



COMPANIA NATIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.

B-dul Dinicu Golescu 38, sector 1, București, România, 010873

DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA

Constanta, Prelungirea Traian FN

Tel.: 0241 581 147 Fax: 0241 584 371, E-mail: net@drdpct.ro

CUI 16054368; J40/552/15.01.2004. Capital social 18.416.750 lei

Operator de date cu caracter personal nr. 16562

www.erovinieta.ro

Ocupat de la 12.02.2024  
Dupa contract



*Directia Intretinere DN si Autostrazi  
Serviciul Intretinere Drumuri si Autostrazi*

C.N.A.I.R. S.A. BUCURESTI
DIRECTIA REGIONALA DE
DRUMURI ȘI PODURI
Str. Prelungirea Traian FN
CONSTANTA
INTRARE/IESIRE Nr.....
Ziua.....
IESIRE Nr.....
Ziua.....

8183  
01 2024

*Avizat,  
Director Regional,  
ec. Ichim Marian*



**CAIET DE SARCINI**

**”EXPLOATARE MASA LEMNOASA PE PICIOR IN JUDETUL TULCEA”**

Licitatie publica deschisa, organizata pentru exploatarea masei lemnioase pe picior, marcat, aferenta plantatiei rutiere din zona drumurilor nationale din administrarea S.D.N. Tulcea pentru anul 2024 :

1. **DN 22, km 87+000 – 239+100**
2. **DN 22E, km 3+000 – 13+000**
3. **DN22A, km 0+000 – 54+700**
4. **DN22D, km 1+835 – 81+325**

La licitatie pot participa agentii economici care sunt atestati pentru activitatea de exploatare forestiera, fac dovada ca dispun de mijloace materiale, financiare si de forta de munca specializata si care au intrat in posesia prezentului Caiet de sarcini si a Instructiunilor pentru ofertare.

**Prin inscrierea la licitatie, se considera ca considera ca toate conditiile impuse prin caietul de sarcini sunt insusite de ofertant.**

Anterior inceperii sedintei de licitatie, Achizitorul are obligatiade a face dovada constituirii **garantiei de contractare** in quantum de 5% din valoarea, fara TVA, a volumului de masa lemnioasa pe care intentioneaza sa o cumpere.

La solicitarea scrisa a Achizitorului, **garantia de contractare poate fi transformata in garantie de buna executie a contractului**, sub conditia indeplinirii conditiilor de restituire a garantiei de contractare prevazute de art.25 din H.G.nr. 715 / 2017.

**Garantia de buna executie 5%** din valoarea fara TVA a valorii de adjudicare a licitatiei se depune in contul D.R.D.P. Constanta, **in termen de 5 zile de la data semnarii contractului**, obligatoriu.

## **I. DESCRIEREA PLANTATIEI**

Plantatia rutiera oferita spre vanzare prin licitatie publica deschisa, este constituita - din diverse specii specii de arbori cu un **volum total de 3.065,30 mc si 3.462 bucati arbori**.

Plantatia rutiera a fost scoasa spre vanzare in baza urmatoarelor acte de punere in valoare atasate in original la prezentul caiet de sarcini :

<b><u>1. APV 2300129701140 / 11.12.2023</u></b>	<b><u>D. Macin</u></b>	
DN 22 , km 87+000 -125+000	706 buc	216,80 mc
DN 22E , km 3+000 -13+000	45 buc	20,75 mc
TOTAL	751 buc	237,55 mc
<b><u>2. APV 2300130901620 / 18.12.2023</u></b>	<b><u>D. Revarsarea</u></b>	
DN 22 , km 127+000 -164+625	234 buc	399,22 mc
<b><u>3. APV 2300130901630 / 18.12.2023</u></b>	<b><u>D. Revărsarea</u></b>	
DN 22 , km 164+625 - 171+135	62 buc	78,34 mc
<b><u>4. APV 2300133400860 / 18.12.2023</u></b>	<b><u>D. Tulcea</u></b>	
DN 22 , km 178+665 - 200+000	241 buc	234,1 mc
<b><u>5. APV 2300133400840 / 28.11.2023</u></b>	<b><u>D. Babadag</u></b>	
DN 22 , km 200+000 – 239+100	787 buc	842,75 mc
<b><u>6. APV 2300131600350 / 06.12.2023</u></b>	<b><u>D. Tulcea</u></b>	
DN 22 A, km 0+000 – 27+000	755 buc	922,47 mc
<b><u>7. APV 2300131600360 / 06.12.2023</u></b>	<b><u>D. Ciucurova</u></b>	
DN 22 A, km 27+000 – 54+700	35 buc	37,18 mc
<b><u>8. APV 2300129701150 / 11.12.2023</u></b>	<b><u>D. Macin</u></b>	
DN 22 D, km 1+835 – 8+000	56 buc	41,42 mc
<b><u>9. APV 2300129701160 / 11.12.2023</u></b>	<b><u>D. Mircea Voda</u></b>	
DN 22 D, km 8+000 – 17+000	53 buc	13,59 mc
<b><u>10. APV 2300130100980 / 11.12.2023</u></b>	<b><u>D. Mircea Voda</u></b>	
DN 22 D, km 17+000 – 35+500	340 buc	190,26 mc
<b><u>11. APV 2300131600370 / 08.12.2023</u></b>	<b><u>D. Ciucurova</u></b>	
DN 22 D, km 56+100 – 69+000	67 buc	45,90 mc

## **CONDITII DE EXPLOATARE A MASEI LEMNOASA**

### **1. SCOPUL LUCRARILOR DE DEFRISSARE**

1. În scopul sporirii gradului de siguranță a circulației, se execută lucrări de defrișare a plantației rutiere pe unele sectoare de drumuri naționale din administrare (plantație îmbătrânită, uscată sau rărită), care reprezintă un pericol pentru traficul rutier.

Se vor dobora în exclusivitate, numai arborii marcati, cuprinsi în actul de punere în valoare.

#### **Se interzice cu desavarsire taierea arborilor nemarcati.**

Calarea macaralelor se face numai prin intermediul calelor de lemn, fiind interzisa deplasarea lemnului prin tragere cu mijloace mecanice.

Arborii se exploateaza la rand, lemnul subtire concomitent cu cel gros, doborarea arborilor facanduse pe directia care sa nu produca vatamari sau rupturi de arbori nemarcati.

Masa lemnoasa rezultata se va ridica in aceeasi zi cu taierea, fiind interzisa depozitarea acesteia pe platforma drumului sau pe zona de siguranta a drumului.

Transportul materialului lemnos se va face in mod obligatoriu insotit de documentele de transport legale, completate corect, avand inventarul masei lemnoase pe dimensiuni, specii si drum.

