



**COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A  
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.**  
B-dul Dinicu Golescu 38, sector 1, București, România, 010873

**DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA**  
Constanța, 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



**Directia Intretinere DN si Autostrazi  
Serviu Intretinere Drumuri si Autostraz**

C.N.A.I.R. S.A. BUCUREȘTI					
DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI ȘI PODURI					
Str. Prelungirea Traian FN CONSTANȚA					
INTRARE/	2183				
IEȘIRE Nr.					
Ziua	23	Luna	02	An	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 lemnoase 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 cuantum de 5% din valoarea, fara TVA, a volumului de masa lemnoasa pe care intentioneaza sa o cumpere.

La solicitarea scrisa a Achizitorului, **garantia de contractare poate fi transformata in garantie de buna executie a contractulu**, 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 adjudecare 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 :

**1. APV 2300129701140 / 11.12.2023      D. Macin**

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

**2. APV 2300130901620 / 18.12.2023      D. Revarsarea**

DN 22 , km 127+000 -164+625	234 buc	399,22 mc
-----------------------------	---------	-----------

**3. APV 2300130901630 / 18.12.2023      D. Revărsarea**

DN 22 , km 164+625 - 171+135	62 buc	78,34 mc
------------------------------	--------	----------

**4. APV 2300133400860 / 18.12.2023      D. Tulcea**

DN 22 , km 178+665 - 200+000	241 buc	234,1 mc
------------------------------	---------	----------

**5. APV 2300133400840 / 28.11.2023      D. Babadag**

DN 22 , km 200+000 – 239+100	787 buc	842,75 mc
------------------------------	---------	-----------

**6. APV 2300131600350 / 06.12.2023      D. Tulcea**

DN 22 A, km 0+000 – 27+000	755 buc	922,47 mc
----------------------------	---------	-----------

**7. APV 2300131600360 / 06.12.2023      D. Ciucurova**

DN 22 A, km 27+000 – 54+700	35 buc	37,18 mc
-----------------------------	--------	----------

**8. APV 2300129701150 / 11.12.2023      D. Macin**

DN 22 D, km 1+835 – 8+000	56 buc	41,42 mc
---------------------------	--------	----------

**9. APV 2300129701160 / 11.12.2023      D. Mircea Voda**

DN 22 D, km 8+000 – 17+000	53 buc	13,59 mc
----------------------------	--------	----------

**10. APV 2300130100980 / 11.12.2023      D. Mircea Voda**

DN 22 D, km 17+000 – 35+500	340 buc	190,26 mc
-----------------------------	---------	-----------

**11. APV 2300131600370 / 08.12.2023      D. Ciucurova**

DN 22 D, km 56+100 – 69+000	67 buc	45,90 mc
-----------------------------	--------	----------

## CONDITII DE EXPLOATARE A MASEI LEMNOASA

### 1. SCOPUL LUCRARILOR DE DEFRISARE

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 doboră în exclusivitate, numai arborii marcați, cuprinși în actul de punere în valoare.

#### Se interzice cu desăvârșire tăierea arborilor nemarcați.

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

Arborii se exploatează la rand, lemnul subtire concomitent cu cel gros, doborarea arborilor făcându-se pe direcția care să nu producă vatămări sau rupturi de arbori nemarcați.

Masa lemnoasă rezultată se va ridica în aceeași zi cu tăierea, fiind interzisă depozitarea acesteia pe platforma drumului sau pe zona de siguranță a drumului.

Transportul materialului lemnos se va face în mod obligatoriu însoțit de documentele de transport legale, completate corect, având inventarul masei lemnoase pe dimensiuni, specii și drum.

Etaple de lucru pentru *igenizarea terenului din zona drumului national* sunt următoarele :

- 1. Curățirea arborilor ;**
- 2. Defrișarea arborilor marcați ;**
- 3. Smulgerea tufelor, arbuștilor și boscheților ;**
- 4. Depozitarea materialelor în afara părții carosabile a drumului ;**
- 5. Încărcarea în auto și evacuarea materialului lemnos din zona drumului.**

### 2. DOBORAREA ARBORILOR

1. Lucrările se vor demara numai după ce Achizitorul prezintă la S.D.N. Tulcea, dovada constituirii garanției de bună executie, pentru obținerea avizului de instituire a restricțiilor de circulație din partea administratorului drumului, în baza avizului poliției rutiere.

