

“Дальнейшее развитие инфраструктуры торговли и предпринимательства” г. Чадыр Лунга, р. Чадыр Лунга

Listă Cantităților de Lucrări
/ Стоимость общественного туалета /

Valoarea ofertei de preț: **Lei RM**

Data 25.11.2018

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, Lei RM	
					Pe unitate de măsură _____	Total _____ incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	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 (Разработка грунта вручную)	m3	12,400		
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afnat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printre-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfaramarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu Обрат.засыпка грунта вручную	m3	4,150		
3	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor execute in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Уплотнение ручной трамбовкой)	m3	4,150		
4	CA09A	Beton ciclopian, clasa C5/4 in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, preparat in instalatii centralizate (Укладка бетонного класса C5/4(Bc5/Bc75) в фундаменты, цоколи, подпорные стены, приготовление бетона на цементированном оборудовании)	m3	12,600		
5	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafale aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaoa de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm (Hidroizolatia orizontala mortar ciment-nisip т.20мм)	m2	6,000		
6	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice Монолит. ж/б пояс В-15	m3	0,800		
7	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici	kg	22,800		

1	2	3	4	5	6	7
		sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Арматура диаметром до 8мм)				
8	CC02L	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Арматура диаметром более 8мм)	kg	96,800		
9	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка)	m2	42,000		
10	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara (Котельцовая простая кладка стен, высотой до 4 м)	m3	17,600		
11	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. CA01 turnarea cu mijloace clasice (Монолит ж/б колонны В-15)	m3	2,000		
12	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Арматура диаметром до 8мм)	kg	12,960		
13	CC02L	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Арматура диаметром более 8мм)	kg	68,280		
14	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка)	m2	20,500		
15	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace classic Монолит пясч B-15)	m3	1,600		
16	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Арматура диаметром до 8мм)	kg	22,800		
17	CC02L	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Арматура диаметром более 8мм)	kg	96,800		
18	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu	m2	8,500		

1	2	3	4	5	6	7
		asterala din scinduri de rasinoase scurte si subscrute pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка)				
19	CD51A	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/4 caramida, inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка армированных перегородок, толщиной 1/4 кирпича, высотой до 4м, кирпич 250x120x65 мм)	100m2	0,160		
20	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка деревянных конструкций кровли с антисептированием)	m3	0,370		
21	CE30Аmod	Asterala le invelitori sau doliiile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. обрешетка	m2	28,200		
22	CE30Аmod	Asterala le invelitori sau doliiile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Установка прижимных планок сечением 50*30мм из хвойных досок)	m2	28,200		
23	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита дерев. конструкций)	m3	0,730		
24	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Устройство пароизол. по обрешетке - антиконденсантная пленка)	m2	28,200		
25	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv, ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea dolilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (профилиров. лист НС20-1100-0,6)	m2	28,000		
26	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка деревянных конструкций перекрытия с антисептированием)	m3	0,370		
27	CE30Аmod	Asterala le invelitori sau doliiile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. доска для потолка	m2	28,200		
28	IzF10F	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala tip G 80 sau G 100, sau placi din vata minerala tip PIB, lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % (плиты из	m2	24,000		

1	2	3	4	5	6	7
		базальтовой ваты толщ.100 мм)				
29	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	24,000		
30	CK28B	Tavane suspendate executate pe santier din PFL sau PAL melaminat cu rosturi acoperite cu profiluri din mase plastice (Подвесные потолки пластиковых вагонки	m2	24,000		
31	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuri, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar varciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton (Внутренняя штукатурка толщиной 2 см)	m2	76,000		
32	CI22B	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: pina la 200 x 200 mm (Облицовка керамическими плитками (стен, столбов, пиластр и откосов) на клее (сухая смесь), плитка 200 x 200 мм)	m2	76,000		
33	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuri, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Бетонная подготовка)	m2	24,000		
34	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuri fin (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	m2	34,000		
35	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm (Полы из керамических плиток на клее (сухая смесь) размером: до 300 x 300 мм)	m2	24,000		
36	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata toculei intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Окна из пластмассы с одной или более створок, площадью переплета между 1-2,5 м ² включительно, в зданиях высотой до 35 м включительно)	m2	3,360		
37	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata toculei pina la 7 mp inclusiv (Установка одностворчатых дверей площадью до 7 м ² включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой	m2	3,780		

