

CAIET DE SARCINI

1. Denumerea beneficiarului de stat **Primaria s.Taraclia**
2. Organizatorul procedurii de achiziție **Primaria s.Taraclia**
3. Obiectul achizițiilor **Lucrări de reparație OMF Taraclia**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Lucrari generale de constructii		
		1.1. Демонтажные работы		
1	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (Разборка холодных полов из бетона или цементного раствора)	m2	53,00
2	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Разборка внутренней или наружной затертой штукатурки на стенах)	m2	119,00
3	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Разборка: столярные изделия (двери, окна, ставни, коробки, свертывающиеся коробки, облицовка)-2шт	m2	5,10
4	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, BCA, керамических или легкобетонных блоков, кирпичей GVP, исключая леса и очистку кирпичей)	m3	0,70
5	RpCR32A	Desfacerea tapetelor din hirtie lavabila sau semilavabila (Снятие обоев из моющейся или полумоющейся бумаги)	m2	31,00
6	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах из камня или железобетона толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)-Ф110мм	buc	3,00
7	RpCS20G	Demontarea imprejmuirilor metalice, simple (Разборка металлических ограждений- перил на сварке)	kg	60,00

1	2	3	4	5
8	TrB05A1-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m (Вынос строительных отходов путем переноса, весом менее 25 кг, на расстояние 50 м)	t	21,60
9	TR11AA04 C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 (Погрузка материалов группы А - мелкие и легкие, сбрасыванием - с ramпы или площадки, в авто, 3 категории)	t	21,60
10	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km (Транспортировка строитеоьных отходов автосамосвалом на расстояние 5 км)	t	21,60
		1.2. Земляные работы		
11	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 в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, средний грунт)	m3	2,00
12	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gamezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)-обратная засыпка	m3	2,00
		1.3. Проемы		
13	RpCU02A mod	Consolidarea usii cu colturi sau canale metalice (Усиление дверного проёма металлическими уголками или швеллером)	kg	110,00
14	RpCG05A	Zidarie cu blocuri mici din beton, executata cu mortar marca M-25-Z (Кладка из мелких блоков для заполнения проемов или новых стен в существующих зданиях на растворе марки М 25) - (фортан норма ресурса 0,98)	m3	7,00
15	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe sanaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m	m2	4,50

1	2	3	4	5
		inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Окна из пластмассы с одной или более створок, площадью переплета между 1-2,5 м2 включительно, в зданиях высотой до 35 м включительно)		
16	СК25А	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 (Установка одностворчатых дверей площадью до 7 м2 включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно)-5шт	m2	9,50
17	СК26А	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Подоконники из пластмассы для окон шириной до 450мм)	m	3,00
18	СК26В	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Водоотлив для окон из алюминия шириной	m	3,00
19	СК25D	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, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Установка двухстворчатых дверей площадью до 7 м2 включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно)-входная усиленная	m2	3,12
		1.4. Пoлы		
20	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	2,00
21	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	m2	53,00
22	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой	m2	53,00

1	2	3	4	5
		поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добавлять к=6)-до общей средней толщины бсм		
23	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Укладка арматурной сварной сетки, для полов) Вр-3 ячейками 100*100мм	kg	60,00
24	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Полы из керамической плитки на клею, площадью: равной или до 16 м2)	m2	53,00
		1.5. Внутренняя отделка 1.5.1. Потолки		
25	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat (Подвесные потолки, выполненные на стройплощадке из гипсокартона, толщиной 9,5 мм на структуре из оцинкованного профиля, по ровной поверхности, с отверстиями для освещения)	m2	53,00
26	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (Внутренняя штукатурка потолков толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора)	m2	53,00
27	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	53,00
28	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (Разные работы - слой сетки из стекловолокна, применяемый на поверхностях сборных элементов из б.с.а., приклеенный клеем, включая слой заливки)	m2	53,00
29	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, колонн и потолков, толщиной 1,0 мм)	m2	53,00
30	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si	m2	53,00

