



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA BATOȘ

Web: www.primariabatos.ro, E-mail: batos@cjmures.ro
Batoș 547085, nr. 302, Telefon / Fax 0265 544212



Nr. 3101 din 06.07.2018

A N U N T

Primarul comunei Batoș, in conformitate cu prevederile art. 7 ale Legii nr. 52/2003 privind transparenta decizionala in administratia publica isi face publica intentia de a aproba urmatorul proiect de hotarare:

1. Proiect de hotarare privind stabilirea destinatiei, cantitatii si a pretului de valorificare a masei lemnoase

Pana la data de 7 august 2018 publicul interesat: cetateni, persoane fizice si juridice, organizatii ale societatii civile, organizatii neguvernamentale, reprezentanti ai institutiilor publice interesate poate trimite sugestii, opinii si recomandari cu privire la proiectul de hotarare initiat.

Persoanele interesate pot consulta documentatia publicata pe site-ul institutiei, www.primariabatos.ro, sectiunea „Transparenta decizionala” si afisata la sediul Primariei comunei Batoș, din localitatea Batoș, nr. 302, intre orele 08⁰⁰ – 15⁰⁰.

PRIMAR,
COTOI DUMITRU





PROIECT DE HOTĂRÂRE
privind stabilirea destinației, cantității și a pretului de valorificare a masei lemnoase

Consiliul Local al Comunei Batoș, județul Mureș întrunit în ședința ordinară;

Având în vedere Raportul înregistrat sub nr. 3085 din 06.07.2018 și Expunerea de motive nr. 3086/06.07.2018 întocmite de domnul viceprimar Gliga Ioan precum și avizele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local;

În conformitate cu prevederile Legii nr. 46/2008 privind Codul Silvic, R, cu modificările și completările ulterioare; Hotărârea Guvernului României 715/2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică; art. 29 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale; HG nr. 470/2014 pentru aprobarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a unor măsuri de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piața lemn și produse din lemn; OUG nr. 112/2005 pentru abrogarea unei poziții din anexa la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 36/2001 privind regimul prețurilor și tarifelor reglementate, care se stabilesc cu avizul Oficiului Concurenței prin care se liberalizează prețurile de începere a licitației la masa lemnoasă pe picior, aprobată prin Legea nr. 390/2005; prevederile art. 7 din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică; Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice; Hotărârea Consiliului Local Batoș nr. 3/25.01.2018 privind activitatea de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică a comunei Batoș în anul 2018;;

Având în vedere Adresa Ocolului Silvic Reghin nr. 11230/e/MV/03.07.2018 înregistrată la Primăria Comunei Batoș cu nr. 3048/03.07.2018 prin care s-a întocmit documentația privind valorificarea masei lemnoase, solicitarea demarării procedurii privind achiziția publică de Servicii exploatare forestiere pentru materialul lemnos cuprins în următoarele APV-uri:

- APV 6660 UP Lunca u.a 48 și 49 A
- APV 6661 UP I Batoș u.a 19A, 20A, 20B
- APV 6659 UP II Lunca u.a. 27C
- APV 6647 UP III Sacal u.a. 14

În temeiul prevederilor art. 36, alin (1), alin 2, lit. „c” , art. 45 alin. 3 și art. 115 din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, R, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

Articolul 1. Se stabileste pretul maxim pentru achizitia prestarilor de servicii de exploatare forestiera pentru partizile din urmatoarele APV-uri: APV 6660 UP II Lunca u.a 48 si 49 A – 100 mc; APV 6661 UP Batos u.a 19A,20A,21A - 55 mc; APV 6659 UP II Lunca u.a. 27C- 210 mc; APV 6647 UP III Sacal u.a 14 – 460 mc la pretul de 74 lei/mc la care se adauga TVA.

Articolul 1. Se stabileste pretul de vanzare a lemnului de foc, precum si lemnul de lucru pana la 24 cm pentru populatie a materialului lemnos din urmatoarele APV-uri : APV 6660 UP II Lunca u.a 48 si 49 A – 95 mc; APV 6661 UP Batos u.a 19A,20A,21A - 52 mc; APV 6659 UP II Lunca u.a. 27C- 210 mc; APV 6647 UP III Sacal u.a 14 – 427 mc la pretul de referinta de 76 lei/mc, cu destinatia de lemn de foc la care se adauga contravaloarea prestarilor de servicii pentru recoltarea masei lemnoase.

Articolul 2. Se aprobă vânzarea către populație a cantității de 3 mst/familie, in ordinea depunerii cererilor (inscrierii in lista) la Primaria Batos, pentru persoanele care au domiciliul in comuna Batos.

Articolul 3. Lemnul de lucru rezultat peste diametrul de 24 cm se va vinde la licitatie la propunerea Ocolului Silvic Reghin.

Articolul 4. Incredintarea prestarilor de servicii pentru recoltarea masei lemnoase se face prin procedurile prevazute de Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice.

Articolul 5. Prezenta hotărâre a fost adoptată de Consiliul local al comunei Batos in sedinta ordinara, cu respectarea prevederilor art.45 din Legea nr. 215/2001, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, respectiv cu un număr de voturi „pentru”, din numarul de 13 consilieri in functie.

Articolul 6. Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului comunei, in termenul prevazut de lege : Instituției Prefectului – Județul Mureș; primarului comunei Batoș, consilierilor locali, Ocolului Silvic Reghin, Compartimentului achizitii publice din cadrul primariei Batos, afișare, postare.

ROMÂNIA
COMUNA BĂTOS
Județul Mureș
INITIATOR,
PRIMAR,
Cotoi Dumitru





ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA BATOȘ

Web: www.primariabatos.ro, E-mail: batos@cimures.ro
Batoș 547085, nr. 302, Telefon / Fax 0265 544212



3085 din 06.07 .2018

RAPORT

cu respectarea prevederilor Legii 215/2001 privind administrația publică locală,
republicată,
propun spre dezbateri și aprobare

Proiectul de hotărâre privind stabilirea destinației și a pretului de valorificare a masei lemnoase

Având în vedere:

- prevederile Legii nr. 46/2008 privind Codul Silvic, R, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului României 715/2017 privind aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică, art. 29 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, HG nr. 470/2014 pentru aprobarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a unor măsuri de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piața lemn și produse din lemn; OUG nr. 112/2005 pentru abrogarea unei poziții din anexa la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 36/2001 privind regimul preturilor și tarifelor reglementate, care se stabilesc cu avizul Oficiului Concurenței prin care se liberalizează preturile de începere a licitației la masa lemnoasă pe picior, aprobată prin Legea nr. 390/2005; Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice;
 - adresa O.S.Reghin nr. 11230/e/MV din 03.07.2018 prin care s-a comunicat documentația privind valorificarea masei lemnoase și actele de punere în valoare.
- Conform APV-urilor volumul brut este de 825 mc. Lemnul de lucru rezultat de la arborii cu diametru sub 24 cm va fi vândut la populație ca lemn de foc iar cel rezultat peste diametru de 24 cm va fi vândut prin licitație la propunerea Ocolului Silvic Reghin. Propun ca lemnul rezultat să fie comercializat ca lemn de foc pentru populația comunei Batoș, pretul de vânzare propus pentru anul 2018 este de 76 lei/mc la care se va adăuga contravaloarea exploatației forestiere și fiecare familie să beneficieze de 3 mst.

Totodată se vor respecta prevederile Legii nr. 98/2016 privind achizițiile publice cu referințe la serviciile de exploatare forestieră.

Față de cele prezentate mai sus, propunem adoptarea proiectului de hotărâre în forma prezentată.

VICEPRIMAR,
Gliga Ioan





ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA BATOȘ

Web: www.primariabatos.ro, E-mail: batos@cjmures.ro
Batoș 547085, nr. 302, Telefon / Fax 0265 544212



3086 din 06.07 .2018

EXPUNERE DE MOTIVE

La Proiectul de hotărâre privind stabilirea destinației, cantității și a pretului de valorificare a masei lemnoase

Ocolul Silvic Reghin prin adresa nr. 11230/e/MV din 03.07.2018 ne-a comunicat documentația privind valorificarea masei lemnoase și actele de punere în valoare.

Conform APV-urilor nr. 6660, 6661, 6659 și 6647 volumul brut este de 825 mc iar 41 mc lemn cu diametrul mai mare de 24 cm ce va fi vândut prin licitație la propunerea Ocolului Silvic Reghin.

Propun ca lemnul rezultat să fie comercializat ca lemn de foc pentru populația comunei Batoș, prețul de vânzare propus pentru anul 2017 este de 76 lei/mc la care se va adăuga contravaloarea exploatației forestiere și fiecare familie să beneficieze de 3 mst în ordinea înscrierii în lista la Primăria Batoș.

Tinând cont de prevederile Legii nr. 46/2008 privind Codul Silvic, R, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului României 715/2017 privind aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică, art. 29 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, HG nr. 470/2014 pentru aprobarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a unor măsuri de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piața lemn și produse din lemn; OUG nr. 112/2005 pentru abrogarea unei poziții din anexa la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 36/2001 privind regimul prețurilor și tarifelor reglementate, care se stabilesc cu avizul Oficiului Concurenței prin care se liberalizează prețurile de începere a licitației la masa lemnoasă pe picior, aprobată prin Legea nr. 390/2005; Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice;

Fata de cele prezentate mai sus, propunem adoptarea proiectului de hotărâre în forma prezentată.

PRIMAR
Cotoi Dumitru
COMUNA
BATOȘ
JUDEȚUL MUREȘ



Batoș 547085, nr. 302, Telefon / Fax 0265 544212

HOTĂRÂREA nr. 3
din 25 ianuarie 2018

privind activitatea de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publica a Comunei Batos in anul 2018

Consiliul local al comunei Batos întrunit în ședința ordinară din 25 ianuarie 2018;

Având în vedere Expunerea de motive nr. 146 din 15 ianuarie 2018 prezentată de domnul primar Cotoi Dumitru, Raportul nr. 145 din 15 noiembrie 2018 prezentat de domnul viceprimar Gliga Ioan, proiectul de hotărâre prezentat de domnul primar Cotoi Dumitru și avizele comisiilor de specialitate ale consiliului local;

În conformitate cu prevederile Legii nr. 46/2008 privind Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare și HG 715/2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică;

Având în vedere adresa Ocolului Silvic Valea Sieului nr. 7221/9.11.2017 înregistrată la instituția noastră sub numărul 4752/10.11.2017, adresa Ocolului Silvic Reghin nr. 2067/e/20.11.2017 înregistrată sub nr. 4905/23.11.2017 și adresa Ocolului Silvic Lunca Bradului nr. 1653/e/13.12.2017 înregistrată sub nr. 5153/14.12.2017 prin care au solicitat aprobarea prețurilor de referință pentru anul de producție 2018 a masei lemnoase pe picior din fondul forestier al comunei care urmează să fie supuse licitației în baza HG 715/2017;

Văzând Decizia nr. 535/25.10.2017 a Regiei Autonome a Pădurilor – Romsilva și faptul că, comuna Batos deține fond forestier pe raza administrativ – teritorială a județelor Mureș și Bistrita - Nasaud;

În conformitate cu prevederile art. 7 alin (13) din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, având în vedere art.6 alin. (3) din Regulamentul aprobat prin HG 715/2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică privind necesitatea asigurării lemnului de foc pentru consumul populației, consumul propriu al unităților de interes local finanțate integral sau parțial de la bugetul de stat sau bugetul local, care nu desfășoară activitate economică în sensul reglementărilor comunitare în domeniul ajutorului de stat și consumul propriu al proprietarului fondului forestier proprietate publica a unitatii administrativ-teritoriale respective.

În temeiul art. 45, alin. 3 și art.36 alin. 1 și 2 lit. "c" din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare

HOTĂRĂȘTE:

Articolul 1. Se aprobă valorificarea în anul 2018 a volumului de 2530 mc masa lemnoasă provenită din fondul forestier aflat în proprietatea Comunei Batoș.

Articolul 2. Se aproba modul de valorificare în cursul anului 2018 a masei lemnoase provenite din fondul forestier aflat în proprietatea comunei Batoș, după cum urmează:

- 1530 mc masa lemnoasă pe picior
- 1000 mc masa lemnoasă fasonată.

Ocolul silvic	Volu m masa lemnoasa pe picior - mc	Volu m masa lemnoasa fasonata - mc
O.S. Reghin	200	1000
O.S. Lunca Bradului	1100	0
O.S. Valea Sieului	230	0

Articolul 3. Se aproba prețurile de referință pentru anul de producție 2018, pe specii/grupe de specii, grade de accesibilizare, sortimente dimensionale și natura produsului, stabilite în condiții de piață, pentru masa lemnoasă pe picior care se recoltează din fondul forestier proprietate a comunei Batoș, conform anexei nr. 1-5 la Decizia nr. 535/25.10.2017 a Directorului General al Regiei Autonome a Pădurilor – Romsilva, care face parte din prezenta hotărâre.

Articolul 4. Se împuternicește administratorul fondului forestier al Comunei Batoș - Direcția Silvică Mureș, prin Comitetul Director al Direcției Silvice Mureș și Comitetul Director al Ocolului Silvic Valea Sieului, să aprobe tipul de licitații care se vor organiza în anul 2018 pentru valorificarea masei lemnoase provenite din fondul forestier al Comunei Batoș.

Articolul 5. Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează Primarul comunei Batoș, Direcția Silvică Mureș, Ocolul silvic Valea Sieului, Ocolul Silvic Reghin, Ocolul Silvic Lunca Bradului.

Articolul 6.- Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului comunei, în termenul prevăzut de lege la: Instituția Prefectului - Județul Mureș, primarul comunei, dosar, consilierii locali, Ocolului Silvic Valea Șieului, Ocolului Silvic Lunca Bradului, Ocolului Silvic Reghin, Direcția Silvică Mureș și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei, se publică pe site-ul www.produselepadurii.ro, precum și pe pagina de internet www.primariabatos.ro.

Prezenta hotărâre a fost adoptată de Consiliul local al comunei Batoș în ședința ordinară, cu respectarea prevederilor art.45, alin.3 din Legea nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, respectiv cu un număr de 12 (douăsprezece) voturi „pentru”, din numărul de 13 consilieri în funcție.

**PRESEDINTE DE SEDINTA,
CONSILIER**

ANDONE TEODOR

**CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR,**

MACARIE MARCELA



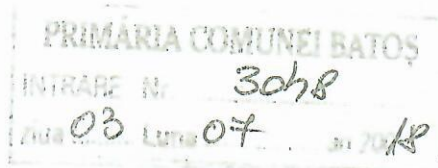
Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ MUREȘ
OCOLUL SILVIC REGHIN

Str. Spitalului Nr.9 Loc. Reghin Jud. Mureș Cod poștal 545300
ONRC: J40/450/1991; CUI:RO 1590120
Telefon: 0265520633 Fax: 0265512495
E-mail: reghin@mures.rosilva.ro Pagina web: www.rosilva.ro



NR: 11230/e/MV din 03.07.2018



CATRE
PRIMARIA COMUNEI BATOȘ

Pentru achiziționarea serviciilor de „Prestari servicii exploatare” pentru Partizile 6660 IG, 6661IG, 6659SEC-RAR, 6647ACC I va anexam la prezenta :

- Caietul de sarcini pentru organizarea procedurilor legale de achizitie a serviciilor de exploatare
- APV pentru fiecare partida in parte
- Deviz antemasuratoare privind exploatarea masei lemnoase pentru fiecare partida
- Fisa de fundamentare a preturilor pe specii si sortimente din fiecare partida
- Model Contract Prestatii Exploatare Forestiera.

Intocmit
SIRBU OLIVIA



**REGIA NATIONALA A PADURILOR -ROMSILVA
DIRECTIA SILVICA MURES
OCOLUL SILVIC REGHIN
Nr. 11230 / e / 03.07.2018**

CAIET DE SARCINI

**Pentru atribuirea contractului de achizitia publica de servicii
„PRESTARI SERVICII EXPLOATARE FORESTIERA LA
O.S. Reghin : P 6660 IG, P6661IG,P6659 SEC-RAR si P6647
ACC I – proprietar Comuna Batos ”
Cod CPV: 77211100**

Procedura:

Intocmit D.A.