Etapele de lucru pentru *igenizarea terenului din zona drumului national* sunt urmatoarele :

- 1. Curățirea arborilor ;**
- 2. Defrișarea arborilor marcati ;**
- 3. Smulgerea tufelor, arbustilor și boschetelor ;**
- 4. Depozitarea materialelor in afara partii carosabile a drumului ;**
- 5. Incărcarea în auto și evacuarea materialului lemnos din zona drumului.**

### **2. DOBORAREA ARBORILOR**

1. Lucrările se vor demara numai dupa ce Achizitorul prezinta la S.D.N. Tulcea, dovada **constituirii garantiei de buna executie**, pentru obtinerea avizului de instituire a restrictiilor de circulatie din partea administratorului drumului, in baza avizului politiei rutiere.

Pe toata perioada efectuarii operatiunilor de taiere, incarcare si transport, agentul economic va asigura semnalizarea lucrarilor si pilotarea circulatiei rutiere pe sectorul de drum restrictionat, conform aprobarii primite in baza **"Norme Metodologice aprobate prin Ordinul comun MI-MT nr. 1112/411 privind condițiile de închidere a circulației și de instituire a restricțiilor de circulație, în vederea executării de lucrări în zona drumului public și protejarea drumului"** – publicat in Monitorul Oficial nr. 397/24.08.2000.

Eventualelor accidente de circulatie produse in zona de lucru, a consecintelor civile si penale, cauzate de neluarea tuturor masurilor de semnalizare, dirijare si pilotare a circulatiei revin in sarcina si respunderea Achizitorului.

In zona de executie a lucrarilor se va asigura in permanenta circulatia autovehicolelor pe o banda de circulatie, fiind dirijata prin intermediul pilotilor de circulatie.

Lungimea maxima a frontului de lucru nu va depasi 100 m in aliniament si 50 m in curbe.

In cazul cand, in mod exceptional, conditiile locale impun doborarea arborilor pe platforma drumului, se va recurge la oprirea circulatiei din ambele sensuri un timp cat mai scurt posibil, numai in prezenta delegatului imputernicit cu siguranta circulatiei din cadrul S.D.N. Tulcea si cu avizul Seviciului Rutier din cadrul Inspectoratului de Politie al Judetului Tulcea.

2. Doborarea crengilor agățate.
3. Curățirea terenului de pietre.
4. Formarea potecilor pentru refugiere atunci când cade arborele

Direcția de cădere a arborelui va fi stabilită de șeful echipei și va fi comunicată muncitorilor pentru evitarea unor accidente.

5. Dacă arborii ce urmează a fi tăiați sunt în apropierea unei rețele electrice, care ar putea fi pericolită prin căderea lor, ofertantul își va lua măsuri pentru a evita producerea de accidente prin electrocutare și va înștiința proprietarul rețelei electrice cu privire la lucrările de tăiere.
6. Doborârea arborilor marcați se va face pe o direcție oblică față de axul drumului, în afara părții carosabile, cu ocuparea unei supafe cât mai mici din supafele agricole marginale drumului. În cazul când există supafe agricole marginale drumului, ofertantul este obligat să ceară acceptul proprietarului terenului pentru doborârea arborilor pe acesta.

Pe pante înclinate, cu înclinarea mai mare de 10 grade, doborârea se face cu vârful la deal sau pe curba de nivel, ținându-se seama de direcția indicată de tehnologia de scoatere și utilajul folosit pentru această operație.

**7. Tăierea arborilor se face cât mai jos, astfel încât înălțimea cioatei măsurată pe partea din amonte să nu depășească 1/3 din diametrul secțiunii acesteia, iar la arborii mai groși de 30 cm să nu depășească 10 cm.**

**8.. Ulterior defrisării propriu-zise, cioatele rămase se vor tăia la nivelul terenului, prin metode alese de către Achizitor.**

9. Tapa se va executa la adâncimea de 1/2 -1/3 din grosimea arborelui pe partea corespunzătoare direcției de cădere.Este interzis să se execute tapa la mai mulți arbori odată și a lasa arborele tapat nedoborât.

**Este interzisă doborârea arborilor pe timp de furtună, ceată densă, polei, ninsoare, ploaie torențială sau întuneric.**

Secționarea trunchiurilor va începe după sprijinirea și fixarea acestora pe pământ.

10. Achizitorul este obligat să introducă pe sectorul exploatat gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare, aprobată de șeful de secție pe raza căreia se execută defrișarea. Deasemenea, este obligat să folosească pe fluxul tehnologic personal care are calificarea corespunzătoare lucrărilor ce se execută.

11. Orice eveniment în activitatea de defrișare (accidente, incendii, etc. ) rămâne în exclusivitate în răspunderea ofertantului.

12. În timpul repausului de masă cât și repausului de la sfârșitul zilei de lucru, sculele și utilajele vor fi depozitate în locuri stabilite de conducătorul lucrării împreună cu șeful secției, în afara zonei drumului. Paza utilajelor va fi asigurată de către executantul lucrării.

13. La toate lucrările se vor avea în vedere prevederile Legii Securității și Sănătății în muncă nr. 319/2006 cu modificari și completari ulterioare și Normelor Metodologice de aplicare a Legii nr. 319/2006, aprobată cu HG 1425/2006, modificată și completată cu HG 955/2010 și a Instrucțiunilor specifice pentru exploatari și transporturi rutiere.

14. Defrișarea plantației se va executa fără închiderea circulației rutiere pe sectorul de drum determinat, asigurând o fluentă corespunzătoare a traficului pe toată durata execuției lucrării.

15. Predarea urmatorului tronson de drum din contract se va efectua numai după intocmirea procesului verbal la terminarea lucrării fară obiectiuni pentru tronsonul de drum anterior dat în exploatare.

**16. Exploatarea masei lemnioase adjudecate prin licitație poate începe după achitarea facturii proforme și emiterea Ordinului de incepere de la D.R.D.P. Constanța.**

### **3.PREDARE – PRIMIRE SECTOR DE PLANTATIE RUTIERA**

Reprezentantii FURNIZORULUI, respectiv : seful sectiei, responsabilul tehnic cu plantatia rutiera la nivelul sectiei si seful de district, impreuna cu reprezentantul legal al ACHIZITORULUI ( sau imputernicire scrisa ) au obligatia sa se deplaseze in teren unde vor intocmi, dupa verificare

#### **" Proces verbal de predare - primire a masei lemnioase spre exploatare "**

care trebuie sa cuprinda :

- *Sectorul de drum national , km .....- km .....* ;
- *Arborii care se vor exploata, conform inventarului in baza caruia a fost elaborat APV-ul*
  - stanga - nr ... arbori pe specieci / mc .....
  - dreapta - nr ... arbori pe specieci / mc .....
- *Termen de exploatare :.....*

In corelare cu termenul de exploatare stabilit de comun acord cu responsabilul de contract din cadrul S.D.N. Tulcea, ACHIZITORUL va prezenta un grafic de lucru la S.D.N. Tulcea, pentru aprobare, ce va fi respectat.

