

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN TỈNH ĐẮK NÔNG
CHI CỤC KIỂM LÂM

Bản dự thảo
Tháng 12/2020

**BÁO CÁO ĐỀ ÁN
XÂY DỰNG KHUNG GIÁ RỪNG
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH ĐẮK NÔNG**

Đắk Nông, 2020

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN TỈNH ĐẮK NÔNG
CHI CỤC KIỂM LÂM

**BÁO CÁO ĐỀ ÁN
XÂY DỰNG KHUNG GIÁ RỪNG
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH ĐẮK NÔNG**

**ĐƠN VỊ TƯ VẤN
VIỆN SINH THÁI RỪNG VÀ
MÔI TRƯỜNG**

**CHỦ ĐẦU TƯ
CHI CỤC KIỂM LÂM
TỈNH ĐẮK NÔNG**

Đắk Nông, 2020

MỤC LỤC

PHẦN I. PHẦN TỔNG QUÁT.....	1
1. Sự cần thiết của định giá rừng.....	1
2. Cơ sở pháp lý và tài liệu sử dụng.....	1
2.1. Các cơ sở pháp lý.....	1
2.2. Tài liệu sử dụng.....	4
3. Khái quát về tài nguyên rừng.....	4
PHẦN II. NGUYÊN TẮC, MỤC TIÊU, YÊU CẦU, PHƯƠNG PHÁP.....	7
1. Nguyên tắc.....	7
2. Mục tiêu.....	7
2.1. Mục tiêu tổng quát.....	7
2.2. Mục tiêu cụ thể.....	7
3. Yêu cầu.....	7
4. Nội dung và nhiệm vụ.....	8
5. Phương pháp thực hiện.....	8
5.1. Rà soát, thu thập kế thừa các tài liệu đã có.....	8
5.2. Phương pháp định giá rừng tự nhiên.....	9
5.3. Phương pháp định giá rừng trồng.....	12
5.4. Cách xác định khung giá rừng.....	13
PHẦN III. KẾT QUẢ XÁC ĐỊNH GIÁ RỪNG CÁC LOẠI PHỤC VỤ.....	15
XÂY DỰNG KHUNG GIÁ RỪNG.....	15
1. Phân loại rừng để định giá.....	15
1.1. Phân loại rừng.....	15
1.2. Các loại rừng được định giá.....	16
2. Định giá rừng tự nhiên.....	18
2.1. Định giá cây đứng của rừng tự nhiên.....	18
2.2. Định giá quyền sử dụng rừng tự nhiên.....	60
2.3. Định giá rừng tự nhiên (G_m).....	64
3. Định giá rừng trồng.....	71
PHẦN IV. KHUNG GIÁ RỪNG TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH.....	75
1. Khung giá rừng tự nhiên.....	75
2. Khung giá rừng trồng.....	86
Bảng 3.55. Khung giá rừng trồng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông.....	86
3. Xác định giá rừng cụ thể.....	88
3.1. Giá rừng.....	88
3.2. Xác định giá cho thuê rừng đối với rừng tự nhiên là rừng sản xuất.....	90
3.3. Xác định giá bồi thường thiệt hại đối với hành vi vi phạm pháp luật gây thiệt hại về rừng.....	94
PHẦN VI. KẾT LUẬN VÀ KIẾN NGHỊ.....	97

DANH SÁCH CÁC BẢNG BIỂU

Bảng 3.1: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng đặc dụng theo nhóm gỗ ở huyện Cư Jút.....	19
Bảng 3.2: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng ở huyện Cư Jút.....	20
Bảng 3.3: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Cư Jút.....	21
Bảng 3.4: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Cư Jút.....	21
Bảng 3.5: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Cư Jút.....	22
Bảng 3.6: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Cư Jút.....	23
Bảng 3.7: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Mil.....	24
Bảng 3.8: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Đắk Mil.....	25
Bảng 3.9: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Mil.....	26
Bảng 3.10: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Đắk Mil.....	27
Bảng 3.11: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng đặc dụng theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Glong.....	28
Bảng 3.12: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng ở huyện Đắk Glong.....	29
Bảng 3.13: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Glong.....	30
Bảng 3.14: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Đắk Glong.....	31
Bảng 3.15: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Glong.....	32
Bảng 3.16: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Đắk Glong.....	33
Bảng 3.17: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở Thành phố Gia Nghĩa	34
Bảng 3.18: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở Thành phố Gia Nghĩa.....	34
Bảng 3.19: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở Thành phố Gia Nghĩa.....	35

Bảng 3.20: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở Thành phố Gia Nghĩa.....	35
Bảng 3.21: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Tuy Đức	36
Bảng 3.22: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Tuy Đức	36
Bảng 3.23: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Tuy Đức	37
Bảng 3.24: Trữ lượng, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Tuy Đức	37
Bảng 3.25: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Đắk R'lấp.....	38
Bảng 3.26: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Đắk R'lấp.....	38
Bảng 3.27: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Đắk R'lấp.....	39
Bảng 3.28: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Đắk R'lấp.....	39
Bảng 3.29: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng đặc dụng theo nhóm gỗ ở huyện Krông Nô	40
3.30: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng ở huyện Krông Nô	40
Bảng 3.31: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Krông Nô	41
Bảng 3.32: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Krông Nô	41
Bảng 3.33: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Krông Nô	42
Bảng 3.34: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Krông Nô	42
Bảng 3.35: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng đặc dụng theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Song.....	43
3.36: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng ở huyện Đắk Song.....	43
Bảng 3.37: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Song.....	44
Bảng 3.38: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Đắk Song	44
Bảng 3.39: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Song	45

Bảng 3.40. Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Đăk Song	45
Bảng 3.41. Giá bán gỗ tròn; chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển và thuế suất tài nguyên theo nhóm gỗ trên địa bàn tỉnh Đăk Nông.....	46
Bảng 3.42. Giá bán tre nứa, chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển và thuế suất tài nguyên đối với tre nứa trên địa bàn tỉnh Đăk Nông	47
Bảng 3.43. Ví dụ về cách tính giá cây đứng đối với trạng thái rừng tự nhiên núi đất LRTX trung bình (TXB) của rừng đặc dụng.....	48
Bảng 3.44. Giá cây đứng bình quân cho 1 ha rừng tự nhiên trên địa bàn tỉnh Đăk Nông	49
Bảng 3.45. Tỷ lệ lãi suất (%) tiền gửi kỳ hạn một năm của các ngân hàng thương mại trên địa bàn tỉnh Đăk Nông	61
Bảng 3.46. Giá quyền sử dụng rừng tự nhiên trên địa bàn tỉnh Đăk Nông	62
Bảng 3.47. Bảng giá rừng tự nhiên bình quân trên địa bàn tỉnh Đăk Nông.....	64
Bảng 3.48. Đơn giá bán tối thiểu gỗ của các loài cây trồng rừng	72
Bảng 3.49. Chi phí khai thác gỗ rừng trồng	72
Bảng 3.50. Ví dụ về tính giá rừng trồng loài Keo, mật độ trồng 1.660 cây/ha	73
Bảng 3.51. Bảng tổng hợp giá rừng trồng trên địa bàn tỉnh Đăk Nông	74
Bảng 3.52. Tổng hợp giá cây đứng tối thiểu, tối đa của rừng tự nhiên trên địa bàn tỉnh Đăk Nông phân theo 3 loại rừng	76
Bảng 3.53. Giá quyền sử dụng rừng tối thiểu và tối đa theo 3 loại rừng ở Đăk Nông..	80
Bảng 3.54. Khung giá rừng tự nhiên trên địa bàn tỉnh Đăk Nông	82
Bảng 3.55. Khung giá rừng trồng trên địa bàn tỉnh Đăk Nông	86
Bảng 3.56. Khung giá khởi điểm cho thuê rừng tự nhiên là rừng sản xuất	91

GIẢI THÍCH TỪ NGỮ

1. *Quyền sử dụng rừng* là quyền của chủ rừng được khai thác công dụng, hưởng hoa lợi, lợi tức từ rừng.

2. *Giá trị rừng* là tổng giá trị các yếu tố cấu thành hệ sinh thái rừng và các giá trị môi trường rừng tại một thời điểm, trên một diện tích rừng xác định.

3. *Giá trị quyền sử dụng rừng* là tổng giá trị tính bằng tiền của quyền sử dụng rừng tại một thời điểm, trên một diện tích rừng xác định.

4. *Dịch vụ môi trường rừng* là hoạt động cung ứng các giá trị sử dụng của môi trường rừng.

5. *Nhà nước cho thuê rừng* là việc Nhà nước quyết định trao quyền sử dụng rừng cho tổ chức, hộ gia đình, cá nhân có nhu cầu sử dụng rừng thông qua hợp đồng cho thuê rừng.

6. *Giá cây đứng (Gcd)* là giá trị cây gỗ tại rừng, được tính bằng tiền cho 01 ha (đồng/ha) của khu rừng.

7. *Bãi giao* là nơi dự kiến tập kết gỗ có điều kiện giao thông thuận lợi để vận chuyển gỗ do Ủy ban nhân dân cấp tỉnh quyết định.

8. *Khung giá rừng* là quy định giá tối thiểu và tối đa cho các loại rừng làm căn cứ xây dựng bảng giá các loại rừng trên địa bàn cụ thể.

PHẦN I. PHẦN TỔNG QUÁT

1. Sự cần thiết của định giá rừng

Định giá rừng là một trong những chính sách mới và nổi bật của Việt Nam. Chính sách này mang tới cơ hội lớn cho ngành lâm nghiệp trong việc giúp xã hội và các bên liên quan nhận định đúng và đủ giá trị của rừng và dịch vụ môi trường rừng đem lại cho sản xuất, đời sống của người dân và xã hội, đóng góp vào phát triển kinh tế địa phương cũng như thích ứng và giảm thiểu với biến đổi khí hậu.

Định giá rừng là cơ sở để tính giá rừng khi cho thuê rừng, tổ chức đấu giá quyền sử dụng rừng; thu hồi, thanh lý rừng; xác định giá trị góp vốn; cổ phần hóa doanh nghiệp nhà nước, thoái vốn nhà nước (chuyển nhượng vốn); xác định giá trị phải bồi thường khi có hành vi vi phạm pháp luật gây thiệt hại đối với rừng, thiệt hại do thiên tai, ... và xác định thuế, phí và lệ phí liên quan đến rừng.

Năm 2017, Luật lâm nghiệp được ban hành và có hiệu lực từ 01/01/2019 đã quy định các nội dung liên quan đến định giá rừng tại các Điều 90, Điều 91 và Thông tư 32/2018/TT-BNNPTNT ngày 16 tháng 11 năm 2018 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn có hiệu lực từ ngày 01/01/2019 quy định về phương pháp định giá rừng; khung giá rừng. Đây là cơ sở pháp lý quan trọng để các địa phương thực hiện việc định giá rừng.

Theo số liệu công bố hiện trạng rừng và đất lâm nghiệp trên địa bàn tỉnh Đắk Nông, tính đến 31/12/2019 tổng diện tích rừng (bao gồm cả rừng trồng chưa thành rừng) trên địa bàn toàn tỉnh là 251.199,74 ha, trong đó rừng tự nhiên là 198.839,31ha, rừng trồng là 48.145,35 ha và rừng trồng chưa thành rừng là 4.215,08 ha¹. Để đẩy mạnh sản xuất lâm sản và phát triển các dịch vụ lâm nghiệp trên cơ sở vốn rừng và tài nguyên rừng được quản lý bền vững, tổ chức thực hiện một hệ thống chính sách lâm nghiệp có khả năng thu hút cao sự tham gia của người dân, của các thành phần kinh tế nhằm tạo động lực mới phát triển lâm nghiệp bền vững trong điều kiện phát triển nền kinh tế thị trường. Do đó, việc thực hiện đề án xây dựng khung giá rừng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông là thực sự cần thiết.

2. Cơ sở pháp lý và tài liệu sử dụng

2.1. Các cơ sở pháp lý

2.1.1. Văn bản cấp Trung ương

- Luật Lâm nghiệp ngày 15 tháng 11 năm 2017;
- Luật Giá ngày 20 tháng 6 năm 2012;
- Nghị quyết số 1084/2015/UBTVQH13 ngày 10 tháng 12 năm 2015 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội ban hành biểu mức thuế suất tài nguyên.

¹ Quyết định số 570/QĐ-UBND, ngày 27/4/2020 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc công bố hiện trạng rừng và đất lâm nghiệp trên địa bàn tỉnh Đắk Nông tính đến ngày 31/12/2019

- Nghị định số 177/2013/NĐ-CP ngày 14 tháng 11 năm 2013 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Giá năm 2012 và Nghị định số 149/2016/NĐ-CP ngày 11 tháng 11 năm 2016 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 177/2013/NĐ-CP ngày 14 tháng 11 năm 2013;

- Nghị định số 156/2018/NĐ-CP ngày 16/11/2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Lâm nghiệp;

- Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 của Bộ Tài chính quy định về khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất vật lý, hóa giống nhau;

Thông tư số 05/TT-BTC ngày 20 tháng 01 năm 2020 của Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 của Bộ Tài chính quy định về khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất vật lý, hóa giống nhau;

- Thông tư số 32/2018/TT-BNNPTNT ngày 16/11/2018 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định Phương pháp định giá rừng; khung giá rừng;

- Thông tư số 33/2018/TT-BNNPTNT ngày 16/11/2018 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định Điều tra, kiểm kê và theo dõi diễn biến rừng;

2.1.2. Văn bản của tỉnh Đắk Nông

- Nghị quyết số 11-NQ/TU, ngày 06/5/2013 của Tỉnh ủy Đắk Nông, về việc ngăn chặn phá rừng, phát triển rừng bền vững giai đoạn 2013 - 2015 và những năm tiếp theo;

- Nghị Quyết số 60/2019/NQ-HĐND, ngày 11/12/2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh Đắk Nông về ban hành Quy định về một số chính sách bảo vệ và phát triển rừng bền vững trên địa bàn tỉnh Đắk Nông;

- Quyết định số 1221/QĐ-UBND, ngày 13/8/2015 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc phê duyệt đơn giá bình quân trồng rừng và chăm sóc rừng trồng thay thế trên địa bàn tỉnh Đắk Nông;

- Quyết định số 02/QĐ-UBND, ngày 18/01/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc quy định giá các loại tài nguyên trên địa bàn tỉnh Đắk Nông;

- Quyết định số 329/QĐ-UBND ngày 12/3/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc ban hành Kế hoạch thu, chi tiền chi trả dịch vụ môi trường rừng năm 2018 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông;

- Quyết định số 01/QĐ-HĐQL, ngày 22/5/2018 của Hội đồng quản lý Quỹ Bảo vệ và Phát triển rừng về việc phân bổ tiền dịch vụ môi trường rừng thu được năm 2017 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông;

- Quyết định số 1390/QĐ-UBND, ngày 06/9/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc phê duyệt Đề án Tái cơ cấu ngành nông nghiệp theo hướng nâng cao giá trị gia tăng, thích ứng với biến đổi khí hậu và phát triển bền vững tỉnh Đắk Nông đến năm

2020, định hướng đến năm 2030;

- Quyết định số 2195/QĐ-UBND, ngày 28/12/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc điều chỉnh, bổ sung Quyết định số 1474/QĐ-UBND, ngày 8/9/2017 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc phê duyệt điều chỉnh quy hoạch ba loại rừng tỉnh Đắk Nông;

- Quyết định số 2159/QĐ-UBND, ngày 26/12/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc phê duyệt Phương án giải quyết các tồn tại trong công tác quản lý, bảo vệ rừng và diện tích đất lâm nghiệp trên địa bàn tỉnh;

- Quyết định số 304/QĐ-UBND ngày 7/3/2019 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc ban hành Kế hoạch thu, chi tiền chi trả dịch vụ môi trường rừng năm 2019 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông;

- Quyết định số 500/QĐ-UBND, ngày 11/4/2019 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc ban hành kế hoạch triển khai thực hiện Quyết định số 2159/QĐ-UBND ngày 26/12/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông.

- Quyết định số 1706/QĐ-UBND, ngày 15/10/2019 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc điều chỉnh Kế hoạch thu, chi tiền chi trả dịch vụ môi trường rừng năm 2018 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông ban hành theo Quyết định số 329/QĐ-UBND ngày 12/3/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông;

- Quyết định số 570/QĐ-UBND, ngày 27/4/2020 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc công bố hiện trạng rừng và đất lâm nghiệp trên địa bàn tỉnh Đắk Nông tính đến ngày 31/12/2019.

- Quyết định số 133/QĐ-UBND, ngày 26/02/2020 của UBND thành phố Gia Nghĩa về việc phê duyệt số liệu diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn thành phố Gia Nghĩa đến ngày 31/12/2019;

- Quyết định số 167/QĐ-UBND, ngày 20/02/2020 của UBND huyện Đắk Song về việc phê duyệt số liệu diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn huyện Đắk Song đến ngày 31/12/2019;

- Quyết định số 217/QĐ-UBND, ngày 13/02/2020 của UBND huyện Tuy Đức về việc phê duyệt số liệu diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn huyện Tuy Đức đến ngày 31/12/2019;

- Quyết định số 58/QĐ-UBND, ngày 20/01/2020 của UBND huyện Đắk Mil về việc phê duyệt số liệu diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn huyện Đắk Mil đến ngày 31/12/2019;

- Quyết định số 379/QĐ-UBND, ngày 11/02/2020 của UBND huyện Đắk R'Lấp về việc phê duyệt số liệu diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn huyện Đắk R'Lấp đến ngày 31/12/2019;

- Quyết định số 490/QĐ-UBND, ngày 24/02/2020 của UBND huyện Đắk Glong về việc phê duyệt số liệu diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên

địa bàn huyện Đăk Glong đến ngày 31/12/2019;

- Quyết định số 152/QĐ-UBND, ngày 16/01/2020 của UBND huyện Krông Nô về việc phê duyệt số liệu diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn huyện Krông Nô đến ngày 31/12/2019;

- Quyết định số 110/QĐ-UBND, ngày 20/01/2020 của UBND huyện Cư Jút về việc phê duyệt, công bố hiện trạng rừng và đất lâm nghiệp trên địa bàn huyện Cư Jút có đến ngày 31/12/2019;

- Quyết định số 599/QĐ-UBND, ngày 4/5/2020 của UBND tỉnh Đăk Nông về việc điều chỉnh Kế hoạch thu, chi tiền chi trả dịch vụ môi trường rừng năm 2019 trên địa bàn tỉnh Đăk Nông ban hành theo Quyết định số 304/QĐ-UBND ngày 7/3/2019 của UBND tỉnh Đăk Nông;

2.2. Tài liệu sử dụng

- Niên giám thông kê tỉnh Đăk Nông các năm 2017, 2018, 2019.

- Tài liệu hướng dẫn Định giá rừng Việt Nam.

- Báo cáo, số liệu, bản đồ từ kết quả điều tra kiểm kê rừng tỉnh Đăk Nông năm 2014, thuộc Dự án “Tổng điều tra, kiểm kê rừng toàn quốc giai đoạn 2013 – 2016” theo Quyết định số 594/QĐ-TTg ngày 15/4/2013 của Thủ tướng Chính phủ.

- Số liệu diễn biến rừng tỉnh Đăk Nông năm 2019

- Đề án thực hiện chính sách chi trả dịch vụ môi trường rừng trên địa bàn tỉnh Đăk Nông.

- Các kết quả điều tra, thống kê rừng, các quy định về định mức bảo vệ và phát triển rừng, các công trình nghiên cứu có liên quan trên địa bàn tỉnh Đăk Nông trong những năm gần đây.

3. Khái quát về tài nguyên rừng

Theo Quyết định số 570/QĐ-UBND ngày 27/4/2020 của UBND tỉnh Đăk Nông về việc công bố hiện trạng rừng và đất lâm nghiệp trên địa bàn tỉnh Đăk Nông tính đến ngày 31/12/2019, hiện trạng tài nguyên rừng của tỉnh Đăk Nông như sau:

3.1. Về diện tích

Tổng diện tích đất có rừng (bao gồm cả diện tích rừng trồng chưa thành rừng): 251.199,74 ha, trong đó rừng tự nhiên là 198.839,31ha, rừng trồng là 48.145,35 ha và rừng trồng chưa thành rừng là 4.215,08 ha. Diện tích rừng tính độ che phủ là 246.984,66 ha, độ che phủ rừng toàn tỉnh đạt 37,94%. Diện tích đất có rừng ở Đăk Nông phân bố cả ở trên 7 huyện và thành phố Gia Nghĩa, trong đó có 2 huyện có diện tích rừng trên 50 nghìn ha là Đăk Glong (62.380,30 ha), Tuy Đức (53.488,52 ha); có 4 huyện có diện tích rừng trên 20 nghìn ha là Cư Jút (39.815,86 ha), Đăk Rlấp (26.610,16 ha), Krông Nô (22.407,51 ha) và Đăk Mil (21.912,84 ha); có 01 huyện có diện tích rừng trên 10 nghìn ha là Đăk Song (18.459,67 ha) và thành phố Gia Nghĩa có diện tích rừng nhỏ nhất là 1.909,80 ha.

- Theo chức năng, mục đích sử dụng: trong 251.199,74 ha đất có rừng và diện tích rừng trồng chưa thành rừng có 36.684,16 ha rừng đặc dụng; 47.462,01 ha rừng phòng hộ; 132.079,04 ha rừng sản xuất và 34.974,53 ha rừng ngoài quy hoạch ba loại rừng.

- Theo chủ quản lý: Diện tích rừng của Đắk Nông được quản lý bởi các nhóm chủ rừng khác nhau, trong đó Ban quản lý rừng đặc dụng quản lý 41.378,02 ha (chiếm 16,47%); Ban quản lý rừng phòng hộ quản lý 35.237,52 ha (chiếm 14,03%); Tổ chức kinh tế quản lý 116.935,91 ha (chiếm 46,55%); Lực lượng vũ trang quản lý 13.638,91 ha (chiếm 5,43%); Tổ chức KH&CN, ĐT, GD quản lý 1.131,43 ha (chiếm 0,45%); Hộ gia đình cá nhân quản lý 376,47 ha (chiếm 0,15%); Cộng đồng dân cư quản lý 2.056,29 ha (chiếm 0,82%); UBND cấp xã quản lý 40.445,15 ha (chiếm 16,10%).

- Theo loại đất, loại rừng:

+ Rừng tự nhiên có diện tích 198.839,31 ha, chiếm 80,51% tổng diện tích rừng của tỉnh. Các trạng thái rừng tự nhiên có diện tích lớn đó là rừng gỗ lá rộng thường xanh hoặc nửa rụng lá (150.012,52 ha), rừng hỗn giao gỗ - tre nứa (21.138,26 ha), rừng gỗ lá rộng rụng lá (15.068,30ha), rừng tre nứa (9.491,99 ha), rừng hỗn giao tre nứa – gỗ (2.855,76 ha),....

+ Rừng trồng có diện tích 52.360,43 ha (48.145,35 ha rừng trồng đã thành rừng và 4.125,08 ha rừng trồng chưa thành rừng) phân bố trên 8 huyện/thành phố của tỉnh. Diện tích rừng trồng ở các huyện như sau: Tuy Đức (16.153,66 ha), Đắk Rlấp (13.923,17 ha), Đắk Glong (6.156,55ha), Krông Nô (5.568,94 ha), Cư Jút (4.335,02 ha), Đắk Song (3.242,1ha), Đắk Mil (1.947,93 ha) và thành phố Gia Nghĩa (133,06 ha). Các loài cây trồng rừng chính gồm có: Keo, Thông, Sao, Dầu,....

3.2. Về các trạng thái rừng tự nhiên và rừng trồng

Các kiểu trạng thái rừng tự nhiên chủ yếu của tỉnh Đắk Nông bao gồm bao gồm:

- Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (TXG); Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình (TXB); Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo (TXN); Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt (TXK); Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (TXP).

- Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu (RLG); Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình (RLB); Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo (RLN); Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt (RLK); Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có trữ lượng (RLP).

- Rừng gỗ tự nhiên núi đất lá kim giàu (LKG); Rừng gỗ tự nhiên núi đất lá kim trung bình (LKB); Rừng gỗ tự nhiên núi đất lá kim nghèo (LKN); Rừng gỗ tự nhiên núi đất lá kim nghèo kiệt (LKK).

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK trung bình (RKB); Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo (RKN); Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt (RKK).

+ Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất (HG1); Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất (HG2).

+ Rừng lồ ô tự nhiên núi đất (LOO); Rừng nứa tự nhiên núi đất (NUA); Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất (TNK).

Các loài cây rừng trồng, bao gồm:

Theo Kết quả kiểm kê rừng năm 2014, những loài cây trồng rừng chính trên đất lâm nghiệp của tỉnh Đắk Nông là Cao su, Điều, Keo, Thông, Sao, Dầu. Các loài cây trồng khác như Xà cừ, Gió bầu, Hồng, Xoan... có diện tích nhỏ. Do vậy, trong đề án này sẽ tập trung định giá rừng trồng đối với các loài cây: Keo, Thông, Sao, Dầu.

PHẦN II. NGUYÊN TẮC, MỤC TIÊU, YÊU CẦU, PHƯƠNG PHÁP

1. Nguyên tắc

Chỉ tính giá trị của cây rừng và một số chức năng phòng hộ và bảo vệ cảnh quan của rừng (nếu có). Việc tính toán các giá trị sử dụng trực tiếp (gồm giá trị lâm sản và lâm sản ngoài gỗ) được dựa trên các văn bản, quy định hướng dẫn của Chính phủ, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, UBND tỉnh Đắk Nông và của các cơ quan có thẩm quyền. Các giá trị sử dụng gián tiếp của rừng được xác định thông qua các mô hình toán học và kết quả nghiên cứu đã có, không nhằm nghiên cứu các mô hình, phương trình tương quan mới.

Đối với việc xác định giá rừng trồng: Chỉ giới hạn xác định giá của một số loài cây lâm nghiệp theo quy định của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, công thức trồng rừng và một số năm trồng đại diện phổ biến trên địa bàn tỉnh. Trong Đề án này không xác định giá của các loài cây trồng đa tác dụng và phi lâm nghiệp khác trên đất lâm nghiệp, do đây là những loài cây có giá trị kinh tế cao, giá trị bị ảnh hưởng nhiều bởi tác động của thị trường, giá cả không ổn định (như: Điều, Cao su, Mắc ca, Xoài, Mít, Bơ...).

2. Mục tiêu

2.1. Mục tiêu tổng quát

Xây dựng được khung giá rừng quy định giá tối thiểu và giá tối đa cho các loại rừng, làm căn cứ xác định giá các loại rừng cụ thể trên địa bàn tỉnh Đắk Nông.

2.2. Mục tiêu cụ thể

a. Xác định giá quyền sử dụng rừng tự nhiên bao gồm thu nhập từ khai thác lâm sản, dịch vụ môi trường rừng và các lợi ích khác...

b. Xác định giá cây đứng rừng tự nhiên theo trạng thái rừng và loại rừng (đặc dụng, phòng hộ và sản xuất).

c. Xây dựng khung giá rừng tự nhiên của từng trạng thái rừng phân theo 3 loại rừng (rừng đặc dụng, rừng phòng hộ và rừng sản xuất).

d. Xác định khung giá rừng trồng theo loài cây và cấp tuổi đối với các loài cây trồng rừng chính trên địa bàn tỉnh.

e. Xác định giá khởi điểm cho thuê rừng đối với rừng tự nhiên là rừng sản xuất.

3. Yêu cầu

- Phù hợp với giá trị lâm sản và giá trị dịch vụ môi trường rừng đang giao dịch trên thị trường tại thời điểm định giá;

- Phù hợp với từng loại rừng gắn với quy định về quyền sử dụng rừng, khả năng sinh lợi và thu nhập từ rừng;

- Bảo đảm công khai, minh bạch, khách quan và khoa học;

- Áp dụng định giá rừng cho các trường hợp sau:
 - + Nhà nước giao rừng, tổ chức đấu giá quyền sử dụng rừng, cho thuê rừng; tính giá trị khi thực hiện chi trả dịch vụ môi trường rừng.
 - + Nhà nước thu hồi rừng, thanh lý rừng; xác định giá trị vốn góp; cổ phần hóa doanh nghiệp nhà nước, thoái vốn nhà nước.
 - + Xác định giá trị bồi thường khi có hành vi vi phạm pháp luật gây thiệt hại đối với rừng; thiệt hại do thiên tai, cháy rừng và các thiệt hại khác đối với rừng; xác định giá trị giải quyết tranh chấp liên quan tới rừng.
 - + Xác định thuế, phí và lệ phí liên quan tới rừng.

4. Nội dung và nhiệm vụ

Xây dựng khung giá rừng theo từng vùng tiểu vùng sinh thái trên địa bàn tỉnh Đắk Nông, cụ thể bao gồm các nội dung sau đây.

a). Định giá rừng tự nhiên theo trạng thái rừng.

- Xác định giá cây đứng của các trạng thái rừng theo ba loại rừng.
- + Xác định tổng trữ lượng gỗ, trữ lượng bình quân theo nhóm gỗ.
- + Xác định giá bán gỗ tròn tại các bãi giao.
- + Xác định các chi phí liên quan đến khai thác, vận xuất, vận chuyển gỗ từ rừng đến bãi giao, thuế tài nguyên và các chi phí khác.
- + Tính giá cây đứng
- Định giá quyền sử dụng rừng tự nhiên.
- + Xác định doanh thu bình quân.
- + Xác định chi phí bình quân.
- + Tính giá quyền sử dụng rừng.

b) Định giá rừng trồng theo loài cây và cấp tuổi đối với các loài cây trồng rừng phổ biến trên địa bàn tỉnh.

- Xác định các chi phí đã đầu tư tạo rừng.
- Xác định các nguồn thu nhập dự kiến.
- Định giá rừng trồng.

c) Xây dựng khung giá rừng cho rừng tự nhiên và rừng trồng.

5. Phương pháp thực hiện

5.1. Rà soát, thu thập kế thừa các tài liệu đã có

- Rà soát, thu thập các tài liệu (văn bản, báo cáo, số liệu, bản đồ...) có liên quan đến công tác định giá rừng.
- Thu thập, kế thừa số liệu, báo cáo, bản đồ, diện tích rừng, số liệu thống kê diện tích; trữ lượng rừng theo các đơn vị hành chính (tỉnh, huyện, xã); theo các đơn vị chủ rừng; theo 3 loại rừng (như bản đồ, số liệu từ kết quả cập nhật diễn biến rừng hàng

năm và kết quả thực hiện bảo vệ và phát triển rừng trên địa bàn tỉnh).

- Bản đồ, số liệu các loại vẽ: hiện trạng rừng và đất lâm nghiệp, quy hoạch ba loại rừng, nền địa hình, ranh giới các loại...

- Số liệu về tài nguyên rừng (diện tích, trữ lượng, giá trị đa dạng sinh học, tăng trưởng của rừng, loài cây trồng rừng).

5.2. Phương pháp định giá rừng tự nhiên

Giá rừng đặc dụng, rừng phòng hộ, rừng sản xuất là rừng tự nhiên (*Gtn*) được tính bằng tiền cho 01 ha (đồng/ha), bao gồm giá cây đứng (*Gcd*) và giá quyền sử dụng rừng (*Gsd*), công thức tính như sau:

$$Gtn = Gcd + Gsd$$

Trong đó:

- Giá cây đứng (*Gcd*) là giá trị cây gỗ tại rừng, được tính bằng tiền cho 01 ha (đồng/ha) của khu rừng;

- Giá quyền sử dụng rừng (*Gsd*) là tổng thu nhập được tính bằng tiền cho 01 ha (đồng/ha) mà chủ rừng được hưởng từ rừng trong thời gian được giao rừng, cho thuê rừng.

5.2.1. Định giá cây đứng

Giá cây đứng được xác định dựa vào giá thị trường và thực hiện như sau:

1) Thu thập, tổng hợp, xác định tổng trữ lượng gỗ và trữ lượng gỗ bình quân theo từng nhóm gỗ cho khu rừng cần định giá, bao gồm:

a. Trữ lượng gỗ: xác định tổng trữ lượng, trữ lượng từng nhóm gỗ cho 01 ha, thông qua việc điều tra các ô tiêu chuẩn.

b. Nhóm gỗ: xác định theo quy định của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

2) Xác định giá bán gỗ tròn tại bãi giao (bãi giao là nơi dự kiến tập kết gỗ có điều kiện giao thông thuận lợi để vận chuyển gỗ do Ủy ban nhân dân cấp tỉnh quyết định), bao gồm:

a. Thu thập, tổng hợp thông tin giá bán gỗ tròn trên địa bàn gần với khu rừng định giá; thông tin về đấu giá gỗ; các quy định về giá gỗ tròn để tính thuế tài nguyên.

b. Thu thập, tổng hợp thông tin tại các khu rừng có khai thác và phỏng vấn các bên liên quan.

c. Xác định giá bán gỗ tròn theo nhóm gỗ;

d. Trường hợp không xác định được giá gỗ tròn tại bãi giao, thì áp dụng giá gỗ tròn ở địa bàn lân cận có đặc điểm và điều kiện tương đương.

3) Xác định các chi phí liên quan đến khai thác, vận xuất, vận chuyển gỗ từ rừng đến bãi giao, thuế tài nguyên và các chi phí khác, bao gồm:

a. Thu thập, tổng hợp thông tin về định mức cho hoạt động khai thác rừng;

b. Thu thập tài liệu, hồ sơ tính toán chi phí khai thác rừng ở thời điểm gần nhất; các quy định về thuế tài nguyên, phí và các thông tin liên quan khác;

c. Thu thập thông tin, phỏng vấn các bên liên quan về chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển tới bãi giao và các chi phí hợp lý khác;

d. Xác định chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển đến bãi giao (tính bình quân cho 01 m³ gỗ tròn). Trường hợp không có thông tin về chi phí khai thác, thì ước tính chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển ở nơi có khai thác và điều kiện tương đương;

đ. Thu thập, tổng hợp thông tin về thuế tài nguyên phải nộp theo quy định.

4) Tính giá cây đứng

a. Giá cây đứng (đồng/ha) được tính như sau:

$$Gcd = \sum_1^n M_i * P_i$$

Trong đó:

M_i là trữ lượng gỗ của nhóm gỗ i tính bằng m³;

P_i là giá gỗ tròn tại bãi giao sau khi trừ chi phí khai thác, thuế và các chi phí khác của nhóm gỗ i tính bằng đồng cho 01 m³ gỗ tròn;

n là số lượng nhóm gỗ phân loại (n chạy theo nhóm gỗ, theo quy định của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn).

5.2.2. Định giá quyền sử dụng rừng

Giá quyền sử dụng rừng được xác định dựa trên thu nhập từ rừng trong thời gian quản lý và sử dụng rừng, bao gồm thu nhập từ khai thác lâm sản, dịch vụ môi trường rừng và các lợi ích khác, xác định như sau:

1) Xác định doanh thu bình quân từ khu rừng định giá trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá, bao gồm:

a. Doanh thu từ lâm sản (gỗ, lâm sản ngoài gỗ).

b. Doanh thu từ dịch vụ môi trường rừng.

c. Doanh thu từ hoạt động nghiên cứu khoa học, giảng dạy, thực tập.

d. Doanh thu từ hoạt động du lịch sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí.

đ. Các nguồn thu hợp pháp khác.

2) Xác định chi phí bình quân trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá, bao gồm:

a. Chi phí khai thác chính, khai thác tận thu, tận dụng và các chi phí khác liên quan tới khai thác.

b. Chi phí đối với hoạt động nghiên cứu khoa học, giảng dạy, thực tập.

c. Chi phí đối với hoạt động du lịch sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí.

d. Chi phí trồng, khoanh nuôi xúc tiến tái sinh, bảo vệ rừng và duy tu bảo

dưỡng công trình phục vụ trực tiếp cho hoạt động kinh doanh du lịch sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí.

đ, Chi dịch vụ môi trường rừng;

e. Thuế, phí và các chi phí hợp lý khác.

Các chi phí trên được tính theo quy định của Nhà nước; nhân công theo định mức hoặc theo thực tế đã bỏ ra; giá nhân công tính tại thời điểm định giá; các chi phí không có quy định của Nhà nước tính theo giá thực tế tại thị trường địa phương tương ứng với khoảng thời gian trên (theo từng năm).

3) Xác định thời gian quản lý và sử dụng rừng: số năm còn lại được quản lý và sử dụng rừng được xác định trên cơ sở hồ sơ giao rừng, cho thuê rừng.

4) Tính giá quyền sử dụng rừng (đồng/ha)

a. Trường hợp tính cho 1 năm theo công thức sau:

$$Gsd = \frac{B-C}{1+r}$$

b. Trường hợp tính cho thời gian trên 1 năm theo công thức sau:

$$Gsd = \frac{B-C}{(1+r)^t}$$

Trong đó:

B là tổng doanh thu bình quân của khu rừng cần định giá (đồng/ha) từ lâm sản (gỗ, lâm sản ngoài gỗ), dịch vụ môi trường rừng, nghiên cứu khoa học, giảng dạy, thực tập, kinh doanh dịch vụ du lịch sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí và các nguồn thu khác tính trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá.