1	2	3	4	5	6	7
		кладке в зданиях высотой до 35 м включительно)				
38	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Перегородка с дверью)	m2	4,800		
39	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (наружная заглаженная штукатурка, выполненная вручную, цементным раствором М 100-T, средней толщиной 2 см, стен бетонных или кирпичных с ровной поверхностью)	m2	59,400		
40	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti (Наружная, толщ.2-3 мм., штукатурка стен смесью "ТИНК")	m2	38,800		
41	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm (Облицовка стен керамогранитными плитками: разм. 400 x 400 мм) цоколь	m2	20,600		
42	CA09A	Beton ciclopian, clasa C5/4 in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, preparat in instalatii centralizate (Укладка бутобетона класса С5/4(Вс5/Вс75) в ступени и пандус)	m3	1,600		
43	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm (Полы из керам. плиток на клее (сухая смесь) разм.: до 300 x 300 мм) ступени и пандус	m2	6,500		
		Total			Lei	
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		Total oferta fara TVA:			Lei	

Notă: Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale și/sau echipamente, salarii, plăți sociale, cheltuieli indirecte

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(L.S)

Lista Cantităților de Lucrări
/ Общественный туалет. Водопровод и канализация /

Valoarea ofertei de preț: **Lei RM**

Data 25.11.2018

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, Lei RM	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Общестроительные работы				
1	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 15 mm (Прокладка полипропиленовых труб со сварными стыками в стояках жилых и социально-культурных зданий, диаметр 15 мм) вода холодная	m	26,000		
2	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 15 mm (Прокладка полипропиленовых труб со сварными стыками в стояках жилых и социально-культурных зданий, диаметр 15 мм) горячая вода	m	16,000		
3	SA37A	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 1/2" (Стальные или пластиковые крепления для водопроводных и газопроводных труб, диаметром 1/2 ", жестко заделанные) клипсы спаренные	buc	15,000		
4	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Смеситель с откидным (опускным) рычагом для умывальника или рукомойника, с различным способом закрытия, в т.ч. для инвалидов, диаметр 1/2 ")	buc	4,000		
5	SD03A	Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Установка кранов полуоборотных диаметр 1/2")	buc	14,000		
6	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitар etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal (Установка умывальников со сливной пластиковой трубой, установленный на ножке)	buc	4,000		

1	2	3	4	5	6	7
7	SC08A	Vas pentru closet cu talpi, oriental, complet echipat, din fonta emailata, portelan sanitar etc., tip oval sau dreptunghiular, montat ingropat (Унитаз напольный, восточный (турецкий), полностью укомплектованный. из эмалированного чугуна, санфарфора и т.д., овального или прямоугольного типа, утопленный)	buc	4,000		
8	SC09B	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din beton (Писсуар из санфарфора, установленный на бетонные стены)	buc	2,000		
9	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации,стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 110 мм)	m	16,000		
10	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые (PP, PE, PP-R и т.д.) соединительные части (простые ответвления) для канализации,стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр 110 мм) уголок Ф100мм	buc	8,000		
11	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации,стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 50 мм)	m	12,000		
12	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Пластиковые (PP, PE, PP-R и т.д.) соединительные части (простые ответвления) для канализации,стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр 50 мм) уголок Ф50мм	buc	4,000		
13	SB11A	Piesa de legatura (ramificatie dubla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Пластиковые (PP, PE, PP-R и т.д.) соединительные части (двойные ответвления) для канализации,стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр 50 мм) переход от 50 на 100 мм	buc	2,000		
14	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm.	buc	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
		(Половой трап полипропилен , 50 мм)				
15	IzH18B	Izolarea pieselor speciale cu carcase demontabile din tabla zincata de 0,8 mm grosime, prevazute cu material termoizolant din vata de sticla, vata minerala tip I sau vata minerala tip P, avind grosimea de 60 mm, la suprafata carcasei pina la 0,50 m2, inclusiv format complicat изоляция	m2	3,000		
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		2. Монтажные работы				
16	SE58A	Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -15..25 mm (Водомеры для холодной и горячей воды, d. 15-25 мм)	buc	1,000		
17	SE59A	Uscator de mini sau distribuitor automat de sapun lichid, montat pe perete din caramida sau b.c.a. (Сушилка для рук)	buc	2,000		
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		3. Оборудование				
18	Pret de piata	Contor de apa	buc	1,000		
19	Pret de piata	Сушилка для рук	buc	2,000		
		Total			Lei	
		Cheltuieli de depozitare	2%			
		Total			Lei	
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		Total oferta fara TVA:			Lei	

