

Nr. raport 294, data 05.04.2024

RAPORT DE EVALUARE

pentru

MASĂ LEMNOASĂ

Primăria Municipiului Deva
Nr. 384/2
Ziua 08 Luna 04 Anul 2024



Client: PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA
Utilizator desemnat: PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA
Proprietar: PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA
Membriu corporativ: GAMA EVAL INVEST S.R.L.
Evaluator: Haidu Cristian-Andrei



24-38412-PDV Primaria Deva 08.04.2024

CUPRINS

1. SINTEZA RAPORTULUI DE EVALUARE	2
2. CERTIFICARE.....	3
3. TERMENII DE REFERINȚĂ AI EVALUĂRII.....	4
3.1. IDENTIFICAREA EVALUATORULUI	4
3.2. IDENTIFICAREA CLIENTULUI (CLIENTILOR).....	4
3.3. IDENTIFICAREA ALTOR UTILIZATORI DESEMNAȚI.....	4
3.4. ACTIVUL (ACTIVELE) SUPUS(E) EVALUĂRII.....	4
3.5. MONEDA EVALUĂRII.....	5
3.6. SCOPUL EVALUĂRII	5
3.7. TIPUL/ TIPURILE VALORII UTILIZAT(E).....	5
3.8. DATA EVALUĂRII	6
3.9. NATURA ȘI AMPLOAREA ACTIVITĂȚILOR EVALUATORULUI ȘI ORICARE LIMITĂRI ALE ACESTORA	6
3.10. NATURA ȘI SURSA INFORMAȚIILOR PE CARE SE VA BAZA EVALUAREA.....	6
3.11. IPOTEZE SEMNIFICATIVE ȘI/SAU IPOTEZE SPECIALE SEMNIFICATIVE	7
3.12. TIPUL RAPORTULUI CARE VA FI ELABORAT	8
3.13. RESTRICȚII DE UTILIZARE, DIFUZARE SAU PUBLICARE A RAPORTULUI	8
3.14. DECLARAREA CONFORMITĂȚII EVALUĂRII CU SEV	9
4. PREZENTAREA DATELOR	10
4.1. DATE DESPRE ARIA DE PIAȚĂ, ORAȘ, VECINATĂȚI ȘI LOCALIZARE	10
4.2. DESCRIEREA SITUAȚIEI JURIDICE	11
4.3. DESCRIEREA PROPRIETĂȚII SUBIECT.....	11
5. ANALIZA PIEȚEI.....	14
5.1. ANALIZA PRODUCTIVITĂȚII PROPRIETĂȚII.....	15
5.2. DELIMITAREA PIEȚEI SPECIFICE	15
5.3. ANALIZA CERERII.....	16
5.4. ANALIZA OFERTEI.....	16
6. EVALUAREA PROPRIETĂȚII SUBIECT	17
6.1 ABORDAREA PRIN PIAȚĂ	17
7. ANALIZA REZULTATELOR ȘI CONCLUZII ASUPRA VALORII	26
7.1 ANALIZA REZULTATULUI ȘI CONCLUZIA EVALUĂRII.....	26
8. ANEXE	27

1. SINTEZA RAPORTULUI DE EVALUARE

Obiectul raportului de evaluare: masă lemnoasă lemn pe picior – volum 300,34 mc; masă lemnoasă lemn fasonat – volum 54,58 mc; masă lemnoasă lemn fasonat – volum 81,34 mc; masă lemnoasă lemn fasonat – volum 71,23 mc; masă lemnoasă lemn fasonat – volum 204,97 mc; masă lemnoasă lemn fasonat – volum 124 mc; masă lemnoasă lemn pe picior – volum 166,41 mc.

Client: PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA

Proprietar: PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA

Utilizator desemnat: PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA

Localizare proprietate: Parcelele de masă lemnoasă sunt situate în extravilanul Municipiului Deva.

Data inspecției: 29.03.2024

Data evaluării: 29.03.2024

Data raportului: 05.04.2024

Scopul evaluării: stabilirea valorii de piață pentru licitația masei lemnoase.

Tipul valorii estimate: Valoarea de piață.

Dreptul de proprietate: În cadrul prezentului raport a fost evaluat dreptul deplin de proprietate evaluat deținut de către PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA.

Sarcini înregistrate: Nu sunt.

Moneda în care se exprimă valoarea estimată: Opinia finală a evaluării este prezentată LEI.

Membriu corporativ ANEVAR: GAMA EVAL INVEST SRL, autorizație nr. 0796 valabilă în anul 2024.

Evaluator autorizat: Haidu Cristian-Andrei, nr. legitimație 13080 valabilă în anul 2024.

Concluzia asupra valorii: în urma aplicării metodologiei de evaluare, valoare de piață (fără TVA) estimată prin abordarea prin piață este:

VALOAREA DE PIAȚĂ

Parcela UA 70 volum 300,34 mc = 57.064,60 LEI, respectiv 190,0 lei/metru cub
Parcela UA 58B volum 54,58 mc = 9.551,50 LEI, respectiv 175,0 lei/metru cub
Parcela UA 57A volum 81,34 mc = 14.478,52 LEI, respectiv 178,0 lei/metru cub
Parcela UA 58B volum 71,23 mc = 12.607,71 LEI, respectiv 177,0 lei/metru cub
Parcela UA 56 volum 204,97 mc = 34.229,99 LEI, respectiv 167,0 lei/metru cub
Parcela UA 56 volum 124 mc = 20.584 LEI, respectiv 166,0 lei/metru cub
Parcela UA 61B volum 166,41 mc = 31.285,08 LEI, respectiv 188,0 lei/metru cub



Întocmit: Haidu Cristian-Andrei,
29.03.2024

2. CERTIFICARE

Referitor la masa lemnoasă, parcela UA 70 în suprafață de 5,80 ha cu volum de 300,34 mc, parcela 58B în suprafață de 17,70 ha cu volum de 54,58 mc, parcela 57A în suprafață de 7,10 ha cu volum de 81,34 mc, parcela 58B în suprafață de 17,70 ha cu volum de 71,23 mc, parcela 56 în suprafață de 22,10 ha cu volum de 204,97 mc, parcela 56 în suprafață de 22,10 ha cu volum de 124 mc, parcela 61B în suprafață de 0,60 ha cu volum de 166,41 mc, certific, după cele mai bune cunoștințe ale mele, că:

- ✓ afirmațiile susținute în prezentul raport sunt reale și corecte;
- ✓ analizele, opiniile și concluziile sunt limitate numai la ipotezele și ipotezele speciale prezentate în raport și reprezintă opinia mea imparțială, opinie care nu a fost influențată de terțe părți și nu este în niciun mod supusă vreunei cerințe de a ajunge la concluzii predeterminate;
- ✓ nu am niciun interes actual sau de perspectivă, referitor la bunul care face obiectul evaluării și nu am niciun interes personal față de vreuna din părțile implicate;
- ✓ nu sunt influențat de nicio constrângere legată de bunul evaluat în raportul de evaluare sau de părțile implicate în această activitate de evaluare;
- ✓ implicarea mea în această activitate de evaluare nu se bazează pe solicitarea din partea nimănui, de obținere a unor rezultate predeterminate;
- ✓ onorariul plătit de către client nu are nicio legătură cu obținerea unor rezultate predeterminate sau cu vreo acțiune sau eveniment, rezultate în urma utilizării analizelor, opiniilor și concluziilor prezentului raport;
- ✓ analizele, opiniile și concluziile au fost exprimate în conformitate cu prevederile standardelor de evaluare și cu respectarea Codului de etică al profesiei de evaluator autorizat;
- ✓ dețin cunoștințele și experiența necesară pentru efectuarea, în mod competent, a acestei lucrări;
- ✓ pentru realizarea raportului nu am primit asistență din partea altor persoane nesemnate ale certificării;
- ✓ la data acestui raport, evaluatorul este membru titular ANEVAR în domeniul evaluării bunurilor;

Semnătura și data certificării
29.03.2024



3. TERMENII DE REFERINȚĂ AI EVALUĂRII

3.1. IDENTIFICAREA EVALUATORULUI

Prezentul raport de evaluare este realizat de către GAMA EVAL INVEST SRL, membru corporativ ANEVAR, nr. autorizație 0796, cu sediul în Hunedoara, cartier Peștișu Mare, nr. 203A, Jud. Hunedoara, adresa de email gamaevalinvest@gmail.com, prin evaluator Șendroni Mihai, membru titular ANEVAR nr. legitimație 18635 și evaluator Haidu Cristian Andrei, membru titular ANEVAR nr. legitimație 13080. Evaluatorul deține cunoștințele și experiența necesară pentru efectuarea în mod competent a acestei lucrări.

Evaluatorul acționează în calitate de evaluator extern independent, oferind o evaluare obiectivă și imparțială, fără să existe un conflict de interese. În procesul de evaluare nu a fost necesară consultarea altor specialiști tehnici sau de oricare altă natură.

3.2. IDENTIFICAREA CLIENTULUI (CLIENTILOR)

PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA a solicitat evaluarea dreptului integral asupra:

- masei lemnoase lemn pe picior cu un volum de 300,34 mc, Parcela UA 70 în suprafață de 5,80 ha;
- masei lemnoase lemn fasonat cu un volum de 54,58 mc, Parcela UA 58B în suprafață de 17,70 ha;
- masei lemnoase lemn fasonat cu un volum de 81,34 mc, Parcela UA 57A în suprafață de 7,10 ha;
- masei lemnoase lemn fasonat cu un volum de 71,23 mc, Parcela UA 58B în suprafață de 17,70 ha;
- masei lemnoase lemn fasonat cu un volum de 204,97 mc, Parcela UA 56 în suprafață de 22,10 ha;
- masei lemnoase lemn fasonat cu un volum de 124 mc, Parcela UA 56 în suprafață de 22,10 ha;
- masei lemnoase lemn pe picior cu un volum de 166,41 mc, Parcela UA 61B în suprafață de 0,6 ha;

Prezenta lucrare se adresează exclusiv PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA în calitate de client al evaluării proprietății subiect. Orice altă persoană care deține o copie a acestui raport sau care poate avea acces la raportul de evaluare nu poate fi considerată client al raportului de evaluare în sensul acestuia. Evaluatorul nu își asumă responsabilitatea în fața niciunui terț, niciodată și în nici o altă circumstanță în care raportul de evaluare ar putea fi utilizat.

3.3. IDENTIFICAREA ALTOR UTILIZATORI DESEMNAȚI

Prezenta lucrare se adresează exclusiv utilizatorului desemnat al evaluării proprietății subiect PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA prin reprezentanții legali.

Orice altă persoană care deține o copie a acestui raport sau care poate avea acces la raportul de evaluare nu poate fi considerată ca utilizator desemnat al raportului de evaluare în sensul acestuia. Evaluatorul nu își asumă responsabilitatea în fața niciunui terț, niciodată și în nici o altă circumstanță în care raportul de evaluare ar putea fi utilizat.

3.4. ACTIVUL (ACTIVELE) SUPUS(E) EVALUĂRII

Prezenta evaluare se referă la o „masă lemnoasă lemn pe picior” cu un volum de 300,34 mc, natura produsului: principale codru; parcela UA 70 în suprafață de 5,80 ha, respectiv „masă lemnoasă lemn fasonat” cu un volum de 54,58 mc, natura produsului: produse secundare, parcela UA 58B în suprafață de 17,70 ha; „masă lemnoasă lemn fasonat” cu un volum de 81,34 mc, natura produsului: produse secundare, parcela UA 57A în suprafață de 7,10 ha; „masă lemnoasă lemn fasonat” cu un

volum de 71,23 mc, natura produsului: produse secundare, parcela UA 58B în suprafață de 17,70 ha; „masă lemnoasă lemn fasonat” cu un volum de 204,97 mc, natura produsului: produse secundare, parcela UA 56 în suprafață de 22,10 ha; „masă lemnoasă lemn fasonat” cu un volum de 124 mc, natura produsului: produse secundare, parcela UA 56 în suprafață de 22,10 ha; „masă lemnoasă lemn pe picior” cu un volum de 166,41 mc, natura produsului: principale codru; parcela UA 61B în suprafață de 0,60 ha, situate în extravilanul Municipiului Deva.

Prin masă lemnoasă se înțelege totalitatea arborilor pe picior și/sau doborâți, întregi sau părți din aceștia, inclusiv cei aflați în diferite stadii de transformare și mișcare în cadrul procesului de exploatare forestieră. În cazul de față stocul de masă lemnoasă este pe picior (respectiv copacii nu au fost doborâți) și necesită fasonarea și masă lemnoasă fasonată.

A fost evaluat întregul drept de proprietate asupra stocului evaluat.

Pentru activul ce face obiectul prezentului raport de evaluare, reprezentantul clientului a prezentat următoarele acte ce atestă dreptul de proprietate:

- Act de punere în valoare nr. 2100142306130 (APV – 5097 VL. Craiesei);
- Act de punere în valoare nr. 2100142305840 (APV – 6163 Municipiul Deva);
- Act de punere în valoare nr. 2200142301830 (APV – 6550 Gropan);
- Act de punere în valoare nr. 2300142300020 (APV – 6969 Municipiul Deva);
- Act de punere în valoare nr. 2300142300610 (APV – 7025 Municipiul Deva);
- Act de punere în valoare nr. 2300142309730 (APV – 7512 Municipiul Deva);
- Act de punere în valoare nr. 2300142309810 (APV – 7516 Municipiul Deva);

3.5. MONEDA EVALUĂRII

Valoarea estimată este raportată în LEI.

3.6. SCOPUL EVALUĂRII

Conform contractului de servicii semnat, scopul evaluării este estimarea valorii de piață în vederea valorificării masei lemnoase din fondul forestier aflat în proprietatea Municipiului Deva.

3.7. TIPUL/ TIPURILE VALORII UTILIZAT(E)

Tipul valorii a ținut cont de scopul evaluării, tipul proprietății, de recomandările standardului de evaluare GEV 620 – „Stocuri” și se bazează pe nevoile de informații ale clientului și ale utilizatorului desemnat în legătură cu valoarea dreptului de proprietate asupra proprietății subiect.

În prezentul raport s-a urmărit o estimare a valorii de piață a proprietății subiect așa cum este aceasta definită în standardul general SEV 100 – Cadrul general (IVS Cadrul general). Tipul valorii este adecvat scopului evaluării și anume – estimarea valorii de piață.

Conform *Standardelor de evaluare a bunurilor* ediția 2022, SEV 104 – Tipuri ale valorii (IVS 104), para. 30.1 definiția valorii de piață este următoarea: „*Valoarea de piață este suma estimată pentru care un activ sau o datorie ar putea fi schimbat(ă) la data evaluării, între un cumpărător hotărât și un vânzător hotărât, într-o tranzacție nepărtinitoare, după un marketing adecvat și în care părțile au acționat fiecare în cunoștință de cauză, prudent și fără constrângere*”.

Activul subiect este expus pentru vânzare pe o piață deschisă și concurențială unde participanții acționează în mod liber. Valoarea de piață este exprimată în LEI. Aceasta poate fi necorespunzătoare pentru o altă dată, deoarece piețele și condițiile de piață se pot modifica.

3.8. DATA EVALUĂRII

Inspecția a fost efectuată în data de 29.03.2024 de către evaluator Șendroni Mihai. Data evaluării, adică data la care sunt valabile toate analizele, judecățile, calculele, ipotezele de lucru și concluzia privind valoarea de piață estimată, este 29.03.2024.

3.9. NATURA ȘI AMPLOAREA ACTIVITĂȚILOR EVALUATORULUI ȘI ORICARE LIMITĂRI ALE ACESTORA

Documentarea făcută pe durata evaluării este adecvată scopului evaluării solicitate și tipului valorii care se va raporta, respectiv valoarea de piață. Inspecția proprietății a avut loc în data de 29.03.2024 și a fost realizată de către evaluatorul Șendroni Mihai.

Având în vedere tipologia stocului evaluat și locația acestuia, menționăm faptul că toți arborii sunt situați pe parcelele menționate anterior și au fost marcați în prealabil de către personalul desemnat din partea clientului pentru identificare. O parte din aceștia necesită a fi doborâți. Valoarea prezentată în cuprinsul raportului de evaluare reprezintă valoarea totală și individuală (preț per metru cub) a masei lemnoase situate pe amplasamente, respectiv nexploataată.

În realizarea analizelor, judecăților și calculelor din prezentul raport, în vederea documentării și colectării datelor despre bunul evaluat, precum și a celorlalte date necesare identificării, evaluatorul a avut acces la toate informațiile relevante oferite de către client, respectiv la:

- Act de punere în valoare nr. 2100142306130 (APV – 5097 VL. Craiesei);
- Act de punere în valoare nr. 2100142305840 (APV – 6163 Municipiul Deva);
- Act de punere în valoare nr. 2200142301830 (APV – 6550 Gropan);
- Act de punere în valoare nr. 2300142300020 (APV – 6969 Municipiul Deva);
- Act de punere în valoare nr. 2300142300610 (APV – 7025 Municipiul Deva);
- Act de punere în valoare nr. 2300142309730 (APV – 7512 Municipiul Deva);
- Act de punere în valoare nr. 2300142309810 (APV – 7516 Municipiul Deva);

Documentarea necesară evaluării a avut în vedere:

- ✓ inspecția proprietății și zona din care face parte proprietate inclusiv a căilor de acces;
- ✓ cercetarea pieței locale specifice, inclusiv identificarea comparabilelor;
- ✓ interviuri cu reprezentanți ai proprietarului, discuții telefonice cu persoane fizice și juridice - vânzători a unor stocuri comparabile cu subiectul evaluării;

Documentarea realizată pentru efectuarea evaluării a fost suficientă pentru a emite o opinie total justificabilă asupra valorii.

3.10. NATURA ȘI SURSA INFORMAȚIILOR PE CARE SE VA BAZA EVALUAREA

Informațiile utilizate, primite de la client, pe baza cărora a fost realizată evaluarea au fost:

- ✓ Informații din Act de punere în valoare nr. 2100142306130 (APV – 5097 VL. Craiesei), Act de punere în valoare nr. 2100142305840 (APV – 6163 Municipiul Deva), Act de punere în valoare nr. 2200142301830 (APV – 6550 Gropan), Act de punere în valoare nr. 2300142300020 (APV – 6969 Municipiul Deva), Act de punere în valoare nr. 2300142300610 (APV – 7025 Municipiul Deva), Act de punere în valoare nr. 2300142309730 (APV – 7512 Municipiul Deva), Act de punere în valoare nr. 2300142309810 (APV – 7516 Municipiul Deva);

- ✓ Informații privind piața specifică cu proprietatea subiect;
- ✓ Standardele de evaluare a bunurilor ediția 2022;
- ✓ Alte informații necesare existente în bibliografia de specialitate;

Sursele de informații au fost:

- ✓ Reprezentantul clientului pentru informațiile legate de proprietatea evaluată (situație juridică, suprafețe, istoric etc.) și care este responsabil exclusiv pentru veridicitatea informațiilor furnizate;
- ✓ Înregistrări ale dreptului de proprietate;
- ✓ Presa de specialitate;
- ✓ Informații existente pe site-urile de profil;
- ✓ Piața referitoare la oferte și cereri de proprietăți similare;
- ✓ Baza de date a evaluatorului;

3.11. IPOTEZE SEMNIFICATIVE ȘI/SAU IPOTEZE SPECIALE SEMNIFICATIVE

Valoarea de piață determinată în raportul de evaluare este estimată în condițiile realizării ipotezelor care urmează și în mod special în ipoteza în care situațiile la care se face referire mai jos nu generează nici un fel de restricții. Dacă se va demonstra că cel puțin una din ipotezele sub care este realizat raportul și care sunt detaliate în cele ce urmează nu este valabilă, valoarea estimată este invalidată.

Ipoteze:

- Valoarea opinată în acest raport de evaluare este estimată în condițiile realizării ipotezelor care urmează și în mod special în ipoteza în care situațiile la care se face referire mai jos nu generează niciun fel de restricții în afara celor arătate pe parcursul raportului și al căror impact este expres scris că a fost luat în considerare. Dacă se va demonstra că cel puțin una din ipotezele sub care este realizat raportul nu este valabilă, valoarea estimată este invalidă;
- Evaluarea s-a efectuat pe baza documentelor furnizate de către clientul lucrării. Se presupune că acestea sunt autentice. Evaluatorul nu-și asumă nici o responsabilitate privind descrierea situației juridice sau a titlurilor de proprietate. Dreptul de proprietate este considerat valabil și tranzacționabil (în circuitul civil) dacă nu se specifică altfel;
- Se presupune că afirmațiile făcute de către evaluator cu privire la descrierea legală a proprietății nu se substituie avizelor juridice exprimate de către specialist, evaluatorul neavând competență în acest domeniu;
- Evaluatorul a avut la dispoziție documentele din care s-au extras datele prezentate anterior. Acestea au fost anexate prezentului raport și considerate parte integrantă. Orice diferență între scriptic și faptic determină invalidarea acestui raport, evaluatorul neavând nicio responsabilitate în privința corectitudinii informațiilor primite.
- Se presupune că proprietatea este în concordanță cu toate reglementările locale privind mediul înconjurător, reglementările și restricțiile de zonare, urbanism și utilizare, în afara cazului în care a fost identificată o neconformitate, descrisă și luată în considerare în prezentul raport;
- Nu a fost realizată niciun fel de investigație pentru stabilirea existenței contaminațiilor. Se presupune că nu există condiții ascunse sau neaparente ale proprietății, solului sau structurii,

care să influențeze valoarea. Evaluatorul nu își asumă nicio responsabilitate pentru asemenea condiții sau pentru obținerea studiilor necesare pentru a le descoperi;

- Proprietatea nu a fost expertizată detaliat. Orice schiță din raportul de evaluare prezintă dimensiunile aproximative ale proprietății și este realizată pentru a ajuta utilizatorul raportului să vizualizeze proprietatea. În cazul în care există documente relevante (măsurători de cadastru, expertize) acestea vor avea prioritate;
- Evaluatorul nu a făcut nicio măsurătoare a proprietății. Dimensiunile au fost preluate din documentele puse la dispoziție. Se presupune că planurile, schițele, dimensiunile puse la dispoziție evaluatorului sunt corecte, dar nu se asumă nicio responsabilitate în această privință;
- Se presupune că toate autorizațiile, certificatele de funcționare și alte documente solicitate de către autoritățile locale, au fost sau pot fi obținute pentru oricare dintre utilizările pe care se bazează estimările valorii din cadrul raportului;
- Se presupune că legislația în vigoare se va menține și nu au fost luate în calcul eventuale modificări care pot să apară în perioada următoare;

Ipoteze speciale semnificative:

Nu au fost identificate ipoteze speciale.

3.12. TIPUL RAPORTULUI CARE VA FI ELABORAT

Raportul de evaluare este unul narativ, detaliat, întocmit în conformitate cu SEV 103 și cuprinde, pe lângă termenii de referință, descrierea tuturor datelor, faptelor, analizelor, calculelor și judecăților relevante pe care s-a bazat opinia privitoare la indicația asupra valorii raportate, nefiind necesară nicio excludere sau abatere de la respectivul Standard.