C là tổng chi phí bình quân (đồng/ha) tính trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá.

t là thời gian quản lý và sử dụng rừng còn lại tính bằng năm (*t* chạy từ 1 đến *n*).

r là tỷ lệ chiết khấu được tính theo tỷ lệ phần trăm (%) nhằm xác định giá trị hiện tại của dòng tiền. Tỷ lệ chiết khấu áp dụng là tỷ lệ lãi suất tiền gửi trung bình, được tính như sau:

- Xác định tỷ lệ lãi suất tiền gửi kỳ hạn một năm cao nhất trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá của ngân hàng thương mại trên địa bàn.

- Xác định tỷ lệ lãi suất tiền gửi kỳ hạn một năm thấp nhất trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá của ngân hàng thương mại trên địa bàn.

- Tính tỷ lệ lãi suất trung bình tiền gửi kỳ hạn 01 năm.

c. Trường hợp không xác định chính xác được thu nhập và chi phí làm cơ sở định giá rừng, áp dụng mức thu nhập và chi phí đối với khu rừng khác ở địa bàn lân cận có đặc điểm, điều kiện tương đương và có sự điều chỉnh (nếu cần) tùy theo điều

kiện địa hình và các đặc điểm riêng biệt của khu rừng cần định giá.

5.3. Phương pháp định giá rừng trồng

Giá rừng đặc dụng, rừng phòng hộ, rừng sản xuất là rừng trồng được tính bằng tiền (đồng/ha) cho 01 ha rừng trồng mà chủ rừng được hưởng từ rừng trong thời gian được giao rừng, cho thuê rừng.

Giá rừng trồng (G_{rt}) bao gồm tổng chi phí đã đầu tư tạo rừng (CP_{rt}) và thu nhập dự kiến (TN_{rt}) đối với rừng trồng tại thời điểm định giá, được tính như sau:

$$G_{rt} = CP_{rt} + TN_{rt}$$

5.3.1. Xác định tổng chi phí đầu tư

1) Tổng chi phí đã đầu tư rừng trồng, được tính như sau:

$$CP_{rt} = \sum_{i=1}^n C_i(1+r)^i$$

Trong đó:

CP_{rt} là tổng chi phí đã đầu tư tạo rừng;

C_i là chi phí đầu tư tạo rừng trong năm thứ i ;

$i = 1$ (năm bắt đầu đầu tư tạo rừng), 2, 3... đến năm định giá;

r là tỷ lệ chiết khấu được tính theo tỷ lệ phần trăm (%) nhằm xác định giá trị hiện tại của dòng tiền. Tỷ lệ chiết khấu áp dụng là tỷ lệ lãi suất tiền gửi trung bình, được tính như sau:

- Xác định tỷ lệ lãi suất tiền gửi kỳ hạn một năm cao nhất trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá của ngân hàng thương mại trên địa bàn.

- Xác định tỷ lệ lãi suất tiền gửi kỳ hạn một năm thấp nhất trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá của ngân hàng thương mại trên địa bàn.

- Tính tỷ lệ lãi suất trung bình tiền gửi kỳ hạn 01 năm.

n là thời gian tính từ năm bắt đầu đầu tư (năm 1) đến năm định giá.

2) Chi phí đã đầu tư là tổng hợp toàn bộ chi phí trực tiếp và chi phí gián tiếp từ thời điểm bắt đầu trồng rừng đến thời điểm định giá:

a. Chi phí trực tiếp, bao gồm: chi phí tạo rừng, trong đó có chi phí giống cây, vật liệu, nhân công, thiết bị, máy móc, công cụ lao động, chi phí bảo vệ rừng (nhân công bảo vệ, trang thiết bị, đầu tư các công trình phục vụ trực tiếp cho phòng cháy, chữa cháy rừng, phòng, trừ sinh vật hại rừng).

b. Chi phí gián tiếp, bao gồm: chi phí quản lý, khảo sát, thiết kế, giám sát, nghiệm thu, kiểm kê, thuế, phí; chi phí phân bổ khác về bảo vệ rừng, phòng cháy, chữa cháy rừng.

c. Các chi phí khác.

3) Trường hợp không xác định được chi phí đầu tư làm cơ sở xác định giá rừng

trồng, áp dụng mức chi phí đối với khu rừng khác ở địa bàn lân cận có đặc điểm, điều kiện tương đương và có sự điều chỉnh (nếu cần) tùy theo điều kiện địa hình và các đặc điểm riêng biệt của khu rừng cần định giá.

5.3.2. Xác định thu nhập dự kiến

1) Thu nhập dự kiến của rừng trồng, được tính như sau:

$$TMt = \frac{B-C}{(1+r)^t}$$

Trong đó:

B là tổng doanh thu (đồng) của khu rừng cần định giá từ lâm sản (gỗ, lâm sản ngoài gỗ), dịch vụ môi trường rừng, hoạt động nghiên cứu khoa học, giảng dạy, thực tập, du lịch sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí và các nguồn thu khác từ thời điểm định giá cho đến hết chu kỳ kinh doanh rừng trồng.

C là tổng chi phí (đồng) của khu rừng cần định giá tính từ thời điểm định giá cho đến hết chu kỳ kinh doanh rừng trồng;

r là tỷ lệ chiết khấu được tính theo tỷ lệ phần trăm (%) nhằm xác định giá trị hiện tại của dòng tiền. Tỷ lệ chiết khấu áp dụng là tỷ lệ lãi suất tiền gửi trung bình, được tính như sau:

- Xác định tỷ lệ lãi suất tiền gửi kỳ hạn một năm cao nhất trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá của ngân hàng thương mại trên địa bàn.

- Xác định tỷ lệ lãi suất tiền gửi kỳ hạn một năm thấp nhất trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá của ngân hàng thương mại trên địa bàn.

- Tính tỷ lệ lãi suất trung bình tiền gửi kỳ hạn 01 năm.

t là thời gian sử dụng rừng còn lại (tính bằng năm) từ năm định giá đến hết thời hạn được giao rừng, cho thuê rừng.

2) Nguồn thu nhập dự kiến của rừng trồng, bao gồm:

a. Thu từ lâm sản (gỗ, lâm sản ngoài gỗ).

b. Thu từ dịch vụ môi trường rừng.

c. Thu từ hoạt động nghiên cứu khoa học, giảng dạy, thực tập.

d. Thu từ hoạt động du lịch sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí.

đ. Nguồn thu hợp pháp khác.

3. Trường hợp không xác định được thu nhập dự kiến làm cơ sở xác định giá rừng trồng áp dụng mức thu nhập của khu rừng khác trên địa bàn có đặc điểm, điều kiện tương đương và có sự điều chỉnh (nếu cần) tùy theo điều kiện địa hình và các đặc điểm riêng biệt của khu rừng cần định giá.

5.4. Cách xác định khung giá rừng

1) Khung giá rừng quy định giá tối thiểu và giá tối đa cho các loại rừng, làm

căn cứ xây dựng bảng giá các loại rừng trên từng địa bàn cụ thể.

2) Giá tối thiểu và giá tối đa đối với rừng tự nhiên được xác định như sau:

a. Giá tối thiểu đối với rừng tự nhiên được xác định dựa trên giá cây đứng và giá quyền sử dụng rừng tối thiểu. Giá cây đứng tối thiểu được xác định dựa trên giá bán gỗ tròn tối thiểu của các nhóm gỗ do Nhà nước quy định trong tính thuế tài nguyên. Giá quyền sử dụng rừng tối thiểu được tính dựa trên thu nhập tối thiểu thu được từ khu rừng.

b. Giá tối đa đối với rừng tự nhiên được xác định dựa trên giá cây đứng và giá quyền sử dụng rừng tối đa. Giá cây đứng tối đa được xác định dựa trên giá bán gỗ tròn tối đa của các nhóm gỗ do Nhà nước quy định trong tính thuế tài nguyên (hoặc theo thị trường trong trường hợp cụ thể). Giá quyền sử dụng rừng tối đa được tính dựa trên thu nhập tối đa thu được từ khu rừng.

3) Giá tối thiểu và giá tối đa đối với rừng trồng được xác định như sau:

a. Giá tối thiểu đối với rừng trồng được xác định dựa trên tổng chi phí đã đầu tư tạo rừng tối thiểu và thu nhập dự kiến tối thiểu từ khu rừng.

b. Giá tối đa đối với rừng trồng được xác định dựa trên tổng chi phí đã đầu tư tạo rừng tối đa và thu nhập dự kiến tối đa từ khu rừng.

PHẦN III. KẾT QUẢ XÁC ĐỊNH GIÁ RỪNG CÁC LOẠI PHỤC VỤ XÂY DỰNG KHUNG GIÁ RỪNG

1. Phân loại rừng để định giá

1.1. Phân loại rừng

Căn cứ Luật Lâm nghiệp số 16/2017/QH14 và Thông tư số 33/2018/TT-BNNPTNT ngày 16/11/2018 của Bộ Nông nghiệp và PTNT để chọn các loại rừng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông nhằm xác định khung giá, gồm:

1.1.1. Phân theo mục đích sử dụng

a) Rừng đặc dụng được sử dụng chủ yếu để bảo tồn hệ sinh thái rừng tự nhiên, nguồn gen sinh vật rừng, nghiên cứu khoa học, bảo tồn di tích lịch sử - văn hóa, tín ngưỡng, danh lam thắng cảnh kết hợp du lịch sinh thái; nghỉ dưỡng, giải trí trừ phân khu bảo vệ nghiêm ngặt của rừng đặc dụng; cung ứng dịch vụ môi trường rừng.

b) Rừng phòng hộ được sử dụng chủ yếu để bảo vệ nguồn nước, bảo vệ đất, chống xói mòn, sạt lở, lũ quét, lũ ống, chống sa mạc hóa, hạn chế thiên tai, điều hòa khí hậu, góp phần bảo vệ môi trường, quốc phòng, an ninh, kết hợp du lịch sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí; cung ứng dịch vụ môi trường rừng.

c) Rừng sản xuất được sử dụng chủ yếu để cung cấp lâm sản; sản xuất, kinh doanh lâm, nông, ngư nghiệp kết hợp; du lịch sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí; cung ứng dịch vụ môi trường rừng.

1.1.2. Phân theo nguồn gốc hình thành

a) Rừng tự nhiên là rừng có sẵn trong tự nhiên hoặc phục hồi bằng tái sinh tự nhiên hoặc tái sinh có trồng bổ sung.

b) Rừng trồng là rừng được hình thành do con người trồng mới trên đất chưa có rừng; cải tạo rừng tự nhiên; trồng lại hoặc tái sinh sau khai thác rừng trồng.

1.1.3. Phân theo loài cây

a) Rừng gỗ, chủ yếu có các loài thân gỗ, bao gồm:

- Rừng cây lá rộng, bao gồm: rừng lá rộng thường xanh, rừng lá rộng rụng lá và rừng lá rộng nửa rụng lá;
- Rừng cây lá kim;
- Rừng hỗn giao cây lá rộng và cây lá kim.

b) Rừng tre nứa.

c) Rừng hỗn giao gỗ - tre nứa và rừng hỗn giao tre nứa – gỗ.

d) Rừng cau dừa

2.1.4. Phân chia rừng tự nhiên theo trữ lượng gỗ

a) Đối với rừng gỗ, bao gồm:

- Rừng giàu: trữ lượng cây đứng lớn hơn 200 m³/ha;
- Rừng trung bình: trữ lượng cây đứng từ lớn hơn 100 đến 200 m³/ha;
- Rừng nghèo: trữ lượng cây đứng từ lớn hơn 50 đến 100 m³/ha;

- Rừng nghèo kiệt: trữ lượng cây đứng từ 10 đến 50 m³/ha;
- Rừng chưa có trữ lượng: trữ lượng cây đứng dưới 10 m³/ha.

b) Đối với rừng tre nứa: rừng được phân theo loài cây, cấp đường kính và cấp mật độ.

1.2. Các loại rừng được định giá

Căn cứ để xác định các loại rừng, trạng thái rừng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông để đưa vào định giá là Kết quả kiểm kê rừng tỉnh Đắk Nông năm 2014 (Quyết định số 2831/QĐ-UBND ngày 20/7/2015 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn), Kết quả điều chỉnh quy hoạch ba loại rừng tỉnh Đắk Nông năm 2017 (Quyết định số 1474/QĐ-UBND, ngày 8/9/2017 của UBND tỉnh Đắk Nông) và số liệu công bố hiện trạng rừng và đất lâm nghiệp trên địa bàn tỉnh Đắk Nông (Quyết định số 570/QĐ-UBND, ngày 27/4/2020 của UBND tỉnh Đắk Nông).

1.2.1. Đối với rừng tự nhiên

Định giá các loại rừng tự nhiên hiện có trên địa bàn tỉnh Đắk Nông theo tiêu chí phân loại rừng căn cứ theo trữ lượng, theo loài cây và theo mục đích sử dụng (đặc dụng, phòng hộ và sản xuất), cụ thể như sau:

- Đối tượng là rừng đặc dụng: trên địa bàn tỉnh Đắk Nông, rừng đặc dụng có 20 trạng thái rừng phân bố tại các huyện Cư Jút, Đắk Glong, Krông Nô, Đắk Song, cụ thể bao gồm các trạng thái rừng đưa vào định giá theo các mức trữ lượng như sau:

1. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (M > 200 m³/ha)
2. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình (M: 101-200 m³/ha)
3. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo (M: 51-100 m³/ha)
4. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt (M: 11-50 m³/ha)
5. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (M < 10 m³/ha)
6. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu (M > 200 m³/ha)
7. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình (M: 101-200 m³/ha)
8. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo (M: 51-100 m³/ha)
9. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK trung bình (M: 101-200 m³/ha)
10. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo (M: 51-100 m³/ha)
11. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu (M > 200 m³/ha)
12. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình (M: 101-200 m³/ha)
13. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo (M: 51-100 m³/ha)
14. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt (M: 11-50 m³/ha)
15. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có trữ lượng (M < 10 m³/ha)
16. Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất (M: ≥ 10 m³/ha)
17. Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất (M: ≥ 10 m³/ha)
18. Rừng lồ ô tự nhiên núi đất (N ≥ 500 cây/ha)
19. Rừng nứa tự nhiên núi đất (N ≥ 500 cây/ha)

20. Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất ($N \geq 500$ cây/ha)

- Đối tượng là rừng phòng hộ: trên địa bàn tỉnh Đắk Nông, rừng phòng hộ có 21 trạng thái rừng phân bố tại 7 huyện: Cư Jút, Đắk Mil, Đắk Glong, Tuy Đức, Krông Nô, Đắk R'lấp, Đắk Song và thành phố Gia Nghĩa, cụ thể bao gồm các trạng thái rừng được đưa vào định giá theo các mức trữ lượng như sau:

1. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu ($M > 200$ m³/ha)
2. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình ($M: 101-200$ m³/ha)
3. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo ($M: 51-100$ m³/ha)
4. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt ($M: 11-50$ m³/ha)
5. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng ($M < 10$ m³/ha)
6. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu ($M > 200$ m³/ha)
7. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình ($M: 101-200$ m³/ha)
8. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo ($M: 51-100$ m³/ha)
9. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt ($M: 11-50$ m³/ha)
10. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK trung bình ($M: 101-200$ m³/ha)
11. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo ($M: 51-100$ m³/ha)
12. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt ($M: 11-50$ m³/ha)
13. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu ($M > 200$ m³/ha)
14. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình ($M: 101-200$ m³/ha)
15. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo ($M: 51-100$ m³/ha)
16. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt ($M: 11-50$ m³/ha)
17. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có trữ lượng ($M < 10$ m³/ha)
18. Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất ($M \geq 10$ m³/ha)
19. Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất ($M \geq 10$ m³/ha)
20. Rừng lồ ô tự nhiên núi đất ($N \geq 500$ cây/ha)
21. Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất ($N \geq 500$ cây/ha)

- Đối tượng là rừng sản xuất: trên địa bàn tỉnh Đắk Nông, rừng sản xuất có 16 trạng thái rừng phân bố tại 7 huyện: Cư Jút, Đắk Mil, Đắk Glong, Tuy Đức, Krông Nô, Đắk R'lấp, Đắk Song và thành phố Gia Nghĩa, cụ thể bao gồm các trạng thái rừng được đưa vào định giá theo các mức trữ lượng như sau:

1. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu ($M > 200$ m³/ha)
2. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình ($M: 101-200$ m³/ha)
3. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo ($M: 51-100$ m³/ha)
4. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt ($M: 11-50$ m³/ha)
5. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng ($M < 10$ m³/ha)
6. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo ($M: 51-100$ m³/ha)
7. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt ($M: 11-50$ m³/ha)
8. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu ($M > 200$ m³/ha)

9. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình (M: 101-200 m³/ha)
10. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo (M: 51-100 m³/ha)
11. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt (M: 11-50 m³/ha)
12. Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có trữ lượng (M < 10 m³/ha)
13. Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m³/ha)
14. Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m³/ha)
15. Rừng lồ ô tự nhiên núi đất (N ≥ 500 cây/ha)
16. Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất (N ≥ 500 cây/ha)

Định giá các trạng thái rừng tự nhiên sẽ được thực hiện theo từng loại rừng (đặc dụng, phòng hộ, sản xuất) và theo từng đơn vị hành chính cấp huyện.

1.2.2. Đối với rừng trồng:

Tiến hành định giá rừng trồng theo loài cây trồng phổ biến trên địa bàn tỉnh Đắk Nông, mật độ cây trồng và cấp tuổi rừng trồng.

- Các loài Keo, mật độ trồng: 2.200 cây/ha; 2.000 cây/ha; 1.660 cây/ha; cấp tuổi I (năm trồng và 2 năm chăm sóc), cấp tuổi II (từ năm thứ 4 đến năm thứ 6)

- Các loài Thông, mật độ trồng: 2.500 cây/ha; 2.000 cây/ha; 1.660 cây/ha; cấp tuổi I (năm trồng và 4 năm chăm sóc), cấp tuổi II (từ năm thứ 6 đến năm thứ 10).

- Các loài Dầu, mật độ trồng: 550 cây/ha; 475 cây/ha; cấp tuổi I (năm trồng và 4 năm chăm sóc), cấp tuổi II (năm thứ 6 đến năm thứ 10)

- Các loài Sao, mật độ trồng: 556 cây/ha; 415 cây/ha; cấp tuổi I (năm trồng và 4 năm chăm sóc), cấp tuổi II (từ năm thứ 6 đến năm thứ 10)

2. Định giá rừng tự nhiên

2.1. Định giá cây đứng của rừng tự nhiên

Việc xác định giá cây đứng của rừng tự nhiên được tính toán dựa trên việc bán lâm sản sau khi trừ đi các chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển và các chi phí hợp lý khác.

2.1.1. Trữ lượng gỗ, tre nứa của rừng tự nhiên

Từ số liệu điều tra các ô tiêu chuẩn đại diện cho các trạng thái rừng tự nhiên theo 03 loại rừng (đặc dụng, phòng hộ và sản xuất) ở 8 huyện/thành phố trên địa bàn toàn tỉnh, tiến hành tổng hợp và tính toán để xác định tỷ lệ % trữ lượng theo 8 nhóm gỗ quy định của ngành lâm nghiệp.

Từ tỷ lệ % trữ lượng mỗi nhóm gỗ và tổng trữ lượng gỗ bình quân của các trạng thái rừng (m³/ha), tiến hành tính toán trữ lượng của mỗi nhóm gỗ cho từng trạng thái rừng theo 03 loại rừng (đặc dụng, phòng hộ, sản xuất) ở 8 huyện /thành phố trên địa bàn tỉnh Đắk Nông.

Kết quả tính toán tỷ lệ % trữ lượng gỗ theo nhóm gỗ và trữ lượng gỗ của mỗi nhóm gỗ cho từng trạng thái rừng theo ba loại rừng (đặc dụng, phòng hộ và sản xuất) ở mỗi huyện như sau:

(1) Huyện Cư Jút:**Bảng 3.1: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng đặc dụng theo nhóm gỗ ở huyện Cư Jút**

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	5,64	8,26	12,37	31,11	24,70	0,00	17,84	0,08	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	1,76	2,50	2,92	11,62	17,84	18,54	22,16	22,67	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,39	0,80	0,00	13,34	23,34	18,76	18,88	24,49	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	14,64	24,31	30,19	14,80	8,61	7,45	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	6,29	10,06	3,77	37,74	13,21	28,93	100
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	7,37	4,06	10,19	32,07	27,54	1,85	1,85	15,07	100
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	4,23	15,89	10,39	23,42	25,68	20,32	0,04	0,02	100
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	6,21	16,22	11,60	9,68	19,58	3,37	30,29	3,05	100
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	6,55	3,80	0,00	22,66	58,91	8,08	0,00	0,00	100
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,22	11,96	50,78	9,89	2,54	5,87	8,08	10,65	100
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	6,09	0,00	5,01	16,95	25,83	18,28	13,91	13,91	100
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	2,68	0,00	6,52	53,62	26,58	4,52	0,19	5,88	100
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.2: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng ở huyện Cư Jú

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	15,96	23,39	35,00	88,03	69,90	0,00	50,49	0,22		282,99
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	3,01	4,28	5,00	19,86	30,49	31,69	37,88	38,75		170,96
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,32	0,65	0,00	10,89	19,07	15,33	15,42	20,00		81,68
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	5,21	8,65	10,74	5,27	3,06	2,65		35,59
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,50	0,80	0,30	3,00	1,05	2,30		7,95
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	21,36	11,77	29,54	92,95	79,82	5,36	5,36	43,69		289,84
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	5,43	20,40	13,33	30,06	32,97	26,09	0,06	0,03		128,36
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	3,57	9,32	6,67	5,56	11,25	1,94	17,40	1,75		57,46
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	2,89	1,68	0,00	10,00	26,00	3,57	0,00	0,00		44,13
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,02	0,94	4,00	0,78	0,20	0,46	0,64	0,84		7,88
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	8,76	0,00	7,21	24,36	37,13	26,28	20,00	20,00	2.530,00	143,74
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	2,30	0,00	5,60	46,00	22,81	3,88	0,16	5,04	3.350,00	85,79
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									12.450,00	0,00
14	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									5.160,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.3: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Cư Jút

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	8,62	5,27	7,79	26,75	20,98	2,64	14,53	13,43	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	3,23	7,26	17,11	34,84	25,33	4,71	4,05	3,46	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,00	0,34	2,76	35,30	26,37	4,65	13,78	16,81	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,00	0,00	6,07	23,55	70,38	0,00	0,00	0,00	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,26	11,77	36,83	10,99	2,94	6,81	7,75	22,65	100

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.4: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Cư Jút

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	20,46	12,50	18,50	63,50	49,80	6,26	34,50	31,89	237,41
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	3,78	8,49	20,00	40,72	29,61	5,50	4,74	4,05	116,89
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,00	0,25	2,00	25,62	19,14	3,37	10,00	12,20	72,59
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,00	0,00	2,50	9,70	29,00	0,00	0,00	0,00	41,20
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,02	0,80	2,50	0,75	0,20	0,46	0,53	1,54	6,80

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.5: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Cư Jút

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1,58	8,06	11,70	20,88	18,72	13,00	11,97	14,08	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,10	0,16	76,06	21,19	2,44	0,04	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	4,36	3,00	48,85	34,84	6,96	2,00	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	7,16	14,74	1,07	45,24	31,79	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	5,76	2,44	2,68	9,31	79,81	100
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	0,26	0,35	0,88	19,34	22,26	18,80	18,98	19,12	100
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,38	0,59	0,17	44,81	42,59	3,53	5,75	2,18	100
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,00	0,26	0,00	21,38	29,83	19,36	11,83	17,34	100
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,00	0,00	0,00	45,56	29,09	12,40	0,41	12,53	100
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,00	0,00	0,00	0,00	81,92	6,65	11,43	0,00	100
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	4,14	0,00	57,87	37,99	0,00	0,00	100
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	14,31	66,58	19,11	0,00	0,00	100
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.6: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Cư Jú

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	3,55	18,06	26,24	46,82	41,97	29,16	26,84	31,56		224,21
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,11	0,17	81,07	22,59	2,60	0,04		106,59
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	2,60	1,79	29,12	20,77	4,15	1,19		59,62
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	3,25	6,69	0,48	20,53	14,43		45,39
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,55	0,23	0,26	0,89	7,63		9,55
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	0,75	1,00	2,50	55,00	63,30	53,47	53,97	54,37		284,36
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,47	0,73	0,21	55,76	53,00	4,40	7,16	2,71		124,43
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,00	0,17	0,00	13,90	19,40	12,59	7,69	11,27		65,02
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,00	0,00	0,00	18,56	11,85	5,05	0,17	5,10		40,73
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,00	0,00	0,00	0,00	5,85	0,48	0,82	0,00		7,14
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	5,73	0,00	80,04	52,55	0,00	0,00	1.790,00	138,32
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	5,79	26,93	7,73	0,00	0,00	2.350,00	40,44
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									4.445,71	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

(2) Huyện Đắk Mil**Bảng 3.7: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Mil**

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1,68	3,48	6,24	9,75	8,78	10,79	36,08	23,19	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,51	0,89	4,83	28,50	15,37	12,25	17,49	20,15	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	3,01	0,00	41,39	40,89	3,08	0,52	11,13	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,68	31,32	0,00	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	19,88	29,24	12,28	38,60	100
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	7,55	5,24	8,18	43,40	12,50	2,00	6,08	15,06	100
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,62	1,19	10,41	28,60	35,72	8,41	7,80	7,25	100
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,00	0,00	0,00	0,96	30,04	27,04	28,02	13,94	100
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,00	0,00	15,24	31,76	15,88	15,88	20,64	0,59	100
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,00	0,00	0,00	3,24	80,89	5,84	10,03	0,00	100
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,70	1,94	1,45	1,65	0,00	17,58	46,01	30,67	100
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	14,31	66,58	19,11	0,00	0,00	100
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.8: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Đắk Mil

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	5,00	10,33	18,52	28,94	26,04	32,03	107,06	68,82		296,75
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,71	1,25	6,76	39,85	21,50	17,13	24,46	28,18		139,84
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	1,62	0,00	22,31	22,04	1,66	0,28	6,00		53,90
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,57	7,10	0,00		22,67
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	1,70	2,50	1,05	3,30		8,55
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	18,00	12,50	19,50	103,50	29,80	4,76	14,50	35,90		238,46
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,78	1,49	13,00	35,72	44,61	10,50	9,74	9,05		124,89
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,00	0,00	0,00	0,73	22,77	20,50	21,24	10,56		75,80
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,00	0,00	4,80	10,00	5,00	5,00	6,50	0,19		31,49
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,00	0,00	0,00	0,26	6,58	0,48	0,82	0,00		8,14
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,91	2,52	1,89	2,15	0,00	22,93	60,00	40,00	3.120,00	130,41
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	5,79	26,93	7,73	0,00	0,00	4.200,00	40,44
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	9.842,86	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.9: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Mil

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1,07	3,70	2,84	2,00	24,45	25,69	19,06	21,19	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,59	0,60	0,72	0,84	8,87	22,44	31,89	34,06	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	0,74	1,32	6,62	46,94	44,37	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,81	50,68	47,51	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,50	15,33	48,18	100
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	0,00	1,31	17,29	46,61	13,04	1,44	6,35	13,96	100
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,00	0,00	1,82	10,74	13,92	21,00	24,68	27,85	100
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,00	0,00	0,00	44,10	23,46	16,96	10,08	5,41	100
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,00	0,00	0,00	99,25	0,00	0,00	0,00	0,75	100
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,00	0,00	0,00	0,00	82,60	6,40	11,00	0,00	100
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	1,31	17,53	16,50	6,40	58,26	100
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	0,00	3,08	1,35	47,63	47,94	100
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.10: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Đắk Mil

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	2,76	9,53	7,31	5,16	63,02	66,20	49,13	54,61		257,70
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,86	0,87	1,05	1,23	13,03	32,96	46,84	50,03		146,88
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	0,56	1,00	5,00	35,44	33,50		75,50
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	16,00	15,00		31,57
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50	1,05	3,30		6,85
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	0,00	3,00	39,50	106,50	29,80	3,30	14,50	31,89		228,49
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,00	0,00	2,50	14,77	19,13	28,87	33,92	38,28		137,47
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,00	0,00	0,00	27,73	14,75	10,66	6,34	3,40		62,87
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,00	0,00	0,00	24,75	0,00	0,00	0,00	0,19		24,93
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,00	0,00	0,00	0,00	6,13	0,48	0,82	0,00		7,42
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	1,73	23,09	21,74	8,43	76,76	2.133,33	131,75
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	0,00	1,94	0,85	30,00	30,20	2.030,00	62,99
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									4.314,29	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

(3) Huyện Đắk Glong

Bảng 3.11: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng đặc dụng theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Glong

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	3,17	8,40	11,64	11,75	20,89	21,82	22,33	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,97	15,31	24,85	19,74	17,19	10,75	11,18	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,45	7,12	13,19	16,80	30,52	31,92	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	1,87	17,74	21,97	28,49	29,93	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	15,20	4,68	29,24	12,28	38,60	100
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	100
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,00	0,00	0,00	0,94	97,94	1,12	0,00	0,00	100
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,00	0,00	0,00	3,02	94,80	2,18	0,00	0,00	100
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,00	0,00	0,00	0,00	69,82	26,36	3,82	0,00	100
10	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	2,86	2,19	7,27	17,27	44,80	19,66	4,88	1,07	100
11	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	50,10	40,67	2,86	4,11	2,27	0,00	100
12	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.12: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng ở huyện Đắk Glong

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	10,31	27,33	37,84	38,20	67,91	70,93	72,61		325,12
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	1,13	17,91	29,07	23,10	20,11	12,58	13,08		116,99
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,30	4,82	8,94	11,38	20,67	21,63		67,75
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,47	4,49	5,56	7,22	7,58		25,33
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	1,30	0,40	2,50	1,05	3,30		8,55
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,00	0,00	0,00	0,00	315,07	0,00	0,00	0,00		315,07
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,00	0,00	0,00	1,71	177,30	2,02	0,00	0,00		181,03
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,00	0,00	0,00	3,42	107,08	2,46	0,00	0,00		112,96
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,00	0,00	0,00	0,00	87,92	33,20	4,81	0,00		125,92
10	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	2,88	2,21	7,33	17,41	45,17	19,82	4,92	1,08	1.583,33	100,83
11	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	20,53	16,67	1,17	1,68	0,93	0,00	3.750,00	40,98
12	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									14.442,86	0,00
13	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									6.500,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.13: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Glong

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	4,39	4,39	91,11	0,07	0,05	0,00	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,00	3,01	15,73	23,56	29,72	27,99	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	4,52	6,16	7,57	37,87	43,88	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	6,24	14,07	60,09	19,59	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	4,65	29,07	22,09	44,19	100
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	100
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,00	0,00	0,00	0,00	98,73	1,27	0,00	0,00	100
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	100
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	100
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,00	0,00	0,00	0,00	98,42	0,00	1,58	0,00	100
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo	RKN	0,00	0,00	0,00	0,00	76,37	12,07	11,56	0,00	100
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt	RKK	0,00	0,00	0,00	1,41	91,68	2,54	4,37	0,00	100
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	3,44	0,13	5,24	4,38	57,28	23,35	6,13	0,04	100
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	14,31	66,58	19,11	0,00	0,00	100
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.14: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Đắk Glong

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	10,00	10,00	207,61	0,15	0,11	0,00		227,88
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,00	4,11	21,51	32,22	40,64	38,27		136,74
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	3,27	4,46	5,48	27,42	31,77		72,40
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	3,56	15,22	4,96		25,32
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	2,50	1,90	3,80		8,60
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,00	0,00	0,00	0,00	280,14	0,00	0,00	0,00		280,14
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,00	0,00	0,00	0,00	172,15	2,22	0,00	0,00		174,36
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,00	0,00	0,00	0,00	79,14	0,00	0,00	0,00		79,14
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,00	0,00	0,00	0,00	41,11	0,00	0,00	0,00		41,11
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,00	0,00	0,00	0,00	111,02	0,00	1,79	0,00		112,81
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo	RKN	0,00	0,00	0,00	0,00	49,37	7,80	7,47	0,00		64,64
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt	RKK	0,00	0,00	0,00	0,26	17,13	0,48	0,82	0,00		18,69
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	2,94	0,11	4,47	3,74	48,85	19,91	5,23	0,03	3.262,50	85,28
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	5,79	26,93	7,73	0,00	0,00	5.600,00	40,44
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									12.842,86	0,00
16	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									6.050,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.15: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Glong

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	2,41	2,41	4,81	12,03	34,93	9,70	14,49	19,24	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	1,20	8,66	11,55	10,18	34,10	34,30	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,49	3,86	12,86	12,13	32,43	38,21	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	2,19	2,48	44,40	18,63	6,36	25,94	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	9,94	4,97	31,06	13,04	40,99	100
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	100
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	100
8	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	18,33	15,38	34,81	18,68	2,96	9,84	100
9	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,92	0,00	12,04	85,69	1,35	0,00	0,00	100
10	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.16: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Đắk Glong

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	5,00	5,00	10,00	25,00	72,61	20,15	30,11	40,00		207,88
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	1,51	10,90	14,54	12,82	42,93	43,17		125,87
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,31	2,42	8,06	7,60	20,33	23,95		62,67
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,42	0,47	8,49	3,56	1,22	4,96		19,13
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,80	0,40	2,50	1,05	3,30		8,05
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,00	0,00	0,00	0,00	71,13	0,00	0,00	0,00		71,13
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,00	0,00	0,00	0,00	31,07	0,00	0,00	0,00		31,07
8	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	15,02	12,60	28,52	15,30	2,43	8,06	2.505,56	81,93
9	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,27	0,00	3,55	25,31	0,40	0,00	0,00	2.655,00	29,53
10	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									11.500,00	0,00
11	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									5.520,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

(4) Thành phố Gia Nghĩa

Bảng 3.17: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở Thành phố Gia Nghĩa

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	0,00	1,03	6,64	33,43	34,59	24,31	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,00	4,59	34,89	23,94	15,05	21,53	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	5,86	6,81	22,94	31,63	32,75	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	23,51	35,42	8,15	32,92	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	3,66	8,54	4,88	18,29	24,39	40,24	100
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	2,70	10,14	18,59	8,15	23,61	36,81	100
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	12,45	72,65	14,90	0,00	0,00	100

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.18: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở Thành phố Gia Nghĩa

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	0,00	2,19	14,09	70,95	73,41	51,60		212,24
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,00	5,33	40,51	27,80	17,48	25,00		116,12
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	3,58	4,16	14,01	19,32	20,00		61,06
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	7,53	1,73	7,00		21,26
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,30	0,70	0,40	1,50	2,00	3,30		8,20
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	2,24	8,41	15,41	6,76	19,57	30,51	1.960,00	82,90
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	4,79	27,93	5,73	0,00	0,00	2.050,00	38,44

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.19: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở Thành phố Gia Nghĩa

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	0,00	0,00	14,72	24,13	24,11	37,04	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,12	0,00	0,00	3,94	0,36	53,67	41,92	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	1,42	4,95	26,99	31,70	34,95	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	2,29	12,04	17,21	44,50	23,96	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	6,40	24,00	16,80	52,80	100
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	7,76	42,63	22,87	14,70	12,05	100
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,92	0,00	12,04	85,69	1,35	0,00	0,00	100
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.20: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở Thành phố Gia Nghĩa

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	0,00	0,00	30,61	50,15	50,11	77,00		207,88
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,15	0,00	0,00	5,00	0,45	68,14	53,22		126,96
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	0,82	2,86	15,60	18,33	20,21		57,82
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,47	2,49	3,56	9,22	4,96		20,71
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	1,50	1,05	3,30		6,25
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	5,19	28,52	15,30	9,83	8,06	1.748,15	66,91
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,27	0,00	3,55	25,31	0,40	0,00	0,00	2.020,00	29,53
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									8.950,00	0,00
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									5.420,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

(5) Huyện Tuy Đức

Bảng 3.21: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Tuy Đức

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,50	0,00	0,00	3,38	61,16	11,12	5,29	18,55	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,86	0,77	2,12	11,57	22,16	19,79	5,60	37,13	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	1,60	5,08	27,20	15,95	27,88	22,29	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	47,12	20,46	4,71	27,71	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	3,66	8,54	4,88	18,29	24,39	40,24	100
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,28	5,35	8,75	26,45	7,04	20,37	31,76	100
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	12,45	72,65	14,90	0,00	0,00	100

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.22: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Tuy Đức

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1,20	0,00	0,00	8,17	147,93	26,91	12,80	44,88		241,88
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	1,29	1,15	3,19	17,37	33,27	29,73	8,41	55,77		150,19
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	1,24	3,93	21,03	12,33	21,55	17,23		77,31
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	17,34	7,53	1,73	10,20		36,80
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,30	0,70	0,40	1,50	2,00	3,30		8,20
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,27	5,14	8,41	25,41	6,76	19,57	30,51	2.220,00	96,07
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	4,79	27,93	5,73	0,00	0,00	3.040,00	38,44