Notă: Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale și/sau echipamente, salarii, plăți sociale, cheltuieli indirecte

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(L.S)

****Listă Cantităților de Lucrări****

/ Общественный туалет. Электроосвещение /

Valoarea ofertei de preț: **Lei RM**

Data 25.11.2018

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, Lei RM	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Монтажные работы				
1	08-03-572-8	Монтаж щита ІІРв-ПМ-12	buc	1,000		
2	08-03-526-1	Монтаж автоматического выключателя (~1), 6А, 230В (В) ВА47-29 1Р 6А (В)	buc	3,000		
3	08-02-412-1	Прокладка провода ПВ1 1*1,5мм ² первый одножильный или многожильный в общей оплётке, суммарное сечение, мм ² , до: 2,5	100 m	0,530		
4	08-02-412-9	Прокладка провода ПВ1 1*2,5мм ² каждый последующий одножильный или многожильный в общей оплётке, суммарное сечение, мм ² , до: 6	100 m	0,250		
5	590-1002	Провод ПВ1-066 1x1.5mm ²	m	53,000		
6	590-1003	Провод ПВ1-0,66 1x2.5mm ²	m	25,000		
7	08-02-409-1	Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, 25 мм	100 m	0,780		
8	pret de piata	Труба полиэтиленовая гофрированная Δ=25мм	m	78,000		
9	08-03-593-7	Монтаж светильника- потолочный (1Р 54) двухламповый с люминисцентными лампами 36Вт	100 buc	0,030		
10	цена поставщика	Светильник ARGTIC 236	buc	3,000		
11	08-03-591-2	Установка выключателя 1Р20 6А одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 buc	0,030		
12	цена поставщика	Выключатель одноклавишный 1Р20 6А для скрытой проводки	buc	3,000		
13	08-03-591-9	Установка розетки штепсельной одноместной 250В 16А с заземляющим контактом 1Р20 для	100 buc	0,050		

1	2	3	4	5	6	7
		скрытой проводки				
14	цена поставщика	Розетка с заземляющим контактом одноместная 1P20	buc	5,000		
1	08-03-572-8	Монтаж щита ЩРв-ПМ-12	buc	1,000		
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		2. Оборудование				
15	цена поставщика	АВТОМАТ. выключатель ВА47-29 1P 16A(C)	buc	3,000		
16	цена поставщика	Электрорадиатор	buc	3,000		
17	цена поставщика	Щит ЩРв-ПМ-12	buc	1,000		
		Total			Lei	
		Cheltuieli de depozitare	2%			
		Total			Lei	
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		Total oferta fara TVA:			Lei	

Notă: Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale și/sau echipamente, salarii, plăți sociale, cheltuieli indirecte

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(L.S)

