



**COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A  
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.**

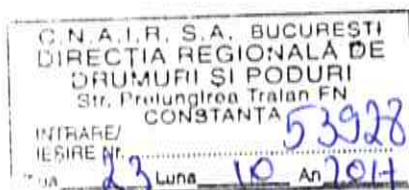
B-dul Dinicu Golescu 38, sector 1, București, România, 010873

**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 16.377.920 lei

Operator de date cu caracter personal nr. 16562



Aprobat  
Director General Regional,  
Ing. Dima Marin



**CAIET DE SARCINI**

**PENTRU ACHIZITIONAREA DE  
CONSUMABILE PENTRU IMPRIMANTE SI MULTIFUNCTIONALE**

**1. Denumirea autoritatii contractante**

**COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-**  
cu sediul in Municipiul Bucuresti B-dul Dinicu Golescu, nr. 38, Sector 1, **prin DIRECTIA  
REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI (D.R.D.P.) CONSTANTA**, cu sediul in Municipiul  
Constanta, strada Prolungirea Traian, fara numar, judetul Constanta

**2. Obiectul achizitiei**

Autoritatea contractanta urmeaza sa achizitioneze, pentru o perioada de 12 luni.

**Cod CPV 30125100-2 - cartuse de toner**

Tipurile de consumabile pentru imprimante si multifunctionale pentru care se solicita achizitia sunt urmatoarele:

Nr. Crt.	<u>Tipuri de imprimante si multifunctionale</u>	<u>Tipuri de consumabile</u>	Cantitate estimata [bucati]
1	Imprimanta laser HP 1020	Cartus HP 12A – Q2612A	4
2	Imprimanta laser HP 1300	Cartus HP 13A – Q2613A	1
3	Imprimanta laser HP P1005	Cartus HP 35A – CB435A	1
4	Imprimanta laser HP P1102, M1132 MFP, M1212nf MFP	Cartus HP 85A – CE285A	22
5	Imprimanta laser HP P2015dn	Cartus HP 53A – Q7553A	2
6	Imprimanta laser color HP M551dn	Cartus HP 507A – CE400A negru	1
7		Cartus HP 507A – CE401A albastru	1
8		Cartus HP 507A – CE402A galben	1
9		Cartus HP 507A – CE403A rosu	1
10	Multifunctional laser color HP M175NW	Cartus HP 126A – CE310A negru	1
11		Cartus HP 126A – CE311A albastru	1
12		Cartus HP 126A – CE312A galben	1
13		Cartus HP 126A – CE313A rosu	1
14		Cilindru HP 126A – CE314A	1

15	Multifunctional laser HP MFP 127fn	Cartus HP 83A - CF283A	22
16	Imprimanta officejet color HP 100 Mobile	Cartus HP 337 - C9364EE negru	1
17		Cartus HP 343 - C8766EE tricolor	1
18	Imprimanta inkjet portabila Canon Pixma IP 110	Cartus PGI-35 Black	4
19		Cartus CLI-36 Color	4
20	Imprimanta inkjet Canon ix7000	Cartus PGI 7BK negru	8
21		Cartus PGI 9C albastru	8
22		Cartus PGI 9M rosu	8
23		Cartus PGI 9Y galben	8
24		Cartus PGI 9 clear	8
25		Cartus PGI 9PB negru	8
26	Plotter HP designjet 800	Cartus HP 10 - C4844A negru	1
27		Cartus HP 82 - C4911A albastru	1
28		Cartus HP 82 - C4912A rosu	1
29		Cartus HP 82 - C4913A galben	1
30		Cap printare HP 11 - C4810A negru	1
31		Cap printare HP 11 - C4811A albastru	1
32		Cap printare HP 11 - C4812A rosu	1
33		Cap printare HP 11 - C4813A galben	1
34	Multifunctional laser LEXMARK X203N	Cartus X203A11G	40
35		Cilindru X203H22G	14
36	Multifunctional laser Canon PC D320	Cartus Canon T	1
37	Multifunctional laser Canon I-SENSYS L150	Cartus Canon CRG728	18
38	Multifunctional laser WorkCentre 3225	Cartus 106R02778	1
39		Cilindru 101R00474	1
40	Multifunctional CANON Image runner 2520	Cartus Canon C-EXV33	7
41		Cilindru Canon C-EXV 32/33 DR	1
42	Imprimanta laser KYOCERA FS 4200DN	Cartus TK3130	12
43		Kit mentenanta MK-3132	1
44	Imprimanta laser KYOCERA P3055dn KX	Cartus TK3190	8
45	Imprimanta laser KYOCERA FS 1030D	Cartus TK120	1
46		Cilindru PU120	1
47	Multifunctional laser KYOCERA FS1035MFP, M2035dn KX, M2535dn KX	Cartus TK1140	46
48		Kit mentenanta MK1140	6
49	Multifunctional laser KYOCERA M2540dn KX	Cartus TK1170	20
50	Multifunctional laser KYOCERA M6026cdn KX	Cartus tk 590 bk	6
51		Cartus tk 590 cy	3
52		Cartus tk 590 ma	3
53		Cartus tk 590 ye	3
54	Multifunctional laser KYOCERA M6030cdn KX	Cartus TK5140bk	5
55		Cartus TK5140cy	4
56		Cartus TK5140ma	4
57		Cartus TK5140ye	4
58	Multifunctional laser KYOCERA TASKalfa 3551ci	Cartus TK8305K negru	5
59		Cartus TK8305C albastru	4
60		Cartus TK8305M rosu	4
61		Cartus TK8305Y galben	4
62		Waste toner WT 860	1
63	Multifunctional laser KYOCERA TASKalfa 4052ci	Cartus TK8525K	5
64		Cartus TK8525C	4
65		Cartus TK8525M	4
66		Cartus TK8525Y	4
67		Waste toner WT 8500	1