Intocmit caiet sarcini

**Sectiunea I Fisa de date a achizitiei
Sectiunea II Caiet de sarcini
Sectiunea III Formulare / DUAE
Sectiunea IV Clauze contractuale**

SECTIUNEA II

CAIET DE SARCINI

Beneficiarul se obliga sa respecte in cadrul fiecarui parchet de exploatare urmatoarele reguli care devin sarcini obligatorii:

1. Sa respecte limitele parchetului, tehnologia de exploatare si caile de colectare a materialului lemnos stabilite si materializate pe teren cu ocazia predarii parchetului.
2. Nu se admite continuarea taierii arborilor din parchete daca nu se asigura scosul materialului lemnos in depozitele primare in maxim 20 de zile in sezonul de vegetatie si respectiv 30 de zile in sezonul de repaus vegetativ sau curatirea concomitenta a postatelor eliberate de materiale lemnoase comerciable.
3. Exploatarea masei lemnoase se realizează cu respectarea reglementărilor privitoare la regimul silvic, precum și a următoarelor reguli specifice:
 - a) la tăierile rase recoltarea arborilor se face la rând, inclusiv vegetația forestieră de mici dimensiuni al cărei volum a fost estimat prin suprafețe de probă;
 - b) la tăierile în crâng se recoltează și subarboretul, indiferent de dimensiunile acestuia; tăierea arborilor se realizează de la suprafața solului, pieziș și neted;
 - c) la tăierile definitive, cu regenerare naturală asigurată, se taie și se valorifică și semințișurile neutilizabile prevăzute în actele de punere în valoare, evitându-se vătămarea grupelor de semințiș utilizabil;
 - d) este interzisă menținerea în pădure, în perioada 1 aprilie - 1 octombrie, a lemnului de rășinoase necojit și/sau netratat; cioatele de molid și pin se cojesc în întregime, iar la celelalte specii de rășinoase, prin curelare; se exceptează de la această regulă lemnul de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare, cu respectarea condiției ca acesta să nu depășească o perioadă de maximum 30 de zile de la doborâre;
 - e) doborârea arborilor aninați, uscați și a iescarilor se efectuează cu prioritate, în cadrul lucrărilor de pregătire a parchetului;
 - f) la exploatarea masei lemnoase se va evita degradarea solului;
 - g) tăierea arborilor se face cât mai de jos, fără ca înălțimea cioatei, măsurată în partea din amonte, să depășească 1/3 din diametrul secțiunii acesteia;
 - h) la tăierile în crâng - căzănire, exploatarea se face prin scoaterea din pământ a arborilor, tăierea rădăcinilor de lângă tulpină și acoperirea gropilor create;
 - i) la tăierile în crâng - scaun, tăierile se execută la nivelul maxim al cotei apelor de inundații, iar înălțimea scaunului nu poate fi mai mare de 2,2 m;
 - j) doborârea arborilor se execută în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială pentru a se evita distrugerea ori vătămarea puietilor și pe direcții care să nu producă vătămări ori rupturi arborilor care rămân pe picior;
 - k) colectarea materialului lemnos se va face numai pe traseele aprobate și materializate în teren;
 - l) arborii care rămân pe picior de pe marginea căilor de scos-apropiat vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin montarea de lungoane, țărushi și manșoane;
 - m) târârea sau semitârârea lemnului rotund pe drumuri auto forestiere este interzisă;
 - n) distrugerea, vătămarea sau tăierea de arbori necuprinși în actul de punere în valoare aferent unei partizi autorizate la exploatare este interzisă; dacă astfel de arbori sunt distruși sau vătămați prin procesul de exploatare a partizii respective, titularul autorizației de exploatare va sesiza ocolul silvic pentru constatare în termen de cel mult 5 zile de la producerea evenimentului sau cu ocazia controalelor curente privind respectarea regulilor silvice de exploatare; Pentru arborii distruși sau vătămați, marcați, destinați recoltării, se întocmește un act de punere în valoare, care se generează și se autorizează în SUMAL, cu respectarea reglementărilor prevăzute la art.12 din OM 1346/2011 modificat și completat prin OM 669/2014. Valoarea prejudiciului rezultat prin distrugerea sau vătămarea arborilor se calculează prin înmulțirea prețului mediu al unui metru cub de masă lemnoasă pe picior în vigoare cu valoarea factorului "k" pe specii ori grupe de specii și categorii de

- diametre, prevăzută în anexa nr. 2 la OM 815/2014 , și se recuperează de la titularul autorizației;
- lemnul rezultat din arborii prejudiciați rămâne la proprietar sau administrator, după caz;
- o) contravaloarea prejudiciilor de exploatare se virează în fondul de conservare și regenerare a pădurilor, în condițiile legii;
- p) dacă se constată arbori tăiați din categoria celor nedestinați exploatării aflați pe suprafața parchetului sau sustrași, se aplică reglementările legale privind tăierile fără drept; În condițiile în care se produc astfel de taieri se vor aplica prevederile legii 171/2010 sau a Legii 46/2008, după caz, prejudiciul calculându-se conform OUG 85/2006 modificată și completată prin Legea 84/2007.
- r) colectarea lemnului cu tractoare în perioadele cu precipitații abundente este interzisă;
- s) la tăierile cu restricții colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințiș; scos-apropiatul lemnului cu utilaje forestiere se poate face prin târâre când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat și prin semitârâre ori sarcină suspendată, în lipsa stratului de zăpadă sau dacă solul nu este înghețat;
- ș) se va evita colectarea lemnului pe albiile cursurilor de apă permanente. Traversarea acestora se va face pe podețe sau, în perioada de iarnă, pe pod de gheață;
- t) depozitarea de materiale lemnoase, crăci sau resturi de exploatare în albiile pâraielor și văilor ori în locuri expuse viiturilor este interzisă.

4. (1) Pentru instalarea de funiculare, înlăturarea vegetației forestiere de pe culoar se realizează cu avizul emitentului autorizației, titularul fiind obligat să respecte următoarele condiții:

- a) lățimea culoarului, la nivelul sarcinii, poate fi de maximum 4 m la funicularele cu două cărucioare și 6 m la cele cu un singur cărucior;
- b) punctele de încărcare și de descărcare a sarcinii se amplasează în afara suprafețelor cu semințiș;

c) arborii folosiți pentru ancorare nu pot fi elagați și vor fi protejați prin manșoane, iar arborii-suport se pun în valoare odată cu marcarea traseului de funicular.

(2) Drumurile de tractor folosite la scos-apropiatul masei lemnoase se amplasează evitându-se afectarea zonelor cu semințiș utilizabil. Lățimea drumului este de maximum 4 m, luându-se măsuri de consolidare și de stabilizare a taluzurilor.

(3) Drumurile de scos-apropiat cu tractoare se pot aproba și se pot realiza pe versanți cu pantă de până la 25 de grade; peste această limită scos-apropiatul lemnului se realizează cu funiculare/alte instalații cu cablu.

5. (1) În cadrul tratamentelor care promovează regenerarea naturală, nu constituie prejudiciu distrugerea sau vătămarea semințișului ca urmare a desfășurării normale a procesului de exploatare, în limita maximă de 8% din suprafața cu semințiș prevăzută în procesul-verbal de predare a parchetului, în cazul tăierilor de dezvoltare ori de lărgire a ochiurilor, și de cel mult 12% în cazul tăierilor definitive sau de racordare.

(2) Valoarea pagubelor pentru semințișul prejudiciat peste limitele prevăzute la alin. (1) se calculează conform prevederilor legale privind modalitățile de evaluare a pagubelor produse vegetației forestiere.

(3) Pe suprafețele cu semințiș prejudiciat peste limitele precizate la alin. (1) și pe taluzurile drumurilor de tractor, ocolul silvic efectuează, după caz, lucrări de împăduriri până la realizarea stării de masiv, receperea puietilor prejudiciați, consolidări, nivelări, cu fonduri constituite din cauțiunea depusă de titularul autorizației, pe bază de deviz.

6.(1) În parchetele aflate în curs de exploatare, așezarea grămezilor de crăci și a resturilor de exploatare se face, de regulă, pe cioate sau în locuri fără semințiș.

(2) Dacă nu există posibilitatea evitării suprafețelor cu semințiș, semințișul acoperit cu resturi de exploatare și crăci se include în procentul de pierderi maxim admis conform prevederilor prevăzute la pct.5

7. Este interzisă lăsarea în parchete, la expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizație, de arbori marcați și netăiați, de lemn de lucru ori de foc răspândit de-a lungul văilor sau drumurilor pe care a fost transportat lemnul.

8. La terminarea procesului de exploatare a masei lemnoase, titularul autorizației de exploatare este obligat să execute nivelarea căilor de acces utilizate la colectarea lemnului.

9. (1) Prin controlul respectării regulilor silvice de exploatare a masei lemnoase, denumit în continuare control, se urmărește verificarea modului de aplicare a prevederilor prezentelor instrucțiuni, în scopul prevenirii și limitării prejudiciilor ce pot fi aduse fondului forestier național prin activitatea de exploatare a masei lemnoase.

(2) Controlul se realizează de către personal silvic împuternicit, în prezența reprezentantului împuternicit al titularului autorizației. Cu ocazia controlului se estimează și stadiul exploatării masei lemnoase.

(3) Procesul-verbal de control al exploatării partizii se încheie în 2 exemplare, dintre care primul exemplar pentru ocolul silvic, al doilea exemplar pentru titularul autorizației de exploatare

(4) Controalele se efectuează în baza unui grafic de controale stabilit la emiterea autorizației, însușit de titularul autorizației, precum și ori de câte ori este necesar.

(5) Fiecare parchet trebuie controlat în mod obligatoriu cel puțin o dată la un interval de 60 de zile.

(6) Pe timpul efectuării controlului, reprezentantul titularului autorizației este obligat să prezinte autorizația, procesul-verbal de predare-primire a parchetului, documentele încheiate cu ocazia controalelor efectuate anterior, situația la zi a exploatării și transportului materialelor lemnoase, precum și orice alte documente care dovedesc modul de respectare a regimului silvic, solicitate de persoanele împuternicite care execută controlul.

(7) În cazul în care reprezentanții titularului autorizației nu se prezintă la control la data stabilită prin grafic, convocare sau de comun acord cu personalul silvic împuternicit, această acțiune se efectuează în prezența pădurarului titular al cantonului silvic în care este amplasat parchetul.

(8) În situația prevăzută la pct (7), procesul-verbal de control al exploatării se transmite în termen de 3 zile titularului autorizației.

(9) În cazul în care personalul silvic împuternicit întocmește cu ocazia controlului acte de constatare pentru contravenții și/sau infracțiuni, acestea se menționează în procesul-verbal de control.

10. La terminarea exploatării, curățarea parchetului de resturi de exploatare - crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios - se face de către titularii autorizațiilor de exploatare, cu respectarea următoarelor reguli:

a) la tăierile rase, precum și la toate tăierile fără restricție care sunt urmate de regenerare artificială, resturile rămase în parchet se strâng în șiruri - martoane - cu o lățime maximă de 1,0 - 1,20 m, întrerupte din 20 în 20 m, cu orientare pe linia de cea mai mare pantă, cu distanța dintre șiruri pe curba de nivel de 15 - 20 m. La tăierile rase de plop și salcie, urmate de pregătirea integrală a terenului, resturile de exploatare se strâng în martoane la marginea parchetelor;

b) la tăierile de produse principale cu restricții și la cele de produse accidentale, cu regenerare naturală declanșată, resturile de exploatare se strâng în grămezi cât mai înalte, de regulă pe cioatele mari sau în afara ochiurilor ori zonelor cu semințis natural, fără a ocupa suprafețe mari - cel mult 10% din suprafața parchetului;

c) în parchetele amplasate în pădurile din zonele turistice și de agrement, în cele cu rol de protecție din jurul orașelor și stațiunilor balneoclimaterice sau în cele situate lângă drumuri naționale și județene, resturile de exploatare se strâng în grămezi, în afara potecilor și cărărilor de interes turistic, a văilor și pâraielor din interiorul parchetului.

11. Beneficiarul va imparti parchetul in postate in raport cu tehnologia cu exploatare aprobata de seful de ocol .

12. Masa lemnoasa exploatata va fi sortata in platforma primara , stabilita in autorizatia de exploatare in :

(1) Lemn rotund de lucru , sortat de prestator in lemn rotund pentru furnir estetic, lemn rotund pentru furnir tehnic, lemn rotund pentru cherestea, lemn rotund pentru constructii/manele si prajini, lemn rotund si despicat pentru industria celulozei si hartiei., conform specificatiilor date in

prealabil de beneficiar. Lemnul rotund de lucru va fi stivuit pe(lungoane) palangi minim 10 cm deasupra solului, avand capul gros asezat uniform in stiva.

(2) Lemn de foc ,sectionat in metri steri cu lungimeapiesei de 1m cu tolerantele admise de legislatie, asezate in figuri geometrice usor de receptionat si incarcat in mijloacele de transport.

Alte sortimente de lemn vor respecta dispozitiile beneficiarului prestarii de servicii.

13. Pentru padurile certificate,(F.S.C.), agentii economici au obligatia sa respecte regulile de exploatare, de securitate si sanatatea muncii, protectia mediului, etc, ce decurg din normele si standardele de certificare.

PENTRU MASA LEMNOASA SITUATA IN INTERIORUL ARIILOR NATURALE PROTEJATE

14. In padurile situate in arii protejate, in cele de interes stiintific si in cele de ocrotire a genofenului si ecofenului forestier, in arboretele destinate sa produca lemn de rezonanta si claviatura etc. in functie de importanta acestora si de conditiile specifice,pe langa conditiile precedente,se mai impun masuri speciale ce deriva din legislatia in vigoare.

(1) Legislatia in vigoare este reprezentata de :

• ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ Nr. 57 din 20 iunie 2007

privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificarile si completarile ulterioare.

• ORDIN Nr. 552 din 26 august 2003

privind aprobarea zonării interioare a parcurilor naționale și a parcurilor naturale, din punct de vedere al necesității de conservare a diversității biologice , care se refera si la Parcul National Calimani care se suprapun pe UP IV,V din O.S. Rastolita, UP I , II, din O.S. L. Bradului .

(2) La autorizarea parchetelor cuprinse in interiorul ariilor naturale protejate, inclusiv in Parcul National Calimani, ocoalele silvice vor nominaliza concret masuri speciale pentru derularea exploatarii masei lemnoase, acestea urmarindu-se cu rigurozitate.

(3). Predarea spre exploatare, controlul exploatarii si reprimirea parchetelor din ariile protejate si din Parcul National Calimani, se va realiza in mod obligatoriu prin responsabilul cu ariile protejate de la ocoalele silvice in caz.

(4) Actele de punere in valoare vor fii insotite de un memoriu tehnic din care sa rezulte: tehnologia de exploatare impusa, modalitatile de accesibilizare interioara a parchetelor (cai acces pentru TAF, tractoare, linii pentru funicular,etc).

(5). Se vor lua in considerare caile de acces utilizate la exploatarile anterioare.

(6). Se va intocmi schita riguroasa a parchetului cu materializarea cailor de acces si a platformei primare.

(7). Se vor respecta regulile silvice de exploatare conform planurilor de management si a caietului de sarcini care face parte integranta din contractul de vanzare – cumparare a masei lemnoase, caiet intocmit in baza Instructiunilor privind termenele,modalitatile si perioadele de colectare,transport al materialului lemnos aprobate prin OM nr. 1540/2011, cu modificarile si completarile ulterioare si a legislatiei specifice ariilor naturale protejate.

(8). Inainte de autorizarea si predarea spre exploatare a masei lemnoase din astfel de parchete, seful de ocol sau responsabilul de resort va instrui operatorii economici, iar p.v. incheiat se va anexa la dosarul ariei respective, la apv si la operator.

Alte prevederi legale

15. Agentul economic își asumă responsabilitatea exclusivă privind respectarea legislației de securitate și sănătate în muncă, respectiv Legea nr.319/2006, H.G.nr.1425/2006,HG 971/2006, H.G.nr.955/2010 etc. și se obligă:

- să dețină o evaluare a riscurilor și să aibă instrucțiuni proprii pentru securitatea și sănătatea în muncă pentru fiecare loc de muncă
- să asigure instruirea privind securitatea și sănătatea muncii a personalului ce participa la realizarea lucrărilor prevăzute în contract

- să-și asume răspunderea pentru încadrarea și repartizarea lucrătorilor la locul de muncă în funcție de calificarea și concluziile medicale din fișa de aptitudini
- să stabilească pentru lucrători atribuțiile și răspunderile ce le revin în domeniul securității și sănătății în muncă, corespunzător funcțiilor exercitate
- să asigure permanent echipamentul individual de protecție în funcție de sarcinile de muncă ale salariaților proprii și să urmărească utilizarea acestuia
- să ia măsuri pentru asigurarea acordării primului ajutor și dotarea tuturor punctelor de lucru și utilajelor cu truse de prim ajutor
- agenții economici vor depune la ocolul silvic, anterior emiterii autorizației de exploatare, o listă cu personalul care va executa lucrările de exploatare cu menționarea funcției, a pregătirii profesionale și a dotării acestora cu echipament individual de protecție.
- sa semnalizeze corespunzator punctul de lucru prin amplasarea intr-un loc vizibil , in apropierea platformei primare , a unui panou pe care sunt inscrite principalele elemente de identificare a parchetului ; modelul panoului cu elementele de identificare este specificat in anexa nr. 9 din OM 1540/2011 modificat prin OM 815/2014; panoul de identificare se mentine pe toata durata lucrarilor si poate fi ridicat dupa reprimirea platformei primare.

Cu ocazia efectuării controalelor de exploatare în parchete, personalul silvic va verifica și utilizarea echipamentului individual de protecție și respectarea procedurilor de lucru din parchetul de exploatare, prin completarea listei de verificari din Actul de control SSM, anexat controlului de exploatare. Toate neconformitățile constatate se vor centraliza la nivel de direcție.

16. (1) Titularul autorizației este obligat să ia toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor în parchetele, platformele primare, precum și la alte obiective care îi aparțin, situate în pădure, precum și cele de prevenire a apariției focarelor de infestare a lemnului și pădurilor.

(2) În cazul producerii de incendii la aceste obiective, titularii autorizațiilor sunt obligați să intervină la stingerea lor cu utilajele proprii și personalul muncitor existent și să anunțe emitentul autorizației.

(3) În cazul în care titularii autorizațiilor refuză să sprijine acțiunile de stingere a incendiilor din pădurile în care au parchete în exploatare, ocolul silvic face propunerea de retragere a certificatului de atestare pentru lucrări de exploatare, fără posibilitatea de reatestare mai devreme de un an.