3.13. RESTRIȚII DE UTILIZARE, DIFUZARE SAU PUBLICARE A RAPORTULUI

Acest raport de evaluare este confidențial, destinat numai pentru scopul menționat și se adresează doar clientului și utilizatorului desemnat specificat în raport. Evaluatorul nu își asumă nicio responsabilitate dacă acesta este transmis altei persoane, fie pentru scopul declarat sau pentru oricare alt scop.

Raportul de evaluare, în totalitate sau pe părți, sau oricare altă referire la acesta, nu poate fi publicat, nici inclus într-un document destinat publicității fără acordul scris și prealabil al evaluatorului cu specificarea formei și contextului în care urmează să apară. Publicarea, parțială sau integrală, precum și utilizarea lui de către alte persoane decât cele la care s-au făcut referiri anterior, atrage după sine încetarea obligațiilor contractuale.

Valoarea estimată de către evaluator este valabilă la data prezentată în raport și încă un interval de timp limitat după această dată, dacă nu apar modificări semnificative care pot afecta opiniile estimate. În prezența modificărilor, evaluatorul nu este responsabil decât în limita informațiilor valabile și cunoscute de acesta la data evaluării.

Condițiile de limitare a utilizării raportului sau a rezultatelor evaluării sunt:

- Concluziile sunt valabile numai la data evaluării;
- Nu ne asumăm responsabilitatea pentru efectele juridice;
- Raportul nu trebuie să fie utilizat parțial;

- Posesia raportului nu conferă dreptul de a-l publica;
- Nu ne asumăm responsabilitatea pentru orice modificare neautorizată adusă raportului;
- Pentru validitate este necesară semnătura originală.

Raportul de evaluare este valabil în condițiile economice, fiscale, juridice și politice de la data întocmirii sale. Dacă aceste condiții se vor modifica, concluziile acestui raport își vor pierde valabilitatea.

3.14. DECLARAREA CONFORMITĂȚII EVALUĂRII CU SEV

Raportul de evaluare a fost realizat în concordanță cu reglementările Standardelor de evaluare a bunurilor și în conformitate cu metodologia de lucru recomandată de ANEVAR.

Definițiile și conceptele pe care se bazează acest raport sunt cele din:

- SEV 100 – „Cadrul general (IVS Cadrul general)”
- SEV 101 – „Termenii de referință ai evaluării (IVS 101)”.

Misiunea de evaluare a fost condusă în conformitate cu prevederile

- SEV 102 – „Documentare și informare (IVS 102)”,

prezentul raport de evaluare fiind întocmit cu respectarea cerințelor

- SEV 103 – „Raportare (IV 103)”

și a ținut cont și de prevederile

- SEV 104 „Tipuri ale valorii” (IVS 104)
- SEV 105 „Abordări și metode de evaluare”
- GEV 620 – „Stocuri”,
- SEV 400 – „Verificarea evaluării”

Scopul evaluării, complexitatea activului supus evaluării și cerințele utilizatorului au determinat gradul adecvat de detaliere al raportului. Conform prevederilor contractuale și a instrucțiunilor evaluării nu a fost necesară nicio deviere de la Standardele de evaluare a bunurilor.

4. PREZENTAREA DATELOR

4.1. DATE DESPRE ARIA DE PIAȚĂ, ORAȘ, VECINATĂȚI ȘI LOCALIZARE

În procesul de evaluare este necesară colectarea și analiza datelor care se referă la aria pieței.

Datele generale sunt preluate de pe site-ul Primăriei Municipiului Deva și includ informații referitoare la forțele sociale, economice, legislative și ale mediului din jurul amplasamentului.

DEVA este municipiul de reședință al județului Hunedoara, format din localitățile componente Deva (reședință) și Sântuhalm, și din satele Archia, Bârcea Mică și Cristur.

Deva se situează în partea centrală a județului Hunedoara, la o altitudine de 187 m față de nivelul mării, pe malul stâng al cursului mijlociu al Mureșului. Orașul se învecinează cu Munții Poiana Ruscă și Munții Zarandului în vest, cu Munții Apuseni în nord, cu Măgura Uroiului în est. Spre sud când condițiile atmosferice sunt propice, se zăresc în depărtare Munții Parâng și Munții Retezat. Dealurile din apropierea orașului sunt ultimele ramificații nordice ale Munților Poiana Ruscă (înălțimea lor maximă este de 697 metri) și cuprind orașul ca într-un semicerc, ferindu-l de excese climatice. Vârful Piatra Cozia (din satul Cozia) are altitudinea de 686 m.

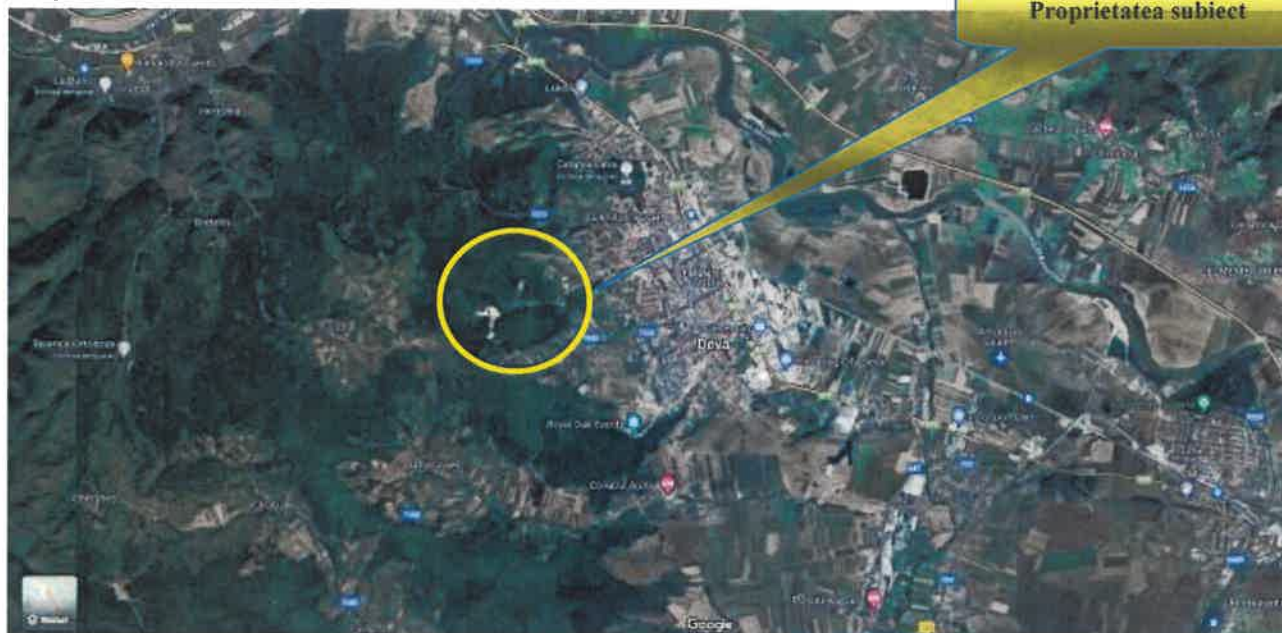
La recensământul din 1910 Deva avea 8654 locuitori, din care 5827 vorbeau maghiară ca limbă maternă, 2417 româna și 276 germana. După religie, 3393 erau romano-catolici, 2551 ortodocși, 1292 reformați, 791 evrei, 314 greco-catolici și 242 luterani. Conform recensământului efectuat în 2011, populația Municipiului Deva se ridică la 61.123 de locuitori, în scădere față de recensământul anterior din 2002, când se înregistraseră 69.257 locuitori. Majoritatea locuitorilor sunt români (82,98%). Principalele minorități sunt cele de maghiari (7,21%) și romi (1,24%). Pentru 7,84% din populație, apartenența etnică nu este cunoscută. Din punct de vedere confesional, majoritatea locuitorilor sunt ortodocși (76,5%), dar există și minorități de romano-catolici (6,46%), penticostali (2,68%), reformați (2,34%), baptiști (1,38%) și greco-catolici (1,14%). Pentru 8,13% din populație nu este cunoscută apartenența confesională.

Prima atestare documentară a cetății Deva datează din anul 1269, fiind menționată prin cuvintele latine castro Dewa. Pe hărțile medievale ea apare fie sub numele de Deva sau Dewan.

Ruinele Cetății Deva, de pe dealul Cetății, au fost și rămân un obiectiv turistic important. În ultimii ani a fost conceput un program de amenajare a Cetății, proiect foarte controversat, pentru a o pune în valoare și a o face accesibilă tuturor vârstelor: instalarea unui telescaun și amenajarea unui terse în incinta fortificației (idee abandonată ulterior la insistențele reprezentanților Muzeului Deva). Odată ajuns sus lângă ruinele cetății, ni se dezvăluie panorama orașului și a împrejurimilor.

La poalele dealului se întinde „Parcul Cetății”. La intrarea dinspre sud a parcului se află casa lui Dr. Petru Groza. În nord-vestul parcului, la marginea dinspre dealul cetății, se află castelul Magna Curia, construit în secolul XVI. Inițial castelul a fost conceput în stilul Renașterii, dar restaurările ulterioare i-au adăugat și elemente de artă barocă.

Amplasament



4.2. DESCRIEREA SITUAȚIEI JURIDICE

A fost evaluat dreptul absolut de proprietate asupra activului subiect, aflat în proprietatea PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA, conform actelor prezentate.

PRIMĂRIA MUNICIPIUL DEVA în calitate de client deține dreptul de proprietate asupra proprietății subiect constând în masa lemnoasă pe picior și fasonată.

4.3. DESCRIEREA PROPRIETĂȚII SUBIECT

Proprietatea subiect constă într-un stoc de masă lemnoasă lemn pe picior cu un volum de 300,34 mc, parcela UA 70 în suprafață de 5,80 ha; masă lemnoasă lemn fasonat cu un volum de 54,58 mc, parcela UA 58B în suprafață de 17,70 ha; masă lemnoasă lemn fasonat cu un volum de 81,34 mc, parcela UA 57A în suprafață de 7,10 ha; masă lemnoasă lemn fasonat cu un volum de 71,23 mc, parcela UA 58B în suprafață de 17,70 ha; masă lemnoasă lemn fasonat cu un volum de 204,97 mc, parcela UA 56 în suprafață de 22,10 ha; masă lemnoasă lemn pe picior cu un volum de 124 mc, parcela UA 56 în suprafață de 22,10 ha; masă lemnoasă lemn pe picior cu un volum de 166,41 mc, parcela UA 61B în suprafață de 0,60 ha, situate în extravilanul Municipiului Deva.

Prin masă lemnoasă se înțelege totalitatea arborilor pe picior și/sau doborâți, întregi sau părți din aceștia, inclusiv cei aflați în diferite stadii de transformare și mișcare în cadrul procesului de exploatare forestieră. În cazul de față stocul de masă lemnoasă este pe picior (respectiv copacii nu au fost doborâți), necesită fasonarea și stoc de masă lemnoasă fasonată.

Masă lemnoasă volum 300,34 mc

Detalii tehnice:

Tratament: T. Progresive (însămânțare, punere în lumină);

Natura produsului: principale codru;

Grupa de specii:

- FAG: 142 arbori, volum 59,70 mc

- Quercinee: 31 arbori, volum 17,12 mc
- Diverse tari: 744 arbori, volum 214,20 mc
- Diverse moi: 16 arbori, volum 9,32 mc

Parcela U.A.:

- Suprafața: 3,0 ha
- Vârsta (ani): 90
- Panta G: 31

Masă lemnoasă volum 54,58 mc**Detalii tehnice:****Tratament:** Rărituri;**Natura produsului:** produse secundare;**Grupa de specii:**

- Quercinee: 239 arbori, volum 54,06 mc
- Diverse tari: 27 arbori, volum 0,52 mc

Parcela U.A.:

- Suprafața: 8,9 ha
- Vârsta (ani): 80
- Panta G: 29

Masă lemnoasă volum 81,34 mc**Detalii tehnice:****Tratament:** Rărituri;**Natura produsului:** produse secundare;**Grupa de specii:**

- Fag: 23 arbori, volum 27,80 mc
- Quercinee: 28 arbori, volum 15,07 mc
- Diverse tari: 139 arbori, volum 37,96 mc
- Diverse moi: 2 arbori, volum 0,51 mc

Parcela U.A.:

- Suprafața: 7,1 ha
- Vârsta (ani): 72
- Panta G: 27

Masă lemnoasă volum 71,23 mc**Detalii tehnice:****Tratament:** Rărituri;**Natura produsului:** produse secundare;**Grupa de specii:**

- Fag: 6 arbori, volum 4,52 mc
- Quercinee: 137 arbori, volum 50,21 mc

- Diverse tari: 57 arbori, volum 16,50 mc

Parcela U.A.:

- Suprafața: 3,0 ha
- Vârsta (ani): 82
- Panta G: 29

Masă lemnoasă volum 204,97 mc

Detalii tehnice:

Tratament: Rărituri;

Natura produsului: produse secundare;

Grupa de specii:

- Rășinoase: 187 arbori, volum 82,41 mc
- Fag: 23 arbori, volum 2,22 mc
- Quercinee: 106 arbori, volum 15,72 mc
- Diverse tari: 960 arbori, volum 101,08 mc
- Diverse moi: 20 arbori, volum 3,54 mc

Parcela U.A.:

- Suprafața: 11 ha
- Vârsta (ani): 47
- Panta G: 25

Masă lemnoasă volum 124 mc

Detalii tehnice:

Tratament: Rărituri;

Natura produsului: produse secundare;

Grupa de specii:

- Rășinoase: 321 arbori, volum 53,31 mc
- Fag: 40 arbori, volum 3,72 mc
- Quercinee: 210 arbori, volum 17,69 mc
- Diverse tari: 502 arbori, volum 40,78 mc
- Diverse moi: 69 arbori, volum 8,5 mc

Parcela U.A.:

- Suprafața: 7,3 ha
- Vârsta (ani): 45
- Panta G: 25

Masă lemnoasă volum 166,41 mc

Detalii tehnice:

Tratament: t. rase;

Natura produsului: principale codru;

Grupa de specii:

- Fag: 2 arbori, volum 2,08 mc
- Quercinee: 16 arbori, volum 9,21 mc
- Diverse tari: 249 arbori, volum 155,12 mc

Parcela U.A.:

- Suprafața: 0,6 ha
- Vârsta (ani): 80
- Panta G: 16

5. ANALIZA PIEȚEI

Analiza pieței constituie procesul de identificare și studiere a pieței unui anumit bun sau serviciu. Analiza pieței este realizată pentru a estima cererea pentru un anumit tip de proprietate și pentru a determina conformarea pieței pentru proprietatea analizată și pentru a studia modul în care interacțiunea dintre cerere și ofertă afectează valoarea proprietății subiect. Analiza pieței pune bazele determinării celei mai bune utilizări a unei proprietăți și, totodată, furnizează informații importante necesare aplicării celor trei abordări în evaluare.

1. Analiza productivității proprietății;
2. Delimitarea pieței specifice;
3. Analiza cererii;
4. Analiza ofertei;

Analiza pieței are permanent în atenție cei patru factori interdependenți care creează valorile proprietăților, fiind, de fapt, chiar o rezultantă a interacțiunii între aceștia: utilitatea, raritatea, dorința și puterea efectivă de cumpărare.

România este stat membru al Uniunii Europene (UE) din 2007. Deși din punct de vedere teritorial și demografic România se situează în primele zece state membre ale UE, din punct de vedere economic (produs intern brut - PIB) este în a doua jumătate a grupului statelor membre. Cu alte cuvinte, potențialul generat de populația activă și teritoriul nu realizează o valoare adăugată similară statelor care ar putea fi considerate similare, prezentând de fapt un potențial neexploatat. În ultimii cinci ani, PIB-ul României a avut un ritm de creștere peste media europeană, fiind printre statele membre cu cea mai mare creștere economică. Ne așteptăm ca tendința ascendentă a PIB-ului să continue în perioada următoare pe baza afirmației de mai sus și anume potențialul neexploatat, creșterea investițiilor în infrastructură și stimularea exporturilor. Prognoza de creștere economică făcută de EUROSTAT pentru România arată o creștere de 4% în 2021, respectiv 3,7% în 2022.

Principalii indicatori macroeconomici de la jumătatea anului arată o revenire economică constantă, dar într-un ritm mai lent, la doi ani după declinul economic din 2020. Cu creșteri anuale cuprinse între 6,7% în T2 2017 și 4,4% în T2 2019, PIB-ul României a marcat fluctuații anuale semnificative în 2020 și 2021, respectiv cele mai scăzute și cele mai ridicate vârfuri în intervalul de timp selectat. Răspunsul guvernului și măsurile ulterioare la criza de sănătate și economică, au pus România pe o tendință economică ascendentă, ceea ce se poate observa în datele estimate pentru

trimestrul II 2022 și în previziunile pe termen scurt și mediu. La T2 2023, PIB-ul țării este prognozat să crească cu +3,6% YoY și cu +3,7% și +2,5% în următorii doi ani. Chiar dacă în comparație cu zona euro, creșterea PIB-ului în T2 2022 este mai mică cu 0,5% pentru România, creșterile anuale prognozate până în T2 2025 relevă diferențe de până la 1,2%.

În luna mai, guvernul a anunțat lansarea unui nou pachet de măsuri sociale și economice „Sprijin pentru România”, în valoare de 1,1 miliarde EUR, care include sprijin financiar pentru pensionari și cetățeni cu venituri mici și amânarea cu nouă luni a ratelor bancare pentru oameni. și companiile care se confruntă cu dificultăți financiare. Se vor putea aplica doar acei cetățeni sau companii care pot dovedi o creștere mai mare de 25% pentru costul vieții/OPEX. Noile măsuri sunt în vigoare din iulie 2023 și, în același timp, Guvernul va lua măsuri pentru consolidarea fiscală și respectarea angajamentului de deficit public precum, dar fără a se limita la, reducerea cheltuielilor bugetare cu cel puțin 10%, cu excepția cei cu investiții, salarii, pensii, asistenta sociala.

Pe o traiectorie descendentă față de ultimii doi ani, rata șomajului în T2 2022 este estimată la 5,6%, valoare marginal mai mare față de cea înregistrată în trimestrul II 2021, respectiv 5,5%. Prognoza este optimistă pentru evoluția șomajului, o rată de 4,7% fiind estimată pentru T2 2023 și 4,5% pentru 2024 și 2025. Analizată față de media zonei euro, rata șomajului în România a fost mai scăzută cu până la 3,1% (în T2 2017) și prognoza indică o dinamică similară pe termen scurt și mediu, valoarea zonei euro fiind mai mare până la 2,5% (în T2 2024 și 2025).

După o scădere dramatică în T2 2020, consumul privat a intrat într-o tendință ascendentă începând cu 2021, înregistrând o creștere de 10,8% față de anul trecut și o creștere estimată de 8,9% pentru T2 2022. Pentru următorii trei ani, consumul privat este de așteptat să se mențină pe trend ascendent dar cu un apetit pentru consum mai temperat, fiind prognozate creșteri anuale de 3,6% în trimestrul II 2023 și 2024 și 2,6% în T2 2025. Sentimentul unei normalități și mobilitate mult dorită precum și prezența a unui număr crescut de consumatori suplimentari, cum ar fi străinii, se numără printre factorii care au contribuit la creșterea consumului privat.

Inflația IPC în T4 2022 este de 16,3%, fiind cu 8,1% mai mare decât în T4 2021. Creșterea accentuată a inflației IPC a fost determinată de efectele creșterilor mari ale cotațiilor mărfurilor și ale creșterii costurilor cu energie și transport, alături de cu influențele blocajelor din lanțurile de producție. În cazul proprietății evaluate, pentru identificarea pieței imobiliare specifice, s-au investigat o serie de factori, începând cu tipul proprietății.

5.1. ANALIZA PRODUCTIVITĂȚII PROPRIETĂȚII

Proprietatea subiect – stoc de masă lemnoasă are o localizare bună având în vedere tipul acesteia, situată în extravilanul Municipiului Deva. Conform documentelor primite parcelele au acces la drum.

5.2. DELIMITAREA PIEȚEI SPECIFICE

Zona studiată și piața specifică este cea a localității Deva dar și zona județului Hunedoara și se poate extinde în opinia evaluatorului și în alte județe având în vedere proprietatea subiect. Piața specifică a acestor proprietăți este cea a pădurilor – masă lemnoasă. Caracteristicile predominante ale proprietății, enumerate anterior, sunt cele care o particularizează pe piață, deci există o corelare între descrierea proprietății și analiza pieței sale. Aria pieței din care face parte proprietatea subiect

este una locală și poate fi extinsă la nivelul întregului județ, dar și la nivel național. Oferta de astfel de bunuri este mare și se adresează în special clienților din industria lemnului.

Fondul forestier proprietate publică a statului se administrează de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, regie autonomă de interes național, aflată sub autoritatea statului, prin autoritatea publică centrală care răspunde de silvicultura, Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Silvicultura "Marin Dracea" și de Regia Autonomă "Administrația Patrimoniului Protocolului de Stat". Regia Națională a Pădurilor – Romsilva administrează 3,13 milioane hectare păduri proprietate publică a statului, circa 48% din pădurile țării, și asigură servicii silvice pentru circa un milion hectare de păduri aflate în alte forme de proprietate. De asemenea, Romsilva administrează 22 de parcuri naționale și naturale, precum și 12 herghelii de stat. Din totalul pădurilor proprietate publică a statului, 80% dețin certificarea managementului forestier în standard internațional.

5.3. ANALIZA CERERII

Deficitul de masă lemnoasă pe piață în toamna anului 2022 a fost rezultatul unui volum recoltat și transportat în ultimele 4 luni ale anului 2022 cu 1 milion de mc mai mic decât volumul recoltat în ultimele 4 luni ale anului 2021, situație de criză transformată în haos de ordonanța privind plafonarea prețurilor lemnului de foc, potrivit Prolemn - asociația din industria lemnului. În linie cu volumul mai mic de masă lemnoasă disponibilă în piață, indicii producției industriale pentru industria lemnului au înregistrat o scădere a activității la 77,9 % în luna noiembrie 2022 față de luna noiembrie 2021. Nivelul speculativ al prețurilor lemnului atins în toamna anului 2022 continuă în 2023, conform rezultatelor licitațiilor principale organizate de RNP - Romsilva, care consemnează prețuri ale lemnului pe picior, nerecoltat și nesortat, mai mari decât prețurile lemnului industrial valoros, sortat la drum auto forestier, din Europa. Scăderea volumului de masă lemnoasă recoltată continuă în 2023, cu un volum transportat de la locul recoltării înregistrat în SUMAL în luna ianuarie 2023 care atinge un minim al ultimilor ani, respectiv 945.000 mc față de 1.244.000 mc în luna ianuarie din 2022.