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.23: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Tuy Đức

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,06	0,98	4,71	3,74	3,86	34,90	51,75	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,90	33,12	18,81	18,86	14,48	13,82	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	16,36	29,19	3,88	17,55	33,02	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	32,94	20,67	21,03	8,89	16,47	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	7,25	5,80	21,74	17,39	47,83	100
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	13,77	18,86	29,59	18,38	19,39	100
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	15,23	66,56	18,22	0,00	0,00	100
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.24: Trữ lượng, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Tuy Đức

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,18	3,03	14,56	11,57	11,92	107,92	160,00		309,19
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	1,20	44,06	25,02	25,09	19,26	18,39		133,01
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	14,15	25,26	3,36	15,19	28,57		86,52
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	10,00	6,28	6,38	2,70	5,00		30,36
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,50	0,40	1,50	1,20	3,30		6,90
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	11,95	16,37	25,67	15,95	16,83	2.210,00	86,76
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	4,79	20,93	5,73	0,00	0,00	2.560,00	31,44
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									9.800,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

(6) Huyện Đắk R'lấp

Bảng 3.25: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Đắk R'lấp

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	0,02	1,51	46,35	29,75	7,64	14,73	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,61	3,59	39,53	11,88	10,63	33,77	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	5,90	0,06	6,32	7,37	56,08	17,82	4,71	1,75	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,54	0,00	2,93	0,20	46,57	36,44	0,61	12,70	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	3,66	8,54	4,88	18,29	24,39	40,24	100
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	9,27	19,35	19,48	15,43	36,46	100
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	0,00	72,81	14,93	0,00	12,25	100
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.26: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Đắk R'lấp

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	0,04	3,36	103,12	66,18	17,00	32,77		222,47
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,85	5,02	55,33	16,62	14,87	47,26		139,95
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	3,63	0,04	3,89	4,54	34,54	10,98	2,90	1,08		61,60
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,15	0,00	0,83	0,06	13,16	10,29	0,17	3,59		28,25
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,30	0,70	0,40	1,50	2,00	3,30		8,20
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	8,20	17,12	17,23	13,65	32,25	2.158,33	88,45
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	0,00	27,93	5,73	0,00	4,70	2.920,00	38,36
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									7.742,86	0,00
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									7.300,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.27: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Đắk R'lấp

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	0,02	14,96	28,30	23,69	18,09	14,95	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,45	1,19	29,97	23,05	23,45	21,89	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	1,57	4,56	68,08	18,01	3,39	4,39	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,05	0,85	17,27	20,84	26,46	34,51	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	5,56	20,83	27,78	45,83	100
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	10,14	10,86	21,30	31,89	25,81	100
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	1,61	26,07	21,13	39,89	11,30	100
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									0
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.28: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Đắk R'lấp

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)							Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)	
			I	II	III	IV	V	VI	VII			VIII
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	0,04	33,36	63,12	52,84	40,34	33,33		223,03
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,60	1,58	39,76	30,58	31,12	29,04		132,67
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	1,10	3,18	47,45	12,55	2,36	3,06		69,69
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,02	0,26	5,22	6,29	7,99	10,42		30,20
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	1,50	2,00	3,30		7,20
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	8,20	8,78	17,23	25,80	20,88	2.965,00	80,89
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	0,00	0,60	9,69	7,86	14,83	4,20	3.160,00	37,18
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									7.550,00	0,00
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									6.160,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

(7) Huyện Krông Nô**Bảng 3.29: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng đặc dụng theo nhóm gỗ ở huyện Krông Nô**

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	1,70	6,45	14,23	22,56	19,01	21,74	14,31	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	1,51	0,86	0,02	52,33	13,61	19,08	12,59	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	6,48	0,00	27,70	52,78	0,35	0,62	12,06	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,75	1,60	10,31	18,19	22,02	47,14	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	3,33	4,44	1,11	1,11	1,11	88,91	100
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,86	2,71	12,29	46,65	32,48	2,96	2,05	100
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	6,34	43,73	29,25	19,16	1,52	0,00	100
8	Rừng nửa tự nhiên núi đất	NUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

3.30: Trữ lượng gỗ, tre nửa của các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng ở huyện Krông Nô

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nửa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	5,35	20,35	44,87	71,12	59,95	68,54	45,13		315,30
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	2,00	1,14	0,02	69,28	18,02	25,26	16,67		132,39
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	4,01	0,00	17,17	32,72	0,22	0,38	7,48		61,99
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,29	0,61	3,96	6,99	8,46	18,10		38,41
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,30	0,40	0,10	0,10	0,10	8,02		9,02
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,80	2,53	11,45	43,47	30,26	2,76	1,91	3.433,33	93,18
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	3,86	26,67	17,84	11,68	0,93	0,00	4.550,00	60,98
8	Rừng nửa tự nhiên núi đất	NUA									10.600,00	0,00
9	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK									6.050,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.31: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Krông Nô

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	8,41	6,01	16,45	23,10	28,81	9,55	7,67	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,07	0,00	0,88	8,04	17,44	18,51	29,45	25,62	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	8,12	11,33	23,18	5,38	51,99	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	5,66	56,95	0,00	9,88	27,51	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	2,46	2,46	1,23	1,23	18,48	74,12	100
6	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	24,05	0,00	13,60	2,92	59,43	0,00	100
7	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.32: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Krông Nô

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	17,42	12,44	34,07	47,84	59,68	19,78	15,89		207,12
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,09	0,00	1,15	10,51	22,81	24,21	38,52	33,52		130,82
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	6,22	8,69	17,78	4,13	39,88		76,70
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	1,60	16,14	0,00	2,80	7,79		28,34
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,20	0,20	0,10	0,10	1,50	6,02		8,12
6	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,00	13,86	0,00	7,84	1,68	34,26	0,00	3.266,67	57,65
7	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									5.550,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.33: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Krông Nô

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,37	0,98	3,39	3,96	9,85	9,09	35,74	36,62	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,07	1,78	2,69	7,90	21,67	33,13	32,74	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	23,84	0,00	1,85	0,36	0,43	73,51	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	3,24	27,19	0,00	17,49	4,36	33,22	14,50	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,90	15,33	62,77	100
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	0,00	7,43	29,50	29,41	33,67	100
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,93	0,00	10,49	86,87	1,37	0,34	0,00	100
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.34: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Krông Nô

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1,04	2,75	9,50	11,12	27,64	25,52	100,33	102,78		280,69
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,09	2,26	3,42	10,03	27,51	42,06	41,56		126,94
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	13,50	0,00	1,05	0,21	0,24	41,64		56,65
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,49	4,09	0,00	2,63	0,66	5,00	2,18		15,05
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	1,05	4,30		6,85
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	0,00	7,68	30,49	30,40	34,80	1.840,00	103,36
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,27	0,00	3,05	25,31	0,40	0,10	0,00	3.530,00	29,13
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									7.450,00	0,00
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									5.325,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

(8) Huyện Đắk Song**Bảng 3.35: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng đặc dụng theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Song**

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	3,81	1,45	3,16	45,63	18,40	11,36	16,20	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,07	0,00	2,86	14,75	56,88	21,58	3,77	0,09	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	16,95	25,60	31,70	13,23	12,52	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	2,73	3,09	55,41	23,25	7,94	7,58	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	10,15	20,30	11,68	12,69	18,27	26,90	100

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

3.36: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng ở huyện Đắk Song

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	9,69	3,69	8,02	115,98	46,77	28,87	41,18	254,19
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,08	0,00	3,29	16,95	65,38	24,81	4,33	0,11	114,94
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	11,13	16,81	20,82	8,69	8,22	65,67
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,70	0,79	14,16	5,94	2,03	1,94	25,55
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,67	1,33	0,77	0,83	1,20	1,77	6,57

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.37: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng phòng hộ theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Song

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,58	0,64	4,20	9,99	11,94	26,14	46,53	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,18	1,70	17,11	25,98	25,59	29,44	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	4,13	37,42	8,31	5,01	45,14	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	13,40	7,41	54,08	25,11	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	11,68	12,69	18,27	57,36	100

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.38: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ ở huyện Đắk Song

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	1,70	1,88	12,41	29,56	35,33	77,33	137,67	295,88
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,24	2,21	22,24	33,77	33,26	38,26	129,98
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	3,05	27,63	6,14	3,70	33,33	73,85
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	2,21	16,15	7,50	29,87
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,77	0,83	1,20	3,77	6,57

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.39: Tỷ lệ % trữ lượng gỗ rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo nhóm gỗ ở huyện Đắk Song

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tỷ lệ Trữ lượng theo nhóm gỗ/ha (%)								
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	0,48	0,69	19,34	12,19	30,85	36,44	100
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,67	3,08	9,10	18,22	35,70	33,24	100
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	0,00	8,62	18,55	31,95	40,88	100
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,13	29,03	54,84	100
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,19	31,25	51,56	100
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,00	0,00	0,00	0,00	30,67	5,50	42,20	21,63	100
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	0,00	3,89	4,15	40,54	51,43	100
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,44	0,57	1,52	39,85	19,95	37,67	0,00	100
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

Bảng 3.40: Trữ lượng gỗ, tre nứa của các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất ở huyện Đắk Song

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Trữ lượng phân theo nhóm gỗ (m ³ /ha)								Tổng trữ lượng tre nứa (cây/ha)	Tổng trữ lượng gỗ (m ³ /ha)
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,00	0,00	1,31	1,89	52,88	33,33	84,33	99,62		273,35
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,00	0,00	0,90	4,13	12,22	24,45	47,91	44,60		134,21
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,00	0,00	0,00	0,00	6,46	13,90	23,94	30,63		74,93
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	9,00	17,00		31,00
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	2,00	3,30		6,40
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,00	0,00	0,00	0,00	52,17	9,36	71,80	36,80		170,13
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,00	0,00	0,00	0,00	4,92	5,24	51,24	65,00	5.733,33	126,40
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,00	0,17	0,22	0,60	15,69	7,86	14,83	0,00	8.160,00	39,38
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									7.500,00	0,00

Nguồn: Tổng hợp và tính toán từ các ô tiêu chuẩn điều tra, 2020

2.1.2. Giá bán gỗ tròn; chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển và mức thuế suất tài nguyên

a) *Giá bán gỗ tròn; chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển:*Theo quy định tại khoản 2 và khoản 3, Điều 4 của Thông tư 32/2018/TT-BNNPTNT ngày 16/11/2018 hướng dẫn cách xác định giá bán gỗ tròn; chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển được xác định trên cơ sở thu thập, tổng hợp thông tin giá bán gỗ tròn; thông tin về đầu giá gỗ; các quy định về giá gỗ tròn và các quy định về khai thác, vận xuất, vận chuyển và thu thập, tổng hợp thông tin tại các khu rừng có khai thác, phỏng vấn các bên liên quan.

Trên cơ sở căn cứ Quyết định số 02/2018/QĐ-UBND ngày 18/01/2018 của UBND tỉnh Đắk Nông Quy định giá các loại tài nguyên trên địa bàn tỉnh Đắk Nông. Để xác định giá bán gỗ tròn; chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển Đề án đã tiến hành làm việc với chính quyền địa phương, các đơn vị chủ rừng và các bên liên quan, khảo sát, phỏng vấn giá bán gỗ tròn và chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển theo từng nhóm gỗ và tre nứa tại 8 huyện/thành phố, 15 chủ rừng nhóm II và 18 điểm khảo sát thị trường tiêu thụ trên quy mô toàn tỉnh. Kết quả làm việc, khảo sát, phỏng vấn giá bán gỗ tròn trong thực tế cho thấy mỗi nhóm gỗ có nhiều loại gỗ khác nhau (trung bình mỗi nhóm gỗ có từ 20 – 40 loài cây khác nhau) do vậy giá thành của mỗi loại gỗ cũng rất khác nhau. Ví dụ đối với gỗ nhóm I, có một số loại gỗ có giá bán cao (có thể lên đến 30 – 40 triệu đồng/m³), nhưng có nhiều loại gỗ có giá bán thấp hơn (khoảng từ 11-15 triệu đồng/m³). Do vậy, khi khảo sát và phỏng vấn các bên liên quan, giá bán gỗ đối với từng nhóm gỗ được các đối tượng phỏng vấn trả lời là giá bán gỗ trung bình chung cho từng nhóm gỗ, cụ thể là từ nhóm I đến nhóm VIII.

b) *Mức thuế suất tài nguyên:* Áp dụng theo Nghị quyết số 1084/2015/UBTVQH13 ngày 10/12/2015 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về việc ban hành Biểu mức thuế suất tài nguyên

Kết quả xác định giá bán gỗ tròn, chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển và mức thuế suất tài nguyên theo từng nhóm gỗ và tre nứa được thể hiện ở bảng 3.41 và 3.42

Bảng 3.41. Giá bán gỗ tròn; chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển và thuế suất tài nguyên theo nhóm gỗ trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

TT	Nhóm gỗ	Giá gỗ tròn tại bãi giao (triệu đồng/m ³)	Giá gỗ tròn trung bình tại bãi giao (triệu đồng/m ³)	Chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển tới bãi giao (đồng/m ³)	Mức thuế suất tài nguyên (%)
1	Gỗ nhóm I	12,6 – 21,2	16,9	700.000	35
2	Gỗ nhóm II	4,0 - 11,5	7,8	700.000	30
3	Gỗ nhóm III	3,0 – 7,8	5,4	700.000	20

TT	Nhóm gỗ	Giá gỗ tròn tại bãi giao (triệu đồng/m ³)	Giá gỗ tròn trung bình tại bãi giao (triệu đồng/m ³)	Chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển tới bãi giao (đồng/m ³)	Mức thuế suất tài nguyên (%)
4	Gỗ nhóm IV	1,2 – 6,2	3,7	600.000	18
5	Gỗ nhóm V	1,0 – 5,8	3,4	600.000	12
6	Gỗ nhóm VI	1,0 – 5,8	3,4	500.000	12
7	Gỗ nhóm VII	0,8 – 3,9	2,4	500.000	12
8	Gỗ nhóm VIII	0,8 – 3,2	2,0	500.000	12

Nguồn: Kết quả điều tra, phỏng vấn năm 2020

Bảng 3.42. Giá bán tre nứa, chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển và thuế suất tài nguyên đối với tre nứa trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

TT	Loại tre nứa	Giá tre nứa (nghìn đồng/cây)	Giá tre nứa trung bình (nghìn đồng/m ³)	Chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyển tới bãi giao (đồng)	Mức thuế suất tài nguyên (%)
1	Tre, lồ ô	5.600 – 10.500	8.050	4.400	10
2	Tre nứa khác	2.800 – 8.500	5.650	2.000	10

Nguồn: Kết quả điều tra, phỏng vấn năm 2020

2.1.3. Giá cây đứng của rừng tự nhiên

Từ trữ lượng gỗ theo nhóm gỗ, trữ lượng tre nứa của các trạng thái rừng được tính toán ở mục 2.1.1 và giá bán; chi phí khai thác vận xuất, vận chuyển và thuế suất tài nguyên ở bảng 3.41 và bảng 3.42 (Mục 2.1.2) tiến hành tính toán Chi phí khai thác vận chuyển; Chi phí thuế tài nguyên và Doanh thu cho từng trạng thái rừng theo 3 loại rừng (đặc dụng, phòng hộ và sản xuất) ở 7 huyện và thành phố Gia Nghĩa:

Ví dụ về cách tính giá cây đứng đối với 01 ha trạng thái rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình (TXB) của rừng đặc dụng ở huyện Cư Jút được thể hiện ở bảng 3.43

Bảng 3.43. Ví dụ về cách tính giá cây đứng đối với trạng thái rừng tự nhiên núi đất LRTX trung bình (TXB) của rừng đặc dụng ở huyện Cư Jút

Nhóm gỗ	Trữ lượng (m ³ /ha)	Giá gỗ tròn trung bình (triệu đồng/m ³)	Chi phí KTVC (triệu đồng/m ³)	Mức thuế suất tài nguyên (%)	Tổng Chi phí KTVC (triệu đồng/ha)	Tổng Chi phí Thuế tài nguyên (triệu đồng/ha)	Doanh thu (triệu đồng/ha)	Giá cây đứng (triệu đồng/ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)=(2)*(4)	(7)=(2)*(3)*(5)	(8)=(2)*(3)	(9)=(8)-((7)+(6))
I	3,01	16,9	0,7	35	2,107	17,804	50,869	30,9579
II	4,28	7,8	0,7	30	2,996	10,015	33,384	20,3728
III	5,00	5,4	0,7	20	3,5	5,400	27,000	18,1
IV	19,86	3,7	0,6	18	11,916	13,227	73,482	48,3392
V	30,49	3,4	0,6	12	18,294	12,440	103,666	72,9321
VI	31,69	3,4	0,5	12	15,845	12,930	107,746	78,9715
VII	37,88	2,4	0,5	12	18,94	10,909	90,912	61,0626
VIII	38,75	2,0	0,5	12	19,375	9,300	77,500	48,825
Tổng	170,96				92,973	92,025	564,559	379,561

Ghi chú:

- Cột (2): Lấy giá trị từ bảng 3.2;

- Cột (3), Cột (4), Cột (5): Lấy giá trị từ bảng 3.41

Với cách tính như ở bảng 3.43, tiến hành tính chi phí khai thác, vận xuất, vận chuyên; Chi phí thuế tài nguyên, Doanh thu và Giá cây đứng đối với từng trạng thái rừng theo 3 loại rừng cho từng huyện và thành phố Gia Nghĩa (chi tiết xem ở phụ lục 01)

Tổng hợp kết quả tính toán Giá cây đứng của từng trạng thái rừng đối với từng loại rừng đặc dụng, phòng hộ và sản xuất ở từng huyện và thành phố Gia Nghĩa được thể hiện ở bảng 3.44

Bảng 3.44. Giá cây đứng bình quân cho 1 ha rừng tự nhiên trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Loại rừng	Mã	Rừng đặc dụng				Rừng phòng hộ				Rừng sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
I	Huyện Cư Jút													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1.326,179	172,160	288,685	865,334					885,218	130,553	167,121	587,545
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	564,559	92,973	92,025	379,561					360,014	61,441	43,288	255,286
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	244,732	44,029	33,944	166,760					202,626	33,422	25,834	143,370
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	127,228	20,774	19,438	87,016					114,570	23,690	14,470	76,410
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	24,000	4,185	3,274	16,541					21,085	4,855	2,652	13,577
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	1.346,044	174,730	294,472	876,842	1.115,313	140,326	253,008	721,979	872,754	154,860	122,340	595,555
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	635,059	78,315	138,384	418,360	527,630	71,932	107,611	348,087	438,765	73,371	67,961	297,433
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	279,676	34,323	64,627	180,726	232,497	41,219	34,802	156,476	202,495	35,872	27,622	139,001
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	199,437	26,578	39,741	133,118	147,973	24,967	20,990	102,016	136,734	23,406	20,528	92,800
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	37,617	5,032	7,809	24,776	29,416	4,157	5,969	19,289	23,465	4,156	2,816	16,493
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	601,020	92,423	114,278	394,320					496,148	86,242	61,724	348,181
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	367,478	66,203	65,128	236,146					158,157	33,908	19,885	104,364
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	100,223	52,782	10,022	37,419					35,788	18,848	3,579	13,362
14	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	29,154	9,446	2,915	16,792								
II	Huyện Đắk Mil													

TT	Loại rừng	Mã	Rừng đặc dụng				Rừng phòng hộ				Rừng sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG					964,225	160,644	164,076	639,505	845,900	139,586	129,902	576,412
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB					452,156	77,800	70,555	303,801	400,507	75,427	53,375	271,706
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN					188,411	31,710	29,836	126,865	174,539	37,908	21,069	115,562
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK					69,983	11,336	8,398	50,249	70,343	15,786	8,441	46,116
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP					23,400	4,445	2,808	16,147	17,620	3,425	2,114	12,081
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG					1114,045	142,559	252,602	718,884	841,867	136,374	145,943	559,550
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB					456,030	73,532	73,396	309,102	389,307	72,624	51,075	265,609
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN					221,909	40,250	26,791	154,868	210,991	35,685	31,474	143,832
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK					112,894	18,203	17,841	76,849	91,932	14,941	16,525	60,466
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP					26,928	4,753	3,290	18,885	24,424	4,325	2,931	17,168
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1					380,407	80,317	53,541	246,549	349,740	77,810	42,009	229,921
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2					173,050	42,108	21,375	109,567	158,231	40,687	18,661	98,884
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO					79,235	41,729	7,924	29,583	34,730	18,290	3,473	12,967
III	Huyện Đắk Glong													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1044,231	177,694	159,994	706,543	797,666	137,699	102,260	557,707	737,666	117,699	124,845	495,122
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	416,406	67,521	65,755	283,131	371,942	70,933	45,545	255,464	330,900	65,784	42,781	222,335
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	181,450	35,312	22,976	123,162	175,246	36,973	21,756	116,517	160,576	32,446	19,940	108,189
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất	TXK	68,433	13,161	8,317	46,954	63,936	12,820	7,672	43,444	57,854	10,545	7,228	40,081

TT	Loại rừng	Mã	Rừng đặc dụng				Rừng phòng hộ				Rừng sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
	LRTX nghèo kiệt													
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	23,790	4,445	3,143	16,202	22,020	4,340	2,642	15,038	21,940	4,145	2,810	14,985
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	1071,241	189,042	128,549	753,649	952,481	168,085	114,298	670,099				
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	616,013	108,415	74,301	433,297	592,839	104,397	71,141	417,301				
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	385,088	67,530	46,969	270,590	269,088	47,486	32,291	189,311	241,838	42,677	29,021	170,140
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK					139,766	24,665	16,772	98,330	105,641	18,643	12,677	74,322
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	423,326	71,753	50,799	300,774	381,766	67,507	45,812	268,447				
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo	RKN					212,321	37,259	25,478	149,583				
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt	RKK					62,798	11,083	7,594	44,121				
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	417,630	66,177	71,191	280,262	361,155	63,865	57,146	240,144	318,824	59,184	47,139	212,500
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	214,665	43,003	37,726	133,937	184,320	48,313	22,502	113,505	124,039	29,473	15,627	78,938
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	116,265	61,230	11,627	43,408	103,385	54,447	10,339	38,599	92,575	48,754	9,258	34,563
16	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	36,725	11,899	3,673	21,153	34,183	11,076	3,418	19,689	31,188	10,105	3,119	17,964
IV	TP. Gia Nghĩa													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG					576,623	107,747	69,681	399,195	548,866	106,999	65,864	376,003
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB					343,927	62,644	42,453	238,830	289,655	64,007	34,966	190,682
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN					161,375	31,306	20,160	109,910	150,218	29,278	18,208	102,731
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK					60,762	11,132	7,291	42,339	54,397	10,652	6,633	37,111

TT	Loại rừng	Mã	Rừng đặc dụng				Rừng phòng hộ				Rừng sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP					22,070	4,270	2,933	14,867	15,580	3,165	1,870	10,545
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1					242,358	52,969	31,600	157,788	222,004	44,575	27,511	149,919
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2					148,642	31,579	18,570	98,494	118,927	26,659	15,116	77,152
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									72,048	37,943	7,205	26,899
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									30,623	9,922	3,062	17,638
V	Huyện Tuy Đức													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG					765,389	136,792	98,314	530,283	730,552	157,851	92,463	480,238
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB					458,212	81,284	66,851	310,077	422,864	73,655	61,044	288,165
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN					220,835	41,399	27,907	151,529	243,233	47,202	32,330	163,702
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK					109,121	20,136	13,095	75,891	96,522	16,807	13,803	65,912
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP					22,070	4,270	2,933	14,867	17,790	3,540	2,246	12,004
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1					296,214	62,340	39,653	194,221	276,850	56,005	35,519	185,326
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2					156,612	35,966	19,367	101,279	128,948	29,639	16,124	83,184
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									78,890	43,435	7,889	27,566
VI	Huyện Đắk R'lấp													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG					694,604	121,890	84,117	488,597	681,404	121,173	89,193	471,038
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB					398,008	76,182	49,242	272,585	380,970	70,588	46,324	264,057
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN					263,350	36,218	48,459	178,673	233,453	40,128	29,193	164,131

TT	Loại rừng	Mã	Rừng đặc dụng				Rừng phòng hộ				Rừng sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK					94,589	15,641	12,318	66,630	80,194	15,648	9,687	54,858
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP					22,070	4,270	2,933	14,867	17,860	3,640	2,143	12,077
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1					261,760	56,322	32,884	172,553	246,327	55,284	30,902	160,140
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2					147,333	34,912	17,210	95,211	131,320	33,625	15,383	82,312
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO					62,330	32,826	6,233	23,271	60,778	32,008	6,078	22,692
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK					38,420	12,449	3,842	22,129	34,804	11,277	3,480	20,047
VII	Huyện Krông Nô													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1017,990	174,389	148,415	695,186	773,93	117,723	130,268	525,940	758,67	146,879	105,540	506,252
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	412,634	73,756	52,822	286,056	366,00	68,990	47,101	249,914	337,27	65,283	42,333	229,658
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	222,721	36,786	36,176	149,759	202,68	39,840	25,704	137,139	161,07	31,130	25,162	104,775
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	97,547	19,719	11,966	65,861	83,11	15,942	10,329	56,839	53,45	8,706	8,866	35,881
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	20,050	4,618	2,624	12,808	18,13	4,128	2,306	11,696	16,22	3,425	1,946	10,849
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	351,034	67,964	46,332	236,738					287,13	60,604	34,159	192,364
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	258,772	55,882	37,910	164,981	215,774	46,860	31,357	137,557	129,47	33,102	16,027	80,344
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									59,97	31,584	5,997	22,391
9	Rừng nứa tự nhiên núi đất	NUA	59,890	19,405	5,989	34,496								
10	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	34,183	11,076	3,418	19,689	31,358	10,160	3,136	18,061	30,086	9,748	3,009	17,329
VIII	Huyện Đắk Song													

TT	Loại rừng	Mã	Rừng đặc dụng				Rừng phòng hộ				Rừng sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	830,146	142,173	116,592	571,381	750,924	152,855	96,074	501,995	708,793	142,416	86,040	480,337
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	399,075	66,379	53,385	279,311	356,242	67,483	43,342	245,417	348,975	68,917	43,181	236,877
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	206,420	35,629	27,241	143,549	201,639	39,993	24,874	136,772	187,939	38,111	22,553	127,275
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	83,757	14,408	10,527	58,821	74,909	15,336	8,989	50,584	72,600	15,500	8,712	48,388
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	20,387	3,627	3,030	13,730	15,853	3,360	1,902	10,591	15,140	3,200	1,817	10,123
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB									455,126	90,283	54,615	310,228
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1									333,666	89,102	39,117	205,447
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2									186,119	57,563	21,491	107,064
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									42,375	13,730	4,238	24,407

(Chi tiết về tính giá cây đứng xem phụ lục 01, trong báo cáo chính)

Bảng 3.44 cho thấy: Giá cây đứng bình quân đối với rừng tự nhiên là khác nhau ở các loại rừng và từng huyện, thành phố.

(1) Đối với huyện Cư Jú

Trên địa bàn huyện Cư Jú có cả 3 loại rừng: đặc dụng, phòng hộ và sản xuất. Giá cây đứng của các loại rừng trên địa bàn huyện cụ thể như sau:

- **Rừng đặc dụng:** Giá cây đứng cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu (876,842 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất (16,792 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 16,541 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 865,334 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL: giá cây đứng bình quân giao động từ 24,776 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 876,842 triệu đồng/ha với rừng giàu

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 394,320 triệu đồng/ha và 236,146 triệu đồng/ha.

+ Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 37,419 triệu đồng/ha và Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 16,792 triệu đồng/ha.

- **Rừng phòng hộ:** Rừng phòng hộ ở huyện Cư Jú chỉ có Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL, giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu (721,979 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có trữ lượng (19,289 triệu đồng/ha).

- **Rừng sản xuất:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu (595,555 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng lồ ô tự nhiên núi đất (13,362 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 13,577 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 587,545 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL: giá cây đứng bình quân giao động từ 16,493 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 595,555 triệu đồng/ha với rừng giàu

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 348,181 triệu đồng/ha và 104,364 triệu đồng/ha.

- Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 13,362 triệu đồng/ha.

(2) Đối với huyện Đắk Mil

Trên địa bàn huyện Đắk Mil có 2 loại rừng: phòng hộ và sản xuất. Giá cây đứng của các loại rừng trên địa bàn huyện cụ thể như sau:

- **Rừng phòng hộ:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự

nhiên núi đất LRRL giàu (718,884 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (16,417 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 16,417 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 639,505 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL: giá cây đứng bình quân giao động từ 18,885 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 718,884 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 246,549 triệu đồng/ha và 109,567 triệu đồng/ha.

+ Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 29,583 triệu đồng/ha.

- **Rừng sản xuất:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu (559,550 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (12,081 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 12,081 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 576,412 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL: giá cây đứng bình quân giao động từ 17,168 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 559,550 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 229,921 triệu đồng/ha và 98,884 triệu đồng/ha.

- Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 12,967 triệu đồng/ha.

(3) Đối với huyện Đắk Glong

Trên địa bàn huyện Đắk Glong có cả 3 loại rừng: đặc dụng, phòng hộ và sản xuất. Giá cây đứng của các loại rừng trên địa bàn huyện cụ thể như sau:

- **Rừng đặc dụng:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu (753,649 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (16,202 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 16,202 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 706,543 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK: giá cây đứng bình quân giao động từ 270,590 triệu đồng/ha với rừng nghèo đến 753,649 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK trung bình có giá cây đứng bình quân là 300,774 triệu đồng/ha.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 280,262 triệu đồng/ha và 133,937 triệu đồng/ha.

+ Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 43,408 triệu đồng/ha và Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 21,153 triệu đồng/ha.

- **Rừng phòng hộ:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu (670,099 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (15,038 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 15,038 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 557,707 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK: giá cây đứng bình quân giao động từ 98,330 triệu đồng/ha với rừng nghèo kiệt đến 670,099 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK: giá cây đứng bình quân giao động từ 44,212 triệu đồng/ha đối với rừng nghèo kiệt đến 268,447 triệu đồng/ha đối với rừng trung bình.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 240,144 triệu đồng/ha và 133,505 triệu đồng/ha.

+ Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 38,559 triệu đồng/ha và Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 19,689 triệu đồng/ha.

. - **Rừng sản xuất:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (495,122 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (14,985 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 14,985 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 495,122 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK: giá cây đứng bình quân giao động từ 74,322 triệu đồng/ha với rừng nghèo kiệt đến 170,140 triệu đồng/ha với rừng nghèo.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 212,500 triệu đồng/ha và 78,938 triệu đồng/ha.

+ Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 34,563 triệu đồng/ha và Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 17,964 triệu đồng/ha.

(4) Đối với Thành phố Gia Nghĩa

Trên địa bàn Thành phố Gia Nghĩa có 2 loại rừng: phòng hộ và sản xuất. Giá cây đứng của các loại rừng trên địa bàn thành phố cụ thể như sau:

- **Rừng phòng hộ:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (399,195 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (14,867 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 14,867 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 399,195 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 157,788 triệu đồng/ha và 98,494 triệu đồng/ha.

- **Rừng sản xuất:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự

nhiên núi đất LRRL giàu (376,003 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (10,545 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 10,545 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 376,003 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 149,919 triệu đồng/ha và 77,152 triệu đồng/ha.

- Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 26,899 triệu đồng/ha và Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 17,638 triệu đồng/ha.

(5) Đối với huyện Tuy Đức

Trên địa bàn huyện Tuy Đức có 2 loại rừng: phòng hộ và sản xuất. Giá cây đứng của các loại rừng trên địa bàn thành phố cụ thể như sau:

- **Rừng phòng hộ:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu (530,283 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (14,867 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 14,867 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 530,283 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 194,221 triệu đồng/ha và 101,279 triệu đồng/ha.

- **Rừng sản xuất:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu (480,238 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (12,004 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 12,004 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 480,238 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 185,326 triệu đồng/ha và 83,184 triệu đồng/ha.

+ Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 27,566 triệu đồng/ha.

(6) Đối với huyện Đắk R'lấp

Trên địa bàn huyện Đắk R'lấp có 2 loại rừng: phòng hộ và sản xuất. Giá cây đứng của các loại rừng trên địa bàn huyện cụ thể như sau:

- **Rừng phòng hộ:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu (488,597 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (14,867 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 14,867 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 488,597 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây

đứng bình quân lần lượt là 172,553 triệu đồng/ha và 95,211 triệu đồng/ha.

+ Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 23,271 triệu đồng/ha và Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 22,129 triệu đồng/ha.

- **Rừng sản xuất:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu (471,038 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (12,007 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 12,007 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 471,038 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 160,140 triệu đồng/ha và 82,312 triệu đồng/ha.

- Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 26,629 triệu đồng/ha và Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 20,047 triệu đồng/ha.

(7) Đối với huyện Krông Nô

Trên địa bàn huyện Krông Nô có cả 3 loại rừng: đặc dụng, phòng hộ và sản xuất. Giá cây đứng của các loại rừng trên địa bàn huyện cụ thể như sau:

- **Rừng đặc dụng:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (695,186 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (12,808 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 12,808 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 695,186 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 236,738 triệu đồng/ha và 164,981 triệu đồng/ha.

+ Rừng nửa tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 34,496 triệu đồng/ha và Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 19,689 triệu đồng/ha.

- **Rừng phòng hộ:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (525,940 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (11,696 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 11,696 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 525,940 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân là 137,557 triệu đồng/ha.

+ Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 18,061 triệu đồng/ha.

- **Rừng sản xuất:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (506,252 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ

tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (10,849 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 10,849 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 506,252 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 192,364 triệu đồng/ha và 80,344 triệu đồng/ha.

+ Rừng lồ ô tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 22,391 triệu đồng/ha và Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 17,329 triệu đồng/ha.

(8) Đối với huyện Đắk Song

Trên địa bàn huyện Đắk Song có cả 3 loại rừng: đặc dụng, phòng hộ và sản xuất. Giá cây đứng của các loại rừng trên địa bàn huyện cụ thể như sau:

- **Rừng đặc dụng:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (571,381 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (13,730 triệu đồng/ha).

- **Rừng phòng hộ:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (501,995 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (10,591 triệu đồng/ha).

- **Rừng sản xuất:** Giá cây đứng bình quân cao nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (480,337 triệu đồng/ha) và thấp nhất đối với trạng thái Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có trữ lượng (10,123 triệu đồng/ha). Cụ thể như sau:

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX: giá cây đứng bình quân giao động từ 10,123 triệu đồng/ha với rừng chưa có trữ lượng đến 480,337 triệu đồng/ha với rừng giàu.

+ Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK trung bình có giá cây đứng bình quân là 310,228 triệu đồng/ha.

+ Rừng hỗn giao G-TN và rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất có giá cây đứng bình quân lần lượt là 205,447 triệu đồng/ha và 107,064 triệu đồng/ha.

+ Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất: giá cây đứng bình quân là 24,407 triệu đồng/ha.

2.2. Định giá quyền sử dụng rừng tự nhiên

Giá quyền sử dụng rừng tự nhiên được xác định dựa trên thu nhập từ rừng trong thời gian quản lý và sử dụng rừng. Do hiện nay không thực hiện khai thác gỗ từ rừng tự nhiên nên thu nhập từ rừng được xác định từ khai thác lâm sản ngoài gỗ, dịch vụ môi trường rừng và các lợi ích khác từ rừng. Trong đó số liệu về dịch vụ môi trường rừng trong 3 năm từ 2017 đến 2019 được kế thừa theo các Quyết định số 01/QĐ-HGGQL ngày 22/5/2018; Quyết định số 329/QĐ-UBND ngày 12/3/2018 và Quyết định số 1706/QĐ-UBND ngày 15/10/2019; Quyết định số 304/QĐ-UBND ngày

7/3/2019 và Quyết định số 559/QĐ-UBND ngày 4/5/2020 về Kế hoạch thu, chi tiền chi trả dịch vụ môi trường rừng các năm 2017, 2018 và 2019 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông; các số liệu về lợi ích khác từ rừng như lâm sản ngoài gỗ; du lịch, giải trí, nghỉ dưỡng;... được tổng hợp thông qua số liệu phỏng vấn các chủ rừng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông. Tỷ lệ chiết khấu được tính theo tỷ lệ % nhằm xác định giá trị hiện tại của dòng tiền. Tỷ lệ chiết khấu áp dụng là tỷ lệ lãi suất tiền gửi trung bình của các ngân hàng thương mại trên địa bàn tỉnh Đắk Nông.

