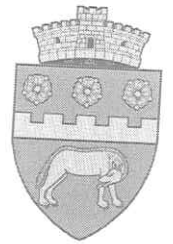




ROMÂNIA
Județul Mureș
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI
BRÂNCOVENEȘTI



HOTĂRÂREA

nr. 49 din 28.08.2020

privind aprobarea documentației pentru atribuirea contractului de achiziție publică de servicii “Prestări servicii exploatare forestieră”, a prețului de vânzare a lemnului de foc pentru populația locală și cantitatea aprobată pentru o familie, aprobarea prețului de vânzare ca lemn de foc a lemnului de lucru care are diametrul la capatul gros mai mic de 24 cm

Consiliul local al comunei Brâncovenești, județul Mureș,
Întrunit în ședință ordinară, în data de 28 august 2020,
Având în vedere:

- Referatul nr. 4169/31.07.2020 pentru aprobarea Proiectului de hotărâre privind documentația pentru atribuirea contractului de achiziție publică de servicii “Prestări servicii exploatare forestieră”, a prețului de vânzare a lemnului de foc pentru populația locală și cantitatea aprobată pentru o familie, aprobarea prețului de vânzare ca lemn de foc a lemnului de lucru care are diametrul la capatul gros mai mic de 24 cm;
 - Raportul de specialitate nr. 4364/14.08.2020 al Compartimentului Financiar-Contabil, Impozite și Taxe, Achiziții Publice;
 - Adresa nr. 3708/30.07.2020 a Ocolului Silvic Reghin prin care au fost înaintate APV nr. 6718 SR - 20.07.2020, 6719 SR - 29.07.2020, 6720 SR - 29.07.2020 și 6721 IG -29.07.2020 și documentația necesară achiziționării serviciilor “Prestări servicii exploatare”;
 - Hotărârea Consiliului Local al comunei Brâncovenești nr. 68 din data de 18.12.2019, privind aprobarea prețurilor de referință, a modului de valorificare și a volumului propus spre valorificare a masei lemnoase provenită din fondul forestier proprietate publică a comunei Brâncovenești, pentru anul 2020,
- În conformitate cu prevederile art. 129 alin. 2 lit. b) și c), alin. 7 lit. r) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare și ale art. 7 alin. 13 din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată;
În temeiul art. 196 alin. 1 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, adoptă următoarea:

HOTĂRÂRE

ART.1 - Se aprobă Documentația privind atribuirea contractului de achiziție publică de servicii “Prestări servicii exploatare forestieră”.

ART.2 - Se stabilește prețul de vânzare a lemnului de foc pentru populația locală la prețul final de 105.00 lei/ms.

ART.3 - Se aprobă vânzarea ca lemn de foc a lemnului de lucru care are diametrul la capatul gros mai mic de 24 cm.

ART.4 - Se stabilește cantitatea maximă ce poate fi cumpărată de către o familie solicitantă, respectiv de 5 ms/familie.

ART.5 - De executarea prezentei hotărâri se încredințează Compartimentul Financiar-Contabil, Impozite și Taxe, Achiziții Publice din cadrul Primăriei comunei Brâncovenești, urmând ca hotărârea să fie înaintată, prin grija secretarului general al comunei, Instituției Prefectului-Județul Mureș, primarului comunei, precum și tuturor persoanelor interesate, prin afișare la sediul instituției și pe pagina de internet www.primariabrincovenesti.ro.

Președintele de ședință,
Groza Gheorghe



Contrasemnează:
Secretarul general
al comunei Brâncovenești
Kiss Ionela Roxana



REFERAT DE APROBARE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației pentru atribuirea contractului de achiziție publică de servicii “Prestări servicii exploatare forestieră”, a prețului de vânzare a lemnului de foc pentru populația locală și cantitatea aprobată pentru o familie, aprobarea prețului de vânzare ca lemn de foc a lemnului de lucru care are diametrul la capatul gros mai mic de 24 cm

Având în vedere faptul că există numeroase solicitări din partea cetățenilor comunei Brâncovenești în ceea ce privește achiziționarea de lemne de foc, contra cost, din pădurile comunale, proprietate privată a primăriei locale, au fost demarate procedurile în vederea exploatării masei lemnoase din partizii nr. 6718 - sec. rărituri, 6719 - sec. rărituri, 6720 - sec. rărituri și 6721 - produse de igienă.

Luând în considerare prețurile de referință pentru anul 2020 aprobate de către Consiliul local prin Hotărârea nr. 68 din data de 18.12.2019, propun stabilirea unui preț final de vânzare către populație de 105.00 lei/ms.

Ținând cont de faptul că, din actele de punere în valoare nr. 6718 SR - 20.07.2020, 6719 SR - 29.07.2020, 6720 SR - 29.07.2020 și 6721 IG -29.07.2020 întocmite de către Ocolul Silvic Reghin, reiese că se va exploata și o cantitate de 850 mc de lemn care are diametrul la capatul gros mai mic de 24 cm și care se numește lemn de lucru, propun vânzarea acestuia ca și lemn de foc la prețul de 105.00 lei/ms.

În vederea efectuării lucrărilor de exploatare a masei lemnoase din partizii nr. 6718 - sec. rărituri, 6719 - sec. rărituri, 6720 - sec. rărituri și 6721 - produse de igienă este necesară achiziționarea de servicii de exploatare forestieră, achiziție ce se va face prin procedură de achiziție publică de servicii. Ocolul Silvic Reghin a înaintat, prin adresa nr. 4157/31.07.2020, actele de punere în valoare nr. 6718 UP II Brâncovenești ua 93A - volum 637 mc, nr. 6719 UP II Brâncovenești ua 200A - volum 119 mc, nr. 6720 UP II Brâncovenești ua 64B - volum 110 mc și nr. 6721 UP II Brâncovenești ua 100A, 93B - volum 18 mc însoțite de Caietul de sarcini pentru organizarea procedurilor legale de achiziție a serviciilor de exploatare.

Referitor la cantitatea maximă ce poate fi cumpărată de către o familie solicitantă propun ca aceasta să fie de 5 ms/ familie.

În concluzie, pentru soluționarea problemei locuitorilor comunei care solicită material lemnos pentru perioada de iarnă și în baza celor expuse anterior, propun adoptarea unei hotărâri a Consiliului Local privind aprobarea documentației pentru atribuirea contractului de achiziție publică de servicii “Prestări servicii exploatare forestieră”, a prețului minim de exploatare a masei lemnoase, a prețului de vânzare a lemnului de foc pentru populația locală și cantitatea aprobată pentru o familie, aprobarea prețului de vânzare ca lemn de foc a lemnului de lucru care are diametrul la capatul gros mai mic de 24 cm.

ceprimar,

ita István



COMUNA BRÂNCOVENEȘTI
INTRARE Nr. 4157
ziua 31 Luna 07 an 2020



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: 3708 din 30.07.2020

CATRE
PRIMARIA COMUNEI BRANCOVENESTI

Pentru achiziționarea serviciilor de „Prestari servicii exploatare” pentru Partizile 6718,6719,6720 sec-rar si 6721 taieri de igiena ,va anexam la prezenta :

-Caietul de sarcini pentru organizarea procedurilor legale de achizitie a serviciilor de exploatare

-APV 6718 UP II Brancovenesti ua 93A

-APV 6719 UP II Brancovenesti ua 200A

-APV 6720 UP II Brancovenesti ua 64B

-APV 6721 UP II Brancovenesti ua 100A,93B

- Deviz antemasuratoare privind exploatarea masei lemnoase din fiecare partida

- Fisa de fundamentare a preturilor de vanzare pentru sortimentele industriale rezultate din fiecare partida

- Calculul eficientei economice pentru fiecare partida

- Model Contract Prestatii Exploatare Forestiera.

Conform Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publica ,aprobat prin Hotararea de Guvern 715/2017cu modificarile si complectarile ulterioare, Lemnul de lucru fasonat cu diametrul la capatul gros mai mare de 24 cm din aceste partizi se valorifica prin licitatie iar lemnul de lucru cu diametrul la capatul gros sub 24 cm si lemnul de foc se poate valorifica persoanelor fizice ce au domiciliul pe raza de activitate a comunei d-voastra .

Lemnul de lucru fasonat cu diametrul la capatul gros mai mare de 24 cm,poate face si obiectul vanzarii directe, cu aprobarea consiliului local, in volum maxim de 50 mc ,daca solicitantul indeplineste cumulativ urmatoarele conditii : a) detine autorizatie de constructie si

b) prezinta o copie a cartii de identitate .

Conform fiselor de calcul al eficientei tehnico economice pentru fiecare partida mentionata mai sus , rezulta urmatoarele cantitati de lemn fasonat

Din P 6718 Sec-rar -30 mc Lemnde lucru >24 cm si 607 mc Lemn de lucru <24 si lemn de foc

Din P 6719 Sec-rar - 4 mc Lemnde lucru >24 cm si 115 mc Lemn de lucru <24 si lemn de foc

Din P 6720 Sec-rar - 0 mc Lemnde lucru >24 cm si 110 mc Lemn de lucru <24 si lemn de foc

Din P 6721 Igienea - 0 mc Lemnde lucru >24 cm si 18 mc Lemnde lucru <24 si lemn de foc

Total : 34 mc Lemn de lucru >24 cm si 850 mc Lemn de lucru<24cm si lemn de foc.

Sef ocol
Ing. MICULI VASILE



Intocmit
SIRBU OLIVIA



REGIA NATIONALA A PADURILOR -ROMSILVA
DIRECTIA SILVICA MURES
OCOLUL SILVIC REGHIN
Nr. : 3708 din 30.07.2020

CAIET DE SARCINI

Pentru atribuirea contractului de achizitie publica de servicii
„PRESTARI SERVICII EXPLOATARE FORESTIERA”
LA O.S.REGHIN P 6718+P 6719+P 6720 SEC- RAR.si P
6721 IGIENA – proprietar Comuna BRANCOVENESTI
Cod CPV: 77211100

Intocmit caiet sarcini



SECTIUNEA II

CAIET DE SARCINI

Prestatorul se obligă să respecte în cadrul fiecărui parchet de exploatare următoarele reguli care devin sarcini obligatorii:

1. Anterior depunerii ofertei Prestatorul are obligația vizionării parchetelor în baza unui grafic stabilit de comun acord cu ocolul silvic unde este amplasat parchetul .
 2. Prestatorul este obligat să execute lucrările de pregătire a parchetului (marcarea zone periculoasem, SSM, amenajări platforme primare , drumuri scos apropiat, executarea lucrărilor specifice de pregătire a parchetului, respectiv: înlăturarea stâncilor și bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, useați și a iescarilor și altele asemenea;)
 - 3 . În scopul asigurării fondurilor necesare pentru acoperirea cheltuielilor privind eventualele prejudicii: (1) Prestatorul are obligația de a constitui garanția de bună execuție (reprezentând și cauțiunea prevazuta la art.66 alin.(1) din Codul silvic si art.15 alin.(3) din Instrucțiunilor aprobate prin OMMP nr. 1540/2011) a contractului pe toată perioada derulării contractului, în termen de 5 zile lucrătoare de la data semnării contractului, dar nu mai târziu de emiterea autorizației de exploatare, în cuantum de _____ lei (5% din valoarea fără TVA a contractului), pentru perioada de valabilitate a contractului.
(2) Garanția de bună execuție se constituie de către prestator în scopul asigurării achizitorului de îndeplinirea cantitativă, calitativă și în perioada convenită a contractului.
(3) Garanția astfel constituită este destinată acoperirii eventualelor prejudicii suferite de achizitor în executarea prezentului contract, constând în degradarea solului, a drumurilor forestiere, și a malurilor apelor, distrugerea semințisului utilizabil, precum și a arborilor nedestinați exploatarei, peste limitele admise de normele tehnice, inclusiv pentru refacerea elementelor de drum forestier distruse din vina prestatorului. În cazul în care prejudiciul produs achizitorului este mai mare decât cuantumul garanției de bună execuție, prestatorul este obligat să-l despăgubescă pe achizitor integral și întocmai.
(4) Garanția de bună execuție a contractului se poate constitui prin următoarele modalități:
 - a) virament bancar
 - b) instrument de garantare emis în condițiile legii de o societate bancară sau de o societate de asigurări, care devine anexă la contract.
 - (5) - Achizitorul se obligă să elibereze garanția pentru participare și să emită autorizația de exploatare numai după ce prestatorul a făcut dovada constituirii garanției de bună execuție.
- 3.1. În situația în care părțile convin prelungirea termenului de prestare a serviciilor contractate, precum și pentru orice motiv (inclusiv forța majoră) prestatorul are obligația de a prelungi valabilitatea garanției de bună execuție și a cauțiunii, cu durata corespunzătoare prelungirii termenului de execuție, în maxim 5 zile de la data semnării de către părți a actului adițional de prelungire.
- 3.2. Garanția de bună execuție și cauțiunea ce se va prelungi va fi valabilă de la data expirării celei inițiale pe perioada de prelungire a termenului de execuție și până la semnarea procesului verbal de recepție finală.
- 3.3 Beneficiarul are dreptul de a emite pretentii asupra garanției de buna executie și cauțiunii, în limita prejudiciului creat, daca prestatorul nu își îndeplinește obligatiile ce îi revin din aplicarea prevederilor instructiunilor privind stabilirea termenelor, modalitatilor si perioadelor de exploatare, scoatere si transport a masei lemnoase, în vigoare pe parcursul desfasurarii contractului.

Anterior emiterii unei pretentii asupra garanției de buna execuție, beneficiarul are obligația de a notifica acest lucru prestatorului, precizând totodată obligațiile care nu au fost respectate.

3.4. Restituirea sumelor aferente garanției de buna execuție și a cauțiunii se va face la reprimirea parchetelor ce fac obiectul acestui contract.

4.1. Exploatarea masei lemnoase se efectuează de către operatori economici atestați pentru exploatarea forestieră, precum și de către persoanele fizice în condițiile prevăzute la art. 62 alin. (3) din Legea nr. 46/2008, republicată, cu modificările ulterioare. Exploatarea masei lemnoase se efectuează în baza autorizației de exploatare cu încadrarea în durata maximă de exploatare a masei lemnoase care este prevăzută în anexa nr. 2, din OM 1540/2011.

