



**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, Prolungirea 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

C.N.A.I.R. S.A. BUCUREȘTI	
DIRECȚIA REGIONALĂ DE	
DRUMURI ȘI PODURI	
Str. Prolungirea Traian FN	
CONSTANȚA	
INTRARE/	22492
IEȘIRE Nr.	
Ziua	11
Luna	07
An	2021

Aprobat
Director Regional,
Ec. Ichim Marian



CAIET DE SARCINI

„ Acord cadru de Servicii de reparatii si ITP la REMORCI – Lot II

1. OBIECTUL ACHIZITIEI

1.1. C.N.A.I.R. S.A. BUCUREȘTI prin DIRECȚIA REGIONALĂ de DRUMURI și PODURI Constanța dorește să achiziționeze, pentru parcul de REMORCI din dotare, următoarele:

- servicii:
 - reparatii, intretinere si reglari functionale ale remorcilor;
 - reparatii ale componentelor si sitemelor componente ale remorcilor;
 - efectuat revizii tehnice si Inspectii Tehnice Periodice.
- produse:
 - piese de schimb;
 - materiale.

1.2. Achizitorul estimează că o cantitate de aproximativ 20% din totalul pieselor de schimb/materialelor pentru remorci și subansamblele acestora se va achiziționa fără montaj inclus.

1.3. Marcile și tipurile de remorci pentru care se solicită servicii de reparatii, intretinere și achiziție piese de schimb sunt definite în Anexa 2- Parc Remorci iar piesele uzuale, ale acestor remorci, sunt cuprinse în Anexa 1- Lista de Piese.

1.4. Durata acord cadru – 24 luni

1.5. Codul CPV al achizitiei:

50110000-9 - Servicii de reparare și de întreținere a autovehiculelor și a echipamentelor conexe.

34300000-0 - Piese și accesorii pentru vehicule și motoare de vehicule

2. SOLICITARI ALE AUTORITATII CONTRACTANTE

2.1. Ofertantul trebuie să posede **Autorizație Tehnică de Funcționare** emisă de Registrul Auto Român conform O.G. nr. 82/24.08.2000, respectiv Legea nr.222/22.05.2003 publicată în Monitorul Oficial al României partea I, nr. 367/29.05.2003 cu modificările și completările ulterioare.

2.2. Pentru toate remorcile cuprinse în Anexa 2- Parc Remorci , ofertantul trebuie să dețină **Autorizație Tehnică de Funcționare**, emisă de Registrul Auto Român,

respectiv pentru **clasa I sau clasa II sau clasa III**, pentru activitățile **A1.2, A1.3, A1.5, A1.6, A1.7, A2** emisa pentru categoriile de omologare **O1, O2, O3, O4**, conform OG nr. 82/24.08.2000, aprobată prin Legea nr.222/22.05.2003 publicată cu modificările și completările ulterioare și conform Ordinului Ministrului Transporturilor nr. 1022/2013.

- 2.3. De asemenea, ofertantul trebuie să aibă Certificat de management al calității conform SR-EN-ISO 9001:2015 și Certificat de management de mediu conform SR-EN iso 14001:2015.
- 2.4. Ofertantul trebuie să posede în dotare proprie sau asigurată prin contracte de colaborare următoarele dotări considerate strict necesare pentru îndeplinirea contractului, în cadrul unui punct de lucru situat pe raza de activitate a DRDP Constanta.
- 2.5. Piese de schimb și materialele utilizate în procesul de reparație al remorcilor și subansamblelor acestora vor fi asigurate de către ofertant pe baza comenzii de reparație lansate de achizitor.
- 2.6. Piese de schimb/materialele asigurate de ofertant trebuie să fie originale sau aprobate de fabricantul remorcilor. Acestea trebuie să fie certificate și/sau omologate conform ordin MTCT nr.2135/2005.
- 2.7. Operațiile de reparații și întreținere vor fi efectuate conform procedurilor tehnologice, normelor de timp și condițiilor de calitate impuse de producător.
- 2.8. În cazul în care piesele de schimb și materialele necesare efectuării intervenției tehnice nu sunt nominalizate în listele de piese, achizitorul le poate procura de la ofertant. Valoarea acestora nu poate depăși cu mai mult de 15% prețul cu care acestea au fost achiziționate de ofertant. Pentru justificare, ofertantul va pune la dispoziția achizitorului fotocopii după facturile de achiziție pentru fiecare piesă/material aflate în această situație.
- 2.9. Ofertantul are obligația de a transmite oferta sa în maximum 2 zile de la data primirii solicitării de la achizitor. Prețul acceptat va rămâne valabil pe întreaga perioadă de derulare a contractului, el fiind valabil și pentru achiziții ulterioare ale aceleiași piese de schimb sau material.
- 2.10. În cazul în care DRDP Constanta se dotează pe parcursul derulării contractului și cu alte remorci, prin asimilare cu alte mărci de remorci, furnizorul va presta și pentru acestea servicii de întreținere, reparație și furnizare piese de schimb, utilizând aceleși tarife oferite/negociate, în baza unui act adițional la contract fără a depăși valoarea contractului.
- 2.11. Ofertantul are obligația să folosească cu prioritate piesele de schimb și materialele puse la dispoziție de achizitor, în cazul în care acesta le are în stoc.
- 2.12. Achizitorul are dreptul de a solicita achiziționarea de piese și materiale fără montaj inclus în aceleași condiții cu cele achiziționate pentru efectuarea de întrețineri și/sau reparații.
- 2.13. Termenele maxime de livrare vor fi:
 - 5 zile calendaristice pentru piese/materiale indigene;
 - 10 zile calendaristice pentru piese/materiale import;

