

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

1. Denumirea beneficiarului de stat **Primaria Loganesti**
 2. Organizatorul procedurii de achiziție **Primaria Loganesti**
 3. Obiectul achizițiilor **Constructia si Amenajarea drumului de pe str. Florilor catre institutiile de invatamint si cultura Accesibilitate Garantie si Confort p/u Cetateni.**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari terasamente (PK2+27-PK3+66)		
1	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m. in teren catg. II	100 m3	1.990
2	TsC35A1	Excavat transport cu incarcator frontal, la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c. pamint din teren catg. I la distanta < 10 m	100 m3	0.650
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t	97.500
4	TsD7A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulo compresor static autopropulsat de 10-12 t. in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m3	0.680
		2. Trotuare b=1.5m (PK0+00--PK2+27)		
5	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc. cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Transec sub bordure)	100 m3	0.284
6	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0.75 m teren mijlociu	m3	2.800
7	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	460.000
8	DA11A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare si innoroire (Inclusiv stratul de petris sub bordure in grosime 50mm)	m3	17.250
9	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatiei, executata cu carton bitumat, simplu, asezat cu suprapunerile nelipite (Pelicola 160mk)	m2	345.000
10	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 200x100x40mm VIBROPRESATE asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	345.000

1	2	3	4	5
11	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	230.000
		3. Trotuare (PK2+27--PK3+66)		
12	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc. cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren catg. II (Tranșcia sub bordure)	100 m3	0.200
13	TsA02B	Sapatura manuală de pământ în spații limitate, având sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime, executată fără sprijiniri, cu taluz vertical, la fundații, canale, subsoluri, drenuri, trepte de înfrățire, în pământ necoeziv sau slab coeziv adâncime < 0.75 m teren mijlociu	m3	2.200
14	TsE04A	Nivelarea terenului natural și a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin tăierea damburilor și împingerea în goluri a pământului sapat, teren catg. I și II	100m2	0.200
15	TsD7A1	Compactarea mecanică a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, în straturi succesive de 15-20 cm grosime după compactare, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executându-se cu pământ necoeziv grad. compact. 92-94%	100 m3	0.270
16	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu secțiunea de 100x25x8cm cm, pnetu încadrarea spațiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., așezate pe o fundație din beton, de 10x20 cm	m	270.000
17	DI111 K=0.833	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Grosime 100mm)	m2	266.000
18	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundații și radiere, în terenuri fără ape freatice, inclusiv scafele și doliiile din hidroizolatie curentă: strat de separare aferent lucrărilor de hidroizolații, executată cu carton bitumat, simplu, așezat cu suprapunerile nelipite	m2	266.000
19	DE17A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat 200x100x40mm VIBROPRESATE așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm	m2	266.000
		4. Trecere peste canalul de scurgere		
20	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Plita de beton armat existentă)	m3	1,180
21	TsA02E	Sapatura manuală de pământ în spații limitate, având sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime, executată fără sprijiniri, cu taluz vertical, la fundații, canale, subsoluri, drenuri, trepte de înfrățire, în pământ coeziv mijlociu sau foarte coeziv adâncime < 1.5 m teren mijlociu	m3	1,320
22	TsE01B	Nivelarea manuală a terenurilor și platformelor, cu denivelări de 10-20 cm, în teren mijlociu	100m2	0.250
23	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile, cu asterială din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în plăci și grinzi exclusiv susținerea la înălțimi până la 20 m inclusiv (Обналубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в	m2	18.000

1	2	3	4	5
24	CC02C	плиты и балки, без креплений на высоте до 20м включительно) Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de santier, cu diametrul barelor 8 A3 mm inclusiv, pentru grinzi și stâlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	45.000
25	CC02B2	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de santier, cu diametrul barelor 14 A3 mm, pt. pereți și diafragme, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	240.000
26	CC03A	Montare plase sudate VR 6x2m(200x100 4.0mm) la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereți și diafragme, cu greutatea plaselor pînă la 3 kg/mp	kg	12.000
27	CA04D	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20 25 (M 350), la înălțimi pînă la 35 m inclusiv	m3	2.980
28	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton	kg	10.000
29	CH06A	Mina curentă metalică montată pe suporturi de 15 cm înălțime, așezați la distanțe de 1...1.2 m prevăzuți cu rondele sudate, fixată în zid de cărămidă sau parapet de beton, confecționată din teava din oțel D=1 1/4" și oțel laminat, dreaptă	m	12.000
30	CH06C	Mina curentă metalică montată pe suporturi de 15 cm înălțime, așezați la distanțe de 1...1.2 m prevăzuți cu rondele sudate, fixată în zid de cărămidă sau parapet de beton, confecționată din teava din oțel D=1 1/4" și oțel laminat, curba	m	1.000
31	CN21A	Vopsitorii la balustrade, grile și parapete metalice, executate cu vopsele pe baza de ulei în 2 straturi	m2	4.800

Primar, D. Valentin.

