



Aprobat
Director - Șef Ocol
Ing. Olteanu Dan Viciu

CAIET DE SARCINI

Obiectul achiziției directe:

Servicii de exploatare forestieră pentru partizi de masă lemnoasă, în fondul forestier proprietate publică a Municipiului Brașov, administrat de R.P.L.P. Kronstadt R.A., aferente posibilității anului 2026, toate fazele până la drum auto și după caz, fasonat lemn de foc în steri, conform procesului tehnologic.

Cod CPV: 77211100-3; Descriere: "Servicii de exploatare forestieră"

Achiziția directă se organizează în conformitate cu prevederile Legii 98/2016 privind achizițiile publice. Este obligatorie respectarea de către părțile contractante a tuturor celorlalte reglementări legale referitoare la recoltarea masei lemnoase.

Criteriul de atribuire utilizat:

Criteriul de atribuire este „prețul cel mai scăzut” astfel cum este prevăzut la art. 187 alin. (3) lit. d) din Legea nr.98/2016. Stabilirea ofertei câștigătoare se realizează numai prin compararea prețurilor prezentate în cadrul ofertelor admisibile, fără să fie cuantificate alte elemente de natură tehnică sau alte avantaje care rezultă din modul de îndeplinire a contractului de către operatorii economici participanți la procedura de atribuire. Ofertele de preț mai mari decât cele propuse de autoritatea contractantă se consideră invalide.

Atribuirea contractelor de servicii exploatare se va face în limita volumului de masă lemnoasă disponibil în certificatul de atestare pentru lucrări de exploatare forestieră al fiecărui operator economic ofertant.

În cazul în care ofertantul/potențialul adjudecatar depășește volumul de masă lemnoasă disponibil pentru exploatare conform certificatului de atestare pentru lucrări de exploatare forestieră, și/sau depășește quantumul garanției de participare depuse, ofertele se vor considera invalide în ordinea inversă a loturilor înscrise în Anexa nr. 1 la caietul de sarcini.

Baza legală:

- a) Legea 331/2024- Codul Silvic, cu modificările și completările ulterioare;
- b) Legea 98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare;
- c) Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 *privind protecția mediului*, cu modificările și completările ulterioare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1196/30.12.2005;
- d) Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 *privind protecția mediului*, publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 586/06.07.2006;
- e) Legea nr. 319/2006 *a securității și sănătății în muncă*, cu modificările și completările ulterioare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 646/26.07.2006;

f) Legea nr. 307/2006 *privind apărarea împotriva incendiilor*, republicată, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 49/18.01.2018;

g) Legea nr. 171/2010 *privind stabilirea și sancționarea contravențiilor silvice*, cu modificările și completările ulterioare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 513/23.07.2010;

h) Legea nr. 265/2017 *pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 9/2017 privind prorogarea termenului prevăzut la art. IV din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 51/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 171/2010 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor silvice*;

i) Legea nr. 107/1996 – *Legea apelor*, cu modificările și completările ulterioare, publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 244 din 08 octombrie 1996;

j) Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 *privind regimul juridic al contravențiilor*, cu modificările și completările ulterioare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 410/25.07.2001;

k) Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 *privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, cu modificările și completările ulterioare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 442/29.06.2007;

l) Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 1346/2011 *pentru aprobarea Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori*, cu modificările și completările ulterioare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 346/18.05.2011;

m) Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 163/2007 *pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor*, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 216 din 29.03.2007;

n) Ordinul ministrului apelor, pădurilor și protecției mediului nr. 1654/31.10.2000 *privind aprobarea Normelor de prevenire și stingere a incendiilor din fondul forestier*, nepublicat în Monitorul Oficial;

o) Hotărârea de Guvern nr. 715/2017 *pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică*, cu modificările și completările ulterioare;

p) Hotărârea nr. 497/2020 *pentru aprobarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a celor privind proveniența și circulația materialelor lemnoase destinate consumului propriu al proprietarului și a unor măsuri de aplicare a prevederilor Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor care revin operatorilor care securitat pe piață lemn și produse din lemn*;

q) Hotărârea Guvernului nr. 923/2020 *pentru aprobarea unor măsuri tranzitorii necesare aplicării unitare a normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a celor privind proveniența și circulația materialelor lemnoase destinate consumului propriu al proprietarului*;

r) Hotărârea de Guvern nr. 1048/2006 *privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea de către lucrători a echipamentelor individuale de protecție la locul de muncă* publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 722 din 23.08.2006;

s) Hotărârea de Guvern nr. 1146/2006 *privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă* publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 815 din 03 octombrie 2006;

t) Hotărârea de Guvern nr. 971/2006 *privind cerințele minime pentru semnalizarea de securitate și sănătate la locul de muncă*, cu modificările și completările ulterioare, publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 683 din 09 august 2006;

u) Ordinul nr. 1106/2018 pentru aprobarea Regulamentului privind organizarea, funcționarea și componența Comisiei de atestare a operatorilor economici pentru activitatea de exploatare forestieră, precum și criteriile de atestare pentru activitatea de exploatare forestieră cu modificările și completările ulterioare;

v) Ordinul nr. 1540/2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;

w) Ordinul nr. 280/2004 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului de cazier tehnic de exploatare a masei lemnoase;

x) Ordinul nr. 118/2021 pentru aprobarea Metodologiei privind organizarea și funcționarea aplicațiilor SUMAL 2.0, obligațiile utilizatorilor SUMAL 2.0, structura și modalitatea de transmitere a informațiilor standardizate și costurile serviciilor de emitere a avizelor de însoțire pentru situațiile prevăzute la art. 11 din Normele referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și cele privind proveniența și circulația materialelor lemnoase destinate consumului propriu al proprietarului și unele măsuri de aplicare a prevederilor Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor care revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn;

y) Norme de timp și producție unificate pentru silvicultură – ediția 1997;

z) Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Brașov nr. 104/28.02.2023 privind aprobarea nivelului maxim al tarifelor pentru prestările de servicii de exploatare forestiere, în fondul forestier proprietate publică a Municipiului Brașov.