Bảng 3.45. Tỷ lệ lãi suất (%) tiền gửi kỳ hạn một năm của các ngân hàng thương mại trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

TT	Ngân hàng	Năm 2017	Năm 2018	Năm 2019
1	Vietcombank	6,5	6,4	6,8
2	BIDV	6,9	6,9	6,9
3	Agribank	6,5	6,6	6,8
4	Sacombank	6,8	6,4	6,7
5	Vietinbank	6,8	6,8	6,8
6	MB	7,2	7,2	7,2
7	OCB (NH Phương Đông)	7,4	7,4	6,6
8	Techcombank	6,4	6,5	6,8
9	Đông Á	7,1	7,2	7,4
10	Vp bank	6,8	6,7	7,0
11	ACB	6,2	6,5	6,9
12	HD bank	7,0	7,0	7,3

Nguồn: Thống kê từ các ngân hàng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

Tỷ lệ lãi suất tiền gửi trung bình được tính như sau:

- Tỷ lệ lãi suất tiền gửi kỳ hạn một năm cao nhất trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá của ngân hàng thương mại trên địa bàn, theo đó tỷ lệ lãi suất cao nhất trong 03 năm (2017, 2018, 2019) trên địa bàn tỉnh Đắk Nông là 7,4%/năm

- Tỷ lệ lãi suất tiền gửi kỳ hạn một năm thấp nhất trong 03 năm liền kề trước thời điểm định giá của ngân hàng thương mại trên địa bàn, theo đó tỷ lệ lãi suất thấp nhất trong 03 năm (2017, 2018, 2019) trên địa bàn tỉnh Đắk Nông là 6,2%/năm

Như vậy, tỷ lệ lãi suất trung bình tiền gửi kỳ hạn 01 năm là: 6,8%/năm

Kết quả tính toán giá quyền sử dụng rừng tự nhiên đặc dụng, phòng hộ và sản xuất được thể hiện ở các bảng 3.46

Bảng 3.46. Giá quyền sử dụng rừng tự nhiên trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Đặc dụng			Phòng hộ			Sản xuất		
		Tối thiểu	Trung bình	Tối đa	Tối thiểu	Trung bình	Tối đa	Tối thiểu	Trung bình	Tối đa
I	Huyện Cư Jút									
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)	0,244	0,294	0,344	0,147	0,167	0,197	0,100	0,117	0,151
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	0,228	0,275	0,322	0,137	0,156	0,184	0,094	0,110	0,141
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	3,090	3,723	4,356	1,856	2,110	2,489	1,271	1,483	1,906
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)	3,454	4,162	4,870	2,076	2,359	2,783	1,421	1,658	2,131
II	Huyện Đắk Mil									
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)				0,147	0,167	0,197	0,100	0,117	0,150
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)				0,137	0,156	0,184	0,094	0,109	0,141
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)				1,856	2,110	2,489	1,268	1,479	1,902
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)				2,076	2,359	2,783	1,417	1,654	2,126
III	Huyện Đắk Glong									
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)	0,694	0,849	0,982	0,433	0,505	0,597	0,400	0,473	0,570
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	0,650	0,795	0,919	0,405	0,473	0,559	0,374	0,443	0,534
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	8,785	10,751	12,429	5,482	6,391	7,562	5,064	5,991	7,223
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)	9,822	12,021	13,896	6,130	7,145	8,455	5,662	6,698	8,076
IV	Thành phố Gia Nghĩa									
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)				0,685	0,847	0,965	0,645	0,805	0,928
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)				0,641	0,793	0,904	0,604	0,754	0,869
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)				8,671	10,721	12,219	8,167	10,197	11,752
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)				9,695	11,987	13,662	9,132	11,401	13,139
V	Huyện Tuy Đức									

TT	Hạng mục	Đặc dụng			Phòng hộ			Sản xuất		
		Tối thiểu	Trung bình	Tối đa	Tối thiểu	Trung bình	Tối đa	Tối thiểu	Trung bình	Tối đa
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)				0,736	0,912	1,038	0,620	0,773	0,892
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)				0,689	0,854	0,972	0,580	0,724	0,835
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)				9,323	11,544	13,149	7,845	9,791	11,292
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)				10,424	12,907	14,702	8,772	10,947	12,626
VI	Huyện Đắk R'lấp									
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)				0,703	0,870	0,991	0,620	0,774	0,893
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)				0,658	0,814	0,928	0,581	0,725	0,836
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)				8,900	11,010	12,546	7,856	9,804	11,307
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)				9,951	12,310	14,027	8,784	10,962	12,643
VII	Huyện Krông Nô									
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)	0,563	0,670	0,790	0,436	0,507	0,601	0,377	0,443	0,538
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	0,527	0,627	0,740	0,408	0,475	0,563	0,353	0,415	0,503
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	7,131	8,484	10,006	5,517	6,423	7,608	4,777	5,613	6,808
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)	7,973	9,486	11,188	6,169	7,181	8,507	5,341	6,276	7,611
VIII	Huyện Đắk Song									
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)	0,560	0,666	0,785	0,399	0,474	0,553	0,519	0,636	0,745
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	0,524	0,624	0,735	0,374	0,444	0,518	0,486	0,596	0,698
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	7,087	8,433	9,946	5,053	5,998	7,001	6,576	8,059	9,436
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)	7,924	9,429	11,120	5,649	6,706	7,827	7,353	9,010	10,550

(Chi tiết về tính giá quyền sử dụng rừng tự nhiên phụ lục 02)

Bảng 3.46 cho thấy:

- *Huyện Cư Jút*: Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm bình quân đối với rừng đặc dụng là 0,294 triệu đồng/ha, rừng phòng hộ đạt 0,167 triệu đồng/ha và rừng sản xuất là 0,117 triệu đồng/ha.

- *Huyện Đắk Mil*: Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm bình quân đối với rừng phòng hộ đạt 0,167 triệu đồng/ha và rừng sản xuất là 0,117 triệu đồng/ha.

- *Huyện Đắk Glong*: Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm bình quân đối với rừng đặc dụng là 0,849 triệu đồng/ha, rừng phòng hộ đạt 0,505 triệu đồng/ha và rừng sản xuất là 0,473 triệu đồng/ha.

- *Thành phố Gia Nghĩa*: Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm bình quân đối với rừng phòng hộ đạt 0,847 triệu đồng/ha và rừng sản xuất là 0,805 triệu đồng/ha.

- *Huyện Tuy Đức*: Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm bình quân đối với rừng đặc dụng là 0,912 triệu đồng/ha, rừng phòng hộ đạt 0,773 triệu đồng/ha và rừng sản xuất là 0,473 triệu đồng/ha.

- *Huyện Đắk Rlấp*: Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm bình quân đối với rừng phòng hộ đạt 0,870 triệu đồng/ha và rừng sản xuất là 0,774 triệu đồng/ha.

- *Huyện Krông Nô*: Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm bình quân đối với rừng đặc dụng là 0,670 triệu đồng/ha, rừng phòng hộ đạt 0,507 triệu đồng/ha và rừng sản xuất là 0,443 triệu đồng/ha.

- *Huyện Đắk Song*: Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm bình quân đối với rừng đặc dụng là 0,660 triệu đồng/ha, rừng phòng hộ đạt 0,474 triệu đồng/ha và rừng sản xuất là 0,636 triệu đồng/ha.

2.3. Định giá rừng tự nhiên (G_{tn})

Như vậy, từ kết quả tính giá cây đứng (G_{cd}) ở các bảng 3.44 và giá quyền sử dụng rừng tự nhiên (G_{sd}) ở bảng 3.46, tiến hành tính giá rừng tự nhiên theo công thức: $G_{tn} = G_{cd} + G_{sd}$, kết quả thể hiện ở bảng 3.47.

Bảng 3.47. Bảng giá rừng tự nhiên bình quân trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Loại rừng	Rừng Đặc dụng	Rừng Phòng hộ	Rừng Sản xuất
I	Huyện Cư Jút			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	865,609		587,654
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	379,836		255,395
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	167,035		143,480
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	87,292		76,520

TT	Loại rừng	Rừng Đặc dụng	Rừng Phòng hộ	Rừng Sản xuất
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	16,817		13,687
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	877,117	722,135	595,664
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	418,636	348,243	297,543
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	181,002	156,632	139,111
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	133,393	102,172	92,910
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	25,051	19,445	16,603
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	394,595		348,291
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	236,421		104,473
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	37,694		13,471
14	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	17,068		
II	Huyện Đắk Mil			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu		639,661	576,521
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình		303,957	271,816
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo		127,021	115,671
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt		50,405	46,225
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL		16,303	12,190
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu		719,040	559,659
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình		309,258	265,718
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo		155,024	143,942
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt		77,005	60,576
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL		19,041	17,277
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất		246,705	230,030
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất		109,723	98,993
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất		29,739	13,076
III	Huyện Đắk Glong			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	707,338	558,180	495,565
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	283,926	255,936	222,778
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	123,957	116,990	108,632
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	47,749	43,916	40,524
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	16,997	15,510	15,428
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	754,444	670,571	
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	434,092	417,774	
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	271,385	189,784	170,583
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt		98,802	74,765
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK trung bình	301,569	268,920	
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo		150,055	
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt		44,594	

TT	Loại rừng	Rừng Đặc dụng	Rừng Phòng hộ	Rừng Sản xuất
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	281,057	240,616	212,943
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	134,732	113,978	79,381
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	44,203	39,072	35,006
16	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	21,948	20,161	18,407
IV	Thành phố Gia Nghĩa			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu		399,988	376,757
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình		239,622	191,436
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo		110,702	103,485
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt		43,132	37,865
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL		15,659	11,299
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất		158,581	150,673
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất		99,287	77,906
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất			27,653
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất			18,392
V	Huyện Tuy Đức			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu		531,137	480,962
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình		310,931	288,889
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo		152,383	164,426
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt		76,744	66,636
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL		15,720	12,728
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất		195,075	186,050
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất		102,132	83,908
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất			28,290
VI	Huyện Đắk R'lấp			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu		489,412	471,763
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình		273,399	264,782
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo		179,488	164,856
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt		67,445	55,583
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL		15,681	12,802
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất		173,368	160,865
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất		96,025	83,037
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất		24,085	23,417
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất		22,943	20,772
VII	Huyện Krông Nô			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	695,813	526,415	506,667
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	286,683	250,389	230,073
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	150,386	137,614	105,190

TT	Loại rừng	Rừng Đặc dụng	Rừng Phòng hộ	Rừng Sản xuất
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	66,489	57,314	36,296
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	13,436	12,171	11,264
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	237,366		192,779
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	165,608	138,032	80,759
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất			22,806
9	Rừng nửa tự nhiên núi đất	35,123		
10	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	20,316	18,536	17,744
VIII	Huyện Đắk Song			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	572,005	502,439	480,933
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	279,935	245,861	237,473
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	144,173	137,216	127,871
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	59,445	51,027	48,984
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	14,353	11,034	10,719
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình			310,824
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất			206,043
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất			107,660
9	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất			25,003

Bảng 3.47 cho thấy: Giá rừng tự nhiên bình quân ở các huyện khác nhau là khác nhau, cụ thể như sau.

(1) Đối với huyện Cư Jút

Giá rừng tự nhiên bình quân trên địa bàn huyện Cư Jút giao động từ 13,471 triệu đồng/ha đến 877,117 triệu đồng/ha tùy vào loại rừng và trạng thái rừng. Cụ thể như sau:

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX*: giá rừng bình quân thấp nhất là 13,687 triệu đồng/ha với trạng thái rừng chưa có trữ lượng là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 865,609 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng đặc dụng.

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL*: giá rừng bình quân thấp nhất là 16,603 triệu đồng/ha với trạng thái rừng chưa có trữ lượng là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 877,117 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng đặc dụng.

- *Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 348,291 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 394,595 triệu đồng/ha với rừng đặc dụng.

- *Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 104,473 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 236,427 triệu đồng/ha với rừng đặc dụng.

- *Rừng lồ ô tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 13,471 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 37,694 triệu đồng/ha với rừng đặc dụng.

- *Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân là 17,068 triệu đồng/ha đối với rừng đặc dụng.

(2) Đối với huyện Đắk Mil

Giá rừng tự nhiên bình quân trên địa bàn huyện Đắk Mil giao động từ 12,190 triệu đồng/ha đến 719,040 triệu đồng/ha tùy vào loại rừng và trạng thái rừng. Cụ thể như sau:

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX*: giá rừng bình quân thấp nhất là 12,190 triệu đồng/ha với trạng thái rừng chưa có trữ lượng là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 639,661 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng phòng hộ

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL*: giá rừng bình quân thấp nhất là 17,277 triệu đồng/ha với trạng thái rừng chưa có trữ lượng là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 719,040 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng phòng hộ.

- *Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 230,030 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 246,705 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

- *Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 98,993 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 109,723 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

- *Rừng lồ ô tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 13,076 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 29,739 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

(3) Đối với huyện Đắk Glong

Giá rừng tự nhiên bình quân trên địa bàn huyện Đắk Glong giao động từ 15,428 triệu đồng/ha đến 754,444 triệu đồng/ha tùy vào loại rừng và trạng thái rừng. Cụ thể như sau:

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX*: giá rừng bình quân thấp nhất là 15,428 triệu đồng/ha với trạng thái rừng chưa có trữ lượng là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 707,338 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng đặc dụng.

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK*: giá rừng bình quân thấp nhất là 74,765 triệu đồng/ha với trạng thái rừng nghèo kiệt là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 754,444 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng đặc dụng.

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK*: giá rừng bình quân thấp nhất là 44,594 triệu đồng/ha với trạng thái rừng nghèo kiệt là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là

301,569 triệu đồng/ha với trạng thái rừng trung bình là rừng đặc dụng.

- *Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 212,943 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 281,057 triệu đồng/ha với rừng đặc dụng.

- *Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 79,381 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 134,732 triệu đồng/ha với rừng đặc dụng.

- *Rừng lồ ô tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 35,006 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 44,203 triệu đồng/ha với rừng đặc dụng.

- *Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 18,407 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 21,948 triệu đồng/ha với rừng đặc dụng.

(4) Đối với Thành phố Gia Nghĩa

Giá rừng tự nhiên bình quân trên địa bàn Thành phố Gia Nghĩa giao động từ 11,299 triệu đồng/ha đến 399,988 triệu đồng/ha tùy vào loại rừng và trạng thái rừng. Cụ thể như sau:

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX*: giá rừng bình quân thấp nhất là 11,299 triệu đồng/ha với trạng thái rừng chưa có trữ lượng là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 399,988 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng phòng hộ

- *Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 150,673 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 158,581 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

- *Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 77,906 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 99,287 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

- *Rừng lồ ô tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân là 27,653 triệu đồng/ha đối với rừng sản xuất.

- *Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân là 18,392 triệu đồng/ha đối với rừng sản xuất.

(5) Đối với huyện Tuy Đức

Giá rừng tự nhiên bình quân trên địa bàn huyện Tuy Đức giao động từ 12,728 triệu đồng/ha đến 531,137 triệu đồng/ha tùy vào loại rừng và trạng thái rừng. Cụ thể như sau:

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX*: giá rừng bình quân thấp nhất là 12,728 triệu đồng/ha với trạng thái rừng chưa có trữ lượng là rừng sản xuất và bình quân cao nhất

là 531,137 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng phòng hộ.

- *Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 186,050 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 195,075 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

- *Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 83,908 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 102,132 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

- *Rừng lồ ô tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân là 28,290 triệu đồng/ha đối với rừng sản xuất.

(6) Đối với huyện Đắk R'lấp

Giá rừng tự nhiên bình quân trên địa bàn huyện Đắk R'lấp giao động từ 12,802 triệu đồng/ha đến 489,412 triệu đồng/ha tùy vào loại rừng và trạng thái rừng. Cụ thể như sau

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX*: giá rừng bình quân thấp nhất là 12,802 triệu đồng/ha với trạng thái rừng chưa có trữ lượng là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 489,412 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng phòng hộ

- *Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 160,865 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 173,368 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

- *Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 83,037 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 96,025 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

- *Rừng lồ ô tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 23,417 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 24,085 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

- *Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 20,772 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 22,943 triệu đồng/ha với rừng phòng hộ.

(7) Đối với huyện Krông Nô

Giá rừng tự nhiên bình quân trên địa bàn huyện Krông Nô giao động từ 11,264 triệu đồng/ha đến 695,813 triệu đồng/ha tùy vào loại rừng và trạng thái rừng. Cụ thể như sau:

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX*: giá rừng bình quân thấp nhất là 11,264 triệu đồng/ha với trạng thái rừng chưa có trữ lượng là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 695,813 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng đặc dụng.

- *Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là

192,779 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 237,366 triệu đồng/ha với rừng đặc dụng.

- *Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 80,759 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 165,608 triệu đồng/ha với rừng đặc dụng.

- *Rừng lồ ô tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân là 22,806 triệu đồng/ha đối với rừng sản xuất.

- *Rừng lồ ô tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân là 35,123 triệu đồng/ha đối với rừng đặc dụng.

- *Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân thấp nhất là 17,744 triệu đồng/ha với rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 20,316 triệu đồng/ha với rừng đặc dụng.

(8) Đối với huyện Đắk Song

Giá rừng tự nhiên bình quân trên địa bàn huyện Đắk Song giao động từ 10,719 triệu đồng/ha đến 572,005 triệu đồng/ha tùy vào loại rừng và trạng thái rừng. Cụ thể như sau:

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX*: giá rừng bình quân thấp nhất là 10,719 triệu đồng/ha với trạng thái rừng chưa có trữ lượng là rừng sản xuất và bình quân cao nhất là 572,005 triệu đồng/ha với trạng thái rừng giàu là rừng đặc dụng.

- *Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK*: giá rừng bình quân là 310,824 triệu đồng/ha với trạng thái rừng trung bình thuộc rừng sản xuất.

- *Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân là 206,043 triệu đồng/ha với rừng sản xuất.

- *Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân là 107,660 triệu đồng/ha với rừng sản xuất.

- *Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất*: giá rừng bình quân là 25,003 triệu đồng/ha với rừng sản xuất.

3. Định giá rừng trồng

Việc định giá rừng trồng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông được thực hiện theo đúng hướng dẫn tại Thông tư số 32/2018/TT-BNNPTNT ngày 16/11/2018. Trên cơ sở đó giá rừng trồng được xác định dựa trên tổng chi phí đầu tư tạo rừng và thu nhập dự kiến. Chi phí đầu tư tạo rừng bao gồm: chi phí trực tiếp (chi phí cây giống, vật liệu, máy móc, công cụ lao động, chi phí bảo vệ rừng,...); chi phí gián tiếp (chi phí quản lý, khảo sát, thiết kế, giám sát, nghiệm thu,...) và chi phí khác được xác định dựa trên Quyết định số 1221/QĐ-UBND ngày 13/8/2015 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc phê duyệt đơn giá bình quân trồng rừng và chăm sóc rừng trồng thay thế trên địa bàn

tỉnh Đắk Nông kết hợp với thu thập số liệu có liên quan và phỏng vấn các chủ rừng trên địa bàn tỉnh. Thu nhập dự kiến được tính theo giá bán gỗ tròn và số tiền được hưởng từ chi trả dịch vụ môi trường rừng trên địa bàn tỉnh. Để xác định giá bán gỗ và chi phí khai thác rừng trồng đề án đã tiến hành điều tra, phỏng vấn các bên liên quan là các cán bộ địa phương, chủ rừng, doanh nghiệp, cơ sở chế biến lâm sản và hộ gia đình cá nhân. Kết quả điều tra, xác định giá bán gỗ tối thiểu và chi phí khai thác gỗ rừng trồng được thể hiện ở bảng 3.48 và 3.49.

Bảng 3.48. Đơn giá bán tối thiểu gỗ của các loài cây trồng rừng

TT	Loài cây	Đơn giá (đồng/m ³)	
		Gỗ xẻ	Gỗ dăm
1	Keo	1.450.000	600.000
2	Thông	1.950.000	<i>không bán gỗ dăm</i>
3	Dầu	2.250.000	<i>không bán gỗ dăm</i>
4	Sao	2.650.000	<i>không bán gỗ dăm</i>

Nguồn: Kết quả điều tra, phỏng vấn năm 2020

Bảng 3.49. Chi phí khai thác gỗ rừng trồng

TT	Loài cây	Đơn giá (đồng/m ³)	
		Gỗ xẻ	Gỗ dăm
1	Keo	265.000	210.000
2	Thông	355.000	<i>không khai thác gỗ dăm</i>
3	Dầu	385.000	<i>không khai thác gỗ dăm</i>
4	Sao	410.000	<i>không khai thác gỗ dăm</i>

Nguồn: Kết quả điều tra, phỏng vấn năm 2020

Ngoài ra, các các chi phí và thu nhập từ lâm sản ngoài gỗ; du lịch, giải trí, nghỉ dưỡng... được thu thập, tính toán thông qua kết quả điều tra phỏng vấn các bên liên quan trên địa bàn tỉnh. Tỷ lệ chiết khấu được tính theo tỷ lệ % nhằm xác định giá trị hiện tại của dòng tiền, tỷ lệ chiết khấu áp dụng là tỷ lệ lãi suất tiền gửi trung bình của các ngân hàng thương mại trên địa bàn tỉnh, theo đó tỷ lệ chiết khấu được xác định là 6,8%/năm.

Từ các số liệu thu thập được, tiến hành tính toán giá rừng trồng cho từng loài cây trồng phổ biến trên địa bàn tỉnh Đắk Nông theo mật độ trồng theo quy định của Bộ Nông nghiệp và PTNT.

Bảng 3.50dưới đây là ví dụ về cách tính toán giá rừng trồng theo hướng dẫn tại phụ lục III, Thông tư 32/2018/TT-BNNPTNT ngày 16/11/2018 đối với loài Keo, mật độ trồng là 1.660 cây/ha. Trữ lượng rừng ở năm thứ 6 qua điều tra đạt 105m³/ha

Bảng 3.50. Ví dụ về tính giá rừng trồng loài Keo, mật độ trồng 1.660 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm			Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	
A	Mật độ: 1660				
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)				
1	Chi phí trực tiếp	22,7	12,3	4,2	39,3
2	Chi phí chung	1,1	0,4	0,4	1,9
3	Chi phí khác	1,3	1,0	0,6	2,8
4	Tổng chi phí	25,0	13,8	5,2	44,0
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	30,510	15,692	5,576	51,777
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm			Tổng
		Năm 4	Năm 5	Năm 6	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	116,8	117,2
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	91,4	91,4
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	25,2	25,2
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2	0,6
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	30,8	31,4
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,9
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	25,5	25,5
3	Chi phí khác	0,0	0,0	5,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,100	-0,100	85,935	85,735
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	-0,094	-0,088	70,543	70,362
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 6
	Giá rừng trồng $Gtr = CPrt + TNrt$	30,510	46,202	51,777	122,139

Nguồn: Tính toán từ số liệu điều tra, 2020

Như vậy, với kết quả tính toán ở bảng 3.50 ta thấy, rừng trồng Keo với mật độ 1.160 cây/ha có giá: năm thứ nhất là 30,510 triệu đồng/ha; năm thứ hai là 46,202 triệu đồng/ha; năm thứ ba là 51,777 triệu đồng/ha và năm thứ sáu là 122,139 triệu đồng/ha

Với cách tính như ở bảng 3.50 tiến hành tính toán giá rừng trồng cho các loài Keo, Dầu, Thông, Sao. Kết quả tính toán giá rừng trồng theo loài cây trồng, mật độ và cấp tuổi thể hiện ở bảng 3.51.

Bảng 3.51. Bảng tổng hợp giá rừng trồng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông*Đơn vị tính: triệu đồng/ha*

TT	Loài cây	Mật độ (cây/ha)	Giai đoạn 1					Giai đoạn 2	
			Năm thứ 1	Năm thứ 2	Năm thứ 3	Năm thứ 4	Năm thứ 5	Năm thứ 6	Năm thứ 10
1	Keo	1660	30,510	46,202	51,777			122,139	
		2000	36,759	55,665	62,382			139,862	
		2200	38,509	58,315	65,353			142,832	
2	Dầu	475	31,289	42,557	52,605	60,288	61,229		132,128
		550	36,229	49,276	60,911	69,807	70,896		138,310
3	Thông	1660	32,716	46,829	58,443	65,819	70,895		146,068
		2000	37,446	53,599	66,892	75,335	81,145		156,572
		2500	39,169	56,066	69,971	78,802	84,879		160,306
4	Sao	415	27,537	37,507	45,829	51,995	52,808		127,501
		556	36,893	50,250	61,400	69,661	70,750		143,968

*(Chi tiết về giá rừng trồng theo từng loài cây, mật độ và cấp tuổi xem phụ lục 03)**Bảng 3.51 cho thấy:*

- Giá rừng trồng Keo tùy thuộc vào tuổi rừng và mật độ giao động từ 30,510 triệu đồng/ha đến 142,832 triệu đồng/ha.
- Giá rừng trồng Thông tùy thuộc vào tuổi rừng và mật độ giao động từ 32,716 triệu đồng/ha đến 160,306 triệu đồng/ha.
- Giá rừng trồng Dầu tùy thuộc vào tuổi rừng và mật độ giao động từ 31,289 triệu đồng/ha đến 138,310 triệu đồng/ha.
- Giá rừng trồng Sao tùy thuộc vào tuổi rừng và mật độ giao động từ 27,537 triệu đồng/ha đến 143,968 triệu đồng/ha.

PHẦN IV. KHUNG GIÁ RỪNG TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH

1. Khung giá rừng tự nhiên

Khung giá rừng quy định giá tối thiểu và giá tối đa cho các trạng thái rừng theo từng loại rừng. Để xác định được khung giá rừng tự nhiên cần phải xác định được giá cây đứng tối thiểu, tối đa và giá quyền sử dụng rừng tối thiểu, tối đa.

Giá cây đứng tối thiểu được xác định dựa trên giá bán gỗ tròn tối thiểu của các nhóm gỗ. Giá quyền sử dụng rừng tối thiểu được tính dựa trên thu nhập tối thiểu thu được từ khu rừng. Giá cây đứng tối đa được xác định dựa trên giá bán gỗ tròn tối đa của các nhóm gỗ. Giá quyền sử dụng rừng tối đa được tính dựa trên thu nhập tối đa thu được từ khu rừng.

Kết quả xác định giá cây đứng tối thiểu và tối đa cho từng trạng thái rừng ở các huyện và thành phố Gia Nghĩa được tổng hợp ở bảng 3.52.

Bảng 3.52. Tổng hợp giá cây đứng tối thiểu, tối đa của rừng tự nhiên trên địa bàn tỉnh Đắk Nông phân theo 3 loại rừng

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Loại rừng	Mã	Rừng Đặc dụng		Rừng Phòng hộ		Rừng Sản xuất	
			Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa
I	Huyện Cư Jú							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	291,891	1.432,697			161,864	1.009,600
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	83,827	671,546			32,076	478,266
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	26,332	305,785			22,239	264,137
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	18,352	155,411			10,439	140,574
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	3,065	29,926			2,111	24,965
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	305,005	1.447,384	265,202	1.174,845	93,231	1.093,059
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	160,906	727,002	107,956	587,206	45,318	548,867
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	67,552	291,716	24,934	287,120	39,421	257,538
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	37,644	228,475	16,093	187,938	13,439	172,148
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	9,751	39,678	7,008	31,469	1,985	30,929
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	117,282	669,597			53,207	643,156
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	55,366	416,912			14,127	194,601
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	9,966	64,871			3,559	23,164
14	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	3,557	30,028				
II	Huyện Đắk Mil							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG			157,091	1.111,775	119,022	1.028,811
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB			58,030	547,331	46,503	492,726
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN			20,050	233,542	16,460	211,544
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK			7,366	92,508	6,541	84,283
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP			2,313	29,888	1,837	22,231
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG			254,397	1.181,219	133,407	984,206
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB			63,306	552,136	40,976	487,256

TT	Loại rừng	Mã	Rừng Đặc dụng		Rừng Phòng hộ		Rừng Sản xuất	
			Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN			20,932	286,935	20,814	266,293
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK			16,664	136,463	9,540	111,392
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP			2,291	35,408	2,064	32,200
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1			47,206	440,435	34,065	425,035
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2			15,251	203,884	14,381	180,746
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO			7,879	51,286	3,454	22,480
III	Huyện Đắk Glong							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	148,427	1.257,694	79,052	1.036,352	116,842	870,402
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	63,344	501,731	35,940	471,411	33,265	407,627
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	17,827	226,678	16,662	213,959	15,635	198,954
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	6,573	86,700	5,913	79,635	5,886	74,168
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	2,449	29,862	2,225	27,683	2,257	27,620
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	88,220	1.419,079	78,440	1.261,757		
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	51,068	815,525	49,044	785,559		
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	32,230	508,949	22,160	356,462	19,916	320,365
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK			11,510	185,149	8,700	139,944
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	38,212	562,913	31,451	505,286		
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo	RKN			18,313	280,195		
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt	RKK			5,245	82,925		
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	67,731	492,205	55,569	424,250	47,830	376,956
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	44,741	223,052	16,102	210,909	10,786	147,072
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	11,562	75,255	10,281	66,918	9,206	59,921
16	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK	4,481	37,826	4,170	35,207	3,805	32,123
IV	Thành phố Gia Nghĩa							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG			57,250	734,680	53,560	694,036

TT	Loại rừng	Mã	Rừng Đặc dụng		Rừng Phòng hộ		Rừng Sản xuất	
			Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB			32,619	443,502	26,638	348,719
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN			15,883	202,236	14,907	188,943
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK			6,043	78,483	5,127	68,284
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP			2,542	27,015	1,569	19,429
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1			25,324	288,530	20,507	278,465
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2			13,080	183,907	10,400	143,886
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO					7,165	46,634
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK					3,736	31,541
V	Huyện Tuy Đức							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG			75,517	983,922	73,548	877,418
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB			57,875	561,458	43,181	531,455
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN			24,630	341,732	22,708	303,360
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK			10,151	141,477	9,594	121,993
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP			2,542	27,015	1,792	22,111
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1			33,778	352,923	26,955	342,295
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2			13,682	188,875	11,430	154,938
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO					1,416	11,692
VII	Huyện Đắk R'lấp							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG			65,536	910,162	65,665	872,861
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB			37,854	506,007	36,643	488,733
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN			50,292	306,797	22,243	305,812
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK			10,941	122,304	7,734	101,278
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP			2,542	27,015	1,763	22,214
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1			25,165	318,741	23,480	294,530
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2			12,730	177,693	11,733	151,586

TT	Loại rừng	Mã	Rừng Đặc dụng		Rừng Phòng hộ		Rừng Sản xuất	
			Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO			6,198	40,344	6,044	39,339
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK			4,687	39,571	4,246	35,847
VII	Huyện Krông Nô							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	128,932	1.255,033	114,166	934,754	92,900	910,583
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	40,949	528,800	36,953	459,485	35,669	419,940
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	25,874	273,330	20,556	253,359	31,875	177,653
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	9,907	121,071	7,296	106,135	10,433	60,854
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	2,385	23,223	2,016	21,245	1,661	19,943
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	37,090	436,088			28,154	353,899
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	29,200	300,679	35,380	236,720	11,146	149,514
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO					5,964	38,818
9	Rừng nứa tự nhiên núi đất	NUA	7,307	61,685				
10	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK	4,170	35,207	3,826	32,297	3,671	30,988
VIII	Huyện Đắk Song							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	94,234	1.045,310	77,108	919,958	67,947	885,306
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	41,338	516,904	34,902	453,005	34,694	434,844
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	20,342	265,991	18,794	254,425	18,223	234,221
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	8,518	108,946	6,788	92,959	7,204	88,780
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	2,782	24,572	1,545	19,532	1,499	18,571
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB					40,319	573,818
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1					30,566	375,820
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2					16,336	196,475
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK					5,170	43,645

(Chi tiết giá cây đứng tối đa, tối thiểu của các trạng thái rừng theo 3 loại rừng xem phụ lục 04)

Kết quả xác định giá quyền sử dụng rừng tối thiểu và tối đa ở bảng 3.53
Bảng 3.53. Giá quyền sử dụng rừng tối thiểu và tối đa theo 3 loại rừng ở Đắk Nông

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Rừng Đặc dụng		Rừng Phòng hộ		Rừng Sản xuất	
		Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa
I	Huyện Cư Jút						
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)	0,244	0,344	0,147	0,197	0,100	0,151
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	0,228	0,322	0,137	0,184	0,094	0,141
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	3,090	4,356	1,856	2,489	1,271	1,906
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)	3,454	4,870	2,076	2,783	1,421	2,131
II	Huyện Đắk Mil						
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)			0,147	0,197	0,100	0,150
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)			0,137	0,184	0,094	0,141
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)			1,856	2,489	1,268	1,902
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)			2,076	2,783	1,417	2,126
III	Huyện Đắk Glong						
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)	0,694	0,982	0,433	0,597	0,400	0,570
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	0,650	0,919	0,405	0,559	0,374	0,534
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	8,785	12,429	5,482	7,562	5,064	7,223
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)	9,822	13,896	6,130	8,455	5,662	8,076
IV	Thành phố Gia Nghĩa						
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)			0,685	0,965	0,645	0,928
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)			0,641	0,904	0,604	0,869
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)			8,671	12,219	8,167	11,752
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha)			9,695	13,662	9,132	13,139
V	Huyện Tuy Đức						
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)			0,736	1,038	0,620	0,892

TT	Hạng mục	Rừng Đặc dụng		Rừng Phòng hộ		Rừng Sản xuất	
		Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)			0,689	0,972	0,580	0,835
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)			9,323	13,149	7,845	11,292
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)			10,424	14,702	8,772	12,626
VI	Huyện Đắk R'lấp						
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)			0,703	0,991	0,620	0,893
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)			0,658	0,928	0,581	0,836
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)			8,900	12,546	7,856	11,307
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)			9,951	14,027	8,784	12,643
VII	Huyện Krông Nô						
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)	0,563	0,790	0,436	0,601	0,377	0,538
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	0,527	0,740	0,408	0,563	0,353	0,503
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	7,131	10,006	5,517	7,608	4,777	6,808
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	7,973	11,188	6,169	8,507	5,341	7,611
VIII	Huyện Đắk Song						
1	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha)	0,560	0,785	0,399	0,553	0,519	0,745
2	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	0,524	0,735	0,374	0,518	0,486	0,698
3	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	7,087	9,946	5,053	7,001	6,576	9,436
4	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha)	7,924	11,120	5,649	7,827	7,353	10,550

(chi tiết giá quyền sử dụng rừng tự nhiên tối thiểu và tối đa xem phụ lục 05)

Khung giá rừng tự nhiên được tính toán như sau:

- Giá tối thiểu rừng tự nhiên được xác định dựa trên giá cây đứng tối thiểu và giá quyền sử dụng rừng tối thiểu
- Giá tối đa rừng tối đa rừng tự nhiên được xác định dựa trên giá cây đứng tối đa và giá quyền sử dụng rừng tối đa

Khung giá rừng tự nhiên trên địa bàn tỉnh Đắk Nông sau khi tính toán được thể hiện ở bảng 3.54

Bảng 3.54. Khung giá rừng tự nhiên trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Loại rừng	Mã	Khung giá rừng tự nhiên					
			Rừng Đặc dụng		Rừng Phòng hộ		Rừng Sản xuất	
			Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa
I	Huyện Cư Jút							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu ($M > 200 \text{ m}^3/\text{ha}$)	TXG	292,119	1.433,020			161,958	1.009,740
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX TB ($M: 101-200 \text{ m}^3/\text{ha}$)	TXB	84,055	671,868			32,170	478,407
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo ($M: 51-100 \text{ m}^3/\text{ha}$)	TXN	26,560	306,107			22,333	264,278
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt ($M: 10-50 \text{ m}^3/\text{ha}$)	TXK	18,580	155,733			10,533	140,715
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL ($M < 10 \text{ m}^3/\text{ha}$)	TXP	3,293	30,248			2,205	25,105
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu ($M > 200 \text{ m}^3/\text{ha}$)	RLG	305,234	1.447,706	265,339	1.175,029	93,325	1.093,200
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL TB ($M: 101-200 \text{ m}^3/\text{ha}$)	RLB	161,134	727,324	108,093	587,390	45,412	549,008
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo ($M: 51-100 \text{ m}^3/\text{ha}$)	RLN	67,781	292,038	25,071	287,304	39,515	257,679
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt ($M: 10-50 \text{ m}^3/\text{ha}$)	RLK	37,872	228,797	16,231	188,122	13,533	172,288
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL ($M < 10 \text{ m}^3/\text{ha}$)	RLP	9,979	40,001	7,145	31,653	2,079	31,070
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất ($M \geq 10 \text{ m}^3/\text{ha}$)	HG1	117,511	669,919			53,301	643,296
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất ($M \geq 10 \text{ m}^3/\text{ha}$)	HG2	55,594	417,235			14,221	194,742
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất ($N \geq 500$ cây/ha)	LOO	10,195	65,193			3,653	23,305
14	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất ($N \geq 500$ cây/ha)	TNK	3,785	30,350				
II	Huyện Đắk Mil							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu ($M > 200 \text{ m}^3/\text{ha}$)	TXG			157,228	1.111,959	119,116	1.028,952
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX TB ($M: 101-200 \text{ m}^3/\text{ha}$)	TXB			58,168	547,515	46,597	492,867
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo ($M: 51-100 \text{ m}^3/\text{ha}$)	TXN			20,187	233,726	16,554	211,685
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt ($M: 10-50 \text{ m}^3/\text{ha}$)	TXK			7,503	92,692	6,635	84,423
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL ($M < 10 \text{ m}^3/\text{ha}$)	TXP			2,451	30,072	1,931	22,372
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu ($M > 200 \text{ m}^3/\text{ha}$)	RLG			254,535	1.181,403	133,501	984,347
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL TB ($M: 101-200 \text{ m}^3/\text{ha}$)	RLB			63,443	552,320	41,070	487,397