Pe toată perioada efectuării operațiilor de tăiere, încărcare și transport, agentul economic va asigura semnalizarea lucrărilor și pilotarea circulației rutiere pe sectorul de drum restricționat, conform aprobării primite în 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 în Monitorul Oficial nr. 397/24.08.2000.**

Eventualele accidente de circulație produse în zona de lucru, a consecințelor civile și penale, cauzate de neluarea tuturor măsurilor de semnalizare, dirijare și pilotare a circulației revin în sarcina și răspunderea Achizitorului.

În zona de executie a lucrărilor se va asigura în permanentă circulația autovehiculelor pe o bandă de circulație, fiind dirijată prin intermediul pilotilor de circulație.

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 cadrulm S.D.N. Tulcea si cu avizul Seviciului Rutier din cadrul Inspectoratului de Politie al Judetului Tulcea.

2. Doborârea 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 periclitată 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 suprafețe cât mai mici din suprafețele agricole marginale drumului. În cazul când există suprafețe 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 defrișării 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, ceață 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 si completari ulterioare și Normelor Metodologice de aplicare a Legii nr. 319/2006, aprobată cu HG 1425/2006, modificată si completată cu HG 955/2010 si a Instrucțiunilor specifice pentru exploatarea 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 următorului tronson de drum din contract se va efectua numai după întocmirea procesului verbal la terminarea lucrării fara obiectiuni pentru tronsonul de drum anterior dat in exploatare.

**16. Exploatarea masei lemnoase adjudecate prin licitație poate începe după achitarea facturii proforme si emiterea Ordinului de incepere de la D.R.D.P. Constanta.**

### 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 lemnoase spre exploatare "

care trebuie sa cuprinda :

- Sectorul de drum natioana , km .....- km ..... ;
- Arborii care se vor exploata, conform inventarului in baza caruia a fost elaborat APV-ul
  - stanga - nr ... arbori pe specicii / mc .....;
  - dreapta - nr ... arbori pe specicii / 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 lemnoase 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 lemnoase, 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 lemnoase adjudecate pe baza facturii proforme, emise de D.R.D.P. Constanța – Serviciul Financiar.

Plata masei lemnoase se va face cu ordin de plată în contul **IBAN RO47 CECE B000 30RO N253 4626 deschis la CEC Constanța**, 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 lemnoase pe sectorul de drum si cu cantitatea de masa lemnoasa achitata in termen de 3 zile lucratoare.

Reprezentii S.D.N. Tulcea vor aproba inceperea efectivă a lucrărilor 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 semnării acestuia, partile având posibilitatea modificării duratei inițiale a contractului prin încheierea unui **Act Adicional**, pentru îndeplinirea integrală și corespunzătoare a obligațiilor de către ambele părți.

**2. Durata de execuție a contractului** va fi de maxim **3 luni calendaristice** de la data înscrisă în ORDINUL DE ÎNCEPERE, pentru fiecare tronson predat Achizitorului.

Prelungirea termenelor din cadrul contractului se va face la solicitarea motivată a Achizitorului ce se va transmite la S.D.N. Tulcea și D.R.D.P. Constanța.

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

Serviciul Intretinere Drumuri și Autostrăzi în baza documentelor sus menționate va întocmi un **Raport** cu modul de derulare al contractului și cu propunerea unui termen de prelungire.

Acest Raport se va înainta prin conducerea D.R.D.P. Constanța, Serviciului Achiziției și Serviciului Juridic pentru verificare și emiterea unui Act Adicional.

## **6. RECEPȚIA LUCRĂRILOR**

După finalizarea lucrărilor de exploatare masă lemnoasă pe picior pe fiecare sector de drum în 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 masă lemnoasă** pe DN.....,km..... , conform APV-urilor, nr .....buc / .....mc, aferent Procesului Verbal de predă-primire întocmit. Dacă în Proces Verbal de Recepție la Terminarea Lucrărilor de exploatare masă lemnoasă, 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 înregistrată la D.R.D.P. Constanța.

## **7. PENALITATI**

În situația în care ACHIZITORUL nu își îndeplinește obligațiile contractuale, FURNIZORUL va aplica penalități conform contractului de furnizare.