Procesul verbal de predare – primire a masei lemnioase spre exploatare constituie document gestionar.

Acest document inregistrat, semnat si stampilat in original se va transmite la D.R.D.P. Constanta pe baza caruia se va intocmi factura proforma .

Inainte de trecerea la un nou sector de lucru se va asigura curatenia completa de crengi si resturi de lemn, atat a zonei drumului cat si a suprafetelor de teren adiacente care nu apartin drumului national. ( teren arabil, pasune, etc.)

In cazul in care la verificarea pe teren se constata ca preluarea aliniamentului nu se poate realiza intrucat nu sunt intrunite toate conditiile cerute de prezentul caiet de sarcini, se va incheia un act de constatare in care se va consemna atat volumul lemnului neexploatat ( daca este cazul), cat si volumul lucrarilor necesare de realizat pentru indeplinirea conditiilor de preluare a masei lemnioase, iar exploatarea va fi continuata cu plata eventualelor penalitati, ce vor fi stipulate in contract.

Constatarea indeplinirii acestor cerinte se va face de catre seful de district care va solicita convocarea comisiei de predare a unui nou sector de exploatare.

### **4. MODALITĂȚI DE PLATĂ**

ACHIZITORUL are obligatia de a efectua plata masei lemnioase adjudecate pe baza facturii proforme, emise de D.R.D.P. Constanta – Serviciul Financiar.

Plata masei lemnioase se va face cu ordin de plată în contul **IBAN RO47 CECE B000 30RO N253 4626 deschis la CEC Constanta**, în termen de 5 zile lucratoare de la data emiterii facturii proforme.

Pe baza dovezii de plata a facturii proforme, D.R.D.P. Constanta - Serviciul Financiar emite factura pe valoarea din proforma si o transmite, in original, prin mandat postal, cu confirmare de primire Achizitorului si Serviciului Intretinere Drumuri si Autostrazi .

Serviciului Intretinere Drumuri si Autostrazi, in baza facturii primite de la Serviciul Financiar, emiterea ORDINULUI DE INCEPERE a exploatarii masei lemnioase pe sectorul de drum si cu cantitatea de masa lemnioasa achitata in termen de 3 zile lucratoare.

Reprezentantii S.D.N. Tulcea vor aproba inceperea efectiva a lucrarilor de tăiere, in baza facturii si a ordinului de incepere de la D.R.D.P. Constanta.

## **5. DURATA CONTRACTULUI**

**1.Durata contractului** va fi de **12 luni calendaristice**, de la data semnarii acestuia, partile avand posibilitatea modificarii duratei initiale a contractului prin incheierea unui **Act Aditional**, pentru indeplinirea integrala si corespunzatoare a obligatiilor de catre ambele parti.

**2.Durata de executie a contractului** va fi de maxim **3 luni calendaristice** de la data inscrisa in ORDINUL DE INCEPERE, pentru fiecare tronson predat Achizitorului.

Prelungirea termenelor din cadrul contractului se va face la solicitarea motivata a Achizitorului ce se va transmisa la S.D.N. Tulcea si D.R.D.P.Constanta.

S.D.N. Tulcea va intocmi o adresa prin care transmite un punct de vedere la solicitare Achizitorului cu propunerea unui termen de prelungire.

Servicul Intretinere Drumuri si Autostrazi in baza documentelor sus mentionate va intocmi un **Raport** cu modul de derulare al contractului si cu propunerea unui termen de prelungire.

Acest Raport se va inaiba prin conducerea D.R.D.P. Constanta, Servicului Achizitii si Servicului Juritic pentru verificare si emiterea unui Act Aditional.

## **6. RECEPȚIA LUCRĂRILOR**

După finalizarea lucrărilor de exploatare masă lemnosă pe picior pe fiecare sector de drum in parte, reprezentanții ACHIZITORULUI și ai FURNIZORULUI, respectiv, Secției de Drumuri Naționale Tulcea vor proceda la **recepția sectorului de drum** și vor întocmi :

**Proces Verbal de Recepție la Terminarea Lucrărilor de exploatare masa lemnosă** pe DN.....,km..... , conform APV-urilor, nr .....buc / .....mc, aferent Procesului Verbal de predaprimire intocmit. Dacă în Proces Verbal de Recepție la Terminarea Lucrărilor de exploatare masa lemnosă, nu sunt notificate obiecțiuni ( lucrări neterminate, remedieri, curățirea terenului ) pentru fiecare sector de drum predat, atunci garanția de bună execuție se poate returna ACHIZITORULUI în termen de **10 zile calendaristice** de la data inregistrata la D.R.D.P. Constanta.

## **7. PENALITATI**

In situatia in care ACHIZITORUL nu isi indeplineste obligatiile contractuale, FURNIZORUL va aplica penalitati conform contractului de furnizare.

## **8. FORTA MAJORA**

1. Forta majora este constatata de o autoritate competenta.
2. Forta majora exonereaza partile contractante de indeplinirea obligatiilor asumate prin prezentul contract, pe toata perioada in care aceasta actioneaza.
3. Indeplinirea contractului va fi suspendata in perioada de actiune a fortei majore, dar fara a prejudicia drepturile ce li se cuvaneau partilor pana la aparitia acestora.
4. Partea contractanta care invoca forta majora are obligatia de a notifica celeilalte parti, imediat si in mod complet, producerea acestoria si sa ia orice masuri care ii stau la dispozitie in vederea limitarii consecintelor.
5. Daca forta majora actioneaza sau se estimeaza ca va actiona o perioada mai mare de 10 zile, fiecare parte va avea dreptul sa notifice celeilalte parti incetarea de plin drept a prezentului contract, fara ca vreuna din parti sa poata pretinde celeilalte daune-interese.

## **9. RESPECTAREA NORMELOR DE SECURITATE A MUNCII SI P.S.I.**

Ofertantul poartă întreaga răspundere în cazul producerii accidentelor de muncă, evenimentelor și incidentelor periculoase, îmbolnăvirilor profesionale generate sau produse de echipamentele tehnice (utilaje, instalații) și de muncă, procedeelor tehnologice utilizate sau de către lucrătorii săi și cei aparținând societăților care desfășoară activități pentru ofertant în conformitate cu prevederile Legii securității și sănătății în muncă nr.319/2006 și a Normelor Metodologice de aplicare a Legii nr 319/2006, aprobate prin HG nr. 1425/2006 modificată și completată cu HG 955/2010, precum și orice modificare legislativă aparută pe timpul desfășurării contractului.

În cazul producerii unor accidente de muncă, evenimente și incidente periculoase în activitatea desfășurată de ofertant, acesta va comunica și cerceta accidentul de muncă, evenimentul, conform prevederilor legale și se va înregistra la Inspectoratul Teritorial de Muncă pe raza căruia s-a produs evenimentul.