TT	Loại rừng	Mã	Khung giá rừng tự nhiên					
			Rừng Đặc dụng		Rừng Phòng hộ		Rừng Sản xuất	
			Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo (M: 51-100 m ³ /ha)	RLN			21,070	287,119	20,908	266,433
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt (M: 10-50 m ³ /ha)	RLK			16,801	136,647	9,634	111,533
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL (M < 10 m ³ /ha)	RLP			2,428	35,592	2,158	32,340
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m ³ /ha)	HG1			47,343	440,619	34,159	425,175
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m ³ /ha)	HG2			15,389	204,068	14,475	180,887
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất (N ≥ 500 cây/ha)	LOO			8,017	51,470	3,547	22,620
III	Huyện Đắk Glong							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (M > 200 m ³ /ha)	TXG	149,077	1.258,613	79,458	1.036,911	117,217	870,936
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX TB (M: 101-200 m ³ /ha)	TXB	63,994	502,650	36,346	471,970	33,639	408,162
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo (M: 51-100 m ³ /ha)	TXN	18,476	227,597	17,068	214,518	16,010	199,489
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt (M: 10-50 m ³ /ha)	TXK	7,223	87,619	6,319	80,194	6,260	74,702
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL (M < 10 m ³ /ha)	TXP	3,098	30,781	2,630	28,242	2,631	28,154
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu (M > 200 m ³ /ha)	LKG	88,869	1.419,998	78,845	1.262,317	0,374	0,534
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình (M: 101-200 m ³ /ha)	LKB	51,718	816,445	49,449	786,118	0,374	0,534
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo (M: 51-100 m ³ /ha)	LKN	32,880	509,868	22,566	357,021	20,291	320,899
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt (M: 10-50 m ³ /ha)	LKK			11,916	185,708	9,074	140,478
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK TB (M: 101-200 m ³ /ha)	RKB	38,862	563,832	31,856	505,846	0,374	0,534
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo (M: 51-100 m ³ /ha)	RKN			18,718	280,754	0,374	0,534
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt (M: 10-50 m ³ /ha)	RKK			5,651	83,484	0,374	0,534
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m ³ /ha)	HG1	68,381	493,124	55,975	424,809	48,205	377,490
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m ³ /ha)	HG2	45,390	223,971	16,508	211,468	11,160	147,606
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất (N ≥ 500 cây/ha)	LOO	12,211	76,174	10,686	67,477	9,580	60,455
16	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất (N ≥ 500 cây/ha)	TNK	5,130	38,745	4,576	35,766	4,180	32,657
IV	Thành phố Gia Nghĩa							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (M > 200 m ³ /ha)	TXG			57,891	735,584	54,164	694,905

TT	Loại rừng	Mã	Khung giá rừng tự nhiên					
			Rừng Đặc dụng		Rừng Phòng hộ		Rừng Sản xuất	
			Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX TB (M: 101-200 m ³ /ha)	TXB			33,261	444,405	27,242	349,588
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo (M: 51-100 m ³ /ha)	TXN			16,524	203,140	15,511	189,812
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt (M: 10-50 m ³ /ha)	TXK			6,684	79,386	5,731	69,153
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL (M <10 m ³ /ha)	TXP			3,183	27,919	2,173	20,298
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m ³ /ha)	HG1			25,965	289,434	21,111	279,334
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m ³ /ha)	HG2			13,722	184,811	11,004	144,755
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất(N ≥ 500 cây/ha)	LOO					7,769	47,503
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất(N ≥ 500 cây/ha)	TNK					4,340	32,410
V	Huyện Tuy Đức							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (M > 200 m ³ /ha)	TXG			76,207	984,895	74,128	878,253
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX TB (M: 101-200 m ³ /ha)	TXB			58,565	562,431	43,761	532,290
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo (M: 51-100 m ³ /ha)	TXN			25,319	342,705	23,288	304,195
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt (M: 10-50 m ³ /ha)	TXK			10,841	142,450	10,174	122,828
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL (M <10 m ³ /ha)	TXP			3,231	27,988	2,372	22,946
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m ³ /ha)	HG1			34,468	353,895	27,535	343,130
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m ³ /ha)	HG2			14,372	189,847	12,011	155,773
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất(N ≥ 500 cây/ha)	LOO					1,996	12,527
VI	Huyện Đắk R'lấp							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu (M > 200 m ³ /ha)	TXG			66,194	911,090	66,246	873,697
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX TB (M: 101-200 m ³ /ha)	TXB			38,512	506,934	37,224	489,569
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo (M: 51-100 m ³ /ha)	TXN			50,950	307,725	22,824	306,648
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt (M: 10-50 m ³ /ha)	TXK			11,599	123,232	8,315	102,114
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL (M <10 m ³ /ha)	TXP			3,200	27,943	2,344	23,051
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m ³ /ha)	HG1			25,823	319,668	24,061	295,366
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất (M ≥ 10 m ³ /ha)	HG2			13,388	178,620	12,314	152,422

TT	Loại rừng	Mã	Khung giá rừng tự nhiên					
			Rừng Đặc dụng		Rừng Phòng hộ		Rừng Sản xuất	
			Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa	Tối thiểu	Tối đa
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất($N \geq 500$ cây/ha)	LOO			6,856	41,272	6,625	40,176
9	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất($N \geq 500$ cây/ha)	TNK			5,345	40,499	4,827	36,683
VII	Huyện Krông Nô							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu ($M > 200$ m ³ /ha)	TXG	129,460	1.255,773	114,574	935,317	93,253	911,086
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX TB ($M: 101-200$ m ³ /ha)	TXB	41,476	529,540	37,361	460,047	36,022	420,443
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo ($M: 51-100$ m ³ /ha)	TXN	26,401	274,070	20,964	253,922	32,228	178,157
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt ($M: 10-50$ m ³ /ha)	TXK	10,434	121,811	7,704	106,698	10,786	61,357
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL ($M < 10$ m ³ /ha)	TXP	2,912	23,963	2,424	21,807	2,015	20,447
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất ($M \geq 10$ m ³ /ha)	HG1	37,617	436,828			28,507	354,402
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất ($M \geq 10$ m ³ /ha)	HG2	29,727	301,419	35,788	237,282	11,499	150,017
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất($N \geq 500$ cây/ha)	LOO					6,317	39,322
9	Rừng nửa tự nhiên núi đất($N \geq 500$ cây/ha)	NUA	7,834	62,425				
10	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất($N \geq 500$ cây/ha)	TNK	4,698	35,947	4,234	32,860	4,024	31,491
VIII	Huyện Đắk Song							
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu ($M > 200$ m ³ /ha)	TXG	94,758	1.046,046	77,481	920,476	68,433	886,004
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX TB ($M: 101-200$ m ³ /ha)	TXB	41,862	517,639	35,276	453,523	35,180	435,542
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo ($M: 51-100$ m ³ /ha)	TXN	20,866	266,727	19,168	254,942	18,710	234,919
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt ($M: 10-50$ m ³ /ha)	TXK	9,042	109,681	7,161	93,476	7,690	89,478
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL ($M < 10$ m ³ /ha)	TXP	3,306	25,307	1,918	20,049	1,985	19,269
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK TB ($M: 101-200$ m ³ /ha)	RKB					40,805	574,516
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất ($M \geq 10$ m ³ /ha)	HG1					31,052	376,518
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất ($M \geq 10$ m ³ /ha)	HG2					16,823	197,173
9	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất ($N \geq 500$ cây/ha)	TNK					5,656	44,343

2. Khung giá rừng trồng

Khung giá rừng trồng quy định giá tối thiểu và giá tối đa được xác định như sau:

- Giá tối thiểu đối với rừng trồng được xác định dựa trên tổng chi phí đã đầu tư tạo rừng tối thiểu và thu nhập dự kiến tối thiểu từ khu rừng.

- Giá tối đa đối với rừng trồng được xác định dựa trên tổng chi phí đã đầu tư tạo rừng tối đa và thu nhập dự kiến tối đa từ khu rừng.

Trên cơ sở kết quả tính toán giá rừng trồng theo loài cây, mật độ và cấp tuổi, khung giá rừng trồng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông được thể hiện ở bảng 3.55.

Bảng 3.55. Khung giá rừng trồng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

STT	Loại rừng trồng	Khung giá rừng	
		Tối thiểu	Tối đa
I	Keo		
1	Mật độ: 1660 cây/ha		
1.1	Rừng trồng giai đoạn I (trồng và chăm sóc trong 3 năm)		
	Năm thứ nhất (năm trồng)	25,126	35,894
	Năm thứ hai	38,048	54,355
	Năm thứ ba	42,640	60,915
1.2	Cấp tuổi II (năm thứ 6) (Trữ lượng từ 10 – 200m ³)	108,371	135,644
2	Mật độ: 2000 cây/ha		
2.1	Rừng trồng giai đoạn I (trồng và chăm sóc trong 3 năm)		
	Năm thứ nhất (năm trồng)	30,272	43,246
	Năm thứ hai	45,841	65,488
	Năm thứ ba	51,374	73,391
2.2	Cấp tuổi II (năm thứ 6) (Trữ lượng từ 10 – 200m ³)	124,222	155,238
3	Mật độ: 2.200 cây/ha		
3.1	Rừng trồng giai đoạn I (trồng và chăm sóc trong 3 năm)		
	Năm thứ nhất (năm trồng)	31,713	45,305
	Năm thứ hai	48,024	68,606
	Năm thứ ba	53,820	76,886
3.2	Cấp tuổi II (năm thứ 6) (Trữ lượng từ 10 – 200m ³)	126,668	158,733
II	Thông		
1	Mật độ: 1.660 cây/ha		
1.1	Rừng trồng giai đoạn I (trồng và chăm sóc trong 5 năm)		
	Năm thứ nhất (năm trồng)	26,942	38,489
	Năm thứ hai	38,565	55,092
	Năm thứ ba	48,129	68,756
	Năm thứ tư	54,204	77,434
	Năm thứ năm	58,384	83,406

STT	Loại rừng trồng	Khung giá rừng	
		Tối thiểu	Tối đa
1.2	Cấp tuổi II (năm thứ 10) (Trữ lượng từ 10 – 200m ³)	128,880	163,256
2	Mật độ: 2000 cây/ha		
2.1	Rừng trồng giai đoạn I (trồng và chăm sóc trong 5 năm)		
	Năm thứ nhất (năm trồng)	30,838	44,054
	Năm thứ hai	44,140	63,058
	Năm thứ ba	55,088	78,697
	Năm thứ tư	62,040	88,629
	Năm thứ năm	66,825	95,464
2.2	Cấp tuổi II (năm thứ 10) (Trữ lượng từ 10 – 200m ³)	137,575	175,569
3	Mật độ: 2500 cây/ha		
3.1	Rừng trồng giai đoạn I (trồng và chăm sóc trong 5 năm)		
	Năm thứ nhất (năm trồng)	32,257	46,082
	Năm thứ hai	46,172	65,960
	Năm thứ ba	57,623	82,319
	Năm thứ tư	64,896	92,708
	Năm thứ năm	69,901	99,858
3.2	Cấp tuổi II (năm thứ 10) (Trữ lượng từ 10 – 200m ³)	140,650	179,963
III	Dầu		
1	Mật độ: 475 cây/ha		
1.1	Rừng trồng giai đoạn I (trồng và chăm sóc trong 5 năm)		
	Năm thứ nhất (năm trồng)	25,767	36,811
	Năm thứ hai	35,047	50,067
	Năm thứ ba	43,321	61,888
	Năm thứ tư	49,649	70,927
	Năm thứ năm	50,424	72,034
1.2	Cấp tuổi II (năm thứ 6 đến năm thứ 10)	116,646	147,611
2	Mật độ: 550 cây/ha		
2.1	Rừng trồng giai đoạn I (trồng và chăm sóc trong 5 năm)		
	Năm thứ nhất (năm trồng)	29,836	42,623
	Năm thứ hai	40,580	57,972
	Năm thứ ba	50,162	71,659
	Năm thứ tư	57,488	82,126
	Năm thứ năm	58,385	83,407
2.2	Cấp tuổi II (năm thứ 10) (Trữ lượng từ 10 – 200m ³)	121,122	155,499
III	Sao		
1	Mật độ: 415 cây/ha		
1.1	Rừng trồng giai đoạn I (trồng và chăm sóc trong 5 năm)		

STT	Loại rừng trồng	Khung giá rừng	
		Tối thiểu	Tối đa
	Năm thứ nhất (năm trồng)	22,678	32,396
	Năm thứ hai	30,888	44,126
	Năm thứ ba	37,742	53,917
	Năm thứ tư	42,819	61,171
	Năm thứ năm	43,489	62,127
1.2	Cấp tuổi II (năm thứ 10) (Trữ lượng từ 10 – 200m ³)	113,505	141,498
2	Mật độ: 556 cây/ha		
2.1	Rừng trồng giai đoạn I (trồng và chăm sóc trong 5 năm)		
	Năm thứ nhất (năm trồng)	30,382	43,403
	Năm thứ hai	41,383	59,118
	Năm thứ ba	50,565	72,235
	Năm thứ tư	57,368	81,954
	Năm thứ năm	58,265	83,236
2.2	Cấp tuổi II (năm thứ 10) (Trữ lượng từ 10 – 200m ³)	126,805	161,130

(Chi tiết về giá tối thiểu và giá tối đa rừng trồng xem phụ lục 06)

Bảng 3.55 cho thấy:

- Giá rừng trồng Keo giao động trong khoảng 25,126 – 158,733 triệu đồng/ha.
- Giá rừng trồng Thông giao động trong khoảng 26,942 – 179,963 triệu đồng/ha.
- Giá rừng trồng Dàu giao động trong khoảng 25,767 – 155,499 triệu đồng/ha.
- Giá rừng trồng Sao giao động trong khoảng 22,678 – 161,130 triệu đồng/ha.

3. Xác định giá rừng cụ thể

Tùy theo đối tượng rừng (phòng hộ, đặc dụng, sản xuất) và yêu cầu thực tế để áp dụng các loại giá rừng, cụ thể:

3.1. Giá rừng

Giá rừng của một lô rừng cụ thể trên địa bàn tỉnh Đắk Nông tại một thời điểm cụ thể được xác định theo công thức (1) như sau:

$$GR = S \times V \quad (1)$$

Trong đó:

GR: Giá rừng của lô rừng (triệu đồng)

S: Diện tích của lô rừng (ha)

V: Giá rừng bình quân (triệu đồng/ha).

Tùy theo trạng thái rừng mà áp dụng 1 trong 3 trường hợp sau để xác định giá rừng bình quân (V).

- **Trường hợp 1:** Đối với rừng tự nhiên (ngoại trừ rừng lồ ô, tre nứa khác tự nhiên núi đất), rừng trồng chỉ cần điều tra xác định trữ lượng gỗ bình quân (m³/ha) của

lô rừng đó. Từ trữ lượng gỗ bình quân của lô rừng và căn cứ Bảng 3.54 – Khung giá đối với rừng tự nhiên và Bảng 3.55 - Khung giá đối với rừng trồng để tính toán giá rừng bình quân của lô rừng này theo công thức (2).

$$V = V_a + \left(\frac{V_b - V_a}{M_b - M_a} \right) x (M - M_a) \quad (2)$$

Trong đó:

- + **V**: Giá rừng bình quân (triệu đồng/ha);
- + **V_a**: Giá trị cận dưới của khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định (triệu đồng/ha);
- + **V_b**: Giá trị cận trên của khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định (triệu đồng/ha);
- + **M_a**: Trữ lượng gỗ cận dưới trong khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định (m³/ha);
- + **M_b**: Trữ lượng gỗ cận trên trong khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định (m³/ha);
- + **M**: Trữ lượng gỗ bình quân của lô rừng cần xác định (m³/ha).

- **Trường hợp 2**: Đối với rừng tre nửa tự nhiên chỉ cần điều tra xác định trữ lượng tre nửa bình quân (cây/ha) của lô rừng đó. Từ trữ lượng tre nửa bình quân của lô rừng và căn cứ Bảng 3.54- Khung giá rừng tự nhiên để tính toán giá rừng bình quân của lô rừng này theo công thức (3).

$$V = V_a + \left(\frac{V_b - V_a}{N_b - N_a} \right) x (N - N_a) \quad (3)$$

Trong đó:

- + **V**: Giá rừng bình quân (triệu đồng/ha);
- + **V_a**: Giá trị cận dưới của khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định (triệu đồng/ha);
- + **V_b**: Giá trị cận trên của khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định (triệu đồng/ha);
- + **N_a**: Trữ lượng tre nửa cận dưới trong khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định (cây/ha);
- + **N_b**: Trữ lượng tre nửa cận trên trong khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định (cây/ha);
- + **N**: Trữ lượng tre nửa bình quân của lô rừng cần xác định (cây/ha).

Ví dụ 1: Để xác định giá rừng của 2 ha rừng gỗ tự nhiên núi đất lá rộng thường xanh trung bình có trữ lượng bình quân 120 m³/ha thuộc rừng đặc dụng của huyện Đắk

Glong, cách xác định như sau:

Bước 1: Xác định giá rừng bình quân (V) của lô rừng

- Từ trạng thái rừng của lô rừng là rừng gỗ tự nhiên núi đất lá rộng thường xanh trung bình thuộc rừng đặc dụng của huyện Đắk Glong, tra khung giá rừng tự nhiên tại Bảng 3.54 để xác định được khung giá và khung trữ lượng như sau:

+ Va (Giá trị cận dưới của khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định) là 63,994 triệu đồng/ha

+ Vb (Giá trị cận trên của khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định) là 502,650 triệu đồng/ha

+ Ma (Trữ lượng gỗ cận dưới trong khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định) là 101 m³/ha

+ Mb (Trữ lượng gỗ cận trên trong khung giá tương ứng với trạng thái rừng cần xác định) là 200 m³/ha

$$V = 63,994 + \left(\frac{502,650 - 63,994}{200 - 101} \right) \times (120 - 101)$$

$$\text{Hay } V = 148,181 \text{ triệu đồng/ha}$$

Vậy giá trị của 01 ha rừng gỗ tự nhiên núi đất lá rộng thường xanh trung bình có trữ lượng bình quân 120m³/ha thuộc rừng đặc dụng của huyện Đắk Glong là 148,181 triệu đồng/ha.

Bước 2: Xác định giá rừng (GR) của lô rừng

Sử dụng công thức (1), ta có:

$$\text{Giá rừng (Gtn)} = 2 \times 148,181 \text{ hay Gtn} = 296,361 \text{ triệu đồng}$$

Vậy, kết quả xác định giá rừng của 2 ha rừng gỗ tự nhiên núi đất lá rộng thường xanh trung bình có trữ lượng bình quân 120 m³ /ha thuộc rừng đặc dụng của huyện Đắk Glong là 296,361 triệu đồng.

3.2. Xác định giá cho thuê rừng đối với rừng tự nhiên là rừng sản xuất

Theo quy định về thuê rừng của Luật Lâm nghiệp năm 2017, Nhà nước cho thuê rừng tự nhiên là rừng sản xuất. Do vậy, ở phần này chỉ tính khung giá khởi điểm cho thuê rừng đối với rừng tự nhiên là rừng sản xuất. Giá khởi điểm cho thuê rừng được tính theo công thức (4) như sau:

$$GTtn = \frac{Gsd}{(1+r)^t} \quad (4)$$

Trong đó: *GTtn* là giá khởi điểm cho thuê rừng tự nhiên (đồng/ha); *Gsd* là giá quyền sử dụng rừng tự nhiên là rừng sản xuất được tính tại bảng 3.52; *r* là lãi suất tiền gửi trung bình (*r*= 0,068); *t* là thời gian cho thuê rừng tính bằng năm (từ 1 đến *n* năm).

Kết quả tính toán khung giá khởi điểm cho thuê rừng tự nhiên là rừng sản xuất được thể hiện ở bảng 3.56

Bảng 3.56. Khung giá khởi điểm cho thuê rừng tự nhiên là rừng sản xuất trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Thời gian cho thuê	Giá khởi điểm cho thuê rừng	
		Tối thiểu	Tối đa
I	Huyện Cư Jút		
1	Trong 1 năm	0,088	0,132
2	Trong 5 năm	0,387	0,581
3	Trong 10 năm	0,666	0,999
4	Trong 15 năm	0,867	1,300
5	Trong 20 năm	1,011	1,516
6	Trong 25 năm	1,115	1,672
7	Trong 30 năm	1,190	1,784
8	Trong 35 năm	1,244	1,865
9	Trong 40 năm	1,282	1,923
10	Trong 45 năm	1,310	1,965
11	Trong 50 năm	1,330	1,995
II	Huyện Đắk Mil		
1	Trong 1 năm	0,088	0,132
2	Trong 5 năm	0,386	0,580
3	Trong 10 năm	0,665	0,997
4	Trong 15 năm	0,865	1,297
5	Trong 20 năm	1,009	1,513
6	Trong 25 năm	1,112	1,669
7	Trong 30 năm	1,187	1,780
8	Trong 35 năm	1,241	1,861
9	Trong 40 năm	1,279	1,919
10	Trong 45 năm	1,307	1,961
11	Trong 50 năm	1,327	1,991
III	Huyện Đắk Glong		
1	Trong 1 năm	0,351	0,500
2	Trong 5 năm	1,544	2,202
3	Trong 10 năm	2,655	3,786
4	Trong 15 năm	3,454	4,927
5	Trong 20 năm	4,030	5,748
6	Trong 25 năm	4,444	6,338

TT	Thời gian cho thuê	Giá khởi điểm cho thuê rừng	
		Tối thiểu	Tối đa
7	Trong 30 năm	4,742	6,763
8	Trong 35 năm	4,957	7,069
9	Trong 40 năm	5,111	7,289
10	Trong 45 năm	5,222	7,448
11	Trong 50 năm	5,302	7,562
IV	Thành phố Gia Nghĩa		
1	Trong 1 năm	0,565	0,814
2	Trong 5 năm	2,490	3,582
3	Trong 10 năm	4,281	6,160
4	Trong 15 năm	5,571	8,016
5	Trong 20 năm	6,499	9,351
6	Trong 25 năm	7,166	10,312
7	Trong 30 năm	7,647	11,003
8	Trong 35 năm	7,993	11,501
9	Trong 40 năm	8,242	11,859
10	Trong 45 năm	8,421	12,117
11	Trong 50 năm	8,550	12,303
V	Huyện Tuy Đức		
1	Trong 1 năm	0,543	0,782
2	Trong 5 năm	2,391	3,442
3	Trong 10 năm	4,113	5,919
4	Trong 15 năm	5,351	7,702
5	Trong 20 năm	6,243	8,985
6	Trong 25 năm	6,884	9,909
7	Trong 30 năm	7,346	10,573
8	Trong 35 năm	7,678	11,052
9	Trong 40 năm	7,917	11,396
10	Trong 45 năm	8,089	11,644
11	Trong 50 năm	8,213	11,822
VI	Huyện Đắk R'lấp		
1	Trong 1 năm	0,544	0,783
2	Trong 5 năm	2,395	3,447
3	Trong 10 năm	4,118	5,927
4	Trong 15 năm	5,358	7,713

TT	Thời gian cho thuê	Giá khởi điểm cho thuê rừng	
		Tối thiểu	Tối đa
5	Trong 20 năm	6,251	8,997
6	Trong 25 năm	6,893	9,922
7	Trong 30 năm	7,356	10,588
8	Trong 35 năm	7,689	11,066
9	Trong 40 năm	7,928	11,411
10	Trong 45 năm	8,100	11,659
11	Trong 50 năm	8,224	11,838
VII	Huyện Krông Nô		
1	Trong 1 năm	0,331	0,471
2	Trong 5 năm	1,456	2,075
3	Trong 10 năm	2,504	3,568
4	Trong 15 năm	3,258	4,643
5	Trong 20 năm	3,801	5,417
6	Trong 25 năm	4,191	5,973
7	Trong 30 năm	4,472	6,374
8	Trong 35 năm	4,675	6,662
9	Trong 40 năm	4,820	6,870
10	Trong 45 năm	4,925	7,019
11	Trong 50 năm	5,001	7,127
VIII	Huyện Đắk Song		
1	Trong 1 năm	0,455	0,653
2	Trong 5 năm	2,005	2,876
3	Trong 10 năm	3,447	4,946
4	Trong 15 năm	4,486	6,436
5	Trong 20 năm	5,233	7,508
6	Trong 25 năm	5,771	8,280
7	Trong 30 năm	6,158	8,835
8	Trong 35 năm	6,436	9,235
9	Trong 40 năm	6,637	9,523
10	Trong 45 năm	6,781	9,730
11	Trong 50 năm	6,885	9,879

Bảng 3.56 là khung giá khởi điểm cho thuê rừng tự nhiên là rừng sản xuất. Giá cho thuê rừng được xác định thông qua đấu giá cho thuê rừng theo quy định của pháp

luật về đấu giá.

3.3. Xác định giá bồi thường thiệt hại đối với hành vi vi phạm pháp luật gây thiệt hại về rừng

3.3.1. Đối với rừng tự nhiên

Giá trị thiệt hại, giá trị phải bồi thường đối với rừng tự nhiên được xác định theo công thức (5)

$$\mathbf{BTtn = Gtn \times Dtn \times Ktn(5)}$$

Trong đó: *Gtn* là giá rừng tự nhiên; *Dtn* là mức độ thiệt hại ước tính bằng tỷ lệ phần mười cho 01 ha rừng tự nhiên; *Ktn* là hệ số điều chỉnh thiệt hại về môi trường, chức năng sinh thái của rừng có giá trị bằng: 05 đối với rừng đặc dụng, 04 đối với rừng phòng hộ và 03 đối với rừng sản xuất là rừng tự nhiên.

Như vậy, với giá rừng được tính ở tiêu mục 3.1, mục 3, phần IV và mức độ thiệt hại ước tính bằng tỷ lệ phần mười cho 01 ha rừng tự nhiên trong trường hợp cụ thể, dựa vào công thức (5) ta có thể dễ dàng tính giá trị thiệt hại, giá trị phải bồi thường đối với rừng tự nhiên

3.3.2. Đối với rừng trồng

Giá trị thiệt hại, giá trị phải bồi thường đối với rừng trồng

$$\mathbf{BTrt = Grt \times Drt \times Krt (6)}$$

Trong đó: *Grt* là giá rừng trồng; *Drt* là mức độ thiệt hại ước tính bằng tỷ lệ phần mười cho 01 ha rừng trồng; *Krt* là hệ số điều chỉnh thiệt hại về môi trường và chức năng sinh thái của rừng có giá trị bằng: 03 đối với rừng đặc dụng, 02 đối với rừng phòng hộ và 01 đối với rừng sản xuất.

Như vậy, với giá rừng được tính ở tiêu mục 3.1, mục 3, phần IV và mức độ thiệt hại ước tính bằng tỷ lệ phần mười cho 01 ha rừng trồng trong trường hợp cụ thể, dựa vào công thức (6) ta có thể dễ dàng tính giá trị thiệt hại, giá trị phải bồi thường đối với rừng trồng.

PHẦN V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

- Chủ trì phối hợp với Sở Tài chính hướng dẫn các địa phương, đơn vị liên quan Quy định về khung giá rừng trên địa bàn tỉnh để áp dụng, thực hiện theo đúng quy định của pháp luật.

- Chủ trì phối hợp các sở, ngành, địa phương, đơn vị liên quan trong việc thẩm định, trình UBND tỉnh giá rừng đối với từng chương trình, dự án cụ thể, trên cơ sở khung giá các loại rừng trên địa bàn tỉnh.

- Hướng dẫn các đơn vị, tổ chức, hộ gia đình, cá nhân về trình tự thủ tục, hồ sơ thực hiện giao, cho thuê rừng đối với rừng tự nhiên là rừng sản xuất, thu hồi rừng. Tổ chức kiểm tra, giám sát quá trình thực hiện theo đúng quy định.

- Tổng hợp những khó khăn vướng mắc trong quá trình tổ chức thực hiện báo cáo cấp có thẩm quyền xem xét giải quyết theo quy định.

2. Sở Tài chính

- Phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn trong việc thẩm định, trình UBND tỉnh giá rừng đối với từng chương trình, dự án cụ thể, trên cơ sở khung giá các loại rừng trên địa bàn tỉnh.

- Hướng dẫn việc thu và quản lý sử dụng nguồn thu từ việc giao rừng, cho thuê rừng tự nhiên là rừng sản xuất, bồi thường rừng, thu hồi rừng theo các quy định hiện hành.

- Hướng dẫn, chỉ đạo các tổ chức kinh tế, doanh nghiệp có quản lý rừng trong việc xác định giá trị doanh nghiệp và một số nội dung có liên quan đến lĩnh vực tài chính theo quy định của pháp luật.

3. Sở Tài nguyên và Môi trường

Chủ trì phối hợp với các sở, ban, ngành, Ủy ban nhân dân các huyện và thành phố Gia Nghĩa tham mưu cho Ủy ban nhân dân tỉnh giao đất, cho thuê đất trên diện tích giao rừng, cho thuê rừng; việc thu hồi chuyển mục đích đất rừng để thực hiện các dự án đã được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt.

4. Cục Thuế tỉnh

- Tiếp nhận, xác định nghĩa vụ tài chính đối với hồ sơ đề nghị cho thuê rừng của tổ chức do Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn gửi đến.

- Chỉ đạo, hướng dẫn các Chi Cục thuế xác định nghĩa vụ tài chính đối với hồ sơ đề nghị cho thuê rừng của hộ gia đình, cá nhân do các cơ quan chức năng liên quan gửi đến.

5. Ủy ban nhân dân các huyện và thành phố Gia Nghĩa

- Chỉ đạo các cơ quan chức năng và Ủy ban nhân dân cấp xã tổ chức tiếp nhận, giải quyết hồ sơ đề nghị giao rừng, cho thuê rừng của hộ gia đình, cá nhân đúng trình tự, thủ tục; triển khai thực hiện các quyết định giao rừng, cho thuê rừng, nghĩa vụ tài chính của hộ gia đình, cá nhân theo quy định của pháp luật có liên quan.

- Thực hiện thẩm quyền về giao rừng, cho thuê rừng; quyết định giá cho thuê rừng và ký hợp đồng thuê rừng đối với hộ gia đình, cá nhân trên địa bàn cấp huyện trên cơ sở Quy định khung giá rừng trên địa bàn tỉnh đã được ban hành; thu hồi quyết định cho thuê rừng đối với hộ gia đình, cá nhân vi phạm theo quy định của pháp luật.

- Phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn trong việc tổ chức triển khai quyết định giao rừng, cho thuê rừng của Ủy ban nhân dân tỉnh đối với tổ chức trên địa bàn; phối hợp theo dõi, kiểm tra việc thực hiện mục tiêu, nội dung, tiến độ dự án đầu tư có liên quan đến bảo vệ và phát triển rừng của tổ chức đã được cấp có thẩm quyền thẩm định, chấp thuận.

- Chỉ đạo việc lưu trữ, theo dõi hồ sơ cho thuê rừng của hộ gia đình, cá nhân; báo cáo định kỳ hằng năm về tình hình giao rừng, cho thuê rừng của hộ gia đình, cá nhân trên địa bàn quản lý về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để tổng hợp chung trên toàn tỉnh.

6. Chủ rừng

Các ban quản lý rừng, các công ty lâm nghiệp và các tổ chức kinh tế, hộ gia đình, cá nhân được giao rừng, cho thuê rừng: thực hiện những nội dung có liên quan theo quy định.

7. Điều kiện điều chỉnh giá các loại rừng

Khung giá rừng được xem xét điều chỉnh trong trường hợp có biến động tăng hoặc giảm trên 20% so với giá quy định hiện hành liên tục trong thời gian sáu (06) tháng trở lên. Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn có trách nhiệm rà soát, xây dựng và tham mưu UBND tỉnh điều chỉnh khung giá rừng khi có biến động.

PHẦN VI. KẾT LUẬN VÀ KIẾN NGHỊ

1. Kết luận

Đề án đã xác định được khung giá rừng các loại rừng làm cơ sở xác định giá trị bồi thường thiệt hại đối với các hành vi vi phạm pháp luật gây thiệt hại về rừng và khung giá cho thuê rừng tự nhiên là rừng sản xuất trên địa bàn tỉnh Đắk Nông.

Đề án đã xây dựng khung giá các loại rừng và giá cho thuê rừng tự nhiên là rừng sản xuất theo các quy định hiện hành của Nhà nước, số liệu tính toán về trữ lượng, chất lượng rừng được dựa trên hệ thống các ô tiêu chuẩn, hồ sơ trồng, chăm sóc rừng trồng hàng năm và điều tra, phỏng vấn các bên liên quan. Kết quả của Đề án là cơ sở quan trọng cho việc tiền tệ hoá giá trị của rừng, xây dựng các chính sách tạo nguồn tài chính bền vững cho quản lý, bảo vệ và phát triển rừng và đặc biệt là quan niệm và nhận thức về giá trị của rừng.

Đề án đã xây dựng khung giá các loại rừng làm cơ sở để Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét quyết định ban hành Khung giá các loại rừng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông. Kết quả của Đề án đã đáp ứng được mục tiêu chung là xác định khung giá trị các loại rừng phù hợp với điều kiện thực tiễn, có tính bền vững trên cơ sở khung pháp lý hiện hành của Nhà nước để phục vụ công tác quản lý, bảo vệ và sử dụng tài nguyên rừng thông qua các chương trình hoạt động như: cho thuê rừng, thu hồi rừng, góp vốn, chuyển nhượng, bồi thường thiệt hại rừng... là cơ sở để đạt được mục tiêu phát triển rừng bền vững trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

2. Kiến nghị

Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn trình Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét phê duyệt Khung giá các loại rừng trên địa bàn tỉnh Đắk Nông và công khai tại địa phương làm cơ sở cho các cấp, ngành có căn cứ pháp lý và cơ sở khoa học khi áp dụng.

