

CAIET DE SARCINI SERVICII DE EXPLOATARE MASA LEMNOASA

1. Denumirea achiziției: Servicii de exploatare masă lemnosă

2. Cerințe generale ale caietului de sarcini: Contractarea serviciilor de exploatare a masei lemnosă din loturile consemnate în Anexa 1 și Anexa 2 a prezentului caiet de sarcini

3. Cantitatea de achiziționat: Serviciile de exploatare a masei lemnosă pentru volumul din Anexa 1 și Anexa 2 la caietul de sarcini

4. Specificații / Caracteristici tehnice

4.1. REGULI SILVICE DE EXPLOATARE

ce trebuie respectate de către prestator la exploatarea masei lemnosă

> în cadrul tratamentelor care promovează regenerarea naturală, nu constituie prejudiciu distrugerea sau vătămarea semințșului ca urmare a desfășurării normale a procesului de exploatare, în limita maximă de 8% din suprafață cu semințș prevăzută în procesul verbal de predare a parchetului, în cazul tăierilor de dezvoltare sau de lărgire a ochiurilor și de cel mult 12% în cazul tăierilor definitive sau de racordare.

Valoarea pagubelor pentru semințș prejudiciat peste limitele prevăzute mai sus, se calculează conform prevederilor legale privind modalitățile de evaluare a pagubelor produse vegetației forestiere.

Pe suprafețele cu semințș prejudiciat peste limitele precizate și pe taluzurile drumurilor de tractor executate, ocolul silvic efectuează, după caz, lucrări de împăduriri până la realizarea stării de masiv, retezarea puieților prejudicați, consolidări, nivelări, cu fonduri constituite din cauțiunea depusă de titularul autorizației de exploatare, pe baza de deviz;

> tăiera arborilor se face cât mai jos, astfel încât înălțimea cioatei, măsurată în partea de amonte, să nu depășească 1/3 din diametrul secțiunii acesteia;

> cioatele se cojesc în întregime la molid și pini, iar la brad și celelalte specii de răšinoase, prin curelare;

> în raza parchetului se va introduce numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare aprobată de ocol și aflate în stare corespunzătoare de funcționare;

> colectarea materialului lemnos se face numai pe traseele stabilite prin tehnologia de exploatare aprobată, materializate pe teren cu ocazia predării parchetului. Nu se permite tărârea sau semitărârea lemnului pe drumul auto forestier;

> în perioadele de îngheț - dezgheț sau cu precipitații abundente, în cazul în care platforma drumului auto forestier este îmbibată cu apă, se interzice transportul de orice fel;

> arborii nemarcați de pe limita cailor de scos-apropiat vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lungoane, țaruși și manșoane;

> se vor amplasa lungoane pe marginea cailor de scos apropiat, atât pentru siguranța transportului cat și pentru a se diminua pagubele ce se pot produce prin ieșirea arborilor în afara cailor de scos apropiat (prejudicierea arborilor marginali sau distrugerea taluzurilor)

> se vor amplasa indicatoare de atenționare la intersecția cu drumurile forestiere;

> personalul angajat al agentului economic va fi instruit referitor la modul de lucru în parchetele de exploatare, inclusiv prezentele instrucțiuni, regulile de exploatare, regulile de protecția muncii și normele de prevenire și stingere a incendiilor;

> colectarea materialului lemnos se va face în afara porțiunilor cu semințș, pe traseele autorizate prin procesul tehnologic aprobat și materializate pe teren;

> scosul-apropiatul materialului lemnos se face prin tărâre când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat și prin semitărâre sau suspendat, în lipsa stratului de zăpadă sau solul nu este înghețat;

> depozitarea materialelor lemnosă și a resturilor de exploatare se face în locuri care nu sunt expuse viiturilor, evitându-se căile de scos-apropiat, jgheaburile, albiile pâraielor și

văile;

> în perioadele ploioase, în lateralul drumurilor de tractor se vor executa canale de scurgere a apei, pentru a se evita șiroirea apei pe distanțe lungi în lungul drumului, erodarea acestora și transportul aluviunilor aval;

> materialul lemnos va fi evacuat ritmic din parchet și din platformele primare, pentru a se evita aglomerarea acestora și a drumurilor forestiere;

> pentru absorbția scurgerilor accidentale de combustibil sau lubrefianți, fiecare utilaj pentru scos apropiat va fi dotat cu extinctor, săculeț sau cutie cu rumeguș/nisip,

> în situația în care apar scurgeri de combustibili sau lubrifianți, acestea vor fi îndepărtate prin împrăștierea de rumeguș sau nisip, care va fi ulterior adunat și îndepărtat în locuri speciale de depozitare; se va întrerupe imediat activitatea utilajului și se va trece la remedierea completă a defecțiunilor;

> alimentarea utilajelor cu combustibili sau lubrefianți, se va face în locuri special amenajate;

> prestatorul va răspunde ca în parchet și zona limitrofă acestuia, colectarea deșeurilor de orice tip sa se facă în tombereane sau containere etanșe, care se vor evaca și depozita, cu respectarea legislației specifice în vigoare

> 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 durată manifestării cazului de forță majoră sau a situației obiective, după caz, conform prevederilor OM 1540/2011 cu modificările și completările ulterioare;

> la intersecția drumurilor de tractor cu drumurile forestiere, se va urmări în permanență asigurarea integrității șanțurilor de scurgere din părțile laterale ale drumului forestier, pentru evacuarea apelor și evitarea acumulațiilor de aluviuni pe drum;

> se va urmări degajarea drenurilor sau tuburilor de scurgere din zona parchetului, în situația în care acestea se colmatează cu aluviuni;

> în zona parchetului agentul economic are obligația să întrețină drumul pe perioada folosirii lui, iar la reprimire să predea drumul auto la starea tehnică inițială în care era la începerea exploatarii;

> în cazul în care se aduc prejudicii solului, prestatorul masei lemnoase are obligația de a efectua remedierea pentru a-l aduce la starea inițială existentă la preluarea parchetului, în caz contrar ocolul silvic va efectua aceste remedieri cu fonduri constituite în sarcina achizitorului (cauțiune);

> la terminarea exploatarii, curățarea a parchetului și a suprafeței afectate de produse accidentale, de resturi de exploatare - crăci cu diametrul sub 6 cm, zoburi, rupturi, coaja, lemn putregăios - se face de către titularii autorizațiilor de exploatare;

> la tăierile rase în arboretele de răšinoase și în substituiri - refaceri, precum și la toate tăierile fără restricții urmate de regenerare artificială, resturile rămase în parchet se strâng în șiruri (marteane) cu o lățime maximă de 1,0 - 1,2 m, întrerupte din 20 în 20 m cu orientare pe linia de cea mai mare pantă, cu distanță între șiruri pe curba de nivel de 15 - 20 m;

> la tăierile de produse principale cu restricții și la cele accidentale cu regenerare naturală declanșată, resturile de exploatare se strâng de preferință pe cioate, în grămezi cât mai înalte în afara ochiurilor sau zonelor cu semință natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului;

> în parchetele amplasate în pădurile din zonele turistice și de agrement, în cele cu rol de protecție din jurul orașelor și stațiunilor sau în cele situate lângă drumurile 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;