LISTA LOTURILOR

Ocolul Silvic Reghin

Nr. lot	numar sumal	Partida	UP	ua	Taiere	Supraf ha	Volum		Pret propus pomire exploatare lei / mc	Valoare totala lei	Garantie 2%	Perioada esalonare	
							brut	net					
1	1342660	6660	II	48,49A,	IGIENA	25.1	100	97	69.67	6967	139		
2	1342644	6661	III	19A,20AB	IGIENA	24	55	55	72.74	4001	80		
3	1342666	6659	II	27C	SEC-RAR	11.5	210	207	81.4	17095	342		
4		6647	III	14	ACC I	16.7	460	446	70.75	32544	651		
Total								825	805	73.46	60607	1212	

DEVIZELE DE PRESTARE A SERVICIILOR NUMEROTATE DE LA pag. nr._1 la pag nr_4
Sortimente de lemn vor respecta prevederile APV si dispozitiile beneficiarului prestarii de servicii si se va preda beneficiarului la drum auto forestier

Intocmit

Ing MICULI VASILE



DIRECTIA SILVICA MURES
OCOLUL SILVIC REGHIN
Nr.: 11226 /e/03.07.2018

DEVIZ
PROIECT TEHNOLOGIC
PENTRU EXPLOATARE MASA LEMNOASA

PARTIDA
P6660/1342660

VALOARE DEVIZ 6967 LEI

Partida 6660 sumal 1342660
 UP II ua

48,49A,

Nr.crt.	Specificații	U.M.	Total specii	Produse IGIENA				
				din care:				
				Rășin.	Fag	Stejar	Div. tari	Div. moi
1	Volum brut cu coajă	mc	100	0	2	98	0	0
2	Coaja lemnului de lucru	mc	3		0	3		0
3	Lemn lucru total	mc	17		0	17		0
4	Lemn de lucru + coaja	mc	20	0	0	20	0	0
5	Lemn de foc total	mc	80		2	78		
6	din care: - crăci (2-4 cm)	mc	8		0	8		
7	Suprafața	ha	25.1			0		
8	Volum la ha	mc	4.0			0		
9	Număr de arbori	fire	330		15	315	0	0
10	Volumul arborelui mediu	mc/fir	0.30	#DIV/0!	0.13	0.31	#DIV/0!	#DIV/0!
11	Panta terenului	%	25			0		
12	Consum tehnologic normat la parchet	mc	7	0	0	7	0	0
13	Consum tehnologic normat sortare	mc	0	0	0	0	0	0
14	Volum comercial din care:	mc	93	0	2	91	0	0
15	Lemn pt.cherestea > 24 cm	mc	5	0	0	5	0	0
16	Lemn pt.cherestea 18-24 cm	mc	0	0	0	0	0	0
17	Lemn celuloza (C.R.) < 18 cm	mc	13	0	0	13	0	0
18	Lemn foc	mc	75	0	2	73	0	0
19	Valoarea lemnului pe picior	lei	7082.99	0.00	106.30	6976.69	0.00	0.00

VENITURI PRECONIZATE DIN VALORIFICAREA MASEI LEMNOASE

Nr.crt.	Sortimente	UM	Total specii	din care:				
				Rasin.	Fag	Stejar	Div.tari	Div.moi
16.1	Lemn rotund pentru furnir	mc	0					
		lei/mc	0.00					
16.2	Lemn rotund pentru cherestea > 24 cm	mc	5	0	0	5	0	0
		lei/mc	400.00			400		
16.3	Lemn rotund pentru cherestea 18-24 cm	mc	0	0	0	2000	0	0
		lei/mc	#DIV/0!			0	0	0
16.4	Lemn pentru celuloză (C.R.) < 18 cm	mc	13.00	0	0	13	0	0
		lei/mc	210.00	0	0	210	0	0
16.5	Lemn de foc	mc	75	0	2	73	0	0
		lei/mc	140.00		140.00	140		
16.6	Total sortimente	mc	93	0	280	10220	0	0
		lei/mc	163.76	#DIV/0!	2	91	0	0
		lei	15230.00	0	280	14950	0	0

CHELTUIELI

Nr. crt.	Specificații	Volum mc	Valoare unitară - lei	Valoare totală lei	%
17.1	Valoarea lemnului pe picior	100	70.83	7082.99	
17.2	Cheltuieli de exploatare și sortare în P.P.	100	69.67	6967.14	
17.3	Chelt. de refacere drum tractoare cu buldozer	100		0.00	
17.4	Alte cheltuieli	100		0.00	
	Total cheltuieli de exploatare	100		0.00	
17	TOTAL CHELTUIELI	100	69.67	6967.14	
18	TOTAL VENITURI	100	140.50	14050.13	
19	PROFIT	100	11.80	1179.87	16.7

Șef școl
 ing. Micu Vasile

CONTABIL ȘEF,
 Ec. Zdere Bindila Voica

Responsabil producție
 Tehn. Sirbu Olivia

PROCESUL TEHNOLOGIC

Partida

6660

II Lunca

48,49A,

Nr. crt.	Simbolul normei	Operația	Produce IGIENA					Volumul arborelui mediu				Ore acordate	
			0					Foi.= 0.30					
			U.M.	Canti- tate	Grila de înca- drare	N.T.	Tarif unitar (lei/U.M.)	Valoare manoperă (lei)	Valoare materiale (lei)	Valoare totală (lei)			
I.CHELTUIELI MANOPERA													
A. Lucrari de pregătirea parchetului													
1.1		Instrucțiunile N.S.S.M la locul de muncă	ore	8	12.400	2.000		24.80	198.40	0	0	198.40	8
1.1		Doborârea leșcarilor și arborilor periculoși cu f.m. Husq., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	13.175	0.190		2.50	0.00	0	0	0.00	0
1.2		Împărțirea parch. în sect. și postate, delimit. și semnal. locurilor periculoase, ampl. de tăbițe avert.	ore	2	12.400	2.000		24.80	49.60	0	0	49.60	0
1.3		Ancorarea cioabelor parțial dezrădăcinată și stâncărilor periculoase, dezințarea arb. agățați	ore	2	12.400	2.000		24.80	49.60	0	0	49.60	2
1.4		Amenajarea surselor de apă potabilă, locuri pt. fumat, instal. pichet de incendiu, alte lucr. NSSM	ore	2	12.400	2.000		24.80	49.60	0	0	49.60	2
1.5		Amenajarea manuală a instalațiilor de scos-apropiat (culoare de corhănit, drum vite, drum tractor)	ore	2	12.400	2.000		24.80	49.60	0	0	49.60	2
		TOTAL FĂȘONAT		93				4.28	396.80	0	0	396.80	16
B. Lucrari în parchet													
2.1	D.62.A.4	Doborât manual-mecanic arbori rășinoase cu f.m. Husq., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	13.175	0.560		7.38	0.00	0	0	0.00	0
2.2	D.64.A.6	Doborât manual-mecanic arbori foioase cu f.m. Husq., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	100	13.175	0.380		4.35	434.78	0	0	434.78	0
3.1	D.62.B.4	Curățat de crăci manual-mecanic arbori rășinoase, cu Husq., 2 muncitori în form. de lucru	mc	0	13.175	0.680		8.96	0.00	0	0	0.00	33
3.2	D.64.B.6	Curățat de crăci manual-mecanic arbori foioase, cu Husq., 2 muncitori în form. de lucru	mc	100	13.175	0.410		5.40	540.18	0	0	540.18	0
4.1	D.62.C.11	Secționat manual-mecanic, rășinoase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	13.175	0.000		0.00	0.00	0	0	0.00	41
4.2	D.64.C.6	Secționat manual-mecanic, foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	46	13.175	0.250		3.29	151.51	0	0	151.51	0
		TOTAL FĂȘONAT		93				12.16	1126.46	0	0	1126.46	12
5.1	J.5	Adunat manual cu bratele lemn mărunț	mc	8	12.050	1.170		14.10	112.79	0	0	112.79	86
6.1	J.3.I.b	Adunat material lemnos cu țapina, rășinoase, d = 51-100 m	mc		12.400	1.270		15.75	0.00	0	0	0.00	9
6.2	J.3.II.b	Adunat material lemnos cu țapina, foioase, d = 51-100 m	mc		12.400	1.830		22.69	0.00	0	0	0.00	0
7.1	J.9.C	Adunat cu troliu rășinoase, d = peste 50 m	mc	0	12.875	0.260		3.61	0.00	0	0	0.00	0
7.2	J.9.C	Adunat cu troliu foioase, d = peste 50 m	mc	100	12.875	0.220		2.83	263.25	0	0	263.25	0
8.1	J.1.I.b	Pregătit și dat după vite-rășinoase	mc	0	12.400	0.330		4.09	0.00	0	0	0.00	22
8.2	J.1.II.b	Pregătit și dat după vite-foioase	mc	0	12.400	0.370		4.59	0.00	0	0	0.00	0
8.3	J.2.II.a	Adunat scos mater.lemnos cu atelaje partic.închiriate-rășinoase, d < 201-300 m	mc	0	12.400	0.650		8.06	0.00	0	0	0.00	0
8.4	J.2.V.a	Adunat scos mater.lemnos cu atelaje partic.închiriate-foioase, d < 401-500 m	mc	0	12.400	0.430		5.33	0.00	0	0	0.00	0
		TOTAL SCOS		93				4.28	396.04	0	0	396.04	31
10.1	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-rășinoase	mc	0	12.400	0.100		0.05	0.00	0	0	0.00	0
10.2	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-foioase	mc	100	12.400	0.023		0.06	6.00	0	0	6.00	0
11.1	J.8.X	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 901-1000 m rășinoase	mc	0	13.350	0.270		3.60	0.00	0	0	0.00	2
11.2	J.8.X	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 901-1000 m foioase	mc	100	13.350	0.600		8.01	801.00	0	0	801.00	0
		TOTAL APROPIAT		93				8.71	807.00	0	0	807.00	60
12.1	J.6.II.b	Curățirea parchetului de resturi de exploatare	ha	11.450	38.100	436.2		25.15	2329.50	0	0	2329.50	0
		TOTAL PARCHET		93				25.15	2329.50	0	0	2329.50	62
2. Lucrări în platforma primară													
13.1	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-rășinoase	mc	0	12.400	0.032		0.40	0.00	0	0	0.00	0
13.2	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-foioase	mc	93	12.400	0.033		0.41	37.90	0	0	37.90	0
14.1	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund rășinoase > 16cm	mc	0	12.700	0.050		0.64	0.00	0	0	0.00	3
14.2	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund foioase > 16cm	mc	5	12.700	0.080		1.02	5.08	0	0	5.08	0
15.1	J.8.I	Manipulat cu TAF - rășinoase pe distanța de 50 ml	mc	0	13.350	0.070		0.93	0.00	0	0	0.00	0

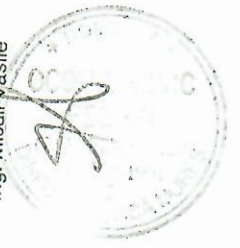
Nr. crt.	Simbolul normei	Operația	U.M.	Cantitate	Grila de încădrare	N.T.	Tarif unitar (lei/U.M.)	Valoare manoperă (lei)	Valoare materiale (lei)	Valoare totală (lei)
15.2	J.8.I	Manipulat cu TAF - foioase pe distanța de 50 ml	mc	5	13.350	0.290	3.87	19.36	0	19.36
16.1	J.22.a.I	Pregătit manual lemn rotund rășinoase pentru încărcat în mijloace auto	mc	0	12.400	0.210	2.60	0.00	0	0.00
16.2	J.22.b.II	Pregătit manual lemn rotund foioase pentru încărcat în mijloace auto	mc	5	12.400	0.650	8.06	40.30	0	40.30
17.1	J.16	Sortat, manipulat și stivuit lemn rotund rășinoase cu IFRON, distanța = 60.1 - 75 m	mc	0	13.350	0.055	0.73	0.00	0	0.00
17.2	J.16	Sortat, manipulat și stivuit lemn rotund foioase cu IFRON, distanța = 60.1 - 75 m	mc	5	13.350	0.077	1.03	5.14	0	5.14
18.1	D.62.C.11	Secționat manual-mecanic arbori rășinoase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	13.175	0.060	0.79	0.00	0	0.00
18.2	D.64.C.8	Secționat manual-mecanic arbori foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	5	13.175	0.140	1.84	9.22	0	9.22
19.1	J.21.I.a	Volătat manual lemn rotund rășinoase, distanța = 10 m	mc	0	12.400	0.120	1.49	0.00	0	0.00
19.2	J.21.III.b	Volătat manual lemn rotund foioase, distanța = 10 m	mc	0	12.400	0.120	1.49	0.00	0	0.00
20.1	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri rășinoase nedespicat	mc	5	12.400	0.510	6.32	31.62	0	31.62
20.2	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri foioase nedespicat	mst	0	12.700	0.360	4.57	0.00	0	0.00
21.1	J.27.a.IV	Stivuit manual lemn rotund, rășinoase	mst	142	12.700	0.410	5.21	739.39	0	739.39
21.2	J.27.b.IV	Stivuit manual lemn rotund, foioase	mc	0	12.400	0.450	5.58	0.00	0	0.00
22.1	J.20	Stivuit manual lemn de steri rășinoase	mc	0	12.400	0.550	6.82	0.00	0	0.00
22.2	J.20	Stivuit manual lemn de steri foioase	mst	0	11.500	0.160	1.84	0.00	0	0.00
		TOTAL PLATFORMA PRIMARĂ	mst	142	11.500	0.230	2.65	375.59	0	375.59
		TOTAL PREGĂTIRE + PARCHET + PLAFORMA PRIMARĂ	mc	93			13.64	1263.61	0	1263.61
		TOTAL MANOPERĂ	mc	93			43.08	3989.91	0.00	3989.91
		Cote de protecție socială 2,25 %	mc	93				3989.91	0	3989.91
		TOTAL MANOPERĂ + COTE	mc	93			0.97	89.77	0	89.77
		II. CHELTUIELI MATERIALE	mc	93			44.04	4079.68	0	4079.68
		Carburanți, lubrifianți								
		LANT TAIETOR HUSOVARNA	buc	93			11.99		1110.18	1110.18
		LAMA GHIDARE LANT TAIETOR HUSOVARNA	buc	0.7585	133		46			34.94
		PILE ROTUNDE	buc	0.190			100			18.99
		PILE LATE	buc	0.2532			5			1.27
		II. Total cheltuieli materiale	buc	0.1266			18			2.28
		III. Total cheltuieli directe (I + II)		93						1167.66
		IV. Cheltuieli indirecte (25% din Total III)								5247.33
		V. Total III + IV		93						1317.83
		Cota profit (10%)		93						6559.17
		TOTAL GENERAL LA VOLUMUL BRUT	mc	100			69.67			4079.68

Manoperă pregătire parchet 4.28 lei/mc net
 Manoperă exploatare 25.15 lei/mc net
 Manoperă sortare 13.64 lei/mc net
Total prestație 69.67 lei/mc

ȘEF OCQL
 Ing. Micuți Vasile

NORMATOR,
 tehn. Sirbu Olivia

Responsabil productie
 Tehn. Sirbu Olivia



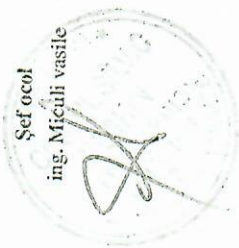
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

**Tabel de fundamentare a preturilor de pornire ale loturilor/pieselor din
PARTIDA 6660 SUM 1342660**

IGIENA

Nr. crt.	O.S.	Lot/Piesa	Specie	Sortiment	Conditia de livrare	Criteriul dimensional (diam. la capătul subijre in cm)	Proveniența materiei-clutui (nr. APV)	Grad de accesibilitate	Voluim net lot/piesa (mc)	Proc cojii din LL brut conf APV (%)	Nivelul de piață al pr.sort. Conf. Dec. 535/25.10.2017 (lei/mc)	Indicele r de consum /100	Nivel de piață al pr.sort. actualizat cu indicele (lei/mc)	Chelt. Expl. (lei/mc)	Cheltuiel i transport in depozit (lei/mc)	Cheltuiel i depozit (lei/mc)	Pret de cost (lei/mc)	Total Valoare	Pret propus (lei/mc)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=12x13	15	16	17	15+16+	19	20
1	REGHIN		Gorun	LR pt cher.	UPII,ua 48,49A	>24cm	P6660/1342660	501-1000	4.20	0.18	377.10	1	377.10	69.67	0.00	0.00	446.77	1876	400.00
			Gorun	Coaja	UPII,ua 48,49A			501-1000	0.80		2.00	1	2.00	69.67	0.00	0.00	71.67	57	
			Total lot LR pt.cherestica						5.00									1934	2000.00
			Gorun	LR celuloză	UPII,ua 48,49A	< 24cm	P6660/1342660	501-1000	11.20	0.18	156.67	1	156.67	69.67	0.00	0.00	226.34	2535	210.00
			Gorun	Coaja	UPII,ua 48,49A			501-1000	1.80		2.00	1	2.00	69.67	0.00	0.00	71.67	129	
			Total lot LR celuloza						13.00									2664	2730.00
			Gorun	Lemn foc	UPII,ua 48,49A		P6660/1342660	501-1000	73.00		49.21	1	49.21	69.67	0.00	0.00	118.88	8678	140.00
			Total lot lemn de foc						73.00									8678	10220.00
			Total GORUN						91.00									13276	14950.00
2	REGHIN		Fag	Lemn foc	UPII,ua 48,49A		P6660/1342660	501-1000	2.00		53.15	1	53.15	69.67	0.00	0.00	122.82	246	140.00
			Total lot lemn de foc						2.00									246	280.00
			Total FAG						2.00									246	280.00
			TOTAL PARTIDA						93.00									13522	15230
			PRET MEDIU																164