Specificații tehnice:

Prestarea serviciului de exploatare forestiere cuprinde toate operațiile și fazele necesare de la doborârea arborilor până la predarea materialului lemnos în platforma primară.

Tipurile de servicii de exploatare forestieră ce se cer a fi prestate sunt următoarele:

- **Doborâre arbori;**
- **Curățare crăci;**
- **Secționat material lemnos;**
- **Scos-apropiat material lemnos;**
- **Sortare și depozitare în platforma primară (materialul lemnos va fi sortat și manipulat în platforma primară conform cerințelor beneficiarului);**
- **Fasonat lemn de foc în steri (dacă această operațiune este prevăzută în procesul tehnologic)**

- Curățare suprafață parchet de resturi de exploatare
- Pregătirea materialului lemnos în vederea transportării (sortare și fasonare conform specificațiilor beneficiarului sau cumpărătorului)

Agentul economic se obligă să respecte tehnologia de exploatare și procesul tehnologic din proiectul tehnic întocmit de către ocol.

Partizile (APV-urile) ce face obiectul procedurii de atribuire a contractului de servicii de exploatare forestieră

Lot	PARTIDA	TIP TĂIERE	DENUMIRE	SUPR -Ha-	U.P.	u.a.	VOLUM -mc-	VALOARE ESTIMATĂ CONTRACT
1	1854	Cvs.	Roșca	7,32	II	4 E%	969,65	150.295,75
2	GRUPAJ 1858 1855	S.R.	Roșca	2,46	II	3 E	1.802,69	271.025,78
		P. I	Roșca	11,00	II	3 C%		
3	1862	S.R.	Pârâul Adânc	12,10	VI	23 A	822,63	132.443,43

* Partizile 1858 - Roșca și 1855 - Roșca se vor valorifica în grupaj.

S.R. – Rărituri;

Cvs. – Tăieri cvasigrădinate;

P. I – Tăieri progresive (însămânțare)

Masa lemnoasă ce urmează a fi exploatată însumează un volum de **3.594,97 mc**, fiind împărțită în loturi, având o valoare totală a prestației de **553.764,96 lei**.

Pentru partizile mai sus menționate se va încheia câte un contract de servicii silvice de exploatare cu operatorul economic declarat câștigător la prețul ofertat de către acesta.

Actele de punere în valoare și schițele fiecărui parchet sunt anexe la prezentul caiet de sarcini.

Recepția lucrărilor:

Recepția lucrărilor se va face în prezența delegaților din partea R.P.L.P. KRONSTADT R.A. și a reprezentantului/delegatului operatorului economic care a prestat serviciile de exploatare. Se vor recepționa doar sortimente definitive, în platforma primară, întocmindu-se scriptic procese-verbale de recepție care vor fi semnate atât de delegații din partea R.P.L.P. KRONSTADT R.A. cât și de reprezentantul/delegatul operatorului economic care a prestat serviciile de exploatare.

Prestatorul se obligă să emită factură, care va cuprinde valoarea tuturor serviciilor prestate, respectiv a materialului lemnos recepționat la drum auto, în baza procesului-verbal de recepție semnat de părți. Facura se va emite în lei doar pentru cantitatea recepționată.

Achizitorul se obligă să plătească prețul serviciilor către prestator în termen de maxim 30 de zile de la recepția serviciilor. Efectuarea plății se face prin **orice instrument de plata**.

Cauțiune:

În scopul asigurării fondurilor necesare acoperirii cheltuielilor legate de eventualele prejudicii cauzate de activitatea de exploatare, titularii autorizației de exploatare (prestatorii serviciilor de exploatare a masei lemnoase), vor constitui la dispoziția regiei, o cauțiune de 5% din valoarea contractului de prestări servicii, conform prevederilor art. 105 din Legea 331/2024-Codul Silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare. Cauțiunea se constituie anticipat emiterii autorizației de exploatare și rămâne la dispoziția R.P.L.P. KRONSTADT R.A. până la reprimirea parchetului.

Regulile silvice și obligațiile ce revin operatorilor economici ce exploatează masă lemnoasă.

1. Exploatarea masei lemnoase din partizile adjudecate prin licitație poate începe numai după autorizarea și predarea efectivă a acestora pe teren, la maxim 10 zile de la semnarea contractului. Predarea se face de directorul-șef ocol al regiei sau un împuternicit al acestuia, în prezența pădurarului titular de canton.
2. Pentru fiecare contract, de comun-acord cu prestatorul se va întocmi graficul de execuție și graficul de plată al contractului, numit generic "Eșalonare" prin care se stabilește cantitatea de masă lemnoasă ce urmează a fi exploatată lunar din parchet, respectiv termenele de plată, astfel încât să se încadreze în durata contractului și termenele de exploatare prevăzute în O.M. 1540/2011.
3. Neîncheierea contractului de servicii de exploatare din culpa exclusivă a adjudecatarului, în termen de maxim 10 zile calendaristice de la data comunicată în acest sens, conduce la anularea adjudecării și pierderea de către adjudecatar a garanției de participare aferentă.
4. Contractele încheiate în urma licitației, în baza prezentului caiet de sarcini se supun modificărilor care vor interveni în privința cadrului legislativ. În cazul în care aceste modificări vor face ca prevederile contractelor să devină incompatibile cu noul context legislativ, contractele respective vor fi reziliate.
5. Din partea operatorului economic prestator al serviciilor de exploatare, la predare trebuie să asiste o persoană împuternicită special pentru preluarea masei lemnoase care constituie obiectul contractului. Predarea parchetelor se face pe postațe. Postațele tehnologice de exploatare vor fi clar delimitate și materializate pe teren cu ciocanul de marcat pătrat și/sau cu vopsea.
6. În vederea protejării regenerării naturale și a arborilor nemarcați, evitării degradării solului, valorificării integrale a masei lemnoase, prestatorul este obligat să respecte următoarele:

I. Durata maximă de recoltare și colectare

B. În zonele de deal și munte

Volum parchet	Durata maximă de recoltare și colectare	
	• Luni - Tăieri cu restricție	Tăieri fără restricție
a. sub 500 mc	3	4
b. între 501 – 1.000 mc	4	5,5
c. între 1.001 – 3.500 mc	5,5	6,5
d. peste 3.501 mc	6,5	7

II. Epocile și termenele de tăiere și scoatere a materialului lemnos din păduri

Nr. Crt.	Tratamentul și felul tăierii	Perioada permisă la recoltare și colectare
1	2	3

1. Codru cu tăieri succesive

- a. tăieri preparatorii (înaintea anului de fructificație) tot anul
 - b. tăieri de însămânțare în anul de fructificație 15.09 – 15.04
 - c. tăieri de dezvoltare și tăieri definitive
- deal și câmpie 15.09 – 15.04

• munte	15.09 – 30.04
2. <i>Codru cu tăieri progresive</i>	
a. cvercinee și amestecuri de foioase	
• tăieri de însămânțare în afara anului de fructificație	tot anul
• tăieri de însămânțare în anul de fructificație	15.09 – 15.04
• tăieri de luminare și lărgire a ochiurilor, precum și racordare a ochiurilor	15.09 - 15.04
b. rășinoase și amestecuri cu foioase	
• tăieri de însămânțare	tot anul
• tăieri de luminare și lărgire a ochiurilor, precum și racordare a ochiurilor	15.09 – 30.04
3. <i>Codru cu tăieri grădinarite și tăieri de transformare pentru grădinarit</i>	
a. arborete cu semințiș sub 25% din suprafață	tot anul
b. în arborete cu semințiș peste 25% din suprafață	15.09 – 30.04
4. <i>Codru cu tăiere rasă</i>	tot anul
5. <i>Crîng simplu cu tăiere de jos</i>	15.09 – 31.03
6. <i>Crîng simplu cu tăiere în scaun</i>	15.09 – 31.03
7. <i>Crîng simplu la răchitării</i>	01.10 – 15.03
8. <i>Crîng simplu în cazanire</i>	15.09 – 31.03
9. <i>Tăieri de îngrijire în păduri tinere</i>	
a. curățiri în foioase	tot anul
b. curățiri de rășinoase	01.08 – 30.04
c. rărituri	
• La gorunete, stejărete și șleauri	tot anul
• În zăvoaie și plantații de plopi euramericani	tot anul
• În fag și rășinoase	tot anul
10. <i>Tăieri de produse accidentale și tăieri de igienă</i>	tot anul
11. <i>Tăieri de substituie și tăieri de refacere</i>	
a. când se urmărește regenerarea parțială din lăstăriș sau semințiș	15.09 – 31.03
b. când pădurea se regenerează artificial	tot anul

NOTĂ

Termenele prevăzute sunt maxime și pot fi limitate de către administratorul fondului forestier în funcție de evoluția vegetației forestiere și situația concretă din teren.

III. Reguli silvice de exploatare

- a. Doborârea arborilor marcați se face în afara ochiurilor cu semințiș, evitându-se deprecierea și vătămarea semințișului, a arborilor nemarcați care rămân pe picior. Pe pante cu înclinare mai mare de 10 grade, doborârea se face cu vârful la deal sau pe curba de nivel, ținându-se seama de direcția indicată de tehnologia scoaterii și utilajul folosit pentru această operație. În condițiile desfășurării normale a procesului de exploatare, pierderile mai mari de 8 – 12% din suprafața semințișului, în funcție de tăiere, prevăzute de procesul verbal de predare a parchetului, constituie prejudiciu imputabil;
- b. Tăierea arborilor se face astfel încât să rămână marca la cioată, iar înălțimea cioatei, măsurată în partea de amonte, să nu depășească 1/3 din diametrul secțiunii acesteia, iar la arborii cu diametrul cioatei mai mare de 30 cm să nu depășească 10 cm;
- c. Se interzice tăierea arborilor nemarcați;

- d. Se interzice depozitarea de materiale lemnoase în albiile pâraielor și văilor în locuri expuse viiturilor;
- e. În arboretele de rășinoase se cojesc cioatele, în întregime la molid și pin, iar la brad și celelalte specii de rășinoase prin curelare;
- f. Colectarea materialului lemnos se face numai pe traseele stabilite prin tehnologia de exploatare aprobată și materializate pe teren cu ocazia predării;
- g. În perioadele cu precipitații abundente, cu solul îmbibat de apă, se interzice colectarea masei lemnoase cu tractorul, pentru a se preveni degradarea solului;
- h. Protejarea arborilor nemarcați de pe lângă căile de scos și apropiat se face cu lungioane, țaruși, manșoane de crăci și alte mijloace;
- i. Scoaterea din parchet sau din postața de lucru, după caz, la terminarea expolatării a întregii mase lemnoase valorificabile și strângerea resturilor de exploatare nevalorificabile (crăci și vârfuri sub 2 cm grosime, zoburi, lemn putregăios, etc.) în grămezi mici, în afara ochiurilor de semințiș, de preferință pe cioatele arborilor tăiați, în așa fel încât să se poată vedea marca;
- j. Se interzice lăsarea în parchete sau în postațele tehnologice, la expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizație, de arbori marcați și netăiați, de masă lemnoasă doborâtă sau fasonată, precum și de grămezi de crăci și de masă lemnoasă răspândită de-a lungul drumurilor și văilor pe care s-a transportat lemnul din parchet;
- k. Nivelarea căilor de scos – apropiat folosite la colectarea lemnului după terminarea lucrărilor;
- l. Respectarea normelor de prevenire și stingere a incendiilor pe întreaga durată a exploatării parchetului;
- m. Se vor respecta normele privind protecția muncii (Legea 319/2006 a securității și sănătății în muncă și a celorlalte reglementări în domeniu), protecția mediului, precum și a altor norme prevăzute de legislația în vigoare, pe tot parcursul desfășurării lucrărilor de exploatare.