5. În vederea pregătirii parchetului, autorizația se poate emite cu cel mult 30 de zile înainte de termenul de începere a exploatarea masei lemnoase, numai pentru:

- a) amenajarea instalațiilor de scos-apropiat;
- b) executarea lucrărilor specifice de pregătire a parchetului, respectiv: înlăturarea stâncilor și bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, useați și a ieșcarilor și altele asemenea;
- c) executarea lucrărilor de organizare a șantierului de exploatare, respectiv: amenajarea adăposturilor pentru vite, a depozitelor pentru carburanți și altele asemenea.

6. (1) În cazuri de forță majoră sau în alte situații obiective care nu permit executarea lucrărilor de exploatare a lemnului cum sunt inundații, avalanșe, alunecări de teren, precipitații abundente și altele asemenea, titularii autorizațiilor pot solicita, pe parcursul termenului de exploatare autorizat, prelungirea perioadei autorizate pentru exploatarea parchetelor cu durata manifestării cazului de forță majoră sau a situației obiective, după caz.

(2) Forța majoră se constată de către o comisie care are în componență, în mod obligatoriu, următoarele persoane:

- a) delegatul ocolului silvic emitent al autorizației;
- b) delegatul titularului autorizației.

(3) Comisia prevăzută la alin. (2) se constituie la solicitarea titularului autorizației prin act administrativ al șefului ocolului silvic și întocmește un proces-verbal de constatare a forței majore.

(4) În situațiile care nu constituie forță majoră, oprirea activității de exploatare se face de către emitentul autorizației, în baza unei note de constatare.

(5) La încetarea forței majore sau a situațiilor care au determinat oprirea lucrărilor de exploatare, comisia prevăzută la alin. (2) încheie un proces-verbal constatator, prin care stabilește cu exactitate data încetării forței majore.

(6) Prelungirea duratei înscrise inițial în autorizația de exploatare se face de către emitentul acesteia ori de câte ori situația o impune, cu o durată egală cu cea necesară pentru înlăturarea efectelor negative determinate de oprirea lucrărilor de exploatare, cu respectarea perioadelor prevăzute în anexa nr. 3, în baza proceselor-verbale prevăzute la alin. (3) și (5) și a actelor adiționale la contracte pentru reeșalonarea termenelor de exploatare, în cel mult 5 zile de la încetarea cauzelor care au determinat oprirea lucrărilor de exploatare.

7. (1) Titularii autorizațiilor, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să amplaseze într-un loc vizibil, în apropierea platformei primare, un panou pe care sunt înscrise principalele elemente de identificare a parchetului.

(2) Modelul panoului cu elementele de identificare a parchetului este prevăzut în anexa nr. 9, OM 1540/2011

(3) Panoul prevăzut la alin. (1) se menține pe toată durata lucrărilor de exploatare și poate fi ridicat după reprimirea platformei primare, potrivit prevederilor art. 30 alin. (2).

8. În cazul rezilierii contractului valoarea prestației datorate se recalculează ținând cont de valoarea rezultată din tarifele maxime pentru condițiile specifice noii partizi rezultate (sortimente de specii, volum unitar arbore mediu, panta și distanța de scos apropiat), urmare a inventarierii stocurilor, după următoarea formulă:

Valoare exploatare = Volumul total * Tarif unitar contract - Vol ramas stoc * Tarif unitar conform grilei maxime pentru noile condiții

9. Sa respecte limitele parchetului, tehnologia de exploatare si caile de colectare a materialului lemnos stabilite si materializate pe teren cu ocazia predarii parchetului.

10. 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.

11. 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 vătâmați 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; Volumul arborilor distruși si/sau prejudiciati se determina prin inventariere, cu stabilirea volumului pentru fiecare arbore in parte, pe baza tabelelor de cubaj, si se adauga la volumul actului de punere in valoare; volumul arborilor distruși si/sau prejudiciati se înscrie , ori de cate ori este justificat si necesar, procesul verbal de reprimire a parchetului , deschis in SUMAL; operarea se realizeaza in SUMAL la cel mult 3 zile de la data verificarii in teren, de catre un angajat imputernicit de seful ocolului silvic, pe baza documentelor primare intocmite cu ocazia marcarii arborilor distruși si/sau prejudiciati. Marcarea arborilor distruși si/sau prejudiciati se face cu respectarea reglementarilor prevazute la art.12 din OM 1346/2011 cu modificarile si completarile ulterioare. . 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 exploatarei 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 OUG85/2006 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.

12. (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.

13. (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 cautiunea depusă de titularul autorizației, pe bază de deviz.

14. (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 semînțiș, semînțișul acoperit cu resturi de exploatare și crăci se include în procentul de pierderi maxim admis conform prevederilor prevăzute la pct.5

15. 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.

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

17. (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.

18. 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 semînțiș 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.

19. Prestatorul va împarti parchetul în postate în raport cu tehnologia cu exploatare aprobată de șeful de ocol .

20. Masa lemnoasă exploatată va fi sortată în cantitățile prevăzute pe sortimentele și speciile din fișa tehnico-economică anexă la contract în platforma primară, stabilită în autorizația de exploatare în :

(1) Lemn rotund de lucru, sortat 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 din fișa tehnico-economică dată în prealabil de beneficiar. Lemnul rotund de lucru va fi stivuit pe (lungoane) palangi minim 10 cm deasupra solului, având capul gros așezat uniform în stivă.

(2) Lemn de foc, sectionat în metri steri cu lungimea piesei de 1m cu toleranțele admise de legislație, așezate în figuri geometrice ușor de recepționat și încărcat în mijloacele de transport.

(3) Încărcarea masei lemnoase în mijloacele de transport se execută de către prestator dacă este prevăzut în lista de partizi .

Alte sortimente de lemn vor respecta dispozițiile beneficiarului prestării de servicii.

(4) Gestiunea masei lemnoase cade în sarcina prestatorului până la recepția acesteia, pe baza procesului verbal de recepție încheiat împreună cu delegatul beneficiarului .

21. 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.

Reprimirea parchetelor

22.(1) Reprimirea parchetelor se realizează de către emitentul autorizației de exploatare până cel târziu la data expirării termenului de exploatare prevăzut în autorizație, prin întocmirea unui proces-verbal de reprimire a parchetului.

(2) Modelul procesului-verbal de reprimire/reprimire parțială a parchetului este prevăzut în anexa nr. 7.

(3) Reprimirea parchetelor se face de către șeful ocolului silvic sau de reprezentantul împuternicit al acestuia, în prezența pădurarului titular al cantonului în care este amplasat parchetul, și de către reprezentantul împuternicit al titularului autorizației, la o dată convenită de comun acord.

(4) În cazul absenței reprezentantului împuternicit al titularului autorizației, reprimirea parchetului se efectuează în lipsa acestuia, fără a fi exonerat de plata prejudiciilor constatate, precum și a eventualelor penalități.

(5) *Procesul-verbal de reprimire a parchetului se întocmește în 3 exemplare, dintre care primul exemplar pentru ocolul silvic, al doilea exemplar pentru titularul autorizației de exploatare și al treilea pentru cumpărătorul masei lemnoase; în cazul în care cumpărătorul masei lemnoase pe picior este și titular al autorizației de exploatare, procesul-verbal de reprimire a parchetului se întocmește în două exemplare. În situația prevăzută la alin. (4), un exemplar al procesului-verbal de reprimire a parchetului se trimite în termen de 5 zile de la data reprimirii titularului autorizației.*

23. (1) În cazul în care la verificarea pe teren se constată că reprimirea parchetului nu se poate realiza, întrucât nu sunt îndeplinite toate condițiile cerute de prezentele instrucțiuni, se încheie un act de constatare, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 8, OM 1540/2011

(2) În actul de constatare prevăzut la alin. (1) se menționează că exploatarea poate continua după termenul de reprimire prevăzut în autorizație, cu plata penalităților stipulate în contract, pentru

fiecare zi din acest interval, sau cu luarea altor măsuri legale, după caz, și cu respectarea obligatorie a perioadelor de restricție și a termenelor prevăzute de prezentele instrucțiuni. Actul de constatare se înscrie în autorizație la rubrica privind prelungirea autorizației.

(3) Reprimirea parchetelor de exploatare cu încălcarea prevederilor prezentelor instrucțiuni este interzisă.

(4) Amplasarea platformelor primare, necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit și încăreat, se stabilește împreună cu titularul autorizației, mărimea acestora fiind de până la 500 m² pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanente și de maximum 1.000 m² în cazurile în care nu sunt instalații de transport permanente.

(5) Suprafețele prevăzute la alin. (1) se cuprind în autorizație și în procesul-verbal de predare-primire și se reprimese în cel mult 60 de zile de la reprimirea parchetului.

(6) Depășirea termenului de reprimire prevăzut la alin. (2) constituie ocupare fără drept a terenului respectiv.

PENTRU MASA LEMNOASA SITUATA IN INTERIORUL ARIILOR NATURALE PROTEJATE

24. În padurile situate în arii protejate, în cele de interes științific și în cele de ocrotire a genofenului și ecofenului forestier, în arboretele destinate să producă lemn de rezonanță și claviatura etc. în funcție de importanța acestora și de condițiile specifice, pe lângă condițiile precedente, se mai impun măsuri speciale ce derivă din legislația în vigoare.

(1) Legislația în vigoare este reprezentată de :

- ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ Nr. 57 din 20 iunie 2007

privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificările și completările 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 referă și la Parcul Național 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 în interiorul ariilor naturale protejate, inclusiv în Parcul Național Calimani, ocoalele silvice vor nominaliza concret măsuri speciale pentru derularea exploatarei masei lemnoase, acestea urmărindu-se cu rigurozitate.

(3). Predarea spre exploatare, controlul exploatarei și reprimirea parchetelor din ariile protejate și din Parcul Național Calimani, se va realiza în mod obligatoriu prin responsabilul cu ariile protejate de la ocoalele silvice în caz.

(4) Actele de punere în valoare vor fi însoțite de un memoriu tehnic din care să rezulte: tehnologia de exploatare impusă, modalitățile de accesibilizare interioară a parchetelor (cai acces pentru TAF, tractoare, linii pentru funicular, etc).

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

(6). Se va întocmi schița riguroasă a parchetului cu materializarea cailor de acces și a platformei primare.

(7). Se vor respecta regulile silvice de exploatare conform planurilor de management și a caietului de sarcini care face parte integrantă din contractul de vânzare – cumpărare a masei lemnoase, caiet înțocmit în baza Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, transport al materialului lemnos aprobate prin OM nr. 1540/2011, cu modificările și completările ulterioare și a legislației specifice ariilor naturale protejate.

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

Alte prevederi legale

25. 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.

26. (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.

27. La depunerea ofertei, operatorii economici au obligația de a prezenta în DUAE: informații cu privire la volumul disponibil de masă lemoasă care poate fi contractată (informații care reies din certificatul de atestare/reatestare) și mențiunile privind evidența încălcărilor regulilor silvice constatate cu ocazia acțiunilor de control de exploatare sau al reprimirii parchetelor (informații care reies din cazierul tehnic de exploatare); se specifică dacă cazierul tehnic de exploatare este fără mențiuni.

28. Formularea ofertei

Propunerea financiara se va exprima în lei. Preturile din oferta vor include - toate si orice costuri necesare pentru ca serviciile sa corespunda cerintelor din Caietul de sarcini;- toate taxele legale - toate si orice cheltuieli care vor fi angajate de prestator în vederea îndeplinirii sarcinilor prevazute în Caietul de sarcini pe fiecare lot oferat în parte, astfel :

1.Pentru serviciile de exploatare va fi oferată valoarea prestației totale pentru partida și va include toate și orice costuri necesare pentru operațiunile:

- doborât, secționat, adunat, scos apropiat în platforma primară;
- curatirea parchetelor (daca este cazul), conform OM 1540/2011 cu modificarile si completarile ulterioare;
- fasonarea în steri a lemnului de foc conform devizelor de exploatare a parchetelor;
- sortarea masei lemnoase în platforma primară pe tasoane conform specificațiilor achizitorului și a standardelor în vigoare.

29.Criteriul de atribuire utilizat este „prețul cel mai scăzut” astfel cum este prevăzut în art. 187 alin.(3) lit. a) din Legea nr. 98/2016. Stabilirea ofertei câștigătoare se realizează numai prin compararea prețurilor prezentate în cadrul ofertelor admisibile, fără să fie cuantificate alte elemente de natură tehnică sau alte avantaje care rezultă din modul de îndeplinire a contractului de către operatorii economici participanți la procedura de atribuire
Specificațiile tehnice cuprinse în documentația de atribuire au fost stabilite clar, astfel autoritatea contractantă dorește doar punctarea prețului.

30. **Garanția de participare**

Modul de constituire a garanției de participare

Garanția de participare va fi constituită în conformitate cu prevederile art. 36 alin. (1) din Legea 98/2016, prin **virament bancar sau printr-un instrument de garantare emis în condițiile legii de o societate bancară sau o altă societate de asigurări** în forma prezentată în formularul „Scrisoare de garanție”.

În cazul în care ofertantul optează pentru constituirea garanției de participare prin virament bancar, acesta va vira contravaloarea garanției într-unul din conturile RO..... în lei și RO.....în euro deschise la BRD Bank sucursala Mures.

Dovada constituirii garanției de participare va fi scanată și postată pe SEAP în fișier separat „Garanție de participare” împreună cu documentele de calificare și oferta tehnică până la data limită de depunere a ofertelor. În situația în care garanția de participare se constituie printr-un instrument de garantare, acesta se va depune în original cel târziu la data și ora limită stabilite pentru de punerea ofertelor, la sediul Direcției Silvice str.G. Enescu, nr.6, mun.Tg. Mures

Modul de restituire a garanției de participare.

Garanția de participare se restituie în condițiile prevăzute de art. 38 din Legea nr.98/2016 în contul IBAN declarat în formularul INFORMALITII GENERALE sau în contul IBAN declarat de ofertant în CEREREA DE RESTITUIRE A GARANȚEI DE PARTICIPARE.

Garanția de participare se restituie de către autoritatea contractantă, conform HG 395/2016 (Norme metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice), art. 38.

Cuquantumul garanției de participare – **se solicită** .

31. Plata serviciilor de exploatare efectuate, se va face pe bază de factură în termen de 30 de zile de la emiterea facturii pe baza cantităților recepționate și confirmate de ocolul silvic.

