

**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: nel@drdpct.ro
CUI: 16054368; J40/552/15.01.2004. Capital social 18.416.750 lei
Operator de date cu caracter personal nr. 16562

www.erovineta.ro



APROBAT,

**Director Directia Intretinere DN si Autostrazi
Ing. Tudor Steliană Gabriela**

C.N.A.I.R. S.A. BUCURESTI
DIRECȚIA REGIONALĂ DE
DRUMURI ȘI PODURI
Str. Prelungirea Traian FN
CONSTANȚA

INTRARE/ 4719
IESIRE No 01.....
Luna 01 An 2023



CAIET DE SARCINI

ANVELOPE PENTRU AUTOUTILAJE

Cod CPV (principal) - 34352000-9 – Pneuri pentru sarcina mare
Cod CPV (secundar) - 19511200-3 – Camere de aer

2023

1. Introducere

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare operator economic propunerea tehnică.

Caietul de sarcini conține, specificații tehnice, pe care trebuie să le indeplinească anvelopele pentru utilaje. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcarea, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

În cadrul acestei proceduri, **C.N.A.I.R. S.A. prin D.R.D.P. CONSTANȚA** îndeplinește rolul de Autoritate Contractantă.

Cerințele impuse în prezentul caiet de sarcini sunt minimale. În acest sens, orice ofertă de bază prezentată, care se abate de la prevederile caietului de sarcini, va fi luată în considerare numai în măsură în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini.

2. Contextul realizării acestei achiziții de produse

Furnizare anvelope camere de aer și taloane protectoare pentru parcul de utilaje al Directiei Regionale de Drumuri și Poduri (D.R.D.P.) Constanța, conform Anexa .

Durata contractului de furnizare anvelope, camere de aer și taloane protectoare va fi pentru o perioada de 12 luni de la data înregistrării la registratura D.R.D.P. Constanța.

Livrările se vor face esalonat, la solicitarea achizitorului, în baza unei note de comandă ce va fi onorată de furnizor în maxim 7 (sapte) zile de la primirea comenzi.

2.1 Informații despre Achizitor

COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A. - cu sediu în Municipiul București B-dul Dinicu Golescu, nr. 38, Sector 1, **prin DIRECTIA REGIONALĂ DE DRUMURI ȘI PODURI (D.R.D.P.) CONSTANȚA**, cu sediul în Municipiul Constanța, strada Prelungirea Traian, fără număr, județul Constanța, telefon 0241/581.147, 0241/581.540, fax 0241/584.371, e-mail : net@drdpct.ro, înregistrată la Oficiul Național al Registrului Comerțului prin Încheierea de ședință nr. 21716 din data de 07.05.2004, cod fiscal RO16054368, J40/552/15.01.2004, având cont bancar cod IBAN RO 54 RNCB 011 403 204 585 0001, deschis la BCR Constanța, reprezentată prin Ing. Tudor Steliană Gabriela, Având funcția de Director Directia Intretinere DN și Autostrazi și ec. David Roxana având funcția de Director Economic, în calitate de **ACHIZITOR**, pe de o parte.

C.N.A.I.R. S.A. desfășoară activități de interes public național, având ca obiect de activitate: întreținerea, repararea, administrarea și exploatarea autostrăzilor, drumurilor expres, drumurilor naționale, variantelor ocolitoare, precum și a altor elemente de infrastructură rutieră definite conform legii, în scopul desfășurării traficului rutier în condiții de siguranță a circulației ..

Direcția Regională de Drumuri și Poduri Constanța (D.R.D.P. Constanța) este subunitate componentă a Companiei Naționale de Administrare a Infrastructurii Rutiere SA și își desfășoară activitatea în baza statutului companiei și a legislației în vigoare.

2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

Anvelopele, camerele de aer și taloanele protectoare pentru parcul de utilaje al D.R.D.P. Constanța vor fi folosite pentru menținerea în funcțiune a tuturor autoutilajelor din dotarea DRDP Constanța, acestea având posibilitatea de a aciona rapid la lucrările de întreținere a autostrăzilor și drumurilor nationale.

2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea contractantă

Prin achizitia de anvelope, camere de aer si taloane protectoare pentru parcul de utilaje al D.R.D.P. Constanta se urmarest cresterea eficientei activitatii de intretinere a autostrazilor si drumurilor nationale DRDP Constanta si posibilitatea de a utiliza autoutilajele din dotare pe tot parcursul anului.

2.4 Cadrul general al sectorului în care Autoritatea contractantă îți desfășoara activitatea

Autoritatea contractantă este o companie de interes strategic național din România care funcționează sub autoritatea Ministerului Transporturilor și Infrastructurii și care are ca misiune implementarea programelor de întreținere, reparare și dezvoltare a rețelei de drumuri publice.

