

# PROJEKTI

TEKNIK I TRAJTIMIT TE PYJEVE  
ME PRERJE RIGJENERUESE

**EKONOMIA PYJORE “DARDHE-XHYRE”**

Ngastra nr: 31a (I)-rë

PËR DREJTORINË E MENAXHIMIT,ADMINITRIMIT TE PYJEVE DHE  
KULLOTAVE BASHKIA LIBRAZH

**PROJEKTOI:**  
Përgjegjësi i Sektorit Menaxhimit  
Ing. Bledar ÇOTA

**KONTOLLOI**  
**DREJTORI**  
Ing. Aleksander BRAZHDA

**MIRATOI**  
**KRYETARI BASHKISE**  
Mariglen DISHA

VITI 2024

## **1. HYRJE**

Grumbulli pyjore ku do të ndërhyhet me prerje rigjeneruese është ngastrat 31a (61) ekonomisë pyjore Dardhe-Xhyre, rreth 17 km larg qytetit të Librazhdit.

Grumbulli pyjor është pyll i thjeshtë ahu, pa nderhyrje të mëparshme, me moshe rreth 100 vjet, për shkak të tokave të cekta e shkëmbore ku vegjeton pylli dhe moshes së madhe të tij, cilesia e grumbullit pyjor është mesatare druret kanë zgavra dhe kanë tharje në majen e tyre, filizeria takohet vetëm në vatra të vogla të dritesuara.

Shkëmbi amnor është formacion gëlqeror dhe sentimentar me presencë të gureve në sipërfaqe në rreth 10% të shpërndarë dhe të palevizshëm, pjerrësia 11-40 % .

Ngastrat shtrihet në një shpat mali me kundrejtim lindor, në toka të murme pyjore, me thellesitë të ceket 16-30cm, trashësia e legësive 1-2 cm e fresket.

Lartësia mesatare mbi nivelin e detit 1100 m (1000 m - 1200 m).

Në ngastin 18a ekonomia pyjore Dardhe-Xhyre nuk është nderhyrje me prerje shfrytëzimi me pare.

Transporti i brendshëm i materialit drusor do të bëhet me krahe (rreshqitje e rrokullisje) me traktor, tërheqje me arganellë, dhe me kafshë për drutë e zjarrit.

Demtimi i filizërimit në pjesën me filizër parashikohet të jetë deri në masën 20%.

## **2. TË DHENA TË PËRGJITHËSHME**

**Tabela 1**

| Ngastra | Faza e prerjes | Forma e qeverisjes Trugësive                    |           |          | Të dhena dendrometrike |                       |                        |                        |
|---------|----------------|---|-----------|----------|------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|
|         |                | Tipi pyllit, Pyll me ah<br>Moshë mbi 186 (vjet) |           |          | Vëllimi drusor         |                       | Lartësia mesatare<br>m | Diametri mesatar<br>cm |
|         |                | Lloji   | Sip. (ha) | Nr.dr/ha | m <sup>3</sup> /ha     | m <sup>3</sup> /ngast |                        |                        |
| 1       | 2              | 3   | 4         | 5        | 6                      | 7                     | 8                      | 9                      |
| 31a     | I(regje)       | Ah  | 11.58     | 85       | 73.7                   | 853.4                 | 18                     | 29                     |

## **3. FAZA E ZBATIMIT TË PRERJEVE RIGJENERUESE (SUKSESIVE)**

### **Teknika e zbatimit.**

Në këtë ngast do të kryhen prerje të para përgatitore e rigjeneruese. Intensiteti i nderhyrjes do të jetë 25 % të vëllimit të materialit drusor. Do të përshkohet me prerje një sipërfaqe prej 5 ha. Kjo do të krijojë kushtet për sigurimin e filizërimit (gjeneratese të re të pyllit), dhe për zhvillimin normal të tij.

Grumbullimi i mbeturinave do të bëhet menjëherë pas prodhimit të lëndës punimit dhe të drutave të zjarrit dhe do të vendosen në togje në distancë 35 - 40 m larg nga njëra - tjetri, në vende pa filizër dhe nëpër shkëmbinj.

Këto kushte do të çojnë në sigurimin e gjeneratese të re në mënyrë natyrale duke siguruar dritesim dhe mbrojtjen e zhvillimin e filizërimit ekzistues, që është instaluar e në pjesën fundore të saj dhe është në gjendje të mirë dhe e përdorshme për sigurimin e gjeneratese të re të pyllit.

### **Koha e kryerjes.**

Koha e kryerjes te prerjes, prodhimit dhe transportit te brendshem te lendes drusore (shfrytezimeve) do te jete \_\_\_\_\_ deri ne \_\_\_\_\_.  
Transporti i jashtem i lendes drusore do perfundoje deri me daten \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_/

### **Organizimi i punes ne terren.**

Shfrytezimi i ngastres do te filloje nga kreu i ngastres dhe gjithmone duke zbritur nga lart-poshte, ku do te priten te gjitha druret e damkosur (sasia e materialit drusor te damkosur) ne nje siperfaqe prej 4 ha dhe sipas kesteve te parapaguara.

Shfrytezimi do te behet duke prodhuar asortimentet drusore: si trupa te dimensioneve te ndryshme, lenden e rumbullaket dhe drute e zjarrit, si dhe grumbullimin e mbeturinave ne togje neper vende boshe, shkembinj apo ne prosken qe pershkon ngastren.

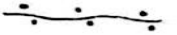






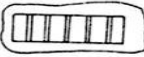


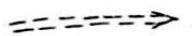

Materialiet e prodhuara do te transportohen me krah, traktor me samar, terheqje me arganelle, dhe me kafshe drute e zjarrit, si dhe do te stivosen prane rruges auto ne sheshet e depozitimit. ( shih skemen teknologjike te nxjerrjes te materialit drusor ).

**Tabela 2**

| Ng. n/ng | Lloji | Faza e prerjes | Sip. ha | Drure te damkosur |           |          | Vellimi i llogaritur per t'u prete m3 |      |      |       |            | Nr.dr te mbetur |
|----------|-------|----------------|---------|-------------------|-----------|----------|---------------------------------------|------|------|-------|------------|-----------------|
|          |       |                |         | Gjith             | Per l.pun | Per d.zj | Gjith                                 | Holl | Mesm | Trash | Dru zjarri |                 |
| 1        | 2     | 3              | 4       | 5                 | 6         | 7        | 8                                     | 9    | 10   | 11    | 12         | 13              |
| 31a(I)   | Ah    | I- (Regje)     | 4       | 97                | 44        | 53       | 233                                   | 8    | 16   | 45    | 164        | 887             |

**4. SKEMA TEKNOLOGJIKE E SHFRYTEZIMIT**  
**Ngastra 31a(I)-rë Ekonomia Pyjore Dardhe-Xhyrë**

**LEGJENDA**

|   |                              |  |                       |
|---|------------------------------|--|-----------------------|
|  | Kufiri ngastres              |  | Linje teleferiku      |
|  | Kufiri n/ngastres            |  | Linje motoargano      |
|  | Kufiri pjeses                |   | Vend ngarkimi         |
|  | Rruge reshqitje, rrokullisje |  | Shesh depozitimi      |
|  | Rruge traktori               |  | Skele ngarkimi        |
|  | Rruge kafshe                 |  | Rruge automobilistike |

## 5. TE DHENA TE PERGJITESHME.

### Ngastra nr. 31a (I)-të.

a. Lartesia nga deti m 1100 (1000-1200 ) m.

b. Pjerresia mesatare % 11-40 %

c. Distancat e transportit te brendshem:

- me krah ,rrokullisje 41-60ml ml

- me traktor \_\_\_\_\_ ml

- distance mesatare me kafshe 70 ml

d. Periudha e shfrytezimit (afatet):

Prodhimi: \_\_\_\_/\_\_\_\_/2024 - \_\_\_\_/\_\_\_\_/ 2025

Transporti i brendshem: \_\_\_\_/\_\_\_\_/2024 - \_\_\_\_/\_\_\_\_/2025

Kolaudimi i ngastres:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/2025

## 6.VLERSIMI INDUSTRIAL.

### Asortimentet Bruto

**Tabela 3**

| Ngast.-n/gast |       | Kategoria       | Vellimi ne kembe ( m <sup>3</sup> ) | Asortimenti neto |           |              |           |           |          |            |            |
|---------------|-------|-----------------|-------------------------------------|------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|----------|------------|------------|
| Nr.           | Lloji |                 |                                     | Trupa            |           | Lende rrumb. |           | Dege voze |          | Dru zjarri |            |
|               |       |                 |                                     | %                | m3        | %            | m3        | %         | m3       | %          | m3         |
| 1             | 2     | 3               | 4                                   | 5                | 6         | 7            | 8         | 9         | 10       | 11         | 12         |
| 31a(I)        | Ah    | E holle         | 8                                   | 10               | 1         | 74           | 6         | 0         | 0        | 16         | 1          |
|               |       | E mesme         | 16                                  | 64               | 10        | 23           | 4         | 0         | 0        | 13         | 2          |
|               |       | E trashe        | 45                                  | 85               | 38        | 4            | 2         | 0         | 0        | 11         | 5          |
|               |       | Dru zjarri      | 164                                 | 0                |           | 0            | 0         | 0         | 0        | 100        | 164        |
|               |       | <b>Gjithsej</b> | <b>233</b>                          |                  | <b>49</b> |              | <b>12</b> |           | <b>0</b> |            | <b>172</b> |

## Asortimentet neto

| Nr. Ngastres | Asortimentet drusore sipas llojeve | Bruto m <sup>3</sup> | Humbje |                | Neto/ m <sup>3</sup> |
|--------------|------------------------------------|----------------------|--------|----------------|----------------------|
|              |                                    |                      | %      | m <sup>3</sup> |                      |
| 31a(I)       | Ah                                 | 233                  |        | 5              | 228                  |
|              | Trupa                              | 49                   | 10     | 1              | 48                   |
|              | Lende rrumb.                       | 12                   | 5      | 1              | 11                   |
|              | Dege voze                          | 0                    | 0      | 0              | 0                    |
|              | Dru zjarri                         | 172                  | 2      | 3              | 169                  |

## 7. AZHURNIMI I VLERSIMIT INDUSTRIAL.

Tabela Nr.4

| Nr. Ngas. | Asortimentet |                 | Njes. matjes | Planifikuar |   | Realizuar |   | Diferencat |    |    |        |    |    |  |
|-----------|--------------|-----------------|--------------|-------------|---|-----------|---|------------|----|----|--------|----|----|--|
|           | Lloji drusor | Emertimi        |              | Flet.       |   | Hal.      |   | Fletore    |    |    | Halore |    |    |  |
|           |              |                 |              | +           | - | %         | + | -          | %  |    |        |    |    |  |
| 1         | 2            | 3               | 4            | 5           | 6 | 7         | 8 | 9          | 10 | 11 | 12     | 13 | 14 |  |
| 31a(I)    | Ah           | Trupa           | m3           | 48          | - |           |   |            |    |    |        |    |    |  |
|           |              | Lende rrumb.    | “            | 11          | - |           |   |            |    |    |        |    |    |  |
|           |              | Dru zjarri      | “            | 169         | - |           |   |            |    |    |        |    |    |  |
|           |              | <b>Gjithsej</b> |              | <b>228</b>  | - |           |   |            |    |    |        |    |    |  |

### Shenim:

1. Plotesimi i projektit pika 6 kolonat 5-12 (tabeles 3) dhe 7 kolonat 1-6 (tabeles 4) behet nga subjekti fitues i ankandit, pas damkimit ne terren dhe para lidhjes se kontrates .
2. Plotësimi i kolonave 7-14 te tabelës 4 do behet pas rakordimit perfundimtar te ngastres.
3. Projekti firmoset nga subjekti fitues e drejtuesi teknik, qe e dorezojne te sigluar dhe te vulosur, pas damkimit ne terren dhe para lidhjes se kontrates  
- Vlersimi industrial i lendes drusore eshte bere sipas listdamkes.