



CAIET DE SARCINI

"Diverse tipuri de piatra si sorturi, antiderapant, franco beneficiar"

Cod CPV 142120000

Cantitatea de material pietros (diferite sortimente) si de material antiderapant necesar a fi achizitionat este prezentata in Anexa nr. 1.

Ofertele de pret se vor face in lei/to (fara TVA), pentru fiecare lot in parte.

Se va specifica in formularul de oferta pretul (valoarea) unitar al produsului (lei/to), (la calculul acestuia avandu-se in vedere faptul ca, conditia de livrare este FRANCO BENEFICIAR), cat si pretul (valoarea) total al produsului (lei).

Valoarea (pretul) unitar al produsului (lei/to), va cuprinde valoarea materialului pietros (inclusiv incarcarea in mijlocul de transport) si valoarea transportului materialului pietros (inclusiv descarcarea acestuia) in depozitele indicate in documentatia de atribuire.

Valoarea (pretul) unitara a materialului pietros (valoare mat. pietros + incarcarea acestuia in statie + transportul in depozite + descarcarea acestuia in depozite), va fi aceeasi in cadrul unui sortiment, provenit din balastiere si aceeasi in cadrul unui sortiment provenit din cariere.

Valoarea (pretul) unitara a materialului pietros pe sortimente, provenit din balastiere, poate diferi de valoarea materialului pietros pe sortimente, provenit din cariere.

Pret (valoare) total produs (lei) = cantitatea (to) x pret (valoare) unitar produs (lei/to);

Pret (valoare) unitar produs (lei/to – fara TVA) = pret (valoare) material pietros (inclusiv incarcarea in mijlocul de transport) (lei/to) + pret (valoare) transport material pietros in depozit (inclusiv descarcarea acestuia) (lei/to)

Materialul antiderapant va avea urmatoarele dimensiuni:

- criblura 4 – 8 mm/ 8 – 16 mm/ 4 - 16 mm, pentru materialul provenit din cariere,
- 4 – 8 mm (margaritar)/0 – 8 mm/0 – 12 mm/4 – 12 mm pentru materialul provenit din balastiere.

Materialele petroase furnizate (care se vor folosi la lucrarile de intretinere si reparare a drumurilor forestiere) trebuie sa respecte toate cerintele urmatoarelor standarde:

- SR EN 13242+A1: Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in inginerie civila si in constructii de drumuri – pentru: piatra sparta 16 –

20 mm, piatra sparta 16 – 31.5 mm, piatra sparta 16 - 63 mm, piatra sparta 20 – 63 mm, piatra sparta 31.5 – 63 mm, piatra sparta 63 - 120 mm, sort concasat 0 - 63 mm, material antiderapant (criblura 4 – 8 mm/ 8 – 16 mm/ 4 - 16 mm, pentru material provenit din cariere; 4 – 8 mm (margaritar)/0 – 8 mm/0 – 12 mm/4 – 12 mm, pentru materialul provenit din balastiere), refuz de ciur > 63 mm si sort 16 - 25 (31.5) mm;

- SR EN 13383-1: Agregate pentru anrocamente – pentru: piatra blocuri 100 – 600 kg/buc;

- SR EN 13383-1/AC: Agregate pentru anrocamente – pentru: piatra blocuri 100 – 600 kg/buc;

Se vor prezenta certificate de conformitate, rapoarte de incercari, buletine de analiza etc., pentru produsele (sortimentele) la care ofertantul depune oferta.

Transportul se va efectua cu autobasculante avand capacitatea minima de 24 tone.

Candidatul va avea licenta de transport pe firma si licente de transport conforme pentru fiecare mijloc de transport in parte pe care intentioneaza sa il foloseasca pentru indeplinirea contractului, vizate la zi de ARR.

Livrarea produselor se va face in mod obligatoriu in termen de 48 de ore de la primirea unei note de comanda din partea autoritatii contractante.

Livrarea produselor se va face in conditia de livrare FRANCO BENEFICIAR, in baza unei note de comanda, care va specifica – cantitatea necesara, tipul materialului precum si denumirea depozitului.

Ofertantul trebuie sa aiba in dotare, in punctele de incarcare, instalatii de cantarire a vehiculelor rutiere cf. HG 1373/2008.

Tichetul de cantar eliberat de instalatiile de cantarire, va fi semnat si stampilat de furnizor si va contine toate elementele de personalizare prevazute in anexa nr. 2 la HG 1373/2008.

