

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat **Directia Servicii pentru Corpul Diplomatic**

2. Organizatorul procedurii de achiziție **Directia Servicii pentru Corpul Diplomatic**

3. Obiectul achizițiilor **str.Bucuresti Nr.92, schimbarea cablurilor electrice pina la 1 kV,lucrari de antrepriza**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari de constructie k4xk6=1,2x1,15=1,38 NCM L 01.02,coeficientul la manopera si utilaj</b>		
1	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	240,00
2	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice	m2	60,00
3	DG06B	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor, gurilor de scurgere etc., executate in alei, trotuare sau fundatii de drumuri	m3	11,67
4	DA11A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare si innoroire	m3	8,00
5	DG02A	Desfacerea de pavaje din calupuri, pavele normale si abnorme nebitumate	m2	130,00
6	RpEJ04A	Lucrari pentru pozarea cablurilor : sapatura de pamint manuala in spatii limitate (sub 1,00 m latime si pina la 2,00 m adincime)	m3	115,00
7	RpEJ04B	Lucrari pentru pozarea cablurilor : umplutura de pamint, executata in straturi orizontale de 20-30 cm grosime, udata si batuta bine cu maiul de mina	m3	100,00
8	AcA07A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 25-90 mm	m	60,00
9	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din	m2	100,00

1	2	3	4	5
		amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm		
10	DB06A	Tratament bituminos, dublu, de suprafata, pe macadam ordinar, executat cu bitum la cald si cu criblura nebitumata inainte de asternerea de 8-16 mm in primul tratament si 3-8 mm in al doilea tratament	100m2	1,00
11	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	50,00
12	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	50,00
13	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	50,00
14	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu asternere manuala	m2	50,00
15	RpEJ04A	Lucrari pentru pozarea cablurilor : sapatura de pamint manuala in spatii limitate (sub 1,00 m latime si pina la 2,00 m adincime)	m3	5,00
16	TsI50C10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 8 t la distanta de 30 km	t	16,00
		<b>2. Lucrari de electromontare k4xk6=1,2x1,15=1,38 NCM L 01.02,coeficientul la manopera si utilaj</b>		
17	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	2,20
18	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmatore se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m	2,20
19	pret	nisip	m3	25,00
20	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	4,75
21	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg	100 m	0,60
22	pret	Cablu ApVvBSp 4x50mm2	m	535,00

1	2	3	4	5
23	08-02-165-3	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 185 mm <sup>2</sup>	buc	4,00
24	pret	Manson 4KBTP1-25/50	buc	4,00
25	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	2,20
26	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmator	100 m	2,20
27	Pret	Caramida	buc	2 772,00