PHỤ LỤC 01: CHI PHÍ KHAI THÁC, VẬN CHUYỂN; THUẾ TÀI NGUYÊN; DOANH THU VÀ GIÁ CÂY ĐỪNG ĐỐI VỚI 1 HA RỪNG TỰ NHIÊN

1. Huyện Cư Jút

1.1. Đối với rừng đặc dụng

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									Tre nứa	Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	11,173	16,371	24,500	52,821	41,939	0,000	25,245	0,112		172,160	
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	2,107	2,996	3,500	11,916	18,294	15,845	18,940	19,375		92,973	
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,223	0,458	0,000	6,536	11,440	7,663	7,708	10,000		44,029	
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	3,646	5,190	6,447	2,634	1,532	1,325		20,774	
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,350	0,480	0,180	1,500	0,525	1,150		4,185	
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	14,953	8,236	20,678	55,771	47,890	2,679	2,679	21,844		174,730	
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	3,800	14,279	9,333	18,037	19,780	13,043	0,028	0,015		78,315	
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	2,497	6,525	4,667	3,336	6,751	0,969	8,701	0,876		34,323	
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	2,023	1,173	0,000	6,000	15,598	1,783	0,000	0,000		26,578	
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,012	0,660	2,802	0,468	0,120	0,231	0,318	0,420		5,032	
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	6,131	0,000	5,044	14,615	22,279	13,141	10,000	10,000	11,213	92,423	
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	1,610	0,000	3,918	27,600	13,684	1,940	0,080	2,522	14,848	66,203	
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									52,782	52,782	
14	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									9,446	9,446	

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									Tre nứa	Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	94,416	54,725	37,800	58,631	28,518	0,000	14,541	0,054		288,685	
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	17,804	10,015	5,400	13,227	12,440	12,930	10,909	9,300		92,025	
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	1,885	1,532	0,000	7,255	7,779	6,253	4,440	4,800		33,944	
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	5,625	5,761	4,384	2,149	0,883	0,636		19,438	
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,540	0,533	0,122	1,224	0,302	0,552		3,274	
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	126,350	27,532	31,904	61,906	32,565	2,186	1,543	10,485		294,472	
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	32,113	47,733	14,400	20,021	13,450	10,643	0,016	0,007		138,384	
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	21,096	21,814	7,200	3,703	4,591	0,790	5,012	0,421		64,627	
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	17,097	3,922	0,000	6,660	10,607	1,455	0,000	0,000		39,741	
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,105	2,207	4,323	0,519	0,082	0,189	0,183	0,201		7,809	
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	51,803	0,000	7,783	16,222	15,150	10,723	5,760	4,800	2,037	114,278	
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	13,605	0,000	6,046	30,636	9,305	1,583	0,046	1,211	2,697	65,128	
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									10,022	10,022	
14	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									2,915	2,915	

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									Tre nứa	Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	269,760	182,417	189,000	325,727	237,653	0,000	121,175	0,447		1.326,179	
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	50,869	33,384	27,000	73,482	103,666	107,746	90,912	77,500		564,559	
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	5,385	5,106	0,000	40,307	64,826	52,110	36,999	40,000		244,732	
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	28,125	32,005	36,533	17,910	7,355	5,300		127,228	
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	2,700	2,960	1,020	10,200	2,520	4,600		24,000	
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	361,001	91,774	159,520	343,923	271,376	18,215	12,858	87,377		1.346,044	
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	91,752	159,111	72,000	111,229	112,085	88,690	0,133	0,060		635,059	
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	60,274	72,712	36,000	20,573	38,258	6,586	41,766	3,506		279,676	
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	48,850	13,073	0,000	37,000	88,389	12,126	0,000	0,000		199,437	
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,299	7,356	21,616	2,885	0,680	1,574	1,528	1,679		37,617	
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	148,008	0,000	38,913	90,125	126,248	89,359	48,000	40,000	20,367	601,020	
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	38,870	0,000	30,228	170,200	77,545	13,193	0,386	10,089	26,968	367,478	
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									100,223	100,223	
14	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									29,154	29,154	

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									Tre nứa	Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	164,171	111,321	126,700	214,276	167,196	0,000	81,389	0,282		865,334	
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	30,958	20,373	18,100	48,339	72,932	78,971	61,063	48,825		379,561	
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	3,277	3,116	0,000	26,515	45,607	38,193	24,851	25,200		166,760	
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	18,854	21,054	25,702	13,127	4,940	3,339		87,016	
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	1,810	1,947	0,718	7,476	1,693	2,898		16,541	
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	219,698	56,006	106,937	226,246	190,921	13,350	8,636	55,047		876,842	
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	55,838	97,098	48,267	73,170	78,855	65,004	0,089	0,038		418,360	
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	36,682	44,373	24,133	13,534	26,915	4,827	28,053	2,209		180,726	
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	29,729	7,978	0,000	24,340	62,184	8,887	0,000	0,000		133,118	
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,182	4,489	14,491	1,898	0,478	1,153	1,026	1,058		24,776	
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	90,075	0,000	26,086	59,288	88,819	65,495	32,240	25,200	7,116	394,320	
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	23,656	0,000	20,264	111,964	54,555	9,669	0,259	6,356	9,423	236,146	
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									37,419	37,419	
14	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									16,792	16,792	

1.2. Đối với rừng phòng hộ

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	14,323	8,750	12,950	38,100	29,880	3,129	17,250	15,944		140,326
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	2,646	5,944	14,000	24,432	17,765	2,752	2,369	2,024		71,932
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,175	1,400	15,373	11,486	1,686	5,000	6,100		41,219
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	1,750	5,820	17,397	0,000	0,000	0,000		24,967
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,012	0,560	1,752	0,448	0,120	0,231	0,263	0,770		4,157

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	121,027	29,250	19,980	42,291	20,318	2,553	9,936	7,653		253,008
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	22,360	19,869	21,600	27,120	12,080	2,245	1,365	0,972		107,611
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,585	2,160	17,064	7,810	1,376	2,880	2,928		34,802
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	2,700	6,460	11,830	0,000	0,000	0,000		20,990
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,105	1,872	2,703	0,497	0,082	0,189	0,152	0,369		5,969

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nửa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	345,791	97,500	99,900	234,950	169,320	21,275	82,800	63,777		1.115,313
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	63,886	66,232	108,000	150,664	100,668	18,712	11,371	8,097		527,630
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	1,950	10,800	94,797	65,085	11,465	24,000	24,400		232,497
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	13,500	35,890	98,583	0,000	0,000	0,000		147,973
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,299	6,240	13,516	2,764	0,680	1,574	1,264	3,079		29,416

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nửa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	210,441	59,500	66,970	154,559	119,122	15,593	55,614	40,179		721,979
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	38,879	40,418	72,400	99,113	70,823	13,715	7,638	5,101		348,087
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	1,190	7,240	62,361	45,789	8,403	16,120	15,372		156,476
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	9,050	23,610	69,356	0,000	0,000	0,000		102,016
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,182	3,808	9,061	1,818	0,478	1,153	0,849	1,940		19,289

1.3. Đối với rừng sản xuất

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	2,485	12,645	18,368	28,092	25,183	14,579	13,419	15,781		130,553
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,076	0,105	48,643	11,295	1,300	0,021		61,441
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	1,818	1,074	17,474	10,385	2,074	0,597		33,422
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	1,951	4,015	0,242	10,267	7,214		23,690
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,330	0,140	0,128	0,445	3,813		4,855
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	0,525	0,700	1,750	33,000	37,980	26,733	26,985	27,187		154,860
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,327	0,512	0,145	33,457	31,799	2,199	3,578	1,354		73,371
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,118	0,000	8,340	11,637	6,293	3,846	5,637		35,872
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	0,000	11,135	7,110	2,525	0,084	2,552		23,406
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,000	3,510	0,238	0,408	0,000		4,156
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	4,010	0,000	48,024	26,275	0,000	0,000	7,934	86,242
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	3,472	16,157	3,864	0,000	0,000	10,416	33,908
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									18,848	18,848

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									Tre nứa	Tổng
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII			
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	21,002	42,272	28,340	31,182	17,124	11,896	7,729	7,575		167,121	
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,118	0,116	33,078	9,217	0,749	0,010		43,288	
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	2,804	1,192	11,882	8,474	1,194	0,287		25,834	
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	2,166	2,730	0,198	5,914	3,463		14,470	
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,366	0,095	0,105	0,256	1,830		2,652	
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	4,436	2,340	2,700	36,630	25,826	21,814	15,544	13,050		122,340	
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	2,760	1,710	0,224	37,138	21,623	1,794	2,061	0,650		67,961	
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,395	0,000	9,257	7,913	5,135	2,215	2,706		27,622	
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	0,000	12,359	4,835	2,060	0,048	1,225		20,528	
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,000	2,387	0,194	0,235	0,000		2,816	
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	6,187	0,000	32,656	21,440	0,000	0,000	1,441	61,724	
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	3,854	10,986	3,153	0,000	0,000	1,892	19,885	
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									3,579	3,579	

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	60,006	140,907	141,699	173,232	142,704	99,135	64,410	63,126		885,218
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,589	0,645	275,646	76,807	6,241	0,085		360,014
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	14,022	6,624	99,020	70,618	9,953	2,389		202,626
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	12,031	22,753	1,649	49,280	28,857		114,570
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	2,035	0,792	0,872	2,134	15,251		21,085
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	12,675	7,800	13,500	203,500	215,220	181,783	129,529	108,747		872,754
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	7,887	5,700	1,120	206,320	180,192	14,951	17,177	5,418		438,765
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	1,316	0,000	51,430	65,946	42,793	18,461	22,549		202,495
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	0,000	68,663	40,290	17,170	0,401	10,210		136,734
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,000	19,890	1,615	1,959	0,000		23,465
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	30,935	0,000	272,134	178,669	0,000	0,000	14,410	496,148
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	21,412	91,554	26,273	0,000	0,000	18,918	158,157
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									35,788	35,788

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	TN	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	36,518	85,989	94,991	113,958	100,396	72,660	43,262	39,769		587,545
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,395	0,425	193,925	56,295	4,192	0,054		255,286
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	9,400	4,357	69,664	51,759	6,685	1,505		143,370
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	7,914	16,008	1,208	33,099	18,180		76,410
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	1,339	0,557	0,639	1,434	9,608		13,577
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	7,714	4,760	9,050	133,870	151,414	133,236	87,000	68,511		595,555
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	4,800	3,479	0,751	135,725	126,771	10,958	11,537	3,413		297,433
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,803	0,000	33,833	46,395	31,365	12,399	14,206		139,001
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	0,000	45,169	28,345	12,585	0,269	6,432		92,800
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,000	13,993	1,184	1,316	0,000		16,493
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	20,738	0,000	191,454	130,954	0,000	0,000	5,035	348,181
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	14,086	64,411	19,257	0,000	0,000	6,610	104,364
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									13,362	13,362

2. Huyện Đắk Mil

2.1. Đối với rừng đặc dụng: Không có rừng đặc dụng

2.2. Đối với rừng phòng hộ

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	3,500	7,233	12,965	17,367	15,624	16,013	53,532	34,409		160,644
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,499	0,876	4,733	23,911	12,899	8,563	12,232	14,088		77,800
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	1,134	0,000	13,385	13,223	0,829	0,139	3,000		31,710
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,786	3,550	0,000		11,336
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	1,020	1,250	0,525	1,650		4,445
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	12,600	8,750	13,650	62,100	17,880	2,379	7,250	17,950		142,559
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,546	1,044	9,100	21,432	26,765	5,252	4,869	4,524		73,532
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,000	0,000	0,438	13,662	10,248	10,619	5,282		40,250
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	3,360	6,000	3,000	2,500	3,250	0,093		18,203
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,158	3,949	0,238	0,408	0,000		4,753
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,640	1,767	1,326	1,291	0,000	11,464	30,000	20,000	13,828	80,317
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	3,472	16,157	3,864	0,000	0,000	18,615	42,108
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									41,729	41,729

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	29,575	24,179	20,003	19,277	10,624	13,067	30,835	16,517		164,076
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	4,217	2,929	7,302	26,541	8,771	6,988	7,045	6,762		70,555
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	3,791	0,000	14,858	8,992	0,676	0,080	1,440		29,836
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXX	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,353	2,045	0,000		8,398
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,694	1,020	0,302	0,792		2,808
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	106,470	29,250	21,060	68,931	12,158	1,941	4,176	8,616		252,602
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	4,615	3,489	14,040	23,790	18,200	4,285	2,805	2,172		73,396
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,000	0,000	0,486	9,290	8,363	6,117	2,535		26,791
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	5,184	6,660	2,040	2,040	1,872	0,045		17,841
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,175	2,685	0,194	0,235	0,000		3,290
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	5,408	5,908	2,047	1,433	0,000	9,354	17,280	9,600	2,512	53,541
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	3,854	10,986	3,153	0,000	0,000	3,381	21,375
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									7,924	7,924

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	84,500	80,595	100,013	107,096	88,537	108,891	256,955	137,638		964,225
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	12,048	9,762	36,510	147,450	73,092	58,231	58,711	56,352		452,156
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	12,635	0,000	82,543	74,930	5,637	0,666	12,000		188,411
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	52,943	17,040	0,000		69,983
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	5,780	8,500	2,520	6,600		23,400
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	304,200	97,500	105,300	382,950	101,320	16,175	34,800	71,800		1.114,045
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	13,186	11,632	70,200	132,164	151,668	35,712	23,371	18,097		456,030
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,000	0,000	2,699	77,420	69,690	50,973	21,127		221,909
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	25,920	37,000	17,000	17,000	15,600	0,374		112,894
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,975	22,379	1,615	1,959	0,000		26,928
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	15,451	19,694	10,233	7,960	0,000	77,954	144,000	80,000	25,116	380,407
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	21,412	91,554	26,273	0,000	0,000	33,810	173,050
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									79,235	79,235

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	51,425	49,184	67,046	70,452	62,288	79,810	172,588	86,712		639,505
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	7,332	5,957	24,475	96,998	51,422	42,680	39,434	35,502		303,801
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	7,711	0,000	54,300	52,715	4,131	0,448	7,560		126,865
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	38,804	11,445	0,000		50,249
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	4,066	6,230	1,693	4,158		16,147
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	185,130	59,500	70,590	251,919	71,282	11,855	23,374	45,234		718,884
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	8,024	7,098	47,060	86,943	106,703	26,175	15,698	11,401		309,102
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,000	0,000	1,776	54,467	51,078	34,237	13,310		154,868
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	17,376	24,340	11,960	12,460	10,478	0,235		76,849
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,641	15,744	1,184	1,316	0,000		18,885
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	9,403	12,018	6,860	5,236	0,000	57,135	96,720	50,400	8,776	246,549
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	14,086	64,411	19,257	0,000	0,000	11,814	109,567
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									29,583	29,583

2.3. Đối với rừng sản xuất

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1,930	6,669	5,114	3,093	37,811	33,098	24,564	27,306		139,586
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,605	0,612	0,736	0,740	7,818	16,480	23,419	25,016		75,427
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	0,336	0,600	2,500	17,722	16,750		37,908
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,286	8,000	7,500		15,786
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,250	0,525	1,650		3,425
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	0,000	2,100	27,650	63,900	17,880	1,650	7,250	15,944		136,374
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,000	0,000	1,750	8,860	11,477	14,436	16,961	19,140		72,624
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,000	0,000	16,635	8,850	5,330	3,169	1,700		35,685
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	0,000	14,847	0,000	0,000	0,000	0,093		14,941
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,000	3,679	0,238	0,408	0,000		4,325
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	1,037	13,855	10,870	4,215	38,378	9,455	77,810
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	0,000	1,163	0,426	15,000	15,100	8,997	40,687
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									18,290	18,290

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	16,309	22,294	7,891	3,433	25,711	27,008	14,149	13,107		129,902
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	5,110	2,046	1,136	0,822	5,316	13,448	13,490	12,008		53,375
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	0,373	0,408	2,040	10,208	8,040		21,069
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,233	4,608	3,600		8,441
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,020	0,302	0,792		2,114
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	0,000	7,020	42,660	70,929	12,158	1,346	4,176	7,653		145,943
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,000	0,000	2,700	9,835	7,805	11,779	9,769	9,187		51,075
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,000	0,000	18,465	6,018	4,350	1,825	0,816		31,474
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	0,000	16,481	0,000	0,000	0,000	0,045		16,525
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,000	2,502	0,194	0,235	0,000		2,931
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	1,151	9,422	8,870	2,428	18,421	1,717	42,009
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,791	0,348	8,640	7,248	1,634	18,661
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									3,473	3,473

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	46,597	74,313	39,454	19,075	214,262	225,069	117,907	109,223		845,900
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	14,599	6,821	5,678	4,566	44,304	112,064	112,413	100,063		400,507
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	2,075	3,400	17,000	85,064	67,000		174,539
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,943	38,400	30,000		70,343
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	8,500	2,520	6,600		17,620
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	0,000	23,400	213,300	394,050	101,320	11,220	34,800	63,777		841,867
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,000	0,000	13,498	54,637	65,039	98,161	81,411	76,561		389,307
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,000	0,000	102,583	50,150	36,246	15,212	6,800		210,991
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	0,000	91,559	0,000	0,000	0,000	0,374		91,932
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,000	20,849	1,615	1,959	0,000		24,424
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	6,395	78,514	73,915	20,232	153,510	17,173	349,740
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	0,000	6,591	2,899	72,000	60,400	16,342	158,231
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									34,730	34,730

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	28,358	45,350	26,449	12,548	150,740	164,963	79,194	68,810		576,412
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	8,885	4,162	3,806	3,003	31,169	82,137	75,504	63,039		271,706
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	1,365	2,392	12,460	57,135	42,210		115,562
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,424	25,792	18,900		46,116
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,230	1,693	4,158		12,081
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	0,000	14,280	142,990	259,221	71,282	8,224	23,374	40,179		559,550
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	0,000	0,000	9,049	35,942	45,757	71,947	54,681	48,233		265,609
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	0,000	0,000	0,000	67,483	35,282	26,566	10,218	4,284		143,832
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	0,000	0,000	0,000	60,231	0,000	0,000	0,000	0,235		60,466
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	0,000	0,000	0,000	0,000	14,668	1,184	1,316	0,000		17,168
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	4,207	55,237	54,176	13,589	96,711	6,001	229,921
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	0,000	4,637	2,125	48,360	38,052	5,710	98,884
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									12,967	12,967

3. Huyện Đắk Glong

3.1. Đối với rừng đặc dụng

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	7,220	19,128	22,702	22,922	33,953	35,465	36,303		177,694
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,794	12,540	17,444	13,858	10,054	6,288	6,542		67,521
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,213	2,893	5,362	5,692	10,337	10,814		35,312
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	T XK	0,000	0,000	0,000	0,284	2,696	2,782	3,609	3,790		13,161
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,780	0,240	1,250	0,525	1,650		4,445
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,000	0,000	0,000	0,000	189,042	0,000	0,000	0,000		189,042
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,000	0,000	0,000	1,025	106,379	1,012	0,000	0,000		108,415
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	2,050	64,248	1,231	0,000	0,000		67,530
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	52,749	16,598	2,406	0,000		71,753
10	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	2,016	1,548	5,133	10,446	27,101	9,911	2,462	0,542	7,018	66,177
11	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	14,372	10,000	0,703	0,842	0,465	0,000	16,621	43,003
12	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									61,230	61,230
13	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									11,899	11,899

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	24,136	29,512	25,199	15,587	27,706	20,428	17,426		159,994
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	2,655	19,348	19,362	9,423	8,204	3,622	3,140		65,755
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,329	3,211	3,646	4,645	5,954	5,191		22,976
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,316	1,834	2,270	2,079	1,819		8,317
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,866	0,163	1,020	0,302	0,792		3,143
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,000	0,000	0,000	0,000	128,549	0,000	0,000	0,000		128,549
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,000	0,000	0,000	1,138	72,338	0,825	0,000	0,000		74,301
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	2,276	43,689	1,005	0,000	0,000		46,969
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	35,870	13,544	1,386	0,000		50,799
10	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	17,033	5,173	7,920	11,595	18,429	8,088	1,418	0,260	1,275	71,191
11	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	22,174	11,100	0,478	0,687	0,268	0,000	3,019	37,726
12	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									11,627	11,627
13	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									3,673	3,673

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	80,454	147,561	139,997	129,892	230,883	170,233	145,213		1.044,231
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	8,849	96,738	107,569	78,527	68,370	30,184	26,169		416,406
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	1,643	17,839	30,385	38,706	49,620	43,257		181,450
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	1,753	15,279	18,918	17,322	15,160		68,433
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	4,810	1,360	8,500	2,520	6,600		23,790
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,000	0,000	0,000	0,000	1.071,241	0,000	0,000	0,000		1.071,241
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,000	0,000	0,000	6,321	602,813	6,879	0,000	0,000		616,013
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	12,642	364,074	8,372	0,000	0,000		385,088
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	298,913	112,863	11,550	0,000		423,326
10	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	48,664	17,245	39,601	64,419	153,575	67,396	11,817	2,167	12,746	417,630
11	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	110,870	61,667	3,985	5,727	2,230	0,000	30,188	214,665
12	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									116,265	116,265
13	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									36,725	36,725

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	TN	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	49,098	98,920	92,095	91,383	169,223	114,340	91,484		706,543
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	5,400	64,850	70,763	55,246	50,111	20,274	16,486		283,131
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	1,101	11,735	21,377	28,369	33,328	27,252		123,162
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	1,153	10,749	13,866	11,635	9,551		46,954
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	3,164	0,957	6,230	1,693	4,158		16,202
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,000	0,000	0,000	0,000	753,649	0,000	0,000	0,000		753,649
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,000	0,000	0,000	4,158	424,097	5,042	0,000	0,000		433,297
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	8,317	256,136	6,136	0,000	0,000		270,590
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	210,294	82,722	7,758	0,000		300,774
10	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	29,616	10,524	26,547	42,377	108,044	49,397	7,937	1,365	4,454	280,262
11	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	74,324	40,567	2,803	4,197	1,498	0,000	10,548	133,937
12	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									43,408	43,408
13	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									21,153	21,153

3.2. Đối với rừng phòng hộ

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	7,000	6,000	124,565	0,077	0,057	0,000		137,699
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,000	2,466	12,903	16,109	20,319	19,135		70,933
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	1,963	2,674	2,742	13,711	15,883		36,973
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,948	1,782	7,609	2,481		12,820
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,240	1,250	0,950	1,900		4,340
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,000	0,000	0,000	0,000	168,085	0,000	0,000	0,000		168,085
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,000	0,000	0,000	0,000	103,288	1,109	0,000	0,000		104,397
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	0,000	47,486	0,000	0,000	0,000		47,486
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,000	0,000	0,000	0,000	24,665	0,000	0,000	0,000		24,665
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	66,614	0,000	0,893	0,000		67,507
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo	RKN	0,000	0,000	0,000	0,000	29,623	3,901	3,735	0,000		37,259
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt	RKK	0,000	0,000	0,000	0,158	10,279	0,238	0,408	0,000		11,083
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	2,056	0,077	3,131	2,243	29,312	9,955	2,616	0,016	14,460	63,865
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	3,472	16,157	3,864	0,000	0,000	24,820	48,313
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									54,447	54,447
16	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									11,076	11,076

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	10,800	6,660	84,704	0,063	0,033	0,000		102,260
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,000	2,737	8,774	13,145	11,704	9,185		45,545
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	2,179	1,818	2,237	7,897	7,624		21,756
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,645	1,454	4,383	1,191		7,672
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,163	1,020	0,547	0,912		2,642
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,000	0,000	0,000	0,000	114,298	0,000	0,000	0,000		114,298
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,000	0,000	0,000	0,000	70,236	0,905	0,000	0,000		71,141
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	0,000	32,291	0,000	0,000	0,000		32,291
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,000	0,000	0,000	0,000	16,772	0,000	0,000	0,000		16,772
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	45,298	0,000	0,514	0,000		45,812
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo	RKN	0,000	0,000	0,000	0,000	20,144	3,183	2,152	0,000		25,478
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt	RKK	0,000	0,000	0,000	0,175	6,990	0,194	0,235	0,000		7,594
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	17,372	0,257	4,830	2,489	19,932	8,124	1,507	0,008	2,626	57,146
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	3,854	10,986	3,153	0,000	0,000	4,508	22,502
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									10,339	10,339
16	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									3,418	3,418

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	54,000	37,000	705,867	0,525	0,274	0,000		797,666
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,000	15,205	73,120	109,544	97,531	76,542		371,942
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	12,105	15,153	18,643	65,811	63,533		175,246
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	5,372	12,118	36,522	9,924		63,936
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	1,360	8,500	4,560	7,600		22,020
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,000	0,000	0,000	0,000	952,481	0,000	0,000	0,000		952,481
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,000	0,000	0,000	0,000	585,297	7,542	0,000	0,000		592,839
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	0,000	269,088	0,000	0,000	0,000		269,088
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,000	0,000	0,000	0,000	139,766	0,000	0,000	0,000		139,766
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	377,481	0,000	4,285	0,000		381,766
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo	RKN	0,000	0,000	0,000	0,000	167,865	26,526	17,930	0,000		212,321
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt	RKK	0,000	0,000	0,000	0,975	58,249	1,615	1,959	0,000		62,798
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	49,635	0,858	24,152	13,830	166,101	67,696	12,556	0,064	26,263	361,155
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	21,412	91,554	26,273	0,000	0,000	45,080	184,320
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									103,385	103,385
16	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									34,183	34,183

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	36,200	24,340	496,598	0,385	0,184	0,000		557,707
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,000	10,003	51,442	80,289	65,509	48,221		255,464
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	7,963	10,661	13,664	44,203	40,026		116,517
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	3,779	8,882	24,531	6,252		43,444
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,957	6,230	3,063	4,788		15,038
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	0,000	0,000	0,000	0,000	670,099	0,000	0,000	0,000		670,099
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	0,000	0,000	0,000	0,000	411,774	5,528	0,000	0,000		417,301
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	0,000	189,311	0,000	0,000	0,000		189,311
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,000	0,000	0,000	0,000	98,330	0,000	0,000	0,000		98,330
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	265,569	0,000	2,878	0,000		268,447
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo	RKN	0,000	0,000	0,000	0,000	118,098	19,442	12,043	0,000		149,583
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt	RKK	0,000	0,000	0,000	0,641	40,980	1,184	1,316	0,000		44,121
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	30,207	0,523	16,191	9,098	116,857	49,617	8,434	0,040	9,177	240,144
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	14,086	64,411	19,257	0,000	0,000	15,752	113,505
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									38,599	38,599
16	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									19,689	19,689

3.3. Đối với rừng sản xuất

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	3,500	3,500	7,000	15,000	43,565	10,077	15,057	20,000		117,699
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	1,059	6,539	8,726	6,410	21,464	21,585		65,784
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,217	1,452	4,837	3,802	10,164	11,974		32,446
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,293	0,284	5,096	1,782	0,609	2,481		10,545
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,480	0,240	1,250	0,525	1,650		4,145
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	0,000	42,677	0,000	0,000	0,000		42,677
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,000	0,000	0,000	0,000	18,643	0,000	0,000	0,000		18,643
8	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	10,512	7,558	17,114	7,651	1,213	4,031	11,105	59,184
9	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,190	0,000	2,133	15,184	0,200	0,000	0,000	11,767	29,473
10	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									48,754	48,754
11	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									10,105	10,105

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	29,575	11,700	10,800	16,650	29,624	8,223	8,673	9,600		124,845
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	1,634	7,258	5,934	5,230	12,364	10,361		42,781
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,334	1,612	3,289	3,103	5,854	5,748		19,940
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,451	0,316	3,466	1,454	0,351	1,191		7,228
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,533	0,163	1,020	0,302	0,792		2,810
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	0,000	29,021	0,000	0,000	0,000		29,021
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,000	0,000	0,000	0,000	12,677	0,000	0,000	0,000		12,677
8	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	16,218	8,389	11,637	6,243	0,699	1,935	2,017	47,139
9	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,635	0,000	2,368	10,325	0,163	0,000	0,000	2,137	15,627
10	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									9,258	9,258
11	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									3,119	3,119

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	84,500	39,000	54,000	92,500	246,867	68,525	72,274	80,000		737,666
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	8,169	40,324	49,449	43,587	103,029	86,341		330,900
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	1,672	8,957	27,410	25,855	48,785	47,896		160,576
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	2,257	1,753	28,879	12,118	2,922	9,924		57,854
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	2,960	1,360	8,500	2,520	6,600		21,940
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	0,000	241,838	0,000	0,000	0,000		241,838
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,000	0,000	0,000	0,000	105,641	0,000	0,000	0,000		105,641
8	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	81,092	46,608	96,978	52,028	5,822	16,125	20,170	318,824
9	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	2,115	0,000	13,153	86,041	1,357	0,000	0,000	21,373	124,039
10	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									92,575	92,575
11	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									31,188	31,188

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	51,425	23,800	36,200	60,850	173,678	50,225	48,544	50,400		495,122
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	5,476	26,527	34,789	31,947	69,201	54,395		222,335
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	1,121	5,892	19,284	18,950	32,767	30,174		108,189
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	1,513	1,153	20,317	8,882	1,963	6,252		40,081
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	1,947	0,957	6,230	1,693	4,158		14,985
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	0,000	0,000	0,000	0,000	170,140	0,000	0,000	0,000		170,140
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK	0,000	0,000	0,000	0,000	74,322	0,000	0,000	0,000		74,322
8	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	54,362	30,660	68,227	38,134	3,911	10,159	7,048	212,500
9	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	1,291	0,000	8,653	60,532	0,995	0,000	0,000	7,468	78,938
10	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									34,563	34,563
11	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									17,964	17,964

4. Thành phố Gia Nghĩa

4.1. Đối với rừng đặc dụng: Không có rừng đặc dụng

4.2. Đối với rừng phòng hộ

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,000	1,314	8,453	35,477	36,703	25,800		107,747
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,000	3,195	24,307	13,902	8,740	12,500		62,644
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	2,148	2,497	7,004	9,658	10,000		31,306
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	3,000	3,765	0,866	3,500		11,132
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,210	0,420	0,240	0,750	1,000	1,650		4,270
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	1,565	5,046	9,248	3,380	9,786	15,257	8,687	52,969
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	2,872	16,757	2,864	0,000	0,000	9,086	31,579

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,000	1,458	5,748	28,950	21,141	12,384		69,681
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,000	3,546	16,529	11,344	5,034	6,000		42,453
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	2,384	1,698	5,715	5,563	4,800		20,160
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	2,040	3,072	0,499	1,680		7,291
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,324	0,466	0,163	0,612	0,576	0,792		2,933
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	2,415	5,601	6,289	2,758	5,637	7,323	1,578	31,600
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	3,188	11,394	2,337	0,000	0,000	1,650	18,570

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,000	8,102	47,901	241,247	176,172	103,200		576,623
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,000	19,703	137,740	94,534	41,951	50,000		343,927
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	13,245	14,147	47,626	46,357	40,000		161,375
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	17,000	25,604	4,158	14,000		60,762
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	1,620	2,590	1,360	5,100	4,800	6,600		22,070
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	12,075	31,116	52,405	22,983	46,973	61,027	15,778	242,358
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	17,712	94,954	19,473	0,000	0,000	16,503	148,642

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,000	5,330	33,700	176,820	118,329	65,016		399,195
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,000	12,961	96,904	69,288	28,177	31,500		238,830
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	8,713	9,953	34,907	31,136	25,200		109,910
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	11,960	18,766	2,793	8,820		42,339
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	1,086	1,704	0,957	3,738	3,224	4,158		14,867
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	8,095	20,469	36,868	16,845	31,550	38,447	5,513	157,788
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	11,652	66,803	14,273	0,000	0,000	5,766	98,494

4.3. Đối với rừng sản xuất

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,000	0,000	18,365	25,077	25,057	38,500		106,999
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,103	0,000	0,000	3,000	0,226	34,071	26,608		64,007
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	0,492	1,717	7,802	9,164	10,103		29,278
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,284	1,496	1,782	4,609	2,481		10,652
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,240	0,750	0,525	1,650		3,165
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	3,114	17,114	7,651	4,917	4,031	7,748	44,575
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,190	0,000	2,133	15,184	0,200	0,000	0,000	8,953	26,659
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									37,943	37,943
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									9,922	9,922

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,000	0,000	12,488	20,463	14,433	18,480		65,864
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,345	0,000	0,000	2,040	0,184	19,625	12,772		34,966
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	0,547	1,168	6,367	5,278	4,849		18,208
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,316	1,018	1,454	2,655	1,191		6,633
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,163	0,612	0,302	0,792		1,870
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	3,456	11,637	6,243	2,832	1,935	1,407	27,511
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,635	0,000	2,368	10,325	0,163	0,000	0,000	1,626	15,116
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									7,205	7,205
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									3,062	3,062

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,000	0,000	104,067	170,525	120,274	154,000		548,866
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	1,151	0,000	0,000	17,000	1,534	163,539	106,431		289,655
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	3,037	9,730	53,055	43,985	40,411		150,218
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	1,753	8,479	12,118	22,122	9,924		54,397
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	1,360	5,100	2,520	6,600		15,580
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	19,200	96,978	52,028	23,600	16,125	14,073	222,004
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	2,115	0,000	13,153	86,041	1,357	0,000	0,000	16,261	118,927
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									72,048	72,048
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									30,623	30,623

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,000	0,000	73,214	124,985	80,784	97,020		376,003
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,702	0,000	0,000	11,960	1,124	109,844	67,051		190,682
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	1,998	6,846	38,886	29,543	25,459		102,731
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	1,153	5,965	8,882	14,859	6,252		37,111
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,957	3,738	1,693	4,158		10,545
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	12,631	68,227	38,134	15,851	10,159	4,917	149,919
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	1,291	0,000	8,653	60,532	0,995	0,000	0,000	5,682	77,152
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									26,899	26,899
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									17,638	17,638

5. Huyện Tuy Đức

5.1. Đối với rừng đặc dụng: Không có rừng đặc dụng

5.2. Đối với rừng phòng hộ

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,838	0,000	0,000	4,901	88,758	13,454	6,402	22,439		136,792
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,902	0,808	2,232	10,424	19,965	14,863	4,205	27,884		81,284
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,865	2,358	12,616	6,167	10,776	8,617		41,399
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	10,405	3,765	0,866	5,100		20,136
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,210	0,420	0,240	0,750	1,000	1,650		4,270
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,189	3,595	5,046	15,248	3,380	9,786	15,257	9,839	62,340
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	2,872	16,757	2,864	0,000	0,000	13,474	35,966

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	7,083	0,000	0,000	5,440	60,355	10,978	3,687	10,771		98,314
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	7,623	2,703	3,443	11,570	13,576	12,128	2,422	13,385		66,851
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	1,335	2,617	8,579	5,033	6,207	4,136		27,907
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	7,075	3,072	0,499	2,448		13,095
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,324	0,466	0,163	0,612	0,576	0,792		2,933
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,631	5,547	5,601	10,369	2,758	5,637	7,323	1,787	39,653
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	3,188	11,394	2,337	0,000	0,000	2,447	19,367

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	20,236	0,000	0,000	30,222	502,962	91,484	30,728	89,758		765,389
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	21,781	9,009	17,216	64,280	113,135	101,069	20,185	111,538		458,212
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	6,673	14,541	71,491	41,938	51,726	34,467		220,835
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	58,959	25,604	4,158	20,400		109,121
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	1,620	2,590	1,360	5,100	4,800	6,600		22,070
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	2,103	27,735	31,116	86,405	22,983	46,973	61,027	17,871	296,214
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	17,712	94,954	19,473	0,000	0,000	24,472	156,612

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	12,315	0,000	0,000	19,881	353,848	67,052	20,639	56,547		530,283
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	13,256	5,498	11,541	42,286	79,594	74,077	13,558	70,269		310,077
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	4,473	9,566	50,296	30,738	34,743	21,714		151,529
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	41,479	18,766	2,793	12,852		75,891
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	1,086	1,704	0,957	3,738	3,224	4,158		14,867
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	1,284	18,593	20,469	60,788	16,845	31,550	38,447	6,244	194,221
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	11,652	66,803	14,273	0,000	0,000	8,551	101,279

5.3. Đối với rừng sản xuất

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,128	2,118	8,738	6,945	5,962	53,961	80,000		157,851
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,842	26,433	15,009	12,544	9,632	9,194		73,655
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	8,491	15,154	1,678	7,593	14,286		47,202
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	6,000	3,766	3,192	1,350	2,500		16,807
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,300	0,240	0,750	0,600	1,650		3,540
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	7,169	9,819	12,837	7,973	8,413	9,795	56,005
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	2,872	12,557	2,864	0,000	0,000	11,346	29,639
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	43,435	43,435

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,428	3,268	9,699	4,722	4,865	31,082	38,400		92,463
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	1,299	29,341	10,206	10,236	5,548	4,413		61,044
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	9,425	10,304	1,370	4,373	6,857		32,330
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	6,660	2,561	2,604	0,778	1,200		13,803
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,333	0,163	0,612	0,346	0,792		2,246
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	7,958	6,677	10,475	4,592	4,038	1,779	35,519
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	3,188	8,538	2,337	0,000	0,000	2,061	16,124
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									7,889	7,889

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	1,426	16,340	53,881	39,353	40,539	259,013	320,000		730,552
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	6,496	163,005	85,054	85,300	46,234	36,775		422,864
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	52,362	85,870	11,413	36,446	57,143		243,233
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	37,000	21,339	21,703	6,480	10,000		96,522
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	1,850	1,360	5,100	2,880	6,600		17,790
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	44,208	55,643	87,289	38,270	33,650	17,791	276,850
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	17,712	71,154	19,473	0,000	0,000	20,608	128,948
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									78,890	78,890

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,870	10,954	35,445	27,686	29,712	173,970	201,600		480,238
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	4,355	107,231	59,838	62,520	31,054	23,168		288,165
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	34,446	60,412	8,365	24,479	36,000		163,702
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	24,340	15,012	15,907	4,352	6,300		65,912
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	1,217	0,957	3,738	1,934	4,158		12,004
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	29,082	39,146	63,977	25,705	21,200	6,216	185,326
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	11,652	50,059	14,273	0,000	0,000	7,201	83,184
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	27,566	27,566

6. Huyện Đắk R'lấp

6.1. Đối với rừng đặc dụng: Không có rừng đặc dụng

6.2. Đối với rừng phòng hộ

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,030	2,016	61,870	33,088	8,502	16,383		121,890
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,594	3,011	33,198	8,312	7,435	23,632		76,182
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	2,542	0,026	2,724	2,723	20,725	5,488	1,451	0,538		36,218
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,108	0,000	0,579	0,035	7,893	5,146	0,086	1,793		15,641
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,210	0,420	0,240	0,750	1,000	1,650		4,270
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	4,920	10,271	8,615	6,825	16,125	9,566	56,322
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	0,000	16,757	2,864	0,000	2,350	12,942	34,912
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									32,826	32,826
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									12,449	12,449

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,046	2,238	42,072	27,000	4,897	7,864		84,117
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,916	3,343	22,574	6,783	4,283	11,343		49,242
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	21,480	0,088	4,203	3,022	14,093	4,478	0,836	0,258		48,459
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,908	0,000	0,894	0,038	5,367	4,199	0,050	0,861		12,318
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,324	0,466	0,163	0,612	0,576	0,792		2,933
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	5,462	6,984	7,030	3,931	7,740	1,737	32,884
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	0,000	11,394	2,337	0,000	1,128	2,351	17,210
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									6,233	6,233
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									3,842	3,842

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,232	12,434	350,598	224,997	40,809	65,533		694,604
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	4,581	18,570	188,120	56,521	35,689	94,527		398,008
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	61,372	0,294	21,016	16,790	117,441	37,319	6,966	2,154		263,350
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	2,595	0,000	4,470	0,214	44,728	34,994	0,415	7,174		94,589
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	1,620	2,590	1,360	5,100	4,800	6,600		22,070
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	30,343	58,200	58,582	32,760	64,500	17,375	261,760
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	0,000	94,954	19,473	0,000	9,400	23,506	147,333
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									62,330	62,330
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									38,420	38,420