LISTA LOTURILOR

Ocolul Silvic
Reghin

Nr. lot	numar sumal	Partida	UP	ua	Taiere	Supraf ha	Volum		Pret propus pornire exploatare lei / mc	Valoare totala lei	Garantie 2%	Perioada esalonare
							brut	net				
1		6718	II	93 A	SEC-RAR	15.5	637	604	88.40	56310	1126	
2		6719	II	200A	SEC-RAR	4	119	114	91.96	10944	219	
3		6720	II	64B	SEC-RAR	4.1	110	108	93.27	10260	205	
4		6721	II	100A,93B	IGIENA	5.2	18	18	101.74	1831	37	
	Total					28.8	884	844		79345	1587	

DEVIZELE DE PRESTARE A SERVICIILOR NUMEROTATE DE LA pag. nr. _1 la pag nr _25
Sortimentele de lemn vor respecta prevederile APV si dispozitiile beneficiarului prestarii de servicii si se vor preda beneficiarului la drum auto forestier.

Sef ocol :Ing MICULI VASILE



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

ROMSILVA DIRECTIA SILVICA TG.MURES

Luni, 20 Iulie 2020
Aprobat, Sef Ocol

Ocolul Silvic Reghin

PRIM BRANCOVENESTI

Nr. 3507/21.07.2020

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 6718 SR RARITURI PRIM BRANCO
Numar SUMAL:

U.P. nr. 2 Brancovenasi Accesibilitate: Peste 1500 m

PRODUCTIE INDUSTRIALA

Suprafata totala act: 15.50 ha	INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Etagaj
Tratament: de ingrijire					
Natura produsului: secundare rarituri					
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente					
Data inventarierii: 19 Iulie 2020	Stincarii pe:	ha	Rasinoase		
Anul exploatarii: 2020	Arbori putregalosi:		FAG		
Procedeu de inventariere: fir cu fir.		buc.	Quercinee	1499	0.42 0.50
Ciocan rotund nr: MS09-05	cu un volum de:	mc	Diverse tari	5	0.60 0.50
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.			Diverse moi		
Preturi conform Hotaririi Nr. DEC 483/26.09.2019	Numar Iescari:	0	TOTAL:	1504	0.42 0.50

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA							Lemn		Lemn de foc		Volum brut	Valoare lei
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	subtire	lucru	coaja	Total	craci		
STEJARI	0	25	0	37	68	36	10	176	33	425	43	634	49372.96
CIRES PASARESC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	63.32
PALTIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	41.48
Total:	0	25	0	37	68	36	10	176	33	428	43	637	49477.76

U.A.	Supra	Vir	Pan	fata	sta	ta	VOLUM BRUT PE SPECII [mc]							Semintis utilizabil			
							GO.1	ST.1	CI	PA.M	Total	volum	brut	% S.tot	Compozitie	H	Rasp
93A	15.50	80	17.0	627	7	2	1						637				

Nr. u.a.	Spe- cia:	Diametre dt dcg	Inaltime ht hc	vir sta	V.arb. mediu:	Nr.ar bori:	Cre st.	g1	g2	g3	m1	m2	m3	Lemn subt	coa- ja	Lemn de foc total	V.brut craci	pret lei:	
																			g1
93A	GO.1	21.8 23.7	17.1 17.7	80	0.420	1481		25		37	68	36	9	33	419	42	627	48987.36	
	ST.1	22.0 23.0	17.2 17.5	80	0.390	18							1		6	1	7	385.60	
	CI	36.0 35.7	18.0 17.9	80	0.670	3									2		2	63.32	
	PA.M	31.0 31.1	16.0 16.0	80	0.500	2									1		1	41.48	
Total u.a.	93A							1504		25	37	68	36	10	33	428	43	637	49477.76

Postata

Volum [mc]

Nr arbori

Software by Tomoiaga Grigore

Sef Ocol:
ing. Miculi Vasile

Intocmit:
ing. SUCIAVA DANIEL

Birou Fond Forestier



Partida 6718 sumal
 UP II ua

93 A

Produse

SEC-RAR

COM BRANC.

Nr.crt.	Specificații	U.M.	Total specii	din care:				
				Rășin.	Fag	Stejar	Div. tari	Div.moi
1	Volum brut cu coajă	mc	637	0	0	634	3	0
2	Coaja lemnului de lucru	mc	33	0	0	33	0	0
3	Lemn lucru total	mc	176	0	0	176	0	0
4	Lemn de lucru + coaja	mc	209	0	0	209	0	0
5	Lemn de foc total	mc	428	0	0	425	3	0
6	din care: - crăci (2-4 cm)	mc	43	0	0	43	0	0
7	Suprafața	ha	15,5			0		
8	Volum la ha	mc	41			0		
9	Număr de arbori	fire	1504	0	0	1499	5	0
10	Volumul arborelui mediu	mc/fir	0,42	#DIV/0!	#DIV/0!	0,42	0,60	#DIV/0!
11	Panta terenului	%	17			0		
12	Consum tehnologic normat la parchet	mc	8	0	0	8	0	0
13	Consum tehnologic normat sortare	mc	0	0	0	0	0	0
14	Volum comerciabil din care:	mc	637	0	0	634	3	0
15	Lemn pt.cherestea > 24 cm	mc	30	0	0	30	0	0
16	Lemn pt.cherestea 18-24 cm	mc	84	0	0	84	0	0
17	Lemn celuloza (C.R.) < 18 cm	mc	95	0	0	95	0	0
18	Lemn foc	mc	428	0	0	425	3	0
19	Valoarea lemnului pe picior	lei	49476,80	0,00	0,00	49372,00	104,80	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					
		lei	0,00					
16,2	Lemn rotund pentru cherestea > 24 cm	mc	30	0	0	30	0	0
		lei/mc	360,00	0	0	360	0	0
		lei	10800,00	0	0	10800	0	0
16,3	Lemn rotund pentru cherestea 18-24 cm	mc	84	0	0	84	0	0
		lei/mc	220,00	0	0	220	0	0
		lei	18480,00	0	0	18480	0	0
16,4	Lemn pentru celuloză (C.R.) < 18 cm	mc	95,00	0	0	95	0	0
		lei/mc	210,00	0	0	210	0	0
		lei	19950,00	0,00	0,00	19950,0	0,00	0,00
16,5	Lemn de foc	mc	428	0	0	425	3	0
		lei/mc	#DIV/0!	0,00	0,00	150	150	0
		lei	64200,00	0	0	63750	450	0
16,6	Total sortimente	mc	637	0	0	634	3	0
		lei/mc	178,07	#DIV/0!	#DIV/0!	178,20	150,00	#DIV/0!
		lei	113430,00	0	0	112980	450	0

CHELTUIELI

Nr. crt.	Specificații	Volum mc	Valoare unitară - lei	Valoare totală lei	%
17,1	Valoarea lemnului pe picior	637	77,67	49476,80	
17,2	Cheltuieli de exploatare și sortare în P.P.	637	88,40	56308,13	
17,3	Chelt. de refacere drum tractoare cu buldozer	637		0,00	
17,4	Alte cheltuieli	637		0,00	
	Total cheltuieli de exploatare	637	88,40	56308,13	
17	TOTAL CHELTUIELI	637	166,07	105784,93	
18	TOTAL VENITURI	637	178,07	113430,00	
19	PROFIT	637	12,00	7645,07	15,5

Șef ocol
 ing.Micul Vasile



CONTABIL ȘEF,
 Ec.Zdere Bindila Voica



Responsabil producție
 Tehn.Sirbu Olivia



PROCESUL TEHNOLOGIC

Partida

6718

II

93 A

Nr. crt.	Simbolul normei	Operația	Produce SEC-RAR				Volumul arborelui mediu				Ore acordate
			COM BRANC.				Rașin.= #DIV/0!				
			U.M.	Canți- late	Grila de încă- drare	N.T.	Tarif unitar (lei/U.M.)	Valoare manoperă (lei)	Valoare materiale (lei)	Foi.= 0,42	Valoare totală (lei)
I.CHELTUIELI MANOPERA											
A. Lucrări de pregătirea parchetului											
1,1		Instructajul N.S.S.M la locul de muncă	ore	48	14,300	5,000	71,50	3432,00	0	0	3432,00
1,1		Doborârea tescarilor și arborilor periculoși cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	15,150	0,190	2,88	0,00	0	0	0,00
1,2		Împărțirea parch. în secț. și postate, delimit. și semnal. locurilor periculoase, ampl. de tăbițe avert.	ore	0	14,300	5,000	71,50	0,00	0	0	0,00
1,3		Ancorarea cioatelor parțial dezrădăcinate și stâncărilor periculoase, dezaminarea arb. agățați	ore	0	14,300	5,000	71,50	0,00	0	0	0,00
1,4		Amenajarea sursele de apă potabilă, locuri pt. fumat, instal. pichet de incendiu, alte lucr. NSSM	ore	24	14,300	5,000	71,50	1716,00	0	0	1716,00
1,5		Amenajarea manuală a instalațiilor de scos-apropiat (culoare de corhănit, drum vite, drum tractor)	ore	24	14,300	5,000	71,50	1716,00	0	0	1716,00
		TOTAL FASONAT	ore	637			10,78	6864,00	0	0	6864,00
B. Lucrări în parchet											
2,1	D.62.A.8	Doborât manual-mecanic arbori rășinoase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	15,150	0,190	2,88	0,00	0	0	0,00
2,2	D.64.A.7	Doborât manual-mecanic arbori foioase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	637	15,150	0,330	5,00	3184,68	0	0	3184,68
3,1	D.62.B.8	Curățat de crăci manual-mecanic arbori rășinoase, cu Husq., 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	15,150	0,390	5,00	0,00	0	0	0,00
3,2	D.64.B.7	Curățat de crăci manual-mecanic arbori foioase, cu Husq., 2 muncitori în formația de lucru	mc	637	15,150	0,410	6,21	3956,73	0	0	3956,73
4,1	D.62.C.8	Secționat manual-mecanic, rășinoase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	15,150	0,110	1,67	0,00	0	0	0,00
4,2	D.64.C.7	Secționat manual-mecanic, foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	297	15,150	0,250	3,79	1124,89	0	0	1124,89
		TOTAL FASONAT	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
5,1	J.5	Adunat manual cu bratele lemn mărunț	mc	43	13,900	1,570	21,82	938,39	0	0	938,39
6,1	J.3.I.b	Adunat material lemnos cu țapina, rășinoase, d = 51-100 m	mc	0	14,300	1,270	18,16	0,00	0	0	0,00
6,2	J.3.II.b	Adunat material lemnos cu țapina, foioase, d = 51-100 m	mc	0	14,300	1,830	26,17	0,00	0	0	0,00
7,1	J.9.b	Adunat cu troliu rășinoase, d = 16-50 m	mc	0	14,900	0,220	3,28	0,00	0	0	0,00
7,2	J.9.c	Adunat cu troliu foioase, d = peste 50 m	mc	637	14,900	0,230	3,43	2183,00	0	0	2183,00
8,1	J.1.II.b	Pregătit și dat după vite-rășinoase	mc	0	14,300	0,330	4,72	0,00	0	0	0,00
8,2	J.1.II.a	Pregătit și dat după vite-rășinoase	mc	0	14,300	0,370	5,29	0,00	0	0	0,00
8,3	J.2.II.a	Adunat, scos mater. lemnos cu atelele parit. închiriate -rășinoase, d < 201-300 m	mc	0	14,300	0,650	9,30	0,00	0	0	0,00
8,4	J.2.V.a	Adunat, scos mater. lemnos cu atelele parit. închiriate -foioase, d < 401-500 m	mc	0	14,300	1,200	17,16	0,00	0	0	0,00
		TOTAL SCOS	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
10,1	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-rășinoase	mc	0	14,300	0,080	0,05	0,00	0	0	0,00
10,2	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-foioase	mc	637	14,300	0,100	0,06	38,22	0	0	38,22
11,1	J.8.XIII	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 401-500 m rășinoase	mc	0	15,500	0,000	0,00	0,00	0	0	0,00
11,2	J.8.XIII	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 1501-1750 m foioase	mc	637	15,500	0,430	6,67	4245,61	0	0	4245,61
		TOTAL APROPIAT	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
12,1	J.6.II.b	Curățirea parchetului de resturi de exploatare	ha	637	13,350	38,100	508,6	0,00	0	0	0,00
		TOTAL PARCHET	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
2. Lucrări în platforma primară											
13,1	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-rășinoase	mc	0	14,300	0,017	0,24	0,00	0	0	0,00
13,2	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-foioase	mc	637	14,300	0,033	0,47	300,60	0	0	300,60
14,1	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund rășinoase > 16cm	mc	0	14,600	0,050	0,73	0,00	0	0	0,00
14,2	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund foioase > 16cm	mc	115	14,600	0,080	1,17	134,32	0	0	134,32
15,1	J.8.III	Manipulat cu TAF - rășinoase pe distanța de 50 ml	mc	0	15,500	0,070	1,09	0,00	0	0	0,00
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60
		TOTAL	ha	0			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
		TOTAL	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
		TOTAL	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
		TOTAL	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60
		TOTAL	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
		TOTAL	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
		TOTAL	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
		TOTAL	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60
		TOTAL	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
		TOTAL	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
		TOTAL	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
		TOTAL	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60
		TOTAL	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
		TOTAL	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
		TOTAL	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
		TOTAL	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60
		TOTAL	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
		TOTAL	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
		TOTAL	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
		TOTAL	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60
		TOTAL	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
		TOTAL	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
		TOTAL	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
		TOTAL	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60
		TOTAL	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
		TOTAL	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
		TOTAL	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
		TOTAL	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60
		TOTAL	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
		TOTAL	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
		TOTAL	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
		TOTAL	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60
		TOTAL	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
		TOTAL	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
		TOTAL	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
		TOTAL	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60
		TOTAL	mc	637			12,98	8266,29	0	0	8266,29
		TOTAL	mc	637			4,90	3121,39	0	0	3121,39
		TOTAL	mc	637			6,73	4283,83	0	0	4283,83
		TOTAL	ha	637			24,60	15671,51	0	0	15671,51
		TOTAL	mc	0			0,24	300,60	0	0	300,60