Autoritatea contractanta isi rezerva dreptul de a solicita furnizarea de consumabile pentru imprimante si multifunctionale care nu se regasesc in lista cu consumabile de mai sus.

In acest caz, autoritatea contractanta va solicita oferta de pret pentru consumabilul respectiv. Acest pret nu trebuie sa fie mai mare decat pretul de achizitie al ofertantului plus 10% din acesta. In cazul in care autoritatea contractanta va comanda consumabilul respectiv,

furnizorul trebuie sa documenteze acest lucru prin prezentarea in copie a facturii cu care a achizitionat consumabilul.

Consumabilul oferat va indeplini toate conditiile din prezentul caiet de sarcini (va prezenta Fisa tehnica, Certificatul de calitate si conformitate sau Declaratia de conformitate emise de producator, transportul va fi gratuit, etc.).

### **3. Cerinte tehnice**

Produsele trebuie sa fie noi, originale – OEM, sa respecte cerintele din manualul tehnic al echipamentului si/sau recomandarile producatorului echipamentului si sa fie recunoscute de echipamente.

Prin consumabil OEM (Original Equipment Manufacturer) se intelege un consumabil fabricat din componente noi, pe baza de licente si patente, cu acordul si suportul producatorului de echipamente.

Imprimantele vor genera rapoarte privind starea cartusului, nivelul de toner ramas, numarul de pagini imprimate cu acel cartus si alte informatii necesare autoritatii contractante (numai pentru imprimantele care au aceasta caracteristica):

- procentul de toner ramas in cartus;
- mesaj de sfarsit de toner sau in curs de a se termina;
- numarul total de pagini printate

### **4. Perioada de garantie**

Termenul de garantie al produselor oferate trebuie sa fie de minim 12 luni de la achizitionare.

Furnizorul are obligatia de a inlocui produsele defecte sau cele care sunt necorespunzatoare calitativ in termen de 3(trei) zile de la data reclamarii, pe cheltuiala furnizorului.

In cazul in care calitatea printarii nu este corespunzatoare, prezentand caractere neclare, linii albe peste caractere, linii de toner/cerneala intinsa peste carcatere sau culori sterse sau necorespunzatoare, furnizorul are obligatia de a inlocui produsele in termen de 3(trei) zile de la data reclamarii, pe cheltuiala furnizorului.

In cazul in care imprimanta/ multifunctionala nu recunoaste consumabilul respectiv, furnizorul il va inlocui in termen de 3(trei) zile de la data reclamarii cu unul nou, pe cheltuiala furnizorului.

In cazul in care apar defectiuni ale echipamentelor datorate consumabilelor, furnizorul are obligatia repararii gratuite a acestora, respectiv inlocuirea lor, in termen de 3(trei) zile de la data reclamarii. Orice alte costuri vor fi suportate de furnizor.