> la terminarea exploatarii parchetului se interzice lăsarea de resturi de exploatare pe potecile și cărăriile de interes turistic, pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor;

> la terminarea procesului de exploatare a masei lemnoase, titularul autorizației de

exploatare este obligat să execute nivelarea căilor de acces utilizate la colectarea lemnului;

> 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;

> exploatarea parchetului începe cu doborârea arborilor aninați, uscați și a iescarilor, excepție făcând arborii însemnați cu litera "M" lemn mort, arbori care nu fac obiectul exploatarii, care se predau pe teren și se vor înscrie în procesul verbal de predare spre exploatare, urmând ca la finele lucrării să se preia pe baza de inventar și să fie menționați în procesul verbal de reprimire; în cazul arborilor pe picior, însemnați cu litera "M" lemn mort, se va stabili și materializa pe teren o zonă de siguranță din punct de vedere al SSM, zonă în care se va interzice deplasarea;

> exploatarea masei lemnoase se face astfel încât să se evite degradarea solului;

> doborârea arborilor se executa în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea ori vătămarea puieților și pe direcții care să nu producă vătămări ori rupturi de arbori nemarcați;

> corhănțul se admite numai atunci când alte tehnologii nu sunt posibile, luându-se toate măsurile necesare pentru evitarea degradării solului, regenerărilor și arborilor care rămân pe picior și numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat;

> tehnologia de exploatare a arborilor cu coroană varianta arbori întregi se poate aplica numai cu condiția evitării producerii de prejudicii arborilor rămași pe picior. Coroanele arborilor vor fi fasonate separat la locul de doborâre, masa lemnoasă rezultată pachetizându-se în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât prin scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semînțșului;

> titularii autorizațiilor de exploatare sunt obligați să organizeze exploatarea masei lemnoase în cadrul termenelor prevăzute în autorizațiile de exploatare, cu respectarea strictă a regulilor silvice de exploatare;

> în cazul în care, constatarea prejudiciilor și distrugerilor se face la reprimirea parchetului, sau prestatatorul nu ia măsuri de remediere, reparare sau de achitare a sumelor datorate, aceste sume vor fi reținute din garanția de bună execuție constituită în acest scop;

> în situația în care se constată distrugerea drumurilor datorită nerespectării clauzelor caietului de sarcini, acestea vor fi remediate de către agentul economic. În caz contrar, contravalarea cheltuielilor de remedieri sau reparații se va suporta de către agentul economic, aplicându-se și amenziile prevăzute de reglementările în vigoare;

> achizitorul este în drept de a sista exploatarea unui parchet, și(sau) să opreasă transportul de masă lemnoasă, în situația în care se constată abateri de la prevederile contractului, caietului de sarcini sau a legislației aferente în vigoare;

> pentru nerespectarea documentației de exploatare aprobată, achizitorul este în drept să rezilieze contractul și să aplice celealte reglementări legale;

> amplasarea platformelor primare, necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit, încărcat, etc., se stabilește împreună cu titularul autorizației de exploatare, mărimea acestora fiind de până la 500 mp pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanent și de maximum 1000 mp în cazurile în care nu sunt instalații de transport permanente;

> suprafețele menționate mai sus se cuprind în autorizația de exploatare și în procesul verbal de predare-primire și se reprimesc în cel mult 120 zile de la reprimirea parchetului. Depășirea termenului de 120 zile se sanctionează potrivit legislației în vigoare;

> se vor lua măsuri de protejare a zonelor importante din punct de vedere al biodiversității, evidențiate pe schița parchetului și menționate în procesul verbal de predare spre exploatare.

Se interzice cu desăvârsire:

> menținerea în pădure a lemnului de răšinoase necojit și/sau nefratat, în perioada 01 mai - 01 octombrie. Se exceptează de la această regulă lemnul de răšinoase antrenat în

procesul tehnologic de exploatare, dar nu pentru o perioadă mai mare de 30 de zile;

> distrugerea, vătămarea sau tăierea de arbori necuprinși în actul de punere în valoare aferent unei partizi autorizate la exploatare este interzisă; dacă prin procesul de exploatare a partizii respective sunt distruși și/sau prejudiciați arbori, ocolul silvic constată, inventariază și marchează acești arbori; constatarea se face la solicitarea titularului autorizației de exploatare sau prin controalele curente de exploatare;

> depozitarea de materiale lemnioase, crăci sau resturi de exploatare în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;

> lăsarea în parchete și în suprafețele afectate de produse accidentale, la expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizație, de arbori marcați și netăiați, de lemn rotund de lucru ori de foc fasonat, răspândit pe suprafața parchetelor și a suprafețelor afectate de produse accidentale, de-a lungul văilor sau drumurilor pe care a fost transportat lemnul;

> se interzice lăsarea, la terminarea exploatarilor de masă lemnioasă, resturi de exploatare, crengi, de-a lungul drumului, pe platforma drumului din raza parchetului, pe ampriza drumului, în șanțurile de scurgere a apelor, în zona timpanelor la poduri sau pe taluze;

> părăsirea drumurilor de tractor stabilite prin procesul tehnologic și materializate ca atare în teren;

> corhănîtul lemnului direct în albia pâraielor;

> colectarea lemnului cu tractorul în perioadele cu precipitații abundente, precum și atunci când solul este îmbibat cu apă, achizitorul fiind în măsură să solicite prelungirea termenului de exploatare, pe baza actelor de calamitate întocmite și însușite de ocolul silvic;

> 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 gheăță;

> colectatul prin târâre și semitârâre a materialului lemnos pe drumul auto;

> circulația mijloacelor de transport pe perioada în care datorita ploilor abundente s-au format pe drumuri ogașe mai mari de 10 cm;

> folosirea de mijloace de transport cu tonaj mai mare de 16 tone, sau cu gabarit depășit. Depășirea tonajului și gabaritului este permisa numai acolo unde portanța drumului permite acest lucru, și se va face numai cu aprobarea șefului de ocol. În zona parchetului agentul economic are obligația să întrețină drumurile pe perioada folosirii lor, iar la reprimire să le predea la starea tehnică inițială (cea de la începerea exploatarii);

> spălarea utilajelor în albia cursurilor de apa.