5.4. ANALIZA OFERTEI

Regia Națională a Pădurilor (RNP) – Romsilva a oferit pe piață în anul 2022 un volum de 10 milioane metri cubi de lemn, în plus cu 500.000 de metri cubi față de programul anual, suplimentarea fiind aprobată de Consiliul de Administrație al Romsilva pentru asigurarea necesarului de pe piața lemnului, potrivit directorului general al RNP – Romsilva, Daniel Nicolăescu, citat de Agerpres. „Din acest volum, în primele 11 luni ale anului au fost oferite agenților economici de profil, ca masă lemnoasă pe picior, un volum de 6,13 milioane metri cubi, fiind adjudecați 5,53 milioane metri cubi, la prețul mediu de 326,95 lei/m.c. Menționăm că prețul mediu de pornire în cadrul licitațiilor a fost de 197,45 lei/m.c. De asemenea, au fost oferite agenților economici și un volum de circa 1,1 milioane metri cubi de lemn fasonat, recoltat prin mijloace proprii sau prin contracte de prestări servicii cu operatori atestați în activitatea de exploatare forestieră. În primele 11 luni, a fost adjudecat un volum de 1 milion metri cubi lemn fasonat, la prețul mediu de 595 lei/m.c.”, a precizat Daniel Nicolăescu. Pentru 2023, reprezentantul Romsilva a precizat că regia va avea obligația, conform prevederilor Codului silvic, ca 50% din volumul de lemn pus pe piață să fie fasonat, ceea ce înseamnă “o mare provocare”.

6. EVALUAREA PROPRIETĂȚII SUBIECT

Pentru exprimarea unei concluzii asupra valorii unei proprietăți, evaluatorii utilizează metode de evaluare specifice, care sunt incluse în cele trei abordări în evaluare:

- a) abordarea prin piață;
- b) abordarea prin venit – nu a fost aplicată;
- c) abordarea prin cost – nu a fost aplicată.

În estimarea valorii unei proprietăți se pot utiliza una sau mai multe dintre aceste abordări. Alegerea lor depinde de tipul de proprietate, de scopul evaluării, de termenii de referință ai evaluării, de calitatea și cantitatea datelor disponibile pentru analiză. Pentru determinarea valorii de piață a unei proprietăți de tipul celei de față, Standardele Internaționale de Evaluare prevăd posibilitatea utilizării unei singure abordări de evaluare și anume: abordarea prin piață.

6.1 ABORDAREA PRIN PIAȚĂ

Conform **SEV 105 Abordări și metode de evaluare, paragraf 20.1.** – „*Abordarea prin piață oferă o indicație asupra valorii prin compararea activului subiect cu active identice sau similare, ale căror informații privind prețul de vânzare se cunosc.*”

Abordarea prin piață – cunoscută în domeniul evaluării proprietății și sub denumirea de **comparație directă** sau **comparația vânzarilor** este procesul de obținere a unei indicații asupra valorii proprietății subiect, prin analiza comparativă cu proprietăți similare care au fost vândute recent sau care sunt oferite pentru vânzare ori sunt contractate.

În abordarea prin piață se analizează asemănările și diferențele între caracteristicile proprietăților comparabile și cele ale proprietății subiect și se fac ajustările necesare, ajustări ce trebuie să reprezinte percepția pieței specifice. Tehnicile cantitative: analiza pe perechi de date: un proces în care două sau mai multe tranzacții de piață sunt comparate pentru a se obține o indicație despre mărimea unei singure ajustări aferente unei singure caracteristici;

Ca elemente de comparație sunt utilizate următoarele: drepturile de proprietate transmise; condițiile de finanțare; condițiile de vânzare; cheltuielile necesare imediat după cumpărare; condițiile de piață; localizarea; caracteristici fizice.

Comparația directă este metoda recomandată în primul rând pentru evaluarea construcțiilor.

Aceasta se realizează pe baza tehnicilor recunoscute în cadrul abordării prin piață:

a) tehnicile cantitative:

- analiza pe perechi de date: un proces în care două sau mai multe tranzacții de piață sunt comparate pentru a se obține o indicație despre mărimea unei singure ajustări aferente unei singure caracteristici;
- analiza datelor secundare: o metodă pentru determinarea ajustărilor bazate pe date ce nu se referă direct la proprietățile comparabile;
- analiza statistică: analiza prin inferența statistică și analiză prin regresie;
- analiza costurilor: ajustările se bazează pe indicatorii costului.

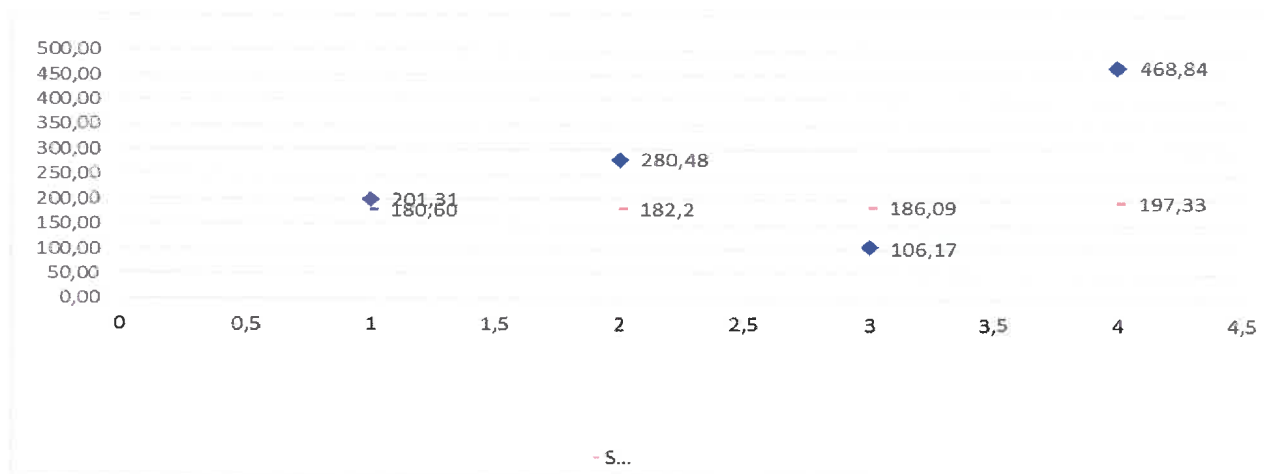
b) tehnicile calitative:

- analiza comparațiilor relative: studiul relațiilor indicate de datele de piață fără a recurge la cuantificări;
- analiza tendințelor: analiză bazată pe un număr mare de date de piață;
- analiza clasamentului: folosită pentru a sorta datele comparabile în funcție de diferențele dintre elementele de comparație specifice proprietății;
- interviuri: culegerea de opinii ale unor persoane cunoscătoare în materie și ale unor participanți pe piață.

Dintre tehnicile enumerate anterior va fi folosită tehnica calitativă, respectiv analiza comparațiilor relative, dar și analiza clasamentului pentru:

➤ **Masa lemnoasă 300,34 mc;**

Elemente de comparație	Bunul de evaluat	Comp1	Comp2	Comp3	Comp4
Pret de vanzare	-	180,60	182,2	186,09	197,33
Zona/accesibilitate	Deva/direct fara servitute	Valea Ariesului/direct fara servitute	Flamanzi/ direct fara servitute	Pesteana/direct fara servitute	Faget/direct fara servitute
Ajustare		similară	similară	similară	similară
Numar de arbori (buc)	933	137	453	562	763
Ajustare		inferioară	inferioară	inferioară	similară
Volum (mc)	300,34	201,31	280,48	106,17	468,84
Ajustare		inferioară	inferioară	inferioară	superioara
Vechime (ani)	90	130	139	90	128
Ajustare		inferioară	inferioară	similară	inferioară
Suprafata de exploatare (ha)	3,0	20,0	3,17	0,65	3,44
Ajustare		inferioară	similară	superioară	similară
Grupa de specii	Fag, quercine, diverse tari, diverse moi	similar	similar	similar	similar
Ajustare		similară	similară	similară	similară
Similar		2	3	3	4
Inferior		4	3	2	1
Superior		0	0	1	1
Comparabilitate globala		Inferioară	Inferioară	Inferioară	Similară



Valorile rezultate pentru proprietățile comparabile prezentate într-un clasament relativ la proprietatea imobiliară subiect.

Bunurile evaluate	Pret (lei/mc)	Comparabilitate globala
Comp1	180,60	Inferioară
Comp2	182,2	Inferioară
Comp3	186,09	Inferioară
PROPRIETATEA SUBIECT		190
Comp4	197,33	Similară
Valoarea stocului evaluat		57.064,60

➤ Masa lemnoasă 54,58 mc;

Elemente de comparatie	Bunul de evaluat	Comp1	Comp2	Comp3	Comp4	Comp5
Pret de vanzare	-	171,12	184,71	234,84	238,33	283,93
Zona/accesibilitate	Deva/direct fara servitute	Cluj/ direct fara servitute	Dorohoi/ direct fara servitute	Strehaia/ direct fara servitute	Targu Jiu/direct fara servitute	Giurgiu/direct fara servitute
Ajustare		similară	similară	similară	similară	similară
Numar de arbori (buc)	266	174	598	300	183	300
Ajustare		inferioară	superioară	superioară	similară	superioară
Volum (mc)	54,58	86,44	209,81	187,81	101,89	377,93
Ajustare		superioară	superioară	superioară	superioară	superioară
Vechime (ani)	80	95	65	165	114	128
Ajustare		inferioară	superioară	inferioară	inferioară	inferioară
Suprafata de exploatare (ha)	8,9	33,5	4,69	6,89	2,25	12,93
Ajustare		inferioară	superioară	superioară	superioară	inferioară
Grupa de specii	Quercine, diverse tari	similar	similar	similar	similar	similar
Ajustare		similară	similară	similară	similară	similară
Similar		2	2	2	3	5
Inferior		3	0	1	1	0
Superior		1	4	3	2	1
Comparabilitate globala		Inferioară	Superioară	Superioară	Superioară	Superioară



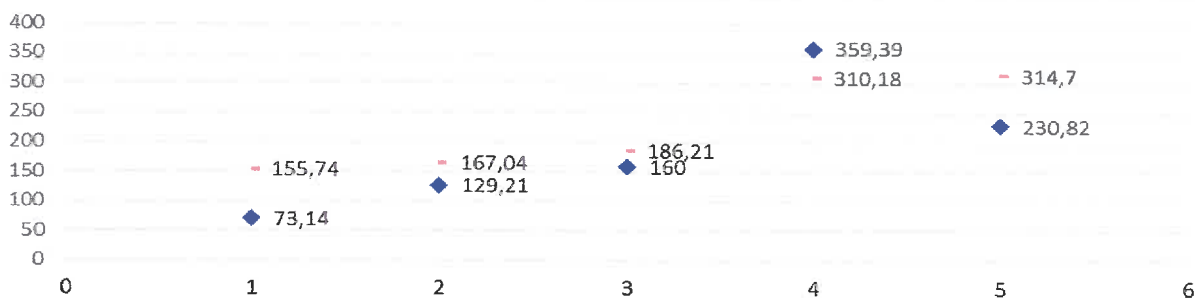
- P...

Valorile rezultate pentru proprietățile comparabile prezentate într-un clasament relativ la proprietatea imobiliară subiect.

Bunurile evaluate	Pret (lei/mc)	Comparabilitate globala
Comp1	171,12	Inferioară
PROPRIETATEA SUBIECT		175
Comp2	184,71	Inferioară
Comp3	234,84	Superioară
Comp4	238,33	Superioară
Comp5	283,93	Superioară
Valoarea stocului evaluat		9.551,50

➤ Masă lemnoasă 81,34 mc;

Elemente de comparatie	Bunul de evaluat	Comp1	Comp2	Comp3	Comp4	Comp5
Pret de vanzare	-	155,74	167,04	186,21	310,18	314,7
Zona/accesibilitate	Deva/direct fara servitute	Gilau/ direct fara servitute	Marghita/ direct fara servitute	Dej/ direct fara servitute	Targu Mures/direct fara servitute	Turda/direct fara servitute
Ajustare		similară	similară	similară	similară	similară
Numar de arbori (buc)	192	116	131	175	239	291
Ajustare		inferioară	inferioară	similară	superioară	superioară
Volum (mc)	81,34	73,14	129,21	160	359,39	230,82
Ajustare		similară	superioară	Superioară	superioară	superioară
Vechime (ani)	72	80	115	106	125	165
Ajustare		similara	inferioară	inferioară	inferioară	inferioară
Suprafata de exploatare (ha)	7,1	19,14	55,99	1,2	8,6	1,94
Ajustare		inferioară	inferioară	Superioară	similară	superioară
Grupa de specii	Fag, quercine, diverse tari, diverse moi	similar	similar	similar	similar	similar
Ajustare		similară	similară	similară	similară	similară
Similar		4	2	3	3	2
Inferior		2	3	1	1	1
Superior		0	1	2	2	3
Comparabilitate globala		Inferioară	Inferioară	Superioară	Superioară	Superioară



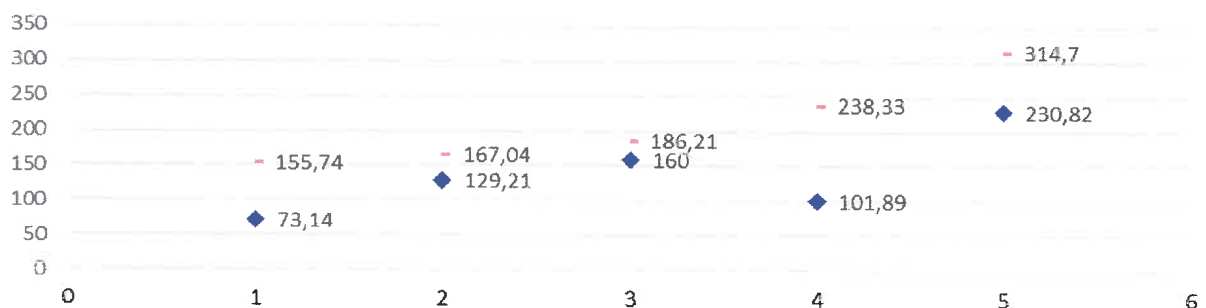
- P...

Valorile rezultate pentru proprietățile comparabile prezentate într-un clasament relativ la proprietatea imobiliară subiect.

Bunurile evaluate	Pret (lei/mc)	Comparabilitate globala
Comp1	155,74	Inferioară
Comp2	167,04	Inferioară
PROPRIETATEA SUBIECT		178
Comp3	186,21	Superioară
Comp4	310,18	Superioară
Comp5	314,7	Superioară
Valoarea stocului evaluat		14.478,52

➤ Masă lemnoasă 71,23 mc;

Elemente de comparatie	Bunul de evaluat	Comp1	Comp2	Comp3	Comp4	Comp5
Pret de vanzare	-	155,74	167,04	186,21	238,33	314,7
Zona/accesibilitate	Deva/direct fara servitute	Gilau/ direct fara servitute	Marghita/ direct fara servitute	Dej/ direct fara servitute	Targu Jiu/direct fara servitute	Turda/direct fara servitute
Ajustare		similară	similară	similară	similară	similară
Numar de arbori (buc)	200	116	131	175	183	291
Ajustare		Inferioară	Inferioară	similară	similară	superioară
Volum (mc)	71,23	73,14	129,21	160	101,89	230,82
Ajustare		similară	superioară	Superioară	superioară	superioară
Vechime (ani)	82	80	115	106	114	165
Ajustare		similara	Inferioară	Inferioară	Inferioară	Inferioară
Suprafata de exploatare (ha)	3	19,14	55,99	1,2	2,25	1,94
Ajustare		Inferioară	Inferioară	Superioară	superioară	superioară
Grupa de specii	Fag, quercine, diverse tari	similar	similar	similar	similar	similar
Ajustare		similară	similară	similară	similară	similară
Similar		4	2	3	3	2
Inferior		2	3	1	1	1
Superior		0	1	2	2	3
Comparabilitate globala		Inferioară	Inferioară	Superioară	Superioară	Superioară



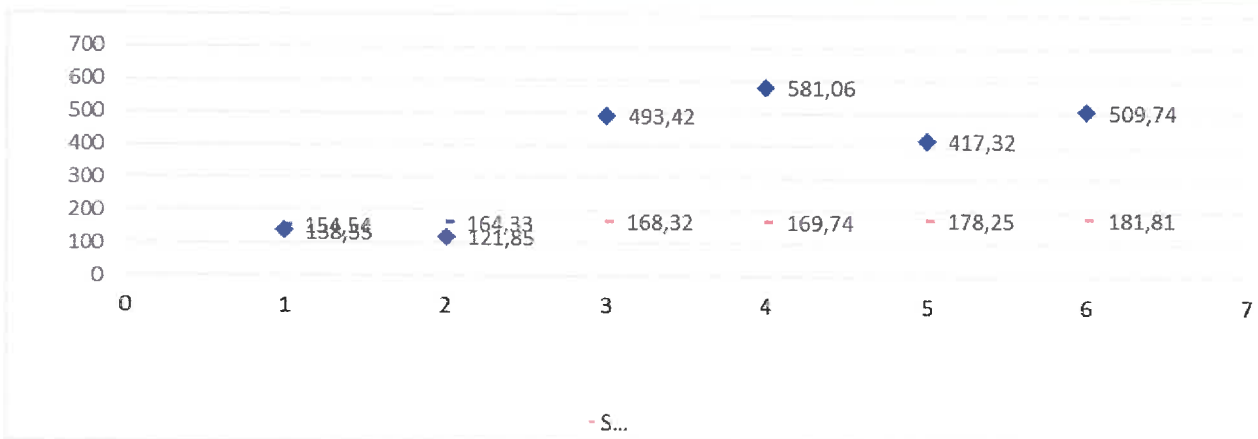
- P...

Valorile rezultate pentru proprietățile comparabile prezentate într-un clasament relativ la proprietatea imobiliară subiect.

Bunurile evaluate	Pret (lei/mc)	Comparabilitate globala
Comp1	155,74	Inferioară
Comp2	167,04	Inferioară
PROPRIETATEA SUBIECT		177
Comp3	186,21	Superioară
Comp4	238,33	Superioară
Comp5	314,7	Superioară
Valoarea stocului evaluat		12.607,71

➤ Masă lemnoasă 204,97 mc;

Elemente de comparație	Bunul de evaluat	Comp1	Comp2	Comp3	Comp4	Comp5	Comp6
Pret de vanzare	-	154,54	164,33	168,32	169,74	178,25	181,81
Zona/accesibilitate	Deva/direct fara servitute	Bretcu/ direct fara servitute	Gîrcina/direct fara servitute	Babeni/direct fara servitute	Vladesti/direct fara servitute	Traian/direct fara servitute	Ramnicu Valcea/direct fara servitute
Ajustare		similară	similară	similară	similară	similară	similară
Numar de arbori (buc)	1296	921	645	1864	1564	1038	1310
Ajustare		inferioară	inferioară	superioară	superioară	inferioară	similară
Volum (mc)	204,97	138,55	121,85	493,42	581,06	417,32	509,74
Ajustare		inferioară	inferioară	superioară	superioară	superioară	superioară
Vechime (ani)	47	45	45	60	55	45	60
Ajustare		similară	similară	inferioară	similară	similară	inferioară
Suprafata de exploatare (ha)	11,0	7,3	6,39	15,22	1,53	1,33	3
Ajustare		superioară	superioară	inferioară	superioară	superioară	superioară
Grupa de specii	Rașinoase, fag, quercine, diverse tari, diverse moi	similar	similar	similar	similar	similar	similar
Ajustare		similară	similară	similară	similară	similară	similară
Similar		3	3	2	3	3	3
Inferior		2	2	2	0	1	1
Superior		1	1	2	3	2	2
Comparabilitate globala		Inferioară	Inferioară	Similară	Superioară	Superioară	Superioară



Valorile rezultate pentru proprietățile comparabile prezentate într-un clasament relativ la proprietatea imobiliară subiect.

Bunurile evaluate	Pret (lei/mc)	Comparabilitate globala
Comp1	154,54	Inferioară
Comp2	164,33	Inferioară
PROPRIETATEA SUBIECT		167
Comp3	168,32	Similară
Comp4	169,74	Superioară
Comp5	178,25	Superioară
Comp6	181,81	Superioară
Valoarea stocului evaluat		34.229,99

➤ Masă lemnoasă 124 mc;

Elemente de comparatie	Bunul de evaluat	Comp1	Comp2	Comp3	Comp4	Comp5	Comp6
Pret de vanzare	-	154,54	164,33	168,32	169,74	178,25	181,81
Zona/accesibilitate	Deva/direct fara servitute	Bretcu/ direct fara servitute	Gîrcina/direct fara servitute	Babeni/direct fara servitute	Vladesti/direct fara servitute	Traian/direct fara servitute	Ramnicu Valcea/direct fara servitute
Ajustare		similară	similară	similară	similară	similară	similară
Numar de arbori (buc)	1142	921	645	1864	1564	1038	1310
Ajustare		inferioară	inferioară	superioară	superioară	inferioară	similară
Volum (mc)	124	138,55	121,85	493,42	581,06	417,32	509,74
Ajustare		inferioară	inferioară	superioară	superioară	superioară	superioară
Vechime (ani)	45	45	45	60	55	45	60
Ajustare		similară	similară	inferioară	inferioară	similară	inferioară
Suprafata de exploatare (ha)	7,3	7,3	6,39	15,22	1,53	1,33	3
Ajustare		superioară	superioară	inferioară	superioară	superioară	superioară
Grupa de specii	Rașinoase, fag, quercine, diverse tari, diverse moi	similar	similar	similar	similar	similar	similar
Ajustare		similară	similară	similară	similară	similară	similară
Similar		3	3	2	3	3	3
Inferior		2	2	2	1	1	1
Superior		1	1	2	2	2	2
Comparabilitate globala		Inferioară	Inferioară	Similară	Superioară	Superioară	Superioară



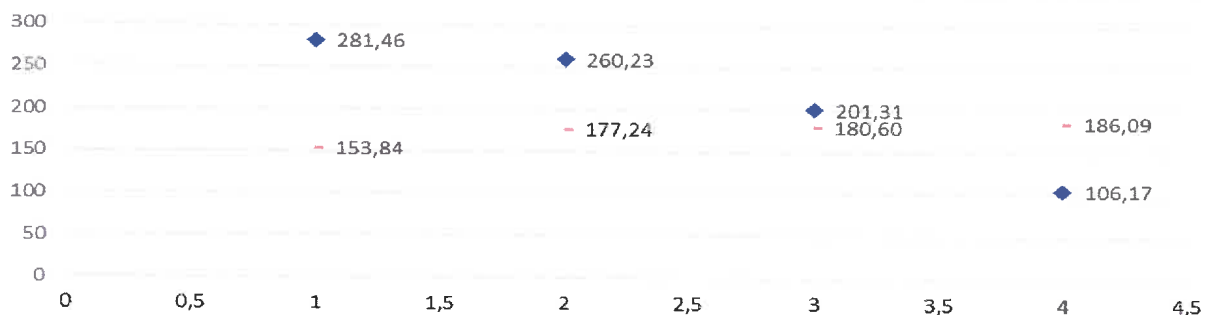
- S...