3. Descrierea produselor solicitate

Autoritatea contractanta este interesata in achizitionarea de anvelope, camere de aer, benzi de rulare si flapsuri din caciuc iar acestea trebuie sa fie fabricate si comercializate respectand reglementari si standarde internationale, astfel:

Anvelopele vor fi anvelope omologate conform:

- * Directiva 92/23/CEE a Consiliului din 31 martie 1992 privind pneurile autovehiculelor si ale remorcilor acestora, precum si montarea lor;
- * Regulamentul Comisiei Economice pentru Europa a Organizatiei Natiunilor Unite CEE-ONU nr. 30, pneuri pentru autovehicule si remorci, cu modificarile ulterioare;
- * Regulamentul Comisiei Economice pentru Europa a Organizatiei Natiunilor Unite CEE-ONU nr. 54, pneuri pentru vehicule comerciale si remorciile lor, cu modificarile ulterioare;
- * anvelopele vor fi etichetate in conformitate cu preverile art. 1, art. 4 din H.G. nr 1.417 /25.11.2022 privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea Regulamentului (UE) nr. 2020/740 al Parlamentului European si al Consiliului din 25 mai 2020 privind etichetarea pneurilor în ceea ce privește eficiența consumului de combustibil și alți parametri esențiali (sa aiba codul QR anvelopei pentru o mai usoara verificare a bazei de date EPREL).
- * Ordin MTCT nr 2135/2005, pentru aprobarea Reglementărilor privind omologarea și certificarea produselor și materialelor de exploatare utilizate la vehiculele rutiere, precum și condițiile de introducere pe piață a acestora - RNTR 4;

Anvelope vor fi marcate, in relief, astfel:

- * anvelopele pentru camioane, utilaje vor fi anvelope all season pe rotile axe/axelor de tractiune, cu inscriptia "M+S" ; " M.S." ; "MS" ; "M&S" ;
- * anvelopele pentru camioane sa fie de constructie radiala,insertie metal - metal, specifice rularii pe drumuri cu suprafata asfaltica (sa nu fie anvelope agricole);
- * anvelopele pentru camioane vor avea marcat indicii de sarcina si indicii de viteza maxima ;
- * anvelopele vor avea marcata seria si data fabricatiei (DOT) care sa nu fie mai mare de 9 luni, in momentul livrarii;
- * anvelopele vor avea marcata in relief marimea jantei;
- * anvelopele vor prezenta pe banda de rulare un autocolant, conform legislatiei in vigoare, care sa cuprinda clasa de eficienta a consumului de combustibil" , aderenta pe teren umed si zgromot exterior de rulare(Db), respectiv pentru poz.1 – 14 din Anexa;

De asemenea, anvelopele livrate sa nu fie anvelope resapate iar suprafetele exterioare si interioare ale anvelopelor care se vor livra trebuie sa fie fara crapaturi,corpuri straine si sa nu prezinte exfolieri ale straturilor componente;

Camerele de aer sa respecte cerintele STAS 627/3-1990 si sa nu prezinte crapaturi, corpuri straine si sa nu prezinte exfolieri;

Camerele de aer care se vor livra nu vor avea data fabricatiei mai mare de 9 luni in momentului livrarii;

Taloanele protectoare care se vor livra fara crapaturi, corpuri straine si sa nu prezinte exfolieri.

3.1 Descrierea situației actuale la nivelul Autorității contractante

Directia Regionala de Drumuri si Poduri Constanta prin CNAIR doreste sa achizitioneze anvelope, camere de aer si taloane protectoare pentru parcul de autoutilaje ce sunt folosite la activitatea de intretinere vara/iarna a autostrazii si a drumurilor nationale de pe raza DRDP Constanta.

3.2 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Prin achizitia de anvelope, camere de aer si taloane protectoare pentru parcul de utilaje al DRDP Constanta se urmareste cresterea eficientei activitatii de intretinere a autostrazilor si drumurilor nationale DRDP Constanta si posibilitatea de a utiliza autoutilajele din dotare pe tot parcursul anului.

3.3 Obiectivul specific la care contribuie furnizarea produselor

3.4 Produse solicitate

3.4.1 Anvelope, camere de aer si taloane protectoare

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Data de livrare solicitată	Specificații tehnice sau cerințe funcționale minime	Specificații tehnice sau cerințe funcționale extinse	Durata minimă garanție/ termen de valabilitate
1	2	3	4	5	6	7
Cantitatile dimensiunile necesare se gasesc in Anexa Caiet Sarcini	Bucati	SDN FETESTI	în maxim 7 zile de la data primirii comenzii			24 luni

Termenul maxim de livrare este de 7 zile. Termenul de de furnizare va fi conform ofertei castigatoare.

