

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

1. Denumirea beneficiarului de stat Primăria s.Untesti

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Reparatia capitala a unei portiuni str.Ciresilor s Untesti

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
I. reparatia capitala a unei portiuni str.Ciresilor s Untesti				
1	TsC18B11	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 in conditiile gospodaririi apelor (Разработка грунта бульдозером на тракторе на гусеничном ходу 65-80 CP, с перемещением грунта до 10 м, грунт 2 категории, в условиях бытового использования воды)	100 m3	2,1200
2	TsC02D11	Sapatura mecanica cu excavator INCARCAREA DIN DEPOZIT PE SANTIER	100 m3	2,1200
3	TsI50D	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 4 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 4 км)	t	286,0000
4	DI98	Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de categ. finisarea c casetei mecanizat cu autogreiderul	100m2	8,5000
5	DI99	Profilarea mecanizata a taluzului debleului la terasamente, pamint de categ. II (Планировка механизированным способом откосов выемки земляного полотна грунт II группы)	100m2	8,5000
6	TsD7B1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou 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. 95-96%	100 m3	2,1200
7	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea	100 m	2,0000

1	2	3	4	5
		triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II		
8	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	8,5000
2. restabilirea podet				
9	TsC17Bk=1.5	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II Коэффициент к трудозатратам=1,5000 Коэффициент к материалам=1,5000 Коэффициент к машинам=1,5000	100 m	1,0000
10	TsC02D11	Sapatura mecanica cu excavator INCARCAREA DIN DEPOZIT PE SANTIER	100 m3	2,1200
11	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	1,0000
12	TsD7B1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou 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. 95-96%	100 m3	2,1200
13	RpCB04D	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente cu betoniera cu beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice (Укладка бетона классическим способом в армированные конструкции: в колонны, балки, ребра, плиты, лестничные площадки, лестницы, подпорные стенки, ж/б подушки, перекрытия, диафрагмы, лестничные марши и т.д. в существующих зданиях, из товарного бетона, доставленного из РБУ) Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,0200	m3	4,8500
14	RpCD01H3	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam d=8 mm inclusiv, fasonate in ateliere centralizate	kg	297,0000

1	2	3	4	5
		<p>si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru cupole, arce, membrane, grinzi cu zabrele etc. plansee si cadre inclinate sau curbe (Заготовка стальной арматуры класса РС 52 диаметром d= 8 мм в централизованной мастерской и установка в элементы существующих строений, для куполов, арок, мембран, решетчатых балок и т.д.)</p>		
15	RpCC04B	<p>Cofraje din scinduri de rasinoase, de pina la 6,00 m inaltime, la beton turnat pentru completari sau refaceri, la constructii existente, de pina la 20 m inaltime, de tip special greu (pentru cupole, arce, placi cu simpla sau dubla curbura etc) exclusiv sustinerile (Опалубка из хвойных досок, высотой до 6 м, для бетона, уложенного для дополнения или реконструкции в существующих зданиях высотой до 20 м, специального тяжелого типа (куполы, арки, плиты с одной или двойной кривизной и т.д.), исключая крепления)</p>	m2	29,0000

Primar



[Handwritten signature]