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,156	8,180	246,656	164,910	27,410	41,286		488,597
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	3,071	12,216	132,348	41,427	23,971	59,552		272,585
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	37,349	0,180	14,088	11,045	82,623	27,352	4,679	1,357		178,673
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	1,580	0,000	2,996	0,141	31,468	25,648	0,279	4,519		66,630
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	1,086	1,704	0,957	3,738	3,224	4,158		14,867
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	19,961	40,946	42,937	22,004	40,635	6,071	172,553
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	0,000	66,803	14,273	0,000	5,922	8,213	95,211
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									23,271	23,271
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									22,129	22,129

6.3. Đối với rừng sản xuất

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,030	20,016	37,870	26,421	20,169	16,667		121,173
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,417	0,947	23,857	15,289	15,558	14,521		70,588
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,767	1,908	28,469	6,274	1,180	1,531		40,128
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,011	0,155	3,130	3,147	3,996	5,211		15,648
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,240	0,750	1,000	1,650		3,640
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	4,920	5,271	8,615	12,899	10,438	13,141	55,284
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	0,359	5,816	3,929	7,416	2,100	14,006	33,625
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									32,008	32,008
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									11,277	11,277

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,046	22,218	25,752	21,560	11,617	8,000		89,193
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,643	1,051	16,223	12,475	8,961	6,970		46,324
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	1,183	2,117	19,359	5,120	0,680	0,735		29,193
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,017	0,172	2,128	2,568	2,301	2,501		9,687
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,163	0,612	0,576	0,792		2,143
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	5,462	3,584	7,030	7,430	5,010	2,387	30,902
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	0,399	3,955	3,206	4,271	1,008	2,544	15,383
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									6,078	6,078
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									3,480	3,480

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,232	123,434	214,598	179,664	96,809	66,667		681,404
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	3,215	5,841	135,189	103,962	74,678	58,084		380,970
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	5,915	11,763	161,323	42,666	5,663	6,123		233,453
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,086	0,955	17,734	21,397	19,179	20,843		80,194
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	1,360	5,100	4,800	6,600		17,860
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	30,343	29,867	58,582	61,914	41,752	23,868	246,327
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	2,215	32,957	26,715	35,595	8,400	25,438	131,320
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									60,778	60,778
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									34,804	34,804

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,156	81,200	150,976	131,683	65,024	42,000		471,038
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	2,155	3,842	95,109	76,198	50,159	36,593		264,057
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	3,965	7,738	113,496	31,272	3,803	3,858		164,131
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,058	0,628	12,476	15,683	12,882	13,131		54,858
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,957	3,738	3,224	4,158		12,077
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	19,961	21,012	42,937	41,586	26,304	8,340	160,140
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	0,000	1,457	23,186	19,580	23,908	5,292	8,888	82,312
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									22,692	22,692
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									20,047	20,047

7. Huyện Krông Nô

7.1. Đối với rừng đặc dụng

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	3,742	14,244	26,920	42,672	29,977	34,270	22,564		174,389
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	1,400	0,799	0,014	41,566	9,011	12,632	8,333		73,756
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	2,810	0,000	10,303	19,632	0,109	0,192	3,739		36,786
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,202	0,369	2,376	3,493	4,228	9,052		19,719
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,210	0,240	0,060	0,050	0,050	4,008		4,618
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,561	1,770	6,870	26,080	15,132	1,378	0,956	15,217	67,964
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	2,705	16,000	10,703	5,842	0,465	0,000	20,166	55,882
8	Rừng nứa tự nhiên núi đất	NUA									19,405	19,405
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									11,076	11,076

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	12,509	21,977	29,881	29,017	24,461	19,740	10,831		148,415
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	4,680	1,233	0,015	28,265	7,353	7,276	4,000		52,822
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	9,395	0,000	11,437	13,350	0,089	0,111	1,795		36,176
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,311	0,409	1,616	2,850	2,435	4,345		11,966
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,324	0,266	0,041	0,041	0,029	1,924		2,624
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	1,876	2,731	7,626	17,734	12,348	0,793	0,459	2,764	46,332
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	4,174	17,760	7,278	4,767	0,268	0,000	3,663	37,910
8	Rừng nứa tự nhiên núi đất	NUA									5,989	5,989
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									3,418	3,418

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	41,697	109,884	166,008	241,807	203,844	164,496	90,255		1.017,990
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	15,600	6,163	0,083	235,543	61,277	60,634	33,333		412,634
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	31,316	0,000	63,537	111,248	0,740	0,922	14,958		222,721
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	1,555	2,274	13,465	23,750	20,295	36,208		97,547
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	1,620	1,480	0,340	0,340	0,240	16,030		20,050
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	6,254	13,657	42,365	147,786	102,896	6,612	3,825	27,638	351,034
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	20,870	98,667	60,651	39,727	2,230	0,000	36,628	258,772
8	Rừng nứa tự nhiên núi đất	NUA									59,890	59,890
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									34,183	34,183

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	25,446	73,663	109,206	170,118	149,405	110,487	56,860		695,186
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	9,520	4,131	0,055	165,711	44,913	40,726	21,000		286,056
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	19,111	0,000	41,797	78,266	0,542	0,619	9,423		149,759
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	1,043	1,496	9,473	17,407	13,632	22,811		65,861
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	1,086	0,974	0,239	0,249	0,161	10,099		12,808
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	3,817	9,155	27,869	103,972	75,417	4,441	2,410	9,657	236,738
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	13,991	64,907	42,670	29,117	1,498	0,000	12,798	164,981
8	Rừng nứa tự nhiên núi đất	NUA									34,496	34,496
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									19,689	19,689

7.2. Đối với rừng phòng hộ

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	12,194	8,709	20,441	28,702	29,839	9,891	7,945		117,723
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,063	0,000	0,808	6,307	13,686	12,106	19,261	16,759		68,990
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	3,734	5,216	8,888	2,065	19,938		39,840
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,963	9,682	0,000	1,400	3,897		15,942
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,140	0,120	0,060	0,050	0,750	3,008		4,128
6	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	9,705	0,000	4,703	0,842	17,131	0,000	14,478	46,860
7	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									10,160	10,160

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	40,764	13,437	22,690	19,518	24,349	5,697	3,814		130,268
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,530	0,000	1,247	7,001	9,307	9,879	11,094	8,044		47,101
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	4,145	3,547	7,253	1,189	9,570		25,704
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	1,069	6,584	0,000	0,806	1,871		10,329
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,216	0,133	0,041	0,041	0,432	1,444		2,306
6	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	14,974	0,000	3,198	0,687	9,868	0,000	2,630	31,357
7	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									3,136	3,136

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nửa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	135,880	67,186	126,055	162,647	202,906	47,475	31,782		773,931
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	1,514	0,000	6,233	38,892	77,555	82,323	92,452	67,034		366,004
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	23,029	29,555	60,438	9,911	79,750		202,683
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	5,936	54,867	0,000	6,719	15,588		83,110
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	1,080	0,740	0,340	0,340	3,600	12,030		18,130
6	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	74,870	0,000	26,651	5,727	82,230	0,000	26,297	215,774
7	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK									31,358	31,358

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nửa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	82,922	45,039	82,924	114,427	148,718	31,887	20,023		525,940
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,921	0,000	4,178	25,585	54,562	60,338	62,097	42,232		249,914
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	15,150	20,792	44,298	6,657	50,243		137,139
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	3,905	38,600	0,000	4,513	9,820		56,839
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,724	0,487	0,239	0,249	2,418	7,579		11,696
6	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,000	50,191	0,000	18,750	4,197	55,231	0,000	9,189	137,557
7	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK									18,061	18,061

7.3. Đối với rừng sản xuất

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,731	1,928	6,651	6,670	16,585	12,760	50,164	51,390		146,879
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,061	1,585	2,051	6,019	13,755	21,030	20,781		65,283
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	9,453	0,000	0,630	0,103	0,121	20,822		31,130
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,341	2,865	0,000	1,580	0,328	2,500	1,091		8,706
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,750	0,525	2,150		3,425
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	0,000	4,606	15,245	15,198	17,400	8,155	60,604
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,190	0,000	1,833	15,184	0,200	0,050	0,000	15,646	33,102
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									31,584	31,584
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									9,748	9,748

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	6,178	6,446	10,262	7,403	11,278	10,412	28,894	24,667		105,540
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,205	2,446	2,277	4,093	11,224	12,113	9,975		42,333
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	14,585	0,000	0,428	0,084	0,070	9,994		25,162
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	1,140	4,421	0,000	1,074	0,268	1,440	0,524		8,866
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,612	0,302	1,032		1,946
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	0,000	3,132	12,440	8,754	8,352	1,481	34,159
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,635	0,000	2,035	10,325	0,163	0,029	0,000	2,842	16,027
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									5,997	5,997
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									3,009	3,009

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	17,650	21,486	51,310	41,129	93,983	86,769	240,786	205,559		758,671
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,684	12,229	12,649	34,110	93,535	100,944	83,123		337,274
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	72,924	0,000	3,570	0,702	0,583	83,287		161,066
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	3,799	22,103	0,000	8,952	2,232	12,002	4,364		53,453
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,100	2,520	8,600		16,220
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	0,000	26,099	103,664	72,952	69,600	14,812	287,127
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	2,115	0,000	11,303	86,041	1,357	0,240	0,000	28,417	129,473
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									59,973	59,973
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									30,086	30,086

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	10,741	13,112	34,397	27,056	66,119	63,597	161,728	129,502		506,252
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,417	8,198	8,321	23,998	68,556	67,801	52,367		229,658
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	48,886	0,000	2,512	0,514	0,392	52,471		104,775
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	2,318	14,817	0,000	6,298	1,636	8,061	2,750		35,881
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,738	1,693	5,418		10,849
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	0,000	18,362	75,979	48,999	43,848	5,176	192,364
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	1,291	0,000	7,436	60,532	0,995	0,161	0,000	9,929	80,344
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									22,391	22,391
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									17,329	17,329

8. Huyện Đắk Glong

8.1. Đối với rừng đặc dụng

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	6,780	2,586	4,812	69,587	23,383	14,433	20,592		142,173
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,056	0,000	2,300	10,172	39,227	12,404	2,167	0,053		66,379
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	6,678	10,086	10,409	4,346	4,109		35,629
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,488	0,474	8,494	2,970	1,015	0,968		14,408
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,467	0,800	0,460	0,417	0,600	0,883		3,627

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	22,663	3,990	5,342	47,319	19,081	8,314	9,884		116,592
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,477	0,000	3,549	11,290	26,675	10,121	1,248	0,025		53,385
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	7,413	6,859	8,494	2,503	1,973		27,241
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,752	0,526	5,776	2,424	0,584	0,465		10,527
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,720	0,888	0,313	0,340	0,346	0,424		3,030

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	75,545	19,949	29,677	394,324	159,006	69,280	82,367		830,146
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	1,362	0,000	17,743	62,725	222,289	84,346	10,400	0,211		399,075
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	41,184	57,155	70,784	20,859	16,438		206,420
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	3,762	2,922	48,132	20,197	4,870	3,873		83,757
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	3,600	4,933	2,607	2,833	2,880	3,533		20,387

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên đặc dụng

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	46,102	13,373	19,522	277,419	116,542	46,533	51,891		571,381
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,829	0,000	11,894	41,263	156,387	61,820	6,985	0,133		279,311
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	27,092	40,210	51,880	14,011	10,356		143,549
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	2,522	1,922	33,862	14,803	3,271	2,440		58,821
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	2,413	3,245	1,834	2,077	1,934	2,226		13,730

8.2. Đối với rừng phòng hộ

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	1,193	1,319	7,448	17,733	17,663	38,665	68,833		152,855
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,166	1,325	13,344	16,886	16,630	19,132		67,483
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	1,830	16,581	3,068	1,848	16,667		39,993
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	2,402	1,107	8,077	3,750		15,336
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,460	0,417	0,600	1,883		3,360

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí thuế tài nguyên gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	3,988	2,035	8,268	12,059	14,413	22,271	33,040		96,074
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,256	1,470	9,074	13,779	9,579	9,183		43,342
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	2,031	11,275	2,503	1,065	8,000		24,874
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	1,633	0,904	4,652	1,800		8,989
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,313	0,340	0,346	0,904		1,902

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	13,294	10,173	45,931	100,489	120,110	185,594	275,331		750,924
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	1,281	8,168	75,616	114,822	79,826	76,528		356,242
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	11,283	93,957	20,860	8,871	66,667		201,639
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	13,611	7,530	38,768	15,000		74,909
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	2,607	2,833	2,880	7,533		15,853

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên phòng hộ

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	8,113	6,820	30,215	70,697	88,034	124,658	173,459		501,995
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,859	5,373	53,198	84,158	53,617	48,213		245,417
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	7,423	66,101	15,289	5,959	42,000		136,772
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	9,576	5,519	26,039	9,450		50,584
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	1,834	2,077	1,934	4,746		10,591

8.3. Đối với rừng sản xuất

Bảng 1. Chi phí khai thác, vận chuyển đối với các trạng thái rừng rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Chi phí khai thác đối với gỗ và tre nứa (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	0,916	1,134	31,728	16,663	42,166	49,808		142,416
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,628	2,477	7,329	12,225	23,955	22,302		68,917
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	0,000	3,875	6,950	11,970	15,317		38,111
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,500	4,500	8,500		15,500
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,550	1,000	1,650		3,200
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	31,305	4,678	35,900	18,400		90,283
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	0,000	2,952	2,620	25,619	32,500	25,411	89,102
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,120	0,157	0,359	9,416	3,929	7,416	0,000	36,167	57,563
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									13,730	13,730

Bảng 2. Chi phí tài nguyên đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Tổng chi phí thuế tài nguyên									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	1,414	1,259	21,575	13,597	24,288	23,908		86,040
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	0,968	2,750	4,984	9,976	13,798	10,705		43,181
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	0,000	2,635	5,671	6,895	7,352		22,553
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,040	2,592	4,080		8,712
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,449	0,576	0,792		1,817
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	21,287	3,817	20,678	8,832		54,615
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	0,000	2,007	2,138	14,757	15,600	4,615	39,117
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,402	0,242	0,399	6,403	3,206	4,271	0,000	6,569	21,491
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									4,238	4,238

Bảng 3. Doanh thu đối với các trạng thái rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Doanh thu (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	7,068	6,995	179,792	113,309	202,397	199,234		708,793
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	4,841	15,277	41,533	83,129	114,984	89,210		348,975
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	0,000	21,956	47,262	57,455	61,267		187,939
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	17,000	21,600	34,000		72,600
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,740	4,800	6,600		15,140
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	177,394	31,812	172,320	73,600		455,126
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	0,000	16,728	17,813	122,972	130,000	46,153	333,666
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	1,341	1,208	2,215	53,357	26,715	35,595	0,000	65,688	186,119
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									42,375	42,375

Bảng 4. Giá cây đứng bình quân cho 01 ha rừng tự nhiên sản xuất

TT	Trạng thái rừng	Mã TTR	Giá cây đứng cho 1 ha rừng tự nhiên (triệu đồng/ha)									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Tre nứa	Tổng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	0,000	0,000	4,738	4,601	126,489	83,049	135,944	125,517		480,337
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	0,000	0,000	3,245	10,050	29,220	60,929	77,231	56,202		236,877
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	0,000	0,000	0,000	0,000	15,447	34,640	38,591	38,598		127,275
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,460	14,508	21,420		48,388
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,741	3,224	4,158		10,123
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	0,000	0,000	0,000	0,000	124,802	23,316	115,741	46,368		310,228
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	0,000	0,000	0,000	0,000	11,769	13,056	82,596	81,900	16,127	205,447
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	0,000	0,819	0,810	1,457	37,538	19,580	23,908	0,000	22,953	107,064
9	Rừng tre nứa khác tự nhiên núi đất	TNK									24,407	24,407

PHỤ LỤC 02. QUYỀN SỬ DỤNG RỪNG TỰ NHIÊN

1. Huyện Cư Jút

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên đặc dụng	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0,000	0,000	0,000	0,000	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	730,170	876,204	1.022,238	876,204	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	0,000	0,000	0,000	0,000	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					876,204
	TT	Chi phí		2018	2019	2020	Trung Bình
	1	Khai thác tận thu		0	0	0	0
	2	Lâm sản ngoài gỗ		0	0	0	0
	3	Quản lý phí		0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Thuế, phí		0	0	0	0
	5	Chi phí khác		14,603	17,524	20,445	17,524
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					17,524
		Tổng diện tích rừng đặc dụng (ha)				2.920,7	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,294	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,275	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				3,723	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				4,162	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	223,536	279,420	209,565	237,507	

	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	0,000	0,000	0,000	0,000
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				237,507
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Trung Bình
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0
	3	Quản lý phí	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Thuế, phí	0	0	0	0
	5	Chi phí khác	4,471	5,588	4,191	4,750
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				4,750
		Tổng diện tích rừng sản xuất (ha)				1.397,1
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,167
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,156
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				2,110
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				2,359

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	3.120,192	4.680,288	3.120,192	3.640,224	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	12,711	17,186	14,244	14,714	
			Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				3.654,938
	TT	Chi phí	2018	2019	2020	Trung Bình	

	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0
	3	Quản lý phí	1,271	1,719	1,424	1,471
	4	Thuế, phí	0	0	0	0
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000	0,000
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				1,471
		Tổng diện tích rừng sản xuất (ha)				31.201,9
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,117
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,110
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				1,483
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				1,658

2. Huyện Đắk Mil

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	384,789	480,986	360,740	408,838	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	0,000	0,000	0,000	0,000	
			Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				408,838
		TT	Chi phí	2017	2018	2019	Trung Bình
		1	Khai thác tận thu	0	0	0	0
		2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0
		3	Quản lý phí	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Thuế, phí	0	0	0	0	

	5	Chi phí khác	7,696	9,620	7,215	8,177	
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				8,177	
		Tổng diện tích rừng phòng hộ (ha)				2.404,9	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,167	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,156	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				2,110	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				2,359	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	1.754,826	2.632,239	1.754,826	2.047,297	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	2,414	3,263	2,705	2,794	
			Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				2.050,091
	TT	Chi phí	2018	2019	2020	Trung Bình	
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0	
	3	Quản lý phí	0,241	0,326	0,270	0,279	
	4	Thuế, phí	0	0	0	0	
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000	0,000	
			Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				0,279
		Tổng diện tích rừng sản xuất (ha)				17.548,3	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	

		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$	0,117
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$	0,109
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$	1,479
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$	1,654

3. Huyện Đắk Glong

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên đặc dụng	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0,000	0,000	0,000	0,000	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	4.889,475	5.867,370	6.845,265	5.867,370	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	10.002,652	13.675,326	12.509,017	12.062,332	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					17.929,702
		TT	Chi phí	2018	2019	2020	Trung Bình
		1	Khai thác tận thu	0	0	0	0
		2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0
		3	Quản lý phí	1.000,265	1.367,533	1.250,902	1.206,233
		4	Thuế, phí	0	0	0	0
		5	Chi phí khác	97,790	117,347	136,905	117,347
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					1.323,581
			Tổng diện tích rừng đặc dụng (ha)				19.557,9
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,849	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,795	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				10,751	

		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{TNBQ}{(1+r)^t}$				12,021	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	1.828,376	2.285,470	1.714,103	1.942,650	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	3.701,517	5.007,275	4.169,374	4.292,722	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					6.235,372
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Trung Bình	
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0	
	3	Quản lý phí	370,152	500,728	416,937	429,272	
	4	Thuế, phí	0	0	0	0	
	5	Chi phí khác	36,568	45,709	34,282	38,853	
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					468,125
		Tổng diện tích rừng phòng hộ (ha)				11.427,4	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,505	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{TNBQ}{(1+r)}$				0,473	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{TNBQ}{(1+r)^t}$				6,391	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{TNBQ}{(1+r)^t}$				7,145	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	

nhiên sản xuất	2	Lâm sản ngoài gỗ	2.626,993	3.940,490	2.626,993	3.064,825	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	8.920,270	12.085,373	10.206,013	10.403,885	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					13.468,711
	TT	Chi phí		2018	2019	2020	Trung Bình
	1	Khai thác tận thu		0	0	0	0
	2	Lâm sản ngoài gỗ		0	0	0	0
	3	Quản lý phí		892,027	1.208,537	1.020,601	1.040,389
	4	Thuế, phí		0	0	0	0
5	Chi phí khác		0,000	0,000	0,000	0,000	
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					1.040,389	
		Tổng diện tích rừng sản xuất (ha)				26.269,9	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,473	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,443	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				5,991	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				6,698	

4. Thành phố Gia Nghĩa

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	97,222	121,528	91,146	103,299
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	372,940	512,804	491,660	459,135

		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				562,433		
TT	Chi phí	2017	2018	2019		Trung Bình		
1	Khai thác tận thu	0	0	0		0		
2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		0		
3	Quản lý phí	37,294	51,280	49,166		45,913		
4	Thuế, phí	0	0	0		0		
5	Chi phí khác	1,944	2,431	1,823		2,066		
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					47,979	
		Tổng diện tích rừng phòng hộ (ha)					607,6	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):					0,068	
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$					0,847	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$					0,793	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$					10,721	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$					11,987	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình		
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	30,057	45,086	30,057	35,067		
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000		
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000		
	5	Tiền DVMTR	186,804	256,862	246,271	229,979		
			Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					265,046
	TT	Chi phí	2018	2019	2020	Trung Bình		
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0		
	3	Quản lý phí	18,680	25,686	24,627	22,998		

	4	Thuế, phí	0	0	0	0
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000	0,000
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				22,998
		Tổng diện tích rừng sản xuất (ha)				300,6
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,805
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,754
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				10,197
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				11,401

5. Huyện Tuy Đức

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	1.639,952	2.049,940	1.537,455	1.742,449	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	6.892,353	9.477,210	9.086,444	8.485,336	
			Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				10.227,785
		TT	Chi phí	2017	2018	2019	Trung Bình
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0	
	3	Quản lý phí	689,235	947,721	908,644	848,534	
	4	Thuế, phí	0	0	0	0	
	5	Chi phí khác	32,799	40,999	30,749	34,849	
			Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				883,383
			Tổng diện tích rừng phòng hộ (ha)				10.249,7
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	

		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,912	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,854	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				11,544	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				12,907	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	2.884,154	4.326,231	2.884,154	3.364,846	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	17.089,494	23.498,610	22.529,713	21.039,272	
			Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				24.404,119
	TT	Chi phí	2018	2019	2020	Trung Bình	
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0	
	3	Quản lý phí	1.708,949	2.349,861	2.252,971	2.103,927	
	4	Thuế, phí	0	0	0	0	
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000	0,000	
			Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				2.103,927
			Tổng diện tích rừng sản xuất (ha)				28.841,5
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,773	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,724	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				9,791	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				10,947	

6. Huyện Đắk R'lấp

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	1.967,965	2.459,956	1.844,967	2.090,963	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	7.802,771	10.729,063	10.286,681	9.606,172	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					11.697,134
	TT	Chi phí		2017	2018	2019	Trung Bình
	1	Khai thác tận thu		0	0	0	0
	2	Lâm sản ngoài gỗ		0	0	0	0
	3	Quản lý phí		780,277	1.072,906	1.028,668	960,617
	4	Thuế, phí		0	0	0	0
	5	Chi phí khác		39,359	49,199	36,899	41,819
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					1.002,436	
		Tổng diện tích rừng phòng hộ (ha)				12.299,8	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,870	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,814	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				11,010	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				12,310	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	51,309	76,964	51,309	59,861	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	

	5	Tiền DVMTR	304,509	418,710	401,446	374,888
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				434,749
	TT	Chi phí	2018	2019	2020	Trung Bình
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0
	3	Quản lý phí	30,451	41,871	40,145	37,489
	4	Thuế, phí	0	0	0	0
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000	0,000
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				37,489
		Tổng diện tích rừng sản xuất (ha)				513,1
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,774
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,725
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				9,804
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				10,962

7. Huyện Krông Nô

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên đặc dụng	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0,000	0,000	0,000	0,000	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	2.563,783	3.076,539	3.589,296	3.076,539	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	3.701,448	5.004,679	4.147,725	4.284,617	
			Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				7.361,156
	TT	Chi phí	2018	2019	2020	Trung Bình	
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0	

	3	Quản lý phí	370,145	500,468	414,772	428,462	
	4	Thuế, phí	0	0	0	0	
	5	Chi phí khác	51,276	61,531	71,786	61,531	
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				489,993	
		Tổng diện tích rừng đặc dụng (ha)				10255,13	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,670	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,627	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				8,484	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				9,486	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	813,254	1.016,568	762,426	864,083	
	3	Nghi dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	1.661,972	2.247,131	1.862,353	1.923,819	
			Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				2.787,902
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Trung Bình	
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0	
	3	Quản lý phí	166,197	224,713	186,235	192,382	
	4	Thuế, phí	0	0	0	0	
	5	Chi phí khác	16,265	20,331	15,249	17,282	
			Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				209,664
		Tổng diện tích rừng phòng hộ (ha)				4.654,72	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	

		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,507
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,475
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				6,423
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				7,181
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	242,554	363,831	242,554	282,980
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	760,451	1.028,196	852,137	880,261
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				1.163,241
	TT	Chi phí	2018	2019	2020	Trung Bình
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0
	3	Quản lý phí	76,045	102,820	85,214	88,026
	4	Thuế, phí	0	0	0	0
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000	0,000
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				88,026
			Tổng diện tích rừng sản xuất (ha)			
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,443
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,415
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				5,613
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				6,276

7. Huyện Đắk Song

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên đặc dụng	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0,000	0,000	0,000	0,000	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	893,005	1.071,606	1.250,207	1.071,606	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	1.275,386	1.724,433	1.429,157	1.476,325	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					2.547,931
	TT	Chi phí		2018	2019	2020	Trung Bình
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0	
	3	Quản lý phí	127,539	172,443	142,916	147,633	
	4	Thuế, phí	0	0	0	0	
	5	Chi phí khác	17,860	21,432	25,004	21,432	
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					169,065
		Tổng diện tích rừng đặc dụng (ha)				3.572,02	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068	
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,666	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,624	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				8,433	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				9,429	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình	
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	214,907	268,634	201,476	228,339	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	

	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	384,882	524,366	465,528	458,258
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				686,597
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Trung Bình
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0
	3	Quản lý phí	38,488	52,437	46,553	45,826
	4	Thuế, phí	0	0	0	0
	5	Chi phí khác	4,298	5,373	4,030	4,567
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				50,393
		Tổng diện tích rừng phòng hộ (ha)				1.343,17
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,474
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,444
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				5,998
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				6,706
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2018	2019	2020	Trung Bình
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	1.041,178	1.561,767	1.041,178	1.214,708
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	4.967,600	6.798,479	6.272,025	6.012,701
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				7.227,409
	TT	Chi phí	2018	2019	2020	Trung Bình
	1	Khai thác tận thu	0	0	0	0

	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0	0
	3	Quản lý phí	496,760	679,848	627,202	601,270
	4	Thuế, phí	0	0	0	0
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000	0,000
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm				601,270
		Tổng diện tích rừng sản xuất (ha)				10.411,78
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân (r):				0,068
		Thu nhập bình quân năm (TNBQ) cho 01 ha rừng (triệu đồng/ha) = $\frac{(B-C)}{\text{Diện tích}}$				0,636
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)}$				0,596
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (triệu đồng/ha) = $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				8,059
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm (Gsd) (triệu đồng/ha): $\frac{\text{TNBQ}}{(1+r)^t}$				9,010

PHỤ LỤC 03. GIÁ RỪNG TRỒNG THEO LOÀI CÂY, MẬT ĐỘ VÀ CẤP TUỔI
Bảng 01. Giá rừng trồng Keo, mật độ 1660 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm			Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)				
1	Chi phí trực tiếp	22,7	12,3	4,2	39,3
2	Chi phí chung	1,1	0,4	0,4	1,9
3	Chi phí khác	1,3	1,0	0,6	2,8
4	Tổng chi phí	25,0	13,8	5,2	44,0
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	30,510	15,692	5,576	51,777
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm			Tổng
		Năm 4	Năm 5	Năm 6	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	116,8	117,2
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	91,4	91,4
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	25,2	25,2
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2	0,6
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	30,8	31,4
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,9
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyên đến bãi giao	0,0	0,0	25,5	25,5
3	Chi phí khác	0,0	0,0	5,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,100	-0,100	85,935	85,735
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B - C/(1+r)^t</i>	-0,094	-0,088	70,543	70,362
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 6
	Giá rừng trồng $Gtr = CPrt + TNrt$	30,510	46,202	51,777	122,139

Bảng 02. Giá rừng trồng Keo, mật độ 2.000 cây/ha*Đơn vị tính: triệu đồng/ha*

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm			Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)				
1	Chi phí trực tiếp	27,4	14,9	5,1	47,3
2	Chi phí chung	1,3	0,5	0,5	2,3
3	Chi phí khác	1,5	1,2	0,7	3,4
4	Tổng chi phí	30,2	16,6	6,3	53,0
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	36,759	18,906	6,718	62,382
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)			Tổng
		Năm 4	Năm 5	Năm 6	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	127,9	128,3
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	100,1	100,1
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	27,6	27,6
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2	0,6
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	33,2	33,8
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,9
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	27,9	27,9
3	Chi phí khác	0,0	0,0	5,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,100	-0,100	94,605	94,405
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	-0,1	-0,1	77,7	77,479
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 6
	Giá rừng trồng $Gtr = CPrt + TNrt$	36,759	55,665	62,382	139,862

Bảng 03. Giá rừng trồng Keo, mật độ 2.200 cây/ha*Đơn vị tính: triệu đồng/ha*

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm		
		Năm 1	Năm 2	Năm 3
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)			
1	Chi phí trực tiếp	28,7	15,6	5,3
2	Chi phí chung	1,3	0,5	0,5
3	Chi phí khác	1,6	1,2	0,7
4	Tổng chi phí	31,6	17,4	6,6
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	38,509	19,806	7,038
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)		
		Năm 4	Năm 5	Năm 6
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	127,9
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	100,1
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	27,6
4	LSNG	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2
6	Khác	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	33,2
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	27,9
3	Chi phí khác	0,0	0,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,100	-0,100	94,605
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	-0,1	-0,1	77,7
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3
	Giá rừng trồng $Gtr = CPrt + TNrt$	38,509	58,315	65,353

Bảng 04. Giá rừng trồng Thông, mật độ 1.660 cây/ha*Đơn vị tính: triệu đồng/ha*

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)						
1	Chi phí trực tiếp	20,8	10,0	8,9	6,0	3,9	49,6
2	Chi phí chung	1,1	0,4	0,4	0,3	0,3	2,5
3	Chi phí khác	3,2	1,1	0,9	0,6	0,6	6,4
4	Tổng chi phí	25,1	11,6	10,2	6,9	4,8	58,6
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	32,716	14,113	11,614	7,376	5,076	70,895
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	0,2	0,2	107,5	108,3
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0,0	107,3	107,3
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	9,2	10,4
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	3,9
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	98,2	97,8
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	75,5	75,173
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	Giá rừng trồng $Gtr = CPrt + TNrt$	32,716	46,829	58,443	65,819	70,895	146,068

Bảng 05. Giá rừng trồng Thông, mật độ 2.000 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)						
1	Chi phí trực tiếp	23,8	11,5	10,2	6,9	4,4	56,8
2	Chi phí chung	1,3	0,5	0,4	0,3	0,3	2,9
3	Chi phí khác	3,7	1,3	1,0	0,7	0,7	7,4
4	Tổng chi phí	28,8	13,3	11,7	7,9	5,4	67,0
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	37,446	16,153	13,293	8,443	5,810	81,145
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	0,2	0,2	127,0	127,8
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0,0	126,8	126,8
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	28,4	29,6
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1	23,1
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	98,6	98,175
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B - C/(1+r)^t</i>	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	75,8	75,427
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	37,446	53,599	66,892	75,335	81,145	156,572

Bảng 06. Giá rừng trồng Thông, mật độ 2.500 cây/ha*Đơn vị tính: triệu đồng/ha*

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)						
1	Chi phí trực tiếp	24,9	12,0	10,7	7,2	4,6	59,4
2	Chi phí chung	1,3	0,5	0,4	0,4	0,4	3,0
3	Chi phí khác	3,9	1,3	1,1	0,7	0,7	7,7
4	Tổng chi phí	30,1	13,9	12,2	8,3	5,7	70,1
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	39,169	16,897	13,905	8,831	6,077	84,879
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	0,2	0,2	127,0	127,8
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0,0	126,8	126,8
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	28,4	29,6
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1	23,1
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	98,6	98,175
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B - C/(1+r)^t</i>	<i>-0,1</i>	<i>-0,1</i>	<i>-0,1</i>	<i>-0,1</i>	<i>75,8</i>	<i>75,427</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>39,169</i>	<i>56,066</i>	<i>69,971</i>	<i>78,802</i>	<i>84,879</i>	<i>160,306</i>

Bảng 07. Giá rừng trồng Dầu, mật độ 475 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)						
1	Chi phí trực tiếp	20,5	7,5	7,6	6,3	0,0	41,8
2	Chi phí chung	1,1	0,4	0,4	0,3	0,3	2,5
3	Chi phí khác	2,5	1,3	0,9	0,6	0,6	5,9
4	Tổng chi phí	24,0	9,2	8,8	7,2	0,9	50,2
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	31,289	11,268	10,048	7,683	0,941	61,229
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	0,2	0,2	101,5	102,3
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0,0	101,3	101,3
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	8,8	10,0
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyên đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5	3,5
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	92,7	92,3
	$Thu\ nhập\ dự\ kiến\ (TNrt) = B - C / (1+r)^t$	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	71,2	70,900
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	$Giá\ rừng\ trồng\ Gtr = CPrt + TNrt$	31,289	42,557	52,605	60,288	61,229	132,128

Bảng 08. Giá rừng trồng Dầu, mật độ 550 cây/ha*Đơn vị tính: triệu đồng/ha*

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5	
A	Mật độ: 550						
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)						
1	Chi phí trực tiếp	23,7	8,7	8,8	7,3	0,0	48,5
2	Chi phí chung	1,3	0,5	0,4	0,3	0,3	2,9
3	Chi phí khác	2,9	1,5	1,0	0,7	0,7	6,8
4	Tổng chi phí	27,8	10,7	10,2	8,3	1,0	58,1
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	36,229	13,047	11,634	8,896	1,089	70,896
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	0,2	0,2	112,7	113,5
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0,0	112,5	112,5
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	24,6	25,8
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	19,3	19,3
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	88,2	87,750
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B - C/(1+r)^t</i>	<i>-0,1</i>	<i>-0,1</i>	<i>-0,1</i>	<i>-0,1</i>	<i>67,8</i>	<i>67,414</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>36,229</i>	<i>49,276</i>	<i>60,911</i>	<i>69,807</i>	<i>70,896</i>	<i>138,310</i>

Bảng 09. Giá rừng trồng Sao, mật độ 415 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)						
1	Chi phí trực tiếp	18,1	6,7	6,2	5,0	0,0	36,0
2	Chi phí chung	0,9	0,4	0,3	0,3	0,3	2,1
3	Chi phí khác	2,1	1,1	0,8	0,5	0,5	5,1
4	Tổng chi phí	21,2	8,2	7,3	5,8	0,8	43,2
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	27,537	9,970	8,322	6,166	0,813	52,808
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	0,2	0,2	106,2	107,0
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0,0	106,0	106,0
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	8,6	9,8
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyên đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	3,3
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	97,6	97,2
	$Thu\ nhập\ dự\ kiến\ (TNrt) = B - C / (1+r)^t$	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	75,0	74,693
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	$Giá\ rừng\ trồng\ Gtr = CPrt + TNrt$	27,537	37,507	45,829	51,995	52,808	127,501

Bảng 10. Giá rừng trồng Sao, mật độ 556 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)						
1	Chi phí trực tiếp	24,2	8,9	8,3	6,7	0,0	48,2
2	Chi phí chung	1,3	0,5	0,4	0,3	0,3	2,9
3	Chi phí khác	2,9	1,5	1,0	0,7	0,7	6,8
4	Tổng chi phí	28,4	11,0	9,8	7,7	1,0	57,9
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	36,893	13,357	11,150	8,261	1,089	70,750
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,2	0,2	0,2	0,2	119,5	120,3
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0,0	119,3	119,3
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	23,8	25,0
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	18,5	18,5
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	95,7	95,300
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>-0,1</i>	<i>-0,1</i>	<i>-0,1</i>	<i>-0,1</i>	<i>73,6</i>	<i>73,217</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>36,893</i>	<i>50,250</i>	<i>61,400</i>	<i>69,661</i>	<i>70,750</i>	<i>143,968</i>