Nr. crt.	Simbolul normei	Operația	U.M.	Can- tate	Grila de încă- 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 ml	mc	115	15,500	0,270	4,19	481,28	0	481,28
16,1	J.22.a.I	Pregătii manual lemn rotund rășinoase pentru încărcat în mijloace auto	mc	0	14,300	0,210	3,00	0,00	0	0,00
16,2	J.22.b.II	Pregătii manual lemn rotund foioase pentru încărcat în mijloace auto	mc	115	14,300	0,650	9,30	1068,93	0	1068,93
17,1	J.16	Sortat, manipulat și stivuit lemn rotund rășinoase cu IFRON, distanța = 60.1 - 75 m	mc	0	15,500	0,055	0,85	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	15,500	0,077	1,19	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	15,150	0,060	0,91	0,00	0	0,00
18,2	D.64.C.7	Secționat manual-mecanic arbori foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	115	15,150	0,250	3,79	435,56	0	435,56
19,1	J.21.I.b	Voltat manual lemn rotund rășinoase, distanța = 10 m	mc	0	14,300	0,120	1,72	0,00	0	0,00
19,2	J.21.III.b	Voltat manual lemn rotund foioase, distanța = 50 m	mc	115	14,300	0,510	7,29	838,70	0	838,70
20,1	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri rășinoase nedespicat	mst	0	14,700	0,370	5,44	0,00	0	0,00
20,2	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri foioase nedespicat	mst	847	14,700	0,460	6,76	5727,41	0	5727,41
21,1	J.27.a.IV.	Stivuit manual lemn rotund, rășinoase	mc	0	14,300	0,450	6,44	0,00	0	0,00
21,2	J.27.b.IV.	Stivuit manual lemn rotund, foioase	mc	0	14,300	0,550	7,87	0,00	0	0,00
22,1	J.20	Stivuit manual lemn de steri rășinoase	mst	0	13,400	0,160	2,14	0,00	0	0,00
22,2	J.20	Stivuit manual lemn de steri foioase	mst	847	13,400	0,230	3,08	2610,45	0	2610,45
		TOTAL PLATFORMA PRIMARĂ	mc	637			18,21	11597,25	0	11597,25
		TOTAL PREGĂTIRE + PARCHET + PLAFORMA PRIMARĂ	mc	637			53,59	34132,75	0,00	34132,75
		TOTAL MANOPERĂ	mc	637				34132,75	0	34132,75
		Cote de protecție socială 2,25 %	mc	637			1,21	767,99	0	767,99
		TOTAL MANOPERĂ + COTE	mc	637			54,79	34900,74	0	34900,74
II. CHELTUIELI MATERIALE										
		Carburanți, lubrifianti		637			12,79		8147,92	8147,92
		LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	5,0843	890		46			233,88
		LAMA GHIDARE LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	1,271			100			127,11
		PILE ROTUNDE	buc	1,6948			5			8,47
		PILE LATE	buc	0,8474			18			15,25
		II. Total cheltuieli materiale		637						8522,63
		III. Total cheltuieli directe (I + II)								43433,37
		IV. Cheltuieli indirecte (20% din Total III)								8686,67
		V. Total III + IV								52120,04
		Cota profit (12%)								4188,09
		TOTAL GENERAL LA VOLUMUL BRUT	mc	637			88,40			56308,13

Manoperă pregătire parchet 10,78 lei/mc net
 Manoperă exploatare 24,60 lei/mc net
 Manoperă sortare 18,21 lei/mc net
Total prestație 88,40 lei/mc

NORMATOR,
 tehn. Sirbu Olivia



Responsabil productie
 Tehn. Sirbu Olivia



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

PARTIDA 6718 SUM 0 SEC-RAR COMBRANC,

Nr. crt.	O.S.	Specie	Sortiment	Conditia de livrare	Criteriul dimensional (diam. la capătul subțire în cm)	Proveniența materialului (nr. APV)	Grad de accesibilitate	Volum net lot/piesa (mc)	Procc. din LL brut conf APV (%)	Nivelul de piață al pr.sort. Conf. Dec. 483/26.09.2019 (lei/mc)	Indicele prețurilor de consurm/100	Nivel de piață al pr.sort. actualizat cu indicele (lei/mc)	Chelt. Expl. (lei/mc)	Cheltuieli transport in depoziti (lei/mc)	Cheltuieli de depozit (lei/mc)	Preț de cost (lei/mc)	Valoare la pret cost Lei	Preț mediu (lei/mc)	Preț propus (lei/mc) rentabilitate	Total valoare cu pret propus	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=12x13	15	16	17	18=15+16+	19	20	21	22
1	Reghin	Gorun	Busteni gater	UP II ua 93 A	> 24cm	P 6718	peste 1500	25,00	0,19	320,54	1	320,54	88,40	0,00	0,00	408,94	10223				
		Gorun	Coaja	UP II ua 93 A		P 6718	peste 1500	5,00		2,00	1	2,00	88,40	0,00	0,00	90,40	452				
		Total lot bustean gater (>24)						30,00									10675	355,85	360	10800,00	
		Gorun	Busteni gater	UP II ua 93 A	18-24	P 6718	peste 1500	71,00	0,19	146,41	1	146,41	88,40	0,00	0,00	234,81	16671				
		Gorun	Coaja	UP II ua 93 A		P 6718	peste 1500	13,00		2,00	1	2,00	88,40	0,00	0,00	90,40	1175				
		Total lot bustean gater (18-24)						84,00									17846	212,46	220	18480,00	
		Gorun	L.rot.pt.con	UP II ua 93 A	<18	P 6718	peste 1500	79,00	0,19	141,74	1	141,74	88,40	0,00	0,00	230,14	18181				
		Gorun	Coaja	UP II ua 93 A		P 6718	peste 1500	15,00		2,00	1	2,00	88,40	0,00	0,00	90,40	1356				
		Total lot lemn pt constructii						94,00									19537	207,84	210	19740,00	
		Gorun	Lenn foc	UP II ua 93 A		P 6718	peste 1500	419,00		46,01	1	46,01	88,40	0,00	0,00	134,41	56316	134,41	150	62850,00	
		Total lot lemn de foc						419,00									134,41	134,41		111870,00	
		Total GORUN						627,00													
2	Reghin	Stejar	L.rot.pt.con	UP II ua 93 A	<18	P 6718	peste 1500	1,00	0,19	109,54	1	109,54	88,40	0,00	0,00	197,94	198				
		Stejar	Coaja	UP II ua 93 A		P 6718	peste 1500	0,00		2,00	1	2,00	88,40	0,00	0,00	90,40	0				
		Total lot lemn pt constructii						1,00									198	197,94	210	210,00	
		Stejar	Lenn foc	UP II ua 93 A		P 6718	peste 1500	6,00		46,01	1	46,01	88,40	0,00	0,00	134,41	806	134,41	150	900,00	
		Total lot lemn de foc						6,00									134,41	134,41		1110,00	
		Total STEJAR						7,00													
3	Reghin	Cires pas	Lenn foc	UP II ua 93 A		P 6718	peste 1500	2,00		31,66	1	31,66	88,40	0,00	0,00	120,06	240	120,06	150	300,00	
		Total lot lemn de foc						2,00													300,00
		Total CIRES PAS						2,00													
4	Reghin	Paltin	Lenn foc	UP II ua 93 A		P 6718	peste 1500	1,00		41,48	1	41,48	88,40	0,00	0,00	129,88	130	129,88	150	150,00	
		Total lot lemn de foc						1,00													150,00
		Total PALTIN						1,00													150,00
		TOTALPARTIDA						637,00													113430,00
		RET LEV/MC FARA TVA																			178,07
		RET LEJMS FARA TVA																			109,92

Întocmit

tehn. Sirbu Olivia

Șef ocol
ing. Micuț Vasile

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

RONSILVA DIRECTIA SILVICA TG.MURES
Ocolul Silvic Reghin
PRIM BRANCOVENESTI

Miercuri, 29 Iulie 2020
Aprobat, Sef Ocol

Nr - 3665/29-07
2020

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 6719 SR RARIT PRIM BRANCOVEN
Numar SUMAL:

U.P. nr. 2 Brancovenesti Accesibilitate: 501..1000 m

PRODUCTIE INDUSTRIALA

INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volum de arbore mediu	Elagaj
Suprafata totala act: 4.00 ha				
Tratament: de ingrijire				
Natura produsului: secundare rarituri				
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente				
Data inventarierii: 23 Iulie 2020				
Anul exploatarei: 2020				
Procedeeul de inventariere: fir cu fir.				
Ciocan rotund nr: MS09-05				
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.				
Preturi conform Hotaririi Nr. DEC 483/26.09.2019				
Stincarii pe:	ha	Rasinoase		
Arbori putregaiosi:	buc.	FAG	12	0.50 0.40
		Quercinee	347	0.32 0.50
cu un volum de:	mc	Diverse tari	5	0.20 0.50
		Diverse moi		
Numar Iescari: 0		TOTAL:	364	0.33 0.48

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA							Lemn subtire	Lemn lucru	Lemn de foc coaja	Lemn de foc Total	Volum craci brut	Valoare lei
	G1	G2	G3	M1	M2	M3							
FAG	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	6	353.95
STEJAR	0	3	0	4	9	7	3	26	5	81	8	112	9357.44
CARPEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	45.59
CIRES PASARESC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
Total:	0	3	0	4	9	7	4	27	5	87	8	119	9756.98

U.A.	[Supra Vir Pan- fata sta ta ha ani g]	VOLUM BRUT PE SPECII [mc]	FA	GO.1	CA	CI	Total volum brut	Semintis utilizabil		H	Rasp
								brut	% S.tot		
200A	4.00 80 20.0	6 112 1					119				

Nr. u.a.	[Spe cia dt dgc ht hc sta mediu bori st.]	Diametre	Inaltimi	vir V.arb.	[Nr.ar Cre]	g1	g2	g3	m1	m2	m3	lemn coa subt ja	Lemn de foc total craci	V.brut [mc]	pret lei:
200A	FA	52.0	43.5	17.0 16.1	80 0.500	12						1	5	6	353.95
	GO.1	21.8	22.8	17.2 17.5	80 0.320	347			3			4	9	7	9357.44
	CA	24.0	19.2	16.0 14.9	80 0.330	3									45.59
	CI	17.0	16.0	13.8 13.5	80 0.000	2									0.00
Total u.a. 200A						364			3			4	9	7	9756.98

Postata
Volum [mc]
Nr arbori

Software by Tomoiaga Grigore

Sef Ocol:
ing. Miculi Vasile

Intocmit:
ing. SUCIAVA DANIEL

Birou Fond Forestier



Partida 6719 sumal
UP 11 ua

200 A

Nr.crt.	Specificații	U.M.	Total specii	Produce				
				Rășin.	Fag	Stejar	Div. tari	Div.moi
1	Volum brut cu coajă	mc	119	0	6	112	1	0
2	Coaja lemnului de lucru	mc	5	0	0	5	0	0
3	Lemn lucru total	mc	27	0	1	26	0	0
4	Lemn de lucru + coaja	mc	32	0	1	31	0	0
5	Lemn de foc total	mc	87	0	5	81	1	0
6	din care: - crăci (2-4 cm)	mc	8	0	0	8	0	0
7	Suprafața	ha	4,0			0		
8	Volum la ha	mc	30			0		
9	Număr de arbori	fire	364	0	12	347	5	0
10	Volumul arborelui mediu	mc/fir	0,33	#DIV/0!	0,50	0,32	0,20	#DIV/0!
11	Panta terenului	%	20			0		
12	Consum tehnologic normal la parchet	mc	1	0	0	1	0	0
13	Consum tehnologic normal sortare	mc	0	0	0	0	0	0
14	Volum comercial din care:	mc	119	0	6	112	1	0
15	Lemn pt.cherestea > 24 cm	mc	4	0	0	4	0	0
16	Lemn pt.cherestea 18-24 cm	mc	10	0	0	10	0	0
17	Lemn celuloza (C.R.) < 18 cm	mc	18	0	1	17	0	0
18	Lemn foc	mc	87	0	5	81	1	0
19	Valoarea lemnului pe picior	lei	9756,98	0,00	353,95	9357,44	45,59	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					
		lei	0,00					
16,2	Lemn rotund pentru cherestea > 24 cm	mc	4	0	0	4	0	0
		lei/mc	380,00	0	0	380	0	0
		lei	1520,00	0	0	1520	0	0
16,3	Lemn rotund pentru cherestea 18-24 cm	mc	10	0	0	10	0	0
		lei/mc	240,00	0	0	240	0	0
		lei	2400,00	0	0	2400	0	0
16,4	Lemn pentru celuloză (C.R.) < 18 cm	mc	18,00	0	1	17	0	0
		lei/mc	235,56	0	160	240	0	0
		lei	4240,00	0,00	160,00	4080,0	0,00	0,00
16,5	Lemn de foc	mc	87	0	5	81	1	0
		lei/mc	2332,35	0,00	160,00	160	160	0
		lei	13920,00	0	800	12960	160	0
16,6	Total sortimente	mc	119	0	6	112	1	0
		lei/mc	185,55	#DIV/0!	160,00	187,14	160,00	#DIV/0!
		lei	22080,00	0	960	20960	160	0

CHELTUIELI

Nr. crt.	Specificații	Volum mc	Valoare unitară - lei	Valoare totală lei	%
17,1	Valoarea lemnului pe picior	119	81,99	9756,98	
17,2	Cheltuieli de exploatare și sortare în P.P.	119	91,96	10943,34	
17,3	Chelt. de refacere drum tractoare cu buldozer	119		0,00	
17,4	Alte cheltuieli	119		0,00	
	Total cheltuieli de exploatare	119	91,96	10943,34	
17	TOTAL CHELTUIELI	119	173,95	20700,32	
18	TOTAL VENITURI	119	185,55	22080,00	
19	PROFIT	119	11,59	1379,68	14,1

Șef ocol
ing. Miculi Vasile

CONTABIL ȘEF.
Ec.Zderea Eudilia Voica

Responsabil producție
Tehn.Sirbu Olivia

PROCESUL TEHNOLOGIC Partida 6719 II

Nr. crt.	Simbolul normei	Operația	Produse SEC-RAR COM BRANC.				Volumul arborelui mediu			Ore acordate		
			U.M.	Cantități	Grila de încadrare	N.T.	Tarif unitar (lei/U.M.)	Rașin. = #DIV/0!	Valoare manoperă (lei)		Valoare materiale (lei)	Valoare totală (lei)
I. CHELTUIELI MANOPERA												
A. Lucrări de pregătirea parchetului												
1,1		Instructajul N.S.M la locul de muncă	ore	8	14,300	5,000		71,50	572,00	0	572,00	8
1,1		Doborârea ieșcarilor și arborilor periculoși cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	15,150	0,190		2,88	0,00	0	0,00	0
1,2		Împărțirea parch. în sect. și postațe, delimit. și semnal. locurilor periculoase, ampl. de tăbițe avert.	ore	0	14,300	5,000		71,50	0,00	0	0,00	0
1,3		Ancorarea cioatelor parțial dezrădăcinate și stâncării periculoase, dezaninarea arb. agățați	ore	0	14,300	5,000		71,50	0,00	0	0,00	0
1,4		Amenajarea surselor de apă potabilă, locuri pt. fumat, instal. pichet de incendiu, alte lucr. NSSM	ore	8	14,300	5,000		71,50	572,00	0	572,00	8
1,5		Amenajarea manuală a instalațiilor de scos-apropiat (culoare de corhănit, drum vite, drum tractor)	ore	8	14,300	5,000		71,50	572,00	0	572,00	8
		TOTAL FASONAT		119				14,42	1716,00	0	1716,00	24
B. Lucrări în parchet												
2,1	D.62.A.8	Doborât manual-mecanic arbori rașinoase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	15,150	0,190		2,88	0,00	0	0,00	0
2,2	D.64.A.7	Doborât manual-mecanic arbori foioase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	119	15,150	0,260		3,94	468,74	0	468,74	31
3,1	D.62.B.8	Curățat de crăci manual-mecanic arbori rașinoase, cu Husq., 2 muncitori în form. de lucru	mc	0	15,150	0,330		5,00	0,00	0	0,00	0
3,2	D.64.B.7	Curățat de crăci manual-mecanic arbori foioase, cu Husq., 2 muncitori în form. de lucru	mc	119	15,150	0,320		4,85	576,91	0	576,91	38
4,1	D.62.C.8	Secționat manual-mecanic, rașinoase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	15,150	0,110		1,67	0,00	0	0,00	0
4,2	D.64.C.7	Secționat manual-mecanic, foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	56	15,150	0,190		2,88	159,76	0	159,76	11
		TOTAL FASONAT		119				10,13	1205,41	0	1205,41	80
5,1	J.5	Adunat manual cu bratele lemn mărunț	mc	8	13,900	1,570		21,82	174,58	0	174,58	13
6,1	J.3.I.b	Adunat material lemnos cu lapina, rașinoase, d = 51-100 m	mc	0	14,300	1,270		18,16	0,00	0	0,00	0
6,2	J.3.II.b	Adunat material lemnos cu lapina, foioase, d = 51-100 m	mc	0	14,300	1,830		26,17	0,00	0	0,00	0
7,1	J.9.b	Adunat cu troliu rașinoase, d = 16-50 m	mc	0	14,900	0,220		3,28	0,00	0	0,00	0
7,2	J.9.c	Adunat cu troliu foioase, d = peste 50 m	mc	119	14,900	0,230		3,43	407,81	0	407,81	27
8,1	J.1.I.b	Pregătit și dat după vite-rașinoase	mc	0	14,300	0,330		4,72	0,00	0	0,00	0
8,2	J.1.II.b	Pregătit și dat după vite-foioase	mc	0	14,300	0,370		5,29	0,00	0	0,00	0
8,3	J.2.II.a	Adunat, scos mater. lemnos cu atelaje partic. închiriare -rașinoase, d < 201-300 m	mc	0	14,300	0,650		9,30	0,00	0	0,00	0
8,4	J.2.V.a	Adunat, scos mater. lemnos cu atelaje partic. închiriare foioase, d < 401-500 m	mc	0	14,300	1,200		17,16	0,00	0	0,00	0
		TOTAL SCOS		119				4,90	582,40	0	582,40	40
10,1	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-rașinoase	mc	0	14,300	0,080		0,05	0,00	0	0,00	0
10,2	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-foioase	mc	119	14,300	0,100		0,06	7,14	0	7,14	12
11,1	J.8.XIII	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 401-500 m rașinoase	mc	0	15,500	0,000		0,00	0,00	0	0,00	0
11,2	J.8.XIII	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 1501-1750 m foioase	mc	119	15,500	0,430		6,67	793,14	0	793,14	51
		TOTAL APROPIAT		119				6,73	800,28	0	800,28	0
12,1	J.6.II.b	Curățarea parchetului de resturi de exploatare	ha		13,350	38,100		508,6	0,00	0	0,00	0
		TOTAL PARCHET		119				21,76	2588,08	0	2588,08	63
2. Lucrări în platforma primară												
13,1	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-rașinoase	mc	0	14,300	0,017		0,24	0,00	0	0,00	0
13,2	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-foioase	mc	119	14,300	0,033		0,47	56,16	0	56,16	4
14,1	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund rașinoase > 16cm	mc	0	14,600	0,050		0,73	0,00	0	0,00	0
14,2	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund foioase > 16cm	mc	14	14,600	0,080		1,17	16,35	0	16,35	1
15,1	J.8.III	Manipulat cu TAF - rașinoase pe distanța de 50 m	mc	0	15,500	0,070		1,09	0,00	0	0,00	0

nr. crt.	Simbolul normei	Operația	U.M.	Canti- tate	Grija de înca- drare	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 ml	mc	14	15,500	0,270	4,19	58,59	0	58,59
16,1	J.22.a.1	Pregătit manual lemn rotund rășinoase pentru încărcat în mijloace auto	mc	0	14,300	0,210	3,00	0,00	0	0,00
16,2	J.22.b.11	Pregătit manual lemn rotund foioase pentru încărcat în mijloace auto	mc	14	14,300	0,650	9,30	130,13	0	130,13
17,1	J.16	Sortat, manipulat și stivuit lemn rotund rășinoase cu IFRON, distanța = 60.1 - 75 m	mc	0	15,500	0,055	0,85	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	15,500	0,077	1,19	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	15,150	0,060	0,91	0,00	0	0,00
18,2	D.64.C.7	Secționat manual-mecanic arbori foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	14	15,150	0,190	2,88	40,30	0	40,30
19,1	J.21.1.b	Voltat manual lemn rotund rășinoase, distanța = 10 m	mc	0	14,300	0,120	1,72	0,00	0	0,00
19,2	J.21.111.b	Voltat manual lemn rotund rășinoase, distanța = 50 m	mc	14	14,300	0,510	7,29	102,10	0	102,10
20,1	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri rășinoase nedespicat	mst	0	14,700	0,370	5,44	0,00	0	0,00
20,2	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri foioase nedespicat	mst	170	14,700	0,460	6,76	1149,54	0	1149,54
21,1	J.27.a.IV.	Stivuit manual lemn rotund, rășinoase	mc	0	14,300	0,450	6,44	0,00	0	0,00
21,2	J.27.b.IV.	Stivuit manual lemn rotund, foioase	mc	0	14,300	0,550	7,87	0,00	0	0,00
22,1	J.20	Stivuit manual lemn de steri rășinoase	mst	0	13,400	0,160	2,14	0,00	0	0,00
22,2	J.20	Stivuit manual lemn de steri foioase	mst	170	13,400	0,230	3,08	523,94	0	523,94
		TOTAL PLATFORMA PRIMARĂ	mc	119			17,46	2077,11	0	2077,11
		TOTAL PREGĂTIRE + PARCHET + PLAFORMA PRIMARĂ	mc	119			53,64	6381,19	0,00	6381,19
		TOTAL MANOPERĂ	mc	119			1,21	143,58	0	143,58
		Cote de protecție socială 2,25 %	mc	119			54,85	6524,77	0	6524,77
		TOTAL MANOPERĂ + COTE	mc	119						
		II.CHELTUIELI MATERIALE								
		Carburanți, lubrifianți		119			15,78		1877,40	1877,40
		LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	0,8565	150		46		39,40	39,40
		LAMA GHIDARE LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	0,214			100		21,41	21,41
		PILE ROTUNDE	buc	0,2855			5		1,43	1,43
		PILE LATE	buc	0,1427			18		2,57	2,57
		II. Total cheltuieli materiale		119						1942,20
		III. Total cheltuieli directe (I + II)								8466,97
		IV. Cheltuieli indirecte (20% din Total III)		119						1693,39
		V. Total III + IV		119						10160,36
		Cota profit (12%)		119						782,97
		TOTAL GENERAL LA VOLUMUL BRUT	mc	119			91,96			10943,34

Manoperă pregătire parchet 14,42 lei/mc net
 Manoperă exploatare 21,76 lei/mc net
 Manoperă sortare 17,46 lei/mc net
Total prestație 91,96 lei/mc

Responsabil productie
 Tehn.Sirbu Olivia

NORMATOR,
 tehn. Sirbu Olivia



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

SEC-RAR COMBRANC.

PARTIDA 6719 SUM 0

O.S.	Lot / Piesa	Specie	Sortiment	Conditia de livrare	Criteriul dimensional (diam. la capătul subțire în cm)	Proveniența matri-alului (nr. APV)	Grad de accesibilitate	Volan net lot/ piesa (mc)	Proc coji din LL brut conf APV (%)	Nivelul de piață al pr.sort. Conf. Dec. 483/26.09.2019 (lei/mc)	Indicele prețurilor de consum /100	Nivel de piață al pr.sort. actualizat cu indicele (lei/mc)	Chelt. Expl. (lei/mc)	Cheltuieli transport și depozit (lei/mc)	Cheltuieli de depozit (lei/mc)	Pret de cost (lei/mc)	Valoarea la pret cost Lei (lei/mc)	Pret mediu (lei/mc)	Pret propus (lei/mc) pt rentabilitate	Total valoare cu pret propus
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=12x1	15	16	17	17	19	20	21	22
Reghin		Gorun	Busteni gater	UP II ua 200 A	> 24cm	P 6719	501-1000	3,00	0,19	377,10	1	377,10	91,96	0,00	0,00	469,06	1407			
		Gorun	Coajă	UP II ua 200 A		P 6719	501-1000	1,00		2,00	1	2,00	91,96	0,00	0,00	93,96	94			
		Total lot bustean gater (>24)						4,00									1501	375,29	380	1520,00
		Gorun	Busteni gater	UP II ua 200 A	18-24	P 6719	501-1000	8,00	0,19	172,25	1	172,25	91,96	0,00	0,00	264,21	2114			
		Gorun	Coajă	UP II ua 200 A		P 6719	501-1000	2,00		2,00	1	2,00	91,96	0,00	0,00	93,96	188			
		Total lot bustean gater (18-24)						10,00									2302	230,16	240	2400,00
		Gorun	L.rot.pt.con	UP II ua 200 A	<18	P 6719	501-1000	15,00	0,19	163,57	1	163,57	91,96	0,00	0,00	255,53	3833			
		Gorun	Coajă	UP II ua 200 A		P 6719	501-1000	2,00		2,00	1	2,00	91,96	0,00	0,00	93,96	188			
		Total lot lemn pt constructii						17,00									4021	236,52	240	4080,00
		Gorun	Lenn foc	UP II ua 200 A		P 6719	501-1000	81,00		54,13	1	54,13	91,96	0,00	0,00	146,09	11833			
		Total lot lemn de foc						81,00										146,09	160	12960,00
		Total GORUN						112,00												20960,00
2	Reghin	Fag	L.rot.pt.con	UP II ua 200 A	<18	P 6719	501-1000	1,00	0,00	61,60	1	61,60	91,96	0,00	0,00	153,56	154			
		Fag	Coajă	UP II ua 200 A		P 6719	501-1000	0,00		2,00	1	2,00	91,96	0,00	0,00	93,96	0			
		Total lot lemn pt constructii						1,00									154	153,56	160	160,00
		Fag	Lenn foc	UP II ua 200 A		P 6719	501-1000	5,00		58,47	1	58,47	91,96	0,00	0,00	150,43	752			
		Total lot lemn de foc						5,00										150,43	160	800,00
		Total FAG						6,00												960,00
3	Reghin	Carpin	Lenn foc	UP II ua 200 A		P 6719	501-1000	1,00		45,59	1	45,59	91,96	0,00	0,00	137,55	138			
		Total lot lemn de foc						1,00												160,00
		Total CARPEN						1,00												22080,00
		TOTALPARTIDA						119,00												185,55
		RET LEI/MC FARA TVA																		114,53
		PRET LEI/MS FARA TVA																		

Intocmit

tehn. Sirbu Olivia

Șef ocol
ing. Mireuți vasilică

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

Miercuri, 29 Iulie 2020
Aprobat, Sef Ocol

ROMSILVA DIRECTIA SILVICA TG.MURES
Ocolul Silvic Reghin
PRIM BRANCOVENESTI

Nr. 3664/2020-07-202

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 6720 SR RARIT PRIM BRANCOVEN
Numar SUMAL:

PRODUCTIE INDUSTRIALA

U.P. nr. 2 Brancovenest Accesibilitate: 1.250 m

Suprafata totala act: 4.10 ha	INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Elagaj
Tratament: de ingrijire	Stincarii pe:	ha	Rasinoase		
Natura produsului: secundare rarituri	Arbori putregaiosi:	buc.	FAG	195	0.04
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente	cu un volum de:	mc	Quercinee	64	0.09
Data inventarierii: 22 Iulie 2020			Diverse tari	1125	0.07
Anul exploatarii: 2020			Diverse moi	177	0.11
Procedeele de inventariere: fir cu fir.	Numar Iescari: 0		TOTAL:	1561	0.07
Ciocan rotund nr: MS09-05					
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.					
Preturi conform Hotaririi Nr. DEC 483/26.09.2019					

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA						subtire	Lemn lucru	Lemn de foc coaja	Lemn de foc Total	Volum craci brut	Valoare lei
	G1	G2	G3	M1	M2	M3						
FAG	0	0	0	0	0	0	1	1	0	7	8	494.41
STEJARI	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	6	425.96
CARPEN	0	0	0	0	1	3	7	11	1	55	67	3280.84
JUGASTRU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
PALTIN	0	0	0	0	0	0	1	1	0	8	9	487.91
PLOP	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	6	105.97
TEI	0	0	0	0	0	1	1	2	1	11	14	364.86
Total:	0	0	0	0	1	4	12	17	2	91	110	5159.95

U.A.	Supra Vir Pan- fata sta ta ha ani g	VOLUM BRUT PE SPECII [mc]						Total volum brut	Semintis utilizabil		H Resp
		FA	GO.1	CA	JU	PA.M	PL.T		TE.P	% S.tot	
64B	4.10 45 30.0 8	6	67	9	6	14	110				

Nr. u.a.	Spe- cia:	Diametre dt dca ht hc	Inaltimi vir sta mediu:	V.arb. bori:	Nr.ar Cre st.	g1	g2	g3	m1	m2	m3	lemn subt ja	coa- ja	lemn de foc total craci	V.brut mc	pret lei:
64B	FA	10.6 10.9 9.9 10.0	45 0.040 195									1		7	8	494.41
	GO.1	12.8 13.9 11.6 12.0	45 0.090 64							1	3	7	1	55	67	425.96
	CA	12.4 12.0 12.0 11.9	45 0.060 1081													3280.84
	JU	9.3 8.0 8.2 7.8	45 0.000 4									1		8	9	0.00
	PA.M	27.7 23.5 17.1 16.2	45 0.230 40									1		5	6	487.91
	PL.T	13.3 15.5 15.0 15.9	45 0.130 45									1		1	6	105.97
	TE.P	14.7 14.0 15.9 15.7	45 0.110 132									1	1	11	14	364.86
Total u.a. 64B										1	4	12	2	91	110	5159.95

Postata

Volum [mc]
Nr arbori

Software by Tomoiaga Grigore

Sef Ocol:
Ing. Miculi Vasile

Intocmit:
Ing. SUCIAVA DANIEL

Birou Fond Forestier

Partida 6720 sumai
 UP II ua 64 B
 Produse SEC-RAR COM BRANC.