Întocmit
tehn. Sirbu Olivia

primaria batos
O.S. REGHIN

03.07.2018
APROBAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1342660 - MS - 1240028

Unitate de Productie : 2 - Iunca
Denumire A.P.V. : APV/6660

Suprafata totala act - (ha) : 25,10				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
Tratament : IGIENIZAREA PADURII				Stancarii pe - (ha) :				Razinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	15 315	2 98										
Natura produsului : TAIERI DE IGIENA				Arbori putregaiosi - (buc) :																
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE				Iescarii -(buc) :																
Data inventarierii : 26.06.2018				cu un volum de - (mc) :				Total :		330	100									
Anul exploatarei : 2018				cu un volum de - (mc) :																
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR																				
Ciocan rotund nr. : PS 03-02 MS																				
Ciocan patrat nr. :																				
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG																				
GORUN (L)			2		5	5	3	2	17	3	78	8	98							
TOTAL			2		5	5	3	2	17	3	80	8	100							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
48	16,80	80,0	25,00																	
49A	8,30	95,0	25,00																	
Total	25,10								75											
U.A.	FA	GOL	Volum																	
48	2	73	75									100								
49A		25	25																	
Total	2	98	100																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
48	FA	14,00	17,70	9,70	10,70	80	0,13	15												
	GOL	20,00	20,80	16,00	16,20	80	0,27	271												
Total U.A. : 48								286			1		2	4	3	2	2	59	6	73
	GOL	25,60	26,80	18,80	19,10	95	0,57	44			1		2	4	3	2	2	61	6	75
Total U.A. : 49A								44			1		3	1			1	19	2	25
Total General U.A. :								330			2		5	5	3	2	3	80	8	100

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MICULI VASILE

!R! DAF; UNIT C; RES; SLM .3; SENT 'Courier-SWC', 12, 4099, 341, 0.5, 0; EXIT;

ROMSILVA DIRECTIA SILVICA TG.MURES
Ocolul Silvic Reghin
PRIM BATOS

Vineri, 29 Iunie 2018
Aprobat, Sef Ocol

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 6660 IG COM BATOS UILA 48,49
Numar SUMAL:

U.P. nr. 2 Lunca

Accesibilitate: 501..1000 m

PRODUCTIE INDUSTRIALA

INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Elagaj
Stincarii pe:	ha	Rasinoase		
Arbori putregaiosi:	buc.	FAG	15	0.13
	mc	Quercinee	315	0.31
cu un volum de:	mc	Diverse tari		0.55
		Diverse moi		
Numar Iescari: 0	TOTAL:		330	0.30

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA						Lemn subtire	Lemn lucru	Lemn de foc coaja	Lemn de foc Total	Volum craci	Volum brut	Valoare lei
	G1	G2	G3	M1	M2	M3							
FAG	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	106.30	
STEBJARI	0	2	0	5	5	3	2	17	3	8	98	6976.69	
Total:	0	2	0	5	5	3	2	17	3	8	100	7082.99	

U.A.	Supra Vir Pan-fata sta ta	ha	ani	g	FA GO.1	VOLUM BRUT PE SPECII [mc]		[Total] volum	Semintis utilizabil
						[brut]	[S.tot]		
48	16.8	80	25	0	2	73			
49A	8.3	95	25	0	25		75		

Nr. u.a.	[Spe-]cia	Diametre dt	[Inaltimi]vir V.arb. [Mr.ar]Crea ht hc sta mediu: bori: st.	g1	g2	g3	m1	m2	m3	Lemn [subt]ja	Lemn de foc [total]craci	V.brut [mc]	pret lei:
48	FA	14.0	17.7	9.7	10.7	80	0.130	15			2	2	106.30
	[GO.1]	20.0	20.8	16.0	16.2	80	0.270	271			2	73	5006.40
Total u.a. 48											59	75	
49A	[GO.1]	25.6	26.8	18.8	19.1	95	0.570	44			6	25	5112.70
Total u.a. 49A											19	25	1970.29
Postata											19	25	1970.29

[Volum [mc]]
[Nr arbori]

Software by Tomoiaga Grigore

Sef Ocol:
ing. Mihaela Vasile

Intocmit:
ing. SUCIAVA DANIEL

Birou Fond Forestier




DIRECTIA SILVICA MURES
OCOLUL SILVIC REGHIN
Nr. 11227 /e/03.07.2018

DEVIZ
PROIECT TEHNOLOGIC
PENTRU EXPLOATARE MASA LEMNOASA

PARTIDA
P6661/1342644

VALOARE DEVIZ 4001 LEI

Partida 6661 sumal 1342644
 UP III ua

19A,20A,20B

Nr.crt.	Specificații	U.M.	Total specii	Produse				
				IGIENA				
				din care:				
				Rășin.	Fag	Stejar	Div. tari	Div.moi
1	Volum brut cu coajă	mc	55	0	0	41	14	0
2	Coaja lemnului de lucru	mc	0					
3	Lemn lucru total	mc	9		0	0	0	0
4	Lemn de lucru + coaja	mc	9		0	7	2	
5	Lemn de foc total	mc	46	0	0	7	2	0
6	din care: - crăci (2-4 cm)	mc	3			34	12	
7	Suprafața	ha	24,0			3	0	
8	Volum la ha	mc	2,3			0		
9	Număr de arbori	fire	118			0		
10	Volumul arborelui mediu	mc/fir	0,47	#DIV/0!	#DIV/0!	91	27	0
11	Panta terenului	%	14			0,45	0,52	#DIV/0!
12	Consum tehnologic normat la parchet	mc	3	0	0	0		
13	Consum tehnologic normat sortare	mc	0	0	0	3	0	0
14	Volum comercial din care:	mc	52	0	0	0	0	0
15	Lemn pt.cherestea > 24 cm	mc	3	0	0	38	14	
16	Lemn pt.cherestea 18-24 cm	mc	0	0	0	2	1	0
17	Lemn celuloza (C.R.) < 18 cm	mc	5	0	0	0	0	0
18	Lemn foc	mc	44	0	0	4	1	0
19	Valoarea lemnului pe picior	lei	4100.26	0.00	0.00	3206.27	893.99	0.00

VENITURI PRECONIZATE DIN VALORIFICAREA MASEI LEMNOASE

Nr.crt.	Sortimente	UM	Total specii	din care:				
				Rasin.	Fag	Stejar	Div.tari	Div.moi
16.1	Lemn rotund pentru furnir	mc	0					
		lei/mc	0.00					
16.2	Lemn rotund pentru cherestea > 24 cm	mc	3	0	0	2	1	0
		lei/mc	460.00			450	480	200
16.3	Lemn rotund pentru cherestea 18-24 cm	mc	0	0	0	900	480	0
		lei/mc	#DIV/0!			0	0	0
16.4	Lemn pentru celuloză (C.R.) < 18 cm	mc	5.00	0	0	0	0	150
		lei/mc	208.00	0	0	4	1	0
16.5	Lemn de foc	mc	44	0.00	0.00	225	140	150
		lei/mc	140.00	0	0	900.00	140.00	0.00
16.6	Total sortimente	lei	6160.00	0	0	140	140	115
		mc	52	0	0	4480	1680	0
		lei/mc	165.00	#DIV/0!	#DIV/0!	38	14	0
		lei	8580.00	0	0	6280	2300	0

CHELTUIELI

Nr. crt.	Specificații	Volum mc	Valoare unitară - lei	Valoare totală lei	%
17.1	Valoarea lemnului pe picior	55	74.55	4100.26	
17.2	Cheltuieli de exploatare și sortare în P.P.	55	72.74	4000.61	
17.3	Chelt. de refacere drum tractoare cu buldozer	55		0.00	
17.4	Alte cheltuieli	55		0.00	
	Total cheltuieli de exploatare	55	72.74	4000.61	
17	TOTAL CHELTUIELI	55	147.29	8100.87	
18	TOTAL VENITURI	55	156.00	8580.00	
19	PROFIT	55	8.71	479.13	11.7

Șef ocol
 ing.Miculi Vasile

CONTABIL ȘEF,
 Ec.Zdere Bindila Voica

Responsabil producție
 Tehn.Sirbu Olivia

PROCESUL TEHNOLOGIC

Partida

6661

III

19A,20A,20B

Nr. crt.	Simbolul normei	Operația	Produce IGIENA				Volumul arborelui mediu				Ore acordate	
			0		Rașin.= #DIV/0!		Foi.= 0.47		Valoare materiale (lei)	Valoare totală (lei)		
			U.M.	Canti- tate	Grila de înca- drare	N.T.	Tarif unitar (lei/U.M.)	Valoare manoperă (lei)				
I. CHELTUIELI MANOPERA												
A. Lucrari de pregătirea parchetului												
1.1		Instructajul N.S.S.M la locul de muncă	ore	8	12.400	2.000		24.80	198.40	0	198.40	24
1.1		Doborârea iesoarilor și arborelor periculoși cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	13.175	0.190		2.50	0.00	0	0.00	0
1.2		Împărțirea parch. în sect. și postate, delimit. și semnal. locurilor periculoase, ampl. de tăblice avert.	ore	4	12.400	2.000		24.80	99.20	0	99.20	11
1.3		Anchorearea ciobelor parchetului de rădăcină și sfârșirii periculoase, dezaminarea arb. agățaji	ore	0	12.400	2.000		24.80	0.00	0	0.00	0
1.4		Amenajarea surseilor de apă potabilă, locuri pt. fumat, instal. pichet de incendiu, altele lucr. NSSM	ore	4	12.400	2.000		24.80	99.20	0	99.20	13
1.5		Amenajarea manuală a instalațiilor de scos-apropiat (culegere de corhănit, drum vite, drum tractor)	ore	8	12.400	2.000		24.80	198.40	0	198.40	0
		TOTAL FASONAT		52				11.55	595.20	0	595.20	0
B. Lucrari în parchet												
2.1	D.62.A.4	Doborât manual-mecanic arbori rașinoase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	13.175	0.560		7.38	0.00	0	0.00	0
2.2	D.64.A.8	Doborât manual-mecanic arbori foioase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	55	13.175	0.200		2.64	144.93	0	144.93	0
3.1	D.62.B.4	Curățat de crăci manual-mecanic arbori rașinoase, cu Husqv., 2 muncitori în form. de lucru	mc	0	13.175	0.680		8.96	0.00	0	0.00	11
3.2	D.64.B.8	Curățat de crăci manual-mecanic arbori foioase, cu Husqv., 2 muncitori în form. de lucru	mc	55	13.175	0.240		3.16	173.91	0	173.91	0
4.1	D.62.C.11	Secționat manual-mecanic, rașinoase, cu Husqvama, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	13.175	0.000		0.00	0.00	0	0.00	0
4.2	D.64.C.8	Secționat manual-mecanic, foioase, cu Husqvama, 2 muncitori în formația de lucru	mc	26	13.175	0.140		1.84	47.96	0	47.96	0
	J.5	TOTAL FASONAT		52				7.12	366.79	0	366.79	4
5.1	J.5	Adunat manual cu bratele lemn mărunț	mc	3	12.050	1.170		14.10	42.30	0	42.30	28
6.1	J.3.I.b	Adunat material lemnos cu țapina, rașinoase, d = 51-100 m	mc	12.400	1.270			15.75	0.00	0	0.00	4
6.2	J.3.II.b	Adunat material lemnos cu țapina, foioase, d = 51-100 m	mc	12.400	1.830			22.69	0.00	0	0.00	0
7.1	J.9.C	Adunat cu troiul rașinoase, d = peste 50 m	mc	0	12.875	0.280		3.61	0.00	0	0.00	0
7.2	J.9.c	Adunat cu troiul rașinoase, d = peste 50 m	mc	55	12.875	0.220		2.83	155.79	0	155.79	0
8.1	J.1.II.b	Pregătit și dat după vite-rașinoase	mc	0	12.400	0.330		4.09	0.00	0	0.00	12
8.2	J.1.II.b	Pregătit și dat după vite-rașinoase	mc	0	12.400	0.370		4.59	0.00	0	0.00	0
8.3	J.2.II.a	Adunat, scos mater. lemnos cu atelaje partit. închiriate -rașinoase, d < 201-300 m	mc	0	12.400	0.650		8.06	0.00	0	0.00	0
8.4	J.2.V.a	Adunat, scos mater. lemnos cu atelaje partit. închiriate -foioase, d < 401-500 m	mc	0	12.400	0.430		5.33	0.00	0	0.00	0
	J.7	TOTAL SCOS		52				3.84	192.03	0	192.03	0
10.1	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-rașinoase	mc	0	12.400	0.100		0.05	0.00	0	0.00	16
10.2	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-foioase	mc	55	12.400	0.023		0.06	3.30	0	3.30	0
11.1	J.8.X	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 901-1000 m rașinoase	mc	0	13.350	0.270		3.60	0.00	0	0.00	1
11.2	J.8.X	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 901-1000 m foioase	mc	55	13.350	0.600		8.01	440.55	0	440.55	33
	J.6.II.b	TOTAL APROPIAT		52				8.62	443.85	0	443.85	0
	J.6.II.b	Curățarea parchetului de resturi de exploatare	ha	52				436.2	0.00	0	0.00	0
	J.6.II.b	TOTAL PARCHET		52				19.58	1008.73	0	1008.73	34
2. Lucrări în platforma primară												
13.1	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-rașinoase	mc	0	12.400	0.032		0.40	0.00	0	0.00	0
13.2	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-foioase	mc	52	12.400	0.033		0.41	21.08	0	21.08	0
14.1	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund rașinoase > 16cm	mc	0	12.700	0.050		0.64	0.00	0	0.00	2
14.2	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund foioase > 16cm	mc	2	12.700	0.080		1.02	2.03	0	2.03	0
15.1	J.8.I	Manipulat cu TAF - rașinoase pe distanța de 50 m	mc	0	13.350	0.070		0.93	0.00	0	0.00	0



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1342644 - MS - 1240028

Unitate de Productie : 1 - Batos
Denumire A.P.V. : APV/6661

Suprafata totala act - (ha) : 24,00
Tratament : IGIENIZAREA PADURII
Natura produsului : TAIERI DE IGIENA
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE
Data inventarierii : 26.06.2018
Anul exploatarii : 2018
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR
Ciocan rotund nr. : PS 03-02 MS
Ciocan patrat nr. :

Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase		
Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	91	41
cu un volum de - (mc) :		Quercinee	27	14
Iescarii -(buc) :		Diverse tari		
cu un volum de - (mc) :		Diverse moi		
		Total :	118	55

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
GORUN (L)													
CARPEN		2		2	2			1	7		34	3	41
CIRES PASARESC			1					1	1		3		4
JUGASTRU									1		8		9
TOTAL		3		2	2		2	9			46	3	55

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
19A	6,70	70,0	20,00				
20A	8,00	70,0	10,00				
20B	9,30	70,0	12,00				10
Total	24,00						22
							23
							55

U.A.	CA	CI	GO.L	JU	Volum
19A		1	9		10
20A		3	18	1	22
20B	4	5	14		23
Total	4	9	41	1	55

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
19A	GO.L	24,00	24,90	17,00	17,20	70	0,47	19								1	8	1	9		
	CI	34,00	35,30	19,30	19,60	70	1,00	1									1		1		
Total U.A. : 19A								20									1		1		
20A	GO.L	24,00	24,90	17,00	17,20	70	0,45	40								1	9	1	10		
	CA	24,00	24,90	14,30	14,50	70		1			2		1	1			14	1	18		
	CI	34,00	35,30	19,30	19,60	70	0,75	4													
	JU	20,00	21,60	12,70	13,10	70	0,25	4									3		3		
Total U.A. : 20A								49									1		1		
20B	GO.L	24,00	24,90	17,00	17,20	70	0,44	32			2		1	1			18	1	22		
	CA	24,00	24,90	14,30	14,50	70	0,44	9					1	1			12	1	14		
	CI	34,00	35,30	19,30	19,60	70	0,83	6							1		3		4		
	JU	20,00	21,60	12,70	13,10	70		2									4		5		
Total U.A. : 20B								49									4		5		
Total General U.A. :								118					1	1	1	1	19	1	23		
													3	2	2	2	46	3	55		

Sef Ocol, MICULI VASILE
Intocmit, Birou Fond Forestier, Verificat,

!R! DAF; UNIT C; RES; SLM .3; SFWT 'Courier-SWC', 12, 4099, 341, 0.5, 0; EXIT;

ROMSILVA DIRECTIA SILVICRA TG.MURES
Ocolul Silvic Reghin

Vineri, 29 Iunie 2018
Aprobat, Sef Ocol

PRIM BATOS
7.2.26357/29.06.2018

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 6661 IG PRIM BATOS GR RECE
Numar SUMAL:

U.P. nr. 3 sacal Accesibilitate: 501..1000 m

PRODUCTIE INDUSTRIALA

Suprafata totala act: 24.00 ha	INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volu m de arbore mediu	Elagaj
Tratament: igienizarea padurii					
Natura produsului: t. de igiena					
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente					
Data inventarierii: 26 Iunie 2018					
Anul exploatarii: 2018					
Procedul de inventariere: fir cu fir.					
Ciocan rotund nr: PS0302MS	Stincarii pe:	ha	Rasinoase		
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.	Arbori putregaiosi:	buc.	FAG		
Preturi conform Notarierii Nr. 535:25/10/2017	cu un volum de:	mc	Quercinee	91	0.45 0.60
			Diverse tari	27	0.52 0.54
			Diverse moi		
	Numar Iescari: 0		TOTAL:	118	0.47 0.56

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA						Lemn subtire	Lemn de lucru	Lemn de foc	Total	Volu m brut	Valoare lei	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3							
STEJARI	0	2	0	2	2	0	1	7	0	34	3	41	3206.27
CARPEN	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	4	167.65
CIRES PASARESC	0	1	0	0	0	0	0	1	0	8	0	9	683.31
JUGASTRU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	43.03
Total:	0	3	0	2	2	0	2	9	0	46	3	55	4100.26

U.A.	Supra Vir Pan- fata sta ta ha ani g	VOLUM BRUT PE SPECII [mc]				[Total] [volum] [brut] [S.tot]	Semintis utilizabil	Compozitie	H	[Rasp]
		GO.1	CA	CI	JU					
19A	6.7 70 20.0 9	1								
20A	8.0 70 10.0 18	3	1			10				
20B	9.3 70 12.0 14	4	5			22				
						23				

Nr. u.a.	[Spe-] [cia:]	Diametre [dt]	Inaltime [dcg]	[vir] [ht]	[V.arb.] [hc]	[Nr.ar] [sta]	[Cre] [mediu:]	[g1]	[g2]	[g3]	[m1]	[m2]	[m3]	[Lemn] [subt]	[coa-] [ja]	[Lemn] [de foc] [total]	[V.brut] [craci]	[pret] [lei:]
19A	[GO.1]	24.0	24.9	17.0	17.2	70	0.470	19						1	8	1	9	516.41
	[CI]	34.0	35.3	19.3	19.6	70	1.000	1									1	35.47
Total u.a. 19A								20						1	9	1	10	551.88

20A	[GO.1]	24.0	24.9	17.0	17.2	70	0.450	40			2					14	1	18	1771.24
	[CA]	24.0	24.9	14.3	14.5	70	0.000	1			1	1							0.00
	[CI]	34.0	35.3	19.3	19.6	70	0.750	4											196.41
	[JU]	20.0	21.6	12.7	13.2	70	0.250	4								3		3	43.03
Total u.a. 20A								49			2	1	1			18	1	22	1920.68

20B	[GO.1]	24.0	24.9	17.0	17.2	70	0.440	32											
	[CA]	24.0	24.9	14.3	14.5	70	0.440	9								12	1	14	918.62
	[CI]	34.0	35.3	19.3	19.6	70	0.830	6					1			3		4	167.65
	[JU]	20.0	21.6	12.7	13.1	70	0.000	2		1						4		5	541.43
Total u.a. 20B								49		1	1	1	1			19	1	23	1627.70

Postata

Иль Обь
Иль Обь
Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

Иль Обь

/Volum [mc] |
/Nr arbori |

Software by Tomoiaga Grigore

Sef Ocol:
ing. Miculi Vasile

Intocmit:
ing. SUCIAVA DANIEL

Birou Fond Forestier



DIRECTIA SILVICA MURES
OCOLUL SILVIC REGHIN
Nr. 11228 /e/03.07.2018

DEVIZ
PROIECT TEHNOLOGIC
PENTRU EXPLOATARE MASA LEMNOASA

PARTIDA
P6659/1342666

VALOARE DEVIZ 17095 LEI

Nr. crt.	Simbolul normei	Operația	U.M.	Cantitate	Grila de încălzire	N.T.	Tarif unitar (lei/U.M.)	Valoare manoperă (lei)	Valoare materiale (lei)	Valoare totală (lei)
15.2	J.8.1	Manipulat cu TAF - foioase pe distanța de 50 m	mc	0	13.350	0.290	3.87	0.00	0	0.00
16.1	J.22.a.I	Pregătit manual lemn rotund rășinoase pentru încărcat în mijloace auto	mc	0	12.400	0.210	2.60	0.00	0	0.00
16.2	J.22.b.II	Sortat, manipulat și stivuit lemn rotund foioase pentru încărcat în mijloace auto	mc	0	12.400	0.650	8.06	0.00	0	0.00
17.1	J.16	Sortat, manipulat și stivuit lemn rotund rășinoase cu IFRON, distanța = 60.1 - 75 m	mc	0	13.350	0.055	0.73	0.00	0	0.00
17.2	J.16	Sortat, manipulat și stivuit lemn rotund foioase cu IFRON, distanța = 60.1 - 75 m	mc	0	13.350	0.077	1.03	0.00	0	0.00
18.1	D.62.C.11	Secționat manual-mecanic arbori rășinoase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	13.175	0.060	0.79	0.00	0	0.00
18.2	D.64.C.8	Secționat manual-mecanic arbori foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	13.175	0.140	1.84	0.00	0	0.00
19.1	J.21.I.b	Voltat manual lemn rotund rășinoase, distanța = 10 m	mc	0	12.400	0.120	1.49	0.00	0	0.00
19.2	J.21.III.b	Voltat manual lemn rotund foioase, distanța = 10 m	mc	0	12.400	0.510	6.32	0.00	0	0.00
20.1	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri rășinoase nedespicat	mst	20	12.700	0.360	4.57	91.44	0	91.44
20.2	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri foioase nedespicat	mst	300	12.700	0.410	5.21	1562.10	0	1562.10
21.1	J.27.a.IV.	Stivuit manual lemn rotund, rășinoase	mc	0	12.400	0.450	5.58	0.00	0	0.00
21.2	J.27.b.IV.	Stivuit manual lemn rotund, foioase	mc	0	12.400	0.550	6.82	0.00	0	0.00
22.1	J.20	Stivuit manual lemn de steri rășinoase	mst	20	11.500	0.160	1.84	36.80	0	36.80
22.2	J.20	Stivuit manual lemn de steri foioase	mst	300	11.500	0.230	2.65	793.50	0	793.50
		TOTAL PLATFORMA PRIMARĂ	mc	206			12.63	2599.33	0	2599.33
		TOTAL PREGĂTIRE + PARCHET + PLAFORMA PRIMARĂ	mc	206			63.65	13095.31	0.00	13095.31
		TOTAL MANOPERĂ	mc	206			1.43	294.64	0	294.64
		Cote de protecție socială 2.25 %	mc	206			65.09	13399.96	0	13399.96
		TOTAL MANOPERĂ + COTE	mc	206						
		ii.CHELTUIELI MATERIALE								
		Carburanți, lubrifianti	mc	206			11.32		2329.41	2329.41
		LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	4.0483			46			186.22
		LAMA GHIDARE LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	1.012	708		100			101.21
		PILE ROTUNDE	buc	1.3494			5			6.75
		PILE LATE	buc	0.6747			18			12.14
		ii. Total cheltuieli materiale		206						2635.73
		iii. Total cheltuieli directe (I + II)								16025.69
		iv. Cheltuieli indirecte (5% din Total III)								801.28
		v. Total III + IV								16826.97
		Cota profit (2%)								267.80
		TOTAL GENERAL LA VOLUMUL BRUT	mc	210			81.40			17094.77

Manoperă pregătire parchet 1.45 lei/mc net
 Manoperă exploatare 49.57 lei/mc net
 Manoperă sortare 12.63 lei/mc net
Total prestație 81.40 lei/mc

NORMATOR,
 tehn. Sirbu Olivia

ȘEF OCOL
 Ing. Micuți Mășile

Responsabil producție
 Tehn. Sirbu Olivia

Tabel de fundamentare a preturilor de pornire ale loturilor/pieselor din

PARTIDA 6659

SUM 1342666

SEC-RAR

Nr. crt.	O.S.	Lot/Piesa	Spacie	Sortiment	Conditia de livrare	Criteriul dimen-sional (diam. la capătul sub-jire in cm)	Prove-niența mater-ialului (nr. APV)	Grad de accesi-bilitate	Volum net lot/ piesa (mc)	Proc eojii din LL brut conf APV (%)	Nivelul de piață al pr.sort. Conf. Dec. 535/25.10.2017 (lei/mc)	Indicele r de consum /100	Nivel de piață al pr.sort. actualizat cu indicele (lei/mc)	Chelt. Expl. (lei/mc)	Cheltuiel i transport in depozit (lei/mc)	Cheltuiel i depozit (lei/mc)	Preț de cost (lei/mc)	Total Valoare	Preț propus (lei/ mc)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=12x13	15	16	17	15+16+17	19	20
REGHIN		Larice	LR celuloză	Lemn foc	UPI,ua 27C	< 18cm	P6659/1342666	251-500	2.00	0.00	103.52	1	103.52	81.40	0.00	0.00	184.92	370	190.00
		Larice	Coaja	Lemn foc	UPI,ua 27C			251-500	0.00		2.00	1	2.00	81.40	0.00	0.00	83.40	0	
		Total lot LR celuloza							2.00										
		Larice	Lemn foc	Lemn foc	UPI,ua 27C		P6659/1342666	251-500	13.00		21.80	1	21.80	81.40	0.00	0.00	103.20	1342	115.00
		Total lot lemn de foc							13.00									1342	1495.00
		Total LARICE																	
REGHIN		Gorun	Lemn foc	Lemn foc	UPI,ua 27C		P6659/1342666	251-500	2.00		51.67	1	51.67	81.40	0.00	0.00	133.07	266	140.00
		Total lot lemn de foc							2.00					81.40				266	280.00
		Total GORUN																	
REGHIN		Carpin	LR celuloză	Lemn foc	UPI,ua 27C	< 18cm	P6659/1342666	251-500	25.00	0.11	49.82	1	49.82	81.40	0.00	0.00	131.22	3281	140.00
		Carpin	Coaja	Lemn foc	UPI,ua 27C			251-500	3.00		2.00	1	2.00	81.40	0.00	0.00	83.40	250	
		Total lot LR celuloza							28.00									266	280.00
		Carpin	Lemn foc	Lemn foc	UPI,ua 27C		P6659/1342666	251-500	161.00		43.52	1	43.52	81.40	0.00	0.00	124.92	20113	140.00
		Total lot lemn de foc							161.00									20113	22540.00
		Total CARPEN																	
TOTAL PARTIDA									189.00									23644	26460.00
PRET		MEDIU							206.00									25621	28615
																			139

Șef ocol

ing. Măcuiți vasile

Intocmit

tehn. Sirbu Olivia

: UNIT C; RES; SLM .3; SFWT 'Courier-SWC', 12, 4099, 341, 0.5, 0; EXIT;

ROMSILVA DIRECTIA SILVICA TG.MURES
Ocolul Silvic Reghin
PRIM BATOS

Miercuri, 20 Iunie 2018
Aprobat, Sef Ocol

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 6659 SR COM BATOS RAR 27C
Numar SUMAL:
U.P. nr. 2 lunca Accesibilitate: 251..500 m

PRODUCTIE INDUSTRIALA

Suprafata totala act: 11.50 ha	INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Elagaj
Tratament: de ingrijire	Stincarii pe: ha	Rasinoase	142	0.11	0.50
Natura produsului: secundare raricuri	Arbori putregaiosi: buc.	FAG	15	0.13	0.50
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente	cu un volum de: mc	Quercinee	4846	0.04	0.50
Data inventarierii: 7 Iunie 2018	Numar Iescari: 0	Diverse tari			
Anul exploatarii: 2018		Diverse moi			
Procedul de inventariere: fir cu fir.		TOTAL:	5003	0.04	0.50
Ciocan rotund nr: PS03-01MS, PP03-03MS					
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.					
Preturi conform Hotaririi Nr. 535:25/10/2017					

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA						Lemn [subtire]	Lemn [lucru]	Lemn [coa]	Lemn de foc [Total]	Volum [craci]	Valoare [brut]
	G1	G2	G3	M1	M2	M3						
LARICE	0	0	0	1	1	0	0	2	13	0	15	490.44
STEJAR	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	103.34
CARPEN	0	0	0	0	1	4	21	26	3	164	25	8434.24
Total:	0	0	0	1	2	4	21	28	3	179	25	9028.02

U.A.	Supra [fata]	Vir [sta]	Pan [ta]	VOLUM BRUT PE SPECII [mc]	Total [volum]	Semintis utilizabil [brut]	S.tot	Compozitie	H	Rasp
27C	11.5	25	8.0	15	2	193				

Nr. u.a.	Spe- [cia]	Diametre [dt]	Inaltimi [v]	Vir [V]	V. arb. [V]	Nr. ar [Cre]	g1	g2	g3	m1	m2	m3	Lemn [subt]	Lemn [coa]	Lemn de foc [total]	V. brut [craci]	pret [mc]
27C	LA	16.0	16.5	11.8	11.9	25	0.110	142							13	15	490.44
	GO.1	24.0	23.4	10.5	10.4	25	0.130	15							2	2	103.34
	CA	10.0	10.7	9.4	9.6	25	0.040	4846							164	25	8434.24
Total u.a.	27C														179	25	9028.02

Postata																	
Volum [mc]																	
Nr arbori																	

Software by Tomoiaga Grigore

Sef Ocol:
ing. Nichi Vasile

Intocmit:
ing. SUCIANA DANIEL

Birou Fond Forestier



18

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1342666 - MS - 1240028

Unitate de Productie : 2 - lunca
Denumire A.P.V. : APV/6659

Suprafata totala act - (ha) : 11,50		Tratament : INGRIJIRE		Natura produsului : SECUNDARE RARITURI		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii : 07.06.2018		Anul exploatarii : 2018		Procedul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PS 03-01 MS		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore															
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase		142		15															
																				FAG		15		2															
																				Quercinee		4846		193															
																				Diverse tari																			
																				Diverse moi																			
																				Total :		5003		210															
Specia		SORTARE DIMENSIONALA										Lemn lucru		Coaja		Lemn de foc		Volum brut																					
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS				Total		VF																			
LARICE								1		1						2		13				15																	
GORUN (L)																		2				2																	
CARPEN																																							
TOTAL								1		2		4		21		26		3		164		25		193															
																28		3		179		25		210															
U.A.		Suprafata ha		Varsta ani		Panta G		Semintis utilizabil										Total volum brut																					
								%		S. tot		Compozitie										H.																	
27C		11,50		25,0		8,00																																	
Total		11,50																				210																	
U.A.		CA		GO.L		LA		Volum												210																			
27C		193		2		15		210																															
Total		193		2		15		210																															
U.A.		Specia		Diametre		Inaltime		Var sta		Vol. arb		Nr. arb		Cres tere		Sortare dimensionala										Coaja		Lemn foc		Volum brut									
				dt		dcg		ht		hc								G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS				Total		VF			
27C		LA		16,00		16,50		11,80		11,90		25		0,11		142								1		1						13				15			
		GO.L		24,00		23,40		10,50		10,40		25		0,13		15														2				2					
		CA		10,00		10,70		9,40		9,60		25		0,04		4846																							
Total U.A. : 27C																								1		4		21		3		164		25		193			
Total General U.A. :																								1		2		4		21		3		179		25		210	
																								1		2		4		21		3		179		25		210	

Sef Ocol,

MICULI VASILE

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DIRECTIA SILVICA MURES
OCOLUL SILVIC REGHIN
Nr. 11229 /e/03.07.2018

DEVIZ
PROIECT TEHNOLOGIC
PENTRU EXPLOATARE MASA LEMNOASA

PARTIDA
P6647

VALOARE DEVIZ 32544 LEI

Partida 6647 sumal
 UP III ua

14

Nr.crt.	Specificații	U.M.	Total specii	Produse ACC I				
				din care:				
				Rășin.	Fag	Stejar	Div. tari	Div.moi
1	Volu brut cu coajă	mc	460	0	0	425	35	0
2	Coaja lemnului de lucru	mc	14			14	0	0
3	Lemn lucru total	mc	81			76	5	
4	Lemn de lucru + coaja	mc	95	0	0	90	5	0
5	Lemn de foc total	mc	365			335	30	
6	din care: - crăci (2-4 cm)	mc	32			29	3	
7	Suprafața	ha	16,7			0		
8	Volu la ha	mc	27,5			0		
9	Număr de arbori	fire	1339			1209	130	
10	Volu arborelui mediu	mc/fir	0,34	#DIV/0!	#DIV/0!	0,35	0,27	#DIV/0!
11	Panta terenului	%	8			0		
12	Consum tehnologic normat la parchet	mc	8	0	0	8	0	0
13	Consum tehnologic normat sortare	mc	24	0	0	23	1	0
14	Volu comercial din care:	mc	428	0	0	394	34	
15	Lemn pt.cherestea > 24 cm	mc	33	0	0	32	1	0
16	Lemn pt.cherestea 18-24 cm	mc	0	0	0	0	0	0
17	Lemn celuloza (C.R.) < 18 cm	mc	54	0	0	50	4	0
18	Lemn foc	mc	341	0	0	312	29	0
19	Valoarea lemnului pe picior	lei	32462,58	0,00	0,00	30839,36	1623,22	0,00

VENITURI PRECONIZATE DIN VALORIFICAREA MASEI LEMNOASE

Nr.crt.	Sortimente	UM	Total	din care:				
				specii				
				Rasin.	Fag	Stejar	Div.tari	Div.moi
16.1	Lemn rotund pentru furnir	mc	0					
		lei/mc	0,00					
16.2	Lemn rotund pentru cherestea > 24 cm	mc	33	0	0	32	1	0
		lei/mc	394,55			400	220	0
16.3	Lemn rotund pentru cherestea 18-24 cm	mc	0	0	0	12800	220	0
		lei/mc	#DIV/0!			0	0	0
16.4	Lemn pentru celuloză (C.R.) < 18 cm	mc	54,00	0	0	0	0	0
		lei/mc	191,67	0	0	50	4	0
16.5	Lemn de foc	mc	341	0,00	0,00	9750,00	600,00	0,00
		lei/mc	140,00	0	0	312	29	0
16.6	Total sortimente	mc	47740,00	0	0	140	140	0
		lei/mc	428	0	0	43680	4060	0
		lei	166,14	#DIV/0!	#DIV/0!	394	34	0
		lei	71110,00	0	0	66230	4880	0

CHELTUIELI

Nr. crt.	Specificații	Volu	Valoare unitară - lei	Valoare totală lei	%
17.1	Valoarea lemnului pe picior	mc			
17.2	Cheltuieli de exploatare și sortare în P.P.	460	70,57	32462,58	
17.3	Chelt. de refacere drum tractoare cu buldozer	460	70,75	32543,51	
17.4	Alte cheltuieli	460		0,00	
	Total cheltuieli de exploatare	460		0,00	
17	TOTAL CHELTUIELI	460	70,75	32543,51	
18	TOTAL VENITURI	460	141,32	65006,09	
19	PROFIT	460	13,27	6103,91	18,8

Șef ocol
 ing.Miculi Vasile

CONTABIL ȘEF,
 Ec.Zdere Bindila Voica

Responsabil producție
 Tehn.Sirbu Olivia

Operația	Produse ACC I				Volumul arborelui mediu				Ore acordate	
	U.M.	Cantitate	Grila de încadrare	N.T.	Rașin. = #DIV/0!			Foi. = 0.34		
					Valoare manoperă (lei)	Valoare materiale (lei)	Valoare totală (lei)			
0										
I. CHELTUIELI MANOPERA										
A. Lucrări de pregătirea parchetului										
Lucrul N.S.S.M la locul de muncă	ore	16	12.400	4.000		49.60	793.60	0	793.60	16
la tesarilor și arborilor periculoși cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	13.175	0.190		2.50	0.00	0	0.00	0
la parch. în sect. și poște, delimit. și semnal. locurilor periculoase, ampl. de tăbițe avert.	ore	16	12.400	3.000		37.20	595.20	0	595.20	16
la cioatelor parțial dezrădăcinată și stâncărilor periculoase, dezarinarea arb. agățatei	ore	8	12.400	3.000		37.20	297.60	0	297.60	8
la sursele de apă potabilă, focuri pt. fumat, instal. pichet de incendiu, alte lucr. NSSM	ore	8	12.400	3.000		37.20	297.60	0	297.60	8
la manuașii de scos-apropiat (culoare de corhanit, drum vite, drum tractor)	ore	8	12.400	3.000		37.20	297.60	0	297.60	8
ASONAT		428				5.33	2281.60	0	2281.60	56
B. Lucrări în parchet										
Lucrul manual-mecanic arbori rășinoase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	13.175	0.560		7.38	0.00	0	0.00	0
Lucrul manual-mecanic arbori foioase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	460	13.175	0.260		3.43	1575.73	0	1575.73	120
Lucrul crăci manual-mecanic arbori rășinoase, cu Husq., 2 muncitori în form. de lucru	mc	0	13.175	0.680		8.96	0.00	0	0.00	0
Lucrul crăci manual-mecanic arbori foioase, cu Husq., 2 muncitori în form. de lucru	mc	460	13.175	0.320		4.22	1939.36	0	1939.36	147
Lucrul manual-mecanic, rășinoase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	13.175	0.000		0.00	0.00	0	0.00	0
Lucrul manual-mecanic, foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	214	13.175	0.190		2.50	535.70	0	535.70	41
SONAT		428				9.46	4050.79	0	4050.79	307
Lucrul manual cu bratele lemn mărunț	mc	32	12.050	1.170		14.10	451.15	0	451.15	37
Lucrul manual lemnos cu țapina, rășinoase, d = 51-100 m	mc	0	12.400	1.270		15.75	0.00	0	0.00	0
Lucrul manual lemnos cu țapina, foioase, d = 51-100 m	mc	0	12.400	1.830		22.69	0.00	0	0.00	0
Lucrul manual rășinoase, d = peste 50 m	mc	0	12.400	0.280		3.61	0.00	0	0.00	0
Lucrul manual foioase, d = peste 50 m	mc	460	12.875	0.220		2.83	1302.95	0	1302.95	101
Lucrul manual după vite-rășinoase	mc	0	12.400	0.330		4.09	0.00	0	0.00	0
Lucrul manual după vite-foioase	mc	0	12.400	0.370		4.59	0.00	0	0.00	0
Lucrul manual lemnos cu atelaje partic. înclinată -rășinoase, d < 201-300 m	mc	0	12.400	0.650		8.06	0.00	0	0.00	0
Lucrul manual lemnos cu atelaje partic. înclinată -foioase, d < 401-500 m	mc	0	12.400	0.430		5.33	0.00	0	0.00	0
IS		428				4.10	1754.10	0	1754.10	139
Lucrul la legarea sarcinii la TAF-rășinoase	mc	0	12.400	0.100		0.05	0.00	0	0.00	0
Lucrul la legarea sarcinii la TAF-foioase	mc	427	12.400	0.023		0.06	25.62	0	25.62	10
Lucrul la apropiat cu TAF pe distanța de 901-1000 m rășinoase	mc	0	13.350	0.270		3.60	0.00	0	0.00	0
Lucrul la apropiat cu TAF pe distanța de 1251-1500 m foioase	mc	427	13.350	0.800		10.68	4560.36	0	4560.36	342
TOTAL APROPIAT		428				10.71	4565.98	0	4565.98	0
Cheltuieli de resturi de exploatare	ha	11.450	38.100	436.2		24.27	10390.87	0	10390.87	351
NET		428				24.27	10390.87	0	10390.87	351
2. Lucrări în platforma primară										
Lucrul la sarcinii la TAF-rășinoase	mc	0	12.400	0.032		0.40	0.00	0	0.00	0
Lucrul la sarcinii la TAF-foioase	mc	428	12.400	0.033		0.41	175.17	0	175.17	14
Lucrul la curățarea lemn rotund rășinoase > 16cm	mc	0	12.700	0.050		0.64	0.00	0	0.00	0
Lucrul la curățarea lemn rotund foioase > 16cm	mc	35	12.700	0.080		1.02	35.56	0	35.56	0
AF - rășinoase pe distanța de 50 m		0				0.00	0.00	0	0.00	0

Nr. crt.	Simbolul normei	Operația	U.M.	Canti- tate	Grila de înca- drare	N.T.	Tarif unitar (lei/U.M.)	Valoare manoperă (lei)	Valoare materiale (lei)	Valoare totală (lei)
15.2	J.8.I	Manipulat cu TAF - foioase pe distanța de 50 m!	mc	35	13.350	0.290	3.87	135.50	0	135.50
16.1	J.22.a.I	Pregătit manual lemn rotund rășinoase pentru încărcat în mijloace auto	mc	0	12.400	0.210	2.60	0.00	0	0.00
16.2	J.22.b.II	Pregătit manual lemn rotund foioase pentru încărcat în mijloace auto	mc	2	12.400	0.650	8.06	16.12	0	16.12
17.1	J.16	Sortat, manipulat și stivuit lemn rotund foioase cu IFRON, distanța = 60.1 - 75 m	mc	0	13.350	0.055	0.73	0.00	0	0.00
17.2	J.16	Sortat, manipulat și stivuit lemn rotund foioase cu IFRON, distanța = 60.1 - 75 m	mc	35	13.350	0.077	1.03	35.98	0	35.98
18.1	D.62.C.11	Secționat manual-mecanic arbori rășinoase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	13.175	0.140	0.79	0.00	0	0.00
18.2	D.64.C.8	Secționat manual-mecanic arbori foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	35	13.175	0.140	1.84	64.56	0	64.56
19.1	J.21.I.a	Voltat manual lemn rotund rășinoase, distanța = 10 m	mc	0	12.400	0.120	1.49	0.00	0	0.00
19.2	J.21.III.b	Voltat manual lemn rotund foioase, distanța = 10 m	mc	0	12.400	0.120	1.49	0.00	0	0.00
20.1	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri rășinoase nedespicat	mc	35	12.400	0.510	6.32	221.34	0	221.34
20.2	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri foioase nedespicat	mst	0	12.700	0.360	4.57	0.00	0	0.00
21.1	J.27.a.IV.	Stivuit manual lemn rotund, rășinoase	mst	680	12.700	0.410	5.21	3540.76	0	3540.76
21.2	J.27.b.IV.	Stivuit manual lemn rotund, foioase	mc	0	12.400	0.450	5.58	0.00	0	0.00
22.1	J.20	Stivuit manual lemn de steri rășinoase	mc	0	12.400	0.550	6.82	0.00	0	0.00
22.2	J.20	Stivuit manual lemn de steri foioase	mst	0	11.500	0.160	1.84	0.00	0	0.00
		TOTAL PLATFORMA PRIMARĂ	mc	428	11.500	0.230	2.65	1798.60	0	1798.60
		TOTAL PREGĂTIRE + PARCHET + PLAFORMA PRIMARĂ	mc	428			14.07	6023.59	0	6023.59
		TOTAL MANOPERĂ	mc	428			43.67	18696.05	0.00	18696.05
		Cote de protecție socială 2,25 %	mc	428				18696.05	0	18696.05
		TOTAL MANOPERĂ + COTE	mc	428				420.66	0	420.66
		II.CHELTUIELI MATERIALE	mc	428				19116.72	0	19116.72
		Carburanți, lubrifianti		423						
		LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	3.1457			12.03		5150.73	5150.73
		LAMA GHIDARE LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	0.766	551		46			144.70
		PILE ROTUNDE	buc	1.0486			100			78.64
		PILE LATE	buc	0.5243			5			5.24
		II. Total cheltuieli materiale		428			18			9.44
		III. Total cheltuieli directe (I + II)								5388.75
		IV. Cheltuieli indirecte (25% din Total III)								24505.47
		V. Total III + IV		428						6126.37
		Cota profit (10%)		428						30631.84
		TOTAL GENERAL LA VOLUMUL BRUT	mc	460			70.75			1911.67

Manoperă pregătire parchet

Manoperă exploatare

Manoperă sortare

Total prestație

5.33 lei/mc net

24.27 lei/mc net

14.07 lei/mc net

70.75 lei/mc

NORMATOR,
tehn. Sirbu Olivia

Responsabil productie
Tehn. Sirbu Olivia

ȘEF OCOL
Ing. Micuți Vasile

Tabel de fundamentare a prețurilor de pornire ale loturilor/pieselor din

PARTIDA 6647

SUM 0

ACCI

Nr. crt.	O.S.	Lot/ Piesa	Specie	Sortiment	Condiția de livrare	Criteriul dimen-sional (diam. la capătul subțire în cm)	Prove-niența materi-ului (nr. APV)	Grad de accesi-bilitate	Volum net lot/ piesa (mc)	Proc coji din LL brut conf APV (%)	Nivelul de piață al pr-sort. Conf. Dec. 535/25.10.2017 (lei/mc)	Indicele r de consum /100	Nivel de piață al pr-sort. actualizat cu indicele (lei/mc)	Cheltui Expł. (lei/mc)	Cheltuiel i transport in depozit (lei/mc)	Cheltuiel i depozit (lei/mc)	Preț de cost (lei/mc)	Total Valoare	Preț propus (lei/ mc)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=12x13	15	16	17	15+16+	19	20
1	REGHIN		Gorun	LR pt. cher.	UPIII,ua 14	>24cm	P6647	Peste 1500	27.00	0.00	356.15	1	356.15	70.75	0.00	0.00	426.90	11526	400.00
			Gorun	Coaja	UPIII,ua 14				5.00		2.00	1	2.00	70.75	0.00	0.00	72.75	364	
			Total lot LR pt.cherestea						32.00									11890	12800.00
			Gorun	LR celuloză	UPIII,ua 14	<18cm	P6647	Peste 1500	41.00		151.12	1	151.12	70.75	0.00	0.00	221.87	9097	195.00
			Gorun	Coaja	UPIII,ua 14				9.00		2.00	1	2.00	70.75	0.00	0.00	72.75	655	
			Total lot LR celuloza						50.00									9751	9750.00
			Gorun	Lemn foc	UPIII,ua 14		P6647	Peste 1500	312.00		46.48	1	46.48	70.75	0.00	0.00	117.23	36575	140.00
			Total lot lemn de foc						312.00									36575	43680.00
			Total GORUN						394.00									58216	66230.00
2	REGHIN		Carpen	LR celuloză	UPIII,ua 14	<18cm	P6647	Peste 1500	1.00	0.00	40.89	1	40.89	70.75	0.00	0.00	111.64	112	140.00
			Carpen	Coaja	UPIII,ua 14				0.00		2.00	1	2.00	70.75	0.00	0.00	72.75	0	
			Total lot LR celuloza						1.00									112	140.00
			Carpen	Lemn foc	UPIII,ua 19A,20		P6647	Peste 1500	8.00		39.14	1	39.14	70.75	0.00	0.00	109.89	879	140.00
			Total lot lemn de foc						8.00									879	1120.00
			Total CARPEN						9.00									991	1260.00
3	REGHIN		Cires	LR celuloză	UPIII,ua 19A,20	<18cm	P6647	Peste 1500	1.00	0.00	76.59	1	76.59	70.75	0.00	0.00	147.34	147	150.00
			Cires	Coaja	UPIII,ua 19A,20				0.00		2.00	1	2.00	70.75	0.00	0.00	72.75	0	
			Total lot LR celuloza						1.00									147	150.00
			Cires	Lemn foc	UPIII,ua 19A,20		P6647	Peste 1500	3.00		33.50	1	33.50	70.75	0.00	0.00	104.25	313	140.00
			Total lot lemn de foc						3.00									313	420.00
			Total CIRES						4.00									460	570.00
4	REGHIN		Jugastru	LR pt. cher.	UPIII,ua 14	>24cm	P6647	Peste 1500	1.00	0.00	148.18	1	148.18	70.75	0.00	0.00	218.93	219	220.00
			Jugastru	Coaja	UPIII,ua 14				0.00		2.00	1	2.00	70.75	0.00	0.00	72.75	0	
			Total lot LR pt.cherestea						1.00									219	220.00
			Jugastru	LR celuloză	UPIII,ua 14	<24cm	P6647	Peste 1500	2.00		85.89	1	85.89	70.75	0.00	0.00	156.64	313	160.00
			Jugastru	Coaja	UPIII,ua 14				0.00		2.00	1	2.00	70.75	0.00	0.00	72.75	0	
			Total lot LR celuloza						2.00									313	160.00
			Jugastru	Lemn foc	UPIII,ua 19A,20		P6647	Peste 1500	2.00		40.60	1	40.60	70.75	0.00	0.00	111.35	2004	140.00
			Total lot lemn de foc						18.00									2004	2520.00
			Total lot lemn de foc						18.00									2004	3060.00
			Total JUGASTRU						21.00									61671	71120
			TOTAL PARTIDA						428.00									2004	3060.00
			PRET MEDIU															61671	71120
																		166	166

IRI DAF; UNIT C; RES; SLM .3; SFNT 'Courier-SWC', 12, 4099, 341, 0.5, 0; EXIT;

ROMSILVA DIRECTIA SILVICA TG.MURES

Ocolul Silvic Reghin

PRIM BATOS

Nr. 872/1/23.02.2018

Vineri, 23 Februarie 2018
Aprobat, Sef Ocol

U.P. nr. 3 sacal

Accesibilitate: Peste 1500 m

Numar SUMAL:

ACT DE-PUNERE IN VALOARE NR. 6647 AC I PRIM BATOS 14 ACCI

PRODUCTIE INDUSTRIALA

Suprafata totala act: 16.70 ha
Tratament: t. de accidentale I
Natura produsului: accid.I (fara dobor.I)
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente
Data inventarierii: 21 Februarie 2018
Anul exploatarii: 2018
Procedeeul de inventariere: fir cu fir.
Ciocan rotund nr: MS 09 - 05
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.
Preturi conform Hotaririi Nr. 535:25/10/2017

INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Elagaj
Stincarii pe:	ha	Rasinoase		
Arbori putregaiosi:	buc.	FAG		
cu un volum de:	mc	Quercinee	1209	0.35
		Diverse tari	130	0.27
		Diverse moi		0.50
Numar Iescari: 0		TOTAL:	1339	0.34

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA						Lemn subtire	Lemn lucru	Lemn coaja	Lemn de foc Total	Volum craci brut	Valoare lei
	G1	G2	G3	M1	M2	M3						
STEBJARI	0	18	0	18	23	13	4	76	14	335	29	425
CARPEN	0	0	0	0	0	0	1	1	0	8	1	9
CIPES PASARESC	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	4
JUGASTRU	0	1	0	1	1	0	0	3	0	19	2	22
Total:	0	19	0	19	24	13	6	81	14	365	32	460

[Supra Vir Pan-]	VOLUM BRUT PE SPECII (mc)						Semintis utilizabil			
[U.A. fata sta ta]	[ha ani g G0.1 CA CI JU]						[Total volum]	[brut S.tot]	Compozitie	[H Rasp]
14	16.7	77	8.0	425	9	4	22	460		

Nr. Spe- Diametre Inaltime vir V.arb. Nr.ar Cre	g1	g2	g3	m1	m2	m3	lemn coa-	Lemn de foc V.brut	pret							
u.a. cia: dt dcg ht hc sta mediu: bori: st.)	[subt ja total craci [mc] lei:															
14 G0.1 22.9 23.9 14.1 14.3 77 0.350 1209							18	18	23	13	4	14	335	29	425	30839.36
CA 21.0 24.5 11.5 12.2 77 0.310 29							1	8	1	9			3	0	4	354.01
CI 28.3 24.8 11.9 10.5 77 0.270 15							1	3					19	2	22	177.09
JU 22.4 22.7 11.8 11.9 77 0.260 86				1												1092.12
Total u.a. 14				1339			19	19	24	13	6	14	365	32	460	32462.58

[Postata | 32462.58]

[Volum (mc) |
[Nr arbori |

Software by Tomiaga Grigore

Sef Ocol:
ing. Niculi Vasile

Intocmit:
ing. SUCIAVA DANIEL

Birou Fond Forestier

**CONTRACT DE PRESTATII
EXPLOATARE MASA LEMNOASA**

NR. _____ / _____

PARTILE CONTRACTANTE

jud _____ cu sediul in _____, Str _____, cod postal nr. _____,
tel _____ fax _____
sub nr. _____, cod fiscal _____, cont _____ inregistrata la registrul comertului
deschis la _____, reprezentata prin dl _____, in calitate de _____
Beneficiar

si
SC _____ SRL cu sediul in _____, Str _____, cod postal
nr. _____, jud _____, tel _____ fax _____
comertului sub nr. _____, cod fiscal _____, cont _____ inregistrata la registrul
deschis la _____, reprezentata prin dl _____, in calitate de administrator -
Prestator

s-a incheiat urmatorul contract:

1. Obiectul si valoarea contractului

**1.1. Efectuarea lucrarilor de exploatare a masei lemnoase pe picior din partida/partizile: nr. _____
la Ocolul Silvic _____ urmand a**

executa urmatoarele operatiuni:

- recoltarea masei lemnoase;
 - colectarea masei lemnoase in platforma primara, inclusiv lemnul de foc;
 - sortarea masei lemnoase apta pentru prelucrari industriale conform specificatiei prezentate de beneficiar pentru fiecare partida in parte;
 - fasonarea si asezarea lemnului de foc in steri la drum auto sau alta cale de comunicatie;
 - la taierea in cring-cazanire, exploatarea se face prin scoaterea din pamint a arborilor, taierea radacinilor de langa tulpina si acoperirea gropilor create, atunci cand tehnologia de exploatare prevede aceasta lucrare.
 - curatirea parchetelor (daca este cazul), conform OM 1540/2011 modificat prin OM 815/2014.
- 1.2. Fazele de lucrari cuprinse in devizul de exploatare a masei lemnoase anexat din partizile de mai sus sunt obligatorii si fac parte integranta din contract.

2. Termenul de realizare a obiectului contractului.

- 2.1. Graficul de exploatare se prezinta in anexa nr.1 la prezentul contract.
- 2.2. Termenul de valabilitate al contractului este: _____

3. Pretul prestatiei si valoarea contractului

- 3.1. Pretul prestatiei este specificat in anexa nr. 1 la contract pentru fiecare partida in parte. Valoarea totala a contractului este de _____ lei, cu TVA.

4. Garantia de buna executie a lucrarilor de exploatare forestiera (cautiunea)

- 4.1. Prestatorul are obligatia de a constitui garantia de buna executie a prestarii serviciilor de exploatare, conform art. 40 din HG 395/2016.
 - (1) Garantia de buna executie se constituie prin scrisoare de garantie bancara, care devine anexa la contract.
 - (2) In cazul in care valoarea garantiei de buna executie este redusa ca valoare, autoritatea contractanta are dreptul de a accepta constituirea acesteia prin depunerea la casierie a unor sume in numerar.
 - (3) Daca partile convin, garantia de buna executie se poate constitui si Prin retineri succesive, din sumele datorate pentru facturi parțiale, caz în prestatorul are obligatia de a deschide la o unitatea Trezoreriei Statului din cadrul organului fiscal competent, un cont de de disponibil distinct la dispozitia autoritatii contractante in conformitate cu Hotararea nr.1045/19/10.2011 din cadrul organului fiscal competent în administrarea acestuia un cont de disponibil distinct la dispozitia A.C.. Suma initiala care se depune de catre contractant în contul de disponibil astfel deschis trebuie sa fie de 0,5% din pretul contractului **cuvenită pentru facturile parțiale emise.**
- Prestatorul se obliga inainte de autorizarea partizilor sa deschida un cont de garantie bancara care va fi comunicat Ocolului Silvic beneficiar al prestatiei.

4.2. Cuantumul garanției de buna execuție a lucrărilor de exploatare este de lei (10 % din valoarea de adjudecare a prestației). Dacă pe parcursul derulării contractului se fac plăți din această sumă constând în valoarea prejudiciilor, cumpărătorul este obligat să reconstituie garanția la nivelul inițial, în termen de 15 zile calendaristice.

4.3. Beneficiarul are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de buna execuție, în limita prejudiciului creat, dacă prestatorul nu își îndeplinește obligațiile ce îi revin din aplicarea prevederilor instrucțiunilor privind stabilirea termenelor, modalităților și perioadelor de exploatare, scoatere și transport a masei lemnoase, în vigoare pe parcursul desfășurării contractului. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de buna execuție, beneficiarul are obligația de a notifica acest lucru prestatorului, precizând totodată obligațiile care nu au fost respectate.

4.4. Restituirea sumelor aferente garanției de buna execuție se va face la reprimirea parchetelor ce fac obiectul acestui contract.

5. Obligațiile și drepturile beneficiarului prestației și Ocolului Silvic Reghin

5.1. Să întocmească împreună cu prestatorul graficul de exploatare a parchetelor, cantitativ și valoric – anexa nr.1 la contract.

5.2. Să pună la dispoziția prestatorului actele de punere în valoare care fac obiectul contractului în scopul verificării acestora.

5.3. Să aprobe, prin seful de ocol, tehnologia de exploatare, instalațiile, mijloacele de scos apropiat și traseele corespunzătoare stabilite prin proiectele de exploatare întocmite de beneficiar, inclusiv împartirea parchetelor în postate.

5.4. Să autorizeze parchetele spre exploatare, prin seful de ocol, după ce acesta a aprobat tehnologia de exploatare, instalațiile de scos-apropiat și traseele corespunzătoare.

Autorizarea se poate face cu cel mult 30 de zile înainte de începerea activității de exploatare pentru pregătirea parchetului și în condițiile respectării graficului de esalonare la tăiere a parchetelor - Anexa 1, în condițiile OM 1540/2011 modificat prin OM 815/2014. Predarea parchetului se face delegatului împuternicit al prestatorului, care va răspunde de respectarea regulilor silvice, pe baza de proces verbal de predare – primire, întocmit în două exemplare. Acest proces verbal de predare - primire constituie document gestionar. Dacă partida este esalonată la exploatare pe mai multe postate, se va preda spre exploatare prima postată exploatabilă într-o lună și se va delimita pe teren. După recepția materialului provenit din postata curentă, se poate preda spre exploatare următoarea postată care se va delimita în teren.

Nu se va autoriza spre exploatare un nou parchet în cadrul unei formații de lucru decât după reprimirea celui autorizat anterior, al cărui termen de exploatare a expirat, sau intra sub incidența forței majore.

5.5. Odată cu predarea parchetului se vor identifica și marca pe teren limitele parchetului, suprafețele cu semnificativitate și în raport cu aceste suprafețe și de condițiile de relief se vor marca și amplasa în teren, traseele pentru instalațiile și mijloacele de scos-apropiat.

5.6. Să controleze cel puțin o dată la un interval de 60 de zile fiecare parchet aflat în exploatare cu scopul de a preveni sau de a depista abaterile de la regulile de exploatare înscrise în caietul de sarcini – Anexa nr. 3 – care face parte integrantă din contract.

Pentru abaterile constatate beneficiarul este în drept, prin reprezentanții săi legali, să aplice amenzi celor vinovați, conform legii, să rezilieze unilateral contractul cu pierderea garanției de buna execuție (cauțiunea) și să întocmească documentația corespunzătoare de evaluare a pagubelor în vederea recuperării lor.

5.7. De la predarea parchetului/parchetelor spre exploatare pe baza de proces verbal de predare, până la reprimirea acestuia/acestora pe baza de proces verbal de reprimire, toate pagubele constatate în cadrul ua-urilor în cadrul cărora s-a constituit partida/partizile, cad în sarcina prestatorului.

5.8. Să reprimească parchetele la termenele stabilite prin autorizațiile de exploatare în prezenta împuternicitorului prestatorului pe baza de proces verbal de reprimire întocmit în două exemplare, numai dacă din aceste parchete a fost recoltată și colectată integral masa lemnoasă, parchetele s-au curățat de craci, iar instalațiile de scos – apropiat dezafectate și drumurile de colectare cu vitele sau tractorul nivelate. După încheierea acestui act întreaga răspundere privind situația din teren revine personalului silvic care a efectuat reprimirea parchetului.

În cazul în care aceste condiții nu au fost îndeplinite prestatorul împreună cu beneficiarul vor face constatări în teren: cantitate de masă lemnoasă marcată aflată pe picior și în fazele proceselor tehnologice, suprafața pe care, după caz, nu s-a făcut curățirea de craci, instalațiile rămase nedezafectate și lungimea drumurilor de colectare cu vitele sau tractorul pe care nu s-au realizat lucrările de nivelare. În asemenea cazuri, pentru lichidarea parchetelor și aducerea acestuia în stare de a fi reprimat de beneficiar, prestatorul își poate continua activitatea în afara termenului de exploatare, cu respectarea perioadelor de restricție, în condițiile plății de penalități conform contractului.

5.9. Să rețină din garanția depusă de prestator valoarea pagubelor produse în timpul recoltării și colectării masei lemnoase, precum și penalitățile aplicate.

Tot din aceasta garantie se vor recupera si amenzile aplicate celor vinovati pentru incalcarea regulilor de exploatare, in cazul in care nu sunt platite.

6. Obligatiile si drepturile furnizorului de prestatie

6.1. Sa intocmeasca impreuna cu beneficiarul graficul de esalonare la taiere a parchetelor, respectand necesitatea de a recolta cu prioritate produsele accidentale si de igiena, precum si respectarea epocilor de restrictie si durata de exploatare stabilite prin instructiunile din OM.1540 /03.06.2011 modificat prin OM.815/2014.

6.2. Sa preia de la beneficiar actele de punere in valoare care fac obiectul contractului si sa verifice calitatea lor pina la autorizarea parchetelor pentru exploatare din punct de vedere cantitativ (diametre si inaltime), destinate exploatarii, conform instructiunilor în vigoare.

Daca în urma verificarilor luarea de evaluare a masei lemnoase nu se încadreaza în tolerantele admise prin instructiunile în vigoare, se vor modifica si prevederile prezentului contract referitoare la volumul de masa lemnoasa comercializat, respectiv la valoarea contractului, calculata în baza pretului unitar (lei/m.c.) la care s-a adjudecat partida (obiectul) în cauza.

Verificarea masei lemnoase pe picior, precum si constatările efectuate în situatiile de la pct.-ul 6.2. se consemneaza într-un proces verbal, iar modificarile fata de prevederile initiale ale actelor de punere în valoare a masei lemnoase sunt însusite de ambele parti si fac obiectul unui act additional la prezentul contract

Actele de punere in valoare pentru care nu se fac obiectiuni pana la autorizarea parchetelor se considera corect intocmite si sunt definitiv acceptate.

6.3. Sa ridice de la ocoalele silvice autorizatiile de exploatare la termenele stabilite prin graficul de esalonare la taiere a parchetelor. Pentru neridicarea autorizatiei de exploatare a partizii (partizilor) în 15 zile calendaristice de la termenul prevazut in esalonarea la taiere – Anexa 1, beneficiarul reziliaza unilateral contractul, iar prestatorul pierde garantia de participare la licitatie, pentru partida (obiectul) respectiva.

6.4. Sa puna la dispozitia organelor de control ale beneficiarului, autorizatia de exploatare, procesul verbal de predare a parchetului, evidentele gestionare privind receptiile masei lemnoase, actul de constatare in cazul parchetelor nereprimate in termen.

6.5. Prestatorul a luat nota de normele de prevenire si combatere a incendiilor in paduri si normele de protectie a muncii si se obliga sa aduca la indeplinire masurile stabilite prin aceasta norma. Se obliga, deasemenea, sa participe cu intregul sau personal aflat in parchet la actiunea de combatere a unor incendii ce ar putea izbucni in vecinatate.

6.6. Prestatorul a luat nota de conditiile de accesibilitate ale parchetului, de starea drumurilor forestiere si a celorlalte cai de scos si se obliga ca pe durata desfasurarii procesului de exploatare, conform autorizatiei de exploatare, sa nu ridice nici o pretentie in legatura cu starea lor. Nu se includ si situatiile de forta majora care apar pe durata exploatarii ca urmare a calamitatilor (inundatii, prabusiri, alunecari, avalanse etc.).

6.7. Sa respecte prevederile caietului de sarcini – Anexa nr. 3 la contract.

6.8. Raspunde de realizarea cantitativa a masei lemnoase din partizile ce fac obiectul contractului in tolerantele actelor de punere in valoare, conform normelor tehnice si de realizarea sortimentelor dimensionale prevazute in Anexa nr. 2 la contract, ce face parte integranta din prezentul contract, cu respectarea conditiilor din STAS si a pierderilor si consumurilor tehnologice, aprobate cu Decizia R.N.P. nr. 341/01.07.98. Aceasta raspundere se aplica in conditiile in care beneficiarul prestatiei constata sustrageri de material lemnos de catre prestator si in cazul deprecierei voite a sortimentelor superioare in sortimente inferioare calitativ.

6.9. Sortimentele care nu rezulta in procesul de exploatare din vina prestatorului, se vor plati de catre prestator, la preturile de lista practicate de beneficiar la drum auto.

6.10. Sa execute lucrarile de exploatare forestiera în asa fel încât sa evite producerea de prejudicii arboretului si arborilor ce nu fac obiectul comercializarii si respecte cu strictete prevederile din Caietul de sarcini (Anexa 3), tehnologia de exploatare si caile de colectare si transport stabilite prin autorizatia de exploatare.

6.11. Daca pe parcursul exploatarii se produc prejudicii (vatamari sau distrugeri) la arbori necuprinsi in actul de punere in valoare, titularul autorizatiei de exploatare va sesiza ocolul silvic pentru constatare in termen de cel mult 5 zile de la producerea evenimentului sau cu ocazia controalelor curente privind respectarea regulilor silvice de exploatare. Pentru arborii marcați destinați recoltării se întocmește un act de punere în valoare, care se generează și se autorizează în SUMAL, cu respectarea reglementarilor prevazute la art.12 din OM 1346/2011 modificat si completat prin OM 669/2014. Valoarea prejudiciului rezultat prin distrugerea sau vătămarea arborilor se calculează prin înmulțirea prețului mediu al unui metru cub de masă lemnoasă pe picior în vigoare cu valoarea factorului "k" pe specii ori grupe de specii și categorii de diametre, prevăzută în anexa nr. 2 la OM 815/2014, și se recuperează de la titularul autorizației; lemnul rezultat din arborii prejudiciați rămâne la proprietar sau administrator, după caz;

Totodata se aplica si sanctiunile prevazute de legea 171/2010.

6.12. Este interzisă tăierea arborilor nemarcați sau scoaterea acestora din pământ pe cuprinsul suprafețelor predate spre exploatare. În condițiile în care se produc astfel de tăieri se vor aplica prevederile legii 171/2010 sau a Legii 46/2008, după caz, prejudiciul calculându-se conform OUG 85/2006 modificată și completată prin Legea 84/2007. Prejudiciul astfel creat pe durata cât parchetele sunt predate cumparatorului spre exploatare cade în sarcina acestuia și se va recupera cu prioritate de la cumparator și din sume aflate la dispoziția vânzătorului (garanția de bună execuție, garanții la alte partizi care se reprimesc, plăți în avans la alte contracte), cu notificarea prealabilă a cumparatorului. Vânzătorul își rezervă dreptul de a sesiza Comisia de atestare a agenților economici în activitatea de exploatare forestieră, în vederea anularii sau retragerii atestatului cumparatorului, după caz.

6.13 Pentru pădurile certificate, (F.S.C.), agenții economici au obligația să respecte regulile de exploatare, de securitate și sănătatea muncii, protecția mediului, etc, ce decurg din normele și standardele de certificare.

Agentul economic își asumă responsabilitatea exclusivă privind respectarea legislației de securitate și sănătate în muncă, respectiv Legea nr.319/2006, H.G.nr.1425/2006, HG 971/2006, H.G.nr.955/2010 etc. și se obligă:

- să dețină o evaluare a riscurilor și să aibă instrucțiuni proprii pentru securitatea și sănătatea în muncă pentru fiecare loc de muncă
- să asigure instruirea privind securitatea și sănătatea muncii a personalului ce participă la realizarea lucrărilor prevăzute în contract
- să-și asume răspunderea pentru încadrarea și repartizarea lucrătorilor la locul de muncă în funcție de calificarea și concluziile medicale din fișa de aptitudini
- să stabilească pentru lucrători atribuțiile și răspunderile ce le revin în domeniul securității și sănătății în muncă, corespunzător funcțiilor exercitate
- să asigure permanent echipamentul individual de protecție în funcție de sarcinile de muncă ale salariaților proprii și să urmărească utilizarea acestuia
- să ia măsuri pentru asigurarea acordării primului ajutor și dotarea tuturor punctelor de lucru și utilajelor cu truse de prim ajutor
- agenții economici vor depune la ocolul silvic, anterior emiterii autorizației de exploatare, o listă cu personalul care va executa lucrările de exploatare cu menționarea funcției, a pregătirii profesionale și a dotării acestora cu echipament individual de protecție.
- să semnalizeze corespunzător punctul de lucru prin amplasarea într-un loc vizibil, în apropierea platformei primare, a unui panou pe care sunt înscrise principalele elemente de identificare a parchetului; modelul panoului cu elementele de identificare este specificat în anexa nr. 9 din OM 1540/2011 modificat prin OM 815/2014; panoul de identificare se menține pe toată durata lucrărilor și poate fi ridicat după reprimirea platformei primare.

Cu ocazia efectuării controalelor de exploatare în parchete, personalul silvic va verifica și utilizarea echipamentului individual de protecție și respectarea procedurilor de lucru din parchetul de exploatare, prin completarea listei de verificări din Actul de control SSM, anexat controlului de exploatare. Toate neconformitățile constatate se vor centraliza la nivel de direcție.