Dotarea parchetului cu instalații de scos apropiat și transport

Stabilirea necesarului de instalații (drumuri, funiculare, căi de acces etc) și amplasarea lor în teren se face de comun acord între prestator și ocolul silvic, ținându-se seama de:

> posibilitățile de exploatare a lemnului, precum și de interesele generate de gospodărire a pădurii (executarea tăierilor de îngrijire, recoltarea fructelor de pădure, gospodărirea vânătului, etc);

> amplasarea drumurilor de tractor se va face astfel încât traseele acestora să evite zonele care impun un volum mare de lucrări, necesare pentru construirea și amenajarea acestora;

> se va evita amplasarea drumurilor de tractor de-a lungul cursurilor permanente de apă, la o distanță mai mică de 10 m de acestea;

> drumurile de tractor folosite la scos-apropiatul lemnului în zonele de deal și munte se vor amplasa evitându-se afectarea zonelor cu semință viabil;

> drumurile de tractor se vor amplasa evitându-se zonele mlăștinoase, zonele cu stâncării și orice alte zone cu ecosisteme fragile, identificate și specificate de reprezentanții ocolului silvic;

> lățimea platformei se realizează de maximum 4 m, luându-se măsuri de consolidare și de stabilizare a taluzurilor;

> proiectarea curbelor se va face cu o rază suficient de mare (minim 12m), astfel încât să nu se prejudicieze arborii din lungul traseului sau în caz contrar se va limita prin proiectul tehnologic lungimea maximă la care se vor secționa trunchiurile arborilor la ciaoată;

> se va evita traversarea cursurilor permanente de apă. Traversarea acestora se va face pe podețe sau, în perioada de iarnă, pe pod de gheăță;

> reamenajarea drumurilor de tractor sau amenajarea drumurilor aprobată a fi executată, se va face în perioada de timp aferentă pregătirii parchetelor, conform autorizației de exploatare eliberată de ocolul silvic;

> amplasarea platformelor primare se stabilește de asemenea de către ocolul silvic împreună cu prestatorul, mărimea acestora fiind de până la 500 m.p, pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanente și de maxim 1000 m.p. în cazul când nu sunt instalații de scos permanente;

> drumurile de tractor și platformele primare vor fi materializate în teren cel puțin cu var sau vopsea, prin aplicarea pe arborii limitrofi a semnului " T ";

> drumurile de scos-apropiat se pot aproba și se pot realiza pe versanți cu pantă de până la 30 de grade, în situația în care substratul litologic este constituit din fliș - facies marnos, marno-argilos și argilos, nisipuri, pietrișuri și loess, sau de până la 35 de grade pe alte substraturi litologice, și pot avea o declivitate maximă de 25%; peste aceste limite scos-apropiatul lemnului se realizează cu funiculare/alte instalații cu cablu;

> în cazul instalării de funiculare lătimea culoarului la nivelul sarcinii va fi de maximum 4 m la funicularele cu două cărucioare și de 6 m la cele cu un singur cărucior; punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor cu semință; arborii folosiți pentru ancorare nu se elaghează și se protejează prin manșoane, iar arborii suport se pun în valoare odată cu traseul funicularului;

> se vor amplasa tuburi din beton sau podețe din lemn în punctele de traversare a cursurilor de apă, atunci când nu există pod de gheăță sau când acesta nu oferă suficientă rezistență;

> proiectarea acestor instalații rămâne în sarcina prestatorului urmând ca execuția lor să se facă cu aprobată ocolului silvic. După terminarea lucrărilor de exploatare și transport a masei lemnoase, prestatorul este obligat să dezafecteze instalațiile de scos-apropiat și construcțiile anexe (funiculare, rampe, grajduri, cabane, etc) cu excepția celor acceptate de ocol să rămână pe teren, în interesul gospodăririi silvice;

> căile de scos-apropiat folosite la colectarea lemnului care se deteriorează, se nivelează sau repară de către agentul economic în perioada de exploatare a masei lemnoase, astfel că la reprimire toate drumurile să fie nivelate și reparate;

> suprafețele din instalația, rampele etc., cuprinse în autorizația de exploatare, se reprimă o dată cu parchetul.

4.2 ORGANIZAREA ACTIVITĂȚII ÎN PARCHET ȘI CONDIȚII TEHNICE MINIMALE LA EXPLOATAREA MASEI LEMNOASE ȘI TRANSPORT LEMN FASONAT

1. Operatorul economic va folosi utilaje adecvate (Funicular/ Harvester/ Forwarder/ TAF/ Tractor/ Atelaje)

2. Operatorul economic va respecta fazele tehnologice la lucrările de exploatare:

- Recoltare: doborât, curățat de crăci, secționat
- Colectare: adunat, scos, apropiat în platforma primară
- Sortarea masei lemnoase pe tasoane în platforma primară/depozit conform Catalogului sortimentelor de lemn fasonat valorificate de RNP – ROMSILVA și predare, pe bază de proces verbal, către gestionarul desemnat de ocol
- Curățarea parchetelor de resturi de exploatare (dacă este cazul) conform OM 1540/2011 cu modificările și completările ulterioare
- Fasonarea în steri a lemnului, dacă este cazul

3. Operatorul economic va lua măsurile necesare potrivit prevederilor legislației în

vigoare în cazul producerii unor evenimente neprevăzute (accidente, incendii, etc).

4. Operatorul economic va respecta regulile silvice de exploatare a masei lemnoase prevăzute de *Instrucțiunile privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos* aprobate prin Ordinul Ministrului mediului și pădurilor nr. 1540/2011, cu modificările și completările ulterioare, cât și pentru respectarea cerințelor FSC.

La formularea Ofertei Tehnice, operatorul economic va completa propunerea tehnică proprie comparativ cu condițiile tehnice minime din caietul de sarcini.

4.3 MONITORIZAREA ACTIVITĂȚII DE EXPLOATARE ȘI RECEPȚIA SERVICIILOR

4.3.1 Controlul respectării regulilor silvice de exploatare a masei lemnoase se realizează în conformitate cu prevederile *Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos* aprobate prin Ordinul Ministrului mediului și pădurilor nr. 1540/2011, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

> 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;

> controlul se realizează de către personal silvic împuternicit, în prezența reprezentantului împuternicit al titularului autorizației. Cu ocazia controlului se estimează și stadiul exploatarii masei lemnoase;

> 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;

> fiecare parchet trebuie controlat în mod obligatoriu cel puțin o dată la un interval de 60 de zile;

> 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.

4.3.2. Recepția serviciilor se realizează prin încheierea unui proces verbal de recepție între prestator și achizitor:

> achizitorul are dreptul de a verifica modul de prestare a serviciilor pentru a stabili conformitatea lor cu prevederile din propunerea tehnică și din caietul de sarcini;

> verificările vor fi efectuate în conformitate cu prevederile din contract. Achizitorul are obligația de a notifica, prestatorului, identitatea reprezentanților săi împuternicați pentru acest scop;

> prestatorul va înștiința achizitorul după exploatarea volumelor parțiale/ finale, iar achizitorul va proceda la recepția acestora în termen de maxim 10 zile;

> lemnul de lucru rotund se va sorta de prestator în lemn de lucru pentru furnizir, gater, lemn de construcții/celuloză, etc, conform specificațiilor date de ocolul silvic și Catalogul sortimentelor de lemn fasonat valorificate de RNP-Romsilva;

> recepția sortimentelor de lemn de lucru realizate și a lemnului de foc se va face lunar sau cu ocazia sortării, iar în cazul terminarii exploatarii și reprimirii parchetului la data la care are loc aceasta. Dupa receptionarea materialul lemnos, acesta trece în gestiunea persoanei delegata de ocolul silvic pentru a gestiona masa lemnoasa din partida respectiva;

> în urma fiecarei receptii se va întocmi procesul verbal de recepție pentru sortimentele receptionate;

> circulația materialelor lemnoase pe drumurile forestiere și drumurile publice se va face potrivit HG 497/2020 cu documente de transport emise de ocolul silvic;

> recepția serviciilor de transport se va face pe baza confirmării volumelor de lemn fasonat receptionat la descărcare.