Nr.crt.	Specificații	U.M.	Total specii	din care:				
				Rășin.	Fag	Stejar	Div. tari	Div.moi
1	Volum brut cu coajă	mc	110	0	8	6	76	20
2	Coaja lemnului de lucru	mc	2	0	0	0	1	1
3	Lemn lucru total	mc	17	0	1	1	12	3
4	Lemn de lucru + coaja	mc	19	0	1	1	13	4
5	Lemn de foc total	mc	91	0	7	5	63	16
6	din care: - crăci (2-4 cm)	mc	14	0	1	1	9	3
7	Suprafața	ha	4,1			0		
8	Volum la ha	mc	27			0		
9	Număr de arbori	fire	1561	0	195	64	1125	177
10	Volumul arborelui mediu	mc/fir	0,07	#DIV/0!	0,04	0,09	0,07	0,11
11	Panta terenului	%	30			0		
12	Consum tehnologic normal la parchet	mc	1	0	0	0	0	0
13	Consum tehnologic normal sortare	mc	0	0	0	0	0	0
14	Volum comercial din care:	mc	109	0	8	6	76	20
15	Lemn pt.cherestea > 24 cm	mc	0	0	0	0	0	0
16	Lemn pt.cherestea 18-24 cm	mc	0	0	0	0	0	0
17	Lemn celuloza (C.R.) < 18 cm	mc	19	0	1	1	13	4
18	Lemn foc	mc	91	0	7	5	63	16
19	Valoarea lemnului pe picior	lei	5159,95	0,00	494,41	425,96	3768,75	470,83

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					
		lei	0,00					
16,2	Lemn rotund pentru cherestea > 24 cm	mc	0	0	0	0	0	0
		lei/mc	#DIV/0!	0	0	0	0	0
		lei	0,00	0	0	0	0	0
16,3	Lemn rotund pentru cherestea 18-24 cm	mc	0	0	0	0	0	0
		lei/mc	#DIV/0!	0	0	0	0	0
		lei	0,00	0	0	0	0	0
16,4	Lemn pentru celuloză (C.R.) < 18 cm	mc	19,00	0	1	1	13	4
		lei/mc	160,00	0	160	240	160	140
		lei	3040,00	0,00	160,00	240,0	2080,00	560,00
16,5	Lemn de foc	mc	91	0	7	5	63	16
		lei/mc	1739,21	0,00	160,00	160	160	115
		lei	13840,00	0	1120	800	10080	1840
16,6	Total sortimente	mc	110	0	8	6	76	20
		lei/mc	153,45	#DIV/0!	160,00	173,33	160,00	120,00
		lei	16880,00	0	1280	1040	12160	2400

CHELTUIELI

Nr. crt.	Specificații	Volum mc	Valoare unitară - lei	Valoare totală lei	%
17,1	Valoarea lemnului pe picior	110	46,91	5159,95	
17,2	Cheltuieli de exploatare și sortare în P.P.	110	93,27	10259,37	
17,3	Chelt. de refacere drum tractoare cu buldozer	110		0,00	
17,4	Alte cheltuieli	110		0,00	
	Total cheltuieli de exploatare	110	93,27	10259,37	
17	TOTAL CHELTUIELI	110	140,18	15419,32	
18	TOTAL VENITURI	110	153,45	16880,00	
19	PROFIT	110	13,28	1460,68	28,3

Șef ocol
 ing.Miculi Vasile

CONTABIL ȘEF,
 Ec.Zdere Bindila Voica

Responsabil producție
 Tehn.Sirbu Olivia



PROCESUL TEHNOLOGIC

Partida

6720

II

64 B

Nr. crt.	Simbolul normei	Operația	U.M.	Produce SEC-RAR			Volumul arborelui mediu				Ore acordate	
				COM BRANC.			Rașin.= #DIV/0!	Valoare manoperă (lei)	Valoare materiale (lei)	Foi.= 0,07		Valoare totală (lei)
				Canti- tate	Grila de înca- drare	N.T.	Tarif unitar (lei/U.M.)	Valoare manoperă (lei)	Valoare materiale (lei)	Foi.= 0,07	Valoare totală (lei)	
I. CHELTUIELI MANOPERA												
A. Lucrari de pregătirea parchetului												
	0											
1,1		Instrucțiunea N.S.S.M la locul de muncă	ore	8	14,300	5,000	71,50	572,00	0	0	572,00	8
1,1		Doborârea iescarilor și arborilor periculoși cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	15,150	0,190	2,88	0,00	0	0	0,00	0
1,2		Împărțirea parch. în secț. și postațe, delimit. și semnal. locurilor periculoase, ampl. de tăbițe avert.	ore	0	14,300	5,000	71,50	0,00	0	0	0,00	0
1,3		Ancorarea cioxatelor parțial dezrădăcinate și sfâncăriilor periculoase, dezaminarea arb. așățați	ore	0	14,300	5,000	71,50	0,00	0	0	0,00	0
1,4		Amenajarea surselor de apă potabilă, locuri pt. fumat, instal. pichet de incendiu, alte lucr. NSSM	ore	4	14,300	5,000	71,50	286,00	0	0	286,00	4
1,5		Amenajarea manuală a instalațiilor de scos-apropiat (culoare de corhănit, drum vite, drum tractor)	ore	4	14,300	5,000	71,50	286,00	0	0	286,00	4
		TOTAL FASOMAT		109			10,46	1144,00	0	0	1144,00	16
B. Lucrari în parchet												
2,1	D.62.A.8	Doborât manual-mecanic arbori rașinoase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	15,150	0,190	2,88	0,00	0	0	0,00	0
2,2	D.64.A.3	Doborât manual-mecanic arbori foioase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	110	15,150	0,720	10,91	1199,88	0	0	1199,88	79
3,1	D.62.B.8	Curățat de crăci manual-mecanic arbori rașinoase, cu Husq., 2 muncitori în form. de lucru	mc	0	15,150	0,330	5,00	0,00	0	0	0,00	0
3,2	D.64.B.3	Curățat de crăci manual-mecanic arbori foioase, cu Husq., 2 muncitori în form. de lucru	mc	110	15,150	0,820	12,42	1366,53	0	0	1366,53	90
4,1	D.62.C.8	Secționat manual-mecanic, rașinoase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	15,150	0,110	1,67	0,00	0	0	0,00	0
4,2	D.64.C.	Secționat manual-mecanic, foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	15,150	0,250	3,79	0,00	0	0	0,00	0
		TOTAL FASOMAT		109			23,47	2566,41	0	0	2566,41	169
5,1	J.5	Adunat manual cu bratele lemn mărunț	mc	14	13,900	1,570	21,82	305,52	0	0	305,52	22
6,1	J.3.I.b	Adunat material lemnos cu țapina, rasinoase, d = 51-100 m	mc	0	14,300	1,270	18,16	0,00	0	0	0,00	0
6,2	J.3.II.b	Adunat material lemnos cu țapina, foioase, d = 51-100 m	mc	0	14,300	1,830	26,17	0,00	0	0	0,00	0
7,1	J.9.b	Adunat cu trolu rașinoase, d = 16-50 m	mc	0	14,300	0,220	3,28	0,00	0	0	0,00	0
7,2	J.9.c	Adunat cu trolu rașinoase, d = peste 50 m	mc	110	14,900	0,230	3,43	376,97	0	0	376,97	25
8,1	J.1.I.b	Pregătit și dat după vite-rasinoase	mc	0	14,300	0,330	4,72	0,00	0	0	0,00	0
8,2	J.1.II.b	Pregătit și dat după vite-foioase	mc	0	14,300	0,370	5,29	0,00	0	0	0,00	0
8,3	J.2.II.a	Adunat, scos mater. lemnos cu atelaje partic. închiriate -rasinoase, d < 201-300 m	mc	0	14,300	0,650	9,30	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	14,300	1,200	17,16	0,00	0	0	0,00	0
		TOTAL SCOS		109			6,24	682,49	0	0	682,49	47
10,1	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-rașinoase	mc	0	14,300	0,080	0,05	0,00	0	0	0,00	0
10,2	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-foioase	mc	110	14,300	0,100	0,06	6,60	0	0	6,60	11
11,1	J.8.XIII	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 401-500 m rașinoase	mc	0	15,500	0,000	0,00	0,00	0	0	0,00	0
11,2	J.8.XIII	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 1501-1750 m foioase	mc	0	15,500	0,430	6,67	0,00	0	0	0,00	0
		TOTAL APROPIAT		109			0,06	6,60	0	0	6,60	0
12,1	J.6.II.b	Curățirea parchetului de resturi de exploatare	ha		13,350	38,100	508,6	0,00	0	0	0,00	0
		TOTAL PARCHET		109			29,77	3255,50	0	0	3255,50	11
2. Lucrări în platforma primară												
13,1	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-rașinoase	mc	0	14,300	0,017	0,24	0,00	0	0	0,00	0
13,2	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-foioase	mc	110	14,300	0,033	0,47	51,91	0	0	51,91	4
14,1	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund rășinoase > 16cm	mc	0	14,600	0,050	0,73	0,00	0	0	0,00	0
14,2	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund foioase > 16cm	mc	0	14,600	0,080	1,17	0,00	0	0	0,00	0
15,1	J.8.III	Manipulat cu TAF - rașinoase pe distanța de 50 ml	mc	0	15,500	0,070	1,09	0,00	0	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.8.1	Manipulat cu TAF - foioase pe distanța de 50 ml	mc	0	15,500	0,270	4,19	0,00	0	0,00
16,1	J.22.a.1	Pregătit manual lemn rotund rășinoase pentru încărcat în mijloace auto	mc	0	14,300	0,210	3,00	0,00	0	0,00
16,2	J.22.b. II	Pregătit manual lemn rotund rășinoase pentru încărcat în mijloace auto	mc	0	14,300	0,650	9,30	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	15,500	0,055	0,85	0,00	0	0,00
17,2	J.16	Sortat, manipulat și stivuit lemn rotund rășinoase cu IFRON, distanța = 60.1 - 75 m	mc	0	15,500	0,077	1,19	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	15,150	0,060	0,91	0,00	0	0,00
18,2	D.64.C.7	Secționat manual-mecanic arbori foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	15,150	0,250	3,79	0,00	0	0,00
19,1	J.21.I.a	Voltat manual lemn rotund rășinoase, distanța = 10 m	mc	0	14,300	0,120	1,72	0,00	0	0,00
19,2	J.21.III.b	Voltat manual lemn rotund foioase, distanța = 50 m	mc	0	14,300	0,510	7,29	0,00	0	0,00
20,1	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri rășinoase nedespicat	mst	0	14,700	0,370	5,44	0,00	0	0,00
20,2	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri foioase nedespicat	mst	178	14,700	0,460	6,76	1203,64	0	1203,64
21,1	J.27.a.IV.	Stivuit manual lemn rotund, rășinoase	mc	0	14,300	0,450	6,44	0,00	0	0,00
21,2	J.27.b.IV.	Stivuit manual lemn rotund, foioase	mc	0	14,300	0,550	7,87	0,00	0	0,00
22,1	J.20	Stivuit manual lemn de steri rășinoase	mst	0	13,400	0,160	2,14	0,00	0	0,00
22,2	J.20	Stivuit manual lemn de steri foioase	mst	178	13,400	0,230	3,08	548,60	0	548,60
		TOTAL PLATFORMA PRIMARĂ	mc	109			16,50	1804,14	0	1804,14
		TOTAL PREGĂTIRE + PARCHET + PLAFORMA PRIMARĂ	mc	109			56,73	6203,64	0,00	6203,64
		TOTAL MANOPERĂ	mc	109				6203,64	0	6203,64
		Cote de protecție socială 2,25 %	mc	109			1,28	139,58	0	139,58
		TOTAL MANOPERĂ + COTE	mc	109			58,01	6343,22	0	6343,22
II.CHELTUIELI MATERIALE										
		Carburanți, lubrifianți		109			13,38		1463,28	1463,28
		LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	1,4359	251		46			66,05
		LAMA GHIDARE LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	0,359			100			35,90
		PILE ROTUNDE	buc	0,4786			5			2,39
		PILE LATE	buc	0,2393			18			4,31
		II. Total cheltuieli materiale		109						1571,93
		III. Total cheltuieli directe (I + II)								7915,16
		IV. Cheltuieli indirecte (20% din Total III)		109						1583,03
		V. Total III + IV		109						9498,19
		Cota profit (12%)		109						761,19
		TOTAL GENERAL LA VOLUMUL BRUT	mc	110			93,27			10259,37

Manoperă pregătire parchet 10,46 lei/mc net
 Manoperă exploatare 29,77 lei/mc net
 Manoperă sortare 16,50 lei/mc net
Total prestație 93,27 lei/mc