Se vor respecta normele de prevenire și stingere a incendiilor pe întreaga durată a exploatarii masei lemnoase, normele de protecție a muncii în exploatari forestiere și este obligația echipelor de muncitori ale Achizitorului de a participa la stingerea eventualelor incendii în zona respectiva, fără a solicita cheltuieli aferente acestei acțiuni.

### **10. PREJUDICII**

Dacă prin doborarea arborilor s-a produs vătamarea, ruperea sau dezradacinarea unor exemplare nemarcate, persoana responsabilă cu exploatarea plantăției este obligată să sesizeze imediat seful de district, fără ca acești arbori, după caz, să fie doborâți sau fasonați.

Eventualele degradări produse drumului și/sau accesoriilor acestuia (semnalizare rutiera, parapete de protecție, etc.) în timpul activitatii de exploatare a masei lemnoase se vor remedia pe cheltuiala agentului economic, în baza unor devize intocmite de reprezentantii sectiei de drumuri naționale, după caz.

În cazul producerii unor astfel de daune, ofertantul este direct răspunzător și va suporta valoarea despăgubirilor aferente daunelor provocate.

La terminarea exploatarii întregii cantități de masă lemnoasă, cumpărătorul are obligația de a strânge resturile de exploatare nevalorificabile (crengi și vârfuri sub 2 cm grosime, zoburi, lemn putregăios) în grămezi ce vor fi deasemenea evacuate din zona drumului.

Se interzice cumpărătorului depozitarea masei lemnoase rezultată din defrișare pe marginea drumurilor naționale sau în parcare, deoarece pot constitui obstacole în desfașurarea în bune condiții a circulației rutiere.

Deasemeni, se interzice tararea sau semitararea materialului lemnos pe drumurile publice din zona supusă exploatarii.

După terminarea lucrărilor de exploatare și transportul masei lemnoase, inclusiv a resturilor nevalorificabile, ofertantul este obligat să dezafecteze instalațiile și construcțiile anexe provizorii, aducând terenurile ocupate la starea inițială. În situația utilizării de automacarale, calarea acestora se va face numai cu cale din lemn. Este strict interzisă calarea macaralelor direct pe îmbrăcămîntea asfaltică.

**Însușirea prezentului caiet de sarcini , prin semnare și parafare , este obligatorie pentru toti ofertanții participanți la licitație, acesta urmând să facă parte integrantă din contractul de vânzare-cumpărare ce urmează să se încheie cu câștigătorul licitației.**

**Director Directia Intretinere DN si Autostrazi,**  
ing. Tudor Gabriela

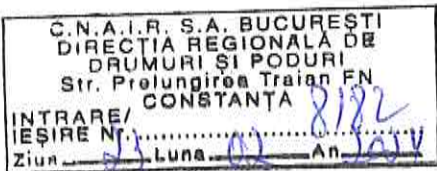
**Director Adj. Directia Intretinere DN si Autostrazi,**  
ing. Radulescu Iulian

**Serviciu Intretinere Drumuri si Autostrazi**  
ing. Badulescu Silvia -Mona

*Copie ACHIEVABLE*  
23 FEB. 2024

D.R.D.P. CONSTANTA

Serviciul Intretinere Drumuri si Autostrazi



Aprobat,  
DIRECTOR REGIONAL



*21.02.2024*

**ESTIMARE VALOARE MASA LENOASA**

Licitatie deschisa cu preseleccie organizata pentru exploatarea maselor lemnosase pe picior, marcat, aferenta plantatiei din zona drumurilor nationale din administrarea **S.D.N. TULCEA 2024**

Tip lemn	CORCODUS - 15 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	0.00	276.26
	G2	0.02	243.58
	G3	0.00	243.58
	M1	0.08	206.44
	M2	0.11	206.44
	M3	0.08	206.44
	LS	0.03	124.42
	Coaja	0.05	2.66
	Lemn foc	2.24	54.42
	Volum brut	2.61	71.41
			186.38

Tip lemn	DUD - 344 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	29.70	225.84
	G2	9.26	187.71
	G3	0.00	187.71
	M1	1.23	146.17
	M2	1.24	146.17
	M3	1.07	146.17
	LS	0.90	76.63
	Coaja	7.67	2.66
	Lemn foc	264.98	69.15
	Volum brut	316.05	86.62
			27,375.82

Tip lemn	FRASIN DE PELSILVANIA - 76 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	0.00	290.01
	G2	0.02	279.48
	G3	0.00	279.48
	M1	0.01	220.55
	M2	0.03	220.55
	M3	0.19	220.55
	LS	0.49	78.96
	Coaja	0.18	2.66
	Lemn foc	2.38	78.91
	Volum brut	3.30	85.85
			283.29

Tip lemn		FRASIN DE CAMP - 81 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	1,44	290.01	417.61
	G2	3,19	279.48	891.54
	G3	0,00	279.48	0,00
	M1	0,90	220.55	198.50
	M2	0,73	220.55	161.00
	M3	0,65	220.55	143.36
	LS	0,44	78.96	34.74
	Coaja	2,31	2,66	6,14
	Lemn foc	12,98	78.91	1,024.25
	Volum brut	22,64	127,08	2,877.15

Tip lemn		FRASIN - 99 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	6,15	290.01	1,783.56
	G2	7,43	279.48	2,076.54
	G3	0,00	279.48	0,00
	M1	1,14	220.55	251.43
	M2	0,77	220.55	169.82
	M3	0,33	220.55	72.78
	LS	0,06	78.96	4,74
	Coaja	3,07	2,66	8,17
	Lemn foc	104,57	78.91	8,251.62
	Volum brut	123,52	102,16	12,618.65

Tip lemn		GLADITA - 49 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	0,00	225.84	0,00
	G2	0,76	187.71	142.66
	G3	0,00	187.71	0,00
	M1	0,45	146.17	65,78
	M2	0,32	146.17	46,77
	M3	0,26	146.17	38,00
	LS	0,17	76.63	13,03
	Coaja	0,52	2,66	1,38
	Lemn foc	5,02	69.15	347.13
	Volum brut	7,50	87,30	654.76

Tip lemn		NUC - 2117 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	65,01	225.84	14,681.86
	G2	134,33	187.71	25,215.08
	G3	0,00	187.71	0,00
	M1	18,99	146.17	2,775.77
	M2	12,46	146.17	1,821.28
	M3	6,42	146.17	938.41
	LS	3,21	76.63	245.98
	Coaja	89,87	2,66	239.05
	Lemn foc	1,567,30	69.15	108,378.80
	Volum brut	1,897,59	81,31	154,296,23