Pentru pădurile în curs de certificare sau certificate, agentul economic va respecta regulile de exploatare, de securitate și sănătate a muncii, protecția mediului etc. ce decurg din normele de certificare.

7. Modalități de plată

7.1. Plata contravalorii prestației se va face de către beneficiar la termenele stabilite conform Anexei nr. 1 la contract, pe baza facturilor emise de prestator, dar numai în raport de masa lemnoasă recepționată la drum auto. Plata se va face în termen de 30 zile de la data facturării.

8. Recepția materialului lemnos

8.1. Lemnul de lucru rotund se va sorta de prestator în lemn rotund pentru furnir estetic, lemn rotund pentru furnir tehnic, lemn rotund pentru cherestea, lemn rotund pentru construcții/manele și prajini, lemn rotund și despicat pentru industria celulozei și hârtiei, conform specificațiilor date în prealabil de beneficiar.

8.2. Recepția sortimentelor de lemn de lucru realizate și a lemnului de foc se va face lunar sau cu ocazia livrării, materialul recepționat va rămâne în grijă și gestiunea prestatorului, iar în cazul terminării exploatarei și reprimirii parchetului la data la care are loc aceasta, materialul lemnos aflat în stoc trecând în gestiunea beneficiarului.

8.3. În urma fiecărei recepții se va întocmi procesul verbal de recepție pentru sortimentele recepționate.

8.4. Circulația materialelor lemnoase pe drumurile forestiere și drumurile publice, atât cu ocazia livrării, cât și cu ocazia transportului la depozitul ocolului silvic se va face cu documente de transport emise de ocolul silvic.

9. Forta majora

DEFINITIE – împrejurare de fapt, imprevizibila si de neînlaturat care împiedica în mod obiectiv si fara nici o culpa din partea debitorului executarea obligatiei contractuale a acestuia. Evenimente de forta majora pot fi fenomenele naturale (cutremur, inundatie, avalanse, alunecari de teren, precipitatii abundente etc.) sau fenomene sociale (razboi, greva, etc.).

9.1. Forta majora exonereaza partile contractante de îndeplinirea obligatiilor asumate prin prezentul contract, pe toata perioada în care aceasta actioneaza.

9.2. Îndeplinirea contractului va fi suspendata în perioada de actiune a fortei majore, dar fara a prejudicia drepturile ce li se cuveneau partilor pâna la aparitia acesteia.

9.3. Partea contractanta care invoca forta majora are obligatia de a notifica celeilalte parti, în termen de 5 zile calendaristice si în mod complet, producerea acesteia si de a lua orice masuri care îi stau la dispozitie în vederea limitarii consecintelor.

9.4. Daca forta majora actioneaza sau se estimeaza ca va actiona o perioada mai mare de 6 luni, fiecare parte va avea dreptul sa notifice celeilalte parti încetarea de plin drept a prezentului contract, fara ca vreuna dintre parti sa poata pretinde celeilalte daune – interese.

10. Rezilierea contractului

10.1. Nerespectarea obligatiilor asumate prin prezentul contract de catre una dintre parti da dreptul partii lezate de a cere rezilierea contractului si de a pretinde plata de daune – interese.

10.2. Beneficiarul își rezerva dreptul de a denunta unilateral contractul în urmatoarele circumstante :

10.2.1. Când prestatorul nu ridica autorizatia de exploatare în cel mult 15 zile calendaristice dupa primul termen prevazut în esalonare (Anexa 1), în acest caz retinandu-se garantia de participare constituita conform contractului.

10.2.2. Când prestatorul nu preia postata (postatele) în termen de 15 zile calendaristice de la data prevazuta în esalonare, sau abandoneaza lucrarilor pe o perioada mai mare de 15 zile calendaristice, cu exceptia cazurilor de forta majora, prestatorul pierde garantia de buna executie (cautiunea).

10.2.3. Când prestatorul nu constituie garantia de buna executie pâna la data autorizarii parchetelor, prevazuta în contract si/sau nu respecta art.1.1. si 4.2. din contract. Totodata, prestatorul pierde garantia de participare la licitatie pentru parchetele respective.

10.2.4. Daca pe parcursul exploitarii se produc taieri ilegale asa cum sunt prevazute la art. 4.3. si 6.12. din contract.

10.2.5. Daca partida (partizile) adjudecata la licitatie (negociere), este(sunt) suprapusa(e) pe suprafete retrocedabile conform Legii 247/2005 si noii proprietari ai suprafetei de padure retrocedabila, se opun exploitarii acesteia de catre actualul detinator, sau drumul de acces la aceasta partida (partizi) este calamitat natural, iar repararea lui nu se poate executa în timp util, se reziliaza contractul de prestatie exploatare fara a atrage alte pretentii din partea prestatorului.

10.3. Prestatorul își rezerva dreptul de a denunta unilateral contractul în cazul în care nu s-au platit facturile emise în baza receptiilor, în termen de 30 zile de la termenul scadent.

11. Litigii si arbitraj

11.1. Vânzatorul si cumparatorul vor face toate eforturile pentru a rezolva pe cale amiabila, prin tratative directe, orice neînțelegere sau disputa care se poate ivi între ei în cadrul sau în legatura cu îndeplinirea contractului;

11.2. Daca dupa 10 zile calendaristice de la începerea acestor tratative neoficiale vânzatorul si cumparatorul nu reusesc sa rezolve în mod amiabil o divergenta contractuala, fiecare poate solicita ca disputa sa se solutioneze de catre instanta judecatoreasca competenta din localitatea în care își are sediul autoritatea contractanta, în functie de competenta materiala, conform reglementarilor în vigoare.

11.3. Derularea contractului si platile se vor face pe raza de activitate a Directiei Silvice Mures.

12. Raspunderea contractuala

12.1. Pentru neexecutarea sau executarea necorespunzatoare a obligatiilor asumate prin contract, partile datoreaza penalitati conform contractului.

12.2. Prezentul contract se completeaza cu prevederile O.M. 1540/2011.

12.3. În situatia în care prin acte normative se vor impune alte reglementari privind exploatarea si valorificarea masei lemnoase, partile se vor conforma acestora.

12.4. Completarile si sau modificarile aduse la prezentul contract nu sunt valabile si opozabile decat daca rezulta din acte semnate de ambele parti contractante;

13. Penalitati

13.1. Pentru nerespectarea sau executarea necorespunzatoare a obligatiilor asumate prin prezentul contract, partea în culpa datoreaza (celeilalte parti) penalitati si daune – interese, conform prevederilor din acest contract si a legislatiei în vigoare. Partea în culpa este de drept în întârziere conform prevederilor din Codul Civil, în îndeplinirea obligatiilor sale, fara a fi nevoie de notificare.

13.2. In sarcina beneficiarului: penalitati de 0.1% calculate la valoarea prestatiei exploatarei masei lemnoase din parchet, pentru intarzierea peste termenul stabilit prin contract, de rezolvare a obiectiunilor prestatorului cu privire la calitatea actului de punere in valoare.

13.3. Daca beneficiarul, la solicitarea scrisa a prestatorului nu emite autorizatia de exploatare, fara motive intemeiate si din vina sa la termenul de autorizare din graficul de esalonare va plati penalitati de 0,01% din valoarea prestatiei exploatarei masei lemnoase din partida ce trebuia sa fie autorizata la exploatare, pentru fiecare zi de intarziere.

13.4. In sarcina prestatorului: penalitati de 1% pentru intarzierea exploatarei masei lemnoase peste termenul prevazut in autorizatie, calculate la valoarea prestatiei exploatarei masei lemnoase neevacuata din parchet, pentru fiecare zi de intarziere. Aceste penalitati nu se calculeaza in perioadele cu restrictii.

13.5. Penalitati de 1% pentru intarzierea curatirii parchetului de resturi de exploatare in cadrul termenelor stabilite pentru reprimirea parchetelor in autorizatiile de exploatare, calculate la valoarea lucrarilor de curatirii neexecutate pentru fiecare zi de intarziere.

13.6. Pentru masa lemnoasa neexploata la 31 decembrie, ramasa pe picior sau doborata si nescoasa din parchete din motive neintemeiate, prestatorul plateste penalitati de 8% din valoarea prestatiei de exploatare a masei lemnoase neexploatare si consemnat in procesul verbal de constatare. Pentru recoltarea acesteia, prin act aditional la prezentul contract, se vor prevedea conditiile si noul termen de exploatare.

13.7. Penalitati de 1% pentru intarzierea lucrarilor de cazanire in parchete calculate la valoarea acestor lucrari la data stabilirii penalitatii pentru fiecare zi de intarziere.

14. Protectia muncii:

In acest sens prestatorul are urmatoarele obligatii:

14.1. Intocmeste autorizatia din punct de vedere al protectiei muncii si documentatia de stabilire a masurilor de protectie a muncii pentru lucrarile specificate in contract. In aceasta documentatie se vor solutiona toate aspectele legate de factorii de risc ce se regasesc in desfasurarea activitatii de exploatare a masei lemnoase.

14.2. Ia masuri pentru realizarea atributiilor ce ii revin cu privire la pregatirea si organizarea parchetului de exploatare, lucrarile de recoltare a lemnului si colectare a masei lemnoase in conformitate cu prevederile din instructiunile proprii elaborate de catre prestator.

14.3. Asigura punctul de lucru cu personal calificat, verificat medical si instruit corespunzator, din punct de vedere al securitatii si sanatatii in muncă.

Instructajul general, la locul de muncă si periodic se va efectua de către prestator, sau de persoane desemnate de prestator (care au calificarea necesară) și va fi consemnat în fișe individuale.

14.4. Personalul muncitor va fi dotat corespunzator de către prestator, cu echipament de protecție, conform sarcinii de muncă pe care trebuie să o execute.

14.5. Pentru lucrarile mecanizate, parchetul va fi dotat cu utilaje in buna stare de functionare si care sa corespunda din punct de vedere tehnic, activitatilor ce la va executa, pe toata durata derularii contactului.

14.6. Atunci când mai multe unități își desfășoară activitățile concomitent în același unitate de producție, unitate amenajistică, prestatorul va încheia convenții scrise cu fiecare participant la procesul de producție, în care să fie cuprinse clauze referitoare la securitatea și sănătatea în muncă.

14.7. Prestatorul are obligația de a semnaliza corespunzător din punct de vedere al securității și sănătății în muncă, punctul de lucru unde își desfășoară activitatea.

Deasemeni are obligația de a dota punctele de lucru cu truse medicale.

14.8. Transportul la locul de muncă și de la locul de muncă la domiciliul al salariatilor intră în sarcina prestatorului.

14.9. Prestatorul care are sediul social în alt județ are obligația de înștiința în scris, I.T.M Tg Mures cu privire la activitatea desfășurată și durata lucrarilor pe care la executa în raza județului Mures.

14.10. În cazul producerii de incidente, accidente, prestatorul, va anunța conform prevederilor din Legea 319 / 2006 Inspectoratul Teritorial de Munca Mures si beneficiarul prestatiei, despre producerea lor.

15. Legile aplicabile contractului

15.1. Prezentul contract se completeaza cu prevederile Codului silvic, Codul Civil, Codul Penal, Codul de Procedura Civila, HG 470/2014 cu modificarile si completarile ulterioare, OM 1540/2011 midificat si completat prin OM 815/2014, HG 85/2006 modificata si completata de Legea 84/2007 si a altor acte normative în vigoare pe perioada derularii contractului.

15.2. Contractul va fi interpretat conform legilor din România.

Prezentul contract a fost incheiat azi..... in doua exemplare, cu aceeasi putere valabila, cate un exemplar pentru fiecare parte contractanta.

BENEFICIAR

PRESTATOR,

ROMSILVA DIRECTIA SILVICA TG.MURES

Ocolul Silvic Reghin

PRIM BATOS

Nr. 872/1/23.02.2018

ACT DE-PUNERE IN VALOARE NR. 6647 AC I PRIM BATOS 14 ACCI

Numar SUMAL:

Vineri, 23 Februarie 2018

Aprobat, Sef Ocol

U.P. nr. 3 sacal

Accesibilitate: Peste 1500 m

PRODUCTIE INDUSTRIALA

Suprafata totala act: 16.70 ha	INFORMATII	Grupa	Numar	Volu	
Tratament: t. de accidentale I	PRIVIND	de	de	arbore	Elagaj
Natura produsului: accid.I (fara dobor.I)	N.T.S.M.	specii	arbori	mediu	
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente					
Data inventarierii: 21 Februarie 2018	Stincarii pe:	ha	Rasinoase		
Anul exploatarii: 2018	Arbori putregalosi:		FAG		
Procedeele de inventariere: fir cu fir.		buc.	Quercinee	1209	0.35 0.50
Ciocan rotund nr: MS 09 - 05	cu un volum de:	mc	Diverse tari	130	0.27 0.50
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.			Diverse moi		
Preturi conform Hotaririi Nr. 535/25/10/2017	Numar Iescari: 0		TOTAL:	1339	0.34 0.50

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA						Lemn			Lemn de foc		Volu	Valoare
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	subtire	lucru	coa	Total	craci		
STEJARI	0	18	0	18	23	13	4	76	14	335	29	425	30839.36
CARPEN	0	0	0	0	0	0	1	1	0	8	1	9	354.01
CIRES PASARESC	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	4	177.09
JUGASTRU	0	1	0	1	1	0	0	3	0	19	2	22	1092.12
Total:	0	19	0	19	24	13	6	81	14	365	32	460	32462.58

U.A.	Supra	Vir	Pan-	VOLUM BRUT PE SPECII (mc)				Total	Semintis utilizabil								
				ha	ani	g	GO.1		CA	CI	JU	volum	brut	%	S.tot	Compozitie	H
14	16.7	77	0.0	425	9	4	22	460									

Nr.	Spe-	Diametre	Inaltimi	vir	V.arb.	Nr.ar	Cre	g1	g2	g3	m1	m2	m3	lemn	coa	Lemn de foc	V.brut	pret	
																			u.a.
14	GO.1	22.9	23.9	14.1	14.3	77	0.350	1209		18	18	23	13	4	14	335	29	425	30839.36
	CA	21.0	24.5	11.5	12.2	77	0.310	29						1		8	1	9	354.01
	CI	26.3	24.8	11.0	10.5	77	0.270	15						1		3		4	177.09
	JU	22.4	22.7	11.8	11.9	77	0.260	86		1	1	1				19	2	22	1092.12
Total u.a.	14							1339		19	19	24	13	6	14	365	32	460	32462.58

Postata	
Volum [mc]	
Nr arbori	

Software by Tomolaga Grigore

Sef Ocol:
ing. Muculi Vasile

Intocmit:
ing. SUCIAVA DANIEL

Birou Fond Forestier



(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

IRI DAF; UNIT C; RES; SLW .3; SENT 'Courier-SWC', 12, 4099; 341, 0.5, 0; EXIT;

ROMSILVA DIRECTIA SILVICA TG.MURES
Ocolul Silvic Reghin
PRIN BATOS

Miercuri, 20 Iunie 2018
Aprobat, Sef Ocol

X/1.2532/1/20.06.2018 ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 6659 SR COM BATOS RAR 27C
Numar SUMAL:

U.P. nr. 2 lunca Accesibilitate: 251..500 m PRODUCTIE INDUSTRIALA

Suprafata totala act: 11.50 ha	INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Elagaj
Tratament: de ingrijire	Stincarii pe: ha	Nasinoase	142	0.11	0.50
Natura produsului: secundare rarituri	Arbori putregiosii: buc.	FAG			
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente	cu un volum de: mc	Quercinee	15	0.13	0.50
Data inventarierii: 7 Iunie 2018		Diverse tari	4846	0.04	0.50
Anul exploatarii: 2018	Numar Iescari: 0	Diverse moi			
Procedeeul de inventariere: fir cu fir.		TOTAL:	5003	0.04	0.50
Ciocan rotund nr: PS03-01MS, PP03-03MS					
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rosin. mc.					
Preturi conform Notaririi Nr. 535:25/10/2017					

Specie	SORTAREA DIMENSIONALA						Lemn		Lemn de foc		Volum brut	Valoare lei	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	subtire	lucru	coa	Total			craci
LARICE	0	0	0	1	1	0	0	2	0	13	0	15	490.44
STEJARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	103.34
CARPEN	0	0	0	0	1	4	21	26	3	164	25	193	8434.24
Total:	0	0	0	1	2	4	21	28	3	179	25	210	9028.02

U.A.	Supra Vir Pan- [fata sta ta] [ha ani g]	VOLUM BRUT PE SPECII (mc)						[Total] [volum] [brut S.tot]	Semintis utilizabil		
		LA	GO.1	CA					Compozitie	H	Rasp
27C	11.51 25 8.0	15	2	193				210			

Nr. u.a.	[Spe- cia:	Diametre dt	Inaltimi viz ht	[v.arb. Nr.ar Cre sta mediu bori: st.]	g1	g2	g3	m1	m2	m3	Lemn subt	coa- ja	Lemn de foc total	V.brut eroci	pret lei:	
																LA
27C	LA	16.0	16.5 11.8 11.9	25 0.110 142				1	1				13		15	490.44
	GO.1	24.0	23.4 10.5 10.4	25 0.130 15									2		2	103.34
	CA	10.0	10.7 9.4 9.6	25 0.040 4846				1	4	21	3	164	25	193		8434.24
Total u.a.	27C							1	2	4	21	3	179	25	210	9028.02

Postata
Volum [mc]
Nr arbori

Software by Tomolaga Grigore

Sef Ocol:
ing. Niculi Vasile

Intocmit:
ing. SUCIAVA DANIEL

Birou Fond Forestier



AS