Dotarea cu instalații de transport și scos – apropiat a parchetului

Stabilirea necesarului de instalații (drumuri, funiculare și căi de acces, etc.) se face cu ocazia întocmirii documentației de exploatare și se aprobă de directorul - șef ocol al regiei, ținându-se seama de posibilitățile de exploatare a lemnului, precum și de interesele generale de gospodărire ale pădurii (executarea tăierilor de îngrijire, recoltarea fructelor de pădure, gospodărirea vânatului, etc.).

După terminarea lucrărilor de exploatare și transport al masei lemnoase, operatorul economic care a executat lucrările este obligat să dezafecteze instalațiile de scos-apropiat și construcțiile anexe (funiculare, rampe, grajduri, cabane, etc.) cu excepția celor acceptate de regie să rămână pe teren, în interesul gospodăriei silvice.

Organizarea activității în parchet

Prestatorul este obligat:

- Să introducă în raza parchetului gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare aprobată de regie;
- Să folosească pe fluxul tehnologic personal care are calificarea corespunzătoare lucrărilor ce se execută;
- Să folosească pe fluxul tehnologic personal instruit din punct de vedere al Legii nr. 319/2006;

- Să cunoască și să respecte legislația și normele tehnice aflate în vigoare referitoare la activitatea de exploatare a masei lemnoase;

Orice eveniment în activitatea de exploatare (accidente, incendii, etc.) rămâne în exclusivitate în răspunderea cumpărătorului.

Prestatorul va asigura în prezența gestionarului delegat al ocolului sortarea corespunzătoare a materialului lemnos în platforma primară, în sortimentele stabilite de către ocol. Recepția materialului lemnos se va face în sortimente dimensionale și/sau industriale conform solicitării ocolului silvic și se va finaliza prin întocmirea unui proces verbal de recepție.

Alte obligații

1. Având în vedere faptul că beneficiarul deține atestat de certificare FSC, prestatorul are obligația de a respecta toate prevederile standardelor FSC pentru România. Prestatorul își asumă obligativitatea respectării prevederilor legii 319/2006 cu privire la echipamentul de protecție purtat de lucrători. În caz contrar, regia este nevoită să sesizeze ITM –ul în vederea adoptării măsurilor legale ce se impun.
2. Prestatorul are obligația respectării prevederilor legale în vigoare referitoare la protecția mediului.
3. Pentru parchetele primite în exploatare, prestatorul răspunde pe toată durata exploatării, de la primire până la predare, pentru daunele cauzate fondului forestier.
4. În scopul asigurării fondurilor necesare acoperirii cheltuielilor legate de eventualele prejudicii cauzate de activitatea de exploatare, titularii autorizației de exploatare (prestatorii serviciilor de exploatare a masei lemnoase), vor constitui la dispoziția regiei, o cauțiune de 5% din valoarea contractului de prestări servicii, conform legii.
5. Prezentul document se completează cu prevederile Ordinului Ministrului Mediului și Padurilor nr. 1540/2011 privitor la termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos, Codului silvic, în vigoare la data derulării contractului, Legii privind respectarea normelor de protecția muncii, protecția mediului precum și cu reglementările legale în vigoare privitoare la prevenirea și stingerea incendiilor.
6. Prestatorul va asigura dotarea cu echipament de protecție conform cu Codul Organizației Internaționale a Muncii privind securitatea și sănătatea în muncă pentru activitățile forestiere. Dotarea cu echipament de protecție va fi conformă cu activitatea pe care muncitorii o desfășoară (utilajul pe care îl deservește). Prestatorul va lua măsuri pentru a asigura utilizarea echipamentului de protecție de către muncitori.
Prestatorul va asigura muncitorilor cazați în zona parchetului condiții cel puțin echivalente cu cele prevăzute în Codul Organizației Internaționale a Muncii referitor la Securitatea și Sănătatea în muncă pentru Activitățile Forestiere.
7. Se interzice lăsarea în parchete sau în postările tehnologice, la expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizație, de arbori marcați și netăiați, de masă lemnoasă doborâtă sau fasonată, precum și de grămezi de crăci și de masă lemnoasă, răspândită de-a lungul drumurilor și văilor pe care s-a transportat lemnul din parchet.
8. În vederea asigurării protecției mediului, prestatorul va lua următoarele măsuri:
 - a) Pentru a evita scurgerea în sol sau în apă, recipientele cu combustibil și ulei vor fi depozitate într-un loc special amenajat (pe o platformă de lemn, pe un pat de nisip sau rumeguș care va fi evacuat odată cu plecarea echipei);

b) Transportul și depozitarea combustibilului și a uleiurilor se face în spații sigure și ermetic închise, utilizarea se face în condiții de siguranță (în parchete și în platformele primare alimentarea motoferăstraielor se va face cu recipient special pentru a evita scurgerile accidentale; alimentarea utilajelor de transport se va face astfel încât să fie evitate orice scurgeri de combustibil și ulei; utilajele vor fi menținute într-o stare corespunzătoare pentru a evita astfel de scurgeri accidentale; în cazul producerii unor astfel de scurgeri accidentale, se vor lua măsuri imediate de localizare și anihilare cu rumeguș sau orice alt material absorbant care ulterior este evacuat din pădure);

c) Resturile (inclusiv ambalajele) se transportă și depozitează corespunzător în locații special amenajate în afara pădurii;

d) Resturile (inclusiv ambalajele) nu se aruncă în cursurile de apă sau lacuri și nu se îngroapă;

e) Resturile neorganice, lichide și solide, inclusiv combustibili și uleiuri precum și containerele aferente vor fi depozitate în locuri special amenajate;

f) Toate resturile (cantități rămase de uleiuri și combustibili, ulei ars, inclusiv recipiente – ambalaje goale), vor fi colectate și transportate pentru a fi depozitate în locuri special amenajate în afara pădurii. Acestea nu se vor abandona nici în parchet și nici în platforma primară sau în jurul vagoanelor/cabanelor.

9. Este interzisă târârea sau depozitarea lemnului pe platforma drumurilor forestiere. În perioadele cu precipitații abundente, ori în cazul în care platforma drumurilor auto prezintă un grad înaintat de degradare, se interzice transportul auto.