Tip lemn	PRUN - 23 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	0.26	276.26
	G2	0.42	243.58
	G3	0.00	243.58
	M1	0.02	206.44
	M2	0.02	206.44
	M3	0.03	206.44
	LS	0.05	124.42
	Coaja	0.09	2.66
	Lemn foc	3.32	54.42
	Volum brut	4.21	89.24
			375.72

Tip lemn	PLOP CENUSIU - 31 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	10.32	188.99
	G2	2.19	164.11
	G3	0.00	164.11
	M1	0.31	109.78
	M2	0.21	109.78
	M3	0.15	109.78
	LS	0.29	71.07
	Coaja	1.90	2.66
	Lemn foc	14.05	55.65
	Volum brut	29.42	108.46
			3,190.88

Tip lemn	PLOP NEGRU - 27 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	1.26	188.99
	G2	0.21	164.11
	G3	0.00	164.11
	M1	0.20	109.78
	M2	0.24	109.78
	M3	0.24	109.78
	LS	0.13	71.07
	Coaja	0.33	2.66
	Lemn foc	3.59	55.65
	Volum brut	6.20	89.86
			557.14

Tip lemn	PLOP EUROAMERICAN - 105 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	82.14	188.99
	G2	20.63	164.11
	G3	0.00	164.11
	M1	1.47	109.78
	M2	0.27	109.78
	M3	0.06	109.78
	LS	0.03	71.07
	Coaja	12.82	2.66
	Lemn foc	87.77	55.65
	Volum brut	205.19	117.10
			24,027.47

Tip lemn		PLOP PIRAMIDAL - 49 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)	
Lemn de lucru	G1	7.34	188.99	1,387.19
	G2	3.92	164.11	643.31
	G3	0.00	164.11	0.00
	M1	0.11	109.78	12.08
	M2	0.03	109.78	3.29
	M3	0.02	109.78	2.20
	LS	0.01	71.07	0.71
	Coaja	1.33	2.66	3.54
	Lemn foc	69.99	55.65	3,894.94
Volum brut		82.75	71.87	5,947.25

Tip lemn		PAR PADURET - 78 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)	
Lemn de lucru	G1	0.38	276.26	104.98
	G2	1.14	243.58	277.68
	G3	0.00	243.58	0.00
	M1	0.22	206.44	45.42
	M2	0.21	206.44	43.35
	M3	0.15	206.44	30.97
	LS	0.14	124.42	17.42
	Coaja	0.29	2.66	0.77
	Lemn foc	14.71	54.42	800.52
Volum brut		17.24	76.63	1,321.10

Tip lemn		MAR PADURET - 5 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)	
Lemn de lucru	G1	0.05	276.26	13.81
	G2	0.08	243.58	19.49
	G3	0.00	243.58	0.00
	M1	0.00	206.44	0.00
	M2	0.01	206.44	2.06
	M3	0.01	206.44	2.06
	LS	0.01	124.42	1.24
	Coaja	0.02	2.66	0.05
	Lemn foc	1.03	54.42	56.05
Volum brut		1.21	78.33	94.78

Tip lemn		SALCAM - 54 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)	
Lemn de lucru	G1	0.98	348.81	341.83
	G2	1.91	348.28	665.21
	G3	0.00	348.28	0.00
	M1	0.47	335.50	157.69
	M2	0.33	335.50	110.72
	M3	0.27	335.50	90.59
	LS	0.16	215.78	34.52
	Coaja	1.38	2.66	3.67
	Lemn foc	9.53	69.07	658.24
Volum brut		15.03	137.22	2,062.47

Tip lemn		SALCIE ALBA - 53 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	0.21	136.52	28.67
	G2	0.19	123.22	23.41
	G3	0.00	123.22	0.00
	M1	0.07	94.11	6.59
	M2	0.10	94.11	9.41
	M3	0.09	94.11	8.47
	LS	0.07	43.27	3.03
	Coaja	0.14	2.66	0.37
	Lemn foc	4.36	24.48	106.73
Volum brut		5.23	35.69	186.68

Tip lemn		SALCIOARA - 2 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	0.00	136.52	0.00
	G2	0.01	123.22	1.23
	G3	0.00	123.22	0.00
	M1	0.00	94.11	0.00
	M2	0.01	94.11	0.94
	M3	0.00	94.11	0.00
	LS	0.00	43.27	0.00
	Coaja	0.00	2.66	0.00
	Lemn foc	0.15	24.48	3.67
Volum brut		0.17	34.38	5.85

Tip lemn		STEJAR BRUMARIU - 45 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	0.00	632.66	0.00
	G2	20.01	550.99	11,025.31
	G3	0.00	550.99	0.00
	M1	2.55	251.68	641.78
	M2	1.85	251.68	465.61
	M3	0.43	251.68	108.22
	LS	0.05	188.30	9.42
	Coaja	5.34	2.66	14.20
	Lemn foc	65.41	79.09	5,173.28
Volum brut		95.64	182.33	17,437.82

Tip lemn		STEJAR PEDUNCULAT - 4 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	3.18	632.66	2,011.86
	G2	0.03	550.99	16.53
	G3	0.00	550.99	0.00
	M1	0.00	251.68	0.00
	M2	0.00	251.68	0.00
	M3	0.00	251.68	0.00
	LS	0.00	188.30	0.00
	Coaja	0.45	2.66	1.20
	Lemn foc	20.76	79.09	1,641.91
Volum brut		24.42	150.35	3,671.49

Tip lemn		ULM DE CAMP - 119 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	13.16	290.01	3,816.53
	G2	9.31	279.48	2,601.96
	G3	0.00	279.48	0.00
	M1	1.28	220.55	282.30
	M2	0.67	220.55	147.77
	M3	0.29	220.55	63.96
	LS	0.05	78.96	3.95
	Coaja	5.03	2.66	13.38
	Lemn foc	92.78	78.91	7,321.27
	Volum brut	122.57	116.27	14,251.12

Tip lemn		ULM DE TURKESTAN- 13 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	0.14	290.01	40.60
	G2	0.62	279.48	173.28
	G3	0.00	279.48	0.00
	M1	0.10	220.55	22.06
	M2	0.06	220.55	13.23
	M3	0.02	220.55	4.41
	LS	0.01	78.96	0.79
	Coaja	0.19	2.66	0.51
	Lemn foc	5.93	78.91	467.94
	Volum brut	7.07	102.24	722.81

Tip lemn		VISIN TURCESC- 22 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.308/2023( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	0.00	276.26	0.00
	G2	0.29	243.58	70.64
	G3	0.00	243.58	0.00
	M1	0.06	206.44	12.39
	M2	0.02	206.44	4.13
	M3	0.02	206.44	4.13
	LS	0.02	124.42	2.49
	Coaja	0.06	2.66	0.16
	Lemn foc	3.86	54.42	210.06
	Volum brut	4.33	70.21	303.99

Tip lemn		TEI PUCIOS - 14 buc		
		Volum mc	Pret ref. decizie nr.566/2018 ( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	1.35	250.26	337.85
	G2	1.35	234.98	317.22
	G3	0.00	234.98	0.00
	M1	0.18	120.61	21.71
	M2	0.13	120.61	15.68
	M3	0.06	120.61	7.24
	LS	0.02	64.04	1.28
	Coaja	0.59	2.66	1.57
	Lemn foc	5.10	30.34	154.73
	Volum brut	8.78	97.64	857.28

Tip lemn	TEI ARGINTIU - 37 buc		
	Volum mc	Pret ref. decizie nr.566/2018 ( lei )	Valoare ref. - lei ( fara T.V.A.)
Lemn de lucru	G1	5.73	250.26
	G2	2.77	234.98
	G3	0.00	234.98
	M1	0.24	120.61
	M2	0.13	120.61
	M3	0.04	120.61
	LS	0.01	64.04
	Coaja	1.59	2.66
	Lemn foc	52.12	30.34
Volum brut		<b>62.63</b>	<b>59.40</b>
			<b>3,720.53</b>

**TOTAL = 3,065.30 mc**

Total valoare estimata exploatare masci lemnioase pe picior, marcat, aferenta plantatiei din zona drumurilor nationale - S.D.N. TULCEA ( lei fara T.V.A.)	<b>277,026.66</b>
---	-------------------

**3462 arbori / pret mediu = 277.026,66 lei / mc : 3.065,30 mc ~ 90,375 lei / mc fara T.V.A.**

Au fost luate in calcul preturile de referinta conform Anexa nr.1 la Decizie nr. 308 / 16.10.2023, emisa de REGIA NATIONALA A PADURILOR - ROMSILVA

Director Directia Intretinere DN si Autostrazi  
ing. Tudor Gabriela Stefanica

Director Adj. Directia Intretinere DN si Autostrazi  
ing. Radulescu Iulian

Serviciu Intretinere Drumuri si Autostrazi  
ing. Badulescu Silvia Mona

### CENTRALIZATOR ACTE PUNERE IN VALOARE

Exploatarea masei lemnioase pe pior, marcată, aferentă plantării din zona drumurilor naționale - S.D.N. TULCEA.

1	APV 2300129701140 / 11.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22, km 87+000 -125+000</b>	<b>D.MACIN</b>											
	<b>TEPIUCIOS</b>	9	0.22	0	0.16	0	0.07	0.06	0.04	0.02	0.09	1.58	2.02
	<b>ULM DE CAMP</b>	16	0.44	0.49	1.55	0	0.26	0.13	0.06	0.01	0.51	4.03	7.04
	<b>DUD</b>	171	0.18	1.68	1.79	0	0.37	0.79	0.8	0.73	1.51	23.17	30.84
	<b>SALCIE ALBA</b>	53	0.1	0.21	0.19	0	0.07	0.1	0.09	0.07	0.14	4.36	5.23
	<b>PRUN</b>	20	0.11	0.17	0.27	0	0.01	0.02	0.03	0.05	0.07	1.66	2.28
	<b>FRASIN DE PELSVANIA</b>	76	0.04	0	0.02	0	0.01	0.03	0.19	0.49	0.18	2.38	3.3
	<b>GLADITA</b>	30	0.13	0	0.29	0	0.19	0.11	0.05	0.05	0.1	3.12	3.91
	<b>FRASIN DE CAMP</b>	76	0.26	1.23	2.64	0	0.81	0.66	0.61	0.43	2.12	11.38	19.88
	<b>SALCAM</b>	16	0.22	0.03	0.46	0	0.11	0.14	0.1	0.04	0.3	2.35	3.53
	<b>PLOC CENUSIU</b>	31	0.95	10.32	2.19	0	0.31	0.21	0.15	0.29	1.9	14.05	29.42
	<b>NUC</b>	208	0.53	4.53	10.4	0	2.35	1.68	0.87	0.46	7.91	81.15	109.35
	<b>DN 22E, km 37+000 -13+000</b>	<b>D.MACIN</b>											
	<b>GLADITA</b>	13	0.17	0	0.36	0	0.09	0.09	0.14	0.09	0.25	1.23	2.25
	<b>SALCAM</b>	7	0.08	0	0	0	0.01	0.01	0.02	0.03	0.02	0.5	0.59
	<b>PLOC NEGRU</b>	1	3.15	1.26	0.14	0	0	0	0	0	0.2	1.55	3.15
	<b>NUC</b>	7	0.33	0	0.14	0	0.04	0.04	0.02	0.01	0.11	1.94	2.3
	<b>TEPIUCIOS</b>	5	1.35	1.35	1.19	0	0.11	0.07	0.02	0	0.5	3.52	6.76
	<b>DUD</b>	5	0.57	0.2	0.1	0	0.03	0.02	0.02	0.01	0.07	2.42	2.87
	<b>VISIN TURCESC</b>	2	0.04	0	0	0	0	0	0	0.01	0	0.06	0.07
	<b>FRASIN DE CAMP</b>	5	0.55	0.21	0.55	0	0.09	0.07	0.04	0.01	0.19	1.6	2.76
	<b>TOTAL APV</b>	751		21.68	22.44	0	4.93	4.23	3.25	2.8	16.17	162.05	237.55

2	APV 2300130901620 / 18.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22, km 127+000 -164+025</b>	<b>D.REVARAREA</b>											
	<b>TEL ARGINTIU</b>	37	1.69	5.73	2.77	0	0.24	0.13	0.04	0.01	1.59	52.12	62.63
	<b>NUC</b>	118	1.04	5.48	9.46	0	1.32	0.87	0.43	0.2	6.58	97.83	122.17
	<b>ULM DE CAMP</b>	11	4.3	8.14	2.9	0	0.1	0.04	0.01	0	2.27	33.86	47.32
	<b>PLOC EUROAMERICAN</b>	24	3.1	40.95	5.38	0	0.32	0	0	0	5.76	22.11	74.52
	<b>SALCAM</b>	4	1.47	0.95	1.31	0	0.2	0.02	0.01	0	0.83	2.57	5.89
	<b>STEJAR BRUMARIU</b>	40	2.17	0	18.2	0	2.32	1.69	0.4	0.05	4.87	59.16	86.59
	<b>TOTAL APV</b>	234		61.25	40.02	0	4.5	2.75	0.89	0.26	21.9	267.65	399.22

3	APV 2300130901630 / 18.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22, km 164+625 - 171+135</b>	<b>D. REVARAREA</b>											
NUC	35	0.49	0.21	3.15	0	0.6	0.39	0.22	0.14	1.95	10.41	17.07	
ULM DE CAMP	27	2.27	28.53	6.59	0	0.62	0.03	0	0	4.42	21.08	61.27	
<b>TOTAL APV</b>	<b>62</b>		<b>28.74</b>	<b>9.74</b>	<b>0</b>	<b>1.22</b>	<b>0.42</b>	<b>0.22</b>	<b>0.14</b>	<b>6.37</b>	<b>31.49</b>	<b>78.34</b>	

4	APV 2300133400860 / 18.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22, km 178+665 - 200+000</b>	<b>D. TULCEA</b>											
NUC	227	0.99	8.48	14.07	0	1.58	1.1	0.67	0.25	9.47	188.99	224.61	
ULM DE CAMP	6	0.62	0	0.39	0	0.05	0.04	0.01	0	0.1	3.13	3.72	
FRASIN	8	0.72	0	0.54	0	0.1	0.07	0.04	0.01	0.16	4.85	5.77	
<b>TOTAL APV</b>	<b>241</b>		<b>8.48</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>1.73</b>	<b>1.21</b>	<b>0.72</b>	<b>0.26</b>	<b>9.73</b>	<b>196.97</b>	<b>234.1</b>	

5	APV 2300133400840 / 28.11.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22, km 200+000 - 239+100</b>	<b>D. BABADAG</b>											
NUC	660	1.04	22.18	47.21	0	5.18	3.04	1.53	0.76	29.4	579.75	689.05	
ULM DE CAMP	37	0.96	1.8	2.34	0	0.4	0.14	0.03	0	0.96	29.72	35.39	
PLOP PIRAMEDAL	4	0.65	0.08	0.09	0	0.01	0	0	0	0.02	2.34	2.54	
FRASIN	86	1.35	6.15	6.71	0	1	0.67	0.28	0.05	2.86	98.05	115.77	
<b>TOTAL APV</b>	<b>787</b>		<b>30.21</b>	<b>56.35</b>	<b>0</b>	<b>6.59</b>	<b>3.85</b>	<b>1.84</b>	<b>0.81</b>	<b>33.24</b>	<b>709.86</b>	<b>842.75</b>	

6	APV 2300131600350 / 06.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22A, km 0+000 - 27+000</b>	<b>D. TULCEA</b>											
NUC	559	1	17.2	34.68	0	5.32	3.52	1.72	0.89	23.78	465.4	552.51	
STEJAR PEDUNCULAT	4	6.11	3.18	0.03	0	0	0	0	0	0.45	20.76	24.42	
PAR PADURET	19	0.33	0.14	0.37	0	0.1	0.09	0.06	0.03	0.1	5.39	6.28	
CORCODUS	15	0.17	0	0.02	0	0.08	0.11	0.08	0.03	0.05	2.24	2.61	
ULM DE CAMP	24	0.73	1.11	0.7	0	0.2	0.19	0.11	0.02	0.47	14.74	17.54	
DUD	96	2.65	26.7	5.81	0	0.48	0.19	0.06	0.02	5.32	215.59	254.17	
PLOP PIRAMEDAL	38	1.75	5.81	3.15	0	0.09	0.03	0.02	0.01	1.06	54.77	64.94	
<b>TOTAL APV</b>	<b>755</b>		<b>54.14</b>	<b>44.76</b>	<b>0</b>	<b>6.27</b>	<b>4.13</b>	<b>2.05</b>	<b>1</b>	<b>31.23</b>	<b>778.89</b>	<b>922.47</b>	

7	APV 2300131600360 / 06.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22A , km 27+000 - 54+700</b>	D. CIUCURIOVA											
SALCAM		12	0.27	0	0.11	0	0.09	0.07	0.05	0.03	0.12	2.57	3.04
STEIAR BRUMARU		3	1.65	0	0.5	0	0.07	0.05	0.01	0	0.13	4.18	4.94
NUC		10	0.76	0.16	0.49	0	0.09	0.07	0.04	0.03	0.34	6.38	7.6
DUD		4	1.9	0.51	0.43	0	0.04	0.01	0	0	0.18	6.42	7.59
PLOC PIRAMIDAL		6	2.34	1.32	0.63	0	0.01	0	0	0	0.23	11.82	14.01
<b>TOTAL APV</b>		<b>35</b>	<b>1.99</b>	<b>2.16</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.06</b>	<b>1</b>	<b>31.37</b>	<b>37.18</b>	

8	APV 2300129701150 / 11.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22D , km 1+835 - 8+000</b>	D. MACHIN											
PRUN		2	0.85	0.09	0.13	0	0	0	0	0	0.02	1.46	1.7
GLADITA		6	0.22	0	0.11	0	0.17	0.12	0.07	0.03	0.17	0.67	1.34
SALCAM		2	0.19	0	0	0	0.02	0.01	0.01	0	0.02	0.33	0.39
SALCIODARA		2	0.09	0	0.01	0	0.01	0	0	0	0	0.15	0.17
MAR PADURET		1	0.68	0.05	0.04	0	0	0	0	0	0.01	0.58	0.68
NUC		24	1.12	2.14	1.79	0	0.21	0.18	0.09	0.02	1.53	20.91	26.87
ULM DE CAMP		14	0.59	1.4	1.06	0	0.15	0.04	0.01	0	0.54	5.09	8.29
FRASIN		5	0.4	0	0.18	0	0.04	0.03	0.01	0	0.05	1.67	1.98
<b>TOTAL APV</b>		<b>56</b>	<b>3.68</b>	<b>3.32</b>	<b>0</b>	<b>0.59</b>	<b>0.39</b>	<b>0.19</b>	<b>0.05</b>	<b>2.34</b>	<b>30.86</b>	<b>41.42</b>	

9	APV 2300129701160 / 11.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22D , km 8+000 - 17+000</b>	D. MIRCEA VODA											
PRUN		1	0.23	0	0.02	0	0.01	0	0	0	0	0.2	0.23
SALCAM		13	0.12	0	0.03	0	0.04	0.08	0.06	0.06	0.09	1.21	1.59
MAR PADURESC		4	0.13	0	0.04	0	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.45	0.53
PLOC NEGRU		14	0.12	0	0.04	0	0.16	0.19	0.2	0.1	0.1	0.95	1.74
NUC		7	0.34	0	0.11	0	0.08	0.08	0.03	0.02	0.14	1.92	2.38
ULM DE CAMP		7	0.37	0.22	0.29	0	0.05	0.02	0.01	0	0.12	1.88	2.59
DUD		7	0.65	0.39	0.11	0	0.02	0.02	0.03	0.01	0.1	3.85	4.53
<b>TOTAL APV</b>		<b>53</b>	<b>0.61</b>	<b>0.64</b>	<b>0</b>	<b>0.36</b>	<b>0.4</b>	<b>0.36</b>	<b>0.2</b>	<b>0.56</b>	<b>10.46</b>	<b>13.59</b>	