Valorile rezultate pentru proprietățile comparabile prezentate într-un clasament relativ la proprietatea imobiliară subiect.

Bunurile evaluate	Pret (lei/mc)	Comparabilitate globala
Comp1	154,54	Inferioară
Comp2	164,33	Inferioară
PROPRIETATEA SUBIECT		166
Comp3	168,32	Similară
Comp4	169,74	Superioară
Comp5	178,25	Superioară
Comp6	181,81	Superioară
Valoarea stocului evaluat		20.584,00

➤ Masă lemnoasă 166,41 mc;

Elemente de comparatie	Bunul de evaluat	Comp1	Comp2	Comp3	Comp4
Pret de vanzare	-	153,84	177,24	180,60	186,09
Zona/accesibilitate	Deva/direct fara servitute	Marghita/direct fara servitute	Lipova/direct fara servitute	Valea Ariesului/direct fara servitute	Pesteana/direct fara servitute
Ajustare		similară	similară	similară	similară
Numar de arbori (buc)	267	313	274	137	562
Ajustare		similară	similară	inferioară	superioară
Volum (mc)	166,41	281,46	260,23	201,31	106,17
Ajustare		superioară	superioară	superioară	inferioară
Vechime (ani)	80	105	165	130	90
Ajustare		inferioară	inferioară	inferioară	similară
Suprafata de exploatare (ha)	0,6	4,8	4,40	20,0	0,65
Ajustare		inferioară	inferioară	inferioară	similara
Grupa de specii	Fag, quercine, diverse tari	similar	similar	similar	similar
Ajustare		similară	similară	similară	similară
Similar		3	3	2	4
Inferior		2	2	3	1
Superior		1	1	1	1
Comparabilitate globala		Inferioară	Inferioară	Inferioară	Similară



- S...

Valorile rezultate pentru proprietățile comparabile prezentate într-un clasament relativ la proprietatea imobiliară subiect.

Bunurile evaluate	Pret (lei/mc)	Comparabilitate globala
Comp1	153,84	Inferioară
Comp2	177,24	Inferioară
Comp3	180,6	Inferioară
Comp4	186,09	Similară
PROPRIETATEA SUBIECT		188
Valoarea stocului evaluat		31.285,08

7. ANALIZA REZULTATELOR ȘI CONCLUZII ASUPRA VALORII

În fundamentarea concluziei, ținând cont de scopul evaluării, de calitatea, cantitatea și credibilitatea informațiilor disponibile, evaluatorul prin raționamentul său, în procesul de evaluare a stabilit o valoare de piață a proprietății subiect folosind abordarea prin piață, utilizată în evaluarea proprietății subiect. În cadrul datelor de intrare a utilizat oferte de vânzare din zona specifică, la care s-au aplicat marje de negociere. Având în vedere scopul raportului, această estimare trebuie percepută de destinatar așa cum este definită în literatura de specialitate, ca o concluzie imparțială, rezonabilă, bazată pe analiza tuturor informațiilor relevante și cunoscute.

Adecvarea, precizia și cantitatea informațiilor utilizate în evaluare sunt criteriile pe baza cărora evaluatorul a formulat opinia finală asupra valorii proprietății subiect.

Adecvarea: Prin acest criteriu, evaluatorul a judecat cât de pertinentă este fiecare abordare / metoda scopului și utilizării evaluării. Adecvarea unei abordări și a metodei din cadrul abordării se referă direct la tipul proprietății subiect și viabilitatea acesteia pe piață.

Precizia: Precizia evaluării este legată de încrederea evaluatorului în acuratețea datelor, informațiilor folosite în procedurile și tehnicile de analiză aplicate precum și în abordările în evaluare utilizate, cu alte cuvinte este dată de încrederea evaluatorului în corectitudinea datelor și a calculelor efectuate precum și de ajustările aduse prețurilor de vânzare a proprietăților comparabile.

Cantitatea informațiilor: Adecvarea și precizia influențează calitatea și relevanța rezultatului unei abordări în evaluare. Ambele criterii au fost studiate în raport cu cantitatea informațiilor furnizate de o anumită comparabilă sau de o anumită abordare.

7.1 ANALIZA REZULTATULUI ȘI CONCLUZIA EVALUĂRII

Proprietatea subiect analizată din punct de vedere al abordării prin piață, face parte dintr-o categorie a pădurilor – masă lemnoasă. În ceea ce privește precizia rezultatului, la stabilirea valorii de piață prin abordarea prin piață s-au găsit proprietăți comparabile, în zone similare cu proprietatea de evaluat, asupra cărora s-a aplicat un minim de ajustări.

Astfel, având în vedere pe de o parte rezultatul obținut prin aplicarea metodei de evaluare, relevanța acestuia și informațiile de piață care au stat la baza aplicării, și pe de altă parte scopul evaluării și caracteristicile proprietății subiect supuse evaluării, în opinia evaluatorului valoarea de piață estimată prin abordarea prin piață a proprietății este:

VALOAREA DE PIAȚĂ

Parcela UA 70 volum 300,34 mc = 57.064,60 LEI, respectiv 190,0 lei/metru cub
Parcela UA 58B volum 54,58 mc = 9.551,50 LEI, respectiv 175,0 lei/metru cub
Parcela UA 57A volum 81,34 mc = 14.478,52 LEI, respectiv 178,0 lei/metru cub
Parcela UA 58B volum 71,23 mc = 12.607,71 LEI, respectiv 177,0 lei/metru cub
Parcela UA 56 volum 204,97 mc = 34.229,99 LEI, respectiv 167,0 lei/metru cub
Parcela UA 56 volum 124 mc = 20.584 LEI, respectiv 166,0 lei/metru cub
Parcela UA 61B volum 166,41 mc = 31.285,08 LEI, respectiv 188,0 lei/metru cub



Evaluator autorizat ANEVAR, nr. legitimație 13080,
Haidu Cristian Andrei

8. ANEXE

ACTE

MUNICIPIUL DEVA
OCOLUL SILVIC SIMERIA

04.06.2021
APROBAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100142305840

Unitate de Producție: I - Municipiul Deva

Denumire A.P.V.: P. 6163 MUNICIPIUL DEVA

Suprafață totală act - (ha): 8.9 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarilor: 03.06.2021 Anul exploatarii: 2024 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: PS9374 Accesibilitate: NESETAT	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): lescării - (buc): 28 cu un volum de - (mc): 4.57		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	239 27	54.06 0.52
			Total:	266	54.58

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOJDREAN		0.02		0.02	0.01	0.01	0.06	0.12	0.03	0.37	0.06	0.52
GARNITA (S)					0.26	0.39	0.33	0.98	0.27	2.12	0.37	3.37
GORUN (L)					0.08	0.11	0.12	0.31	0.07	1.38	0.17	1.76
CER (L)		1.94		4.08	4.63	4.49	3.11	18.25	5.10	25.58	4.55	48.93
TOTAL		1.96		4.10	4.98	5.00	3.62	19.66	5.47	29.45	5.15	54.58

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabili				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
58B	8.90	17.70	80	29.00			0		54.58

U.A.	Mj	GI (S)	GO (L)	CE (L)	Volum
58B	0.52	3.37	1.76	48.93	54.58
Total	0.52	3.37	1.76	48.93	54.58

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			
58B	Mj	11.56	11.56	7.06	7.06	80	0.02	27	0.01		0.02				0.02	0.01	0.01	0.06	0.03	0.37	0.06	0.52
	GI (S)	14.72	14.72	11.44	11.44	80	0.13	25	0.09							0.26	0.39	0.33	0.27	2.12	0.37	3.37
	GO (L)	14.27	14.27	10.33	10.33	80	0.13	15	0.03							0.08	0.11	0.12	0.07	1.38	0.17	1.76
	CE (L)	22.17	19.45	16.69	16.69	80	0.26	199	1.00		1.94			4.08	4.63	4.49	3.11	5.10	25.58	4.55	48.93	
Total U.A.: 58B									266	1.13		1.96		4.10	4.98	5.00	3.62	5.47	29.45	5.15	54.58	
Total General U.A.									266	1.13		1.96		4.10	4.98	5.00	3.62	5.47	29.45	5.15	54.58	

Șef Ocol,



Întocșit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300142300020

Unitate de Producție: I - Municipiul Deva
Denumire A.P.V.: P. 6969 Municipiul Deva

Suprafață totală act - (ha): 3.0		Tratament: RĂRITURI		Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data Inventarierii: 29.12.2022		Anul exploatareii: 2024		Procedul de Inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: P59404		Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum	
Stâncării pe - (ha):																		Rășinoase		6		4.52			
Arbori putregăloși - (buc):																		FAG		137		50.21			
cu un volum de - (mc):																		Querciflee		57		16.5			
Iescării - (buc): 2																		Diverse țări							
cu un volum de - (mc): 0.10																		Diverse mol							
Total:																				200		71.23			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF											
FAG		0.20	1.02		0.13	0.07	0.04		1.46		0.09		2.97	0.30	4.52										
JUGASTRU			0.12		0.03	0.01	0.01	0.01	0.18		0.02		1.10	0.08	1.30										
CARPEN			0.38		0.40	0.51	0.41	0.26	1.96		0.18		10.56	1.03	12.70										
GORUN (S)			0.06		0.32	0.47	0.48	0.22	1.55		0.31		8.73	1.06	10.59										
SORB			0.02		0.02	0.04	0.04	0.02	0.14		0.02		0.84	0.04	1.00										
CIRES			0.16		0.01	0.03	0.01		0.21		0.02		1.27	0.06	1.50										
CER (S)			2.84		2.40	1.80	1.27	0.71	9.02		2.34		28.26	3.02	39.62										
TOTAL		0.20	4.60		3.31	2.93	2.26	1.22	14.52		2.98		53.73	5.59	71.23										
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintș utilizabil										Total volum brut							
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție								H.							
58B		3.00	17.70	82		29.00		0												71.23					
U.A.		FA	JU	CA	GO (S)	SB	CI	CE (S)	Volum																
58B		4.52	1.30	12.70	10.59	1.00	1.50	39.62	71.23																
Total		4.52	1.30	12.70	10.59	1.00	1.50	39.62	71.23																
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			
58B		FA		31.67	31.67	16.75	16.75	82	0.75	6	0.03	0.20	1.02		0.13	0.07	0.04		0.09		2.97	0.30	4.52		
		JU		25.33	25.33	13.67	13.67	82	0.43	3	0.01		0.12		0.03	0.01	0.01	0.01	0.02		1.10	0.08	1.30		
		CA		19.91	19.91	13.04	13.04	82	0.27	47	0.07		0.38		0.40	0.51	0.41	0.26	0.18		10.56	1.03	12.70		
		GO (S)		18.00	18.00	13.81	13.81	82	0.25	44	0.06		0.06		0.32	0.47	0.48	0.22	0.31		8.73	1.06	10.59		
		SB		20.00	20.00	11.80	11.80	82	0.20	5	0.01		0.02		0.02	0.04	0.04	0.02	0.02		0.84	0.04	1.00		
		CI		28.00	28.00	19.50	19.50	82	0.75	2	0.01		0.16		0.01	0.03	0.01		0.02		1.27	0.06	1.50		
		CE (S)		23.17	23.17	19.27	19.27	82	0.43	93	0.27		2.84		2.40	1.80	1.27	0.71	2.34		28.26	3.02	39.62		
Total U.A.: 58B										200	0.46	0.20	4.60		3.31	2.93	2.26	1.22	2.98		53.73	5.59	71.23		
Total General U.A.										200	0.46	0.20	4.60		3.31	2.93	2.26	1.22	2.98		53.73	5.59	71.23		



Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200142301830

Unitate de Producție: I - Municipiul Deva
Denumire A.P.V.: P. 6550 GROPAN

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
PLOP TREMURĂTOR					0.03	0.02	0.01		0.06	0.01	0.38	0.04	0.45							
TEI ARGINTIU								0.01	0.01		0.05	0.01	0.06							
CIREȘ			0.11		0.02	0.01			0.14	0.02	0.84	0.04	1.00							
FAG		1.61	1.69		0.18	0.10	0.06	0.02	3.66	0.19	23.95	1.42	27.80							
GORUN (L)		0.09	1.66		0.44	0.46	0.25	0.08	2.98	0.49	11.60	0.92	15.07							
SALCĂM (L)			0.17		0.42	0.35	0.23	0.12	1.29	0.43	9.16	0.81	10.88							
CARPEN		0.06	0.85		0.48	0.61	0.83	0.63	3.46	0.34	20.96	2.06	24.76							
MOIDREAN					0.03	0.05	0.04	0.05	0.17	0.04	1.11	0.11	1.32							
TOTAL		1.76	4.48		1.60	1.60	1.42	0.91	11.77	1.52	68.05	5.41	81.34							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta an	Panta G	Seminiș utilizabil					H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
57A	7.10	7.10	72	27.00	0						81.34									
U.A.	PLT	TE	CI	FA	GO (L)	SC (L)	CA	MJ	Volum											
57A	0.45	0.06	1.00	27.80	15.07	10.88	24.76	1.32	81.34											
Total	0.45	0.06	1.00	27.80	15.07	10.88	24.76	1.32	81.34											
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
57A	PLT	24.00	24.00	19.50	19.50	72	0.45	1					0.03	0.02	0.01		0.01	0.38	0.04	0.45
	TE	12.00	12.00	9.00	9.00	72	0.06	1									0.01	0.05	0.01	0.06
	CI	34.00	34.00	22.00	22.00	72	1.00	1	0.01		0.11		0.02	0.01			0.02	0.84	0.04	1.00
	FA	37.05	37.05	18.39	18.39	72	1.29	23	0.54	1.61	1.69		0.18	0.10	0.06	0.02	0.19	23.95	1.42	27.80
	GO (L)	23.86	23.86	15.84	15.84	72	0.54	28	0.24	0.09	1.66		0.44	0.46	0.25	0.08	0.49	11.60	0.92	15.07
	SC (L)	24.50	24.15	16.90	16.90	72	0.39	28	0.02		0.17		0.42	0.35	0.23	0.12	0.43	9.16	0.81	10.88
CA	17.21	18.77	14.44	14.44	72	0.25	101	0.42	0.06	0.85		0.48	0.61	0.83	0.63	0.34	20.96	2.06	24.76	
MJ	15.78	15.78	11.11	11.11	72	0.15	9	0.02				0.03	0.05	0.04	0.05	0.04	1.11	0.11	1.32	
Total U.A.: 57A							192	1.25	1.76	4.48		1.60	1.60	1.42	0.91	1.52	68.05	5.41	81.34	
Total General U.A.							192	1.25	1.76	4.48		1.60	1.60	1.42	0.91	1.52	68.05	5.41	81.34	



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300142309730

Unitate de Producție: I - Municipiul Deva
Denumire A.P.V: P. 7512 Municipiul Deva

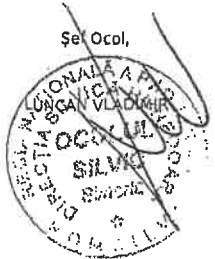
Suprafață totală act - (ha): 7.3 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 20.10.2023 Anul exploatarei: 2024 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PS9384 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescaril - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	321 40 210 502 69	53.31 3.72 17.69 40.78 8.5

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (L)					0.33	1.12	3.64	5.09	1.31	7.88	2.19	14.28
SALCĂM (L)					0.13	0.27	0.18	0.58	0.19	0.93	0.17	1.70
JUGASTRU						0.06	0.14	0.20	0.04	0.29	0.10	0.53
CARPEN				0.24	1.66	4.54	10.61	17.05	1.94	19.56	4.22	38.55
TEI ARGINTIU				0.08	0.22	1.13	1.66	3.09	1.01	4.40	1.13	8.50
PIN SILVESTRU		1.06	1.94	13.27	10.33		5.76	32.36	8.20	12.75	0.53	53.31
CER (L)				0.05	0.21	0.31	0.68	1.25	0.42	1.74	0.41	3.41
FAG				0.05	0.23	0.53	0.67	1.48	0.12	2.12	0.48	3.72
TOTAL		1.06	1.94	13.69	13.11	7.96	23.34	61.10	13.23	49.67	9.23	124.00

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
56	7.30	22.10	45	25.00				0	124.00

U.A.	GO (L)	SC (L)	JU	CA	TE	PI	CE (L)	FA	Volum
56	14.28	1.70	0.53	38.55	8.50	53.31	3.41	3.72	124.00
Total	14.28	1.70	0.53	38.55	8.50	53.31	3.41	3.72	124.00

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
56	GO (L)	11.37	16.16	14.32	14.32	45	0.09	168					0.33	1.12	3.64	1.31	7.88	2.19	14.28			
	SC (L)	16.91	16.91	13.73	13.73	45	0.15	11					0.13	0.27	0.18	0.19	0.93	0.17	1.70			
	JU	10.75	10.75	9.50	9.50	45	0.07	8						0.06	0.14	0.04	0.29	0.10	0.53			
	CA	11.70	17.36	14.56	14.56	45	0.08	483				0.24	1.66	4.54	10.61	1.94	19.56	4.22	38.55			
	TE	13.57	16.88	14.48	14.48	45	0.12	69				0.08	0.22	1.13	1.66	1.01	4.40	1.13	8.50			
	PI	16.83	23.20	15.24	15.24	45	0.17	321			1.06	1.94	13.27	10.33		5.76	8.20	12.75	0.53	53.31		
	CE (L)	12.19	14.48	12.72	12.72	45	0.08	42					0.05	0.21	0.31	0.68	0.42	1.74	0.41	3.41		
FA	13.00	14.96	13.08	13.08	45	0.09	40					0.05	0.23	0.53	0.67	0.12	2.12	0.48	3.72			
Total U.A.: 56													1.06	1.94	13.69	13.11	7.96	23.34	13.23	49.67	9.23	124.00
Total General U.A.													1.06	1.94	13.69	13.11	7.96	23.34	13.23	49.67	9.23	124.00



Înțeleg,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300142309810

Unitate de Producție: 1 - Municipiul Deva
Denumire A.P.V: P. 7516 Municipiul Deva

Suprafață totală act - (ha): 0,6 Tratament: T. RASE, Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.10.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Cloșcan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: FARAINDICATIVAMIHAESEI Accesibilitate: 251-500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum					
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): lescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		2 16 249	2,08 9,21 155,12								
TOTAL:										267		166,41									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG		1.18		0.14	0.08	0.04		1.44	0.08	0.56	0.13	2.08									
GORUN (L)		1.02		0.58	0.91	0.49	0.13	3.13	0.56	2.75	0.41	6.44									
JUGASTRU	0.66	2.73		0.58	0.62	0.42	0.20	5.21	0.74	6.46	0.77	12.41									
CARPEN	3.57	25.23		10.45	9.40	6.59	3.66	58.90	5.29	61.02	9.05	125.21									
MOJDREAN		0.08		0.29	0.19	0.29	0.25	1.10	0.25	1.13	0.19	2.48									
OTETAR	1.64	6.67		0.83	0.32	0.09	0.02	9.57	2.09	3.36	0.75	15.02									
CER (L)		0.95		0.38	0.21	0.12	0.05	1.71	0.42	0.64	0.26	2.77									
TOTAL										5.87	37.86		13.25	11.73	8.04	4.31	81.06	9.43	75.92	11.56	166.41
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Sernițiș utilizabil					Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.										
61B	0.60	0.60	80	16.00	0					166.41											
U.A.	FA	GO (L)	JU	CA	MJ	OT	CE (L)	Volum													
61B	2.08	6.44	12.41	125.21	2.48	15.02	2.77	166.41													
Total	2.08	6.44	12.41	125.21	2.48	15.02	2.77	166.41													
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcp	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
61B	FA	36.00	36.00	20.50	20.50	80	1.04	2			1.18		0.14	0.08	0.04		0.08	0.56	0.13	2.08	
	GO (L)	24.50	24.50	17.75	17.75	80	0.54	12			1.02		0.58	0.91	0.49	0.13	0.56	2.75	0.41	6.44	
	JU	24.92	24.92	17.63	17.63	80	0.52	24		0.66	2.73		0.58	0.62	0.42	0.20	0.74	6.46	0.77	12.41	
	CA	25.78	36.16	19.64	19.64	80	0.61	204		3.57	25.23		10.45	9.40	6.59	3.66	5.29	61.02	9.05	125.21	
	MJ	17.50	17.50	13.83	13.83	80	0.21	12			0.08		0.29	0.19	0.29	0.25	0.25	1.13	0.19	2.48	
	OT	42.22	42.22	21.67	21.67	80	1.67	9		1.64	6.67		0.83	0.32	0.09	0.02	2.09	3.36	0.75	15.02	
CE (L)	31.00	31.00	19.25	19.25	80	0.69	4			0.95		0.38	0.21	0.12	0.05	0.42	0.64	0.26	2.77		
Total U.A.: 61B									267		5.87	37.86		13.25	11.73	8.04	4.31	9.43	75.92	11.56	166.41
Total General U.A.									267		5.87	37.86		13.25	11.73	8.04	4.31	9.43	75.92	11.56	166.41



Intocmit,

[Handwritten signature]

Birou Fond Forestier,

[Handwritten signature]

Verificat,

[Handwritten signature]

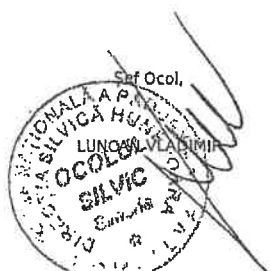
ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300142300610

Unitate de Producție: I - Municipiul Deva
Denumire A.P.V.: P. 7025 Municipiului Deva

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	Vf	
FAG						0.09	0.15	0.13	0.37	0.03	1.82	0.27	2.22
PALTIN DE CÂMP			0.11		0.10	0.15	0.06	0.04	0.46	0.05	0.24	0.05	0.75
TEI ARGINTIU					0.13	0.34	0.54	0.32	1.33	0.40	1.81	0.41	3.54
MOJDREAN						0.20	0.54	1.27	2.01	0.48	12.96	1.69	15.45
JUGASTRU					0.05	0.09	0.13	0.17	0.44	0.08	3.04	0.50	3.56
CARPEN			0.12		0.25	0.94	2.37	4.26	7.94	0.88	45.16	5.68	53.98
GORUN (S)			0.15		0.09	0.22	0.55	0.67	1.68	0.38	10.70	1.64	12.76
CIREȘ			1.98		0.79	1.25	0.94	0.36	5.32	0.67	18.14	1.78	24.13
PIN SILVESTRU		0.20	9.83	12.74	19.15	4.53		1.46	47.91	12.11	22.39	0.36	82.41
CER (S)			0.08		0.18	0.20	0.18	0.14	0.78	0.22	1.96	0.27	2.96
SALCĂM (L)			0.12		0.10	0.12	0.12	0.07	0.53	0.18	2.20	0.24	2.91
SORB						0.01	0.01	0.03	0.05	0.01	0.24		0.30
TOTAL		0.20	12.39	12.74	20.84	8.14	5.59	8.92	68.82	15.49	120.66	12.89	204.97

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta an	Panta G	Semințis utilizabil										Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție								
56	11.00	22.10	47	25.00	0										204.97
U.A.	FA	PA	TE	MJ	JU	CA	GO (S)	CI	PI	CE (S)	SC (L)	SB	Volum		
56	2.22	0.75	3.54	15.45	3.56	53.98	12.76	24.13	82.41	2.96	2.91	0.30	204.97		
Total	2.22	0.75	3.54	15.45	3.56	53.98	12.76	24.13	82.41	2.96	2.91	0.30	204.97		

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		d _t	d _{cg}	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	Vf		
56	FA	14.11	15.33	12.17	12.58	47	0.10	23	0.03					0.09	0.15	0.13	0.03	1.82	0.27	2.22	
	PA	17.09	11.33	12.73	10.33	47	0.15	5		0.11			0.10	0.15	0.06	0.04	0.05	0.24	0.05	0.75	
	TE	16.79	16.36	13.75	13.64	47	0.18	20	0.07				0.13	0.34	0.54	0.32	0.40	1.81	0.41	3.54	
	MJ	12.25	12.00	8.23	8.14	47	0.06	258	0.25					0.20	0.54	1.27	0.48	12.96	1.69	15.45	
	JU	14.42	14.80	12.59	12.70	47	0.12	29	0.05				0.05	0.09	0.13	0.17	0.08	3.04	0.50	3.56	
	CA	12.85	12.00	14.62	14.21	47	0.10	538	0.84		0.12		0.25	0.94	2.37	4.26	0.88	45.16	5.68	53.98	
	GO (S)	14.59	15.38	14.04	14.31	47	0.14	91	0.20		0.15		0.09	0.22	0.55	0.67	0.38	10.70	1.64	12.76	
	CI	17.78	19.00	17.18	17.57	47	0.21	113	0.37		1.98		0.79	1.25	0.94	0.36	0.67	18.14	1.78	24.13	
	PI	23.28	24.86	21.53	22.71	47	0.44	187	1.24	0.20	9.83	12.74	19.15	4.53			1.46	12.11	22.39	0.36	82.41
	CE (S)	18.41	18.62	15.14	15.19	47	0.20	15	0.03		0.08		0.18	0.20	0.18	0.14	0.22	1.96	0.27	2.96	
SC (L)	22.72	21.20	15.54	15.05	47	0.29	10	0.01		0.12		0.10	0.12	0.12	0.07	0.18	2.20	0.24	2.91		
SB	11.31	10.86	8.14	8.00	47	0.04	7							0.01	0.01	0.03	0.01	0.24		0.30	
Total U.A.: 56							1296	3.09	0.20	12.39	12.74	20.84	8.14	5.59	8.92	15.49	120.66	12.89	204.97		
Total General U.A.							1296	3.09	0.20	12.39	12.74	20.84	8.14	5.59	8.92	15.49	120.66	12.89	204.97		



Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100142306130

Unitate de Producție: I - Municipiul Deva
Denumire A.P.V: P. 5097/1488056 VL, CRAIESEI

Suprafață totală act - (ha): 3,0 Tratament: T. PROGRESIVE (INSĂMĂNTARE, PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 01.02.2019 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PS9404 Accesibilitate: NESETAT	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volu m
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregătoși - (buc): cu un volum de - (mc): Ieșcarii - (buc): 21 cu un volum de - (mc): 3.32	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	142 31 744 16	59.7 17.12 214.2 9.32
		Total:	933	300.34

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE										3.12		3.12
TEI ARGINTIU		1.04						1.04		8.28	1.04	9.32
MOJDREAN										1.04		1.04
SORB										1.06		1.06
CIREȘ		2.07		1.03				3.10		11.39	1.03	14.49
JUGASTRU							1.04	1.04		3.12		4.16
PALTIN DE CÂMP										3.12		3.12
FAG		9.11		3.03	3.04	2.02	1.01	18.21	1.01	40.48	5.06	59.70
GORUN (L)		2.01			1.01			3.02	1.01	13.09	1.01	17.12
CARPEN		3.12		5.20	10.40	8.32	6.24	33.28	3.12	150.81	15.60	187.21
TOTAL		17.35		9.26	14.45	10.34	8.29	59.69	5.14	235.51	23.74	300.34

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnțș utilizabil							Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.		
70	3.00	5.80	90	31.00									300.34

U.A.	PAM	TE	MJ	SB	CI	JU	PA	FA	GO (L)	CA	Volu m
70	3.12	9.32	1.04	1.06	14.49	4.16	3.12	59.70	17.12	187.21	300.34
Total	3.12	9.32	1.04	1.06	14.49	4.16	3.12	59.70	17.12	187.21	300.34

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creș tere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
70	PAM	28.50	26.80	23.10	22.60	90	0.38	9										3.12		3.12
	TE	41.00	39.70	24.80	24.50	90	0.58	16			1.04							8.28	1.04	9.32
	MJ	12.20	12.90	8.50	8.60	90	0.08	13										1.04		1.04
	SB	26.00	25.10	17.50	17.30	90	0.09	12										1.06		1.06
	CI	31.00	31.60	24.60	24.80	90	0.69	21			2.07	1.03						11.39	1.03	14.49
	JU	21.50	22.90	18.90	19.30	90	0.38	11							1.04			3.12		4.16
	PA	19.30	27.10	17.20	20.10	90	0.35	9										3.12		3.12
	FA	25.80	27.90	22.80	23.40	90	0.43	142			9.11		3.03	3.04	2.02	1.01	1.01	40.48	5.06	59.70
	GO (L)	24.00	27.70	20.60	21.80	90	0.54	31			2.01			1.01			1.01	13.09	1.01	17.12
CA	21.00	20.20	19.90	19.60	90	0.28	669			3.12		5.20	10.40	8.32	6.24	3.12	150.81	15.60	187.21	
Total U.A.: 70								933			17.35		9.26	14.45	10.34	8.29	5.14	235.51	23.74	300.34
Total General U.A.								933			17.35		9.26	14.45	10.34	8.29	5.14	235.51	23.74	300.34



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COMP 300,34 - 90

RNP ROMSILVA- Ocolul Silvic Valea Arișului
OCOLUL SILVIC VALEA ARIȘULUI



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300050402420

Unitate de Producție: IV - Baia de Arieș

Denumire A.P.V.: 505 Brazești

Suprafață totală act - (ha): 20.0					Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum					
Tratament: T. CONSERVARE					Stâncării pe - (ha): 2.00								Rășinoase		74		125.51					
Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE					Arbori putregăioși - (buc):								FAG		13		18.5					
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE					cu un volum de - (mc):								Quercinee		50		57.3					
Data inventarierii: 18.08.2023					Iescarli - (buc):								Diverse tari									
Anul exploatarii: 2024					cu un volum de - (mc):								Total:		137		201.31					
Procedeu de inventariere: FIR CU FIR																						
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1304AB																						
Accesibilitate: 1001-1500																						
Specia					SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut			
					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF					
FAG					43.57	30.16		3.74	2.02	0.79	0.08	80.36		4.18		40.97	6.56	125.51				
CARPEN					4.99	17.62		4.30	2.36	1.23	0.40	30.90		2.73		23.67	3.70	57.30				
GORUN (S)					0.74	3.03		0.92	0.44	0.12	0.02	5.27		0.82		12.41	0.74	18.50				
TOTAL					49.30	50.81		8.96	4.82	2.14	0.50	116.53		7.73		77.05	11.00	201.31				
U.A.					Semințis utilizabil										Total volum brut							
		Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G						Compoziție					H.							
		Par cursă	UA		%	S. tot																
69 A		20.00	34.79	130	0									201.31								
U.A.	FA	CA	GO (S)	Volum																		
69 A	125.51	57.30	18.50	201.31																		
Total					125.51	57.30	18.50	201.31														
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dcp	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS						
69 A		FA	44.24	44.24	19.08	19.08	130	1.70	74	43.57	30.16		3.74	2.02	0.79	0.08	4.18	40.97	6.56	125.51		
		CA	35.72	35.72	18.24	18.24	130	1.15	50	4.99	17.62		4.30	2.36	1.23	0.40	2.73	23.67	3.70	57.30		
		GO (S)	39.54	39.54	18.54	18.54	130	1.42	13	0.74	3.03		0.92	0.44	0.12	0.02	0.82	12.41	0.74	18.50		
Total U.A.: 69 A									137		49.30	50.81		8.96	4.82	2.14	0.50	7.73	77.05	11.00	201.31	
Total General U.A.									137		49.30	50.81		8.96	4.82	2.14	0.50	7.73	77.05	11.00	201.31	

Sef Ocol,

Giurgiu Sorin



Intocmit,

[Signature]

Sirou Fond Forstier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 230008500060

*Le amplas,
directia,
ing. Horia's Urban*

Unitate de Producție: III - Bahlui
Denumire A.P.V: Coasta Surii 16C / 551

Suprafață totală act - (ha): 3.17 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 08.05.2023 Anul exploatareii: 2024 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: BTFL8 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 3.56	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	137 21 228 67	91.32 54.83 117.45 16.88

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	23.08	18.62		2.87	2.13	2.11	1.61	50.42	2.76	38.14	5.40	91.32
JUGASTRU		1.44		0.35	0.49	0.42	0.26	2.96	0.44	1.53	0.39	4.93
CARPEN	1.05	24.04		11.22	8.80	6.23	3.48	54.82	4.96	47.58	7.97	107.36
GORUN (S)	16.33	14.00		1.06	0.56	0.18	0.05	32.18	4.25	18.40	1.84	54.83
TEI PUCIOS		2.06		1.16	1.90	1.80	1.33	8.25	2.23	6.40	1.52	16.88
PALTIN DE CÂMP		0.66		0.17	0.23	0.10	0.02	1.18	0.11	0.47	0.08	1.76
FRASIN		1.51		0.37	0.30	0.18	0.06	2.42	0.50	0.48	0.17	3.40
TOTAL	40.46	62.33		17.20	14.41	11.02	6.81	152.23	15.25	113.00	17.37	280.48

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. lot	Compoziție			H.
16 C	3.17	3.17	139	12.00	88.00	2.79	8Fa2FrGoTePaCi		1.00	280.48

U.A.	FA	JU	CA	GO (S)	TEP	PA	FR	Volum
16 C	91.32	4.93	107.36	54.83	16.88	1.76	3.40	280.48
Total	91.32	4.93	107.36	54.83	16.88	1.76	3.40	280.48

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
16 C	FA	22.64	32.79	18.22	18.22	139	0.66	137	0.58	23.08	18.62		2.87	2.13	2.11	1.61	2.76	38.14	5.40	91.32
	JU	20.13	20.13	14.66	14.66	139	0.31	16	0.02		1.44		0.35	0.49	0.42	0.26	0.44	1.53	0.39	4.93
	CA	24.74	25.27	15.71	15.71	139	0.53	205	0.49	1.05	24.04		11.22	8.80	6.23	3.48	4.96	47.58	7.97	107.36
	GO (S)	49.05	49.05	22.72	22.72	139	2.61	21	0.31	16.33	14.00		1.06	0.56	0.18	0.05	4.25	18.40	1.84	54.83
	TEP	18.09	19.93	13.33	13.33	139	0.25	67	0.06		2.06		1.16	1.90	1.80	1.33	2.23	6.40	1.52	16.88
	PA	28.00	28.00	18.33	18.33	139	0.59	3			0.66		0.17	0.23	0.10	0.02	0.11	0.47	0.08	1.76
FR	30.00	30.00	21.13	21.13	139	0.85	4	0.01		1.51		0.37	0.30	0.18	0.06	0.50	0.48	0.17	3.40	
Total U.A.: 16 C								453	1.47	40.46	62.33		17.20	14.41	11.02	6.81	15.25	113.00	17.37	280.48
Total General U.A.								453	1.47	40.46	62.33		17.20	14.41	11.02	6.81	15.25	113.00	17.37	280.48

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Silvicultură,

Verificat,

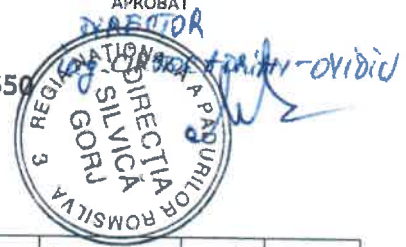


[Signature]

[Signature]

[Signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200162305550



Unitate de Producție: IV - Brătuia

Denumire A.P.V.: 113 PARC 16

Suprafață totală act - (ha): 0.65 Tratament: T. CRÂNG, ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CRÂNG Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 03.11.2022 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: UTAALEXANDRU Accesibilitate: NESETAT					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum								
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescaril - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tarl Diverse moi		4 11 547		0.22 2.71 103.24								
					Total:				562		106.17										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
GARNITA (S)				0.21	0.14	0.08	0.06	0.49	0.12	0.59	0.08	1.20									
CARPEN				0.14	0.48	1.02	1.04	2.68	0.29	3.72	0.69	6.69									
SALCĂM (L)		1.71		9.07	13.27	13.82	7.85	45.72	15.10	35.73	8.51	96.55									
FAG						0.05	0.03	0.08	0.01	0.13	0.03	0.22									
CER (L)		0.33		0.15	0.12	0.14	0.11	0.85	0.21	0.45	0.15	1.51									
TOTAL			2.04		9.57	14.01	15.11	9.09	49.82	15.73	40.62	9.46	106.17								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot															
60 D	0.65	0.65	33	15.00					0		106.17										
U.A.	GI (S)	CA	SC (L)	FA	CE (L)	Volum															
60 D	1.20	6.69	96.55	0.22	1.51	106.17															
Total	1.20	6.69	96.55	0.22	1.51	106.17															
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	
60 D	GI (S)	20.50	20.50	13.00	13.00	33	0.30	4	0.06				0.21	0.14	0.08	0.06	0.12	0.59	0.08	1.20	
	CA	12.05	13.20	11.20	11.20	33	0.09	78	0.39				0.14	0.48	1.02	1.04	0.29	3.72	0.69	6.69	
	SC (L)	17.90	18.41	13.78	13.78	33	0.21	469	3.18		1.71		9.07	13.27	13.82	7.85	15.10	35.73	8.51	96.55	
	FA	12.50	12.50	7.75	7.75	33	0.05	4	0.01						0.05	0.03	0.01	0.13	0.03	0.22	
	CE (L)	15.71	15.71	12.29	12.29	33	0.22	7	0.10		0.33		0.15	0.12	0.14	0.11	0.21	0.45	0.15	1.51	
Total U.A.: 60 D										562	3.74		2.04	9.57	14.01	15.11	9.09	15.73	40.62	9.46	106.17
Total General U.A.										562	3.74		2.04	9.57	14.01	15.11	9.09	15.73	40.62	9.46	106.17

DATA: 03.11.2022

Șef Ocol, Întocmit, Biru Fond Forestier, Verificat,

Vrancuti Constantin ing. HĂRĂLAUȚU FLORIN ing. HĂRĂLAUȚU FLORIN ing. HĂRĂLAUȚU FLORIN

AVIZAT,
F.F. D.S. GORJ
[Signature]

OCOLUL SILVIC FAGET
REGISTRATURĂ
NR. INTRARE 4475/21.09.2023

REGISTRATURĂ

2195/22.09.2023

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300141201400



Unitate de Producție: IV - BRANEȘTI
Denumire A.P.V: 366 DRAGSINEȘTI

Suprafață totală act - (ha): 3.44 Tratament: T. PROGRESIVE (INSĂMÂNȚARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRŪ Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 21.09.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedeu de Inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0207TM Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 134 234 385 10	Volum 150.98 235.44 72.88 9.54
		Total:	763	468.84

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	33.29	33.75		6.50	5.22	3.20	1.05	83.01	4.64	63.33	8.88	150.98
CARPEN		6.45		4.90	7.65	7.94	6.89	33.83	3.23	34.71	6.13	71.77
GORUN (S)		1.62		0.26	0.38	0.17	0.04	2.47	0.39	4.31	0.42	7.17
PLOP TREMURĂTOR		0.38		0.13	0.05	0.01		0.57	0.08	0.26	0.07	0.91
STEJAR PEDUNCULAT (S)	7.74	46.97		15.17	7.80	4.13	1.26	83.07	19.93	81.79	9.51	184.79
CIREȘ		0.29		0.06	0.06	0.04	0.02	0.47	0.06	0.58	0.06	1.11
TEI PUCIOS		3.64		0.35	0.32	0.14	0.11	4.56	1.01	3.06	0.38	8.63
CER (S)	7.82	16.57		2.03	1.02	0.39	0.14	27.97	6.01	9.50	1.99	43.48
TOTAL	48.85	109.67		29.40	22.50	16.02	9.51	235.95	35.35	197.54	27.44	468.84

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificații utilizabili				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
100 B	3.44	3.44	128	18.00					0		468.84

U.A.	FA	CA	GO (S)	PLT	ST (S)	CI	TEP	CE (S)	Volum
100 B	150.98	71.77	7.17	0.91	184.79	1.11	8.63	43.48	468.84
Total	150.98	71.77	7.17	0.91	184.79	1.11	8.63	43.48	468.84

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcq	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
100 B	FA	28.70	29.48	20.27	20.27	128	1.13	134		33.29	33.75		6.50	5.22	3.20	1.05	4.64	63.33	8.88	150.98
	CA	15.63	17.40	13.23	13.23	128	0.19	382			6.45		4.90	7.65	7.94	6.89	3.23	34.71	6.13	71.77
	GO (S)	27.11	27.11	20.33	20.33	128	0.80	9			1.62		0.26	0.38	0.17	0.04	0.39	4.31	0.42	7.17
	PLT	32.00	32.00	23.00	23.00	128	0.91	1			0.38		0.13	0.05	0.01		0.08	0.26	0.07	0.91
	ST (S)	29.60	31.21	21.05	21.05	128	0.91	202		7.74	46.97		15.17	7.80	4.13	1.26	19.93	81.79	9.51	184.79
	CI	20.00	20.00	14.00	14.00	128	0.37	3			0.29		0.06	0.06	0.04	0.02	0.06	0.58	0.06	1.11
	TEP	29.56	29.56	18.67	18.67	128	0.96	9			3.64		0.35	0.32	0.14	0.11	1.01	3.06	0.38	8.63
CE (S)	41.57	41.57	27.67	27.67	128	1.89	23		7.82	16.57		2.03	1.02	0.39	0.14	6.01	9.50	1.99	43.48	
Total U.A.: 100 B								763		48.85	109.67		29.40	22.50	16.02	9.51	35.35	197.54	27.44	468.84
Total General U.A.								763		48.85	109.67		29.40	22.50	16.02	9.51	35.35	197.54	27.44	468.84

Șef Ocol,

Paiconi Cosmin



Încmît.

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OS Paiconi

P.Nu 4475/21.09.2023

Bucur M

COMA 54,58 MC

Ocolul Silvic Cluj
OCOLUL SILVIC CLUJ

24.11.2023
APROBAT



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300102411760

Unitate de Producție: I - Valda - Mociu
Denumire A.P.V.: 435 PUINI

Suprafață totală act - (ha): 33.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 08.11.2023 Anul exploatareii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: PS677/2 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		110 64	66.82 19.62
		Total:		174	86.44

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (L)	0.08	17.17		4.82	3.10	1.27	0.31	26.75	4.31	35.76	3.77	66.82
CARPEN		0.48		0.46	0.75	0.81	0.45	2.95	0.28	11.17	1.18	14.40
CIREȘ	0.09	0.68		0.14	0.13	0.04		1.08	0.12	4.02	0.22	5.22
TOTAL	0.17	18.33		5.42	3.98	2.12	0.76	30.78	4.71	50.95	5.17	86.44

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
119 B	33.50	33.52	95	17.00			0	86.44

U.A.	GO (L)	CA	CI	Volum
119 B	66.82	14.40	5.22	86.44
Total	66.82	14.40	5.22	86.44

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
119 B	GO (L)	28.97	31.14	15.71	16.00	95	0.61	110		0.08	17.17		4.82	3.10	1.27	0.31	4.31	35.76	3.77	66.82
	CA	20.71	21.00	14.04	14.10	95	0.26	55			0.48		0.46	0.75	0.81	0.45	0.28	11.17	1.18	14.40
	CI	29.95	30.00	15.99	16.00	95	0.58	9		0.09	0.68		0.14	0.13	0.04		0.12	4.02	0.22	5.22
Total U.A.: 119 B								174		0.17	18.33		5.42	3.98	2.12	0.76	4.71	50.95	5.17	86.44
Total General U.A.								174		0.17	18.33		5.42	3.98	2.12	0.76	4.71	50.95	5.17	86.44

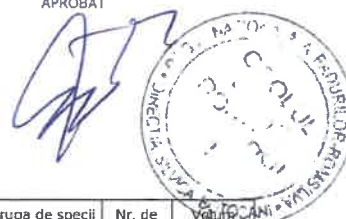
Șef Ocol,
APOSTOAIIE ADRIAN VIOREL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300008401950



Unitate de Producție: II - Gorovei
Denumire A.P.V.: Cobala ua 349E

Suprafață totală act - (ha): 4.69 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLU DE SORTIMENTE Data inventarierii: 10.07.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP7/143 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum		
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): lescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		540 58		202.89 6.92		Total:		598 209.81		
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
GORUN (L)			14.55		26.25	43.31	24.24	7.18	115.53	21.84	65.52	14.35	202.89							
CARPEN			0.20		0.36	0.68	0.68	2.74	2.74	0.27	3.91	0.65	6.92							
TOTAL			14.75		26.61	43.99	25.06	7.86	118.27	22.11	69.43	15.00	209.81							
U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut										
	Par cursă	UA		%	S. tot	Compoziție			H.											
349 E	4.69	4.69	65	10.00		0				209.81										
U.A.	GO (L)	CA	Volum																	
349 E	202.89	6.92	209.81																	
Total	202.89	6.92	209.81																	
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	
349 E	GO (L)	21.10	22.00	16.46	16.46	65	0.38	540		14.55		26.25	43.31	24.24	7.18	21.84	65.52	14.35	202.89	
	CA	14.03	13.28	10.84	10.84	65	0.12	58		0.20		0.36	0.68	0.52	0.68	0.27	3.91	0.65	6.92	
Total U.A.: 349 E								598		14.75		26.61	43.99	25.06	7.86	22.11	69.43	15.00	209.81	
Total General U.A.								598		14.75		26.61	43.99	25.06	7.86	22.11	69.43	15.00	209.81	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Gherasim Vasile





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300188600050

Unitate de Producție: III - Cerânganu

Denumire A.P.V: 784 BARLOGENI

Suprafață totală act - (ha): 6.89 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU = Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE ȘI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 11.01.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: 1687 Accesibilitate: 251-500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
										Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		165 135	171.88 15.93				
										Total:				300	187.81						
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ*							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
CARPEN					0.23	0.31	0.28	0.82	0.08	1.77	0.25	2.67									
GĂRNITĂ (L)	7.68	20.07		3.30	1.61	0.87	0.39	33.92	6.26	58.43	3.95	98.61									
ULM DE CÂMP					0.36	0.48	0.47	1.31	0.29	2.54	0.41	4.14									
FRASIN	0.75	0.72		0.09	0.33	0.22	0.16	2.27	0.46	1.80	0.23	4.53									
GORUN (L)	10.59	12.55		1.44	0.68	0.32	0.15	25.73	3.60	37.99	3.30	67.32									
MOJDREAN					0.05	0.19	0.48	0.72	0.17	3.70	0.51	4.59									
CER (L)		1.17		0.37	0.30	0.27	0.20	2.31	0.59	3.05	0.58	5.95									
TOTAL										19.02	34.51		5.20	3.56	2.66	2.13	67.08	11.45	109.28	9.23	187.81
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificații utilizabil					Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot															
33 F	6.89	6.89	166	15.00	36.00	2.50	4G04GA2CER			0.50	187.81										
U.A.	CA	GI (L)	ULC	FR	GO (L)	MJ	CE (L)	Volum													
33 F	2.67	98.61	4.14	4.53	67.32	4.59	5.95	187.81													
Total	2.67	98.61	4.14	4.53	67.32	4.59	5.95	187.81													
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcp	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
33 F	CA	14.95	14.95	14.16	14.16	166	0.14	19						0.23	0.31	0.28	0.08	1.77	0.25	2.67	
	GI (L)	32.11	32.53	17.46	17.46	166	1.05	94	0.22	7.68	20.07		3.30	1.61	0.87	0.39	6.26	58.43	3.95	98.61	
	ULC	12.14	12.52	12.56	12.56	166	0.10	43						0.36	0.48	0.47	0.29	2.54	0.41	4.14	
	FR	17.50	17.50	16.38	16.38	166	0.38	12		0.75	0.72		0.09	0.33	0.22	0.16	0.46	1.80	0.23	4.53	
	GO (L)	34.49	35.09	18.73	18.73	166	1.37	49	0.11	10.59	12.55		1.44	0.68	0.32	0.15	3.60	37.99	3.30	67.32	
	MJ	11.54	12.00	12.04	12.04	166	0.08	61	0.01					0.05	0.19	0.48	0.17	3.70	0.51	4.59	
CE (L)	17.73	17.73	14.36	14.36	166	0.27	22	0.01			1.17		0.37	0.30	0.27	0.20	0.59	3.05	0.58	5.95	
Total U.A.: 33 F								300	0.35	19.02	34.51		5.20	3.56	2.66	2.13	11.45	109.28	9.23	187.81	
Total General U.A.:								300	0.35	19.02	34.51		5.20	3.56	2.66	2.13	11.45	109.28	9.23	187.81	

Șef Ocol,

LAZARESCU STEFAN

Intocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat,

Ocolul Silvic Tg-Jiu
OS Targu Jiu



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300292909600

Unitate de Producție: IV - Curtișoara
Denumire A.P.V.: 530 ARSENI

Suprafață totală act - (ha): 2.25 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.07.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP36189 Accesibilitate: 501-1000					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 0.73 Iescării - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 0.87				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	6 150 27	0.54 99.57 1.78									
Total:									183	101.89										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
CIRES							0.01	0.01		0.07	0.01	0.08								
FAG					0.09	0.09	0.11	0.29	0.02	0.23	0.07	0.54								
SALCĂM (L)					0.04	0.22	0.24	0.50	0.16	1.04	0.20	1.70								
GORUN (S)		22.87		15.10	12.29	5.75	1.43	57.44	10.08	32.05	6.25	99.57								
TOTAL		22.87		15.10	12.42	6.06	1.79	58.24	10.26	33.39	6.53	101.89								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
43 B	2.25	2.25	114	15.00	35.00	0.78	8GO2DT		0.70	101.89										
U.A.	CI	FA	SC (L)	GO (S)	Volum															
43 B	0.08	0.54	1.70	99.57	101.89															
Total	0.08	0.54	1.70	99.57	101.89															
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
43 B	CI	10.00	10.00	8.50	8.50	114	0.04	2								0.01		0.07	0.01	0.08
	FA	13.00	13.00	11.50	11.50	114	0.09	6					0.09	0.09	0.11	0.02	0.23	0.07	0.54	
	SC (L)	11.57	11.57	10.70	10.70	114	0.07	25					0.04	0.22	0.24	0.16	1.04	0.20	1.70	
	GO (S)	26.51	27.43	20.11	20.11	114	0.69	150			22.87		15.10	12.29	5.75	1.43	10.08	32.05	6.25	99.57
Total U.A.: 43 B								183		22.87		15.10	12.42	6.06	1.79	10.26	33.39	6.53	101.89	
Total General U.A.								183		22.87		15.10	12.42	6.06	1.79	10.26	33.39	6.53	101.89	

Șef Ocol,
Unguru Ion-Marian

Intocmit,
Mrejeru Ionela-Monica

Birou Fond Forestier,
Mrejeru Ionela-Monica

Verificat,
19.07.2023
Mrejeru Ionela-Monica

P. AVIZAT,
Compartment Fond Forestier, D.S. Gorj
Ing. Tisaru Simion-Cornel



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300147000410

Unitate de Producție: X - Mociar

Denumire A.P.V: 268

Suprafață totală act - (ha): 12.92 Tratament: T. CONSERVARE Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 12.06.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MS1004 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregătoși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 2.43 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		203 97	359.21 18.72
		Total:		300	377.93

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN	0.07	0.94		0.35	0.61	0.66	0.56	3.19	0.31	13.54	1.44	17.04
STEJAR PEDUNCULAT (S)	42.39	89.87		12.69	4.95	1.39	0.27	151.56	32.02	175.63	17.97	359.21
JUGASTRU				0.08	0.08	0.04	0.03	0.23	0.04	1.41	0.16	1.68
TOTAL	42.46	90.81		13.12	5.64	2.09	0.86	154.98	32.37	190.58	19.57	377.93

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
1 C	12.92	12.92	128				0		377.93

U.A.	CA	ST (S)	JU	Volum
1 C	17.04	359.21	1.68	377.93
Total	17.04	359.21	1.68	377.93

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	
1 C	CA	15.78	17.60	13.44	13.44	128	0.19	89	0.09	0.07	0.94		0.35	0.61	0.66	0.56	0.31	13.54	1.44	17.04
	ST (S)	41.40	43.11	22.74	22.74	128	1.77	203	1.84	42.39	89.87		12.69	4.95	1.39	0.27	32.02	175.63	17.97	359.21
	JU	19.25	19.25	11.13	11.13	128	0.21	8	0.01				0.08	0.08	0.04	0.03	0.04	1.41	0.16	1.68
Total U.A.: 1 C								300	1.94	42.46	90.81		13.12	5.64	2.09	0.86	32.37	190.58	19.57	377.93
Total General U.A.								300	1.94	42.46	90.81		13.12	5.64	2.09	0.86	32.37	190.58	19.57	377.93

Șef Ocol,

CHIOREAN OVIDIU ADRIAN



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Propun ghaborea

COMP 81,32 MC

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300051101610

Unitate de Producție: IV - Căpuș
Denumire A.P.V.: 285 Dermata / Pad. Abrudan Marius

Suprafață totală act - (ha): 19.14		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 10.08.2023		Anul exploatării: 2024		Procedul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS718/2		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																							
																Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		1		0.52		Arbori putregăioși - (buc):		FAG		106		66.85		cu un volum de - (mc):		Quercinee		7		3.59		Iescarii - (buc):		Diverse tari		2		2.18	
																cu un volum de - (mc):		Total:		116		73.14																									
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																															
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																																	
FAG					0.14	0.07	0.03	0.01	0.25		0.02		0.25	0.04	0.52																																
CARPEN			0.38		0.26	0.19	0.18	0.09	1.10		0.10		1.06	0.18	2.26																																
SORB					0.02	0.02	0.01		0.05		0.01		0.31	0.02	0.37																																
TEI PUCIOS			0.56		0.20	0.14	0.06	0.02	0.98		0.24		0.96	0.13	2.18																																
PALTIN DE CÂMP			0.20		0.07	0.09	0.06	0.02	0.44		0.04		0.48	0.05	0.96																																
GORUN (L)		0.33	6.72		4.85	4.97	2.76	0.80	20.43		3.63		42.79	4.20	66.85																																
TOTAL		0.33	7.86		5.54	5.48	3.10	0.94	23.25		4.04		45.85	4.62	73.14																																
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Seminiș utilizabil								Total volum brut																															
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție						H.																															
19		5.91	5.91	80		10.00		0								64.08																															
20		13.23	13.23	75		20.00		0								9.06																															
U.A.		FA	GO (L)	CA	SB	TEP	PA	Volum																																							
19		0.52	57.79	2.26	0.37	2.18	0.96	64.08																																							
20			9.06					9.06																																							
Total		0.52	66.85	2.26	0.37	2.18	0.96	73.14																																							
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Creștere		Sortare dimensională						Coajă		Lemn foc		Volum brut																					
		dt	dgc	ht	hc	a		arb	arb	ere	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																										
19		FA	24.00	24.00	23.20	23.20	80	0.52	1					0.14	0.07	0.03	0.01	0.02	0.25	0.04	0.52																										
		GO (L)	25.44	24.22	24.69	24.27	80	0.68	85		0.33	6.11		4.34	4.26	2.07	0.58	3.11	36.99	3.52	57.79																										
		CA	25.20	24.50	20.80	20.65	80	0.56	4			0.38		0.26	0.19	0.18	0.09	0.10	1.06	0.18	2.26																										
		SB	24.00	24.00	21.30	21.30	80	0.37	1					0.02	0.02	0.01		0.01	0.31	0.02	0.37																										
		TEP	33.14	33.00	25.53	25.50	80	1.09	2			0.56		0.20	0.14	0.06	0.02	0.24	0.96	0.13	2.18																										
		PA	24.74	30.00	21.54	22.70	80	0.48	2			0.20		0.07	0.09	0.06	0.02	0.04	0.48	0.05	0.96																										
Total U.A.: 19									95			0.33	7.25		5.03	4.77	2.41	0.72	3.52	40.05	3.94	64.08																									
20		GO (L)	20.69	21.14	23.54	23.70	75	0.43	21			0.61		0.51	0.71	0.69	0.22	0.52	5.80	0.68	9.06																										
Total U.A.: 20									21			0.61		0.51	0.71	0.69	0.22	0.52	5.80	0.68	9.06																										
Total General U.A.									116			0.33	7.86		5.54	5.48	3.10	0.94	4.04	45.85	4.62	73.14																									

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

CREȚ IOAN - GHEORGHE



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300138701420



Unitate de Producție V - Cuzap

Denumire A.P.V.: 484 GS VARATEC

Suprafață totală act - (ha): 55.99 Tratament: T. PRODUȘE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUȘE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGI Data inventarierii: 27.09.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARA nr.: PS93 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.F.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Storcări pe - (ha): Arbori putregânsi - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	23 102 5 1	73.88 102.05 1.39 0.49
		Total:	131	129.21

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	vf	
PLOP TREMURĂTOR		0.29		0.10	0.04	0.01		0.43	0.06	0.49	0.08	0.49
GORUN (S)	0.31	1.08		0.28	0.24	0.08	0.02	2.01	0.52	8.27	0.51	10.60
FAG	0.48	5.98		1.56	0.97	0.41	0.07	9.47	0.58	13.83	1.61	23.88
GORUN (L)	0.11	23.86		7.14	4.04	1.32	0.26	16.73	6.90	49.62	4.78	92.35
CARPEN		0.07		0.17	0.13	0.27	0.13	0.77	0.07	0.53	0.12	1.39
TOTAL	0.90	31.28		9.25	5.42	2.09	0.48	49.42	7.03	72.76	7.10	129.21

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta an	Panta %	Servizii utilizate				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compozite		
68 A	9.52	9.52	80	26.00			0		14.08
68 B	10.54	10.54	115	27.00			0		71.65
70 A	18.64	18.64	85	25.00			0		24.16
71 A	17.29	17.29	85	23.00			0		19.32

U.A.	GO (L)	FA	PLT	GO (S)	CA	volum
68 A	13.26	0.82				14.08
68 B	71.65					71.65
70 A	7.44	14.34	0.99		1.39	24.16
71 A		8.72		10.60		19.32
Total	92.35	23.88	0.99	10.60	1.39	129.21

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	val arb	Nr. arb	Crest prec	Sortare dimensională							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		d1	d2	nt	nc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	vf	
68 A	FA	22.00	22.00	20.00	20.00	80	0.41	2		0.12			0.15	0.14	0.08	0.02	0.04	0.27	0.07	0.82
	GO (L)	34.17	34.17	21.39	21.39	80	1.41	12		4.73			1.24	0.59	0.14	0.03	1.07	5.50	0.67	13.26
Total U.A.: 68 A								14		4.85			1.39	0.73	0.22	0.03	1.11	5.77	0.74	14.08
68 B	GO (L)	32.25	31.50	20.09	20.09	115	1.01	71		0.11	17.37		5.35	3.12	1.02	0.28	4.45	40.03	3.71	71.65
Total U.A.: 68 B								71		0.11	17.37		5.35	3.12	1.02	0.28	4.45	40.03	3.71	71.65
70 A	PLT	32.00	32.00	24.50	24.50	85	0.99	1		0.29			0.10	0.04	0.01		0.06	0.49	0.08	0.99
	FA	32.92	32.92	23.93	23.93	85	1.10	13		0.48	3.03		0.92	0.55	0.21	0.04	0.32	8.79	0.96	14.34
	GO (L)	29.11	29.11	19.66	19.66	85	0.83	9		1.78			0.55	0.33	0.16	0.05	0.48	4.09	0.40	7.44
	CA	19.20	19.20	16.02	16.02	85	0.28	5		0.07	0.17	0.13	0.27	0.13	0.07	0.07	0.07	0.55	0.12	1.39
Total U.A.: 70 A								28		0.48	5.17		1.74	1.05	0.65	0.22	0.93	13.92	1.56	24.16
71 A	GO (S)	31.80	31.80	20.14	20.14	85	1.06	10		0.31	1.08		0.28	0.24	0.08	0.02	0.32	8.27	0.51	10.60
	FA	34.00	34.00	23.50	23.50	85	1.09	8		2.83			0.49	0.28	0.12	0.01	0.22	4.77	0.58	8.72
Total U.A.: 71 A								18		0.31	3.91		0.77	0.52	0.20	0.03	0.54	13.04	1.09	19.32
Total General U.A.								131		0.90	31.28		9.25	5.42	2.09	0.48	7.03	72.76	7.10	129.21

Șef Ocol,

Încălzitor,

Brou Fata Forestier,

Vârfulcat,

Margos Calin Onu



(Handwritten signature)

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300145309640



Unitate de Producție: VII - Vad
Denumire A.P.V.: 32/VL. POJOCULUI/T. PROGRESIVE 2/SABAU C.




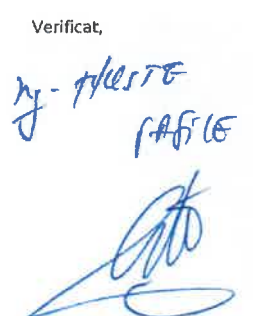
Suprafață totală act - (ha): 1.2 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.06.2023 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS697/2 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	67 89 19	84.93 72.02 3.05
			Total:	175	160.0

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	11.23	44.27		5.66	3.29	1.48	0.23	66.16	3.71	15.06	5.35	84.93
GORUN (L)		21.09		12.13	8.02	2.81	0.57	44.62	7.67	19.73	3.99	72.02
CARPEN		0.24		0.15	0.44	0.60	0.34	1.77	0.17	1.11	0.27	3.05
TOTAL	11.23	65.60		17.94	11.75	4.89	1.14	112.55	11.55	35.90	9.61	160.00

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțș utilizabil			Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		H.
18 B	1.20	4.00	106	30.00	80.00	0.96	6FA 3GO 1DT	0.50	160.00

U.A.	FA	GO (L)	CA	Volum
18 B	84.93	72.02	3.05	160.00
Total	84.93	72.02	3.05	160.00

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		
18 B	FA	34.81	37.04	23.07	23.07	106	1.27	67	1.07	11.23	44.27		5.66	3.29	1.48	0.23	3.71	15.06	5.35	84.93	
	GO (L)	28.45	28.69	21.46	21.46	106	0.81	89	0.57		21.09		12.13	8.02	2.81	0.57	7.67	19.73	3.99	72.02	
	CA	15.37	15.37	12.68	12.68	106	0.16	19	0.02		0.24		0.15	0.44	0.60	0.34	0.17	1.11	0.27	3.05	
Total U.A.: 18 B									175	1.66	11.23	65.60		17.94	11.75	4.89	1.14	11.55	35.90	9.61	160.00
Total General U.A.									175	1.66	11.23	65.60		17.94	11.75	4.89	1.14	11.55	35.90	9.61	160.00

Șef Ocol,  **RADU EMILIAN**
 Intocmit, 
 Birou Fond Forestier, 
 Verificat,  **J. HLESTE**
RAFIC



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300163002340

Unitate de Producție: VIII - Gălățeni
Denumire A.P.V: 489 Troita

Suprafață totală act - (ha): 8.6 Tratament: T, PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE, PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.08.2023 Anul exploataării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MS0805 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG		4	2.05							
										Quercinee		136	281.74							
										Diverse tari		98	73.48							
										Diverse moi		1	2.12							
										Total:		239	359.39							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG			0.27		0.55	0.33	0.11	0.04	1.30	0.09	0.66	0.17	2.05							
GORUN (L)		48.74	107.29		13.19	5.59	1.36	0.04	176.21	24.84	80.69	13.28	281.74							
CARPEN		1.75	21.67		10.34	7.62	4.48	2.26	48.12	4.29	21.07	5.37	73.48							
TEI PUCIOS		0.38	0.70		0.07	0.05	0.02		1.22	0.24	0.66	0.06	2.12							
TOTAL		50.87	129.93		24.15	13.59	5.97	2.34	226.85	29.46	103.08	18.88	359.39							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Compoziție				Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot					H.									
63 B	8.60	8.60	125	12.00	54.00	4.64	92GO6FA2PAM				0.20	359.39								
U.A.	FA	GO (L)	CA	TEP	Volum															
63 B	2.05	281.74	73.48	2.12	359.39															
Total	2.05	281.74	73.48	2.12	359.39															
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională				Coajă	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
63 B	FA	24.50	24.50	21.75	21.75	125	0.51	4		0.27			0.55	0.33	0.11	0.04	0.09	0.66	0.17	2.05
	GO (L)	43.46	46.47	24.65	24.65	125	2.07	136		48.74	107.29		13.19	5.59	1.36	0.04	24.84	80.69	13.28	281.74
	CA	26.94	25.36	19.48	19.48	125	0.75	98		1.75	21.67		10.34	7.62	4.48	2.26	4.29	21.07	5.37	73.48
	TEP	46.00	46.00	26.00	26.00	125	2.12	1		0.38	0.70		0.07	0.05	0.02		0.24	0.66	0.06	2.12
Total U.A.: 63 B								239		50.87	129.93		24.15	13.59	5.97	2.34	29.46	103.08	18.88	359.39
Total General U.A.								239		50.87	129.93		24.15	13.59	5.97	2.34	29.46	103.08	18.88	359.39

Șef Ocol,

ȘANDRU VASILE FLAVIUS



Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]

Proșper ghaborea
[Signature]

OCOLUL SILVIC LIPOVA
OCOLUL SILVIC LIPOVA

R.N.P. ROMANIA
DIRECTIA SILVICĂ ARAD
INTRARE Nr. 6229
20 13. luna 09. anul 11

04.08.2022
APROBAT

OCOLUL SILVIC LIPOVA
INTRARE NR. 1192
20 08. luna 09. anul 2023

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200238301100



Unitate de Producție: VII - Labașint
Denumire A.P.V.: 1099 / Stiubei

Suprafață totală act - (ha): 1.94 Tratament: T. PROGRESIVE, ÎMPĂDURIRI SUB MASIV Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 27.07.2022 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2207 Accesibilitate: NESETAT	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.33	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	63 39 162 27	33.35 174.85 16.38 6.24	
	Total:		291	230.82	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU				0.02	0.02	0.01	0.04	0.09	0.01	0.52	0.09	0.62
TEI ARGINTIU		0.94		0.48	0.38	0.43	0.25	2.48	0.65	3.11	0.58	6.24
FAG	9.62	7.02		1.73	1.51	0.92	0.37	21.17	1.18	11.00	2.03	33.35
CARPEN		1.27		1.27	1.14	0.99	1.23	5.90	0.55	9.31	1.49	15.76
STEJAR PEDUNCULAT (S)				0.73	0.18			76.47	12.14	35.81	6.22	124.42
CER (S)	20.31	11.39		0.55	0.19			32.44	6.69	11.30	2.01	50.43
TOTAL	93.62	32.49		4.78	3.42	2.35	1.89	138.55	21.22	71.05	12.42	230.82

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
60 D	1.94	1.94	165	12.00	85.00	1.65	5St4Ce1Fa		0.50	230.82

U.A.	JU	TE	FA	CA	ST (S)	CE (S)	Volum
60 D	0.62	6.24	33.35	15.76	124.42	50.43	230.82
Total	0.62	6.24	33.35	15.76	124.42	50.43	230.82

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
60 D	JU	11.50	11.50	7.45	7.45	165	0.08	8				0.02	0.02	0.01	0.04	0.01	0.52	0.09	0.62		
	TE	16.44	16.69	13.17	13.17	165	0.23	27		0.94		0.48	0.38	0.43	0.25	0.65	3.11	0.58	6.24		
	FA	19.03	27.93	19.01	19.01	165	0.53	63	0.11	9.62	7.02	1.73	1.51	0.92	0.37	1.18	11.00	2.03	33.35		
	CA	12.14	19.28	14.58	14.58	165	0.10	154	0.02		1.27	1.27	1.14	0.99	1.23	0.55	9.31	1.49	15.76		
	ST (S)	63.42	63.42	31.23	31.23	165	5.18	24	0.21	63.69	11.87		0.73	0.18			12.14	35.81	6.22	124.42	
CE (S)	53.60	53.60	31.60	31.60	165	3.36	15	0.09	20.31	11.39		0.55	0.19			6.69	11.30	2.01	50.43		
Total U.A.: 60 D									291	0.43	93.62	32.49		4.78	3.42	2.35	1.89	21.22	71.05	12.42	230.82
Total General U.A.									291	0.43	93.62	32.49		4.78	3.42	2.35	1.89	21.22	71.05	12.42	230.82

