

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PRET**

1. Denumirea beneficiarului de stat Primăria or. Sîngerei

2. Organizatorul procedurii de achiziție Primăria or. Sîngerei

3. Obiectul achizițiilor Lucrări de construcție Casa operatorului, camera echipamentelor din or.

Sîngerei la obiectul Canalizarea unui sector din or. Sîngerei, rnum Sîngerei

Dezivul: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		Terasament		
1.1	TsC59A	Sapatura mecanică a pământului cu excavator cu o cupă de 0,15 m ³ cu descărcare în autobasculantă, teren de categoria 1 (Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,15 м ³ , грунт 1 группы).	100m3	0,1900
1.2	Tsl50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km.	t	19,0000
		TOTAL Terasament		
		Fundatie		
1.3	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на РБУ и его укладка типичными средствами).	m3	3,5000
1.4	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса РС 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм).	kg	588,0000
1.5	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стойплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно).	kg	167,0000
1.6	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg (Установка и закрепление закладных деталей в монолитном ж/бетоне: весом до 10 кг).	kg	42,0000
1.7	CB02B2	Cofraje din panouri reforzabile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscrute pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalimi H=35-60 m .	m2	36,8000
1.8	CA04H1	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea pe verticala la distante de max.15 m inclusiv si pe orizontala pe distante de max. 15 m inclusiv, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), Pentru inalimi mai mari de 35 m la betoanele turnate cu mijloace clasice si mai mari de 15 m la betoanele pompat, (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка по вертикали на высоте до 15 м включительно и по горизонтали на расстоянии до 15 м включительно, железобетон класса... (Для высот более 35 м при укладке типичными средствами и более 15 м при подаче насосом).	m3	23,9000
1.9	TsD04A	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 necoeziv (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 10 см, не связанный грунт).	m3	3,5000
1.10	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: гладкая поверхность).	m2	47,0000
		TOTAL Fundatie		
		Rigola		
1.11	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu.	m3	4,5000
1.12	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta.	100m2	0,0900
1.13	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на РБУ и его укладка типичными средствами).	m3	1,0000
1.14	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul	kg	282,0000

		barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм).		
1.15	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стойплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно).	kg	16,0000
1.16	CB02B2	Cofraje din panouri refozosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalimi H=35-60 m .	m2	25,2000
1.17	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavan) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: гладкая поверхность).	m2	22,2000
1.18	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepunguri, opritorii de zapada, gratare (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад, сеток, крышек люков, снегозадержателей, решеток).	kg	413,0000
1.19	CA04H1	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea pe verticala la distante de max. 15 m inclusiv si pe orizontala pe distante de max. 15 m inclusiv, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), Pentru inalimi mai mari de 35 m la betoanele turnate cu mijloace clasice si mai mari de 15 m la betoanele pomitate, (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка по вертикалам на высоте до 15 м включительно и по горизонтали на расстоянии до 15 м включительно, железобетон класса... (Для высот более 35 м при укладке типичными средствами и более 15 м при подаче насосом).	m3	3,1000
1.20	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на РБУ и его укладка типичными средствами).	m3	1,4000
1.21	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм).	kg	110,0000
1.22	CB02B2	Cofraje din panouri refozosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalimi H=35-60 m .	m2	8,1000
1.23	CA04H1	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea pe verticala la distante de max.15 m inclusiv si pe orizontala pe distante de max. 15 m inclusiv, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), Pentru inalimi mai mari de 35 m la betoanele turnate cu mijloace clasice si mai mari de 15 m la betoanele pomitate, (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка по вертикалам на высоте до 15 м включительно и по горизонтали на расстоянии до 15 м включительно, железобетон класса... (Для высот более 35 м при укладке типичными средствами и более 15 м при подаче насосом).	m3	3,4000
		TOTAL Fundatii pentru utilaj		
		Pereti		
1.24	CD50G	Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 la pereti interiori cu inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка внутренних стен, высотой до 4м, размер кирпича 250x120x65 мм).	m3	11,3000
1.25	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	27,1000
		TOTAL Pereti		
		Coloane		
1.26	CB02B2	Cofraje din panouri refozosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalimi H=35-60 m .	m2	26,6000
1.27	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 (Стальная арматура класса ... , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке).	kg	201,0000
1.28	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 (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м	kg	88,0000