4.4.ALTE OBLIGAȚII

> prezentul Caiet de sarcini se completează cu prevederile O.M.1540/2011 cu modificările și completările ulterioare, privitor la termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos și ale Legii 46/2008 - Codul silvic, cu completările și modificările ulterioare;

> fișa de evaluare a riscului pentru fiecare post;

> prestatorul va asigura necesarul echipamentului de protecție a muncii pentru muncitorii care lucrează în parchet și purtarea acestuia de către lucrătorii respectivi;

> înainte de începerea lucrărilor de exploatare și obligatoriu la ridicarea autorizației, prestatorul va prezenta la ocolul silvic Documentația privind organizarea lucrărilor de exploatare, tehnologia de exploatare și respectarea condițiilor ce se impun pe linie PSI, NTSM și mediu pentru recoltarea și scosul lemnului din pădure, care se aproba de șeful de ocol;

> vor avea prioritate tehnologiile care au un impact redus asupra solului - utilizarea funicularelor și a atelajelor, acolo unde condițiile existente permit acest lucru;

> la predarea parchetelor schița parchetului completată cu traseele de drum existente și propuse, platforme pentru depozitare a materialului lemnos, zone periculoase, etc., va fi anexată procesului verbal de predare;

> în perioadele de îngheț - dezgheț sau cu precipitații abundente, în cazul în care platforma drumului auto forestier este îmbibată cu apă, se interzice transportul de orice fel pe el;

> prestatorul este obligat să pună la dispoziția achizitorului și instituțiilor cu atribuții de control al regimului silvic, la solicitarea acestora, cazierul tehnic, în vederea consemnării informațiilor solicitate de formular;

> titularii autorizațiilor de exploatare, 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 ale parchetului (ocolul silvic, numărul și data autorizației, titularul autorizației și datele de identificare ale acestuia, numărul partizii, felul tăierii și termenul de exploatare), cu respectarea strictă a prevederilor O.M.1540/2011 cu modificările și completările ulterioare. Panoul va fi menținut pe toată durata lucrărilor și va fi ridicat odată cu reprimirea platformei primare.

> răspunderea privind respectarea normelor S.S.M. și P.S.I., pe raza parchetului, revine titularului autorizației de exploatare;

> în cazul în care se aduc prejudicii solului, prestatorul masei lemnăoase are obligația de a efectua remedierea pentru a-l aduce la starea inițială existentă la preluarea parchetului, în caz contrar ocolul silvic va efectua aceste remedieri cu fonduri constituite în sarcina achizitorului (cauțiunea);

> la reprimirea parchetelor, potecile, cărăriile de interes turistic, drumurile utile accesului în pădure, văile din interiorul parchetului, se eliberează de resturi de exploatare, prin strângerea lor în grămezi mici cu aspect ordonat;

4.5. NORME DE SECURITATE SI SANATATE IN MUNCA

> încadrarea și repartizarea lucrătorilor la locurile de muncă trebuie realizată în funcție de pregătire, starea de sănătate, aptitudinile fizice și psihice ale acestora, corespunzător particularităților și condițiilor proceselor de muncă, cu respectarea prevederilor Normelor metodologice de aplicare a legii securității și sănătății în muncă, în vigoare;

> lucrătorii trebuie să fie informați asupra riscurilor profesionale specifice fiecărui tip de activitate precum și asupra măsurilor de prevenire stabilite prin instrucțiuni proprii;

> este interzisă efectuarea de lucrări în pădure pe timp de ploaie puternică, furtună, condiții de vizibilitate redusă sau alte fenomene meteorologice extreme (caniculă, vânt puternic, etc.);

> conducătorii locurilor de munca nu vor permite desfășurarea nici unei lucrări înainte

de verificarea dotării cu echipament individual corespunzător de protecție, iar lucrătorii au obligația de a purta echipamentul. Echipamentele tehnice trebuie să fie certificate din punct de vedere al calității de securitate.

4.6. DISPOZIȚII FINALE

Nerespectarea prevederilor din O.M.nr.1540/2011 cu modificările și completările ulterioare, atrage răspunderea disciplinară, materială, contravențională sau penală, după caz, a celor vinovați.

Termenul maxim de prestare a serviciilor de exploatare este de 90 de zile de la data contractării conform termenelor prevăzute de instrucțiunile aprobate prin O.M. nr. 1540/2011 cu modificările și completările ulterioare, motivat de urgența exploatarii produselor accidentale și de igienă pentru menținerea unei stări fitosanitare corespunzătoare.

În cazuri de forță majoră sau în alte situații obiective care nu permit exploatarea masei lemnoase (inundații, avalanșe, alunecări de teren, precipitații abundente, impracticabilitatea căilor de scos apropiat și altele asemenea) sau a efectelor altor factori abiotici (doborâturi, rupturi) autoritatea contractantă are dreptul de a prelungi perioada contractului de achiziție, în baza unui act adițional, în conformitate cu prevederile Ordinului M.A.P. nr. 1540/2011.

Potrivit H.G. nr. 497/2020, termenul maxim de finalizare a serviciilor de transport pentru lemnul fasonat, este de cel mult 120 zile de la data reprimirii parchetelor.

Alocarea risurilor în cadrul acestuia și măsurile de gestionare a acestora:

Alocare riscuri	Măsuri de gestionare
Încheierea contractului	Garanția de participare se va constitui cu scopul de a proteja autoritatea contractantă față de riscul unui comportament necorespunzător al ofertantului
Asigurarea autorității contractante de îndeplinirea cantitativă, calitativă și în perioada convenită a contractului de achiziție publică.	Prestatorul are obligația de a constitui garanția de bună execuție, în quantum de 5% din valoarea fără TVA a contractului, pentru perioada de valabilitate a contractului, în termen de 5 zile lucrătoare de la data semnării contractului de achiziție, dar nu mai târziu de data emiterii autorizației de exploatare. Termenul de constituire a garanției de bună execuție poate fi prelungit la solicitarea justificată a contractantului, fără a depăși 15 zile de la data semnării contractului de achiziție publică. Garanția de bună execuție reprezentă și cauțiunea prevăzută la art.66 alin.(1) din Codul silvic și art. 15 alin.(3) din Instrucțiunilor aprobate prin OMMP nr. 1540/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Exploatarea în termen a masei lemnoase	<ul style="list-style-type: none"> - Executarea prestației se va face respectând Eșalonarea, care reprezintă anexă la contract, și care se întocmește de către ocolul silvic de comun acord cu adjudecatorul și prin care se stabilește cantitatea de masă lemnoasă ce urmează a fi scoasă lunar din parchet, respectiv termenele de plată, astfel încât să se incadreze în durata contractului și în termenele de exploatare prevăzute de Ordinul 1540/2011, cu modificările și completările ulterioare.; - Pentru nerespectarea sau executarea necorespunzătoare a obligațiilor asumate prin prezentul contract, partea în culpa datoreaza (celelalte parti) penalități și daune – interese, conform prevederilor din acest contract și a legislației în vigoare. Partea în culpa este de drept în întârziere conform art. 1079 din codul Civil, în îndeplinirea obligațiilor sale, fără a fi nevoie de notificare. Penalitățile se vor factura lunar, în primele 5 zile lucrătoare ale lunii următoare celei pentru care se calculează; <p><u>In sarcina prestatorului:</u> Pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligațiilor prevăzute în prezentul contract, achizitorul prestației este în drept să solicite, iar prestatorul să plătească următoarele penalități:</p> <ul style="list-style-type: none"> - penalități de 0,04 % pe zi calendaristică pentru întârzierea exploatarii masei lemnoase peste termenele prevăzute în autorizația de exploatare, calculate la valoarea prestației aferente masei lemnoase neevacuate de pe suprafața parchetului, la partile a căror termen de exploatare expiră în cursul anului; aceste penalități nu se calculează în perioadele de restricții la exploatarea masei lemnoase sau a cazurilor de forță majoră, sau în alte situații obiective care nu permit executarea lucrărilor de exploatare a lemnului conform prevederilor Ordinului 1540/2011; - penalități de 0,04 % pe zi calendaristică calculate la valoarea devizului de execuție întocmit de ocol pentru suprafața parchetului necurățată de resturi de exploatare, constatătă la data expirării termenului de exploatare; - Pentru masa lemnoasă pe picior și în faze, eșalonată și neexploatață până la data de 31 decembrie se aplică o singură dată, o penalitate unică de 5% calculată la valoarea prestației aferente masei lemnoase neevacuate de pe
Recepția și plata serviciilor	<ul style="list-style-type: none"> - Facturarea se va realiza prin înscriere distinctă a serviciilor de exploatare a masei lemnoase. Facturarea serviciilor se face pe baza cantitatilor receptionate anterior de către ocolul silvic și prestator. Factura se va emite în lei pentru cantitatea recepționată. Prestatorul se obligă să transmită factura către achizitor în termen de maxim 2 zile lucrătoare de la emiterea acesteia. - Achizitorul se obligă să plătească prețul serviciilor către Prestator în termen de 30 de zile de la recepționarea facturii. Efectuarea plății se face prin ordin de plată (O.P.). - <u>In sarcina achizitorului:</u> Pentru neplata în termenul scadent de 30 zile a prestației, prestatorul este în drept să solicite, iar achizitorul să plătească penalități de 0,04 % pe zi de întârziere, calculate la valoarea facturii neachitată și acceptată spre plată de către achizitor, începând cu a doua zi lucrătoare după termenul scadent., până la îndeplinirea efectivă a obligațiilor.
Derulare contract	<ul style="list-style-type: none"> - prin încheierea de documente constatatoare, în condițiile legii.

Garanția de participare. Quantumul garanției de participare este prezentat în Anexa 1 și Anexa 2. (Echivalența pentru o garanție de participare depusă în altă valută se va face la cursul BNR din data publicării anunțului de participare). Perioada de valabilitate a garanției de participare este de minim 90 zile de la termenul limită de depunere a ofertelor.

Modul de constituire a garanției de participare. Garanția de participare se va constitui în quantumul specificat la fiecare lot în parte, conform art. 154 alin (4) din Legea 98/2016 și art. 36 din HG 395/2016, prin virament bancar sau printr-un instrument de garantare emis în condițiile legii sau numerar în condițiile legii. În cazul în care ofertantul optează pentru constituirea garanției de participare prin virament bancar, acesta va vira contravaloarea garanției în urmatorul cont al Direcției Silvice Suceava: RO41 BRDE 340S V102 8710 3400 – BRD Suceava. În cazul în care valoarea garanției de participare este mai mică de 5.000 lei autoritatea contractanta da posibilitatea de constituire a garanției de participare și prin depunerea la casieria de sume în numerar. Dovada

constituirii garanției de participare va fi scanată și postată pe SICAP în fișier separat denumit "Garanție de participare" până la termenul limită de depunere a ofertelor.

Modul de restituire a garantiei de participare. Garanția de participare se restituie în condițiile prevăzute de art. 154¹ din Legea nr. 98/2016 în contul IBAN declarat de ofertant în CEREREA DE RESTITUIRE A GARANȚIEI DE PARTICIPARE, după semnarea contractului de achiziție publică pentru lotul respectiv.

Garanția de bună execuție a contractului. Executarea contractului începe după constituirea garanției de bună execuție, în termen de maxim 5 zile lucrătoare de la semnarea contractului de servicii de către ambele părți, pentru toată perioada de valabilitate a contractului. Termenul de constituire a garanției de bună execuție poate fi prelungit la solicitarea justificată a contractantului, fără a depăși 15 zile de la data semnării contractului de achiziție publică.

Garanția de bună execuție a contractului este de 5% din prețul contractului de servicii, fără TVA. Garanția de bună execuție se constituie conform art 154 alin. (4) din Legea 98/2016 și art. 39 alin (3), art. 40 din HG 395/2016 prin virament bancar în contul ocolului silvic sau instrument de garantare emis în condițiile legii sau numerar în condițiile legii. În cazul în care valoarea garanției de bună execuție este mai mică de 5.000 de lei, se acceptă constituirea acesteia prin depunerea la caserie a sumei în numerar.

Achizitorul are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție în limita prejudiciului creat, dacă Prestatorul nu își indeplinește, nu își execută, execută cu întârziere sau execută necorespunzător obligațiile asumate prin prezentul contract. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de bună execuție, Achizitorul are obligația de a notifica acest lucru Prestatorului, precizând totodată obligațiile care nu au fost respectate.

Achizitorul se obligă a elibera/restitui garanția de bună execuție în cel mult 14 zile de la data întocmirii procesului-verbal de recepție a serviciilor (Proces verbal de reprimire a parchetului), care fac obiectul contractului de achiziție publică/contractului de servicii și/sau de la plata facturii finale, dacă nu a ridicat până la acea data pretenții asupra ei.

Odată cu primirea prezentului Caiet de sarcini, societatea comercială care executa exploatarea și transportul, confirmă că a luat la cunoștință de obligațiile care îi revin.

5. Alte informații:

În Anexa 1 și 2 a prezentului Caiet de sarcini se regăsesc listele partizilor/grupajelor de partizi (loturilor), în care este prezentat felul tăierii, volumul brut total, volumul pe grupe de specii, unde este amplasata masa lemnosă și cine este proprietarul acesteia.

În vederea recoltării produselor accidentale I, autorizarea spre exploatare a partizilor de masă lemnosă din cadrul ocoalelor unde se depășește posibilitatea anuală stabilită prin amenajamentul silvic, poate fi făcută după emiterea deciziei de aprobare a depășirii posibilității anuale/posibilității sau a avizului pentru modificarea prevederilor amenajamentului silvic, emisă de către conducerul structurii teritoriale a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură.

6. Formularea ofertei

Propunerea financiară se va exprima în lei. Prețurile din ofertă vor include - toate și orice costuri necesare pentru ca serviciile să corespundă cerințelor din Caietul de sarcini;- toate taxele legale - toate și orice cheltuieli care vor fi angajate de prestator în vederea îndeplinirii sarcinilor prevăzute în Caietul de sarcini pe fiecare lot oferit în parte, astfel:

- Pentru serviciile de exploatare va fi oferată valoarea prestației totale pentru partidă și va include toate și orice costuri necesare pentru operațiunile:

- doborât, secționat, adunat, scos apropiat în platforma primară;
- curățirea parchetelor (daca este cazul), conform OM 1540/2011 cu modificările și completările ulterioare;
- fasonarea în steri a lemnului de foc conform PTE;
- sortarea masei lemnosă în platforma primară pe tasoane se va face conform Catalogului sortimentelor de lemn fasonat valorificate de RNP – ROMSILVA.