Șef Ocol,

întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

LUNG ADRIAN - SORIN

IRINA DORU

MITRUȘ MIHAI

MITRUȘ MIHAI




ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300051101610

Unitate de Producție: IV - Căpuș
Denumire A.P.V.: 285 Dermata / Pad. Abrudan Marius

Suprafață totală act - (ha): 19.14 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.08.2023 Anul exploatarei: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: P5718/2 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1 106 7 2	0.52 66.85 3.59 2.18
	Total:	116	73.14	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG				0.14	0.07	0.03	0.01	0.25	0.02	0.25	0.04	0.52	
CARPEN		0.38		0.26	0.19	0.18	0.09	1.10	0.10	1.06	0.18	2.26	
SORB				0.02	0.02	0.01		0.05	0.01	0.31	0.02	0.37	
TEI PUCIOS		0.56		0.20	0.14	0.06	0.02	0.98	0.24	0.96	0.13	2.18	
PALTIN DE CÂMP		0.20		0.07	0.09	0.06	0.02	0.44	0.04	0.48	0.05	0.96	
GORUN (L)	0.33	6.72		4.85	4.97	2.76	0.80	20.43	3.63	42.79	4.20	66.85	
TOTAL	0.33	7.86		5.54	5.48	3.10	0.94	23.25	4.04	45.85	4.62	73.14	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Pâr cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
19	5.91	5.91	80	10.00			0		64.08
20	13.23	13.23	75	20.00			0		9.06

U.A.	FA	GO (L)	CA	SB	TEP	PA	Volum
19	0.52	57.79	2.26	0.37	2.18	0.96	64.08
20		9.06					9.06
Total	0.52	66.85	2.26	0.37	2.18	0.96	73.14

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
19	FA	24.00	24.00	23.20	23.20	80	0.52	1					0.14	0.07	0.03	0.01	0.02	0.25	0.04	0.52	
	GO (L)	25.44	24.22	24.69	24.27	80	0.68	85	0.33	6.11		4.34	4.26	2.07	0.58	3.11	36.99	3.52	57.79		
	CA	25.20	24.50	20.80	20.65	80	0.56	4		0.38		0.26	0.19	0.18	0.09	0.10	1.06	0.18	2.26		
	SB	24.00	24.00	21.30	21.30	80	0.37	1				0.02	0.02	0.01		0.01	0.31	0.02	0.37		
	TEP	33.14	33.00	25.53	25.50	80	1.09	2		0.56	0.20	0.14	0.06	0.02	0.24	0.96	0.13	2.18			
PA	24.74	30.00	21.54	22.70	80	0.48	2		0.20	0.07	0.09	0.06	0.02	0.04	0.48	0.05	0.96				
Total U.A.: 19									95	0.33	7.25	5.03	4.77	2.41	0.72	3.52	40.05	3.94	64.08		
20	GO (L)	20.69	21.14	23.54	23.70	75	0.43	21		0.61		0.51	0.71	0.69	0.22	0.52	5.80	0.68	9.06		
Total U.A.: 20									21		0.61		0.51	0.71	0.69	0.22	0.52	5.80	0.68	9.06	
Total General U.A.									116		0.33	7.86		5.54	5.48	3.10	0.94	4.04	45.85	4.62	73.14

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

CREȚ IOAN - GHEORGHE



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300138701420

Unitate de Producție: V Cuzap

Denumire A.P.V.: 484 G5 VARATEC

Suprafață totală act - (ha): 55.99 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventariului: 27.09.2023 Anul exploatare: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARA nr.: PS93 Accesibilitate: >=1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specie	Nr. de arbori	Volum
	Stâncări pe - (ha): Arbori putregăria - (buc): cu un volum de - (mc) Iescări - (buc): cu un volum de - (mc)	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	23 102 3 1	23.88 102.95 1.39 0.99
		Total:	131	129.21

Specie	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR		0.29		0.10	0.04	0.01		0.44	0.06	0.49	0.08	0.99
GORUN (S)	0.31	1.08		0.28	0.24	0.08	0.02	2.01	0.32	8.27	0.53	10.60
FAG	0.48	5.98		1.56	0.97	0.41	0.07	9.47	0.58	13.83	1.61	23.88
GORUN (L)	0.11	23.86		7.14	4.64	1.32	0.26	16.73	6.00	49.62	4.78	92.35
CARPEN		0.07		0.17	0.13	0.27	0.13	0.77	0.07	0.55	0.12	1.39
TOTAL	0.90	31.28		9.25	5.42	2.09	0.48	49.42	7.03	72.76	7.10	129.21

U.A.	Suprafața (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semăntis utilizabil				Total volum brut
	Per cursă	UA			%	S tor.	Compozitie		
68 A	9.52	9.52	80	26.00			0		14.08
68 B	10.54	10.54	115	27.00			0		71.65
70 A	18.64	18.64	85	25.00			0		24.16
71 A	17.29	17.29	85	23.00			0		19.32

U.A.	GO (L)	FA	PLT	GO (S)	CA	Volum
68 A	13.26	0.82				14.08
68 B	71.65					71.65
70 A	7.44	14.34	0.99		1.39	24.16
71 A		8.72		10.60		19.32
Total	92.35	23.88	0.99	10.60	1.39	129.21

U.A.	Specie	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol arb	Nr. arb	Crest pre	Sortare dimensională							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dco	nt	nc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF		
68 A	FA	22.00	22.00	20.00	20.00	80	0.41	2			0.12		0.15	0.14	0.08	0.02	0.04	0.27	0.07	0.82	
	GO (L)	34.17	34.17	21.39	21.39	80	1.11	12			4.71		1.24	0.99	0.14	0.02	1.07	5.50	0.67	13.26	
Total U.A.: 68 A								14			4.83		1.39	0.73	0.22	0.03	1.11	5.77	0.74	14.08	
68 B	GO (L)	32.25	31.50	20.09	20.09	115	1.01	71			0.11	17.37		5.35	3.12	1.02	0.20	4.45	40.03	3.71	71.65
Total U.A.: 68 B								71			0.11	17.37		5.35	3.12	1.02	0.20	4.45	40.03	3.71	71.65
70 A	PLT	32.00	32.00	24.50	24.50	85	0.99	1			0.29		0.18	0.04	0.01		0.06	0.49	0.08	0.99	
	FA	32.92	32.92	23.93	23.93	85	1.10	13			0.48	3.03		0.92	0.95	0.21	0.04	0.32	8.79	0.96	14.34
	GO (L)	29.11	29.11	19.86	19.86	85	0.83	9			1.78		0.55	0.33	0.16	0.05	0.48	4.09	0.40	7.44	
	CA	19.20	19.20	16.02	16.02	85	0.28	5			0.07		0.17	0.13	0.27	0.13	0.07	0.55	0.12	1.39	
Total U.A.: 70 A								28			0.48	5.17		1.74	1.05	0.65	0.22	0.93	13.92	1.56	24.16
71 A	GO (S)	31.80	31.80	20.14	20.14	85	1.06	10			0.31	1.08		0.28	0.24	0.08	0.02	0.32	8.27	0.53	10.60
	FA	34.00	34.00	23.50	23.50	85	1.09	8			2.83		0.49	0.26	0.12	0.01	0.22	4.77	0.58	8.72	
Total U.A.: 71 A								18			0.31	3.91		0.77	0.52	0.20	0.03	0.54	13.04	1.09	19.32
Total General U.A.								131			0.90	31.28		9.25	5.42	2.09	0.48	7.03	72.76	7.10	129.21

Șef Ocol,

Informant,

Brou Fond Forestier,

Verificat,

Horgos Calin Dinu



Handwritten signature

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300145309640



Unitate de Producție: VII - Vad
Denumire A.P.V.: 32/VL. POJOCULUI/T. PROGRESIVE 2/SABAU C.

Suprafață totală act - (ha): 1.2 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.06.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS697/2 Accesibilitate: >1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG		67	84.93							
										Quercinee		89	72.02							
										Diverse tari		19	3.05							
										Diverse moi										
Total:												175	160.0							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG		11.23	44.27		5.66	3.29	1.48	0.23	66.16	3.71	15.06	5.35	84.93							
GORUN (L)			21.09		12.13	8.02	2.81	0.57	44.62	7.67	19.73	3.99	72.02							
CARPEN			0.24		0.15	0.44	0.60	0.34	1.77	0.17	1.11	0.27	3.05							
TOTAL		11.23	65.60		17.94	11.75	4.89	1.14	112.55	11.55	35.90	9.61	160.00							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție				Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot			H.											
18 B	1.20	4.00	106	30.00	80.00	0.96	6FA 3GO 1DT				0.50	160.00								
U.A.	FA	GO (L)	CA	Volum																
18 B	84.93	72.02	3.05	160.00																
Total	84.93	72.02	3.05	160.00																
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	
18 B	FA	34.81	37.04	23.07	23.07	106	1.27	67	1.07	11.23	44.27		5.66	3.29	1.48	0.23	3.71	15.06	5.35	84.93
	GO (L)	28.45	28.69	21.46	21.46	106	0.81	89	0.57		21.09		12.13	8.02	2.81	0.57	7.67	19.73	3.99	72.02
	CA	15.37	15.37	12.68	12.68	106	0.16	19	0.02		0.24		0.15	0.44	0.60	0.34	0.17	1.11	0.27	3.05
Total U.A.: 18 B								175	1.66	11.23	65.60	17.94	11.75	4.89	1.14	11.55	35.90	9.61	160.00	
Total General U.A.								175	1.66	11.23	65.60	17.94	11.75	4.89	1.14	11.55	35.90	9.61	160.00	

Șef Ocol,
RADU EMILIAN

Întocmit,
2

Birou Fond Forestier,
2

Verificat,
M. Hăstire
RABILE

Ocolul Silvic Tg-Jiu
OS Targu Jiu



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300292909600

Unitate de Producție: IV - Curtișoara
Denumire A.P.V.: 530 ARSENI

Suprafață totală act - (ha): 2.25 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produșului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.07.2023 Anul exploatarei: 2024 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP36189 Accesibilitate: 501-1000					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 0.73 Iescării - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 0.87				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	6 150 27	0.54 99.57 1.78										
					Total:				183	101.89											
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
CIRES							0.01	0.01		0.07	0.01	0.08									
FAG					0.09	0.09	0.11	0.29	0.02	0.23	0.07	0.54									
SALCĂM (L)					0.04	0.22	0.24	0.50	0.16	1.04	0.20	1.70									
GORUN (S)		22.87		15.10	12.29	5.75	1.43	57.44	10.08	32.05	6.25	99.57									
TOTAL		22.87		15.10	12.42	6.06	1.79	58.24	10.26	33.39	6.53	101.89									
U.A.	Suprafață (ha)				Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA	Vârsta ani	%		S. tot	Compoziție		H.												
43 B	2.25	2.25	114	15.00	35.00	0.78	8GO2DT		0.70	101.89											
U.A.	CI	FA	SC (L)	GO (S)	Volum																
43 B	0.08	0.54	1.70	99.57	101.89																
Total	0.08	0.54	1.70	99.57	101.89																
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		
43 B	CI	10.00	10.00	8.50	8.50	114	0.04	2								0.01		0.07	0.01	0.08	
	FA	13.00	13.00	11.50	11.50	114	0.09	6				0.09	0.09	0.11	0.02	0.23	0.07	0.54			
	SC (L)	11.57	11.57	10.70	10.70	114	0.07	25				0.04	0.22	0.24	0.16	1.04	0.20	1.70			
	GO (S)	26.51	27.43	20.11	20.11	114	0.69	150				22.87		15.10	12.29	5.75	1.43	10.08	32.05	6.25	99.57
Total U.A.: 43 B								183				22.87		15.10	12.42	6.06	1.79	10.26	33.39	6.53	101.89
Total General U.A.								183				22.87		15.10	12.42	6.06	1.79	10.26	33.39	6.53	101.89

Șef Ocol,
Unguru Ion-Marian

Întocmit,
Mrejeru Ionela-Monica

Birou Fond Forestier,
Mrejeru Ionela-Monica

Verificat,
19.07.2023
Mrejeru Ionela-Monica

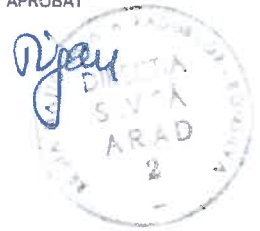
P. AVIZAT,
Compartiment Fond Forestier, D.S. Gorj
Ing. Tisaru Simion-Cornel

OCOLUL SILVIC LIPOVA
OCOLUL SILVIC LIPOVA

OCOLUL SILVIC LIPOVA
INTRARE NR. 492
09.08.2022

R.N.P. ROMANIA
DIRECTIA SILVICIA ARAD
INTRARE NR. 6229
09.08.2022

04.08.2022
APROBAT



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200238301100

Unitate de Producție: VII - Lăbașint
Denumire A.P.V.: 1099 / Stiubei

Suprafață totală act - (ha): 1.94		Informații privind N.T.S.M.							Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
Tratament: T. PROGRESIVE, ÎMPĂDURIRI SUB MASIV		Stâncării pe - (ha):							Rășinoase FAG	63	33.35										
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU		Arbori putregăioși - (buc):										39	174.85								
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		cu un volum de - (mc):							Diverse tari	162	16.38										
Data inventarierii: 27.07.2022		Iescarii - (buc): 1							Diverse moi	27	6.24										
Anul exploatare: 2024		cu un volum de - (mc): 0.33							Total:	291	230.82										
Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR																					
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2207																					
Accesibilitate: NESETAT																					
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
JUGASTRU				0.02	0.02	0.01	0.04	0.09	0.01	0.52	0.09	0.62									
TEI ARGINTIU		0.94		0.48	0.38	0.43	0.25	2.48	0.65	3.11	0.58	6.24									
FAG	9.62	7.02		1.73	1.51	0.92	0.37	21.17	1.18	11.00	2.03	33.35									
CARPEN		1.27		1.27	1.14	0.99	1.23	5.90	0.55	9.31	1.49	15.76									
STEJAR PEDUNCULAT (S)	63.69	11.87		0.73	0.18			76.47	12.14	35.81	6.22	124.42									
CER (S)	20.31	11.39		0.55	0.19			32.44	6.69	11.30	2.01	50.43									
TOTAL	93.62	32.49		4.78	3.42	2.35	1.89	138.55	21.22	71.05	12.42	230.82									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșă utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot															
60 D	1.94	1.94	165	12.00	85.00	1.65	5St4Ce1Fa		0.50	230.82											
U.A.	JU	TE	FA	CA	ST (S)	CE (S)	Volum														
60 D	0.62	6.24	33.35	15.76	124.42	50.43	230.82														
Total	0.62	6.24	33.35	15.76	124.42	50.43	230.82														
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		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		
60 D	JU	11.50	11.50	7.45	7.45	165	0.08	8					0.02	0.02	0.01	0.04	0.01	0.52	0.09	0.62	
	TE	16.44	16.69	13.17	13.17	165	0.23	27			0.94		0.48	0.38	0.43	0.25	0.65	3.11	0.58	6.24	
	FA	19.03	27.93	19.01	19.01	165	0.53	63	0.11	9.62	7.02		1.73	1.51	0.92	0.37	1.18	11.00	2.03	33.35	
	CA	12.14	19.28	14.58	14.58	165	0.10	154	0.02		1.27		1.27	1.14	0.99	1.23	0.55	9.31	1.49	15.76	
	ST (S)	63.42	63.42	31.23	31.23	165	5.18	24	0.21	63.69	11.87		0.73	0.18			12.14	35.81	6.22	124.42	
CE (S)	53.60	53.60	31.60	31.60	165	3.36	15	0.09	20.31	11.39		0.55	0.19			6.69	11.30	2.01	50.43		
Total U.A.: 60 D									291	0.43	93.62	32.49		4.78	3.42	2.35	1.89	21.22	71.05	12.42	230.82
Total General U.A.									291	0.43	93.62	32.49		4.78	3.42	2.35	1.89	21.22	71.05	12.42	230.82

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

LUNG ADRIAN - SORIN

IRINA DORU

MITRUȘ MIHAI

MITRUȘ MIHAI

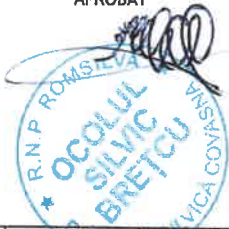


COMP 124 / 204,97 mc

Ocolul Silvic Bretcu
OCOLUL SILVIC BREȚCU

13.06.2022
APROBAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200128000450



Unitate de Producție: III - Dalnic
Denumire A.P.V.: 402 Moacsa

Suprafață totală act - (ha): 1.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.05.2022 Anul exploatarei: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0101CV Accesibilitate: NESETAT	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		459 26 349 87 Total:

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN		0.03		0.05	0.37	0.60	0.99	2.04	0.22	11.85	1.52	14.11
GORUN (S)		0.31		0.30	0.38	0.32	0.15	1.46	0.29	2.51	0.42	4.26
MESTEACĂN		0.08		0.08	0.05	0.04	0.01	0.26	0.06	0.45	0.04	0.77
MOLID	7.90	33.54	16.01	20.69	6.47		2.41	87.02	9.27	8.65	0.06	104.94
PLOP TREMURĂTOR				0.07	0.22	0.22	0.14	0.65	0.11	2.60	0.33	3.36
PIN NEGRU		0.02	0.02	0.15	0.26		0.30	0.75	0.19	2.49	0.05	3.43
PIN SILVESTRU		0.30	0.53	0.90	0.24		0.14	2.11	0.53	3.51	0.04	6.15
SALCIE CĂPREASCĂ		0.02		0.01	0.03	0.03	0.11	0.20	0.04	1.29	0.15	1.53
TOTAL	7.90	34.30	16.56	22.25	8.02	1.21	4.25	94.49	10.71	33.35	2.61	138.55

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșș utilizabil					Total volum brut		
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.	
119 A	1.30	19.61	45	20.00								138.55
0												
U.A.	CA	GO (S)	ME	MO	PLT	PIN	PI	SAC	Volum			
119 A	14.11	4.26	0.77	104.94	3.36	3.43	6.15	1.53	138.55			
Total	14.11	4.26	0.77	104.94	3.36	3.43	6.15	1.53	138.55			

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		
119 A	CA	11.08	13.36	5.88	5.88	45	0.04	344			0.03		0.05	0.37	0.60	0.99	0.22	11.85	1.52	14.11	
	GO (S)	16.92	16.96	8.56	8.56	45	0.16	26			0.31		0.30	0.38	0.32	0.15	0.29	2.51	0.42	4.26	
	ME	18.40	18.40	9.80	9.80	45	0.15	5			0.08		0.08	0.05	0.04	0.01	0.06	0.45	0.04	0.77	
	MO	21.87	28.64	15.78	15.78	45	0.30	349			7.90	33.54	16.01	20.69	6.47		2.41	9.27	8.65	0.06	104.94
	PLT	14.42	13.52	6.72	6.72	45	0.08	43					0.07	0.22	0.22	0.14	0.11	2.60	0.33	3.36	
	PIN	11.75	13.60	7.04	7.04	45	0.05	64			0.02	0.02	0.15	0.26		0.30	0.19	2.49	0.05	3.43	
	PI	17.26	18.24	9.08	9.08	45	0.13	46			0.30	0.53	0.90	0.24		0.14	0.53	3.51	0.04	6.15	
	SAC	10.32	10.96	5.10	5.10	45	0.03	44			0.02		0.01	0.03	0.03	0.11	0.04	1.29	0.15	1.53	
Total U.A.: 119 A									921		7.90	34.30	16.56	22.25	8.02	1.21	4.25	10.71	33.35	2.61	138.55
Total General U.A.									921		7.90	34.30	16.56	22.25	8.02	1.21	4.25	10.71	33.35	2.61	138.55

Șef Ocol,

Martin Andrei



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300022001970

Unitate de Producție: III - Almaș

Denumire A.P.V: 762

Suprafață totală act - (ha): 6.39 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 29.05.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0603NT Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Ieșării - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 0.97	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	304 144 7 166 24	14.61 0.56 14.18 1.13
		Total:	645	121.85

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.92		0.50	1.56	2.14	2.67	7.79	0.61	6.21	1.73	14.61
BRAD	2.01	14.83	6.96	8.62	3.12		1.71	37.25	4.21	4.16	0.14	45.62
MESTEACĂN						0.07	0.06	0.13	0.03	0.02	0.01	0.18
PLOP TREMURĂTOR					0.05	0.07	0.06	0.18	0.03	0.11	0.03	0.32
ULM DE MUNTE					0.19	0.10	0.09	0.38	0.08	0.11	0.04	0.57
FRASIN						0.02	0.04	0.06	0.01	0.17	0.03	0.24
SALCIE CĂPREASCĂ					0.03	0.04	0.08	0.15	0.03	0.63	0.09	0.81
CARPEN				0.06	0.13	0.49	0.59	1.27	0.14	1.49	0.31	2.90
GORUN (S)					0.09	0.05	0.04	0.18	0.04	0.34	0.07	0.56
MOLID		4.97	7.61	14.50	4.86		1.84	33.78	4.06	7.91	0.05	45.75
PALTIN DE MUNTE		0.38		1.03	1.20	0.79	1.33	4.73	0.70	4.86	1.15	10.29
TOTAL	2.01	21.10	14.57	24.71	11.23	3.77	8.51	85.90	9.94	26.01	3.65	121.85

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil						Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				
28 A	6.39	6.39	45	20.00	0						121.85

U.A.	FA	BR	ME	PLT	ULM	FR	SAC	CA	GO (S)	MO	PAM	Volum
28 A	14.61	45.62	0.18	0.32	0.57	0.24	0.81	2.90	0.56	45.75	10.29	121.85
Total	14.61	45.62	0.18	0.32	0.57	0.24	0.81	2.90	0.56	45.75	10.29	121.85

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
28 A	FA	12.31	16.32	13.82	13.82	45	0.10	144	0.27		0.92		0.50	1.56	2.14	2.67	0.61	6.21	1.73	14.61	
	BR	18.35	21.88	16.50	16.50	45	0.32	145	0.77	2.01	14.83	6.96	8.62	3.12		1.71	4.21	4.16	0.14	45.62	
	ME	15.00	15.00	11.75	11.75	45	0.09	2							0.07	0.06	0.03	0.02	0.01	0.18	
	PLT	9.60	9.60	9.40	9.40	45	0.06	5							0.07	0.06	0.03	0.11	0.03	0.32	
	ULM	13.20	13.20	10.98	10.98	45	0.11	5						0.19	0.10	0.09	0.08	0.11	0.04	0.57	
	FR	12.67	12.67	11.43	11.43	45	0.08	3							0.02	0.04	0.01	0.17	0.03	0.24	
	SAC	9.68	9.68	7.54	7.54	45	0.04	19	0.01						0.03	0.04	0.08	0.03	0.63	0.09	0.81
	CA	10.13	12.24	11.10	11.10	45	0.06	46	0.04				0.06	0.13	0.49	0.59	0.14	1.49	0.31	2.90	
	GO (S)	11.14	11.14	8.43	8.43	45	0.08	7	0.01						0.09	0.05	0.04	0.04	0.34	0.07	0.56
	MO	18.76	20.83	18.16	18.16	45	0.29	159	0.68		4.97	7.61	14.50	4.86		1.84	4.06	7.91	0.05	45.75	
PAM	12.35	17.36	13.56	13.56	45	0.09	110	0.17		0.38		1.03	1.20		0.79	1.33	0.70	4.86	1.15	10.29	
Total U.A.: 28 A									645	1.95	2.01	21.10	14.57	24.71	11.23	3.77	8.51	9.94	26.01	3.65	121.85
Total General U.A.									645	1.95	2.01	21.10	14.57	24.71	11.23	3.77	8.51	9.94	26.01	3.65	121.85