## **8. FORTA MAJORA**

1. Forta majora este constatată de o autoritate competentă.
2. Forta majora exonerează partile contractante de îndeplinirea obligațiilor asumate prin prezentul contract, pe toată perioada în care aceasta acționează.
3. Îndeplinirea contractului va fi suspendată în perioada de acțiune a forței majore, dar fără a prejudicia drepturile ce li se cuveneau părților până la apariția acesteia.
4. Partea contractantă care invocă forta majora are obligația de a notifica celeilalte părți, imediat și în mod complet, producerea acesteia și să ia orice măsuri care îi stau la dispoziție în vederea limitării consecințelor.
5. Dacă forta majora acționează sau se estimează că va acționa o perioadă mai mare de 10 zile, fiecare parte va avea dreptul să notifice celeilalte părți încetarea deplin drept a prezentului contract, fără ca vreuna din părți să poată 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, procedeele 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 apărută 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 exploatării masei lemnoase, normele de protecție a muncii în exploatarea forestieră și este obligația echipelor de muncitori ale Achizitorului de a participa la stingerea eventualelor incendii în zona respectivă, fără a solicita cheltuieli aferente acestei acțiuni.

### **10. PREJUDICII**

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

Eventualele degradări produse drumului și/sau accesoriilor acestuia (semnalizare rutieră, parapete de protecție, etc.) în timpul activității de exploatare a masei lemnoase se vor remedia pe cheltuielile agentului economic, în baza unor devize întocmite de reprezentanții secției 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 exploatării 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 parcuri, deoarece pot constitui obstacole în desfășurarea în bune condiții a circulației rutiere.

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

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 îmbrăcămintea asfaltică.

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

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

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

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

D.R.D.P. CONSTANTA  
Serviciul Intretinere Drumuri si Autostrazi

*Coaptăch Bycke*  
*Abelu* 23 FEB. 2024

Aprobat,  
DIRECTOR REGIONAL

Michim Marian

C.N.A.I.R. S.A. BUCURESTI  
DIRECTIA REGIONALA DE  
DRUMURI SI PODURI  
Str. Prolungirea Traian FN  
CONSTANTA

INTRARE/ IESIRE Nr. 8182  
Ziua 23 Luna 02 An 2024



**ESTIMARE VALOARE MASA LENOASA**

Licitatie deschisa cu preselectie organizata pentru exploatarea masei lemnoase 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	0.00
	G2	0.02	243.58	4.87
	G3	0.00	243.58	0.00
	M1	0.08	206.44	16.52
	M2	0.11	206.44	22.71
	M3	0.08	206.44	16.52
	LS	0.03	124.42	3.73
Coaja		0.05	2.66	0.13
Lemn foc		2.24	54.42	121.90
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	6,707.45
	G2	9.26	187.71	1,738.19
	G3	0.00	187.71	0.00
	M1	1.23	146.17	179.79
	M2	1.24	146.17	181.25
	M3	1.07	146.17	156.40
	LS	0.90	76.63	68.97
Coaja		7.67	2.66	20.40
Lemn foc		264.98	69.15	18,323.37
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	0.00
	G2	0.02	279.48	5.59
	G3	0.00	279.48	0.00
	M1	0.01	220.55	2.21
	M2	0.03	220.55	6.62
	M3	0.19	220.55	41.90
	LS	0.49	78.96	38.69
Coaja		0.18	2.66	0.48
Lemn foc		2.38	78.91	187.81
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		<b>22.64</b>	<b>127.08</b>	<b>2,877.15</b>

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		<b>123.52</b>	<b>102.16</b>	<b>12,618.65</b>

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		<b>7.50</b>	<b>87.30</b>	<b>654.76</b>

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		<b>1,897.59</b>	<b>81.31</b>	<b>154,296.23</b>

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	71.83
	G2	0.42	243.58	102.30
	G3	0.00	243.58	0.00
	M1	0.02	206.44	4.13
	M2	0.02	206.44	4.13
	M3	0.03	206.44	6.19
	LS	0.05	124.42	6.22
Coaja		0.09	2.66	0.24
Lemn foc		3.32	54.42	180.67
Volum brut		<b>4.21</b>	<b>89.24</b>	<b>375.72</b>

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	1,950.38
	G2	2.19	164.11	359.40
	G3	0.00	164.11	0.00
	M1	0.31	109.78	34.03
	M2	0.21	109.78	23.05
	M3	0.15	109.78	16.47
	LS	0.29	71.07	20.61
Coaja		1.90	2.66	5.05
Lemn foc		14.05	55.65	781.88
Volum brut		<b>29.42</b>	<b>108.46</b>	<b>3,190.88</b>