1	2	3	4	5
		tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)		
31	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска полимеро-виниловыми вододисперсионными красками существующей отделанной поверхности, в 2 слоя, вручную)	m2	53,00
		1.5.2. Стены		
32	CF05Акор рект	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti (Внутренняя штукатурка толщиной 3 см, по проволочной сетке, затертая, стен, известково-цементным раствором М 100-Т для затирки, известково-цементным раствором М 50-Т для грунтовки и изв.-цем. раствором М 10-Т для видимого слоя, вручную по ровной поверхности, включая установку стальной арматуры и сетки)- (сетка Вр3 100*100мм норма ресурса 1,05; арматура=0)	m2	120,00
33	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar (Разные работы - разность в толщине + - 5 мм намета на стены из раствора)- добавлять к=4 до общей толщины 5см	m2	120,00
34	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	120,00
35	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен и перегородок толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с механизированным приготовлением раствора)	m2	120,00
36	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (Разные работы - слой сетки из стекловолокна, применяемый на поверхностях сборных элементов из б.с.а., приклеенный клеем, включая слой заливки)	m2	120,00

1	2	3	4	5
37	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	120,00
38	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, колонн и потолков, толщиной 1,0 мм)	m2	120,00
39	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска полимеро-виниловыми водоэмульсионными красками существующей отделанной поверхности, в 2 слоя, вручную)-на колере	m2	120,00
40	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant, material hidrofug, etc. (Разные работы - добавление красителя, водонепроницаемого материала)-цвет согласовать с инвестором	kg	1,20
41	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, пилястр и откосов) на клее (сухая смесь), размер плиток: до 200 x 200 мм)	m2	62,00
		1.5.3. Откосы		
42	CF61A	Driscuire continua a suprafetii (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane (Сплошное выравнивание бетонных поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: оконных и дверных откосов плоских) -с грунтовкой	m2	6,50
43	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (Разные работы - слой сетки из стекловолокна, применяемый на поверхностях сборных элементов из б.с.а., приклеенный клеем, включая слой заливки)	m2	6,50
44	CK26D	Colturi pentru inclinarea ferestrelor din aluminiu (Уголки для откосов для окон из алюминия)- (Suruburi se exclude)	m	35,00
45	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele	m2	6,50

1	2	3	4	5
		peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение ручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, колонн и потолков, толщиной 1,0 мм)		
46	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	6,50
47	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска полимеро-виниловыми вододисперсионными красками существующей отделанной поверхности, в 2 слоя, вручную)	m2	6,50
		1.6. Сантехнические работы 1.6.1. Внутренняя канализация		
48	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Умывальник полуфарфоровый, санфарфоровый и т.д., в том числе и для инвалидов, со сливной пластиковой трубой, установленный на кронштейны, прикрепленные к кирпичным или блочным стенам) -в комплекте с сифоном	buc	2,00
49	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 (Унитаз полностью укомплектованный из полуфарфора, санфарфора, в т.ч. для инвалидов, установленный на полу, с бачком, монтируемым на унитаз, с внутренним сифоном типа S)	buc	1,00
50	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	1,00
51	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 для канализации, стыкуемые с помощью резиновой	m	16,00

1	2	3	4	5
		прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 110 мм)		
52	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые соединительные части (PP, PE, PP-R и т.д.) (колена, переходник, двойная муфта, расширительная труба) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр 100 мм)-отвод	buc	3,00
		1.6.2. Внутренний водопровод		
53	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 раковины, с различным способом закрытия, в т.ч. для инвалидов, диаметр 1/2 ")	buc	2,00
54	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Пластиковые трубы со сварными стыками, в трубопроводах, соединяющих санитарные приборы жилых и социально-культурных зданий, диаметр 25 мм)	m	9,00
		1.6.3. Отопление и вентиляция		
55	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 20 мм)	m	20,00
56	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 25 мм)	m	40,00

1	2	3	4	5
57	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальные радиаторы, цельноблочные, длмной 500*500мм, включительно)	buc	1,00
58	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 1500*500мм)	buc	4,00
59	SB08E	Teava din material plastic pentru ventilare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые трубы РР для вентиляции, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 110 мм)- для вентиляции	m	6,00
		1.7. Наружная канализация		
60	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 в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, средний грунт)	m3	14,43
61	AcE15A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara ara subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 2,0 м, в сухих грунтах)	m3	2,87
62	Pre? de pia?a	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru canalizare, in teren fara ara subterana.(Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 2,0 м, в сухих грунтах. -КЦ-20-9 (0,59 м3*3шт:КЦП1-20-1(0,51м3*1шт:КЦД-20 (0,59 м3*1шт:Capacul cu rama din fonta=1шт и Scara cu vanguri din otel=36кг	buc	1,00
		1.8. Разные работы 1.8.1. Крыльцо		
63	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстилающий слой под полы,	m2	10,00

1	2	3	4	5
		выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)		
64	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добавлять к=4 до общей средней толщины 5см)	m2	10,00
65	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate, cu grosimea sub 15 mm (Облицовка ступеней на клею керамогранитными плитками толщиной до 15 мм)	m2	10,00
66	CL19D	Balustrade din tevi profilate cu vopsire (Перила из профтрубы 40*20мм и 20*20мм с поручнем с покраской)	kg	80,00
67	CN21A	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice, executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi (Окраска металлических перил масляной краской в 2 слоя)	m2	5,20
		1.8.2. Укладка тротуарной плитки		
68	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки под брусчатку, средний грунт)	100m2	0,30
69	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка) с уплотнением	m3	4,00
70	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)с уплотнением	m3	4,00
71	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток т,4см, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	30,00
72	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din	m	45,00

1	2	3	4	5
		beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)-с укреплением бордюров бетоном		
		1.8.3. Устройство печки		
73	CO16A	Soba de incalzit din caramida plina, presata, rostuita la exterior cu mortar de ciment marca M100-T, avind focarul si fumurile din caramida pentru sobe, zidita cu mortar de argila, inclusiv garnitura din fonta, compusa din usa focarului, usa cenusarului si gratarul din fonta pentru foca (Отопительная печь из прессованного полнотелого кирпича, уложенного на глиняном растворе с наружной заделкой цементным раствором марки М-100-Т, с топкой и дымоходом из кирпича для печей, включая принадлежности из чугуна: топочная дверка, дверка для золы, чугунная решетка очага)- с рубашкой	m3	2,60
		2. Lucrari de instalatii electrice si incalzire		
74	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Установка путем навинчивания циркуляционного насоса, на существующий трубопровод, диаметром до 1", включительно)	buc	1,00
75	IA29A	Vas de expansiune, montat pe console avind capacitatea de 20 -30l (Установка расширительного бака на кронштейны, 20 - 30л)	buc	1,00
76	IA06Amod	Fabricarea si instalarea unei "camasi" pe soba, schimbator de caldura (totul inclus) (Изготовление и монтаж "рубашки" и теплообменника на печь, (все в комплекте)	buc	1,00
77	RpEA05B	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plactic (IPFY), avind diametrul 16mm (Прокладка гибких изоляционных легких труб, с гибким покрытием из пластика (IPFY), диаметром 16мм)Tub flexibil D16mm	m	200,00
78	RpEB01A	Montarea conductorilor mascati, din aluminiu sau cupru, in tuburi, elemente de protectie, montati ingropat, avind sectiunea pina la 16 mmp (Прокладка алюминиевых или медных проводов, в утопленные трубы, защитные элементы, площадью сечения до 16 мм2) -	m	100,00

1	2	3	4	5
		кабель ВВГнг3*1,5мм2		
79	RpEB01A	Montarea conductorilor mascati, din aluminiu sau cupru, in tuburi, elemente de protectie, montati ingropat, avind sectiunea pina la 16 mmр (Прокладка алюминиевых или медных проводов, в утопленные трубы, защитные элементы, площадью сечения до 16 мм2) - кабель ВВГнг3*2,5мм2	m	100,00
80	RpEE17B	Inlocuirea prizelor (Замена розеток)	buc	6,00
81	RpEE15A	Montarea intrerupatoarelor (Установка выключателей одинарных)	buc	5,00
82	RpEE14A	Montarea intrerupatoarelor (Монтаж автоматов 16А)	buc	10,00
83	RpEG01B	Montarea tablourilor electrice pe placa de marmura, la cladiri industriale si social-culturale, in suprafata de 0,31-0,90 mp, montat in nise sau pe perete (Установка электрощитов на 16автоматов)	buc	1,00
84	RpEF15B	Montarea corpurilor de iluminat (Монтаж люминисцентных осветительных приборов-Led 36W)	buc	10,00
85	SE53A	Contor de apa cu palete,cu racorduri olandeze, avind diametrul de 20mm (Водомер для воды диаметр 20мм)	buc	1,00
86	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastrа (Установка оконных вентиляторов -обычный вытяжной Ф110мм)	buc	1,00
		3. Utilaj		
87	Pret de piata	Насос циркуляционный для печки	buc	1,00
88	Pret de piata	Расширительный бачок	buc	1,00
89	Pret de piata	Теплообменник и "рубашка"	buc	1,00
90	Pret de piata	Contor de apa Ф20мм	buc	1,00
91	Pret de piata	Вентилятор вытяжной Ф110мм	buc	1,00