Responsabil producție
 Tehn. Sirbu Olivia

NORMATOR,
 tehn. Sirbu Olivia

ȘEF OCOL

Ing. Micuț-Vasile



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

PARTIDA 6720 SEC-RAR COM BRANC. SUM 0

Lot / Piese	Specie	Sortiment	Conditia de livrare	Criteriul dimensional (diam. la capătul subțire în cm)	Proveniența materialului (nr. APV)	Grad de accesibilitate	Volu net lot/piesa (mc)	Proc coji din LL brut conf APV (%)	Nivelul de piață al pr. sort. Conf. Dec. 483/26.09.2019 (lei/mc)	Indicele preturilor de consum (m/100)	Nivel de piață al pr. sort. actualizat cu indicele (lei/mc)	Chelt. Expl. (lei/mc)	Cheltuiel și transport în depozit (lei/mc)	Cheltuiel și depozit (lei/mc)	Pret de cost (lei/mc)	Valoarea la pret cost Lei	Pret mediu (lei/mc)	Pret propus (lei/mc) pt rentabilitate	Total valoare cu pret propus
1	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=12x13	15	16	17	15+16+	19	20	21	22
1	Fag	L rot.pt.con	UP II ua 64 B	<18	P 6720	1-250	1,00	0,00	64,68	1	64,68	93,27	0,00	0,00	157,95	158			
	Fag	Coaja	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	0,00		2,00	1	2,00	93,27	0,00	0,00	95,27	0			
	Total lot lemn pt constructii																		
	Fag	Lemn foc	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	7,00		61,39	1	61,39	93,27	0,00	0,00	154,66	1083	154,66	160	160,00
	Total lot lemn de foc																		
	TOTAL FAG																		
2	Gorun	L rot.pt.con	UP II ua 64 B	<18	P 6720	1-250	1,00	0,00	141,76	1	141,76	93,27	0,00	0,00	235,03	235			
	Gorun	Coaja	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	0,00		2,00	1	2,00	93,27	0,00	0,00	95,27	0			
	Total lot lemn pt constructii																		
	Gorun	Lemn foc	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	5,00		56,84	1	56,84	93,27	0,00	0,00	150,11	751	150,11	160	800,00
	Total lot lemn de foc																		
	TOTAL GORUN																		
3	Carpin	L rot.pt.con	UP II ua 64 B	<18	P 6720	1-250	11,00	0,09	58,73	1	58,73	93,27	0,00	0,00	152,00	1672			
	Carpin	Coaja	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	1,00		2,00	1	2,00	93,27	0,00	0,00	95,27	95			
	Total lot lemn pt constructii																		
	Carpin	Lemn foc	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	55,00		47,87	1	47,87	93,27	0,00	0,00	141,14	7763	141,14	160	1920,00
	Total lot lemn de foc																		
	TOTAL CARPEN																		
4	Paltin	L rot.pt.con	UP II ua 64 B	<18	P 6720	1-250	1,00	0,09	58,39	1	58,39	93,27	0,00	0,00	151,66	152			
	Paltin	Coaja	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	0,00		2,00	1	2,00	93,27	0,00	0,00	95,27	0			
	Total lot lemn pt constructii																		
	Paltin	Lemn foc	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	8,00		53,69	1	53,69	93,27	0,00	0,00	146,96	1176	146,96	160	160,00
	Total lot lemn de foc																		
	TOTAL PALTIN																		
5	Plop	L rot.pt.con	UP II ua 64 B	<18	P 6720	1-250	1,00	0,00	30,87	1	30,87	93,27	0,00	0,00	124,14	124			
	Plop	Coaja	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	0,00		2,00	1	2,00	93,27	0,00	0,00	95,27	0			
	Total lot lemn pt constructii																		
	Plop	Lemn foc	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	5,00		15,02	1	15,02	93,27	0,00	0,00	108,29	541	108,29	140	140,00
	Total lot lemn de foc																		
	TOTAL PLOP																		
	TOTAL																		

Total PLOP		L.rot.pt.con		UP II ua 64 B		P 6720		6,00		69,50		93,27		0,00		162,77		326		715,00	
5	Reghin	Tei		UP II ua 64 B	<18	P 6720	1-250	2,00	0,50	69,50	1	69,50	93,27	0,00	0,00	162,77	326				
		Tei	Coajia	UP II ua 64 B		P 6720	1-250	1,00		2,00	1	2,00	93,27	0,00	0,00	95,27	95				
Total lot lemn pt constructii								3,00									140,27	140			420,00
Total lot lemn de foc				UP II ua 64 B		P 6720	1-250	11,00		20,35	1	20,35	93,27	0,00	0,00	113,62	1250				1265,00
Total TEI								11,00									113,62	115			1685,00
OTALPARTIDA								14,00													16880,00
RET LEI/MC FARA TVA								110,00													153,45
RET LEI/MS FARA TVA																					94,73

Sef ocol
ing. Micuti vasilie

Intocmit
tehn. Sirbu Olivia

Calculul eficienței tehnico-economice

Partida	6720	Ras.	FAG	ST	DT	DM	TOTAL
JP	11	#####	0,04	0,09	0,07	0,11	0,07
Volum arb.mediu							
64 B							
Felul taierii	SEC-RAR	lei/mc					
Suprafata(ha)	4,1	46,91					
Renta partida	5159,95	FAG	STEJARI	DT	DM	TOTAL	
Specia	Ras.	8	6	76	20	110	
Volum brut	0						

Sortare industrială-estimare

	Rasinoase		Fag		Stejari		Diverse tari		Diverse moi		Total	
	mc	lei/mc	mc	Valoare	mc	lei/mc	mc	Valoare	mc	lei/mc	mc	Valoare
Lemn pentru furnir T.												
Lemn pentru furnir E.												
Bustean gater > 24 cm	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bustean gater 18-24 cm	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lemn pentru celuloza (C.R.)	0	0,00	1	160	1	240	13	2080	4	140	19	560
Lemn foc	0	0,00	7	160	5	160	63	10080	16	115,00	91	1840
Pierderi tehnologice+CR.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total volum APV	0	0	8	1280	6	1040	76	12160	20	255	110	2400

Calculul rentabilitatii - Conform Ordin RNP nr. 12652/23.09.2005

Partida	6720
UP	11
ua	64 B
Felul taierii	SEC-RAR
Suprafata(ha)	4,1
Volum net	108
VE	93,27
PL	93,76
VP	16880
VL	5159,95
VC	110
Pp	93,27

PL=((VP-VL)*0.88)/VC

- VE - Valoarea exploatarii partizii
- PL - Pret limita maxim al exploatarii + 12%profit
- VP - Valoarea de piata potentiala a unei partizi care se poate obtine prin vanzarea volumului comercial.
- VL - Valoarea lemnului pe picior (taxa forestiera a partizii)
- VC - Volumul comercializabil - volum brut fara craci de rasinoase , fara pierderi tehnologice,etc.
- Pp - Pret de pornire propus/mc pentru inceperea licitatiei

Responsabil productie
Tehn.Sirbu Olivia

Sef ocol
Ing.Micul:Vasile

Miercuri, 29 Iulie 2020
Aprobat, Sef Ocol

ROMSILVA DIRECTIA SILVICA TG.MURES
Ocolul Silvic Reghin
PRIM BRANCOVENESTI

Nr. 3629/29.07.20

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 6721 IG IGIENA PRIM BRANCOVI
Numar SUMAL:



U.P. nr. 2 Brancovenest Accesibilitate: 1001..1500 m

PRODUCTIE INDUSTRIALA

INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volu[m] de arbore mediu	Elagaj
Suprafata totala act: 5.20 ha				
Tratament: igienizarea padurii				
Natura produsului: t. de igiena				
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente				
Data inventarierii: 24 Iulie 2020				
Anul exploatarii: 2020				
Procedeu de inventariere: fir cu fir.				
Ciocan rotund nr: MS09-05				
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.				
Preturi conform Hotaririi Nr. DEC 483/26.09.2019				
Stincarii pe: ha	Rasinoase			
Arbori putregaiosi: buc.	FAG			
	Quercinee	4	0.25	0.20
cu un volum de: mc	Diverse tari	83	0.20	0.20
	Diverse moi			
Numar Iescari: 0	TOTAL:	87	0.21	0.20

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							
STEJARI	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	48.72	
CARPEN	0	0	0	0	1	1	1	3	0	14	2	744.11	
Total:	0	0	0	0	1	1	1	3	0	15	2	792.83	

U.A.	Supra Vir Pan- fata sta ta ha lani g	VOLUM BRUT PE SPECII [mc]	Total volum brut	Semintis utilizabil		H	Rasp
				%	S.tot		
100A	2.00 55 6.0 8		8				
93B	3.20 125 15.0 1 9		10				

Nr. u.a.	Spe- cia:	Diametre dt dcg ht hc	Inaltimi vir V.arb. V.sta mediu bori st.	Nr.ar Cre g1 g2 g3 m1 m2 m3	lemn coa- Lemn de foc V.brut pret lei:
100A	CA	16.6 17.8 14.4 14.8	55 0.180 44		1 7 1 8 330.08
Total u.a. 100A			44		1 7 1 8 330.08
93B	GO.1 CA	23.0 23.2 15.8 15.8 18.0 19.1 15.1 15.4	125 0.250 4 125 0.230 39		1 7 1 9 414.03
Total u.a. 93B			43		1 8 1 10 462.75

Postata

Volum [mc]

Nr arbori

Software by Tomoiaga Grigore

Sef Ocol:
ing. Miculi Vasile

Intocmit:
ing. SUCIAVA DANIEL

Birou Fond Forestier



Partida 6721 sumal
 UP II ua

100 A,93B

Produse

IGIENA

COM BRANC.

Nr.crt.	Specificații	U.M.	Total specii	din care:				
				Rășin.	Fag	Stejar	Div. tari	Div.moi
1	Volum brut cu coajă	mc	18	0	0	1	17	0
2	Coaja lemnului de lucru	mc	0	0	0	0	0	0
3	Lemn lucru total	mc	3	0	0	0	3	0
4	Lemn de lucru + coaja	mc	3	0	0	0	3	0
5	Lemn de foc total	mc	15	0	0	1	14	0
6	din care: - crăci (2-4 cm)	mc	2	0	0	0	2	0
7	Suprafața	ha	5,2			0		
8	Volum la ha	mc	3			0		
9	Număr de arbori	fire	87	0	0	4	83	0
10	Volumul arborelui mediu	mc/fir	0,21	#DIV/0!	#DIV/0!	0,25	0,20	#DIV/0!
11	Panta terenului	%	12			0		
12	Consum tehnologic normat la parchet	mc	0	0	0	0	0	0
13	Consum tehnologic normat sortare	mc	0	0	0	0	0	0
14	Volum comerciabil din care:	mc	18	0	0	1	17	0
15	Lemn pt.cherestea > 24 cm	mc	0	0	0	0	0	0
16	Lemn pt.cherestea 18-24 cm	mc	0	0	0	0	0	0
17	Lemn celuloza (C.R.) < 18 cm	mc	3	0	0	0	3	0
18	Lemn foc	mc	15	0	0	1	14	0
19	Valoarea lemnului pe picior	lei	792,83	0,00	0,00	48,72	744,11	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					
		lei	0,00					
16,2	Lemn rotund pentru cherestea > 24 cm	mc	0	0	0	0	0	0
		lei/mc	#DIV/0!	0	0	0	0	0
		lei	0,00	0	0	0	0	0
16,3	Lemn rotund pentru cherestea 18-24 cm	mc	0	0	0	0	0	0
		lei/mc	#DIV/0!	0	0	0	0	0
		lei	0,00	0	0	0	0	0
16,4	Lemn pentru celuloză (C.R.) < 18 cm	mc	3,00	0	0	0	3	0
		lei/mc	160,00	0	0	0	160	0
		lei	480,00	0,00	0,00	0,0	480,00	0,00
16,5	Lemn de foc	mc	15	0	0	1	14	0
		lei/mc	#DIV/0!	0,00	0,00	160	160	0
		lei	2400,00	0	0	160	2240	0
16,6	Total sortimente	mc	18	0	0	1	17	0
		lei/mc	160,00	#DIV/0!	#DIV/0!	160,00	160,00	#DIV/0!
		lei	2880,00	0	0	160	2720	0

CHELTUIELI

Nr. crt.	Specificații	Volum mc	Valoare unitară - lei	Valoare totală lei	%
17,1	Valoarea lemnului pe picior	18	44,05	792,83	
17,2	Cheltuieli de exploatare și sortare în P.P.	18	101,74	1831,33	
17,3	Chelt. de refacere drum tractoare cu buldozer	18		0,00	
17,4	Alte cheltuieli	18		0,00	
	Total cheltuieli de exploatare	18	101,74	1831,33	
17	TOTAL CHELTUIELI	18	145,79	2624,16	
18	TOTAL VENITURI	18	160,00	2880,00	
19	PROFIT	18	14,21	255,84	32,3