3.5.1 Garanție

Perioada de garantie acordata de ofertant nu va fi mai mica, decat cea prevazuta de Legea nr. 449/12.11.2003, avand urmatoarele componente :

- garantie de la data livrarii – minim 2 ani ;

Ofertantul este pe deplin responsabil atat de calitatea, fiabilitatea si de siguranta in exploatare a anvelopelor livrate .

Produsele care se depreciaza in perioada de garantie, datorita unor defecte de fabricatie, vor fi inlocuite de furnizor pe cheltuiala sa, in maxim 5 (cinci) zile, de la data instiintarii scrise, facute de achizitor .

3.5.2 Livrarea, ambalarea, etichetarea, transportul

Transportul, incarcarea, descarcarea si manipularea se vor efectua de catre furnizor in conditia CIP - transport si asigurare platite pina la destinatia finala - vor fi asigurate de furnizor si vor fi incluse in pretul anvelopelor, camerelor de aer si taloanelor protectoare.

4. Receptia produselor

Achizitorul sau reprezentantul sau are dreptul de a inspecta si testa produsele pentru a verifica conformitatea cu specificatiile solicitate.

Se vor livra strict tipodimensiuni de anvelope conform "Fisei Tehnice" din propunerea tehnica.

Dreptul achizitorului de a inspecta, testa si daca este necesar de a respinge produsele, nu va fi limitat sau amanat datorita faptului ca produsele au fost inspectate si testate de furnizor, cu sau fara participarea unui reprezentant al achizitorului, anterior livrarii acestora la destinatia finala .

Daca produsele inspectate sau testate nu corespund specificatiilor din certificatul de calitate si declaratia de conformitate, achizitorul are dreptul sa le respinga, iar furnizorul are obligatia de a inlocui produsele refuzate .

Produsele vor fi insotite la livrare de urmatoarele documente:

- factura se va incarca in spatiul virtual si va avea urmatoarele date de facturare:
CNAIR SA - DRDP Constanta; CUI: RO 16054368, Nr. Reg. Com. J40/552/2004;
B-dul Dinicu Golescu, nr. 38, Bucuresti;
- aviz de expedite in original;
- certificat de calitate, in original;
- declaratie de conformitate a calitatii data pe propria raspundere de furnizor.

Receptia cantitativa si calitativa se va face la depozitul autoritatii contractante, Sectia de Drumuri Nationale Fetesti-str. Depoului nr. 57, jud. Ilalomita, nr. tel: 0243/361508, fax: 0243/364813.

Certificarea de catre achizitor a faptului ca produsele au fost livrate partial sau total se va face dupa receptie.

Toate documentele vor fi redactate in limba romana.

5. Modalități și condiții de plată

Furnizorul va emite factura pentru produsele livrate.

Fiecare factură va avea menționat numărul contractului si datele de emitere si va fi trimisa in original, la DRDP Constanța.

Facturarea si plata se vor face in Lei (RON).

Termen de plata – conform model contract

6. Cerinte obligatorii

Documentele inscrise mai jos, se vor depune in propunerea tehnica:

- Declaratie de conformitate emisa de producator;
- Certificat REACH pentru produsele ofertate emis de producator;
- Catalog de prezentare din partea producatorului, in format electronic.

Anvelopele ce se vor achizitiona, fiind elemente de siguranta circulatiei, trebuie sa fie certificate si/sau omologate de RAR, conform Ordin MT 2135/2005.

Certificate care atesta respectarea sistemului de management al calitatii ISO 9001/2001 pentru furnizor, importator si producator al anvelopelor ofertate .

Ofertantul va depune oferta financiara pentru cantitatile de anvelope, camere de aer si taloane protectoare inscrise in anexa caietului de sarcini.

Nu se admit oferte partiale.

Prezentarea unei oferte financiare incomplete atrage dupa sine respingerea ofertei respective de catre autoritatea contractanta .

In formularul "Centralizatorul de preturi" se vor mentiona preturile de livrare, care vor cuprinde toate taxele de mediu (ecovaloare), precum si orice alte taxe impuse de catre legislatia aflata in vigoare pe parcursul derularii contractului .

Preturile vor fi fixe pe toata perioada de derulare a contractului si vor fi exprimate in lei, pentru toate tipodimensiunile solicitate de autoritatea contractanta.