In cazul in care defectiunile la imprimante/ multifunctionale nu sunt remediate in termen de 3(trei) zile de la notificare, furnizorul va asigura in termen de 2(doua) zile de la expirarea celor 3(trei) zile, pe cheltuiala sa, imprimante/ multifunctionale noi, de ultima generatie, cu configuratii similare imprimantelor/ multifunctionalelor defectate si cu cel putin aceleasi performante tehnice ca si cele defectate.

In cazul nerespectarii obligatiilor furnizorului privind repararea echipamentelor defectate in urma utilizarii produselor furnizate, intarziind repararea, respectiv inlocuirea imprimantelor pentru o perioada mai mare de 3 zile, din orice alte cauze decat cele prevazute la capitolul forta majora, autoritatea contractanta este in drept sa rezilieze acest contract si sa solicite furnizorului repararea intregului prejudiciu suferit de beneficiar, inclusiv beneficiul nerealizat.

### **5. Livrarea si ambalarea**

Ambalajul trebuie sa asigure integritatea produselor pentru a fi transportate in conditii de siguranta si protectie la socuri, astfel incat sa nu se deterioreze in timpul manipularii si transportului.

Marca firmei producatoare, va fi inscriptionata pe carcasa si consumabilele vor avea lipite o eticheta pe care este precizat codul fiecarui consumabil si echipamentele in care functioneaza acesta.

Sistemul de sigilare a cartusului toner/ cilindrului/ kitul de mentenanta (dupa caz) trebuie sa aiba capatul liber prins intr-un maner/ureche care face corp comun cu carcasa cartusului, sau un alt tip care sa probeze sigilarea cartusului toner /cilindrului/ kitul de mentenanta (dupa caz) de catre producator, astfel incat acesta sa nu fie reincarcat sau remanufacturat. Desigilarea se face prin ruperea/ desprinderea manerului/ urechii respective de carcasa cartusului toner/ cilindrului / kitul de mentenanta (dupa caz); sistemul de siguranta trebuie sa nu permita resigilarea in forma originala.

Cartusul va fi introdus in punga de protectie, ambalaj care sa impiedice evacuarea substantelor volatile si afectarea radiatiilor luminoase/ UV, inchis etans si sigilat de producator astfel incat orice desigilare a ambalajului sa elimine posibilitatea resigilarii.

Produsul va fi introdus in cutie de carton cu aspect comercial ce va fi inscriptionata de catre producator cu marca si codul produsului, tara de origine, descrierea produsului in limba romana sau alte limbi de circulatie internationala. Fiecare produs trebuie sa aiba seria de identificare care trebuie sa fie unica.

Cutia va fi sigilata de firma producatoare cu timbru (HOLOGRAMA).

Produsele livrate trebuie sa corespunda legislatiei nationale si europene privind siguranta in exploatare si protectia muncii.

Produsele livrate trebuie sa respecte prevederile legale obligatorii privind protectia mediului

## **6. Conditii de calitate**

Documente solicitate:

- Certificat ISO 9001/2008 sau echivalent pentru ofertant
- Certificat ISO 9001/2008 sau echivalent pentru producator

## **7. Termene de livrare**

Livrarea produselor se va face in transe, in baza comenzilor emise de autoritatea contractanta.

Autoritatea contractanta va comanda cantitatile de consumabile pentru imprimante si multifunctionale in functie de necesar, pe toata durata contractului.

Comanda va fi onorata de catre furnizor in termen de 3(trei) zile de la primirea acesteia de catre furnizor.

## **8. Transportul si receptia produselor**

Transportul se va efectua de catre si pe cheltuiala furnizorului. Receptia cantitativa si calitativa se va face la sediul autoritatii contractante, respectiv DRDP Constanta, Strada Prelungirea Traian FN, Constanta, judet Constanta, in prezenta unui reprezentant al furnizorului si NU prin curier. Receptia cantitativa si calitativa se va finaliza prin semnarea unui proces verbal.

## **9. Recuperarea si reciclarea deseurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE), provenite din consumabile (cartuse, kit-uri de mentenanta, cilindri, etc.) pentru imprimante si multifunctionale**

Furnizorul va pune la dispozitia autoritatii contractante un procedeu de recuperare/reciclare a tuturor consumabilelor consumate sau uzate, procedeu ce nu implica nici un cost din partea autoritatii contractante.