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	238.13
	G2	0.21	164.11	34.46
	G3	0.00	164.11	0.00
	M1	0.20	109.78	21.96
	M2	0.24	109.78	26.35
	M3	0.24	109.78	26.35
	LS	0.13	71.07	9.24
Coaja		0.33	2.66	0.88
Lemn foc		3.59	55.65	199.78
Volum brut		<b>6.20</b>	<b>89.86</b>	<b>557.14</b>

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	15,523.64
	G2	20.63	164.11	3,385.59
	G3	0.00	164.11	0.00
	M1	1.47	109.78	161.38
	M2	0.27	109.78	29.64
	M3	0.06	109.78	6.59
	LS	0.03	71.07	2.13
Coaja		12.82	2.66	34.10
Lemn foc		87.77	55.65	4,884.40
Volum brut		<b>205.19</b>	<b>117.10</b>	<b>24,027.47</b>

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	1,433.99
	G2	2.77	234.98	650.89
	G3	0.00	234.98	0.00
	M1	0.24	120.61	28.95
	M2	0.13	120.61	15.68
	M3	0.04	120.61	4.82
	LS	0.01	64.04	0.64
Coaja		1.59	2.66	4.23
Lemn foc		52.12	30.34	1,581.32
Volum brut		<b>62.63</b>	<b>59.40</b>	<b>3,720.53</b>

**TOTAL = 3,065.30 mc**

Total valoare estimata exploatarea masei lemnoase 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 Deciziei nr. 308 / 16.10.2023, emisa de **REGIA NATIONALA A PADURILOR - ROMSILVA**

Director Directia Intretinere DN si Autostrazi  
ing. Tudor Gabriela Steliana

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 lemnoase pe picior, marcat, aferenta plantatiei din zona drumurilor nationale - S.D.N. TULCEA

APV 2300129701140 / 11.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
DN 22, km 87+000 -125+000	9	0.22	0	0.16	0	0.07	0.06	0.04	0.02	0.09	1.58	2.02
TEI PUCIOS												
ULM DE CAMP	16	0.44	0.49	1.55	0	0.26	0.13	0.06	0.01	0.51	4.03	7.04
DUD	171	0.18	1.68	1.79	0	0.37	0.79	0.8	0.73	1.51	23.17	30.84
SALCIE ALBA	53	0.1	0.21	0.19	0	0.07	0.1	0.09	0.07	0.14	4.36	5.23
PRUN	20	0.11	0.17	0.27	0	0.01	0.02	0.03	0.05	0.07	1.66	2.28
FRASIN DE PELSIVANIA	76	0.04	0	0.02	0	0.01	0.03	0.19	0.49	0.18	2.38	3.3
GLADITA	30	0.13	0	0.29	0	0.19	0.11	0.05	0.05	0.1	3.12	3.91
FRASIN DE CAMP	76	0.26	1.23	2.64	0	0.81	0.66	0.61	0.43	2.12	11.38	19.88
SALCAM	16	0.22	0.03	0.46	0	0.11	0.14	0.1	0.04	0.3	2.35	3.53
PLOP CENUSIU	31	0.95	10.32	2.19	0	0.31	0.21	0.15	0.29	1.9	14.05	29.42
NUC	208	0.53	4.53	10.4	0	2.35	1.68	0.87	0.46	7.91	81.15	109.35
DN 22E, km 3+000 -13+000	D. MACIN											
GLADITA	13	0.17	0	0.36	0	0.09	0.09	0.14	0.09	0.25	1.23	2.25
SALCAM	7	0.08	0	0	0	0.01	0.01	0.02	0.03	0.02	0.5	0.59
PLOP NEGRU	1	3.15	1.26	0.14	0	0	0	0	0	0.2	1.55	3.15
NUC	7	0.33	0	0.14	0	0.04	0.04	0.02	0.01	0.11	1.94	2.3
TEI PUCIOS	5	1.35	1.35	1.19	0	0.11	0.07	0.02	0	0.5	3.52	6.76
DUD	5	0.57	0.2	0.1	0	0.03	0.02	0.02	0.01	0.07	2.42	2.87
VISIN TURCESC	2	0.04	0	0	0	0	0	0	0.01	0	0.06	0.07
FRASIN DE CAMP	5	0.55	0.21	0.55	0	0.09	0.07	0.04	0.01	0.19	1.6	2.76
TOTAL APV	751		21.68	22.44	0	4.93	4.23	3.25	2.8	16.17	162.05	237.55

APV 2300130901620 / 18.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
DN 22, km 127+000 -164+625	37	1.69	5.73	2.77	0	0.24	0.13	0.04	0.01	1.59	52.12	62.63
TEI ARGINTIU												
NUC	118	1.04	5.48	9.46	0	1.32	0.87	0.43	0.2	6.58	97.83	122.17
ULM DE CAMP	11	4.3	8.14	2.9	0	0.1	0.04	0.01	0	2.27	33.86	47.32
PLOP EUROAMERICAN	24	3.1	40.95	5.38	0	0.32	0	0	0	5.76	22.11	74.52
SALCAM	4	1.47	0.95	1.31	0	0.2	0.02	0.01	0	0.83	2.57	5.89
STEJAR BRUMARIU	40	2.17	0	18.2	0	2.32	1.69	0.4	0.05	4.87	59.16	86.69
TOTAL APV	234		61.25	40.02	0	4.5	2.75	0.89	0.26	21.9	267.65	399.22

APV 2300130901630 / 18.12.2023	NR.ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
<i>D. REVARSAREA</i>												
NUC	35	0.49	0.21	3.15	0	0.6	0.39	0.22	0.14	1.95	10.41	17.07
<i>PLOP EUROAMERICAN</i>	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>

3

APV 2300133400860 / 18.12.2023	NR.ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
<i>D. TULCEA</i>												
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>

4

APV 2300133400840 / 28.11.2023	NR.ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
<i>D. BABADAG</i>												
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>

5

APV 2300131600350 / 06.12.2023	NR.ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
<i>D. TULCEA</i>												
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 PIRAMIDAL	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>

6



APV 2300131600360 / 06.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
<i>DN 22A , km 27+000 - 54+700</i>	<i>D. CIUCUROVA</i>											
SALCAM	12	0.27	0	0.11	0	0.09	0.07	0.05	0.03	0.12	2.57	3.04
STEJAR BRUMARIU	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
PLOP 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>

7

APV 2300129701150 / 11.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
<i>DN 22D , km 1+835 - 8+000</i>	<i>D. MACIN</i>											
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
SALCIOARA	2	0.09	0	0.01	0	0	0.01	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>

8

APV 2300129701160 / 11.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
<i>DN 22D , km 8+000 - 17+000</i>	<i>D. MIRCEA YODA</i>											
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	0.08	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
PLOP 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>

9

APV 2300130100980 / 11.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
<b>DV 22D, km 17+000 - 35+500</b>												
PLOP EURAMERICAN	54	1.29	12.66	8.66	0	0.53	0.24	0.06	0.03	2.64	44.58	69.4
NUC	214	0.48	2.24	8.07	0	1.71	1.14	0.62	0.35	5.62	83.08	102.83
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
PAR PADURET	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>

10

APV 2300131600370 / 08.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
<b>DV 22D, km 56+100 - 69+000</b>												
STEJAR BRUMARIU	2	2.01	0	1.31	0	0.16	0.11	0.02	0	0.34	2.07	4.01
NUC	40	0.93	2.29	4.41	0	0.46	0.29	0.15	0.07	2.81	25.21	35.69
ULM DE CAMP	4	0.17	0	0.08	0	0.07	0.07	0.05	0.02	0.06	0.33	0.68
PLOP PIRAMIDAL	1	1.26	0.13	0.05	0	0	0	0	0	0.02	1.06	1.26
VISIN TURCESC	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>

11

APV 2300133400870 / 18.12.2023	NR. ARBORI	VOL. ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	VOLUM BRUT
<b>DV 22D, km 69+000 - 81+325</b>												
PLOP NEGRU	12	0.11	0	0.03	0	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	1.09	1.31
NUC	8	0.64	0.1	0.35	0	0.05	0.06	0.03	0.01	0.23	4.33	5.16
DUD	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>

12

CENTRALIZATOR SPECII ARBORI	NR. ARBORI	VOLUM ARBORE	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	COAJA	LEMN FOC	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
PLOP CENUSIU	31	0.95	10.32	2.19	0	0.31	0.21	0.15	0.29	1.9	14.05	29.42
PLOP NEGRU	27	3.38	1.26	0.21	0	0.2	0.24	0.24	0.13	0.33	3.59	6.2
PLOP EUROAMERICAN	105	6.66	82.14	20.63	0	1.47	0.27	0.06	0.03	12.82	87.77	205.19
PLOP 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
TEI PUCIOS	14	1.57	1.35	1.35	0	0.18	0.13	0.06	0.02	0.59	5.1	8.78
TEI 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  
inh. Tudor Gabriela

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

Serviciul Intretinere Drumuri si Autostrazi  
ing. Badulescu Silvia -Mona