Oferta finanțiară pentru fiecare lot în parte va fi determinată:

- Valoarea ofertei pentru un lot reprezintă valoarea serviciilor de exploatare pe total, pentru acel lot conform anexei la caietul de sarcini (NU se exprima în lei/mc).
 - Valoarea ofertată nu va depăși valoarea estimată de către autoritatea contractanta (care se regăsește în Anexa la Caietul de sarcini pentru fiecare lot).
 - În cazul partizilor aflate în grupaj valoarea totală ofertată va reprezenta suma dintre valoarea totală ofertată pentru Partida 1 ,valoarea totală ofertată pentru partida 2..... partida n.

7. Criteriul de atribuire utilizat este „prețul cel mai scăzut” potrivit art. 187 alin. (3¹) din Legea nr. 98/2016, respectiv (3¹) de la art. 209 din Legea nr. 99/2016, în conformitate cu „*Notificarea cu privire la modul de stabilire a criteriului de atribuire în cazul procedurilor de atribuire pe loturi și în cazul procedurilor de atribuire ce presupun încheierea unor acorduri-cadru*”, publicată pe site-ul ANAP în data de 11 iunie 2018. Autoritatea contractantă poate utiliza criteriul prețul cel mai scăzut numai în situația în care achiziționează produse, servicii sau lucrări a căror valoare estimată a contractului nu depășește pragurile prevăzute la art. 7 alin (1), respectiv art.12 alin. (1).

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参
participanți la procedura de atribuire.

Dacă după desfășurarea rundei de negocieri, cu fiecare operator economic în parte, se constată că sunt două sau mai multe oferte situate pe primul loc cu prețuri egale, procedura se va anula pentru lotul respectiv, întrucât AC se află în imposibilitatea de a încheia contractul cu oferanții a căror ofertă este situată pe locul întâi, potrivit prevederilor art. 212, alin. (1), lit. c) din Legea 98/2016.

Plata serviciilor de exploatare și transport 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.

Situatia partizilor din fondul forestier de stat, propuse la negocierea prestarii servicii-exploatare forestiera pentru anul 2023

Nr.C rt.	Ocolul Silvic	Nr.Iot	Partida	Sumul	U.P	u.a	Natura produs	Felul tăierii	Supraf -ha-	Distanța de scos- aprop.-m-	Volum (mc)	din care, pe grupe de specii:				Valoarea stabilită a prestațiilor de exploatare	Garanția -lei-	
												brut (mc)	Ras (mc)	Fag (mc)	Stejar (mc)	DT (mc)	DM (mc)	unitara lei/mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Crucea	1	1064	2300029503700	4	136A-140A	ACCI	96.51	501-1000	851.26	851.26	0	0	0	0	112.00	95341.12	953
2	Crucea	1	1065	2300029503710	4	136A-138A	DVM	4.3	501-1000	1267.95	1267.95	0	0	0	0	123.00	155987.85	1559
3	Crucea	1	GrupaJ 1						100.81	2119.21	2119.21	0	0	0	0	118.58	25128.97	2512
4	Crucea	2	1070	2300029503760	2	46C	DVM	1.12	1-250	347.23	337.63	3.99	0	5.61	0	110.00	38195.3	381
5	Crucea	2	1071	2300029503770	2	43C-48A	ACCI	51.68	501-1000	722.23	699.7	20.86	0	1.67	0	107.00	77278.61	772
6	Crucea	3	1075	2300029503810	3	27A	ACCI	52.8	501-1000	1069.46	1037.33	24.85	0	7.28	0	107.97	115473.91	1154
7	Crucea	3	1076	2300029503820	3	27A	DVM	7.2	501-1000	369.52	369.52	0	0	0	0	110.00	40647.20	406
8	Crucea	4	1077	2300029503830	3	213A-214A	DVM	4	1001-1500	692.82	685.85	5.13	0	1.84	0	120.00	83138.4	831
9	Crucea	4	1078	2300029503840	3	210A-214A	ACCI	91.66	1001-1500	2396.63	2391.58	0.57	0	4.48	0	115.00	275612.45	2756
10	Crucea	5	1072	2300029503780	2	22E-32A	ACCI	95.66		3089.45	3077.43	5.7	0	6.32	0	116.12	358750.85	3587
11	Crucea	6	1086	2300029503920	2	55A-56B	ACCI	59.2	1001-1500	783.84	781.15	2.69	0	0	0	110.00	86222.4	862
TOTAL OS Crucea			1039	2300029503350	2	63B	ACCI	20.68	251-500	2861.81	2852.2	3	0	6.61	0	115.00	329108.15	3291
12	V.Dornei	8	16306	2300029704870	1	14A	Acc I	447.38		292.35	232.93	28.42	0	31	0	114.00	33327.90	333
13	V.Dornei	9	16315	2300029703260	1	1C	Acc I	26.10	251-500	13756.28	13589.97	111.70	0.00	54.81	0.00	115.74	1592135.54	15917
14	V.Domei	10	77	2300029705870	1	748	Acc I	1.30	251-500	69.65	69.65	0	0	0	0	112.76	7853.73	78
15	V.Domei	11	78	2300029705880	1	237B	Acc I	1.35	0-250	13.94	13.94	0	0	5.79	0	110.67	5745.05	51
TOTAL OS V.Dornei							Acc I	1.80	>1500	26.12	26.12	0	0	88.49	0	88.59	1234.94	12
16	Iacobeni	12	94	2300029002920	11	17H-22B-23A	Acc I	30.55		156.20	150.41	0.00	0.00	5.79	0.00	105.92	16545.08	164
17	Iacobeni	13	143	2300029003570	11	40-50	Acc I	33.21	501-1000	62.25	62.25	0	0	0	0	96.87	6030.21	60
18	Iacobeni	14	146	2300029003690	11	54-59	Acc I	72.15	1001-1500	435.86	435.00	0	0.86	0	0	109.42	47690.76	476
TOTAL OS Iacobeni							Acc I	41.77	1001-1500	237.59	237.59	0	0	10.71	0	26303.84	263	
19	Caribaba	15	844	2300016402030	VII	75-80	Acc I	147.13		735.70	734.84	0.00	0.00	0.86	0.00	108.77	80024.81	799
20	Caribaba	16	845	2300016402040	VI	48-62	Acc I	71.69	1001-1500	557.28	557.28	0	0	90.96	0	98.14	19838.79	198
21	Caribaba	17	848	2300016402320	VII	46-53	Acc I	125.86	1001-1500	401.77	401.77	0	0	54.6	0	54.6	5493.9	546
22	Caribaba	18	849	2300016402080	VII	71-82	Acc I	12.50	251-500	163.90	163.90	0	0	96.57	0	96.57	38798.64	387
23	Caribaba	19	847	2300016402060	VI	36B	Acc I	41.24	251-500	186.72	186.72	0	0	90.53	0	90.53	14838.11	148
TOTAL OS Caribaba							Acc I	256.41		1527.77	1527.77	0.00	0.00	0.00	0.00	98.60	184410.51	184
24	Breaza	20	633	2200030304400	II	225C	Acc II	0.49	<250	7.02	7.02	0	0	0.94	0	121.69	854.27	8
25	Breaza	21	662	2200030305290	1	240D	acc II	2.52	0-250	24.35	24.35	0	0	103.83	0	103.83	2528.17	25
26	Breaza	22	670	230003030370	II	218B-223A	acc II	44.91	peste 1500	36.14	36.14	0	0	81.61	0	81.61	2949.46	29
27	Breaza	23	691	2300030303310	II	211-222	Acc I	98.48	501-1000	280.05	280.05	0	0	119.90	0	119.90	33576.97	335
28	Breaza	24	693	2300030303750	II	129-239	Acc II	9.03	501-1000	61.85	61.85	0	0	140.29	0	140.29	8677.18	86
TOTAL OS Breaza							Acc I	155.43		409.41	409.41	0.00	0.00	118.67	0	118.67	48586.05	483
29	Pojorata	25	1317	2300029104390	II	67B	Acc I	12.45	>1500	259.81	259.81	0.00	0.00	0.00	0.00	135.73	35264.01	352
30	Pojorata	26	1318	2300029104400	V	37-38	Acc I	79.04	>1500	314.72	314.72	0.00	0.00	0.00	0.00	142.08	44715.42	447