PHỤ LỤC 04. GIÁ CÂY ĐỨNG RỪNG TỰ NHIÊN TỐI ĐA VÀ TỐI THIỂU CỦA CÁC TRẠNG THÁI RỪNG THEO 3 LOẠI RỪNG

TT	Loại rừng	Mã TTR	Đặc dụng				Phòng hộ				Sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
I	Huyện Cư Jút													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1.326,179	172,160	288,685	865,334					885,218	130,553	167,121	587,545
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	564,559	92,973	92,025	379,561					360,014	61,441	43,288	255,286
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	244,732	44,029	33,944	166,760					202,626	33,422	25,834	143,370
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	127,228	20,774	19,438	87,016					114,570	23,690	14,470	76,410
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	24,000	4,185	3,274	16,541					21,085	4,855	2,652	13,577
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG	1.346,044	174,730	294,472	876,842	1.115,313	140,326	253,008	721,979	872,754	154,860	122,340	595,555
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB	635,059	78,315	138,384	418,360	527,630	71,932	107,611	348,087	438,765	73,371	67,961	297,433
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN	279,676	34,323	64,627	180,726	232,497	41,219	34,802	156,476	202,495	35,872	27,622	139,001
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK	199,437	26,578	39,741	133,118	147,973	24,967	20,990	102,016	136,734	23,406	20,528	92,800
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP	37,617	5,032	7,809	24,776	29,416	4,157	5,969	19,289	23,465	4,156	2,816	16,493
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	601,020	92,423	114,278	394,320					496,148	86,242	61,724	348,181
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	367,478	66,203	65,128	236,146					158,157	33,908	19,885	104,364
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	100,223	52,782	10,022	37,419					35,788	18,848	3,579	13,362
14	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK	29,154	9,446	2,915	16,792								
II	Huyện Đắk Mil													

TT	Loại rừng	Mã TTR	Đặc dụng				Phòng hộ				Sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG					964,225	160,644	164,076	639,505	845,900	139,586	129,902	576,412
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB					452,156	77,800	70,555	303,801	400,507	75,427	53,375	271,706
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN					188,411	31,710	29,836	126,865	174,539	37,908	21,069	115,562
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK					69,983	11,336	8,398	50,249	70,343	15,786	8,441	46,116
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP					23,400	4,445	2,808	16,147	17,620	3,425	2,114	12,081
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL giàu	RLG					1114,045	142,559	252,602	718,884	841,867	136,374	145,943	559,550
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL trung bình	RLB					456,030	73,532	73,396	309,102	389,307	72,624	51,075	265,609
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo	RLN					221,909	40,250	26,791	154,868	210,991	35,685	31,474	143,832
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL nghèo kiệt	RLK					112,894	18,203	17,841	76,849	91,932	14,941	16,525	60,466
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRRL chưa có TL	RLP					26,928	4,753	3,290	18,885	24,424	4,325	2,931	17,168
11	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1					380,407	80,317	53,541	246,549	349,740	77,810	42,009	229,921
12	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2					173,050	42,108	21,375	109,567	158,231	40,687	18,661	98,884
13	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO					79,235	41,729	7,924	29,583	34,730	18,290	3,473	12,967
III	Huyện Đắk Glong													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1044,231	177,694	159,994	706,543	797,666	137,699	102,260	557,707	737,666	117,699	124,845	495,122
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	416,406	67,521	65,755	283,131	371,942	70,933	45,545	255,464	330,900	65,784	42,781	222,335
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	181,450	35,312	22,976	123,162	175,246	36,973	21,756	116,517	160,576	32,446	19,940	108,189

TT	Loại rừng	Mã TTR	Đặc dụng				Phòng hộ				Sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	68,433	13,161	8,317	46,954	63,936	12,820	7,672	43,444	57,854	10,545	7,228	40,081
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	23,790	4,445	3,143	16,202	22,020	4,340	2,642	15,038	21,940	4,145	2,810	14,985
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK giàu	LKG	1071,241	189,042	128,549	753,649	952,481	168,085	114,298	670,099				
7	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK trung bình	LKB	616,013	108,415	74,301	433,297	592,839	104,397	71,141	417,301				
8	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo	LKN	385,088	67,530	46,969	270,590	269,088	47,486	32,291	189,311	241,838	42,677	29,021	170,140
9	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LK nghèo kiệt	LKK					139,766	24,665	16,772	98,330	105,641	18,643	12,677	74,322
10	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB	423,326	71,753	50,799	300,774	381,766	67,507	45,812	268,447				
11	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo	RKN					212,321	37,259	25,478	149,583				
12	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK nghèo kiệt	RKK					62,798	11,083	7,594	44,121				
13	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	417,630	66,177	71,191	280,262	361,155	63,865	57,146	240,144	318,824	59,184	47,139	212,500
14	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	214,665	43,003	37,726	133,937	184,320	48,313	22,502	113,505	124,039	29,473	15,627	78,938
15	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO	116,265	61,230	11,627	43,408	103,385	54,447	10,339	38,599	92,575	48,754	9,258	34,563
16	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK	36,725	11,899	3,673	21,153	34,183	11,076	3,418	19,689	31,188	10,105	3,119	17,964
IV	Thành phố Gia Nghĩa													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG					576,623	107,747	69,681	399,195	548,866	106,999	65,864	376,003
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB					343,927	62,644	42,453	238,830	289,655	64,007	34,966	190,682
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN					161,375	31,306	20,160	109,910	150,218	29,278	18,208	102,731

TT	Loại rừng	Mã TTR	Đặc dụng				Phòng hộ				Sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK					60,762	11,132	7,291	42,339	54,397	10,652	6,633	37,111
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP					22,070	4,270	2,933	14,867	15,580	3,165	1,870	10,545
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1					242,358	52,969	31,600	157,788	222,004	44,575	27,511	149,919
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2					148,642	31,579	18,570	98,494	118,927	26,659	15,116	77,152
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									72,048	37,943	7,205	26,899
9	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK									30,623	9,922	3,062	17,638
V	Huyện Tuy Đức													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG					765,389	136,792	98,314	530,283	730,552	157,851	92,463	480,238
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB					458,212	81,284	66,851	310,077	422,864	73,655	61,044	288,165
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN					220,835	41,399	27,907	151,529	243,233	47,202	32,330	163,702
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK					109,121	20,136	13,095	75,891	96,522	16,807	13,803	65,912
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP					22,070	4,270	2,933	14,867	17,790	3,540	2,246	12,004
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1					296,214	62,340	39,653	194,221	276,850	56,005	35,519	185,326
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2					156,612	35,966	19,367	101,279	128,948	29,639	16,124	83,184
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									78,890	43,435	7,889	27,566
VI	Huyện Đắk R'lấp													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG					694,604	121,890	84,117	488,597	681,404	121,173	89,193	471,038
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX	TXB					398,008	76,182	49,242	272,585	380,970	70,588	46,324	264,057

TT	Loại rừng	Mã TTR	Đặc dụng				Phòng hộ				Sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
	trung bình													
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN					263,350	36,218	48,459	178,673	233,453	40,128	29,193	164,131
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK					94,589	15,641	12,318	66,630	80,194	15,648	9,687	54,858
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP					22,070	4,270	2,933	14,867	17,860	3,640	2,143	12,077
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1					261,760	56,322	32,884	172,553	246,327	55,284	30,902	160,140
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2					147,333	34,912	17,210	95,211	131,320	33,625	15,383	82,312
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO					62,330	32,826	6,233	23,271	60,778	32,008	6,078	22,692
9	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK					38,420	12,449	3,842	22,129	34,804	11,277	3,480	20,047
VII	Huyện Krông Nô													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	1017,990	174,389	148,415	695,186	773,93	117,723	130,268	525,940	758,67	146,879	105,540	506,252
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	412,634	73,756	52,822	286,056	366,00	68,990	47,101	249,914	337,27	65,283	42,333	229,658
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	222,721	36,786	36,176	149,759	202,68	39,840	25,704	137,139	161,07	31,130	25,162	104,775
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	97,547	19,719	11,966	65,861	83,11	15,942	10,329	56,839	53,45	8,706	8,866	35,881
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	20,050	4,618	2,624	12,808	18,13	4,128	2,306	11,696	16,22	3,425	1,946	10,849
6	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1	351,034	67,964	46,332	236,738					287,13	60,604	34,159	192,364
7	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2	258,772	55,882	37,910	164,981	215,774	46,860	31,357	137,557	129,47	33,102	16,027	80,344
8	Rừng lồ ô tự nhiên núi đất	LOO									59,97	31,584	5,997	22,391
9	Rừng nửa tự nhiên núi đất	NUA	59,890	19,405	5,989	34,496								

TT	Loại rừng	Mã TTR	Đặc dụng				Phòng hộ				Sản xuất			
			Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng	Doanh thu	Chi phí KTVC	Chi phí thuế tài nguyên	Giá cây đứng
10	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK	34,183	11,076	3,418	19,689	31,358	10,160	3,136	18,061	30,086	9,748	3,009	17,329
VIII	Huyện Đắk Song													
1	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX giàu	TXG	830,146	142,173	116,592	571,381	750,924	152,855	96,074	501,995	708,793	142,416	86,040	480,337
2	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX trung bình	TXB	399,075	66,379	53,385	279,311	356,242	67,483	43,342	245,417	348,975	68,917	43,181	236,877
3	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo	TXN	206,420	35,629	27,241	143,549	201,639	39,993	24,874	136,772	187,939	38,111	22,553	127,275
4	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX nghèo kiệt	TXK	83,757	14,408	10,527	58,821	74,909	15,336	8,989	50,584	72,600	15,500	8,712	48,388
5	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRTX chưa có TL	TXP	20,387	3,627	3,030	13,730	15,853	3,360	1,902	10,591	15,140	3,200	1,817	10,123
6	Rừng gỗ tự nhiên núi đất LRLK Trung Bình	RKB									455,126	90,283	54,615	310,228
7	Rừng hỗn giao G-TN tự nhiên núi đất	HG1									333,666	89,102	39,117	205,447
8	Rừng hỗn giao TN-G tự nhiên núi đất	HG2									186,119	57,563	21,491	107,064
9	Rừng tre nửa khác tự nhiên núi đất	TNK									42,375	13,730	4,238	24,407

PHỤ LỤC 05. GIÁ QUYỀN SỬ DỤNG RỪNG TỰ NHIÊN TỐI THIỂU VÀ TỐI ĐA

1. Huyện Cư Jút

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên đặc dụng	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	730,170	876,204	1.022,238	730,170	1.022,238	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					730,170	1.022,238
	TT	Chi phí		2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0			
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0			
	3	Quản lý phí	0,000	0,000	0,000			
	4	Thuế, phí	0	0	0			
	5	Chi phí khác	14,603	17,524	20,445			
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						
			Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
			Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,244	0,344
			Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,228	0,322
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				3,090	4,356	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				3,454	4,870	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	223,536	279,420	209,565	209,565	279,420	

phòng hộ	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				209,565	279,420
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	0,000	0,000	0,000		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	4,471	5,588	4,191		
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,147	0,197
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,137	0,184
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				1,856	2,489
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				2,076	2,783
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	3.120,192	4.680,288	3.120,192	3.120,192	4.680,288
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	12,711	17,186	14,244	12,711	17,186
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				3.132,903	4.697,474
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		

	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	1,271	1,719	1,424		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000		
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,100	0,151
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,094	0,141
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				1,271	1,906
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				1,421	2,131

2. Huyện Đắk Mil

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	384,789	480,986	360,740	360,740	480,986
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				360,740	480,986
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	0,000	0,000	0,000		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	7,696	9,620	7,215		
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						

	Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,147	0,197
	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,137	0,184
	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				1,856	2,489
	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				2,076	2,783

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	1.754,826	2.632,239	1.754,826	1.754,826	2.632,239	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	2,414	3,263	2,705	2,414	3,263	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				1.757,240	2.635,502	
		TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0			
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0			
	3	Quản lý phí	0,241	0,326	0,270			
	4	Thuế, phí	0	0	0			
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000			
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068	
	Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,100	0,150		
	Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,094	0,141		
	Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				1,268	1,902		
	Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				1,417	2,126		

3. Huyện Đắk Glong

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên đặc dụng	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	4.889,475	5.867,370	6.845,265	4.889,475	6.845,265	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	10.002,652	13.675,326	12.509,017	10.002,652	13.675,326	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					14.892,127	20.520,591
	TT	Chi phí		2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0			
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0			
	3	Quản lý phí	1.000,265	1.367,533	1.250,902			
	4	Thuế, phí	0	0	0			
	5	Chi phí khác	97,790	117,347	136,905			
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm							
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068	
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,694	0,982	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,650	0,919	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				8,785	12,429	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				9,822	13,896	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	1.828,376	2.285,470	1.714,103	1.714,103	2.285,470	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	

phòng hộ	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	3.701,517	5.007,275	4.169,374	3.701,517	5.007,275
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				5.415,619	7.292,745
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	370,152	500,728	416,937		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	36,568	45,709	34,282		
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,433	0,597
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,405	0,559
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				5,482	7,562
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				6,130	8,455
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	2.626,993	3.940,490	2.626,993	2.626,993	3.940,490
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	8.920,270	12.085,373	10.206,013	8.920,270	12.085,373
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				11.547,263	16.025,863
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		

	3	Quản lý phí	892,027	1.208,537	1.020,601		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000		
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,400	0,570
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,374	0,534
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				5,064	7,223
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				5,662	8,076

4. Thành phố Gia Nghĩa

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	97,222	121,528	91,146	91,146	121,528	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	372,940	512,804	491,660	372,940	512,804	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				464,086	634,332	
		TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
		1	Khai thác tận thu	0	0	0		
		2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
		3	Quản lý phí	37,294	51,280	49,166		
		4	Thuế, phí	0	0	0		
		5	Chi phí khác	1,944	2,431	1,823		
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068	

		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,685	0,965
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,641	0,904
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				8,671	12,219
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				9,695	13,662
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	30,057	45,086	30,057	30,057	45,086
	3	Nghi dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	186,804	256,862	246,271	186,804	256,862
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				216,861	301,947
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	18,680	25,686	24,627		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000		
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,645	0,928
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,604	0,869
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				8,167	11,752
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				9,132	13,139

5. Huyện Tuy Đức

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	1.639,952	2.049,940	1.537,455	1.537,455	2.049,940	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	6.892,353	9.477,210	9.086,444	6.892,353	9.477,210	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					8.429,808	11.527,150
		TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
		1	Khai thác tận thu	0	0	0		
		2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
		3	Quản lý phí	689,235	947,721	908,644		
		4	Thuế, phí	0	0	0		
		5	Chi phí khác	32,799	40,999	30,749		
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068	
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,736	1,038	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,689	0,972	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				9,323	13,149	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				10,424	14,702	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	2.884,154	4.326,231	2.884,154	2.884,154	4.326,231	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	

sản xuất	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	17.089,494	23.498,610	22.529,713	17.089,494	23.498,610
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				19.973,648	27.824,841
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	1.708,949	2.349,861	2.252,971		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000		
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					
					r=	0,068	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân					0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,620	0,892
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,580	0,835
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				7,845	11,292
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				8,772	12,626

6. Huyện Đắk R'lấp

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	1.967,965	2.459,956	1.844,967	1.844,967	2.459,956
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	7.802,771	10.729,063	10.286,681	7.802,771	10.729,063
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				9.647,738	13.189,019
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		

	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	780,277	1.072,906	1.028,668		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	39,359	49,199	36,899		
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,703	0,991
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,658	0,928
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				8,900	12,546
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				9,951	14,027
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	51,309	76,964	51,309	51,309	76,964
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	304,509	418,710	401,446	304,509	418,710
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				355,818	495,673
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	30,451	41,871	40,145		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000		
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						

		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,620	0,893
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,581	0,836
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				7,856	11,307
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				8,784	12,643

7. Huyện Krông Nô

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên đặc dụng	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	2.563,783	3.076,539	3.589,296	2.563,783	3.589,296	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	3.701,448	5.004,679	4.147,725	3.701,448	5.004,679	
			Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				6.265,230	8.593,975
		TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0			
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0			
	3	Quản lý phí	370,145	500,468	414,772			
	4	Thuế, phí	0	0	0			
	5	Chi phí khác	51,276	61,531	71,786			
			Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					
			Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
			Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,563	0,790
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,527	0,740	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				7,131	10,006	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				7,973	11,188	

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	813,254	1.016,568	762,426	762,426	1.016,568	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	5	Tiền DVMTR	1.661,972	2.247,131	1.862,353	1.661,972	2.247,131	
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					2.424,398	3.263,699
		TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
		1	Khai thác tận thu	0	0	0		
		2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
		3	Quản lý phí	166,197	224,713	186,235		
		4	Thuế, phí	0	0	0		
		5	Chi phí khác	16,265	20,331	15,249		
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068	
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,436	0,601	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,408	0,563	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				5,517	7,608	
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				6,169	8,507	
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa	
Rừng tự nhiên sản	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2	Lâm sản ngoài gỗ	242,554	363,831	242,554	242,554	363,831	
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	

xuất	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	760,451	1.028,196	852,137	760,451	1.028,196
	Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					1.003,005	1.392,027
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	76,045	102,820	85,214		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000		
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						
					r=	0,068	
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân					0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,377	0,538
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,353	0,503
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				4,777	6,808
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				5,341	7,611

8. Huyện Đắk Song

Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
Rừng tự nhiên đặc dụng	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	893,005	1.071,606	1.250,207	893,005	1.250,207
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	1.275,386	1.724,433	1.429,157	1.275,386	1.724,433
	Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm					2.168,391	2.974,640
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		

	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	127,539	172,443	142,916		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	17,860	21,432	25,004		
		Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm					
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,560	0,785
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,524	0,735
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				7,087	9,946
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				7,924	11,120
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
Rừng tự nhiên phòng hộ	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	214,907	268,634	201,476	201,476	268,634
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	384,882	524,366	465,528	384,882	524,366
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				586,357	793,000
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	38,488	52,437	46,553		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
5	Chi phí khác	4,298	5,373	4,030			
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						

		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,399	0,553
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,374	0,518
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				5,053	7,001
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				5,649	7,827
Loại rừng	TT	Nguồn thu	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
Rừng tự nhiên sản xuất	1	Khai thác tận thu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	2	Lâm sản ngoài gỗ	1.041,178	1.561,767	1.041,178	1.041,178	1.561,767
	3	Nghỉ dưỡng, giải trí	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	4	Hoạt động NCKH	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	5	Tiền DVMTR	4.967,600	6.798,479	6.272,025	4.967,600	6.798,479
		Thu nhập bình quân năm (B) - tr.đồng/năm				6.008,778	8.360,246
	TT	Chi phí	2017	2018	2019	Tối thiểu	Tối đa
	1	Khai thác tận thu	0	0	0		
	2	Lâm sản ngoài gỗ	0	0	0		
	3	Quản lý phí	496,760	679,848	627,202		
	4	Thuế, phí	0	0	0		
	5	Chi phí khác	0,000	0,000	0,000		
	Chi phí bình quân năm (C) - tr.đồng/năm						
		Tỷ lệ chiết khấu bình quân				r=	0,068
		Thu nhập bình quân năm cho 01 ha rừng (tr.đồng/ha)				0,519	0,745
		Giá quyền sử dụng rừng trong 1 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				0,486	0,698
		Giá quyền sử dụng rừng trong 30 năm (Gsd) (tr.đ/ha)				6,576	9,436
		Giá quyền sử dụng rừng trong 50 năm(Gsd) (tr.đ/ha)				7,353	10,550

PHỤ LỤC 06. KHUNG GIÁ RỪNG TRỒNG THEO LOÀI CÂY, MẬT ĐỘ VÀ CẤP TUỔI

Bảng 01. Khung giá rừng trồng Keo, mật độ 1660 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm			Tổng	Chi phí đầu tư theo năm			Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3		Năm 1	Năm 2	Năm 3	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)	Chi phí tối đa				Chi phí tối thiểu			
1	Chi phí trực tiếp	26,7	14,5	5,0	46,2	18,7	10,2	3,5	32,4
2	Chi phí chung	1,2	0,5	0,5	2,2	0,9	0,3	0,3	1,6
3	Chi phí khác	1,5	1,2	0,7	3,3	1,0	0,8	0,5	2,3
4	Tổng chi phí	29,5	16,2	6,1	51,8	20,6	11,3	4,3	36,3
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068		0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	35,894	18,461	6,560	60,915	25,126	12,923	4,592	42,640
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)			Tổng	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)			Tổng
		Năm 4	Năm 5	Năm 6		Năm 4	Năm 5	Năm 6	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,3	0,3	116,9	117,5	0,0	0,0	116,6	116,6
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	91,4	91,4	0,0	0,0	91,4	91,4
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	25,2	25,2	0,0	0,0	25,2	25,2
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,3	0,3	0,3	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	25,8	26,4	0,3	0,3	35,8	36,4
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,3	0,9
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	25,5	25,5	0,0	0,0	25,5	25,5
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	0,0	0,0	91,0	91,0	-0,3	-0,3	80,7	80,1
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0</i>	<i>74,7</i>	<i>74,7</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,3</i>	<i>66,3</i>	<i>65,7</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 6	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 6
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>35,894</i>	<i>54,355</i>	<i>60,915</i>	<i>135,644</i>	<i>25,126</i>	<i>38,048</i>	<i>42,640</i>	<i>108,371</i>

Bảng 02. Khung giá rừng trồng Keo, mật độ 2.000 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm			Tổng	Chi phí đầu tư theo năm			Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3		Năm 1	Năm 2	Năm 3	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)	Chi phí tối đa				Chi phí tối thiểu			
1	Chi phí trực tiếp	32,2	17,5	6,0	55,7	22,5	12,3	4,2	39,0
2	Chi phí chung	1,5	0,6	0,6	2,7	1,1	0,4	0,4	1,9
3	Chi phí khác	1,8	1,4	0,8	4,0	1,3	1,0	0,6	2,8
4	Tổng chi phí	35,5	19,5	7,4	62,4	24,9	13,7	5,2	43,7
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068		0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	43,246	22,242	7,903	73,391	30,272	15,570	5,532	51,374
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)			Tổng	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)			Tổng
		Năm 4	Năm 5	Năm 6		Năm 4	Năm 5	Năm 6	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,3	0,3	128,0	128,6	0,0	0,0	127,7	127,7
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	100,1	100,1	0,0	0,0	100,1	100,1
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	27,6	27,6	0,0	0,0	27,6	27,6
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,3	0,3	0,3	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	28,2	28,8	0,3	0,3	38,2	38,8
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,3	0,9
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	27,9	27,9	0,0	0,0	27,9	27,9
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	0,0	0,0	99,7	99,7	-0,3	-0,3	89,4	88,8
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0</i>	<i>81,8</i>	<i>81,8</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,3</i>	<i>73,4</i>	<i>72,8</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 6	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 6
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>43,246</i>	<i>65,488</i>	<i>73,391</i>	<i>155,238</i>	<i>30,272</i>	<i>45,841</i>	<i>51,374</i>	<i>124,222</i>

Bảng 03. Khung giá rừng trồng Keo, mật độ 2.200 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm			Tổng	Chi phí đầu tư theo năm			Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3		Năm 1	Năm 2	Năm 3	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)	Chi phí tối đa				Chi phí tối thiểu			
1	Chi phí trực tiếp	33,7	18,3	6,3	58,4	23,6	12,8	4,4	40,8
2	Chi phí chung	1,6	0,6	0,6	2,8	1,1	0,4	0,4	2,0
3	Chi phí khác	1,9	1,5	0,8	4,2	1,3	1,0	0,6	2,9
4	Tổng chi phí	37,2	20,4	7,8	65,4	26,0	14,3	5,4	45,8
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068		0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	45,305	23,301	8,280	76,886	31,713	16,311	5,796	53,820
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)			Tổng	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)			Tổng
		Năm 4	Năm 5	Năm 6		Năm 4	Năm 5	Năm 6	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,3	0,3	128,0	128,6	0,0	0,0	127,7	127,7
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	100,1	100,1	0,0	0,0	100,1	100,1
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	27,6	27,6	0,0	0,0	27,6	27,6
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,3	0,3	0,3	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	28,2	28,8	0,3	0,3	38,2	38,8
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,3	0,9
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	27,9	27,9	0,0	0,0	27,9	27,9
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	0,0	0,0	99,7	99,7	-0,3	-0,3	89,4	88,8
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0</i>	<i>81,8</i>	<i>81,8</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,3</i>	<i>73,4</i>	<i>72,8</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 6	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 6
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>45,305</i>	<i>68,606</i>	<i>76,886</i>	<i>158,733</i>	<i>31,713</i>	<i>48,024</i>	<i>53,820</i>	<i>126,668</i>

Bảng 04. Khung giá rừng trồng Thông, mật độ 1.660 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5		Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)	Chi phí tối đa						Chi phí tối thiểu					
1	Chi phí trực tiếp	24,5	11,8	10,5	7,1	4,5	58,4	17,1	8,3	7,3	5,0	3,2	40,9
2	Chi phí chung	1,3	0,5	0,4	0,3	0,3	3,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,2	2,1
3	Chi phí khác	3,8	1,3	1,0	0,7	0,7	7,6	2,7	0,9	0,7	0,5	0,5	5,3
4	Tổng chi phí	29,6	13,6	12,0	8,1	5,6	68,9	20,7	9,5	8,4	5,7	3,9	48,2
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	38,489	16,603	13,664	8,678	5,972	83,406	26,942	11,622	9,565	6,074	4,180	58,384
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,4	0,4	0,4	0,4	107,7	109,3	0,0	0,0	0,0	0,0	107,3	107,3
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0	107,3	107,3	0,0	0,0	0,0	0,0	107,3	107,3
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	4,2	5,4	0,3	0,3	0,3	0,3	14,2	15,4
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	3,9
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	0,1	0,1	0,1	0,1	103,4	103,8	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	93,0	91,8
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>79,5</i>	<i>79,9</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,2</i>	<i>-0,2</i>	<i>71,5</i>	<i>70,5</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>38,489</i>	<i>55,092</i>	<i>68,756</i>	<i>77,434</i>	<i>83,406</i>	<i>163,256</i>	<i>26,942</i>	<i>38,565</i>	<i>48,129</i>	<i>54,204</i>	<i>58,384</i>	<i>128,880</i>

Bảng 05. Khung giá rừng trồng Thông, mật độ 2.000 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)	Chi phí tối đa						Chi phí tối thiểu					
1	Chi phí trực tiếp	28,0	13,5	12,0	8,1	5,2	66,8	19,6	9,5	8,4	5,7	3,6	46,8
2	Chi phí chung	1,5	0,6	0,5	0,4	0,4	3,4	1,0	0,4	0,4	0,3	0,3	2,4
3	Chi phí khác	4,4	1,5	1,2	0,8	0,8	8,7	3,1	1,1	0,8	0,6	0,6	6,1
4	Tổng chi phí	33,9	15,6	13,7	9,3	6,4	78,9	23,7	10,9	9,6	6,5	4,5	55,2
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068		0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	44,054	19,004	15,639	9,932	6,835	95,464	30,838	13,303	10,947	6,953	4,785	66,825
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,4	0,4	0,4	0,4	127,2	128,8	0,0	0,0	0,0	0,0	126,8	126,8
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0	126,8	126,8	0,0	0,0	0,0	0,0	126,8	126,8
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	23,4	24,6	0,3	0,3	0,3	0,3	33,4	34,6
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,2
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyên đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1	23,1	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1	23,1
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	0,1	0,1	0,1	0,1	103,8	104,2	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	93,4	92,2
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>79,8</i>	<i>80,1</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,2</i>	<i>-0,2</i>	<i>71,8</i>	<i>70,7</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>44,054</i>	<i>63,058</i>	<i>78,697</i>	<i>88,629</i>	<i>95,464</i>	<i>175,569</i>	<i>30,838</i>	<i>44,140</i>	<i>55,088</i>	<i>62,040</i>	<i>66,825</i>	<i>137,575</i>

Bảng 06. Khung giá rừng trồng Thông, mật độ 2.500 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)	Chi phí tối đa						Chi phí tối thiểu					
1	Chi phí trực tiếp	29,3	14,1	12,6	8,5	5,4	69,9	20,5	9,9	8,8	5,9	3,8	48,9
2	Chi phí chung	1,6	0,6	0,5	0,4	0,4	3,5	1,1	0,4	0,4	0,3	0,3	2,5
3	Chi phí khác	4,6	1,6	1,3	0,8	0,8	9,1	3,2	1,1	0,9	0,6	0,6	6,4
4	Tổng chi phí	35,4	16,3	14,3	9,7	6,7	82,5	24,8	11,4	10,0	6,8	4,7	57,8
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068		0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	46,082	19,878	16,359	10,390	7,150	99,858	32,257	13,915	11,451	7,273	5,005	69,901
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,4	0,4	0,4	0,4	127,2	128,8	0,0	0,0	0,0	0,0	126,8	126,8
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0	126,8	126,8	0,0	0,0	0,0	0,0	126,8	126,8
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	23,4	24,6	0,3	0,3	0,3	0,3	33,4	34,6
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,2
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1	23,1	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1	23,1
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	0,1	0,1	0,1	0,1	103,8	104,2	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	93,4	92,2
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>79,8</i>	<i>80,1</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,2</i>	<i>-0,2</i>	<i>71,8</i>	<i>70,7</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>46,082</i>	<i>65,960</i>	<i>82,319</i>	<i>92,708</i>	<i>99,858</i>	<i>179,963</i>	<i>32,257</i>	<i>46,172</i>	<i>57,623</i>	<i>64,896</i>	<i>69,901</i>	<i>140,650</i>

Bảng 07. Khung giá rừng trồng Dầu, mật độ 475 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5		Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)	Chi phí tối đa						Chi phí tối thiểu					
1	Chi phí trực tiếp	24,1	8,8	8,9	7,4	0,0	49,2	16,9	6,2	6,2	5,2	0,0	34,5
2	Chi phí chung	1,3	0,5	0,4	0,3	0,3	2,9	0,9	0,4	0,3	0,2	0,2	2,0
3	Chi phí khác	2,9	1,6	1,0	0,7	0,7	6,9	2,0	1,1	0,7	0,5	0,5	4,8
4	Tổng chi phí	28,3	10,9	10,4	8,5	1,0	59,0	19,8	7,6	7,3	5,9	0,7	41,3
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	36,811	13,256	11,821	9,039	1,107	72,034	25,767	9,279	8,275	6,327	0,775	50,424
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,4	0,4	0,4	0,4	101,7	103,3	0,0	0,0	0,0	0,0	101,3	101,3
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0	101,3	101,3	0,0	0,0	0,0	0,0	101,3	101,3
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	3,8	5,0	0,3	0,3	0,3	0,3	13,8	15,0
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5	3,5
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	0,1	0,1	0,1	0,1	97,9	98,3	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	87,5	86,3
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>75,2</i>	<i>75,6</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,2</i>	<i>-0,2</i>	<i>67,2</i>	<i>66,2</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>36,811</i>	<i>50,067</i>	<i>61,888</i>	<i>70,927</i>	<i>72,034</i>	<i>147,611</i>	<i>25,767</i>	<i>35,047</i>	<i>43,321</i>	<i>49,649</i>	<i>50,424</i>	<i>116,646</i>

Bảng 08. Khung giá rừng trồng Dầu, mật độ 550 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)	Chi phí tối đa						Chi phí tối thiểu					
1	Chi phí trực tiếp	27,9	10,2	10,3	8,6	0,0	57,0	19,5	7,1	7,2	6,0	0,0	39,9
2	Chi phí chung	1,5	0,6	0,5	0,4	0,4	3,4	1,0	0,4	0,4	0,3	0,3	2,4
3	Chi phí khác	3,4	1,8	1,2	0,8	0,8	8,0	2,4	1,3	0,8	0,6	0,6	5,6
4	Tổng chi phí	32,8	12,6	12,0	9,8	1,2	68,4	22,9	8,8	8,4	6,9	0,8	47,9
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068		0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	42,623	15,349	13,687	10,466	1,282	83,407	29,836	10,744	9,581	7,326	0,897	58,385
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,4	0,4	0,4	0,4	112,9	114,5	0,0	0,0	0,0	0,0	112,5	112,5
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0	112,5	112,5	0,0	0,0	0,0	0,0	112,5	112,5
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	19,6	20,8	0,3	0,3	0,3	0,3	29,6	30,8
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,2
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	19,3	19,3	0,0	0,0	0,0	0,0	19,3	19,3
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	0,1	0,1	0,1	0,1	93,4	93,8	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	83,0	81,8
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>71,8</i>	<i>72,1</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,2</i>	<i>-0,2</i>	<i>63,8</i>	<i>62,7</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>42,623</i>	<i>57,972</i>	<i>71,659</i>	<i>82,126</i>	<i>83,407</i>	<i>155,499</i>	<i>29,836</i>	<i>40,580</i>	<i>50,162</i>	<i>57,488</i>	<i>58,385</i>	<i>121,122</i>

Bảng 09. Khung giá rừng trồng Sao, mật độ 415 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5		Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)	Chi phí tối đa						Chi phí tối thiểu					
1	Chi phí trực tiếp	21,3	7,8	7,3	5,9	0,0	42,3	14,9	5,5	5,1	4,1	0,0	29,6
2	Chi phí chung	1,1	0,4	0,4	0,3	0,3	2,5	0,8	0,3	0,3	0,2	0,2	1,8
3	Chi phí khác	2,5	1,3	0,9	0,6	0,6	6,0	1,8	0,9	0,6	0,4	0,4	4,2
4	Tổng chi phí	24,9	9,6	8,6	6,8	0,9	50,8	17,4	6,7	6,0	4,8	0,6	35,6
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	32,396	11,729	9,791	7,254	0,957	62,127	22,678	8,211	6,853	5,078	0,670	43,489
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,4	0,4	0,4	0,4	106,4	108,0	0,0	0,0	0,0	0,0	106,0	106,0
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0	106,0	106,0	0,0	0,0	0,0	0,0	106,0	106,0
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	3,6	4,8	0,3	0,3	0,3	0,3	13,6	14,8
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	3,3
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	0,1	0,1	0,1	0,1	102,8	103,2	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	92,4	91,2
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>79,0</i>	<i>79,4</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,2</i>	<i>-0,2</i>	<i>71,0</i>	<i>70,0</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>32,396</i>	<i>44,126</i>	<i>53,917</i>	<i>61,171</i>	<i>62,127</i>	<i>141,498</i>	<i>22,678</i>	<i>30,888</i>	<i>37,742</i>	<i>42,819</i>	<i>43,489</i>	<i>113,505</i>

Bảng 10. Khung giá rừng trồng Sao, mật độ 556 cây/ha

Đơn vị tính: triệu đồng/ha

TT	Hạng mục	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng	Chi phí đầu tư theo năm					Tổng
		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5		Năm 1	Năm 2	Năm 3	năm 4	năm 5	
I	Tổng hợp chi phí đầu tư (CPrt)	Chi phí tối đa						Chi phí tối thiểu					
1	Chi phí trực tiếp	28,5	10,5	9,8	7,9	0,0	56,7	20,0	7,4	6,9	5,5	0,0	39,7
2	Chi phí chung	1,5	0,6	0,5	0,4	0,4	3,4	1,0	0,4	0,4	0,3	0,3	2,4
3	Chi phí khác	3,4	1,8	1,2	0,8	0,8	8,0	2,4	1,3	0,8	0,6	0,6	5,6
4	Tổng chi phí	33,4	12,9	11,5	9,1	1,2	68,1	23,4	9,0	8,1	6,4	0,8	47,6
5	Tỷ lệ chiết khấu	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068		0,068	0,068	0,068	0,068	0,068	
6	Chi phí đầu tư quy về thời điểm định giá	43,403	15,715	13,117	9,719	1,282	83,236	30,382	11,000	9,182	6,803	0,897	58,265
TT	Hạng mục	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng	Dự kiến theo năm (triệu đồng/ha)					Tổng
		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10		Năm 6	Năm 7	năm 8	năm 9	Năm 10	
A	Doanh thu dự kiến (B)	0,4	0,4	0,4	0,4	119,7	121,3	0,0	0,0	0,0	0,0	119,3	119,3
1	Gỗ xẻ (60%)	0,0	0,0	0	0	119,3	119,3	0,0	0,0	0,0	0,0	119,3	119,3
2	Gỗ dăm (40%)	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	LSNG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	DVMTR	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	Chi phí năm thứ 4 đến năm thứ 6 (C)	0,3	0,3	0,3	0,3	18,8	20,0	0,3	0,3	0,3	0,3	28,8	30,0
1	Bảo vệ rừng	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,2
2	Chi phí khai thác, vận xuất vận chuyển đến bãi giao	0,0	0,0	0,0	0,0	18,5	18,5	0,0	0,0	0,0	0,0	18,5	18,5
3	Chi phí khác	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
C	Thu nhập thuần (B-C)	0,1	0,1	0,1	0,1	100,9	101,3	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	90,5	89,3
	<i>Thu nhập dự kiến (TNrt) = B-C/(1+r)^t</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>77,6</i>	<i>77,9</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,3</i>	<i>-0,2</i>	<i>-0,2</i>	<i>69,6</i>	<i>68,5</i>
	Giá rừng trồng	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 10
	<i>Giá rừng trồng Gtr = CPrt + TNrt</i>	<i>43,403</i>	<i>59,118</i>	<i>72,235</i>	<i>81,954</i>	<i>83,236</i>	<i>161,130</i>	<i>30,382</i>	<i>41,383</i>	<i>50,565</i>	<i>57,368</i>	<i>58,265</i>	<i>126,805</i>