10. Sortimentele rezultate din exploatarea masei lemnoase se depozitează în platforma primară, special amenajată în acest scop, conform tehnologiei aprobate de R.P.L.P. KRONSTADT R.A.

11. Se interzice cu desăvârșire să se efectueze operații de târâre sau semitârâre a materialului lemnos pe drumul auto forestier. În caz contrar, prestatorul se obligă să suporte pagubele cauzate. Deasemenea, se interzice depozitarea lemnului de-a lungul drumurilor forestiere, acesta putând fi depozitat numai pe suprafața destinată platformei primare, stabilită cu ocazia predării parchetului.

Prevederile prezentului caiet de sarcini se completează, acolo unde nu se reglementează în prezentul document, cu prevederile Hotărârii de Guvern nr. 715/2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică, cu modificările și completările ulterioare și a actelor normative enumerate în cuprinsul prezentului caiet de sarcini.

În situația în care operatorii economici interesați solicită să vizioneze partizile supuse achiziției, ocolul silvic asigură condițiile pentru vizionare și desemnează în acest sens un specialist, pe baza unei planificări.

Persoană de contact – Ing. Dirig Mihai, tel. 0747298967.

Întocmit,
Ing. Dirig Mihai

Comp. Proiecte și Achiziții Publice
Ing. Voaideş Gavril

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600270600160

Unitate de Producție: II - Târlung

Denumire A.P.V.: 1854-Rosca

Suprafață totală act - (ha): 7,32 Tratament: T. CVASIGRĂDINĂRITE (JARDINATORII) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.03.2026 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0709 Accesibilitate: 0-250										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum		
										Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.14 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		42 700 24 9		65.14 887.85 15.78 0.88		
										Total:				775		969.65				
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
ANIN NEGRU								0.01	0.01		0.03		0.04							
FAG		171.89	203.51		25.02	14.67	6.53	1.38	423.00	22.62	442.23	49.82	887.85							
BRAD		33.24	3.60	0.95	0.51	0.10		0.05	38.45	4.27	16.23	0.01	58.95							
MOLID		0.65	1.05	0.66	1.30	0.38		0.14	4.18	0.46	1.55		6.19							
PALTIN DE MUNTE		1.20	4.02		0.40	0.15	0.05	0.02	5.84	0.53	9.41	0.59	15.78							
SALCIE CĂPREASCĂ					0.02	0.03	0.03	0.03	0.11	0.02	0.71	0.07	0.84							
TOTAL		206.98	212.18	1.61	27.25	15.33	6.61	1.63	471.59	27.90	470.16	50.49	969.65							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințș utilizabil				Compoziție				H.	Total volum brut						
	Par cursă	UA			%	S. tot														
4 E	7.32	13.56	170	20.00	70.00	5.11	9Fa1Br				1.40	969.65								
U.A.	ANN	FA	BR	MO	PAM	SAC	Volum													
4 E	0.04	887.85	58.95	6.19	15.78	0.84	969.65													
Total	0.04	887.85	58.95	6.19	15.78	0.84	969.65													
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
4 E	ANN	12.00	12.00	7.00	7.00	170	0.04	1								0.01		0.03		0.04
	FA	33.49	43.12	21.57	21.57	170	1.27	700		171.89	203.51		25.02	14.67	6.53	1.38	22.62	442.23	49.82	887.85
	BR	44.83	44.83	21.91	21.91	170	2.46	24		33.24	3.60	0.95	0.51	0.10		0.05	4.27	16.23	0.01	58.95
	MO	22.11	22.11	13.78	13.78	170	0.34	18		0.65	1.05	0.66	1.30	0.38		0.14	0.46	1.55		6.19
	PAM	29.58	29.58	15.10	15.10	170	0.66	24		1.20	4.02		0.40	0.15	0.05	0.02	0.53	9.41	0.59	15.78
	SAC	15.25	15.25	8.38	8.38	170	0.10	8					0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.71	0.07	0.84
Total U.A.: 4 E								775		206.98	212.18	1.61	27.25	15.33	6.61	1.63	27.90	470.16	50.49	969.65
Total General U.A.								775		206.98	212.18	1.61	27.25	15.33	6.61	1.63	27.90	470.16	50.49	969.65