10	APV 23001330100980 / 11.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22D , km 17+000 - 35+500</b>	<b>D. MIRCEA VODA</b>											
	<b>PLOPEN AMERICAN</b>	54	1.29	12.66	8.66	0	0.53	0.24	0.06	0.03	2.64	44.58	69.4
	<b>NUC</b>	214	0.48	2.24	8.07	0	1.71	1.14	0.62	0.35	5.62	83.08	102.83
	<b>ULM DE TURKESTAN</b>	13	0.54	0.14	0.62	0	0.1	0.06	0.02	0.01	0.19	5.93	7.07
	<b>PAR PADURET</b>	59	0.19	0.24	0.77	0	0.12	0.12	0.09	0.11	0.19	9.32	10.96
	<b>TOTAL APV</b>	<b>340</b>	<b>15.28</b>	<b>18.12</b>	<b>0</b>	<b>2.46</b>	<b>1.56</b>	<b>0.79</b>	<b>0.5</b>	<b>8.64</b>	<b>142.91</b>	<b>190.26</b>	

11	APV 2300131600370 / 08.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22D , km 56+100 - 69+400</b>	<b>D. CIUCURIOVA</b>											
	<b>STEJAR BRUMARIU</b>	2	2.01	0	1.31	0	0.16	0.11	0.02	0	0.34	2.07	4.01
	<b>NUC</b>	40	0.93	2.29	4.41	0	0.46	0.29	0.15	0.07	2.81	25.21	35.69
	<b>ULM DE CAMP</b>	4	0.17	0	0.08	0	0.07	0.07	0.05	0.02	0.06	0.33	0.68
	<b>PLOPEN PIRAMIDAL</b>	1	1.26	0.13	0.05	0	0	0	0	0	0.02	1.06	1.26
	<b>VISIN TURCESC</b>	20	0.22	0	0.29	0	0.06	0.02	0.02	0.01	0.06	3.8	4.26
	<b>TOTAL APV</b>	<b>67</b>	<b>2.42</b>	<b>6.14</b>	<b>0</b>	<b>0.75</b>	<b>0.49</b>	<b>0.24</b>	<b>0.1</b>	<b>3.29</b>	<b>32.47</b>	<b>45.9</b>	

12	APV 2300133400870 / 18.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
	<b>DN 22D , km 69+000 - 81+225</b>	<b>D. ISABAIA</b>											
	<b>PLOPEN NEGRU</b>	12	0.11	0	0.03	0	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	1.09	1.31
	<b>NUC</b>	3	0.64	0.1	0.35	0	0.05	0.06	0.03	0.01	0.23	4.33	5.16
	<b>DUD</b>	61	0.26	0.22	1.02	0	0.29	0.21	0.16	0.13	0.49	13.53	16.05
	<b>TOTAL APV</b>	<b>81</b>	<b>0.32</b>	<b>1.4</b>	<b>0</b>	<b>0.38</b>	<b>0.32</b>	<b>0.23</b>	<b>0.17</b>	<b>0.75</b>	<b>18.95</b>	<b>22.52</b>	

CENTRALIZATOR SPECIEI	ARBORI	NR. ARBORI	VOLUM ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN	VOLUM BRUT
CORCODUS	15	0.17	0	0.02	0	0.08	0.11	0.08	0.03	0.05	2.24	2.61	
DUD	344	6.21	29.7	9.26	0	1.23	1.24	1.07	0.9	7.67	264.98	316.05	
FRASIN DE PELSIVANIA	76	0.04	0	0.02	0	0.01	0.03	0.19	0.49	0.18	2.38	3.3	
FRASIN DE CAMP	81	0.81	1.44	3.19	0	0.9	0.73	0.65	0.44	2.31	12.98	22.64	
FRASIN	99	2.47	6.15	7.43	0	1.14	0.77	0.33	0.06	3.07	104.57	123.52	
GLADITA	49	0.52	0	0.76	0	0.45	0.32	0.26	0.17	0.52	5.02	7.5	
NUC	2117	9.69	65.01	134.33	0	18.99	12.46	6.42	3.21	89.87	1567.3	1897.59	
PRUN	23	1.19	0.26	0.42	0	0.02	0.02	0.03	0.05	0.09	3.32	4.21	
PLOC CENUSIU	31	0.95	10.32	2.19	0	0.31	0.21	0.15	0.29	1.9	14.05	29.42	
PLOC NEGRU	27	3.38	1.26	0.21	0	0.2	0.24	0.24	0.13	0.33	3.59	6.2	
PLOC EUROAMERICAN	1055	6.66	82.14	20.63	0	1.47	0.27	0.06	0.03	12.82	87.77	205.19	
PLOC PIRAMEDAL	49	6	7.34	3.92	0	0.11	0.03	0.02	0.01	1.33	69.99	82.75	
PAR PADURET	78	0.52	0.38	1.14	0	0.22	0.21	0.15	0.14	0.29	14.71	17.24	
MAR PADURET	5	0.81	0.05	0.08	0	0	0.01	0.01	0.01	0.02	1.03	1.21	
SALCAM	54	2.35	0.98	1.91	0	0.47	0.33	0.27	0.16	1.38	9.53	15.03	
SALCIE ALBA	53	0.1	0.21	0.19	0	0.07	0.1	0.09	0.07	0.14	4.36	5.23	
SALCIOARA	2	0.09	0	0.01	0	0	0.01	0	0	0	0.15	0.17	
STEJAR BRUMARIU	45	5.83	0	20.01	0	2.55	1.85	0.43	0.05	5.34	65.41	95.64	
STEJAR PEDUNCULAT	4	6.11	3.18	0.03	0	0	0	0	0	0.45	20.76	24.42	
ULM DE CAMP	119	8.18	13.16	9.31	0	1.28	0.67	0.29	0.05	5.03	92.78	122.57	
ULM DE TURKESTAN	13	0.54	0.14	0.62	0	0.1	0.06	0.02	0.01	0.19	5.93	7.07	
VISIN TURCESC	22	0.26	0	0.29	0	0.06	0.02	0.02	0.02	0.06	3.86	4.33	
TEPIUCIOS	14	1.57	1.35	1.35	0	0.18	0.13	0.06	0.02	0.59	5.1	8.78	
TEL ARGINTIU	37	1.69	5.73	2.77	0	0.24	0.13	0.04	0.01	1.59	52.12	62.63	
<b>TOTAL</b>		<b>3462</b>	<b>66.14</b>	<b>228.8</b>	<b>220.1</b>	<b>0</b>	<b>30.1</b>	<b>20</b>	<b>10.9</b>	<b>6.35</b>	<b>135.22</b>	<b>2413.93</b>	<b>3065.3</b>

Director Directia Intretinere DN si Autostrazi  
imb. Tudor Gabrieala

Serviciul Intretinere Drumuri si Autostrazi  
ing. Badulescu Silvia -Mona

(S. Rus)

Director Adj. Directia Intretinere DN si Autostrazi  
ing. Radulescu Iulian