		vcljučitelno, išključujući konstrukcije u skoľzjaćoj opalubke).		
1.29	CA04I	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea pe verticala la distante de max.15 m inclusiv si pe orizontala pe distante de max. 15 m inclusiv, beton armat clasa C 20/16(Bc20/B250 (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка по вертикали на высоте до 15 включительно и по горизонтали на расстоянии до 15 м, железобетон класса...)).	m3	2,8000
		TOTAL Coloane		
		Buiandruji		
1.30	CB02B2	Cofraje din panouri reforosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalitimi H=35-60 m .	m2	13,2000
1.31	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 inalitimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке).	kg	107,0000
1.32	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 inalitimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке).	kg	19,0000
1.33	CA04I	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea pe verticala la distante de max.15 m inclusiv si pe orizontala pe distante de max. 15 m inclusiv, beton armat clasa C 20/16(Bc20/B250 (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка по вертикали на высоте до 15 включительно и по горизонтали на расстоянии до 15 м, железобетон класса...)).	m3	0,9000
		TOTAL Buiandruji		
		Centurile		
1.34	CB02B2	Cofraje din panouri reforosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalitimi H=35-60 m .	m2	30,0000
1.35	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 inalitimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке).	kg	363,0000
1.36	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 inalitimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке).	kg	64,0000
1.37	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg (Установка и закрепление закладных деталей в монолитном ж/бетоне: весом до 10 кг).	kg	12,0000
1.38	CA04I	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea pe verticala la distante de max.15 m inclusiv si pe orizontala pe distante de max. 15 m inclusiv, beton armat clasa C 20/16(Bc20/B250 (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка по вертикали на высоте до 15 включительно и по горизонтали на расстоянии до 15 м, железобетон класса...)).	m3	3,0000
		TOTAL Centurile		
		Acoperis		
1.39	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием).	m3	0,3750
1.40	CE26A	Sarpanța simplă de lemn de rasinoase, rezemata direct pe ziduri, compusă din pane si capriori, pt. învelitori de carton bitumat sau tabla, cu 1 sau 2 pante, executate pe suprafete peste 25 mp, la un punct de lucru, inclusiv fieraria de ancorare si prindere, din lemn ecarisat (Каркасная конструкция из хвойных пород, опертая прямо на кладку (без стропильной связи), состоящая из подкладок и стропил, для кровли из рубероида или листовой стали, с 1 или 2 скатами, на поверхности более 25 м2, включая скобяные изделия анкеровки и скрепления: из пиленного лесоматериала).	m2	145,7500
1.41	CE30A	Astereala la învelitori sau dolile învelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la construcții obisnuite. Normele resurselor cu valoarea D (zero) se iau după proiect. (Обрешетка кровли или ендовые кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), для обычных сооружений. Нормы с ресурсами 0 берутся по	m2	145,7500

		проекту).		
1.42	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placii ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит).	m2	165,0000
1.43	VC01A	Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe fundatie de beton.	buc	5,0000
1.44	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lindab)).	m2	145,7500
1.45	CE31B	Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (Свес крыши простой с видимой стропильной консолью готовой строганной, на видимой стороне, с обычным профилем и строганной обрешеткой с одной стороны, средней шириной 0,4м).	m2	30,0000
1.46	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele (Окраска деревянных изделий в 2 слоя масляной эмалью, дощатых полов).	m2	30,0000
1.47	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антакоррозионной защитой).	m	25,0000
1.48	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антакоррозионной защитой).	m	16,0000
1.49	RpDE13A	Montarea panourilor de parazapezi din metal, cu ancore (Установка снегозадерживающих металлических щитов, с анкерами). (l=1,25m)	buc	24,0000
		TOTAL Acoperis		
		Timplarie		
1.50	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime 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	5,7600
1.51	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice (Наличники для окон или дверей из пластмассы).	m	6,0000
1.52	CK26B	Gafuri montate la ferestre din aluminiu.	m	6,0000
1.53	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesorioile 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 кладке в зданиях высотой до 35 м включительно).	m2	31,7600
		TOTAL Timplarie		
		Finisarea interioara		
1.54	CF02A2	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, drisuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment 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, pentru executarea spritului si grundului mecanizat (Внутренняя штукатурка толщиной 2 см ровных поверхностей стен и колонн, из кирпича или из мелких бетонных блоков, затертая вручную, известково-цементным раствором марки М25-Т для обсыпки и М10-Т для намета, механизированного).	m2	327,8000
1.55	TsC53B	Compactarea pamantului cu piatra sparta.	100m2	0,6700
1.56	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 execute cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ..., диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке).	kg	265,6000
1.57	CA04A	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inalimi pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса...).	m3	6,7200
1.58	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: гладкая поверхность).	m2	67,2400
1.59	CA12A	Prepararea cheramzitbetonului M50 pe santier (Приготовление керамзитобетона М50 в построенных условиях).	m3	4,7000
1.60	CA04H1	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea pe verticala la distante de max.15 m inclusiv si pe orizontala pe distante de max. 15 m inclusiv, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), Pentru inalimi mai mari de 35 m la betoanele turnate cu mijloace clasice si mai mari de 15 m la betoanele pompeate,	m3	3,3600