Ofertantul se obliga sa colecteze anvelopele uzate, conform HG 170/2004, art. 6, de la sediul depozitului autoritatii contractante, respectiv Sectia de Drumuri Nationale Fetesti - str. Depoului nr. 57, jud. Ialomita, nr. Tel: 0243/361508, fax :0543/364813, conform unui grafic stabilit cu achizitorul.

Oferta tehnica va prezenta detaliile tehnice (fise tehnice) ale produselor ofertate, autorizare de comercializare de la producator, certificate de conformitate, declaratii de conformitate, rapoarte sau teste de incercari ale producatorului, care sa ateste caracteristicile tehnice ale produselor .

Cerintele impuse in prezentul Caiet de Sarcini sunt considerate ca fiind minimale. În acest sens, orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minime din Caietul de sarcini .

Director Adjunct Intreținere DN si Autostrazi,
Ing. Radulescu Iulian

Sef Serviciu Mecanizare,
Ing. Ibram Aila

ANEXA CANTITATI
"Anvelope, camere de aer si taloane protectoare pentru parcul de autoutilaje - DRDP Constanta"

Nr.	Tip auto – utilaj	Tipodimensiune	Eficienta consum combustibil	Aderenta pe teren umed	Zgomot exterior de rulare (dB)	Nr Buc	Valoare Estimata/ Buc	Valoare
1	Automaturatoare	11.00R22.5 148/145L directie	D	B	68	2		0
2	Automaturatoare	11.00R22.5 148/145L tractiune M+S	E	C	76	2		0
3	Autovehicul Special N3	12R22,5 152/148M directie M+S	D	C	73	2		0
4	Autovehicul Special N3	12R22,5 152/148M tractiune M+S	D	C	74	4		0
5	Semiremorca 04 UMM Remorca Scorpion	235/75R17,5 143/141J M+S	C	B	68	22		0
6	Autoutilitara N3 -Cisterna DAF(fata) -Distribuitor lianti hidraulici	385/65 R 22.5 160K directie M+S (regional)	B	B	70	4		0
7	Autoutilitara N3 -Cisterna DAF -Distribuitor lianti hidraulici	385/65 R 22.5 164K (trailer regional) M+S	B	B	72	4		0
8	Autoutilitara N3 -Cisterna DAF(mijloc, spate) -Distribuitor lianti hidraulici	315/80R22.5 156L/154M directie M+S (regional)	B	A	71	40		0
9	Autoutilitara N3 -Cisterna DAF(mijloc, spate) -Distribuitor lianti hidraulici	315/80R22.5 156L/154M tractiune M+S (regional)	C	C	72	108		0
10	Autoutilitara N3 Mercedes	285/70 R 19,5 146/144 M directie	C	C	68	2		0
11	Autoutilitara N3 Mercedes	285/70 R 19,5 146/144 M tractiune	C	C	74	2		0
12	Semiremorca Speciala 04	425/65 R22.5 165K (regional)	C	B	71	4		0
13	Remorca 2R12W500	8,25-15 18 PR 143/141G M+S	D	C	69	2		0
14	Autospecializata AB	11.00 R 20 150/146K M+S				2		0
15	Autofreza Fresia Unimog U 423	365/85 R 20 164J tubeless M+S				6		0
16	Autogredeler CAT 120M2	14.00-24 16PR TL				6		0
17	Reciclator	28L-26 PR TL				2		0
18	Cilindru multipneu Hamm	11.00-20 18 LIS				2		0
19	Cilindru terasamente	23.1 - 26 14 PR				2		0
20	Unimog U1400	335/80 R20 149 K 20PR M+S				40		0
21	Cat 428 B/C spate	16.9/14 - 28 163A8 TL profil industrial				24		0
22	Cat 428 B/C fata	12.5/80 -18 143 A8 profil industrial				20		0
23	Cat 428 B/C fata	12.5/80 -20 144A8/144B profil industrial radial				2		0
24	Autoincarcator Komatsu	20,5 R 25 193A2 I-5TL				2		0
								0

1	Camere de aer	8.25-15 18 PR				2		0
---	---------------	---------------	--	--	--	---	--	---

2	Camere de aer	11,00 R 20				6		0
3	Camere de aer	16,9 /14-28				8		0
4	Camere de aer	12,5/80-18				4		0
5	Camere de aer	12,5/80-20				2		0
								0

1	Taloane protectoare	8.25-15 18PR				2		0
2	Taloane protectoare	11.00 R 20				6		0
3	Taloane protectoare	16,9/14 - 28				8		0
4	Taloane protectoare	12,5/80-20				4		0
								0

Sef Serviciu Mecanizare,

Ing. Aila Ibram

0