Nr.c rt.	Ocolul Silvic	Nr.lot	Partida	Sumal	U.P	u.a	Natura produs	Felul taierii	Supraf -ha-	Distanța de scos- -aprop. -m-	Volum (mc)	din care, pe grupe de specii:				Valoarea stabilită a prestării de exploatare			
												10	11	12	13	14	15		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
31	Pojorata	27	1319	2300029104410	V	3947	Acc I	179.7	>1500	587.23	587.23	0.00	0.00	0.00	0.00	134.24	78829.76	23	
TOTAL OS Pojorata										271.19	1161.76	1161.76	0.00	0.00	0.00	0.00	136.70	158889.19	1587
32	Vama	28	296	2300029600890	III	351	Ig.	Ig.	41.63	251-500	19.96	19.96	0.00	0.00	0.00	0.00	123.01	11221.33	112
33	Vama	29	331	2300029601560	I	55-56	Ig.	Ig.	38.72	1-250	24.91	24.89	0.02	0.00	0.00	0.00	98.65	1969.09	19
34	Vama	30	385	2300029602420	I	29-32	Ac.I	40.22	501-1000	91.22	91.22	0.00	0.00	0.00	0.00	97.09	2418.53	24	
35	Vama	31	389	2300029602460	I	24	Ig.	Ig.	44.16	501-1000	21.08	21.08	0.00	0.00	0.00	0.00	123.46	2602.62	26
36	Vama	32	395	2300029602550	III	22-27	Ac.II	126.99	501-1000	387.28	378.87	7.25	0.00	1.16	0.00	90.84	35181.08	351	
37	Vama	33	398	2300029602650	III	273	Ig.	Ig.	6.05	1001-1500	5.07	5.07	0.00	0.00	0.00	0.00	124.56	631.52	6
38	Vama	34	400	2300029602670	II	69	Ig.	Ig.	21.13	1-250	19.07	19.07	0.00	0.00	0.00	0.00	116.90	2229.30	22
TOTAL OS Vama										318.90	568.59	560.16	7.27	0.00	1.16	0.00	98.94	56253.47	560
39	Moldova	35	1125	2300029201770	III	114B,	ACC II	30.60	501-1000	33.76	33.76	0.00	0.00	0.00	0.00	110.20	3720.33	37	
TOTAL OS Moldova										30.60	33.76	33.76	0.00	0.00	0.00	0.00	110.20	3720.33	37
40	Stulpicani	36	1705	2300030501830	VIII	65-74	ACC I	117.34	251-500	437.2	437.2	0	0	0	0	0	0	0	
41	Stulpicani	37	1704	2300030501820	VIII	56-64	ACC I	106.27	251-500	318.49	318.49	0	0	0	0	85.21	37254.52	372	
TOTAL OS Stulpicani										223.61	755.69	755.69	0.00	0.00	0.00	0.00	85.32	27174.52	271
42	G. Humor	38	1121	2300013001590	V	16-18	Acc.I	51.45	501-1000	90.56	90.56	0	0	0	0	85.26	64429.04	643	
43	G. Humor	39	1127	2300013001660	V	31-59	Acc.II	56.32	1001-1500	373.50	360.58	0	0	0	0	94.74	8690.03	85	
44	G. Humor	40	1139	2300013001970	V	40-48	Acc.I	45.79	501-1000	91.16	8.93	74.15	0	3.97	0	100.48	37529.23	375	
45	G. Humor	41	1140	2300013001980	V	39 E	Acc.II	0.78	251-500	9.85	9.85	0	0	0	0	94.54	8618.21	86	
46	G. Humor	42	1144	2300013002020	V	20 P	Acc.II	6.52	251-500	118.07	0	0	0	0	0	90.34	889.82	8	
TOTAL OS Gura Humorului										160.86	683.14	587.99	83.10	0.00	12.05	0.00	90.24	10654.25	106
47	Marginea	43	537	2300008701990	II	3-4	Acc.I	36.45	1001-1500	59.27	33.39	21.68	4.20	4.20	0	97.01	66271.54	660	
48	Marginea	44	538	2300008702000	III	166C,D	Acc.I	10.75	1501-2000	407.54	401.85	3.93	1.76	1.76	0	85.32	5427.25	54	
49	Marginea	45	543	2300008702140	III	77-94	Acc.I	111.48	1501-2000	1228.46	1051.40	169.64	7.42	7.42	0	89.40	36434.04	364	
50	Marginea	46	546	2300008702170	II	3-4	Acc.II	61.59	1001-1500	847.15	812.10	33.36	1.69	1.69	0	100.01	122854.22	1228	
51	Marginea	47	547	2300008702180	III	168-172	Acc.II	62.41	501-1000	297.81	284.37	13.44	0	0	0	95.26	80695.39	806	
52	Marginea	48	549	2300008702200	III	155-159	Acc.I	73.49	501-1000	478.29	316.00	134.64	0.29	27.36	0	95.11	28324.13	283	
TOTAL OS Marginea										356.17	3318.52	2899.11	376.69	0.29	42.43	0.00	95.53	317025.18	3167
53	Pulna	49	177	2300011800200	II	152-159	Acc.I	113.08	501-1000	475.75	276.37	185.13	0	14.25	0	87.95	41841.26	418	
TOTAL OS Pulna										113.08	475.75	276.37	185.13	0.00	14.25	0.00	87.95	41841.26	418
54	Falcau	50	1283	2300012902940	5	39 A	Acc.I	32.92	>1500	120.35	115.89	4.08	0.38	0.38	0	112.35	13520.87	135	
55	Falcau	51	1302	2300012903290	1	24 A,B,C	Acc.I	28.79	501-1000	100.05	97.69	2.36	0	0	0	116.07	11612.84	116	
TOTAL OS Falcau										61.71	220.40	213.58	6.44	0.00	0.38	0.00	114.04	25133.71	251
56	Brodina	52	1136	2300028803170	II	56A-65C	Acc.II	60.02	251 - 500	46.45	46.25	0.20	0	0	0	120.49	5596.73	55	
57	Brodina	53	1137	2300028803360	III	156A-162A	Acc.I	127.70	501 - 1000	195	190.41	4.59	0	0	0	96.52	18322.18	188	
TOTAL OS Brodina										187.72	241.45	236.66	4.79	0.00	0.00	0.00	101.13	24418.91	243
58	Rasca	54	791	2300028701430	V	74B-86	Acc.I	77.56	1001-1500	571.41	547.08	16.85	5.62	5.62	0	100.92	57666.70	576	
59	Rasca	55	806	2300028701580	V	38-40A	Acc.II	54.47	501-1000	480.41	432.63	37.92	0	9.86	0	98.78	47454.90	474	
60	Rasca	56	819	2300028701820	V	68B-75A	Acc.I	49.12	501-1000	535.27	508.95	12.13	0	12.16	0	93.40	49894.22	499	
61	Rasca	57	844	2300028702250	I	26A-48A	Acc.I	182.56	501-1000	336.86	254.56	72.44	0	7.41	2.45	97.32	32783.22	327	
TOTAL OS Rasca										363.71	1923.95	1743.22	139.34	0.00	35.05	6.34	97.66	187899.04	1876
62	Patrauti	58	968	2300010001910	I	32	Acc.I	20.97	501-1000	313.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.43	27054.21	270	
63	Patrauti	59	972	2300010002120	IV	3-26	Acc.I	172.26	501-1000	157.30	4.61	149.34	3.35	0.00	0.00	108.63	17086.96	170	

Nr.c rt.	Ocolul Silvic	Nr.Iot	Partida	Suma!	U.P	u.a	Natura produs	Felui taierei	Supraf -ha-	Volum	din care, pe grupe de specii:				Garanția -lei-					
											Distanța de scoș- aprop. -m-	brut (mc)	Ras (mc)	Fag (mc)	Stejar (mc)	DT (mc)	DM (mc)	unitara lei/mc	totala lei	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	23	
64	Patrauti	60	973	2300010002130	IV	23	Acc II	Acc II	0.50	0-250	6.46	0.00	1.40	0.00	5.06	0.00	125.83	812.83	8	
65	Patrauti	61	974	2300010002140	IV	35-36	Acc I	Acc I	37.00	251-500	72.97	2.54	63.97	2.33	4.13	0.00	93.28	6806.49	68	
66	Patrauti	62	975	2300010002160	IV	22-27	Acc I	Acc I	21.86	0-250	27.33	2.33	19.04	0.00	5.96	0.00	83.42	2279.99	22	
67	Patrauti	63	976	2300010002170	III	32-47	Acc I	Acc I	208.53	1001-1500	208.79	0.00	122.58	34.07	49.27	2.87	117.28	24486.94	244	
TOTAL OS Patrauti											785.87	322.50	356.33	39.75	64.42	2.87	99.92	78527.42	782	
68	Adancata	64	629	2300025201680	VII	42B-45B;	Acc II	Acc	17.23	1-250	178.00	0.00	80.74	36.00	39.30	21.96	110.54	19676.27	196	
TOTAL OS Adancata											178.00	0.00	80.74	36.00	39.30	21.96	110.54	19676.27	196	
TOTAL DS Suceava											3602.80	26932.24	25203.20	1351.53	76.04	270.30	31.17	108.71	2927876.79	29246

Situatia
partizilor din fondul forestier ADMINISTRAT, propuse la negocierea prestațiilor servicii-exploatare forestiere pentru anul 2023

Nr. crt.	Ocolul Silvic	Nr.Iot	Partida	Sumal	U.P	u.a	Natura produs	Fel tăiere	Supraf ha-	Distanța de scos- aprop. -m-	Volum brut	Ras (mc)	Fag (mc)	Stejar (mc)	DT (mc)	DM (mc)	unitara lei/mc	totala lei	Garantia lei
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	D.Candrenilor	65	6527	2300017700770	1P	16F-2/B	Acc1	23.50	501-1000	138.58	138.58						86.00	11917.88	119
2	D.Candrenilor	66	6528	2300017700780	1P	14C,17F	Acc1	0.90	501-1000	30.22	30.22						80.00	2417.60	24
3	D.Candrenilor	67	6542	2300017701350	1DC	33B,34D	Acc1	6.40	501-1000	350.37	335.23	15.14					95.00	33285.15	332
4	D.Candrenilor	68	6543	2300017701360	1DC	38C,38J	Acc1	7.40	501-1000	101.45	99.67	1.78					102.00	10347.90	103
5	D.Candrenilor	69	6546	2300017701590	III M	102A	Acc1	37.30	501-1000	1511.89	1511.89						93.00	140605.77	1406
6	D.Candrenilor	70	6555	2300017701730	III M	136A,140	Acc1	26.20	501-1000	736.71	736.71						98.00	72197.58	721
7	Pojarata	71	5601	2300029104940	I	46-151	Acc I	22.10	1000-1500	90.44	90.44	0	0	0	0	0	94.37	270771.88	2705
8	Pojarata	72	5588	2300029102840	I	9A,B	Acc I	48.10	>1500	331.77	300.48	31.29	0	0	0	0	95.00	8591.80	85
9	Pojarata	73	5599	2300029104170	II	43-56	Acc I	46.30	500-1000	242.70	242.7	0	0	0	0	0	124.59	41335.22	413
10	Pojarata	74	5594	2300029103680	I	46-48	Acc I	30.70	1000-1500	367.24	367.24	0	0	0	0	0	117.18	28439.59	284
11	Pojarata							147.20		1032.15	1000.86	31.29	0.00	0.00	0.00	0.00	119.64	123482.04	1233
12	Vama	65	5301	2300029601600	I	179-181	Ac.II	32.30	1001-1500	96.92	96.92	0	0	0	0	0	144.12	13968.56	139
13	Vama	66	5302	2300029601610	I	179-181	Ac.I	73.20	500-1000	227.11	227.11	0	0	0	0	0	31546.70	315	
14	Vama	67	5303	2300029601620	I	85-1178	Ac.I	45.20	1001-1500	152.64	152.36	0.28	0	0	0	0	148.19	22619.30	226
15	Vama	68	5304	2300029601630	I	85-1178	Ac.II	28.50	1001-1500	128.95	128.95	0	0	0	0	0	150.34	19386.16	193
16	Putna	69	8080	2300011801030	I	221-231	ACC.I	71.61	251-500	801.35	759.37	41.98	0	0	0	0	144.51	87520.72	873
17	Putna	70	8081	2300011801040	I	222	ACC.I	19.63	251-500	570.63	547.85	22.78	0	0	0	0	86.77	69533.13	695
18	Putna							91.24		1371.98	1307.22	64.76	0.00	0.00	0.00	0.00	88.42	50455.10	504
19	TOTAL ADM							519.34	0.00	5878.97	5765.72	113.25	0.00	0.00	102.36	601762.87	6010		