- 2.14.** În baza comenzii emisă de achizitor pentru piesele/materialele fără montaj inclus, ofertantul este obligat să le livreze la următoarele locații:
- sediu DRDP Constanța, str. Prelungirea Traian, FN, loc. Constanța;
 - sediu SDN Constanța, str. Alba Iulia, nr. 17, loc. Constanța;
 - sediu S.D.N. Fetești, str. Depoului, nr. 57, loc. Fetești;
 - sediu S.D.N. Călărași, str. Prelungirea București, nr. 389, loc. Călărași;
 - sediu S.D.N. Slobozia, str. Viilor, nr. 63, loc. Slobozia;
 - sediu S.D.N. Brăila, str. Griviței, nr. 205, loc. Brăila;
 - sediu S.D.N. Tulcea, str. Isacsei, nr. 123, loc. Tulcea,
- cheltuielile de transport urmând a fi suportate de către ofertant.
- 2.15.** Garanția acordată de ofertant pentru piese de schimb/materiale trebuie să fie cel puțin egală cu cea acordată de producătorul/furnizorul acestora.
- 2.16.** Ofertantul va emite certificat de garanție pentru piesele/materialele livrate fără montaj inclus. Pentru cele care sunt folosite în cadrul reparației, certificatul de garanție se va emite odată cu recepția reparației.
- 2.17.** Pentru piesele/materialele care se achiziționează fără montaj inclus, termenul de garanție decurge de la data emiterii bonului de consum de către achizitor în vederea montării.
- 2.18.** La primirea unei notificări din partea achizitorului privind calitatea pieselor/materialelor fără montaj inclus furnizate, ofertantul are obligația:
- de a înlocui produsul în maximum 5 (cinci) zile calendaristice, dacă este producție indigenă;
 - de a înlocui produsul în maximum 10 (zece) zile calendaristice, dacă este producție import.
- 2.19.** Produsele se înlocuiesc fără costuri suplimentare pentru achizitor. Produsele care, în timpul perioadei de garanție, le înlocuiesc pe cele defecte, beneficiază de o nouă perioadă de garanție care curge de la data înlocuirii produsului.
- 2.20.** Operațiunile de întreținere și/sau reparații se vor executa în conformitate cu manualul de întreținere și reparație (de atelier) al fabricantului. Ofertantul este obligat ca oricând, pe perioada de derulare al contractului, să pună la dispoziția achizitorului manualul de întreținere și reparație (de atelier) al fabricantului și catalogul pieselor de schimb cu codurile de identificare aferente.
- 2.21.** Remorcile și subansamblele ce trebuiesc reparate vor fi primite de ofertant pentru efectuarea de lucrări de întreținere și/sau reparație pe baza unei comenzi emise de către achizitor. Comanda va defini exact operațiunile de întreținere și/sau reparație solicitate.
- 2.22.** Ofertantul nu va efectua nici o lucrare suplimentară în afara comenzii emise de achizitor. Ofertantul va introduce în reparație remorcile și/sau subansamblele în maximum 24 ore de la data primirii comenzii de la achizitor.
- 2.23.** În timpul derulării procesului de reparații, se vor întocmi următoarele documente:
- a) proces verbal de preluare în reparație de către ofertant (proces verbal de predare – primire);
 - b) proces verbal de constatare tehnică la introducerea în reparație în baza comenzii emise de achizitor. Timpul maxim de intervenție pentru constatare, întocmire și transmitere a procesului verbal către achizitor, este de 24 ore;
 - c) deviz antecalcul întocmit în urma procesului verbal de constatare tehnică insusit de achizitor, care va conține:
 - orele manoperă pentru fiecare din operațiunile necesare efectuării reparației; desfășurătorul de manoperă nu va conține operațiunile de constatare tehnică, efectuare măsuratori și efectuare probe, acestea urmând a fi suportate de ofertant.
 - piesele de schimb/materialele necesare, la prețurile prezentate în Anexa 1-Lista de Piese.

- piesele de schimb/materialele necesare, necuprinse în Anexa 1-Lista de Piese al căror preț este oferat de furnizor și acceptat de achizitor sau negociat și acceptat de achizitor;
- estimarea perioadei de imobilizare a remorcii, de la data emiterii comenzii până la finalizarea reparației.

Timpul maxim de întocmire și transmitere spre avizare a devizului antecalcul este de 2 zile de la întocmirea procesului verbal de constatare tehnică.

- d) reparația se va executa după avizarea devizului antecalcul de către achizitor. Dacă achizitorul renunță la efectuarea reparației datorită costului ridicat al acesteia, ofertantul va preda înapoi achizitorului remorca sau subansamblul, fără a avea dreptul de a solicita niciun fel de plată pentru operațiunile de constatare tehnică și măsurători;
 - e) după terminarea reparației se vor efectua probe funcționale în prezența delegatului achizitorului în urma cărora se va întocmi un proces verbal de recepție; ofertantul va emite certificatul de garanție pentru lucrarea efectuată și declarația de conformitate cu respectarea H.G. nr. 1022 / 10.09.2002 privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol sănătatea, securitatea muncii și protecția mediului.
 - f) factura care se întocmește va fi însoțită de desfășuratorul devizului de manoperă/piese.
- 2.24.** Timpul de imobilizare de la lansarea comenzii minim 10 zile lucrătoare, respectiv maxim 20 zile lucrătoare.
 - 2.25.** În cazul în care piesele/materialele nu există pe stoc la ofertant, termenul de imobilizare se poate prelungi cu 5 zile calendaristice pentru piese/materiale producție indigenă și 10 zile calendaristice pentru piese/materiale producție import.
 - 2.26.** Nu se admite prelungirea termenului de imobilizare pentru lipsa din stocul ofertantului a următoarelor:
 - piese și materiale necesare operațiunilor de revizie periodică;
 - piese de uzură sau piese care nu necesită un volum mare de manoperă pentru înlocuire: plăcuțe/saboți frână, cilindri receptori frână/set garnituri, set reparație etrier, pompa frână/set garnituri, cilindru receptor ambreiaj/set garnituri, pompa ambreiaj/set garnituri, rulment presiune, disc ambreiaj, capete bară, curele, pivoți/rulmenți pivot, rulmenți/simeringuri sistem rulare, cruci/rulmenți cruci cardanice, bucși, rulmenți și set perii alternator/electromotor, bendix/bobină anclansare electromotor, burduf planetară, duze injector, pompa alimentare/set reparație, becuri;
 - materiale uzuale: lichid frână, materiale folosite la sudură/lipire, materiale folosite la vopsitorie;
 - 2.27.** În timpul efectuării reparațiilor, ofertantul este obligat să permită delegatului achizitorului, prezența în incinta atelierului de reparație. Totodată va pune la dispoziție date referitoare la efectuarea reparației.
 - 2.28.** Ofertantul va răspunde de integritatea remorcilor și subansamblelor predate în baza unui proces verbal, pe toată perioada efectuării întreținerii și/sau reparației, până la predarea către achizitor la ieșirea din reparație.
 - 2.29.** Intervențiile trebuie făcute în mod obligatoriu în teren (la subunitățile achizitorului) pentru creșterea operativității și micșorarea timpilor de imobilizare a remorcilor, iar când complexitatea acestora necesită SDV-istică specială, se vor lua măsurile corespunzătoare de comun acord cu achizitorul.
 - 2.30.** La solicitarea achizitorului, pentru creșterea operativității și micșorarea timpilor de imobilizare, ofertantul are obligația de a se deplasa la locul de parcare al remorcii pentru a efectua constatarea.
 - 2.31.** În perioada sezonului rece (20 octombrie – 15 martie), la solicitarea achizitorului, ofertantul va asigura o echipă de mecanici dotată cu trusa de scule și un minim de piese de schimb care să asigure intervenția de urgență (inclusiv în zilele de sâmbătă, duminică și sărbători legale) pentru repunerea în

funcțiune a remorcii care acționează pentru prevenirea și combaterea înzăpezirii drumurilor.

- 2.32. Perioada de garanție pentru lucrările de întreținere și reparații acordate de ofertant nu va fi mai mică de 6 luni, respectând prevederile Legii 449/12.11.2003..
- 2.33. Defecțiunile apărute în perioada de garanție a lucrărilor executate vor fi anunțate de achizitor prin orice mijloace inclusiv telefonic, ofertantul având obligația de a interveni pentru remedierea defecțiunilor în maxim 24 de ore de la data și ora comunicării.
- 2.34. Remedierile în termen de garanție se vor efectua pe cheltuielile ofertantului la locul unde remorca și subansamblul își desfășoară activitatea în cadrul subunităților achizitorului. În cazul în care pentru efectuarea remedierilor în TG este necesar transportul la atelierul de reparații al ofertantului, ofertantul va suporta contravaloarea transportului de la locul de destinație la ofertant și retur.
- 2.35. Ofertantul se obligă să prelungească durata termenului de garanție (TG) cu timpul scurs de la data la care achizitorul a reclamat defectarea remorcii sau subansamblului și până la data repunerii acestuia în stare de funcționare.

3. MODUL DE ELABORARE AL OFERTEI

3.1. Ofertanții vor depune ofertă pentru toate listele și în format electronic.

3.2. Oferta va cuprinde:

- prețul/oră manopera cu toate cheltuielile aferente incluse, la efectuarea lucrărilor de reparații și întreținere pentru fiecare tip de autovehicule din Anexa 1- Lista de Piese .
- prețul unitar, fara TVA, pentru fiecare piesă de schimb nominalizată în Anexa 1 - Lista de Piese .
- Pretul unitar pentru efectuarea de Inspectie Tehnica Periodica (ITP) nominalizat în Anexa 1 - Lista de Piese
- Adaosul comercial pentru piesele de schimb prevazute in provizionul suma fixa alocata de autoritatea contractanta din care se pot deconta valorile unor cantitati de piese, materiale de exploatare suplimentare si manopera acestora, altele decat cele prevazute in Anexa 1- Lista de Piese.
- Provizion reprezinta o suma fixa pentru intreaga perioada a acordului cadru, alocata de Achizitor pentru servicii de reparatii si ITP.

Valoarea oferta minima si maxima de servicii pentru acordul cadru se va stabili astfel:

- Valoare minima = valoare provizion (65.312,39 lei) + 35% din valoare Anexa 1
- Valoare maxima= valoare provizion (186.606,84 lei)+100% din valoare Anexa 1

Factorii de evaluare:

- | | |
|--|-----------|
| A. Valoare totala maxima Acord Cadru conform Formular oferta | 60 puncte |
| B. Garantia lucrarilor | 10 puncte |
| C. Adaosul comercial pentru piesele de schimb prevazute in provizion | 30 puncte |

Punctajul maxim alocat este de 100 puncte.

- a. Pentru factorul de evaluare , pret valoare totala maxima Acord Cadru conform Formular oferta cel mai scazut, va primi 60 puncte
Pentru orice alt pret ofertat decat cel de la litera a) punctajul se acorda astfel:
Punctaj = (valoare minima/ valoare ofertata) X 60 puncte
- b. Pentru factorul de evaluare, garantia lucrarilor cea mai mare va primi 10 puncte
Pentru orice alta garantie ofertata decat cea de la litera b) punctajul se acorda astfel:
Punctaj = (garantia max/ garantia ofertata) X 10 puncte

- c. Pentru factorul de evaluare, adaosul comercial pentru piesele de schimb prevazute in provizion cel mai scazut, va primi 30 puncte
Pentru orice alt adaosul comercial decat cel de la litera c) punctajul se acorda astfel:
Punctaj = (adaosul comercia minim/ adaosul comercia ofertat) X 30 puncte

Cantitatile pieselor de schimb din Anexa 1- Lista de Piese sunt numai la nivel de estimari, nereprezentand limite fixe, ele fiind necesare doar pentru stabilirea preturilor unitare oferate.

Avand in vedere ca defectiunile nu pot fi anticipate anterior producerii lor, cantitatile pieselor de autovehicule vor fi stabilite in urma diagnosticarii defectiunilor si vor fi inscrise in devizul antecalcul.

Pot depune oferte doar operatorii economici care pot face dovada ca pot presta serviciile solicitate pe raza judetelor Constanta, Tulcea, Calarasi, Ialomita si Braila, avand minim un punct de lucru autorizat RAR.

In situatia in care in Anexa 1- Lista de Piese, codul nu corespunde cu piesa pentru care se solicita oferta de pret sau cu seria de sasiu data, conform bazei de date se va lua in considerare si se va inscrie codul corect al piesei corespunzatoare autovehiculului, pentru seria de sasiu data.

Totodata achizitorul isi rezervă dreptul ca pe toată perioada de derulare a contractului să poată la un moment dat să considere contractul reziliat la nivelul livrărilor și al manoperei realizate la acea data. Cantitățile de piese de schimb / materiale rămase neridicate și manoperă neefectuată din contract se consideră anulate.

Prețurile oferate vor fi exprimate în LEI (fără TVA) și vor rămâne neschimbate pe toată durata de derulare a contractului, respectiv 24 (douăzecișipatru) luni de la data semnării acestuia.

Nu se admit oferte parțiale.

In situatia in care in Anexa 1-Lista de Piese, codul nu corespunde cu piesa pentru care se solicita oferta de pret sau cu seria de sasiu data, conform bazei de date se va lua in considerare si se va inscrie codul corect al piesei corespunzatoare remorcii, pentru seria de sasiu data.

In situatia in care oferta nu contine prețurile oră manoperă pentru fiecare tip de remorca nominalizata în Anexa 2- Parc REMORCI și prețurile unitare pentru fiecare piesă de schimb nominalizată în Anexa 1- Lista de Piese oferta va fi respinsă .

Totodata achizitorul își rezervă dreptul ca pe toată perioada de derulare a contractului să poată la un moment dat să considere contractul reziliat la nivelul livrărilor și al manoperei realizate la acea data. Cantitățile de piese de schimb / materiale rămase neridicate și manoperă neefectuată din contract se consideră anulate.

4. Cerinte minime SSM/SU:

- 4.1. Activitatea de instruire, de orice fel, a personalului afectat executiei lucrarilor de reparatii a remorcilor care fac obiectul prezentului Caiet de sarcini, priveste pe furnizor.
- 4.2. Raspunderea privind comunicarea, cercetarea si inregistrarea eventualelor accidente de munca produse pe durata si in legatura cu executarea lucrarilor de reparatii de catre personalul afectat acestora, in unitatile DRDP Constanta, revine sub toate aspectele si indiferent de gravitate furnizorului, potrivit Legii 319/2006 a securitatii si sanatatii in munca si a Normelor metodologice de aplicare a legii 319/2006, aprobate prin HG 1425/2006, completata si modificata cu HG 955/2010 si privind situatiile de urgenta (PSI si Preotectie civila), in baza

5. Reglementări tehnice:

- 5.1. Normele de calitate impuse de standardul SR-EN-ISO 9001.
- 5.2. Ordonanța privind autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități de reparații, de reglare, de modificări constructive, de reconstrucție a vehiculelor rutiere, precum și de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz - OG 82/2000;
- 5.3. Reglementări privind certificarea încadrării vehiculelor rutiere înmatriculate în normele tehnice privind siguranța circulației rutiere, protecția mediului și în categoria de folosință conform destinației, prin inspecția tehnică periodică - RNTR 1;
- 5.4. Reglementări privind omologarea de tip și eliberarea cărții de identitate a vehiculelor rutiere, precum și omologarea de tip a produselor utilizate la acestea - RNTR 2;
- 5.5. Reglementari privind omologarea si certificarea produselor si materialelor de exploatare utilizate la vehiculele rutiere, precum si conditiile de introducere pe piata a acestora - RNTR 4;
- 5.6. Reglementări privind autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități de reparații, de întreținere, de reglare, de modificări constructive, de reconstrucție a vehiculelor rutiere, precum și de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz - RNTR 9;
- 5.7. Legea 449/12.11.2003 privind vânzarea produselor și garanțiile acestora.
- 5.8. H.G. 1219/2000 privind unele măsuri de protecție a intereselor consumatorilor la achiziționarea de piese de schimb auto, altele decât cele care pot afecta siguranța circulației și/sau protecția mediului.
- 5.9. Ord. MTCT 2135/2005 privind omologarea și certificarea produselor și materialelor de exploatare utilizate la vehiculele rutiere precum și condițiile de introducere pe piață a acestora.
- 5.10. H.G. nr. 1022 / 10.09.2002 privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol sănătatea, securitatea muncii și protecția mediului.

Cerințele impuse în prezentul Caiet de sarcini sunt considerate ca fiind minimale.

Director Intretinere DN si Autostrazi

Ing. Tudor Gabriela

Director Adj Intretinere DN si Autostrazi

Ing. Radulescu Iulian

Sef Serviciu Mecanizare

Ing. Andrei Victoras

Intocmit

Sing. Dumitrescu Daniel



**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



Director Regional
Ec. Ichim Marian



ANEXA 1

Acord cadru de Servicii de reparatii si ITP la remorci – Lot II

Denumire	Tip vehicul	Valoare AN 1 (Lei fara TVA)		Valoare AN 2 (Lei fara TVA)		Valoare totala acord cadru (Lei fara TVA)	
		min (35% din max)	max	min (35% din max)	max	min (35% din max)	max
Manopera, Piese de schimb, ITP	2R12W500, REMA, RPM 3,5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Total	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Provizion		32656,197	93303,42	32656,197	93303,42	65312,394	186606,84
TOTAL							

Director Economic
Ec. David Roxana

Director Intretinere DN si Autostrazi
Ing. Tudor Gabriela

Director Adj Intretinere DN si Autostrazi
Ing. Radulescu Iulian

Sef Serviciu Mecanizare
Ing. Andrei Victoras

Intocmit
Sing. Dumitrescu Daniel

Anexa 1- Piese schimb
Servicii de intretinere si reparatii a parcului de remorci al DRDP Constanta Anul I

Nr. Crt	DENUMIRE PIESE	Tip autovehicul	Cod	Cantitate	Pret unitar estimat (lei fara TVA)	Valoare estimata (lei fara TVA)
1	Manopera			1		0,00
2	Inspectie Tehnica Periodica (ITP)			1		0,00
3	Tripla spate	2R12W500	-	1		0,00
4	Tripla spate	RPM 3,5	-	1		0,00
5	Sabot frina	2R12W500	-	1		0,00
6	Sabot frina	RPM 3,5	-	1		0,00
7	Set segmenti ferodo roata	2R12W500	-	1		0,00
8	Tambur	RPM 3,5	VGB 17 MV 250x40	1		0,00
9	Rulment	RPM 3,5	B542186 A 250 x 40	1		0,00
10	Sabot simplu	RPM 3,5	VGB 17 MV 250 x 40	1		0,00
11	Arc sabot simplu	RPM 3,5	VGB 17 MV 250 x 40	1		0,00
12	Janta roata	RPM 3,5	7 JJ 15 CH	1		0,00
13	Cablu frana <1030	RPM 3,5	VGB 17 MV 250 x 40	1		0,00
14	Cablu frana >1030	RPM 3,5	VGB 17 MV 250 x 40	1		0,00
15	Lampa ceata	RPM 3,5	LPC-2	1		0,00
16	Lampa mers inapoi	RPM 3,5	FMI -1	1		0,00
17	Lampa semnalizare spate	RPM 3,5	DSP-18N	1		0,00
18	Lampa semnalizare #90	REMA		1		0,00
19	Lampa semnalizare #120	REMA		1		0,00
20	Lampa semnalizare #140	REMA		1		0,00
21	Lampa numar	RPM 3,5	LN-3	1		0,00
22	Lampa pozitie fata	RPM 3,5	LMI-1	1		0,00
23	Fisa auto 7 poli-24V	RPM 3,5	97671	1		0,00
24	Set segmenti ferodo roata	RPM 3,5	-	1		0,00
25	Monocamera frana	2R12W500		1		0,00
26	Modul comanda	REMA		1		0,00
27	Supapa frana sens	2R12W500		1		0,00
28	Supapa repartitor frana	2R12W500		1		0,00
29	Supapa frana serviciu	2R12W500		1		0,00
30	Supapa	2R12W500		1		0,00
31	Supapa aer	2R12W500		1		0,00
32	Supapa aer frana	2R12W500		1		0,00
33	Cupla priza aer	2R12W500		1		0,00
34	Lampa pozitie fata	2R12W500		1		0,00
35	Lampa tripla spate	2R12W500		1		0,00
36	Lampa nr +ceata+mers inapoi	2R12W500		1		0,00
37	Stecher	2R12W500		1		0,00
38	Priza	2R12W500		1		0,00
39	Cablu frana parcare	2R12W500		1		0,00
	TOTAL REMORCIAN I					0,00

Ing. Andrei Victoras

Sing. Dumitrescu Daniel

Anexa 1- Piese de schimb
Servicii de intretinere si reparatii a parcului de remorci al DRDP Constanta Anul II

Nr. Crt	DENUMIRE PIESE	Tip autovehicul	Cod	Cantitate	Pret unitar estimat (lei fara TVA)	Valoare estimata (lei fara TVA)
1	Manopera			1		0,00
2	Inspectie Tehnica Periodica (ITP)			1		0,00
3	Tripla spate	2R12W500	-	1		0,00
4	Tripla spate	RPM 3,5	-	1		0,00
5	Sabot frina	2R12W500	-	1		0,00
6	Sabot frina	RPM 3,5	-	1		0,00
7	Set segmenti ferodo roata	2R12W500	-	1		0,00
8	Tambur	RPM 3,5	VGB 17 MV 250x40	1		0,00
9	Rulment	RPM 3,5	B542186 A 250 x 40	1		0,00
10	Sabot simplu	RPM 3,5	VGB 17 MV 250 x 40	1		0,00
11	Arc sabot simplu	RPM 3,5	VGB 17 MV 250 x 40	1		0,00
12	Janta roata	RPM 3,5	7 JJ 15 CH	1		0,00
13	Cablu frana <1030	RPM 3,5	VGB 17 MV 250 x 40	1		0,00
14	Cablu frana >1030	RPM 3,5	VGB 17 MV 250 x 40	1		0,00
15	Lampa ceata	RPM 3,5	LPC-2	1		0,00
16	Lampa mers inapoi	RPM 3,5	FMI -1	1		0,00
17	Lampa semnalizare spate	RPM 3,5	DSP-18N	1		0,00
18	Lampa semnalizare #90	REMA		1		0,00
19	Lampa semnalizare #120	REMA		1		0,00
20	Lampa semnalizare #140	REMA		1		0,00
21	Lampa numar	RPM 3,5	LN-3	1		0,00
22	Lampa pozitie fata	RPM 3,5	LMI-1	1		0,00
23	Fisa auto 7 poli-24V	RPM 3,5	97671	1		0,00
24	Set segmenti ferodo roata	RPM 3,5	-	1		0,00
25	Monocamera frana	2R12W500		1		0,00
26	Modul comanda	REMA		1		0,00
27	Supapa frana sens	2R12W500		1		0,00
28	Supapa repartitor frana	2R12W500		1		0,00
29	Supapa frana serviciu	2R12W500		1		0,00
30	Supapa	2R12W500		1		0,00
31	Supapa aer	2R12W500		1		0,00
32	Supapa aer frana	2R12W500		1		0,00
33	Cupla priza aer	2R12W500		1		0,00
34	Lampa pozitie fata	2R12W500		1		0,00
35	Lampa tripla spate	2R12W500		1		0,00
36	Lampa nr +ceata+mers inapoi	2R12W500		1		0,00
37	Stecher	2R12W500		1		0,00
38	Priza	2R12W500		1		0,00
39	Cablu frana parcare	2R12W500		1		0,00
	TOTAL REMORCI AN 2					0,00

Ing. Andrei Victoras

Sing. Dumitrescu Daniel



**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, Prolungirea 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.eroivnieta.ro



Aprobat,

Director General Regional
Ec Iohim Marian



Anexa 2- Parc remorci DRDP Constanta

Nr crt	Categorie	Marca	Nr inmatriculare	Serie Sasiu	Masa totala mac aut (kg)
1	REMORCA	Wirtgen - Breining	ILFETESTI 471	WO9111607S1B19007	3150
	SEMIREMORCA 04	METAL - VURAIC	CT11UJC	V39C29BT1G3LB2091	35000
3	Remorca speciala 01	REMA	IL04GEY	R00BFFB3790001	450
4	Remorca speciala 01	REMA	CT10VKU	R00BFFB3800012	450
5	Remorca speciala 01	REMA	IL04GDI	ROOBFFB3800013	450
6	Remorca speciala 01	REMA	BR04TXG	R00BFFB3800014	450
7	REMORCA 01 / SALUPA	REMA RELE14//	B13JMX	ROOB99C3320013	750
8	REMORCA	ROMPRIM	CL3 / 1259	UX0223HUCXDAE0082	3500
9	REMORCA 01	POP INDUSTRY	CT10VWX	UUPRPP25E0S001953	750
10	REMORCA 01	POP INDUSTRY	IL04GFL	UUPRPP25E0S001947	750
11	REMORCA 01	POP INDUSTRY	CL04HJD	UUPRPP25E0S001950	750
12	REMORCA 01	POP INDUSTRY	CL04HJE	UUPRPP25E0S001951	750
13	REMORCA 01	POP INDUSTRY	IL04GEZ	UUPRPP25E0S001948	750
14	REMORCA 01	POP INDUSTRY	BR04UER	UUPRPP25E0S001949	750
15	REMORCA 01	POP INDUSTRY	TL04DIE	UUPRPP25E0S001952	750
16	SEMIREMORCA 04	UMM	CT11NDE	UVW251101GSJ37006	58000
	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CT11NDG	ROOBGGM3790030	450
18	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CT11NDF	ROOBGGM3790029	450
19	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CT11RCJ	ROOBGGM3790040	450
20	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CT11RCI	ROOBGGM3790048	450
21	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CT11NDJ	ROOBGGM3790045	450
22	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CT11NDI	ROOBGGM3790046	450
23	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CT11NDM	ROOBGGM3790049	450
24	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CT11RCE	ROOBGGM3790039	450
25	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CT11NDN	ROOBGGM3790038	450
26	REMORCA SPECIALA 01	REMA	IL04KPA	ROOBGGM3790028	450
27	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CL04LCX	ROOBGGM3790021	450
28	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CL04LCW	ROOBGGM3790022	450
29	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CL04LCZ	ROOBGGM3790023	450
30	REMORCA SPECIALA 01	REMA	IL04KLA	ROOBGGM3810013	450
31	REMORCA SPECIALA 01	REMA	IL04KLB	ROOBGGM3790014	450
32	REMORCA SPECIALA 01	REMA	IL04KLC	ROOBGGM3790015	450
33	REMORCA SPECIALA 01	REMA	BR04YXJ	ROOBGGM3790016	450
34	REMORCA SPECIALA 01	REMA	BR04YXI	ROOBGGM3790017	450
35	REMORCA SPECIALA 01	REMA	BR04YXH	ROOBGGM3790018	450
36	REMORCA SPECIALA 01	REMA	TL04HLH	ROOBGGM3790001	450

37	REMORCA SPECIALA 01	REMA	TL04HLG	ROOBGGM3790002	450
38	REMORCA SPECIALA 01	REMA	TL04HLC	ROOBGGM3790003	450
39	REMORCA SPECIALA 01	REMA	TL04HLD	ROOBGGM3790004	450
40	REMORCA SPECIALA 01	REMA	TL04HLE	ROOBGGM3790005	450
41	REMORCA SPECIALA 01	REMA	TL04HLF	ROOBGGM3790006	450
42	REMORCA 01	STEMA	CT11DHD	WSE01BKCAGG000030	750
43	REMORCA 01	STEMA	CT11DRJ	WSE01BKCAGG000034	750
44	REMORCA 01	STEMA	CT11DRO	WSE01BKCAGG000035	750
45	REMORCA 01	STEMA	CT11DRF	WSE01BKCAGG000032	750
46	REMORCA 01	STEMA	CT11DRH	WSE01BKCAGG000033	750
47	REMORCA 01	STEMA	IL04HME	WSE01BKCAGG000036	750
48	REMORCA 01	STEMA	CT11DHE	WSE01BKCAGG000031	750
49	REMORCA 01	STEMA	CL04JHW	WSE01BKCAGG000037	750
50	REMORCA 01	STEMA	IL04HMJ	WSE01BKCAGG000038	750
51	REMORCA 01	STEMA	BR04WLK	WSE01BKCAGG000039	750
52	REMORCA 01	STEMA	BR04WLJ	WSE01BKCAGG000042	750
53	REMORCA	ROMPRIM	IL80DOY	UX0223HUCXDAE0098	3500
54	REMORCA	ROMPRIM	CT80FOM	UX0223HUCWDAE0018	3500
55	REMORCA	ROMPRIM	CT80FON	UX0223HUCWDAE0016	3500
56	REMORCA	ROMPRIM	CT80FYH	UX0223HUCWDAE0101	3500
57	REMORCA	ROMPRIM	CT80FYG	UX0223HUCWDAE0100	3500
58	REMORCA	ROMPRIM	CT80FYI	UX0223HUCWDAE0102	3500
59	REMORCA	ROMPRIM	CT80FYJ	UX0223HUCWDAE0103	3500
60	REMORCA	METALCAR	CT80CRS	UXS208HRPRDAE0013	10850
61	REMORCA	METALCAR	CL80BNK	UXS208HRPRDAE0003	10850
62	REMORCA	ROMPRIM	CL80DAF	UX0223HVCWDAE0017	3500
63	REMORCA	Romprim	IL80DFX	UX0223HUCWDAE0020	3500
64	REMORCA	Romprim	IL80DOV	UX0223HUCXDAE0079	3500
65	REMORCA	METALCAR	IL80BSC	UXS208HRPRDAE0028	10850
66	REMORCA	METALCAR	BR03SDN	UXS208HRPRDAE0011	10850
67	REMORCA	ROMPRIM	BR16SDN	UX0223HUCWDAE0019	3500
68	REMORCA	ROMPRIM	BR80DGF	UX0223HUCXDAE0078	3500
69	REMORCA	METALCAR	TL80AXB	UXS208HRPRDAE0016	10850
70	REMORCA	ROMPRIM	TL80BRR	UX0223HUCXDAE0080	3500
71	REMORCA	ROMPRIM	TL80BRP	UX0223HUCXDAE0081	3500
72	REMORCA	ROMPRIM	TL80BND	UX0223HUCWDAE0021	3500
73	REMORCA 04	HUMBAUR	CT13LWO	WHD106020K0917420	11900
74	REMORCA 04	HUMBAUR	IL04UTW	WHD106020K0917421	11900
75	SEMIREMORCA SPECIALA 04	D SREMA	CT10LTS	W09112248CDM84062	36000
76	Remorca speciala 01	REMA	IL04FZE	R00BFFB3790004	450
77	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CL04HDG	R00BFFA3800012	450
78	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CL04HDF	R00BFFA3800013	450
79	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CL04HDE	R00BFFB3790002	450
80	REMORCA SPECIALA 01	REMA	CL04HDH	R00BFFB3830003	450
81	Remorca Masina colmatat rost	Strassmayr	BR202 MM	SU9RWK220JPST4883	2000
82	Remorca Masina colmatat rost	Strassmayr	070-CL Dragos Voda	SU9RWK220JPST4884	2000
83	Remorca Masina colmatat rost	Strassmayr	CT385 Hirsova	SU9RWK220JPST4885	2000
84	REMORCA semnalizare	POP INDUSTRY	CT13SBH	UUPRPP30E0S013206	750
85	REMORCA semnalizare	POP INDUSTRY	IL04VFL	UUPRPP30E0S013140	750
86	REMORCA semnalizare	POP INDUSTRY	CL04XMD	UUPRPP30E0S013201	750
87	Remorca speciala 01	REMA	CT12DJB	R00BHHE3790018	450
88	Remorca speciala 01	REMA	CT12PSD	R00BHHC3790004	450

89	Remorca speciala 01	REMA	IL04NXA	R00BHHE3790019	450
90	Remorca speciala 01	REMA	CL04RFK	R00BHHC3790003	450
91	Remorca speciala 01	REMA	IL04MXS	R00BHHC3790006	450
92	Remorca speciala 01	REMA	BR05DNE	R00BHHE3790005	450
93	Remorca speciala 01	REMA	TL04PVY	R00BHHE3790007	450
94	REMORCA 02	NIEWIADOW	CT12HMX	SZRBR2000H0015796	3500
95	REMORCA 02	NIEWIADOW	CL04RFJ	SZRBR2000H0015794	3500
96	REMORCA 02	NIEWIADOW	IL04NLI	SZRBR2000H0015793	3500
97	REMORCA 02	NIEWIADOW	BR05FAJ	SZRBR2000H0015797	3500
98	REMORCA 02	NIEWIADOW	TL04MEA	SZRBR2000H0015795	3500
99	Remorca speciala 01	POP INDUSTRY/RPP/E/BG/REI	IL04WMV	UUPRPP30E0S015286	750
100	REMORCA 01	POP INDUSTRY	TL-04-WHT	UUPRPP30E0S015323	750
101	REMORCA 02	REMA	B023390	ROCSLLE0050005	3500
102	REMORCA semnalizare	POP INDUSTRY	CT13YPW	UUPRPP30E0S015319	750
103	REMORCA 03	HUMBAUR	CT13WBI	WHD105020J0901940	10500
104	remorca	POP INDUSTRY	BR05UVV	UUPRPP30E0S015312	750
105	remorca	POP INDUSTRY	BR05UVU	UUPRPP30E0S015309	750
106	REMORCA	REMA	BR05XIC	ROCSLLE0050007	3500
107	REMORCA 04	HUMBAUR	CT 13 LWO	WHD106020K0917420	10500
108	REMORCA	REMA	CT 14 EFL	ROCSLLE0050004	3500
109	Remorca 01	POP INDUSTRY	CT 13 ZZR	UUPRPP30E0S015320	750
110	Remorca 01	POP INDUSTRY	CT 13 ZZS	UUPRPP30E0S015311	750
111	Remorca 01	POP INDUSTRY	CT 13 SBH	UUPRPP30E0S013206	750
112	REMORCA 01	POP INDUSTRY		UUPRPP30E0S015310	750
113	REMORCA	REMA		ROCSLLE0050006	3500

Director Intretinere DN si Autostrazi
Ing. Tudor Gabriela

Director Adj Intretinere DN si Autostrazi
Ing. Radulescu Iulian

Sef Serviciu Mecanizare
Ing. Andrei Victoras

Intocmit
Sing. Dumitrescu Daniel