Pe durata de derulare a contractului, furnizorul va pune la dispozitia autoritatii contractante cutii de carton sau alte ambalaje, in care vor fi colectate consumabilele. Aceste cutii vor fi ridicate, la solicitarea autoritatii contractante, periodic, de la sediul acesteia si inlocuite cu

altele goale. Predarea consumabilelor se va face cu proces verbal de predare-primire. In termen de 30 de zile, furnizorul va trimite autoritatii contractante Formularul de incarcare – descarcare deseuri, completat de un operator economic autorizat sa desfasoare activitati de colectare si tratare a DEEE.

Adresa de unde vor fi colectate consumabilele in vederea reciclarii este: DRDP Constanta, Strada Traian FN, Constanta, judet Constanta.

Ofertantul va face dovada ca are incheiat un contract cu un operator economic autorizat sa desfasoare activitati de colectare si tratare a DEEE. Acest document va fi prezentat pana la data si ora limita de publicare a ofertei pe SEAP.

#### 10. Modul de prezentare al ofertei

In propunerea tehnica, ofertantul va prezenta pentru fiecare tip de produs oferat, specificatiile producatorului (fisa tehnica a produsului), eliberata de producator, care sa certifice caracteristicile tehnice ale produsului in conformitate cu cerintele minime solicitate in prezentul caiet de sarcini. Aceste documente vor fi prezentate pana la data si ora limita de publicare a ofertei pe SEAP.

Pentru fiecare produs ofertantul va specifica codul de comercializare al producatorului.

Ofertantul are obligatia de a face dovada conformitatii fiecarui produs oferat prin prezentarea "Certificatului de calitate si conformitate" sau a "Declaratiei de conformitate" emisa de catre producator. Aceste documente vor fi prezentate pana la data si ora limita de publicare a ofertei pe SEAP.

Autoritatea contractanta isi rezerva dreptul de a verifica datele tehnice prezentate de catre ofertanti. In cazul unor neconcordante sau a prezentarii unor date false, autoritatea contractanta are dreptul de a elimina oferta respectiva. Caracteristicile prezentate in propunerea tehnica si nerealizate in exploatare, vor determina suportarea de catre furnizor a contravalorii eventualelor daune cauzate autoritatii contractante.

Ofertantii vor prezenta oferta pentru toate produsele solicitate la punctul 2.

Preturile oferite vor fi in lei fara TVA si vor fi valabile pe toata durata contractului.

#### Prezentarea ofertei va fi in forma urmatoare:

Nr. crt.	Tip echipament	Tip consumabil	Cod Consumabil	Nume firma producatoare	Capacitate cartus (cant pulbere sau cerneala) ( nr. pagini )	Cantitate estimata	Pret unitar -lei- fara TVA	Valoare (8=6x7) -lei- fara TVA
0	1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Total General lei fara TVA</b>								<b>total</b>

#### 11. Prezentarea de MOSTRE

Ofertantul va depune mostre la sediul DRDP Constanta din Strada Prelungirea Traian FN, Constanta, judet Constanta, pentru fiecare tip de consumabil de la punctul 2. (daca lipseste cel putin o mostra, oferta va fi respinsa), pana la data si ora limita de publicare a ofertei pe SEAP.

Mostrele vor fi insotite de un proces verbal de predare (ofertant) – primire (DRDP Constanta) in care se vor consemna tipurile de consumabile incluse in pachet. Deasemenea, ofertantul va trimite un proces verbal de predare (DRDP Constanta) – primire (ofertant), cu aceleasi informatii.

Deschiderea pachetului cu mostre, precum si fotografierea mostrelor, se va face de catre comisia Achizitorului. La sedinta de deschidere pot participa si reprezentanti imputerniciti ai ofertantilor. Data si ora deschiderii coletelor va fi comunicata ofertantilor, cu cel putin 48 de ore inainte.

Dupa receptia produselor, comisia va semna un procesul verbal de receptie care va fi transmis catre fiecare ofertant.

Dupa finalizarea procedurii de achizitie, pachetele cu mostre vor fi returnate ofertantilor, pe cheltuiiala acestora, pe baza unui proces verbal de predate – primire, urmand ca la primirea mostrelor ofertantul sa-l semneze si sa-l transmita autoritatii contractante, prin e-mail la adresa net@drdpct.ro.

Sef Serviciu IT,  
Ing. Panait Gabriela