Lista Cantităților de Lucrări
/ Автостоянка на муниципальном рынке /

Valoarea ofertei de preț: **Lei RM**

Data 25.11.2018

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, Lei RM	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Ощестроительные работы 1.1 Автостоянка				
1	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Планировка автогрейдером до 175 СР поверхности естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт II категории)	100m2	25,100		
2	TsC03G1	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 autovehicule teren catg. III (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м ³ с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунта с высокой влажностью, III категории)	100 m ³	5,020		
3	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	753,000		
4	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv ((Подготовка земляного полотна для покрытия изоляционным или ремонтным слоем из песка или балласта, путем ручной планировки и уплотнением трамбовочным самоходным катком 10-12 т, несвязный грунт)	100m2	25,100		
5	DA06B1	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (Укладка баласта, выполняющего функцию фильтрации,	m ³	101,250		

1	2	3	4	5	6	7
		(изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)				
6	DE17B	Pavaje execute din placi de trotuare din beton prefabricat 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 10 cm (Устройство покрытия из вибропрессованных бетонных тротуарных плиток из бетона М350 серого цвета (плитка толщина 6см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см) проезжая часть	m2	2 025,000		
7	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров БР 100.30.15 см, бетонному основанию 30x20 см)	m	80,000		
8	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля.) огражд. парапет	kg	365,000		
9	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (Установка сборных ж/б элементов лотков L-3м)	buc	42,000		
10	AcE06A	Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere (Установка решеток с чугунной рамой, 450*750*50 на сливном отверстии)	buc	210,000		
		Total			Lei	
		1.2 Ворота				
11	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Разборка стен кладки из полнотелых кирпичей, ВСА, керамических или легкобетонных блоков, кирпичей GVP, искл. леса и очистку кирпичей)	m3	7,600		
12	RpCP45A	Demontarea usilor si ferestrelor metalice (Демонтаж металлических ворот)	kg	125,000		
13	CO06A3	Imprejmuiiri din plasa de sarma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier (Ограждения профнастила по профильной трубе)	m	6,000		
14	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv	m2	1,200		

1	2	3	4	5	6	7
		accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Установка металлической калитки (кованной) L=0,9m, H=1,55m)				
15	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Установка металлических ворот (кованных) L=4,06,2m, H=1,55m)	m2	6,200		
		Total			Lei	
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		2. Монтажные работы				
16	20-01-022-01	Bariera automata, inclusiv semnalul cu: doua unitati luminoase de acelasi tip (Шлагбаум автомат. Вкл. светофор с: двумя однозначными головками)	buc	1,000		
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		2. Оборудование				
17		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ШЛЯГБАУМ В ПОЛНОМ КОМПЛЕКТЕ	buc	2,000		
		Total			Lei	
		Cheltuieli de depozitare	2%			
		Total			Lei	
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		Total oferta fara TVA:			Lei	

Notă: Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale și/sau echipamente, salarii, plăti sociale, cheltuieli indirecte

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(L.S)

Lista Cantităților de Lucrări
/ Мощение дороги по ул. Чеканова /

Valoarea ofertei de preț: **Lei RM**

Data 25.11.2018

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, Lei RM	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Демонтажные работы				
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3	36,000		
2	DD52C	Dezasamblarea drumurilor din placi prefabricate din beton armat cu suprafata: sub 3 m2. (Разборка дорог из сборных железобетонных плит)	100 m3	1,840		
3	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон)	m	230,000		
4	DG03A	Desfacerea de trotuare din dale de beton sau bazalt, montate pe beton (Разборка тротуарных плит)	m2	132,000		
5	DG02A	Desfacerea de pavaje din calupuri, pavele normale si abnorme nebitumate (Разборка тротуарных плиток)	m2	89,000		
6	AcE08C	Demontarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare (Демонтаж старого лотка)	buc	37,000		
7	TsC03G1	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 autovehicule teren catg. III (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего горения и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунтественной влажности, III категории)	100 m3	2,100		
8	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	420,000		

1	2	3	4	5	6	7
		(Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)				
		Total	Lei			
		2. Замощение ул. Чеканова				
9	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (Механическое разрыхление земляного полотна дороги, выполненная автогрейдером на глубину, не менее 5 см, в мощениях без сбора материала)	100 m3	1,250		
10	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (Укладка баласта, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3	125,000		
11	DE17B	Pavaje execute din placi de trotuare din beton prefabricat 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 10 cm (Устройство покрытия из вибропрессованных бетонных тротуарных плиток из бетона М350 серого цвета (плитка "катушка", толщина 8см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см) проезжая часть	m2	2 370,000		
12	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров БР 100.30.15 см, по бетонному основанию 30x20 см)	m	456,000		
13	DE17B	Pavaje execute din placi de trotuare din beton prefabricat 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 (Устройство покрытия из вибропрессованных бетонных тротуарных плиток из бетона М350 серого цвета (плитка "кирпичик", толщина 4 см), уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо,	m2	2 150,000		

1	2	3	4	5	6	7
		толщиной слоя 5 см)				
14	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров БР 100.20.8 см, по бетонному основанию 30x20 см)	m	75,000		
15	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (Установка сборных ж/б элементов лотков L-3м)	buc	59,000		
16	AcE06A	Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere (Установка решеток с чугунной рамой, 450*750*50 на сливном отверстии)	buc	25,000		
		Total			Lei	
		3. Колодец - водосборник				
17	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II	100 m3	0,300		
18	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la debile sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare	m3	3,000		
19	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	42,000		
20	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	3,740		
21	AcE11B1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren cu apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в мокрых грунтах)	buc	2,000		
22	IzF04F k=2	Doua straturi de hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si dolile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba),	m2	15,000		

1	2	3	4	5	6	7
		hidroizolarea exterioara hazna				
23	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	5,000		
		Total			Lei	
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		Total oferta fara TVA:			Lei	

Notă: Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale și/sau echipamente, salarii, plăți sociale, cheltuieli indirecte

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(L.S)

****Listă Cantităților de Lucrări****

/ Наружные сети водопровода и канализации /

Valoarea ofertei de preț: **Lei RM**

Data 25.11.2018

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, Lei RM	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1.1. Канализация				
1	TsC03B1	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. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м ³ с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m ³	2,630		
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau scрeper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m ³	20,400		
3	AcD18C	Montarea tevii din PVC tip M-3, pentru scurgere, imbinare prin lipire, in exteriorul cladirilor, ingropate la o adincime de pina la 2m, avind diametrul de 140-185 mm (Укладка труб ПВХ, типа М-3, для стока, соединенных путем сварки, снаружи зданий, в землю на глубину до 2 м, д. 160 мм)	m	140,000		
4	AcE13B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren cu apa subterana (Устройство колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в мокрых грунтах)	m ³	3,750		
5	AcE13B1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren cu apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в мокрых грунтах.КЦ-10-9а (0,23 м ³)	buc	5,000		
6	AcE13B1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren cu apa subterana. Nota: resursul cu	buc	5,000		

1	2	3	4	5	6	7
		norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в мокрых грунтах. КЦ-10-9 (0,24 m3))				
7	AcE13B1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren cu apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в мокрых грунтах. КЦП1-10-1(0,10 m3))	buc	5,000		
8	AcE13B1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren cu apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в мокрых грунтах. КЦД-10 (0,18 m3))	buc	5,000		
9	AcE07B	Montarea capacelor din fonta sau fontabeton fara piesa-suport, la caminile de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip II A si B (Установка чугунных или чугунобетонных крышек, без поддерживающей детали, на смотровых колодцах систем водоснабжения и канализации, на непроезжей части, типа II А и В)	buc	5,000		
		Total			Lei	
		1.2 Водопровод				
10	AcA07A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a teilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 25-90 mm (Подземная укладка труб ПВХ вне зданий)	m	200,000		
		Total			Lei	
		Total			Lei	
		Cheltuieli directe			Lei	
		Asigurarea sociala si medicala	%			
		Transportarea	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiul de deviz	%			
		Total			Lei	
		Total oferta fara TVA:			Lei	

Notă: Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale și/sau echipamente, salarii, plăți sociale, cheltuieli indirecte

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(L.S)