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Corduneanu Sorin

OCOLUL SILVIC BABENI
 OCOLUL SILVIC BĂBENI
 Nr. 14005/20.10.2023

0.10.2023
 APROBAT



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300153210040

Unitate de Producție: I - Mодоia
 Denumire A.P.V.: 364

Suprafață totală act - (ha): 15.22
 Tratament: RĂRITURI
 Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE
 Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE
 Data inventarierii: 22.02.2023
 Anul exploatarii: 2024
 Procedul de inventariere: FIR CU FIR
 Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS304
 Accesibilitate: 251-500

Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha):		Rășinoase	4	1.92
Arbori putregăioși - (buc):		FAG	79	16.6
cu un volum de - (mc):		Quercinee	1524	425.85
Iescării - (buc):		Diverse tari	251	48.57
cu un volum de - (mc):		Diverse moi	6	0.48
		Total:	1864	493.42

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
TEI ARGINTIU													
FAG		1.94		0.85	1.58	2.42	1.55	0.30	0.10	0.08	0.07	0.48	
JUGASTRU		0.03		0.30	0.42	0.39	0.39	8.34	0.61	7.65	1.60	16.60	
CARPEN		2.45		5.36	6.56	8.86	6.43	1.53	0.25	1.26	0.35	3.04	
GORUN (S)		24.55		40.82	75.10	87.09	41.67	29.66	2.85	10.19	3.71	42.70	
CIREȘ				0.03	0.34	0.51	0.19	269.23	54.52	102.10	42.75	425.85	
PIN SILVESTRU		0.31	0.19	0.18	0.03			1.07	0.15	1.61	0.24	2.83	
TOTAL		29.28	0.19	47.54	84.03	99.36	50.44	310.84	58.66	123.92	48.73	493.42	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
19 A	15.22	15.22	60	15.00					
U.A.	TE	FA	JU	CA	GO (S)	CI	PI	Volum	
19 A	0.48	16.60	3.04	42.70	425.85	2.83	1.92	493.42	
Total	0.48	16.60	3.04	42.70	425.85	2.83	1.92	493.42	

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF				
19 A	TE	11.67	11.67	12.33	12.33	60	0.08	6															
	FA	15.92	16.64	14.84	14.84	60	0.21	79	0.21		1.94		0.85	1.58	2.42	1.55	0.61	7.65	1.60	16.60			
	JU	15.76	15.76	14.18	14.18	60	0.18	17	0.01		0.03		0.30	0.42	0.39	0.39	0.25	1.26	0.35	3.04			
	CA	16.24	17.44	14.36	14.36	60	0.20	215	0.49		2.45		5.36	6.56	8.86	6.43	2.85	10.19	3.71	42.70			
	GO (S)	17.97	18.83	16.69	16.69	60	0.28	1524	4.88		24.55		40.82	75.10	87.09	41.67	2.85	10.19	3.71	42.70			
	CI	15.37	15.37	13.16	13.16	60	0.15	19	0.03				0.03	0.34	0.51	0.19	54.52	102.10	42.75	425.85			
PI	26.00	26.00	19.25	19.25	60	0.48	4	0.01				0.31	0.19	0.18	0.03		0.15	1.61	0.24	2.83			
Total U.A.: 19 A																							
Total General U.A.										1864	5.63		29.28	0.19	47.54	84.03	99.36	50.44	58.66	123.92	48.73	493.42	

Șef Ocol,
 DOBRESCU NICOLAE

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 220006701360

Unitate de Producție: III - Plopana
Denumire A.P.V.: 523 Codru Lipova

Suprafață totală act - (ha): 1.33				Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																					
Tratament: T. RASE, ÎMPĂDURIRI				Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): Iescații - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase		870		385.21																					
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU												FAG		1		0.01																					
Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE												Quercinee		3		3.12																					
Data Inventarierii: 03.10.2022												Diverse tari		125		16.47																					
Anul exploatarei: 2024												Diverse moi		39		12.51																					
Procedeele de Inventariere: FIR CU FIR												Total:		1038		417.32																					
Clocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: CIOCAN COSTEL CLAUDIU																																					
Accesibilitate: NESETAT																																					
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																			
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total		VF																						
FAG																																					
SALCÂM (L)					0.91		0.20	0.12	0.05	0.03	1.31	0.44	1.76	0.25	3.51																						
CARPEN					0.16		0.18	0.29	0.28	0.29	1.20	0.11	1.47	0.25	2.78																						
MOLID					45.73	96.51	148.34	38.69			13.04	342.31	40.40	0.27	0.02	382.98																					
TEI ARGINTIU					1.13		0.79	1.06	0.98	0.61	4.57	1.24	5.35	0.98	11.16																						
CIREȘ				0.21	0.42		0.06	0.04																													
PIN SILVESTRU					0.36	0.56	0.67	0.12			0.03	1.74	0.45	0.04	0.01	2.23																					
ULM DE CÂMP									0.05	0.04	0.09	0.02	0.13	0.02	0.24																						
FRASIN					0.10		0.09	0.17	0.16	0.07	0.59	0.13	0.40	0.08	1.12																						
JUGASTRU					1.45		0.20	0.19	0.07	0.10	2.01	0.29	0.79	0.20	3.09																						
GORUN (S)					1.48		0.20	0.09	0.05	0.02	1.84	0.27	1.01	0.15	3.12																						
PALTIN DE CÂMP					0.18		0.29	0.19	0.10	0.08	0.84	0.09	1.56	0.14	2.49																						
SALCIE CĂPREASCĂ					0.28		0.12	0.08	0.07	0.02	0.57	0.11	0.67	0.08	1.35																						
TOTAL				0.21	52.20	97.07	151.14	41.04	1.81	14.33	357.80	43.63	15.89	2.26	417.32																						
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Seminiș utilizabil										Total volum brut																			
		Par cursă		UA				%		S. tot		Compoziție						H.																			
34 F		1.33		1.33		45		12.00				0																									
U.A.		FA		SC (L)		CA		MO		TE		CI		PI		ULC		FR		JU		GO (S)		PA		SAC		Volum									
34 F		0.01		3.51		2.78		382.98		11.16		3.24		2.23		0.24		1.12		3.09		3.12		2.49		1.35		417.32									
Total		0.01		3.51		2.78		382.98		11.16		3.24		2.23		0.24		1.12		3.09		3.12		2.49		1.35		417.32									
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb		Nr. arb		Crestere		Sortare dimensională								Lemn foc		Volum brut											
				dt		dcu		ht		hc		a		ere		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS		Coajă		Total		VF			
34 F		FA		6.00		6.00		5.00		5.00		45		0.01		1																					
		SC (L)		28.00		28.00		14.00		14.00		45		0.58		6		0.05		0.91		0.20		0.12		0.05		0.03		0.44		1.76		0.25			
		CA		14.96		14.93		11.52		11.52		45		0.03		94		0.11		0.16		0.18		0.29		0.28		0.29		0.11		1.47		0.25			
		MO		21.95		23.19		22.47		22.47		45		0.44		866		14.05		45.73		96.51		148.34		38.69		13.04		40.40		0.27		0.02			
		TE		19.17		19.71		14.07		14.07		45		0.31		36		0.46		1.13		0.79		1.06		0.98		0.61		1.24		5.35		0.98			
		CI		45.00		45.00		18.00		18.00		45		1.62		2		0.13		0.21		0.42		0.06		0.04				0.08		2.43		0.08			
		PI		25.50		25.50		21.50		21.50		45		0.56		4		0.08		0.36		0.56		0.67		0.12				0.03		0.45		0.04			
		ULC		14.00		14.00		12.50		12.50		45		0.12		2		0.01										0.05		0.04		0.02		0.13		0.02	
		FR		20.50		20.50		15.00		15.00		45		0.28		4		0.05		0.10		0.09		0.17		0.16		0.07		0.13		0.40		0.08			
		JU		20.00		20.00		14.00		14.00		45		0.39		8		0.12		1.45		0.20		0.19		0.07		0.10		0.29		0.79		0.20			
		GO (S)		30.00		30.00		18.33		18.33		45		1.04		3		0.12		1.48		0.20		0.09		0.05		0.02		1.01		0.15		3.12			
		PA		18.00		18.00		12.36		12.36		45		0.28		9		0.09		0.18		0.29		0.19		0.10		0.08		0.09		1.56		0.14			
		SAC		24.67		24.67		16.00		16.00		45		0.45		3		0.02		0.28		0.12		0.08		0.07		0.02		0.11		0.67		0.08			
Total U.A.: 34 F																1038		15.29		0.21		52.20		97.07		151.14		41.04		1.81		14.33		43.63		15.89	
Total General U.A.																1038		15.29		0.21		52.20		97.07		151.14		41.04		1.81		14.33		43.63		15.89	



Intocmit,
Savut

Birou Fond Forestier,
Savut

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300155102860



Unitate de Producție: II - Goranu
Denumire A.P.V: 682 Valea Izvor 2

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: CRÂNG - TĂIERE DE JOS Natura Produsului: PRINCIPALE CRÂNG Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 03.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocari forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: PATRATRP27/141 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volu
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 156 cu un volum de - (mc): 35.19	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	14 340 5 949 2	7.35 42.06 0.53 458.23 1.57
		Total:	1310	509.74

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCĂM (L)	18.34	115.77		35.52	21.94	15.02	6.07	212.66	70.81	127.73	27.31	411.20
FAG		4.67		4.14	6.83	7.72	6.43	29.79	2.22	10.05	4.55	42.06
GORUN (L)					0.08	0.16	0.08	0.32	0.07	0.14	0.06	0.53
CARPEN		0.52		0.53	0.75	0.61	0.53	2.94	0.27	1.60	0.40	4.81
JUGASTRU		3.85		2.59	3.01	2.52	1.87	13.84	2.13	16.05	3.22	32.02
MOJDREAN							0.03	0.03	0.01	0.06	0.02	0.10
NUC				0.62	1.31	1.32	0.77	4.02	1.89	1.44	0.46	7.35
TEI PUCIOS		0.55		0.08	0.12	0.08	0.04	0.87	0.20	0.50	0.09	1.57
PIN SILVESTRU		1.93	1.41	1.53	0.28		0.07	5.22	1.32	0.81	0.01	7.35
ULM DE MUNTE		0.23		0.25	0.35	0.23	0.18	1.24	0.26	1.09	0.16	2.59
PALTIN DE MUNTE					0.03	0.03		0.06	0.01	0.09	0.02	0.16
TOTAL	18.34	127.52	1.41	45.26	34.70	27.69	16.07	270.99	79.19	159.56	36.30	509.74

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.		
106 A	3.00	23.07	60	26.00								509.74

U.A.	SC (L)	FA	GO (L)	CA	JU	MJ	NU	TEP	PI	ULM	PAM	Volum
106 A	411.20	42.06	0.53	4.81	32.02	0.10	7.35	1.57	7.35	2.59	0.16	509.74
Total	411.20	42.06	0.53	4.81	32.02	0.10	7.35	1.57	7.35	2.59	0.16	509.74

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
106 A	SC (L)	29.41	33.32	19.41	19.41	60	0.70	687		18.34	115.77		35.52	21.94	15.02	6.07	70.81	127.73	27.31	411.20
	FA	13.09	17.15	13.85	13.85	60	0.12	340			4.67		4.14	6.83	7.72	6.43	2.22	10.05	4.55	42.06
	GO (L)	11.60	11.60	10.20	10.20	60	0.11	5					0.08	0.16	0.08	0.07	0.14	0.06	0.06	0.53
	CA	16.33	16.33	11.79	11.79	60	0.20	25			0.52		0.53	0.75	0.61	0.53	0.27	1.60	0.40	4.81
	JU	15.92	19.25	13.54	13.54	60	0.18	174			3.85		2.59	3.01	2.52	1.87	2.13	16.05	3.22	32.02
	MJ	6.33	6.33	6.83	6.83	60	0.02	6								0.03	0.01	0.06	0.02	0.10
	NU	17.03	17.38	13.69	13.69	60	0.22	34					0.62	1.31	1.32	0.77	1.89	1.44	0.46	7.35
	TEP	29.00	29.00	19.00	19.00	60	0.79	2			0.55		0.08	0.12	0.08	0.04	0.20	0.50	0.09	1.57
	PI	28.00	28.00	19.58	19.58	60	0.55	14			1.93	1.41	1.53	0.28		0.07	1.32	0.81	0.01	7.35
	ULM	12.48	12.48	8.76	8.76	60	0.10	22			0.23		0.25	0.35	0.23	0.18	0.26	1.09	0.16	2.59
	PAM	18.00	18.00	13.00	13.00	60	0.16	1					0.03	0.03			0.01	0.09	0.02	0.16
Total U.A.: 106 A								1310		18.34	127.52	1.41	45.26	34.70	27.69	16.07	79.19	159.56	36.30	509.74
Total General U.A.								1310		18.34	127.52	1.41	45.26	34.70	27.69	16.07	79.19	159.56	36.30	509.74



Intocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier.

[Signature]

Verificat,

[Signature]
Verificat
[Signature]
Dorcas Cosmin

COMP 186,41 MC

Școala Silvică Marghita
ȘCOLUL SILVIC MARGHITA

14.07.2024
494/2024

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200138700520



Unitate de Producție: III Târgușor
Denumire A.P.V.: 374 GI NESETAT

Suprafața totală act (ha): 4,8 Tratament: T. PROGRESIV, ÎMPĂDURIȘ, NCSV Natura Produsului: PRINCIPALE COBURI Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SĂCĂBILDE Data inventarului: 07.07.2022 Anul exploatării: 2024 Prevedea de inventariere: FIR CU FIR Cioșan forma CIRCULAREA nr.: 0590 Accesibilitate: NESETAT	Măsurători prezente % L.S.R.		Grupa de specie	Nr. de arbori	Volum
	Alinați pe (ha) Activa pe (ha) Cioșan pe (ha) Inactiv pe (ha)		Rășinoase S.C. Diversific Diverse-Lar Diverse-mai	40 67 191	50,4 124,44 37,11
				Total	311

Specia	SISTEMUL DIMENSIONAL							Lemn trecu	Coba	Lemn de foc		Volum total
	CA	GO	CE	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN		18,71		13,71	13,42	9,09	5,11	60,10	1,37	20,62	6,73	86,75
GORUN (S)		1,22		1,27	0,59	0,22	0,03	9,73	1,52	3,46	0,68	14,71
CER (S)	10,82	22,12		0,62	1,24	1,12	0,26	21,84	17,10	14,80	5,08	109,72
FA	50	24,14		4,42	2,45	1,04	0,07	45,81	2,61	11,45	3,82	59,67
JUGASTRU		4,13		1,45	0,91	0,29	0,11	7,00	1,00	1,07	0,66	11,07
TOTAL		17,32		17,86	20,72	11,71	5,58	200,46	27,60	53,40	16,97	281,46

U.A.	Suprafață (ha)		vârsta ani	Panta %	Severitate utilizată		Compoziție	n	Total volum total
	Par cursa	UA			%	% TOP			
45 B	4,80	4,80	105	25,00	6,75		CA	6,70	281,46
U.A.	CA	GO (S)	CE (S)	FA	JU				
45 B	86,09	14,71	109,72	59,67	11,07	207,46			
Total	86,09	14,71	109,72	59,67	11,07	281,46			

U.A.	Specia	Diametre		Înălțime		vârstă	Vol arb.	n arb.	Coba arb.	SISTEMUL DIMENSIONAL							Coba	Lemn trecu	Volum total
		d1	d2	m	ln					CA	GO	CE	M1	M2	M3	LS			
45 B	CA	22,98	24,70	19,80	19,80	105	6,50	121	2,54	18,71	13,71	13,42	9,09	5,11	1,37	20,62	6,73	86,75	
	GO (S)	35,64	35,64	23,27	23,27	105	1,74	3	0,17	1,22	1,27	0,59	0,22	0,03	1,52	3,46	0,68	14,71	
	CE (S)	40,48	40,85	25,15	25,15	105	1,15	72	1,01	10,82	22,12	0,62	1,24	1,12	0,26	17,10	14,80	5,08	109,72
	FA	36,45	36,07	26,50	26,50	105	1,50	30	0,71	6,50	2,45	1,04	0,07	2,61	11,45	3,82	59,67		
JU	25,70	25,70	20,23	20,23	105	0,55	25	0,16	4,33	1,45	0,91	0,29	0,11	1,00	1,07	0,66	11,07		
Total U.A. - 45 B										17,32	17,86	20,72	11,71	5,58	27,60	53,40	16,97	281,46	
Total General U.A.										17,32	17,86	20,72	11,71	5,58	27,60	53,40	16,97	281,46	

Șef Ocol:

Intorner:

Revisorul Forestier:

Verificat:

Horgheș Călin-Dinu



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

OCOLUL SILVIC LIPOVA
OCOLUL SILVIC LIPOVA

R.N.P. ROMANIA
DIRECȚIA SILVICĂ ARAD
INTRARE Nr. 7066
20. 23 luna 10 Anul 2023

26.06.2023
APROBAT

OCOLUL SILVIC LIPOVA
INTRARE/IESIRE Nr. 4450
Ziua 09 Luna 10 Anul 2023

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300238300640

Unitate de Producție: II - Șistarovăț
Denumire A.P.V.: 1228 / Târșeli

Suprafață totală act - (ha): 4.4		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ)		Stâncări pe - (ha):								Rășinoase FAG	24	32.62										
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU		Arbori putregăioși - (buc):																				
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		cu un volum de - (mc):								Quercinee	70	178.26										
Data inventarierii: 26.06.2023		Iescării - (buc): 6								Diverse tari	180	49.35										
Anul exploatării: 2024		cu un volum de - (mc): 10.35								Total:	274	260.23										
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR																						
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2244																						
Accesibilitate: 251-500																						
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
GARNITA (S)	10.20	15.65		1.86	0.77	0.32	0.06	28.86	5.06	45.13	2.25	79.05										
FAG	7.75	5.18		0.69	0.39	0.21	0.06	14.28	0.73	17.61	1.72	32.62										
JUGASTRU		0.32		0.07	0.08	0.08	0.07	0.62	0.09	2.36	0.28	3.07										
CARPEN		4.18		1.98	2.03	1.39	1.03	10.61	0.97	34.70	3.64	46.28										
CER (S)	40.40	16.16		0.75	0.20	0.03	0.01	57.55	11.57	30.09	3.97	99.21										
TOTAL	58.35	41.49		5.35	3.47	2.03	1.23	111.92	18.42	129.89	11.86	260.23										
U.A.	Suprafață (ha)				Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut										
	Par cursă	UA	Vârsta ani			%	S. tot	Compoziție			H.											
36 C	4.40	4.40	165	16.00	69.00	3.00	6Ce3Gi1Fa			0.30	260.23											
U.A.	GI (S)	FA	JU	CA	CE (S)	Volum																
36 C	79.05	32.62	3.07	46.28	99.21	260.23																
Total	79.05	32.62	3.07	46.28	99.21	260.23																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
36 C	GI (S)	44.44	45.13	25.01	25.01	165	2.24	35	0.18	10.20	15.65		1.86	0.77	0.32	0.06	5.06	45.13	2.25	79.05		
	FA	31.22	31.22	19.72	19.72	165	1.37	24	0.11	7.75	5.18		0.69	0.39	0.21	0.06	0.73	17.61	1.72	32.62		
	JU	18.22	18.48	13.90	13.90	165	0.11	27	0.01		0.32		0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	2.36	0.28	3.07		
	CA	17.67	22.91	16.69	16.69	165	0.30	153	0.11		4.18		1.98	2.03	1.39	1.03	0.97	34.70	3.64	46.28		
	CE (S)	53.88	52.64	26.59	26.59	165	2.87	35	0.18	40.40	16.16		0.75	0.20	0.03	0.01	11.57	30.09	3.97	99.21		
Total U.A.: 36 C										274	0.59	58.35	41.49		5.35	3.47	2.03	1.23	18.42	129.89	11.86	260.23
Total General U.A.										274	0.59	58.35	41.49		5.35	3.47	2.03	1.23	18.42	129.89	11.86	260.23

Șef Ocol

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



SCHUSZLER JOHANNES

MITRUȘ MIHAI

POP ANDREI



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300050402420

Unitate de Producție: IV - Baia de Arieș

Denumire A.P.V: 505 Brazesti

Suprafață totală act - (ha): 20.0 Tratament: T. CONSERVARE Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.08.2023 Anul exploataării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: P51304AB Accesibilitate: 1001-1500					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
					Stâncării pe - (ha): 2.00 Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	74 13 50	125.51 18.5 57.3										
					Total:				137	201.31											
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG	43.57	30.16		3.74	2.02	0.79	0.08	80.36	4.18	40.97	6.56	125.51									
CARPEN	4.99	17.62		4.30	2.36	1.23	0.40	30.90	2.73	23.67	3.70	57.30									
GORUN (S)	0.74	3.03		0.92	0.44	0.12	0.02	5.27	0.82	12.41	0.74	18.50									
TOTAL											49.30	50.81	8.96	4.82	2.14	0.50	116.53	7.73	77.05	11.00	201.31
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot															
69 A	20.00	34.79	130	41.00					0		201.31										
U.A.	FA	CA	GO (S)	Volum																	
69 A	125.51	57.30	18.50	201.31																	
Total	125.51	57.30	18.50	201.31																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF	
69 A	FA	44.24	44.24	19.08	19.08	130	1.70	74		43.57	30.16		3.74	2.02	0.79	0.08	4.18	40.97	6.56	125.51	
	CA	35.72	35.72	18.24	18.24	130	1.15	50		4.99	17.62		4.30	2.36	1.23	0.40	2.73	23.67	3.70	57.30	
	GO (S)	39.54	39.54	18.54	18.54	130	1.42	13		0.74	3.03		0.92	0.44	0.12	0.02	0.82	12.41	0.74	18.50	
Total U.A.: 69 A								137		49.30	50.81		8.96	4.82	2.14	0.50	7.73	77.05	11.00	201.31	
Total General U.A.								137		49.30	50.81		8.96	4.82	2.14	0.50	7.73	77.05	11.00	201.31	

Șef Ocol,

Giurgiu Sorin



Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]