Șef ocol
 ing.Miculi Vasile

CONTABIL ȘEF,
 Ec.Zdere Bîndila Voica

Responsabil producție
 Tehn.Sirbu Oliya

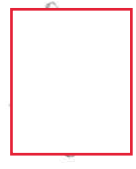


Nr. crt.	Simbolul normei	Operația	Produce IGIENA		Volumul arborelui mediu				Ore acordate			
			COM BRANC.		Rașin.= #DIV/0!		Foi.= 0,21					
			U.M.	Cantitate	Grila de încădrare	N.T.	Tarif unitar (lei/U.M.)	Valoare manoperă (lei)		Valoare materiale (lei)	Valoare totală (lei)	
I.CHELTUIELI MANOPERA												
A. Lucrări de pregătirea parchetului												
1,1		Instructajul N.S.M la locul de muncă	ore	4	14,300		5,000	71,50	286,00	0	286,00	4
1,1		Doborârea iescarilor și arborilor periculoși cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	15,150		0,190	2,88	0,00	0	0,00	0
1,2		Împărțirea parch. în secț. și postate, delimit. și semnal. locurilor periculoase, ampi. de tăbițe avert.	ore	0	14,300		5,000	71,50	0,00	0	0,00	0
1,3		Ancorarea cioatelor parțial dezrădăcinate și stâncăriilor periculoase, dezaminarea arb. agățați	ore	0	14,300		5,000	71,50	0,00	0	0,00	0
1,4		Amenajarea surselor de apă potabilă, locuri pt. fumat, instal. pichet de incendiu, alte lucr. NSSM	ore	0	14,300		5,000	71,50	0,00	0	0,00	0
1,5		Amenajarea manuală a instalațiilor de scos-apropiat (culoare de corhănit, drum vite, drum tractor)	ore	0	14,300		5,000	71,50	0,00	0	0,00	0
		TOTAL FASONAT		18				15,99	286,00	0	286,00	4
B. Lucrări în parchet												
2,1	D.62.A.8	Doborât manual-mecanic arbori rășinoase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	0	15,150		0,190	2,88	0,00	0	0,00	0
2,2	D.64.A.6	Doborât manual-mecanic arbori foioase cu f.m. Husqv., cu 2 muncit. în formația de lucru	mc	18	15,150		0,330	5,00	89,99	0	89,99	6
3,1	D.62.B.8	Curățat de crăci manual-mecanic arbori rășinoase, cu Husq., 2 muncitori în form. de lucru	mc	0	15,150		0,330	5,00	0,00	0	0,00	0
3,2	D.64.B.6	Curățat de crăci manual-mecanic arbori foioase, cu Husq., 2 muncitori în form. de lucru	mc	18	15,150		0,410	6,21	111,81	0	111,81	7
4,1	D.62.C.8	Secționat manual-mecanic, rășinoase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	15,150		0,110	1,67	0,00	0	0,00	0
4,2	D.64.C.7	Secționat manual-mecanic, foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	8	15,150		0,000	0,00	0,00	0	0,00	0
		TOTAL FASONAT		18				11,28	201,80	0	201,80	13
5,1	J.5	Adunat manual cu bratele lemn mărunț	mc	2	13,900		1,570	21,82	43,65	0	43,65	3
6,1	J.3.I.b	Adunat material lemnos cu Țapina, rășinoase, d = 51-100 m	mc	0	14,300		1,270	18,16	0,00	0	0,00	0
6,2	J.3.II.b	Adunat material lemnos cu Țapina, foioase, d = 51-100 m	mc	0	14,300		1,830	26,17	0,00	0	0,00	0
7,1	J.9.b	Adunat material lemnos cu Țapina, foioase, d = 16-50 m	mc	0	14,900		0,220	3,28	0,00	0	0,00	0
7,2	J.9.c	Adunat cu troliu rășinoase, d = peste 50 m	mc	18	14,900		0,000	0,00	0,00	0	0,00	0
8,1	J.1.I.b	Pregătit și dat după vite-rășinoase	mc	0	14,300		0,370	5,29	0,00	0	0,00	0
8,2	J.1.II.b	Pregătit și dat după vite-rășinoase	mc	0	14,300		0,650	9,30	0,00	0	0,00	0
8,3	J.2.II.a	Adunat, scos mater. lemnos cu atelaje parit. închinate -rășinoase, d < 201-300 m	mc	0	14,300		1,200	17,16	0,00	0	0,00	0
8,4	J.2.V.a	Adunat, scos mater. lemnos cu atelaje parit. închinate -foioase, d < 401-500 m	mc	0	14,300		1,200	17,16	0,00	0	0,00	0
		TOTAL SCOS		18				2,44	43,65	0	43,65	3
10,1	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-rășinoase	mc	0	14,300		0,080	0,05	0,00	0	0,00	0
10,2	J.7	Formarea și legarea sarcinii la TAF-foioase	mc	18	14,300		0,100	0,06	1,08	0	1,08	2
11,1	J.8.XIII	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 401-500 m rășinoase	mc	0	15,500		0,000	0,00	0,00	0	0,00	0
11,2	J.8.XIII	Adunat, scos, apropiat cu TAF pe distanța de 1501-1750 m foioase	mc	0	15,500		0,430	6,67	0,00	0	0,00	0
		TOTAL APROPIAT		18				0,06	1,08	0	1,08	0
12,1	J.6.II.b	Curățirea parchetului de resturi de exploatare	ha	18	13,350		38,100	508,6	0,00	0	0,00	0
		TOTAL PARCHET		18				13,78	246,52	0	246,52	2
2. Lucrări în platforma primară												
13,1	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-rășinoase	mc	0	14,300		0,017	0,24	0,00	0	0,00	0
13,2	J.7	Dezlegarea sarcinii la TAF-foioase	mc	18	14,300		0,033	0,47	8,49	0	8,49	1
14,1	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund rășinoase > 16cm	mc	0	14,600		0,050	0,73	0,00	0	0,00	0
14,2	J.11	Recepția, sortarea, expedierea lemn rotund foioase > 16cm	mc	0	14,600		0,080	1,17	0,00	0	0,00	0
15,1	J.8.III	Manipulat cu TAF - rășinoase pe distanța de 50 m	mc	0	15,500		0,070	1,09	0,00	0	0,00	0

lr. crt.	Simbolul normei	Operația	U.M.	Cantitate	Grila de încadrare	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	0	15,500	0,270	4,19	0,00	0	0,00
16,1	J.22.a.I	Pregătit manual lemn rotund rășinoase pentru încărcat în mijloace auto	mc	0	14,300	0,210	3,00	0,00	0	0,00
16,2	J.22.b.II	Pregătit manual lemn rotund foioase pentru încărcat în mijloace auto	mc	0	14,300	0,650	9,30	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	15,500	0,055	0,85	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	15,500	0,077	1,19	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	15,150	0,060	0,91	0,00	0	0,00
18,2	D.64.C.7	Secționat manual-mecanic arbori foioase, cu Husqvarna, 2 muncitori în formația de lucru	mc	0	15,150	0,190	2,88	0,00	0	0,00
19,1	J.21.II.b	Voltat manual lemn rotund rășinoase, distanța = 10 m	mc	0	14,300	0,120	1,72	0,00	0	0,00
19,2	J.21.III.b	Voltat manual lemn rotund foioase, distanța = 50 m	mc	0	14,300	0,510	7,29	0,00	0	0,00
20,1	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri rășinoase nedespicat	mst	0	14,700	0,370	5,44	0,00	0	0,00
20,2	J.33	Fasonat manual-mecanic lemn de steri foioase nedespicat	mst	29	14,700	0,460	6,76	196,10	0	196,10
21,1	J.27.a.IV.	Stivuit manual lemn rotund, rășinoase	mc	0	14,300	0,450	6,44	0,00	0	0,00
21,2	J.27.b.IV.	Stivuit manual lemn rotund, foioase	mc	0	14,300	0,550	7,87	0,00	0	0,00
22,1	J.20	Stivuit manual lemn de steri rășinoase	mst	0	13,400	0,160	2,14	0,00	0	0,00
22,2	J.20	Stivuit manual lemn de steri foioase	mst	29	13,400	0,230	3,08	89,38	0	89,38
		TOTAL PLATFORMA PRIMARĂ					16,43	293,97	0	293,97
		TOTAL PREGĂTIRE + PARCHET + PLAFORMA PRIMARĂ					46,20	826,49	0	826,49
		TOTAL MANOPERĂ					1,04	18,60	0	18,60
		Cote de protecție socială 2,25 %					47,24	845,09	0	845,09
		TOTAL MANOPERĂ + COTE					32,70	584,98	0	584,98
		II.CHELTUIELI MATERIALE								
		Carburanți, lubrifianti	buc	18			46			7,01
		LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	0,1523			27			3,81
		LAMA GHIDARE LANT TAIETOR HUSQVARNA	buc	0,038			100			0,25
		PILE ROTUNDE	buc	0,0508			5			0,46
		PILE LATE	buc	0,0254			18			596,51
		II. Total cheltuieli materiale								1441,60
		III. Total cheltuieli directe (I + II)								288,32
		IV. Cheltuieli indirecte (20% din Total III)								1729,92
		V. Total III + IV								101,41
		Cota profit (12%)								1831,33
		TOTAL GENERAL LA VOLUMUL BRUT								

Manoperă pregătire parchet 15,99 lei/mc net
 Manoperă exploatare 13,78 lei/mc net
 Manoperă sortare 16,43 lei/mc net
Total prestație 101,74 lei/mc

Responsabil productie
 Tehn.Sirbu Olivia



NORMATOR,
 tehn. Sirbu Olivia



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

PARTIDA 6721 IGIENA COMBRANC.

SUM 0

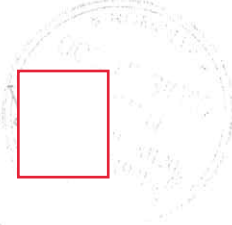
Nr. crt.	O.S. / Piesa	Specie	Sortiment	Condiția de livrare	Criteriul dimensional (diam. la capșul subțire în cm)	Proveniența materialului (nr. APV)	Ciada de accesibilitate	Volum net lot/piesa (mc)	Proc. cojii din LL brut conf. APV (%)	Nivelul de piață al pr. sort. Conf. Dec. 483/26.09.2019 (lei/mc)	Indicele prețurilor de consum /100	Nivel de piață al pr. sort. actualizat cu indicele (lei/mc)	Chelt. Expl. (lei/mc)	Cheltuieli transport in depoziti (lei/mc)	Cheltuieli depozit (lei/mc)	Preț de cost (lei/mc)	Valoarea la preț cost Lei	Preț mediu (lei/mc)	Preț propus (lei/mc) rentabilitate	Total valoare cu preț propus
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=12x1	15	16	17	17	19	20	21	22
1	Reghin	Corun	Lemn foc	UP II ua100A.93B		P 6721	1001-1500	1,00		48.72	1	48.72	101.74	0.00	0.00	150.46	150	150.46	160	160,00
			Total lot lemn de foc					1,00												160,00
			Total GORUN																	160,00
2	Reghin	Carpin	L rot.pt.con	UP II ua100A.93B	<18	P 6721	1001-1500	3,00	0.00	56.57	1	56.57	101.74	0.00	0.00	158.31	475			
		Carpin	Coajă	UP II ua100A.93B		P 6721	1001-1500	0,00		2.00	1	2.00	101.74	0.00	0.00	103.74	0			
			Total lot lemn pt constructii					3,00									475	158,31	160	480,00
		Carpin	Lemn foc	UP II ua100A.93B		P 6721	1001-1500	14,00		41.03	1	41.03	101.74	0.00	0.00	142.77	1999	142.77	160	2240,00
			Total lot lemn de foc					14,00										142,77		2720,00
			Total CARPEN					17,00												2880,00
			TOTALPARTIDA					18,00												160,00
			RET LEI/MC FARA TVA																	98,77
			PRET LEI/MS FARA TVA																	

Intocmit

tehn. Sirbu Olivia

/ Șef ocol

ing. Micleu Vasile



Calculul eficienței tehnico-economice

Partida	6721		Ras.	FAG	ST	DT	DM	TOTAL
UP	11		####	#DIV/0!	0,25	0,20	#DIV/0!	0,21
ua	100 A,93B							
Felul taierii	IGIENA							
Suprafata(ha)	5,2	lei/mc						
Renta partida	792,83	44,05						
Specia	Ras.	FAG	STEJARI	DT	DM	TOTAL		
Volum brut	0	0	1	17	0	18		

	Sortare industrială-estimare																		
	Rasinoase			Fag			Stejari			Diverse tari			Diverse moi			Total			
	mc	lei/mc	Valoare	mc	lei/mc	Valoare	mc	lei/mc	Valoare	mc	lei/mc	Valoare	mc	lei/mc	Valoare	mc	lei/mc	Valoare	
Lemn pentru furnir T.																			
Lemn pentru furnir E.																			
Bustean gater > 24 cm	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	0
Bustean gater 18- 24 cm	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	0
Lemn pentru celuloza (C.R.)	0	0,00	0	0	0	0	3	160	480	0	0	0	0	0	0	3	160	480	480
Lemn foc	0	0,00	0	0	1	160	14	160	2240	0	0,00	0	15	160	2400	15	160	2400	2400
Pierderi tehnologice+CR.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total volum APV	0	0	0	0	1	160	17	160	2720	0	0	0	18	18	2880	18	18	2880	2880

Calculul rentabilitatii - Conform Ordin RNP nr. 12652/23.09.2005

Partida	6721
UP	11
ua	100 A,93B
Felul taierii	IGIENA
Suprafata(ha)	5,2
Volum net	18
VE	101,74
PL	102,04
VP	2880
VL	792,83
VC	18
Pp	101,74

$PL = (VP - VL) \cdot 0,88 / VC$

- VE - Valoarea exploatarii partizii
- PL - Pret limita maxim al exploatarii + 12% profit
- VP - Valoarea de piata potentiala a unei partizii care se poate obtine prin vanzarea volumului comercial.
- VL - Valoarea lemnului pe picior (taxa forestiera a partizii)
- VC - Volumul comercial - volum brut fara craci de rasinoase , fara pierderi tehnologice, etc.
- Pp - Pret de pornire propus/mc pentru inceperea licitatiei

Sef ocol
Ing. Micu Vasile

Responsabil productie
Tehn. Sirbu Olivia

**CONTRACT DE PRESTATII
EXPLOATARE MASA LEMNOASA**

NR. _____ / _____

PARTILE CONTRACTANTE

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

Beneficiar

si

SC _____ SRL cu sediul in _____, Str _____, cod postal
nr. _____, jud _____, tel _____ fax _____ inregistrata la registrul
comertului sub nr. _____, cod fiscal _____, cont _____ 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 taierile 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 partiale, caz in care prestatorul are obligatia de a deschide la o unitate Trezoreriei Statului din cadrul organului fiscal competent, un cont de disponibil distinct la dispozitia autoritatii contractante in conformitate cu Hotararea nr.1045/19/10.2011 din cadrul organului fiscal competent in administrarea acestuia un cont de disponibil distinct la dispozitia A.C.. Suma initiala care se depune de catre contractant in contul de disponibil astfel deschis trebuie sa fie de 0,5% din pretul contractului **cuvenita pentru facturile partiale 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 semintis 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 reprimit 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 amenzi 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 in vigoare.

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

Verificarea masei lemnoase pe picior, precum si constatările efectuate in situatiile de la pct.-ul 6.2. se consemneaza intr-un proces verbal, iar modificarile fata de prevederile initiale ale actelor de punere in valoare a masei lemnoase sunt insusite de ambele parti si fac obiectul unui act aditional 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) in 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 nereprimite 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 in asa fel incat 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 anulării 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 grija 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 denunata 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. Cand 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 exploatarii 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 exploatarii acesteia de catre actualul detinator, sau drumul de acces la aceasta partida (partizi) este calamitat natural, iar repararea lui nu se poate executa in timp util, se reziliaza contractul de prestatie exploatare fara a atrage alte pretentii din partea prestatorului.

10.3. Prestatorul își rezerva dreptul de a denunata unilateral contractul în cazul în care nu s-au platit facturile emise in baza receptiilor, in 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 neîntelegerere 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. In situatia in 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 exploatarii 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 exploatarii 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 exploatarii masei lemnoase peste termenul prevazut in autorizatie, calculate la valoarea prestatiei exploatarii 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 curatiri 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 protectie, 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 execută 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,