		(Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка по вертикали на высоте до 15 м включительно и по горизонтали на расстоянии до 15 м включительно, железобетон класса... (Для высот более 35 м при укладке типичными средствами и более 15 м при подаче насосом).		
1.61	CG17A	Pardoseli din placi patrate, dreptunghiulare sau hexagonale, cu suprafata placilor pina la 60 cm²/buc inclusiv, de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu lapte de ciment alb, inclusiv rostuitul si spalatul cu apa tare, executate intr-o singura forma si culcare in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp (Полы из керамических плит квадратных, прямоугольных или шестиугольных, площадью плиток до 60 см ² /шт. включительно, включая подстилающий слой из цементного раствора М 100-T толщиной 3 см, со швами, заполненными белым цементным молочком, включая заделку швов и мойку водным раствором, выполненные по одной форме и в один цвет, в помещениях площадью более 16 м ²).	m2	67,2400
1.62	Cl09A	Placaj din placute de gresie portelanata, parcial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mat sau lucioase, fixate cu pasta adeziva, inclusiv rostuirea cu fuga, executate pe suprafete plane la pereti, stilpi si grinzi la interior, aplicate cu adeziv, la constructii la care se impun cerinte deosebite privind calitatea executiei proiectul si valoarea arhitecturala (Облицовка порцеланатной плиткой частично остекленной, глазурованной или неглазурованной, матовой или блестящей, по ровной поверхности внутренних стен, колонн и балок, на склеивающую пасту, включая заделку швов фугой, в зданиях с повышенными требованиями к качеству и архитектуре). (Перети, H=2,0м)	m2	147,1600
1.63	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен и перегородок толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора).	m2	179,6400
1.64	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков).	m2	179,6400
1.65	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлевки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, колонн и потолков, толщиной 1,0 мм).	m2	179,6400
1.66	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apaasa, aplicate in 2 straturi pe glez existent, executate manual (Внутренняя окраска полимеро-виниловыми водоэмульсионными красками существующей отделанной поверхности, в 2 слоя, вручную).	m2	179,6400
1.67	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezat pe extradosul tavanului suspendat (Звукоизоляция подвесных потолков, выполненная из минераловатных плит, просто закрепленных по внешней поверхности).	m2	98,1000
1.68	IzF02A	Strat de difuzie a vaporilor, la terase si acoperisuri executat pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7% cu impasilitura din fibre de sticla bituminata perforata tip IBP 1200, simplu asezat inclusiv sporul de mastic cu bitum, la hidroizolatie datorat perforatiilor stratului de difuzie (Пароизоляция на крыши и террасах, по горизонтальным или наклонным до 7% поверхностям, с укладкой перфорированного стекловолокна, включая добавление битумной мастики, с перфорацией диффузного слоя для гидроизоляции).	m2	105,9500
1.69	CF59E	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple, tavane cu izolatie, plane, cu inaltimea pina la 4 m. (Lambru din PVC)	m2	98,1000
1.70	CB14C	Schela metalica tubulara pentru lucrari de finisaje la tavane la inaltime pina la 7 m, cu imobilizarea schelei timp de 15 zile (120 ore) (Леса металлические трубчатые, для работ по отделке потолков высотой до 7м включительно, используемые 15 дней (120 часов)).	m2	30,0000
		TOTAL Finisarea interioara		
		Pereu		
1.71	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня).	m3	5,9000
1.72	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu secțiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spațiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, аллей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см).	m	31,3000
1.73	CA04A	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltime pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса...).	m3	6,8000
1.74	DE13A	Placi prefabricate din beton la trotuare, asezate pe un strat de nisip de 5 cm grosime, rostuit cu mortar de ciment (Бетонные тротуарные плиты, уложенные на один слой песка толщиной 5 см, расшитые цементным раствором).	m2	59,2000