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

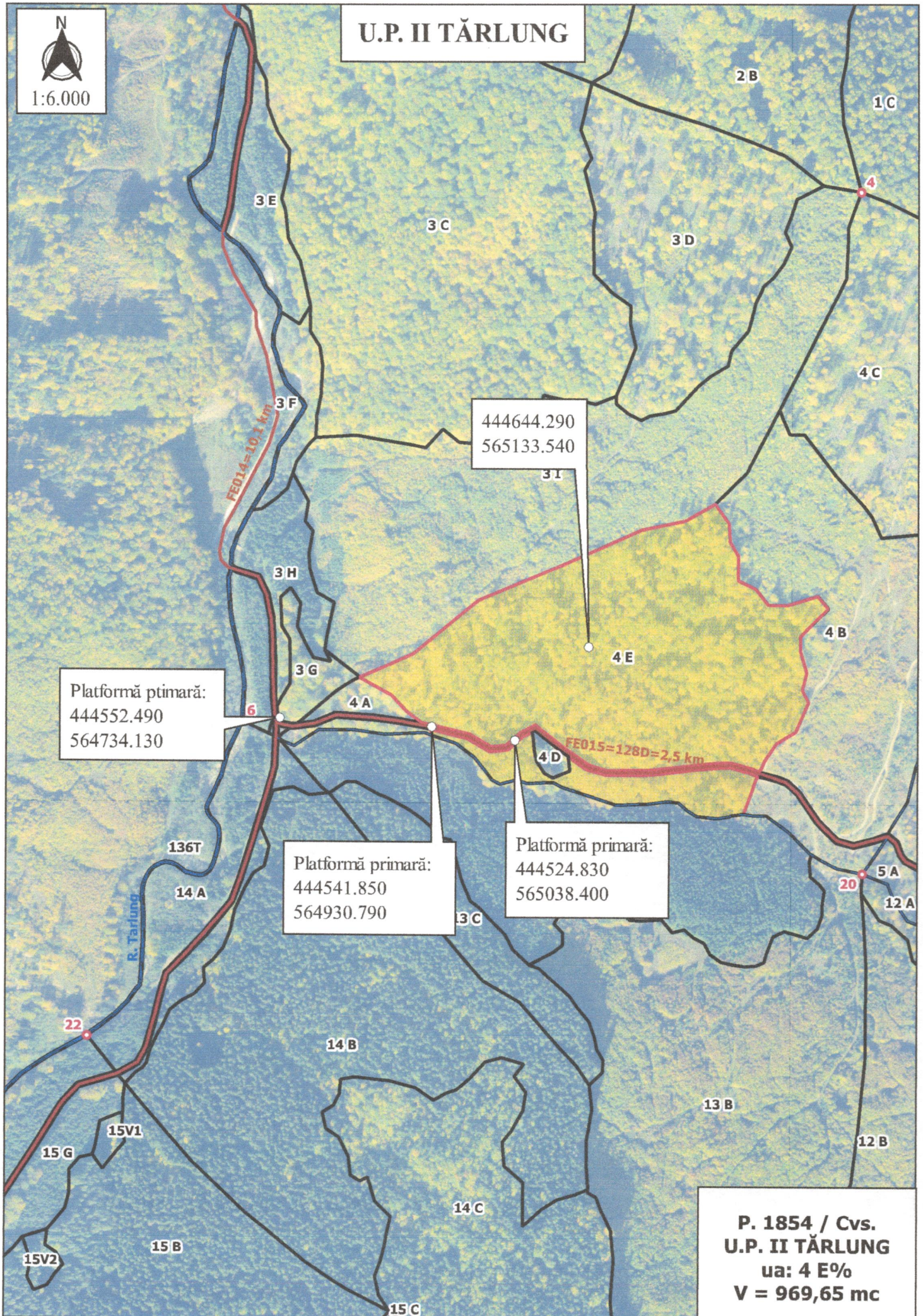
Verificat,

OLTEANU DAN VICIU



1:6.000

U.P. II TÄRLUNG



444644.290
565133.540

Platformă ptimară:
444552.490
564734.130

Platformă primară:
444541.850
564930.790

Platformă primară:
444524.830
565038.400

P. 1854 / Cvs.
U.P. II TÄRLUNG
ua: 4 E%
V = 969,65 mc

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600270600270

Unitate de Producție: II - Târlung

Denumire A.P.V: 1858-Rosca

Suprafață totală act - (ha): 2.46		Tratament: RĂRITURI		Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Stâncării pe - (ha):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	323	118.4										
Data inventarierii: 03.04.2026		Anul exploatării: 2026		Arbori putregăioși - (buc):					29	9.23										
Procedul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0715		Iescării - (buc):				Total:	352	127.63										
Accesibilitate: 0-250		cu un volum de - (mc):																		
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF									
MOLID	10.57	33.79	15.69	16.84	5.15			1.93	83.97	8.81	25.62	0.12	118.40							
ANIN ALB		0.46		0.45	0.37	0.20		0.07	1.55	0.16	7.52	0.46	9.23							
TOTAL	10.57	34.25	15.69	17.29	5.52	0.20	2.00		85.52	8.97	33.14	0.58	127.63							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
3 E	2.46	2.46	50	5.00				0		127.63										
U.A.	MO	ANA	Volum																	
3 E	118.40	9.23	127.63																	
Total	118.40	9.23	127.63																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
3 E	MO	20.07	24.82	18.09	18.09	50	0.37	323		10.57	33.79	15.69	16.84	5.15		1.93	8.81	25.62	0.12	118.40
	ANA	20.62	21.52	15.29	15.29	50	0.32	29			0.46		0.45	0.37	0.20	0.07	0.16	7.52	0.46	9.23
Total U.A.: 3 E								352		10.57	34.25	15.69	17.29	5.52	0.20	2.00	8.97	33.14	0.58	127.63
Total General U.A.								352		10.57	34.25	15.69	17.29	5.52	0.20	2.00	8.97	33.14	0.58	127.63

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

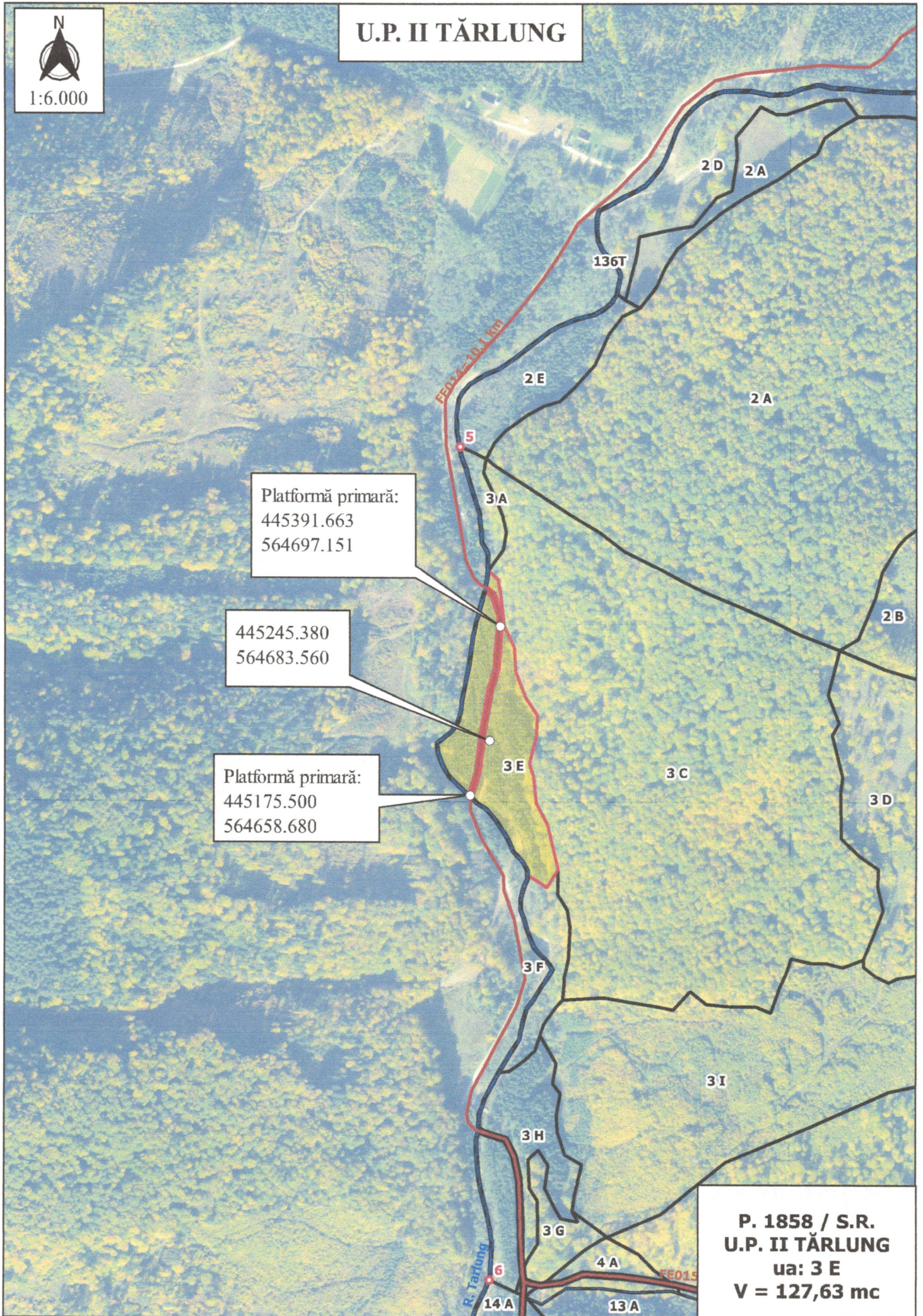
Verificat,

OLTEANU DAN VICIU



1:6.000

U.P. II TÄRLUNG



Platformă primară:
445391.663
564697.151

445245.380
564683.560

Platformă primară:
445175.500
564658.680

P. 1858 / S.R.
U.P. II TÄRLUNG
ua: 3 E
V = 127,63 mc

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600270600230

Unitate de Producţie: II - Târlung

Denumire A.P.V.: 1855-Rosca

Suprafaţă totală act - (ha): 11.0 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNŢARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 25.03.2026 Anul exploatarei: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0715 Accesibilitate: 0-250				Informaţii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
				Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioşi - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 37.68 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Răşinoase FAG	16 1055	18.16 1643.67										
								Quercinee Diverse tari Diverse moi	11	13.23										
				Total:				1082	1675.06											
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	339.03	303.41		44.46	27.19	11.80	2.14	728.03	39.12	876.52	86.65	1643.67								
BRAD	6.41	5.65	1.38	1.10	0.23		0.06	14.83	1.65	1.68		18.16								
PALTIN DE MUNTE	2.09	1.70		0.23	0.07			4.09	0.37	8.77	0.46	13.23								
TOTAL	347.53	310.76	1.38	45.79	27.49	11.80	2.20	746.95	41.14	886.97	87.11	1675.06								
U.A.	Suprafaţă (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminţiş utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziţie													
3 C	11.00	22.00	130	24.00	60.00	6.60	8Fa2Br		1.00	1675.06										
U.A.	FA	BR	PAM	Volum																
3 C	1643.67	18.16	13.23	1675.06																
Total	1643.67	18.16	13.23	1675.06																
U.A.	Specia	Diametre		Înălţimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
3 C	FA	33.59	48.49	25.72	25.72	130	1.56	1055		339.03	303.41		44.46	27.19	11.80	2.14	39.12	876.52	86.65	1643.67
	BR	35.00	35.00	19.48	19.48	130	1.13	16		6.41	5.65	1.38	1.10	0.23		0.06	1.65	1.68		18.16
	PAM	38.00	38.00	21.82	21.82	130	1.20	11		2.09	1.70		0.23	0.07			0.37	8.77	0.46	13.23
Total U.A.: 3 C								1082		347.53	310.76	1.38	45.79	27.49	11.80	2.20	41.14	886.97	87.11	1675.06
Total General U.A.								1082		347.53	310.76	1.38	45.79	27.49	11.80	2.20	41.14	886.97	87.11	1675.06

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

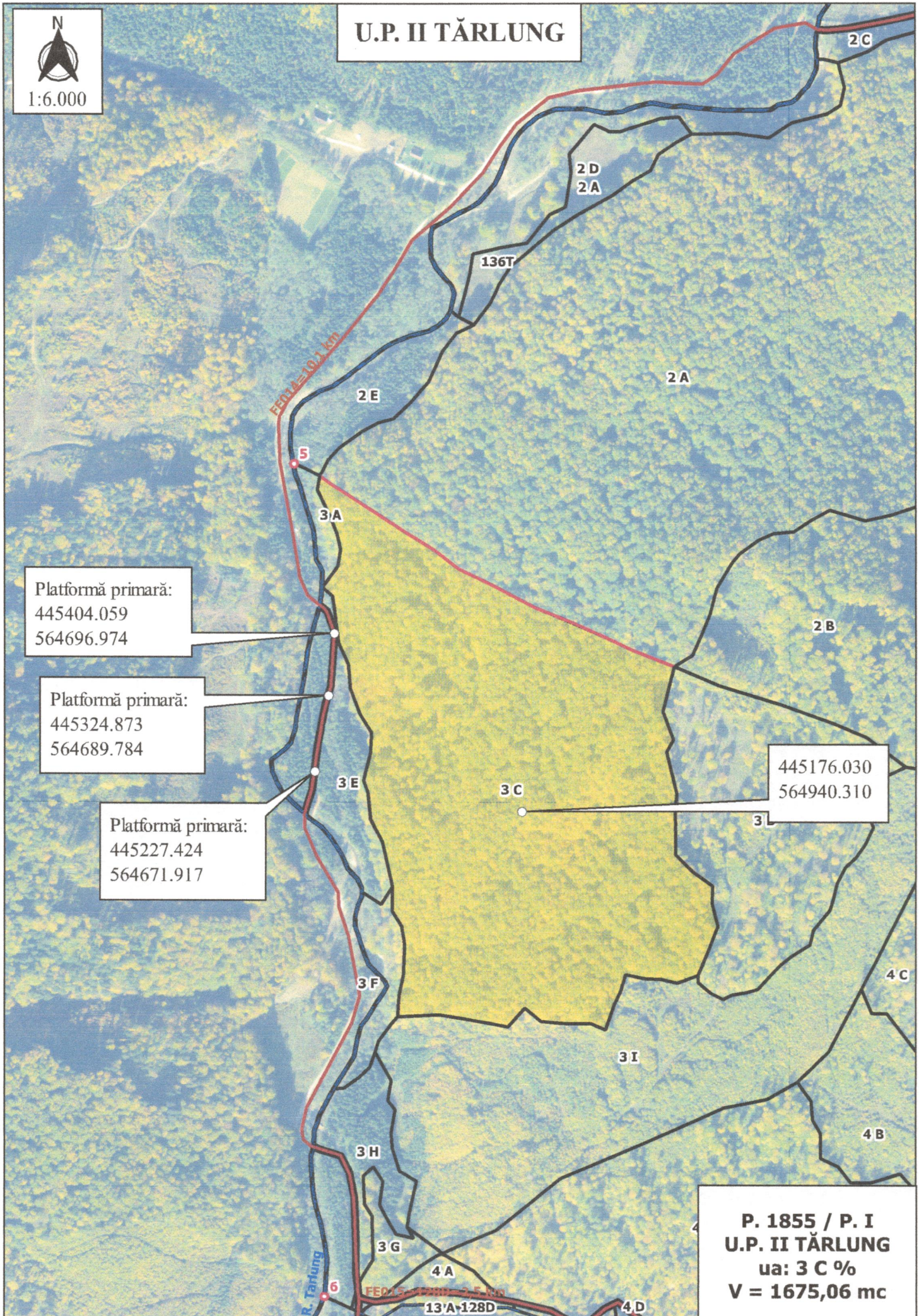
Verificat,

OLTEANU DAN VICIU



1:6.000

U.P. II TÄRLUNG



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600270600380

Unitate de Producție: VI - Pârâul Adânc
Denumire A.P.V: 1862-Paraul Adanc

Suprafață totală act - (ha): 12.1		Informații privind N.T.S.M.							Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
Tratament: RĂRITURI		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 2.24 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):							Rășinoase	1412	224.65									
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE									FAG	5431	373.22									
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE									Quercinee	11	0.47									
Data inventarierii: 16.04.2026									Diverse tari	2323	219.58									
Anul exploatareii: 2026									Diverse moi	4	4.71									
Procedul de inventariere: FIR CU FIR		Total:	9181	822.63																
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0714																				
Accesibilitate: 0-250																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
PIN SILVESTRU		0.58	0.52	0.59	0.14		0.05	1.88	0.48	5.13	0.02	7.49								
FAG	2.50	7.59		3.25	4.88	9.54	26.15	53.91	4.39	314.92	47.43	373.22								
GORUN (L)						0.01	0.05	0.06	0.01	0.40	0.08	0.47								
CARPEN	0.18	1.32		2.77	4.91	8.94	13.30	31.42	3.33	184.83	22.04	219.58								
MOLID	0.59	11.62	12.05	28.56	16.28		6.86	75.96	9.54	131.66	1.10	217.16								
PLOP TREMURĂTOR		0.53		0.09	0.04	0.01		0.67	0.09	3.95	0.33	4.71								
TOTAL		3.27	21.64	12.57	35.26	26.25	18.50	46.41	163.90	17.84	640.89	71.00	822.63							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
23 A	12.10	12.10	50	27.00	0						822.63									
U.A.	PI	FA	GO (L)	CA	MO	PLT	Volum													
23 A	7.49	373.22	0.47	219.58	217.16	4.71	822.63													
Total	7.49	373.22	0.47	219.58	217.16	4.71	822.63													
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
23 A	PI	21.39	21.39	15.28	15.28	50	0.33	23			0.58	0.52	0.59	0.14		0.05	0.48	5.13	0.02	7.49
	FA	9.98	22.15	16.55	16.55	50	0.07	5431		2.50	7.59		3.25	4.88	9.54	26.15	4.39	314.92	47.43	373.22
	GO (L)	9.09	9.09	8.05	8.05	50	0.04	11						0.01	0.05	0.01	0.40	0.08	0.47	
	CA	11.62	17.19	14.95	14.95	50	0.09	2323		0.18	1.32		2.77	4.91	8.94	13.30	3.33	184.83	22.04	219.58
	MO	14.06	20.64	18.34	18.34	50	0.16	1389		0.59	11.62	12.05	28.56	16.28		6.86	9.54	131.66	1.10	217.16
	PLT	36.00	36.00	22.50	22.50	50	1.18	4			0.53		0.09	0.04	0.01		0.09	3.95	0.33	4.71
Total U.A.: 23 A								9181		3.27	21.64	12.57	35.26	26.25	18.50	46.41	17.84	640.89	71.00	822.63
Total General U.A.								9181		3.27	21.64	12.57	35.26	26.25	18.50	46.41	17.84	640.89	71.00	822.63

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OLTEANU DAN VICIU

U.P. VI PÂRÂUL ADÂNC



Platformă primară:
492829.589
537644.271

Platformă primară:
492851.970
537799.370

Platformă primară:
492856.120
538019.540

492644.850
537877.800

Platformă primară:
491981.530
537780.830

P. 1862 / S.R.
U.P. VI PÂRÂUL ADÂNC
ua: 23 A
V = 822,63 mc