Produsele vor fi receptionate doar daca mijloacele de transport (autobasculantele) sunt insotite si de *tichetul de cantar*.

Deoarece ofertele de pret pentru achizitionarea de materiale pietroase (diferite sortimente) si material antiderapant, se vor face in lei/tona (incarcat in auto) si transportat in depozitele beneficiarului si intrucat marea majoritate a societatilor furnizoare de astfel de materiale au preturile in lei /mc, va informam ca potrivit « Normelor orientative de consumuri de resurse pe articole de deviz pentru transporturi de santier cu mijloace manuale si mecanice » greutatele specifice pe U.M. pentru materialele pietroase (diferite sortimente) si material antiderapant dorit este cel prevazut in tabelul de mai jos :

Nr. crt.	Denumirea materialului	U.M.	Greutatea medie pe U.M.
1	Piatra sparta	1 mc	1,50

2	Piatra bruta	1 mc	1,60
3	Pietris	1 mc	1,60
4	Criblura (3-25 mm)	1 mc	1,45
5	Nisip de rau uscat	1 mc	1,60
6	Nisip de rau umed	1 mc	1,75

Se pot depune oferte pentru unul sau mai multe loturi.
In cadrul loturilor se accepta oferte pentru unul sau mai multe sortimente.

Castigator va fi desemnat cel care are oferta cu pretul cel mai scazut.

Caietul de Sarcini face parte integrantă din Documentația Procedurii, criteriile tehnice de performanță sunt minimale, ofertele care nu îndeplinesc aceste criterii fiind automat considerate necorespunzătoare.

Coord. Comp. Investitii DF,

Ing. Dan Prigoreanu



Responsabil DF,

Ing. Iulian Atitienei



**NECESAR MATERIAL PIETROS PENTRU LUCRARILE
DE INTRETINERE SI REPARARE A DRUMURILOR FORESTIERE IN ANUL 2026**

Nr crt	Ocolul Silvic	Sortiment material pietros (to)										Total
		Piatra sparta				Piatra bruta 0-120 mm	Sort conc. 0-63 mm	Material antid.	refuz ciur > 63 mm	Sort 16-25 (31.5) mm	Piatra blocuri 100-600 kg/buc	
		8-16 mm	16-20 si 16-31.5 mm	16-63, 20-63 si 31.5-63 mm	63-120 mm							
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Brosteni	1100	128	0	0	0	700	294	0	0	0	2222
2	Crucea	1200	416	0	0	0	1000	260	0	0	0	2876
3	Dorna Candreni	0	1400	1600	2400	0	241	154	0	0	300	6095
4	Vatra Dornei	352	120	0	0	0	0	72	0	0	0	544
5	Iacobeni	0	200	207	0	0	0	62	0	0	0	469
6	Carlibaba	0	0	392	400	0	0	121	0	0	0	913
7	Breaza	0	160	0	168	0	100	65	0	0	0	493
8	Pojorata	550	1275	0	800	0	801	109	0	0	125	3660
9	Moldovita	1735	967	300	0	0	0	149	0	0	0	3151
10	Vama	300	914	1003	974	0	0	119	1320	0	0	4630
11	Frasin	0	700	600	0	0	0	215	107	0	0	1622
12	Stulpicani	0	600	600	300	0	0	67	299	0	0	1866
13	Gura Humorului	0	400	400	0	0	0	140	119	0	0	1059
14	Solca	0	180	200	0	0	200	91	200	0	0	871
15	Putna	300	0	250	0	0	250	128	0	512	0	1440
16	Marginea	0	600	0	0	0	300	190	200	147	0	1437
17	Brodina	0	400	350	250	0	307	260	0	200	200	1967
18	Falcau	0	590	220	229	0	670	40	0	220	0	1969
19	Patrauti	84	42	43	42	0	0	42	42	26	0	321
20	Adancata	0	0	100	0	0	0	20	0	32	0	152
21	Malini	0	1020	1515	180	0	0	223	0	0	0	2938
22	Rasca	0	850	1545	0	0	0	186	0	0	0	2581
23	Dolhasca	0	523	0	0	0	0	80	0	0	0	603
DS SUCEAVA		5621	11485	9325	5743	0	4569	3087	2287	1137	625	43879

Responsabil DF
Ing. Julian ATITIENI