		TOTAL Pereu		
		Finisarea exteriora		
1.75	CF10A	Tencuieli exterioare drisuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in cimp continuu (Наружная затертая штукатурка, кирпичной кладки или бетона толщиной 2,5 см, вручную, цементно-известковым раствором М 50-Т для обрызга и цементно-изв.раствором М 25-Т для грунтовки и видимого слоя, в непрерывном поле).	m2	147,7500
1.76	IzF55C	Termoizolarea exterioara a peretilor si glafurilor, cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigidă a termoizolantului), suprafata peretilor netedă cu placă din vată minerală (Nota: Marca si grosimea termoizolantului se prevede in proiect).	m2	147,7500
1.77	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la suprafete interioare si exteriora la pereti exteriori la fatade	m2	147,7500
1.78	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm grosime, executate manual cu amestec „TINC" la pereti	m2	147,7500
1.79	CI04I	Placaj din placute de gresie ceramica, partial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase montate simplu, intr-o singura culoare, executate pe suprafete plane la interior, (pereti, stili, grinzi), inclusiv placarea glafurilor si rostuirea cu ciment alb si aracet, executie obisnuita pentru suprafete mai mari de 10 mp, placute cu dimensiuni peste 150 x 150 mm, livrate in vrac, pe elemente prefabricate din BCA, fixate cu pasta adeziva (executate cu rosturi alternative) (Облицовка керамической плиткой, частично остекленной, глазурованной или неглазурованной, матовой или блестящей, одноцветной, размерами более 150x150мм включительно, поставка россыпью (с чередованием швов), закрепленных на kleевой пасте, по внутренней ровной поверхности (стены, колонны, балки), включая облицовку откосов и расшивку белым цементом и kleem, на площади более 10 м2).	m2	6,5400
		TOTAL Finisarea exteriora		
		Retele ingineresti		
1.80	AcB03A	Montarea in caminul existent a contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, la bransamentele de plumb, avind diametrul de 20 mm (Установка в существующем колодце, в местах прохождения свинцового трубопровода, водомера и врезка вентиля вентиля, диаметр 20 мм).	buc	1,0000
1.81	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2" ... 1" (Установка предохранительного клапана, на резьбе, с номинальным диаметром 1/2" ... 1").	buc	2,0000
1.82	RpSD21A	Montarea robinetului cu ventil plutitor, pentru oprirea alimentarii cu apa a rezervoarelor tampon, avind diametrul nominal de 1/2" - 1" (Установка углового крана с поплавковым вентилем для остановки водоснабжения в буферных резервуарах, диаметр 1/2"-1").	buc	6,0000
1.83	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparateelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 32 мм).	m	36,0000
1.84	RpSB41B	Montarea sifonului de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 75 mm. (Установка полового трапа из полипропилена, выходной диаметр 75 мм).	buc	1,0000
1.85	SA41A3+	Piese de legatura Wavin PE montate prin sudura cap la cap, pentru instalatii de apa in cladiri Dn=32 - 50 mm , cot, reductie, piesa de curatire,	buc	3,0000
1.86	SB05G	Teava din PVC neplastifiata tip usor (U), pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 160 mm (Прокладка канализационных труб ПВХ, легкого типа, со спаяннымистыками, наружная или под полами, диаметр трубы 160 мм).	m	4,0000
1.87	SB05E	Teava din PVC neplastifiata tip usor (U), pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Прокладка канализационных труб ПВХ, легкого типа, со спаяннымистыками, наружная или под полами, диаметр трубы 110 мм).	m	14,5000
1.88	SB05D	Teava din PVC neplastifiata tip usor (U), pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 75 mm (Прокладка канализационных труб ПВХ, легкого типа, со спаяннымистыками, наружная или под полами, диаметр трубы 75 мм).	m	1,0000
1.89	SB05C	Teava din PVC neplastifiata tip usor (U), pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Прокладка канализационных труб ПВХ, легкого типа, со спаяннымистыками, наружная или под полами, диаметр трубы 50 мм).	m	9,0000
1.90	SC04B1	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc, inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din plumb, montat pe console fixate pe pereti din zidarie beton.	buc	3,0000

1.91	SC07A1	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S.	buc	1,0000
1.92	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2".	buc	3,0000
TOTAL Retele ingineresti				

Proiectant:

