Obiect "Reconstructia centralei termice a liceului theoretic "M.Eminescu" din or.Cahul str.C.Negruzzi 143"

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

		Catalog de prețuri unit	are pen	tru obieci		
				Consum de		loare, lei
№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	resurse pe unitate de măsură	Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de montare 2.1.Монтаж приборов и средств				
		автоматизации и проводок				
1	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda (Арматура для котлов центрального отопления: термометр с защитой (прямой или угловой) или термометр с круглой шкалой	buc			25,320
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1400	64,85	9,08
	3320500000000	Armatura fina	buc	1,0100	15,11	15,26
-	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0100	35,00	0,35
	1714227322940 2430126100338	Cinepa fuior Solutie de etansare	kg kg	0,0060 0,0120	35,00 35,00	0,21
2	IA18I	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: teaca pentru termometru (Арматура для котлов центрального отопления: футляр термометра)	buc	0,0120	33,00	91,976
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,0500	64,85	68,09
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0930	22,40	2,08
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0460	22,40	1,03
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0200	28,10	0,56
	2722103305566	Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2"	m	0,2000	38,24	7,65
	2875274120391	Mufa fonta M2 Dn 1/2"	buc	1,0000	11,30	11,30
	1714227322940 2430126100338	Cinepa fuior Solutie de etansare	kg kg	0,0120 0.0240	35,00 35,00	0,42 0.84
3	11-02-001-01	Прибор, масса, кг, до: 1,5 монтаж манометра ДМ2010	buc	0,0240	33,00	73,020
	1	Затраты труда	h-om	1,0300	64,85	66,80
	1019892	Прокладки паронитовые	kg	0,0420	148,20	6,22
4	11-02-001-01	Прибор, масса, кг, до: 1,5 монтад напоромера НМП-52	buc			73,020
	1	Затраты труда	h-om	1,0300	64,85	66,80
	1019892	Прокладки паронитовые	kg	0,0420	148,20	6,22
5	11-02-032-01	Преобразователь, устанавливаемый на резервуаре, работающем при атмосферном давлении, масса, кг, до: 10 ДН-6-21	buc			215,549
	1	Затраты труда	h-om	2,2500	64,85	145,91
	1010092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16-(18) мм	t	0,0002	28 180,00	5,64
	1010796	Проволока канатная оцинкованная диаметром 5.5 мм	t	0,0015	31 200,00	46,80
-	1011513	Электроды диаметром 4 мм Э42	t	0,00004	22,40	0,00
	1012050 021102	Шайбы оцинкованные диаметр 18 мм Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	kg h-ut	0,0010 0,2200	51,20 35,00	0,05 7,70
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,0500	35,00	1,75
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	h-ut	0,2200	35,00	7,70
6	08-01-083-1	Dispozitiv de blocare-semnalizare CC1 Затраты труда	buc h-om	2,2500	64,85	183,988 145,91
	1011977	затраты труда Болты строительные с гайками и шайбами	h-om kg	0,1100	52,10	5,73
	1011977	Шплинт проволочный	kg	0,1100	48,31	19,32
	5009807	Оконцеватели маркировочные	100 buc	0,0800	161,00	12,88
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0020	35,00	0,07

1	2	3	4	5	6	7
1	L L		+	3	0	/
	100000	магистрального трубопровода) 10 т		0.0020	25.00	1005
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
		T				
7	11-02-001-03	Прибор, масса, кг, до: 10 Сейсмический	h			139,815
		сенсор SEISMIC M 16	buc			139,613
	1	Затраты труда	h-om	2,0600	64,85	133,59
	1019892			0,0420	148,20	6,22
0		Прокладки паронитовые	kg	0,0420	140,20	0,22
8	11-02-001-03	Пdispozitiv instalat pe imbinari de filet	buc			139,815
		отборное устр-во	buc			137,013
	1	Затраты труда	h-om	2,0600	64,85	133,59
	1019892	Прокладки паронитовые	kg	0,0420	148,20	6,22
9	08-02-148-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m	0,0120	110,20	1 161,808
7	00-02-140-1					
	1	Затраты труда	h-om	12,4000	64,85	804,14
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного	t	0,00004	28 100,00	0,00
		назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм				
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	t	0,0008	48 340,00	40,28
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,00006	36 970,00	0,00
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,00832	324,00	2,70
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0041	4 831,00	20,13
	5009623	Лента К226	100 m	0,0096	3 120,00	31,20
		Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca			· ·	
	5220077	"HOC30"	kg	0,5000	52,10	26,05
	021102		1	0.2000	25.00	12.65
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,3900	35,00	13,65
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т	ļ	+	 	1
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью	h-ut	3,0000	35,00	105,00
	<u> </u>	63 т				
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96	h-ut	3,0000	35,00	105,00
		(16) kH (T)				
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,3900	35,00	13,65
		т		5,5700	22,00	15,55
10	08-02-401-1	Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16		-	+	-
10	08-02-401-1		100 m			6 258,868
		мм2				
	1	Затраты труда	h-om	51,6000	64,85	3 346,26
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп,	t	0,0110	28 100,00	309,93
		шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм		1,1		,
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	1,7500	22,40	39,20
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	4,5000	23,11	103,99
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	2,5000	89,70	224,25
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	4,5000	89,70	403,65
	1019852	Краска	kg	0,4000	49,83	19,93
	5009031	Скобы	10 buc	16,5000	4,87	80,36
	5009061	Втулки изолирующие	buc	24,4000	3,21	78,32
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,00204	324,00	0,67
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,4100	48,31	19,81
	5009623	Лента К226	100 m	0,0300	1 000,00	30,00
	5009719	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 buc	0,8300	100,00	83,00
	5009816	Полоса монтажная	m	34,0000	10,00	340,00
	021102				35,00	
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,2500	35,00	8,75
		монтаже технологического оборудования (кроме				
	020002	магистрального трубопровода) 10 т	ļ., .	24.5000	125.00	064.50
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема	h-ut	24,7000	35,00	864,50
		10 м	L			
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	2,4700	35,00	86,45
		(постоянного тока)				
	331451	Перфораторы электрические	h-ut	6,0300	35,00	211,05
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,2500	35,00	8,75
		т		,	,	
11	08-02-411-1	Рукав наружным диаметром, мм, до: 48 d		1	1	
1.1	00 02-711-1		100 m			5 401,450
	<u> </u>	15 mm	.	1	 	+
	1	Затраты труда	h-om	34,7000	64,85	2 250,30
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	21,8000	23,11	503,80
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	21,8000	8,97	195,55
	1039160	Муфты соединительные	buc	10,0000	6,11	61,10
	5009031	Скобы	10 buc	25,0000	48,70	1 217,50
	5009061	Втулки изолирующие	buc	10,0000	8,93	89,30
	5009070	Патрубки	10 buc	1,0000	76,11	76,10
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	5,0000	42,10	210,50
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,2200	35,00	7,70
		монтаже технологического оборудования (кроме	1			
		магистрального трубопровода) 10 т				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	17,9000	35,00	626,50
	<u> </u>	(постоянного тока)	<u> </u>			
	331451	Перфораторы электрические	h-ut	4,4400	35,00	155,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,2200	35,00	7,70
		т		-,	,	
			•	•	i i	
12	08-02 407 6					
12	08-02-407-6	Труба по установленным конструкциям, в готовых бороздах, по основанию пола,	100 m			3 195,475

1	2	3	4	5	6	7
	_	диаметр, мм, до: 25 d 15 mm				
	1	_	1	10.0000	64.05	1 222 15
	1010012	Затраты труда	h-om	19,0000	64,85	1 232,15
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного	t	0,0021	24 410,00	61,02
	1011755	назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм		0.0020	24 410 00	C1 02
	1011/55	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп,	t	0,0030	24 410,00	61,02
	1011924	шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	1,0500	22,40	23,52
	1019100 1019109	Патроны для пристрелки Дюбели для пристрелки	10 buc	12,2000 12,2000	8,97 19,70	109,44 240,34
		1 1				
	1109105	Гайки установочные заземляющие	100 buc	0,2500	439,00	109,75
	5009030	Заглушки	10 buc	1,0200	43,10	43,96 1 098,00
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 Гильзы соединительные	buc 100 buc	6,0000 0,0800	183,00	
	5009140 021102	Гильзы соединительные Краны на автомобильном ходу при работе на		0,0800	432,70 35,00	34,61 16,45
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме	h-ut	0,4700	33,00	10,43
		магистрального трубопровода) 10 т				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	4,2500	35,00	148,75
	040302	(постоянного тока)	II ut	4,2300	33,00	140,75
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,4700	35,00	16,45
	400002	Т	II ut	0,4700	33,00	10,43
13		Кабель КВВГнг сеч 5*1,5 мм2	m			134,478
1.0	1	:	m h om	2,0600	64,85	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	_	Затраты труда	h-om			133,59
	1011666	Лак НЦ-62	t	0,00001	36 970,00	0,32
	1011994	Краски маркировочные МКЭ-4 Трубка полихлорвиниловая	kg	0,0015 0.0068	36,97	0,06 0,37
	5009264	труока полихлорвиниловая	kg	-,	54,92	
	5220079	Припои оловянно-свинцовые	kg	0,0024	52,10	0,13
	5500122	малосурьмянистые марки ПОССу61-0,5	lra.	0.0002	20.21	0.01
1.4	5500123	Флюс ФКСП 1/-5	kg	0,0003	39,31	0,01
14	<u> </u>	Кабель КВВГнг сеч 4*1,5 мм2	m		<u> </u>	28,048
	1	Затраты труда	h-om		64,85	26,69
	1011666	Лак НЦ-62	t	0,00001	36 970,00	0,36
	1011994	Краски маркировочные МКЭ-4	kg	0,0026	36,97	0,10
	5009264	Трубка полихлорвиниловая	kg	0,0117	54,92	0,64
	5220079	Припои оловянно-свинцовые	kg	0,0042	52,10	0,22
		малосурьмянистые марки ПОССу61-0,5				
	5500123	Флюс ФКСП	kg	0,0005	89,31	0,04
15		Провод ПВ1-0,66 сеч 1,5 мм2	m			42,226
	1	Затраты труда	h-om		64,85	39,99
	1011666	Лак НЦ-62	t	0,00001	36 970,00	0,31
	1011994	Краски маркировочные МКЭ-4	kg	0,0050	36,97	0,18
	5009264	Трубка полихлорвиниловая	kg	0,0225	54,92	1,24
	5220079	Припои оловянно-свинцовые	kg	0,0080	52,10	0,42
		малосурьмянистые марки ПОССу61-0,5				
	5500123	Флюс ФКСП	kg	0,0010	89,31	0,09
16	11-08-002-04	Присоединение трубных проводок: из				
		стальных бесшовных труб, диаметр				
		условного прохода до 22 мм	10 buc			251,181
		присоединение к приборам трубных				
		проводок				
	1	Затраты труда	h-om	2,8100	64,85	182.23
	1011513	Электроды диаметром 4 мм Э42	t	0,00014	22,40	0,00
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	1,9700	35,00	68,95
		(постоянного тока)		_,,, . 00		,
		2. Монтажные работы щита				
		-				
		управления и сигнализации				
		ЩУС и ЩС				
<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>				
17	11-06-001-01	Щит, масса, кг, до: 50 монтаж щитков	buc			679,389
	1	Затраты труда	h-om	5,1500	64,85	333,98
	1010838	Растворители для лакокрасочных материалов	t	0,00001	28 100,00	0,00
		Р-4				-,
	1011111	Рифленый прокат ромбического рифления,	t	0,0070	24 410,00	170,87
		шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных		-,,-	,	,
		листов с обрезными кромками сталь С235,				
	<u> </u>	толщиной 4 мм				
	1011292	Уайт-спирит	t	0,00001	28 100,00	0,00
	1011513	Электроды диаметром 4 мм Э42	t	0,00012	22,40	0,00
	1012039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные,	kg	0,2378	52,10	12,39
	<u> </u>	диаметр 12 мм				
	1110120	Рамка для надписей 55х15 мм	buc	10,0000	4,31	43,10
	1130021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	t	0,00001	39,24	0,00
	1130227	Эмаль XB-124 защитная, зеленая	t	0,00002	39,24	0,00
	2010100	Подкладки металлические	kg	3,0000	30,00	90,00
	2019180					
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0400	35,00	1,40
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	h-ut	0,0400	35,00	1,40
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т		·	·	,
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	h-ut h-ut	0,0400	35,00 35,00	1,40 8,05

18	331002 400001 08-03-575-1	3 (постоянного тока) Станки сверлильные Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5	h-ut h-ut	0,5300 0,0300	35,00 35,00	7 18,55 1.05
18	400001	Станки сверлильные Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5				
18	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5				
18			h-ut	0.0300	1 35.00	1 1 05
18	08-03-575-1			,	55,00	1,03
18	1 08-03-575-1	T				
		Прибор или аппарат монтаж	buc			73,814
		электрооборудования в щите управления	ouc			73,011
	1	Затраты труда	h-om	1,1200	64,85	72,63
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0200	52,10	1,04
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0020	35,00	0,07
1		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т				
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
		T				
		3. Lucrari de montare				
19	10-08-001-04	Aparate receptoare: Dispozitiv "ΠC" pentru: 4				
		гаzе приемно -контр прибор на 4 зон Smart	buc			733,496
		Line 020-4	ouc			755,170
	1		h am	11,0000	64,85	713,35
	1012206	Затраты труда Dibluri din masa plastica, suruburi 12х70 mm	h-om 10 buc	0,3000	28,11	
		Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"				8,43
	5220076		kg	0,0300	52,10	1,56
20	330206	Дрели электрические	h-ut	0,2900	35,00	10,15
20	08-01-121-1	Аккумулятор, тип: С-1, СК-1 Аккумулятор	buc			268,081
<u> </u>		АКБ-12V 7 А/H				
<u> </u>	1	Затраты труда	h-om	2,0600	64,85	133,59
1	1010625	Натр едкий (сода каустическая) технический	t	0,00011	24 900,00	2,49
		марки ГД				
	4110006	Вода дистиллированная	kg	2,8000	30,00	84,00
	5420017	Кислота серная аккумуляторная, сорт высший	t	0,0010	48 000,00	48,00
21	10-08-002-03	Avertizoare "ПС" automatice: termic, de fum,				
		de lumina in executare protejata de explozii ID	buc			145,043
		100 IC 020				
	1	Затраты труда	h-om	2,0000	64,85	129,70
	1010219	Гипсовые вяжущие Г-3	t	0,00002	2 500,00	0.05
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0004	4,11	0,00
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	28,11	8,43
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0040	52,10	0,21
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,1900	35,00	6,65
22	10-08-002-04	Avertizoare "OC" automatice: de contact, de	11 40	0,1200	22,00	0,00
	10 00 002 04	contact magnetic la deschiderea ferestrelor,				
		usilor detector combinat.magnetic.miscare Ivy	buc			70,242
		IS0020RE ESB020 dispozitiv de alarma	buc			70,242
ļ		optico-sonor		1.0000	-1.05	
	1	Затраты труда	h-om	1,0000	64,85	64,85
	1011482	Suruburi, cap semirotund 5x70 mm	t	0,0001	52 000,00	5,20
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0002	52,10	0,01
	5009264	Трубка полихлорвиниловая	kg	0,00142	54,27	0,08
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0020	52,10	0,10
23	10-01-039-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu	buc			129,700
<u> </u>		pregatire loc de montare Реле				. ,
<u> </u>	1	Затраты труда	h-om	2,0000	64,85	129,70
24	11-02-001-01	Прибор, масса, кг, до: 1,5 РИП 7	buc			68,266
	1	Затраты труда	h-om	1,0300	64,85	66,80
	1019892	Прокладки паронитовые	kg	0,0420	35,00	1,47
25	10-08-002-06	Avertizoare: Constructia pentru instalarea				27.022
Í		avertizorului BAZA	buc			27,932
	1	Затраты труда	h-om	0,3500	64,85	22,70
	1010142	Dibluri cu cap calibrat (in rame) cu invelis zincat,	t t	0,00002	28 100,00	0,40
1	1010172	cromat 3x58,5 mm	`	5,00002	20 100,00	0,10
	1011521	Electrozi "942", diametru 5 mm	t	0,00001	22,40	0,00
	1011680	Cartuse pentru pistol de constructie-montaj	1000 buc	0,00051	211,00	0,32
	3009247	Capacele, tip "K-440"	1000 buc	0,0015	211,00	0,32
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	0,1200	35,00	4,20
Í		(постоянного тока)		2,1200	,00	-,
26	10-04-014-01	Drosel sau transformator, masa, kg, pina la: 20				
		монтпаж трансформатора	buc			968,697
-	1	Затраты труда	h-om	9,0000	64,85	583,65
 	1010122	Ріulite hexagonale, diametrul filetului 10 mm	n-om t	0,0001	39 240,00	3,92
<u> </u>	1010122	Vopsele de ulei, pamintii "MA-0115": ocru	t	0,0001	39 240,00	0,00
Í	1011150	Laminate pentru armarea constructiilor din beton armat, rotunde si de profil periodic, intarite termic	t	0,0088	41 270,00	363,18
1		clasa "A-I", diametrul 10 mm				
	1011825	Ulei de in natural	ka	0,0300	26,70	0,80
-			kg			
	1011063	L Colotoniu de nin		1 () ()1()()	26.20	1.0.26
	1011963	Colofoniu de pin	kg buc	0,0100	26,20	0,26
27	1011963 5009062 08-01-083-1	Colotoniu de pin Наконечники кабельные Dispozitiv de blocare -semnaliuzare Emitator	buc buc	0,0100 8,0000	26,20 2,11	0,26 16,88 190,183

Radio	1	2	3	4	5	6	7
1	1			+	J	U	1
1011997							
1019949		_		h-om			
909997 Потрава патамобильностью объеруднення (прове материальное трубовода (1) от материаль			Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,1100	52,10	5,73
031102 Первой на деновой обесперация (провеждения в монтаже техновой операция (провеждения операция) (про		1019940	Шплинт проволочный	kg		31,20	
монтаже техноого-переводе обращаем разовать (провеж манествень монтажения разовать (провеж рукую подъемникам) 10 m		5009807	Оконцеватели маркировочные	100 buc	0,0800	324,00	25,92
400002 Англиянский орговор рубопровода 10 от 100 m 0.0000 35.00 0.07		021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0020	35,00	0,07
400002			монтаже технологического оборудования (кроме				
28			магистрального трубопровода) 10 т				
18		400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0020	35,00	0,07
10.00 10.			= = = :				
10.00 10.	28	08-02-399-1	Провод сечением, мм2, до: 6 проклпадка	100			641.055
1 3аграта туран 5.00 5.500 64.85 228.27				100 m			641,855
1019852 Kpacea		1		h-om	3 5200	64.85	228 27
\$6009101 Кнопил изоттавляе 1000 buc 0,0200 33,20,00 64,80 \$5009505 Бирка маракровочные 1000 buc 0,05500 33,200 141,55 \$5009523 Лента К226 1000 buc 0,05500 31,20 1,56 \$5009523 Петак ката на пража для вреджения проводов 1000 buc 0,0500 31,20 1,56 \$5009523 Петак паказа доголизациям на поливаемновом компаруку выделя Жей (1000 buc) 1000 buc 0,0500 31,20 1,56 \$5009523 Петак паказа доголизациям на поливаемновом компаруку выделя Жей (1000 buc) 1,000 32,40 32,40 32,40 \$500952 Петак на натехом'янамих муд изратубент вы ментаже технологические высотого боругоравания (кроме матектрального турбопровода) 10 т		-					
5009500 Перем куродом да и 141,55 1500 1500 141,55 1500 1500 141,55 1500 1500 141,55 1500 1500 1500 141,55 1500 1500 141,55 1500 1500 141,55 141,55 1500 141,55 141,5							
S009623 Летта К226 Самы совершения проводов 100 buc 0,2500 427,00 111,02							
\$609719 Палоския и приявил для крепления проводов \$100 bac \$0,2600 \$32,00 \$11,02 \$32,00							
509826 Скам соединятельнай 100 bac 0,1000 32,400 32,40 499 5440089 Лента иликая полащиновам на полишениюю компрука вирал ЛСОЛИ, царний 2-0 мм, голишению от 0,14 а 0,19 мм велюченным 1,000 31,20 499 621102 Кравы на витомобильном ходу двар двоге на монталее технізопатические высотой подъема 10 т 630902 Подъемняю гаражические высотой подъема 1 1,500 35,00 54,00 7400002 Автомобиль бортовые грумоподъемностью до 8 1 1,500 35,00 35,00 35,00 7400002 Автомобиль бортовые грумоподъемностью до 8 1 1,0100 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 36,00							
S-440089 Пента аптила и поливаенномо компарудо вара ЛСТОПП, пириней 2-90 мм, гольшиной ет 0,14 ао 0,19 ам выслечительно могит приводения выполняеми поливаетном могут при выполняем поливаетном п						,	
Nonmayata марка ПСЭПЛ, пириной 20-30 мм. топшиной от 0,14 мм. долько топшиной от 0,35,00							
021102 Кравил на автиомобильном колу при работе за монтаже технологитеского обрудовалия (кроме митерального туркорпарода) 10 1 1,5600 35,00 0,35 10 10 10 10 10 10 10 1		5440089		kg	0,1600	31,20	4,99
0.21102 Кравыя на витомобильном ходу пра работе на монтжет технологического оборудования (кроме митеграньного трубопровода) 10 т 1.5600 35,00 54,60 10 м 10 м 10 м 10 м 1.5600 35,00 54,60 10 м							
1039902 Подъемителя градаватерующей высогой подъемя 1.5600 35,00 54,60 10 м 400002 Автомобили бертовые грузоподъемностью до 8 м 1.5600 35,00 54,60 10 м			толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно				
0.09902 Подъемния изданические высстой нодыема 1-ы		021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0100	35,00	0,35
0.09092 Подъемники тардивические высотой подъема 1-ыт 1,5600 35,00 54,60 10 м 400002 Алгомобекти бортовае грузоподъемностью до 8 1-ыт 0.0100 35,00 0.35 10,142 1 3 датама груза 1-ыт 10,142 1 3 датама груза 1-ыт 10,1666 Лак III,-62 1 0.00001 36,970,00 0.43 10,194 19,968 10,194 19,968 10,194 19,968 11,968							
400002 Автомоблия бортовые грузоподъемностью до 8 1-ut 0,0100 35,00 0,35							
400002 Автомоблия бортовые грузоподъемностью до 8 1-ut 0,0100 35,00 0,35		030902	Подъемники гидравлические высотой подъема	h-ut	1,5600	35,00	54,60
29 Ka6cm.KOPr.EH (A) RFHF ceu 2°2°0,8 мм2 m			10 м	<u> </u>	<u> </u>		
29 Ka6carkOPrEH (A) RFHF ceu 2*2*0,8 мм2 m		400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0100	35,00	0,35
1 3 аграта груда 1011994 Краски маркировочные МКЭ-4 kg 0,0108 36,97 0,40			1 1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
1011666 Лак III-62 1	29		КабельКОРкЕН (A) RFHF сеч 2*2*0,8 мм2	m			10,142
1011666		1	1 1	h-om		64.85	, ,
1011994 Краски миркировенные МКЭ-4 kg 0,0108 36,97 0,40 11,968 1 11,968 1 11,968 1 11,968 1 11,968 1 11,968 1 11,968 1 11,968 1 11,968 1 10,0001 36,485 8,04 1 10,0001 36,485 8,04 1 10,0001 36,470,00 0,44 1 10,0001 36,470,00 0,44 1 10,0001 36,700,00 0,44 1 10,0002 10,0002 10,					0.00001		
30 Cablu BBTur -FRLS сеч 3*1.5 m						,	
1 Заграты труда	20	1011994			0,0108	30,97	, ,
1011666 Лак НП-62	30						
1011994 Краски маркировочивые МКЭ-4 kg 0.0091 36.97 0.34			Затраты труда	h-om		,	
S009264 Трубка поликлоринициовая kg 0.0410 54.27 2.23							
Б520079 Припон оловянно-свиниовые малосурмавнистые марки ПОССуб1-0.5 kg 0,0146 \$2,10 0,76				kg		,	
S500122 Флюс ФКДТ Кg 0,0018 89,31 0,16				kg			
5500122 Флюс ФКДТ Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диамстр, мм, до: 16 мм 100 m 3 661,876		5220079		kg	0,0146	52,10	0,76
3							
Стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 16 мм		5500122		kg	0,0018	89,31	0,16
Стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 16 мм	31	08-02-409-1	Труба по установленным конструкциям, по				
Диаметр, мм, до: 16 мм 1 3атратът груда 1 10 10 10 10 10 10 10				100 m			3 661.876
1 Заграты труда			*	100 111			
1010813 Проволока стальная низкоутлеродистая разного изавачения оцинкованная диаметром 3,0 мм 1011924 3лектроды диаметром 4 мм 342A kg 0,9600 22,40 21,50 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 13,4000 23,11 309,67 1019100 Дюбевия для пристрелки 10 buc 13,4000 19,70 263,98 1139042 Клей БМК-5к kg 0,2000 36,97 7,39 5009030 3аглушки 10 buc 1,0000 54,27 54,27 5009031 Скобы 10 buc 6,7000 48,70 326,29 5009061 Втулки изолирующие buc 18,0000 8,93 160,74 5009070 Патрубки 10 buc 1,8000 8,93 160,74 5009070 Патрубки 10 buc 1,8000 8,93 160,74 5009070 Патрубки 10 buc 1,8000 35,00 3,85 5009061 10 дъемники гидравлические высотой подъема h-ut 0,1100 35,00 3,85 5009061 10 дъемники гидравлические высотой подъема h-ut 15,8000 35,00 553,00 10 дъемники гидравлические высотой подъема h-ut 2,7000 35,00 94,50 10 дъемники гидравлические высотой подъема h-ut 0,1100 35,00 3,85 31451 Перфораторы электрические h-ut 4,8400 35,00 3,85 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,1100 35,00 3,85 31451 Перфораторы электрические h-ut 4,8400 35,00 169,40 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,1100 35,00 3,85 32 08-02-411-1 Рукав наружным диаметром, мм, до: 48 100 m 6 875,450 1010813 Проволока стальная низкоутлеродистая разного t назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм t 0,0030 24 410,00 122,05 1011755 Сталь полосовая спокойная марки СтЗси, t 0,0515 24 410,00 122,050 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019100 14120 42,945 1039160 Mydria соединительные buc 10,0000 3,21 32,10		1		h am	22 9000	61.05	1 5 42 42
Назначения опинкованная диаметром 3,0 мм							
1011924 Электроды диаметром 4 мм 342Å kg 0,9600 22,40 21,50		1010813		t	0,0021	24 410,00	52,31
1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 13,4000 23,11 309,67		1011024		1	0.0000	22.40	21.50
1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 13,4000 19,70 263,98 1139042 Клей БМК-5к kg 0,2000 36,97 7,39 5099030 Заглушки 10 buc 1,0000 54,27 54,27 5099031 Скобы 10 buc 6,7000 48,70 326,29 5099061 Втулки изолирующие buc 18,0000 8,93 160,74 5099070 Патрубки 10 buc 1,8000 54,27 97,69 021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т 030902 Подъемники гидравлические высотой подъема h-ut 0,1100 35,00 38,5 040502 Установки для сварки ручной дуговой h-ut 2,7000 35,00 94,50 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 1 перфораторы электрические h-ut 4,8400 35,00 35,00 3,85 331451 Перфораторы электрические h-ut 4,8400 35,00 35,00 3,85 331451 Перфораторы электрические h-ut 0,1100 35,00 3,85 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 r 100 m 6 875,450 1							
1139042 Клей БМК-5к			1 1 1		-,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5009030 Заглушки						19,70	
5009031 Скобы 10 buc 6,7000 48,70 326,29							
5009061 Втулки изолирующие buc 18,0000 8,93 160,74 5009070 Патрубки 10 buc 1,8000 54,27 97,69 021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т 0,1100 35,00 3,85 030902 Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м 15,8000 35,00 553,00 040502 Установки для сварки ручной дутовой (постоянного тока) 10 м 2,7000 35,00 94,50 331451 Перфораторы электрические 10,0000 48,00 35,00 169,40 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 10 m 0,1100 35,00 3,85 32 08-02-411-1 Рукав наружным диаметром, мм, до: 48 100 m 6 875,450 1 Затраты труда 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм 1011755 Сталь попосовая спокойная марки СтЗсп, иприной 50-200 мм толщиной 4-5 мм 1011924 Электроды диаметром 30 м 1011924 Электроды диаметром 4 м Э42A kg 1,0500 22,40 23,50 10119100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 21,8000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10							54,27
5009070							
О21102 Крапы на автомобильном ходу при работе на монтаже технолюгического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т О,1100 35,00 3,85							, ,
монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т 10 тольем ники гидравлические высотой подъема 10 м 15,8000 35,00 553,00 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) h-ut 2,7000 35,00 94,50 331451 Перфораторы электрические 400002 Aвтомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т h-ut 0,1100 35,00 169,40 32 08-02-411-1 Рукав наружным диаметром, мм, до: 48 100 m 6 875,450 1 Затраты труда h-om 34,7000 64,85 2 250,30 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм t 0,0030 24 410,00 122,05 1011755 Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм t 0,0515 24 410,00 1 220,50 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 21,8000 19,70 429,45 1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 3,21 32,10							
Магистрального трубопровода) 10 т 15,8000 35,00 553,00 10 м 10 м 2,7000 35,00 35,00 94,50 10 м 331451 Перфораторы электрические 1 м		021102		h-ut	0,1100	35,00	3,85
030902 Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м 15,8000 35,00 553,00 553,00 10 м 10 м 2,7000 35,00 94,50 94,50 10 м 2,7000 35,00 94,50 169,40 331451 Перфораторы электрические 1-ut 4,8400 35,00 169,40 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 м 1-ut 0,1100 35,00 3,85 32 08-02-411-1 Рукав наружным диаметром, мм, до: 48 100 m 6 875,450 1							
10 м 10 м 2,7000 35,00 94,50 94,50 169,40 331451 Перфораторы электрические 1-ut 4,8400 35,00 169,40 35,00 3,85 1							
040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) h-ut 2,7000 35,00 94,50 331451 Перфораторы электрические h-ut 4,8400 35,00 169,40 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т h-ut 0,1100 35,00 3,85 32 08-02-411-1 Рукав наружным диаметром, мм, до: 48 100 m 64,85 2,250,30 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм t 0,0030 24,410,00 122,05 1011755 Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм t 0,0515 24,410,00 1,220,50 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42A kg 1,0500 22,40 23,50 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1,217,50 5009061 Втулки изолирующие buc		030902	Подъемники гидравлические высотой подъема	h-ut	15,8000	35,00	553,00
1011755 Стать полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42A 10119109 Дюбели для пристрелки 10 buc 12,8000 19,70 1217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10 33,10 169,40 35,00 169,40 35,00 3,85							
1011755 Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42A 10119100 10191		040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	2,7000	35,00	94,50
400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,1100 35,00 3,85	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,1100 35,00 3,85		331451	Перфораторы электрические	h-ut	4,8400	35,00	169,40
т т 6 875,450 32 08-02-411-1 Рукав наружным диаметром, мм, до: 48 100 m 6 875,450 1 Затраты труда h-om 34,7000 64,85 2 250,30 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм t 0,0030 24 410,00 122,05 1011755 Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм t 0,0515 24 410,00 1 220,50 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42A kg 1,0500 22,40 23,50 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 21,8000 19,70 429,45 1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1 217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10							
32 08-02-411-1 Рукав наружным диаметром, мм, до: 48 100 m 6 875,450 1 Затраты труда h-om 34,7000 64,85 2 250,30 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм t 0,0030 24 410,00 122,05 1011755 Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм t 0,0515 24 410,00 1 220,50 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42A kg 1,0500 22,40 23,50 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 21,8000 19,70 429,45 1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1 217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10			= = = :				
1 Затраты труда h-om 34,7000 64,85 2 250,30 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм t 0,0030 24 410,00 122,05 1011755 Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм t 0,0515 24 410,00 1 220,50 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42A kg 1,0500 22,40 23,50 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 21,8000 19,70 429,45 1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1 217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10	32	08-02-411-1		100 m			6 875.450
1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм 1011755 Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42А kg 1,0500 22,40 23,50 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 21,8000 19,70 429,45 1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1 217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10					34 7000	64.85	
назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм 1011755 Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм t 0,0515 24 410,00 1 220,50 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42A kg 1,0500 22,40 23,50 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 21,8000 19,70 429,45 1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1 217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10		_				,	
1011755 Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42А kg 1,0500 22,40 23,50		1010013	проволока стальная низкоуглеродистая разного	'	0,0030	24 410,00	122,03
шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм kg 1,0500 22,40 23,50 1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 21,8000 19,70 429,45 1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1 217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10	—	1011755		+	0.0515	24 410 00	1 220 50
1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42A kg 1,0500 22,40 23,50		1011/33		t	0,0515	24 410,00	1 220,50
1019100 Патроны для пристрелки 10 buc 21,8000 23,11 503,80 1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 21,8000 19,70 429,45 1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1 217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10		1011024		1	1.0500	22.40	22.50
1019109 Дюбели для пристрелки 10 buc 21,8000 19,70 429,45 1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1 217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10							
1039160 Муфты соединительные buc 10,0000 1,42 14,20 5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1 217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10			Патроны для пристрелки				
5009031 Скобы 10 buc 25,0000 48,70 1 217,50 5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10							
5009061 Втулки изолирующие buc 10,0000 3,21 32,10							
5009070 Патрубки 10 buc 1,0000 54,27 54,25							
		5009070	Патрубки	10 buc	1,0000	54,27	54,25

1	2	3	4	5	6	7
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	5,0000	42,10	210,50
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,2200	35,00	7,70
		монтаже технологического оборудования (кроме				
		магистрального трубопровода) 10 т				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	17,9000	35,00	626,50
		(постоянного тока)				
	331451	Перфораторы электрические	h-ut	4,4400	35,00	155,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,2200	35,00	7,70
	400002	Т	II dt	0,2200	33,00	7,70
33	10-01-051-34	Fasonare si conectare cabluri si				
33	10-01-031-34					202 520
		conductori:Conductor monofir la lipiri si	100 buc			202,720
		dezlipiri пайка провода				
	1	Затраты труда	h-om	3,1000	64,85	201,03
	5220075	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые	kg	0,0200	84,32	1,68
	3220073	марки ПОС61	"S	0,0200	01,52	1,00
34	08-01-087-3	Металлические конструкции	1			2 310,182
34	00-01-007-3	<u>- :</u>	kg			· ·
	1	Затраты труда	h-om		64,85	40,21
	1011306	Портландцемент общестроительного	t	0,1800	2,24	0,40
		назначения бездобавочный марки 500				
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	4,2000	22,40	94,08
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	27,0000	52,10	1 406,70
	1019104	Дюбели распорные с гайкой	100 buc	0,8000	48,70	38,96
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные	t	1,0000	24,41	24,41
	2017400		'	1,0000	۵٠٠,٠٠١	۵٦,71
	4000141	решетчатые сварные массой до 0.1 т	2	0.1500	267.40	55.10
	4080141	Песок для строительных работ природный для	m3	0,1500	367,48	55,12
	021102	строительных растворов средний	. .	1.7.400	25.00	60.00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	1,7400	35,00	60,90
		монтаже технологического оборудования (кроме	1			
		магистрального трубопровода) 10 т				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой	h-ut	15,1000	35,00	528,50
		(постоянного тока)				
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	1,7400	35,00	60,90
		T			1 *	
		4 Turanani da mantana				
		4. Lucrari de montare			1	
			ļ		1	
35	IA44A	Contor de gaze volumetric de 50 sau 100 mc/h				
		montat direct cu flanse de 40 mm (Газовый				
		счетчик на 50 или 100 м3/час,	buc			369,779
		монтируемый на фланцах 40 мм)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	5,2000	64,85	337,22
	2874115821734	Surub cap hexagonal M 16x65 gr. 4,8	buc	8,0000	0,35	2,80
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	2,10	16,80
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0780	38,40	3,00
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0200	36,97	0,74
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0350	35,00	1,23
26			kg	0,0550	33,00	1,23
36	11-04-007-03	Экран проекционный с алюминированным				
		полотном, размер, м: Экран-табло				
			,			512.057
		отображения цифровой информации с	buc			513,057
		отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500	buc			513,057
		отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав	buc			513,057
		отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного				
	1	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда	h-om		64,85	75,23
	1 1012036	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные,		0,0270	64,85 52,10	
		отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	h-om		52,10	75,23 1,41
	1 1012036 1130227	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные,	h-om	0,0270		75,23
		отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	h-om kg		52,10 49,83	75,23 1,41
	1130227 5	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования	h-om kg t	0,00001 0,8500	52,10 49,83 48,30	75,23 1,41 0,00 41,05
	1130227 5 5009055	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные	h-om kg t t t buc	0,00001 0,8500 2,0000	52,10 49,83 48,30 2,48	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96
	1130227 5	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые	h-om kg t	0,00001 0,8500	52,10 49,83 48,30	75,23 1,41 0,00 41,05
	1130227 5 5009055 5220075	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61	h-om kg t t t buc kg	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51
	1130227 5 5009055	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на	h-om kg t t t buc	0,00001 0,8500 2,0000	52,10 49,83 48,30 2,48	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96
	1130227 5 5009055 5220075	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	h-om kg t t t buc kg	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51
	1130227 5 5009055 5220075 021102	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-om kg t t tbuc kg	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51
	1130227 5 5009055 5220075	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до	h-om kg t t t buc kg	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51
	1130227 5 5009055 5220075 021102	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	h-om kg t t tbuc kg h-ut	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10
	1130227 5 5009055 5220075 021102	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5	h-om kg t t tbuc kg	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51
	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	h-om kg t t tbuc kg h-ut	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10
37	1130227 5 5009055 5220075 021102	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in	h-om kg t t buc kg h-ut h-ut	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in	h-om kg t t tbuc kg h-ut	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001 GE02A	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h	h-om kg t t buc kg h-ut h-ut b-ut buc	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600 3,9000 3,7800	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00 35,00	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001 GE02A 7136020011600	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h	h-om kg t t t buc kg h-ut h-ut b-ut buc	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600 3,9000 3,7800	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00 35,00 35,00	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30 754,739 289,23
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001 GE02A 7136020011600 2722103300400	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h Instalator sanitar Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1	h-om kg t t t buc kg h-ut h-ut b-ut buc	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600 3,9000 3,7800	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00 35,00 35,00 64,85 68,42	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30 754,739 289,23 6,84
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001 GE02A 7136020011600 2722103300400 2722103300500	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h Instalator sanitar Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1 Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1	h-om kg t t t buc kg h-ut h-ut h-ut h-ut buc	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600 3,9000 3,7800 4,4600 0,1000 0,1000	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00 35,00 35,00 64,85 68,42 92,37	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30 754,739 289,23 6,84 9,24
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001 GE02A 7136020011600 2722103300400 2722103300500 2875274000200	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h Instalator sanitar Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1 Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1 Cot fonta mal fil int ext A4 445G D=25 1	h-om kg t t t buc kg h-ut h-ut h-ut buc h-om m m buc	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600 3,7800 4,4600 0,1000 0,1000 2,0000	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00 35,00 35,00 64,85 68,42 92,37 18,70	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30 754,739 289,23 6,84 9,24 37,40
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001 GE02A 7136020011600 2722103300400 2722103300500 2875274000200 2875274030200	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h Instalator sanitar Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1 Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1 Cot fonta mal fil int ext A4 45G D=25 1 Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=25 1	h-om kg t t t buc kg h-ut h-ut h-ut h-ut buc	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600 3,7800 4,4600 0,1000 0,1000 2,0000 1,0000	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00 35,00 35,00 64,85 68,42 92,37 18,70 21,20	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30 754,739 289,23 6,84 9,24 37,40 21,20
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001 GE02A 7136020011600 2722103300400 2722103300500 2875274000200	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h Instalator sanitar Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1 Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1 Cot fonta mal fil int ext A4 445G D=25 1	h-om kg t t t buc kg h-ut h-ut h-ut buc h-om m m buc	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600 3,7800 4,4600 0,1000 0,1000 2,0000	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00 35,00 35,00 64,85 68,42 92,37 18,70	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30 754,739 289,23 6,84 9,24 37,40
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001 GE02A 7136020011600 2722103300400 2722103300500 2875274000200 2875274030200	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h Instalator sanitar Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1 Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1 Cot fonta mal fil int ext A4 45G D=25 1 Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=40 11/2	h-om kg t t t buc kg h-ut h-ut h-ut buc h-om m m buc buc	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600 3,9000 3,7800 4,4600 0,1000 0,1000 2,0000 1,0000 1,0000	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00 35,00 35,00 64,85 68,42 92,37 18,70 21,20	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30 754,739 289,23 6,84 9,24 37,40 21,20
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001 GE02A 7136020011600 2722103300400 2722103300500 2875274000200 2875274030200 2875274030400 1111000100200	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h Instalator sanitar Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1 Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1 Cot fonta mal fil int ext A4 45G D=25 1 Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=40 11/2 Niplu fonta maleabila N8 D=25 1 ds	h-om kg t t buc kg h-ut h-ut h-ut buc h-om m m buc buc buc buc	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600 3,9000 3,7800 4,4600 0,1000 0,1000 2,0000 1,0000 1,0000 4,0000	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00 35,00 35,00 64,85 68,42 92,37 18,70 21,20 36,70 19,20	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30 754,739 289,23 6,84 9,24 37,40 21,20 36,70 76,80
37	1130227 5 5009055 5220075 021102 030402 400001 GE02A 7136020011600 2722103300400 2722103300500 2875274000200 2875274030200 2875274030400	отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест монтаж корректорав электронного Затраты труда Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Эмаль XB-124 защитная, зеленая Масса оборудования Наконечники кабельные медные Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h Instalator sanitar Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1 Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1 Cot fonta mal fil int ext A4 45G D=25 1 Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=40 11/2	h-om kg t t t buc kg h-ut h-ut h-ut buc h-om m m buc buc buc	0,00001 0,8500 2,0000 0,0060 3,4600 3,9000 3,7800 4,4600 0,1000 0,1000 2,0000 1,0000 1,0000	52,10 49,83 48,30 2,48 84,90 35,00 35,00 35,00 64,85 68,42 92,37 18,70 21,20 36,70	75,23 1,41 0,00 41,05 4,96 0,51 121,10 136,50 132,30 754,739 289,23 6,84 9,24 37,40 21,20 36,70

1	2	2	4			7
1	2	3	4	5	6	7
		s.800-1 1/2				
	2875274201100	Robinet trecere ventil fc+mufe abur pn 16-225grd S	buc	1.0000	98,73	98,73
ı	2073274201100	4004 1"	buc	1,0000	70,73	76,73
						
<u> </u>	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,0600	28,10	1,69
ı	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1000	22,40	2,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	49,83	7,47
		Carbura de calciu tehnica (carbid) S102			22,40	
	2413547308164		kg	0,2140		4,79
	1714227322000	Cilti de cinepa sort 1	kg	0,0500	68,10	3,40
ı	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,0500	30,00	1,50
38	IA23A	Filtru de combustibil lichid (Фильтр для	Ü			
30	IAZJA		buc			316,088
ı		жидкого топлива)				ŕ
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,1000	64,85	201,03
	2875274400258	Flansa plata Dn=15 Pn 6	buc	2,0000	32,11	64,22
-	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	1	0,1000	68,10	6,81
			kg			
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	8,0000	1,20	9,60
ı	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	1,10	8,80
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	0,80	6,40
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,5300	22,40	11,87
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	22,40	3,14
ı	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,1500	28,10	4,21
39	11-02-001-01	dispozitiv instalat pe imbinaride filet masa kg				
	11 02 001 01		buc			68,266
		pina la 1.5-montaj manometra				
ı T	1	Затраты труда	h-om	1,0300	64,85	66,80
	1019892	Прокладки паронитовые	kg	0,0420	35,00	1,47
	-01/0/2		6	0,0120	22,00	-,
ı		5. Lucrari de montare				
, l					1	
40	ID12B	Pobinat ou flanca instalații de gaze, avind				
40	וטועט	Robinet cu flanse instalatii de gaze, avind	.			0.050.504
ı		diametrul de 65 mm (Кран с фланцами для	buc			2 058,634
		газового оборудования, диаметр 65мм)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h om	3,8000	64,85	246,43
			h-om			
	2875274205000	Robinet cu flanse	buc	1,0000	1 683,00	1 683,00
	2875274400000	Flansa rotunda din otel	buc	2,0000	32,11	64,22
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,1100	68,10	7,49
	1542126108945	Ulei de in sicativat	_	0,0350	35,00	1,23
			kg			
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0200	94,00	1,88
ı	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	1,60	12,80
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,40	11,20
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	0,80	6,40
			1			
<u> </u>	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,6200	22,40	13,89
ı	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2000	22,40	4,48
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,2000	28,10	5,62
41				0,2000	20,10	<u> </u>
41	IA40A	Dispozitiv de siguranta contra lipsei gaz-aer	buc			574,418
ı	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,5000	64,85	226,97
	2913154500200	Dispozitiv de siguranta	buc	1,0000	234,00	234,00
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	2,0000	24,20	48,40
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	8,0000	1,40	11,20
ı	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,20	9,60
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	0,60	4,80
			m3	0,2300	22,40	5,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031				
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,8200	22,40	18,37
<u>. </u>	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,2600	28,10	7,31
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0700	68,10	4,77
+	1542126108945	Ulei de in sicativat	1	0,1100	35,00	3,85
12			1	0,1100	33,00	
42	11-02-001-01	Прибор, масса, кг, до: 1,5	buc			73,020
	1	Затраты труда	h-om	1,0300	64,85	66,80
+	1019892	Прокладки паронитовые	kg	0,0420	148,20	6,22
12			r.s	0,0-720	170,20	3,22
43	IA43C	Contor de gaze volumetric, cu racorduri				
₁		olandeze, montat pe placa de contor existenta,				
ı		racordurile avind diametrul de 1 1/2"				
			buc			69,050
		(Установка газового счетчика со				
		штуцером на существующую плиту,				
		диаметр соединения 1 1/2")				
<u>_</u>	7126040011740		1	1.0000	64.07	64.05
<u> </u>	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,0000	64,85	64,85
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	35,00	1,40
	1714227322740	Solutie de etansare	kg	0,0800	35,00	2,80
		Solutie de étansare	0	-,	,	-,
	2430126100338					1
		6. Lucrari de montare				
44	2430126100338	6. Lucrari de montare				
44		6. Lucrari de montare Cazan de preparare agent termic pentru				
44	2430126100338	6. Lucrari de montare Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional,				
44	2430126100338	6. Lucrari de montare Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional,				
44	2430126100338	6. Lucrari de montare Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional, executat din elemente din fonta, avind puterea	Luc			4.067.550
44	2430126100338	6. Lucrari de montare Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional, executat din elemente din fonta, avind puterea calorica de 90 kw (Котел для обогрева	buc			4 067,550
44	2430126100338	6. Lucrari de montare Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional, executat din elemente din fonta, avind puterea calorica de 90 kw (Котел для обогрева (горячая вода 90/70 градусов), секционный,	buc			4 067,550
44	2430126100338	6. Lucrari de montare Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional, executat din elemente din fonta, avind puterea calorica de 90 kw (Котел для обогрева (горячая вода 90/70 градусов), секционный,	buc			4 067,550
44	2430126100338	6. Lucrari de montare Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional, executat din elemente din fonta, avind puterea calorica de 90 kw (Котел для обогрева (горячая вода 90/70 градусов), секционный, из чугунных элементов, с тепловой	buc			4 067,550
44	2430126100338 IA13B	6. Lucrari de montare Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional, executat din elemente din fonta, avind puterea calorica de 90 kw (Котел для обогрева (горячая вода 90/70 градусов), секционный, из чугунных элементов, с тепловой мощностью 90 кВт)				
44	2430126100338	6. Lucrari de montare Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional, executat din elemente din fonta, avind puterea calorica de 90 kw (Котел для обогрева (горячая вода 90/70 градусов), секционный, из чугунных элементов, с тепловой	buc h-om	50,0000	64,85	4 067,550

1	2	3	4	5	6	7
	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	1,60	12,80
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,40	11,20
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	0,80	6,40
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,2500	24,10	6,03
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	1,0000	18,20	18,20
	2320186201101	Ulei mineral ars	kg	0,5000	35,00	17,50
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	8,0000	15,00	120,00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,1150	15,00	1,73
	29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	6,5000	35,00	227,50
	2862300007690	Trusa niplare	h-ut	9,5000	35,00	332,50
45	IA37B	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul peste 1" (Установка путем навинчивания циркуляционного насоса, на существующий трубопровод, диаметром более 1")	buc			275,496
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,0000	64,85	194,55
	2521216701000	Teava din otel	m	0,5000	68,42	34,21
	2875274122000	Racord olandez	buc	1,0000	24,30	24,30
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0700	35,00	2,45
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1400	35,00	4,90
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	15,00	0,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,6400	22,40	14,34
46	IA28A	Vas de expansiune, montat pe postament avind capacitatea de 500 1 (Установка расширительного бака на постамент, емкостью 500л,60 л	buc	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		611,284
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	5,1000	64,85	330,74
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	5,0000	32,11	160,55
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,8100	24,10	19,52
	1542126108945	Ulei de in sicativat	1	0,0330	35,00	1,16
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0230	84,00	1,93
	2874115800780	Surub hex. M 10 x 35	buc	8,0000	1,60	12,80
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,0000	1,60	19,20
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	8,0000	1,40	11,20
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	1,40	16,80
	2874115883761	Saiba plata M 12	buc	8,0000	0,80	6,40
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000 0.1650	0,80 22,40	9,60 3,70
	2411115904512 2413547308164	Oxigen tehnic gazos S2031 Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	m3 kg	0,1650	22,40	9,63
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,1250	28,10	3,51
	2922140006727	Macara "PIONER" 0,50-0,75 TF	h-ut	0.0600	35,00	2,10
	29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,0700	35,00	2,45
47	IA17C	Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de 2000 l (Вертикальный бойлер, установленный на пол, емкостью 2000л)	buc			564,355
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,5000	64,85	226,97
	2875274030000	Racord olandez, U2	buc	2,0000	98,70	197,40
	2513206622159	Placa marsit de 3,0 mm, 100 at.	kg	1,3000	24,10	31,33
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0500	35,00	1,75
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1000	35,00	3,50
	2811236832390	Burghiu cu cap widia M 16 Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex	buc	3,0000 3,0000	24,70	74,10
	2874115827726 29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	buc	0,4000	1,60 35,00	4,80 14,00
	29522700076021	Masina de gaurit electrica	h-ut h-ut	0,4000	35,00	10,50
48	IA39A	Instalatie de dedurizare a apei, complet echipata, avind debitul de apa de 900 -2250 l/h (Установка для смягчения воды, укомплектованная, с расходом воды 900-2250 л/час)	buc			295,975
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,5000	64,85	226,97
	2875274122000	Racord olandez	buc	1,0000	48,70	48,70
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	35,00	2,10
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	35,00	4,20
	29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,4000	35,00	14,00
49	IA23A	Filtru d 100 mm	buc			1 811,000
	9513201633	Filtru d 100 mm	buc		1 811,00	1 811,00
50	IA23A	Filtru d89 mm	buc			1 432,000
	45685213	Filtru d 89 mm	buc		1 432,00	1 432,00
51	IA23A	Filtru d 40 mm	buc			1 140,000
	03229822320	Filtru d 40 mm	buc		1 140,00	1 140,00
52	IA23A	Filtru d 20, d 40 mm	buc		,	834,000
	12032698422	Filtru d 20, d 40 mm	buc		834,00	834,00
		7. Lucrari de montare				

1	7
Discrete	
1 3 дуртен курле 3-00, 1975 153,00 2240 2240 2241 101977 Ботта стротельные се тейноми и шиббими 32 0,0000 2240 2240 2241 101977 Ботта стротельные се тейноми и шиббими 32 0,0000 35,00 2435 30,000 35,00 2435 30,000 35,00 2435 30,000 35,00 2435 30,000	205.002
1 Serpeta Types bond 2,570 64.85 153.00 101974 301970 3000 3000 3000 3000 3019179 301917	205,082
1011924 Олекторома аввистром 4 или ЭАРА Rg 0,0000 22-40 3,000 3	
1011975 South exponentials or initiasant in unifolosis \$2 0.0000 30.00 30.00 10191852 Species Species Species \$2 0.0200 49.83 3.00 10191852 Species Species Species \$2 0.0200 49.83 3.00 2.45 10191852 Species \$2 0.0200 35.00 2.48 3.00 3.0	,9
019852 Купаска Купа	
021102 Крания на автовобильном колу вир цеботе на монтаже темподотического обруждения (роме матистрационто трубопровопо) 10 10 10 10 10 10 10 10	
Монтаже технологического оборудования (кромс министрация (провед министрация) (проговария (проговар	
Монтаже технологического оборудования (кромс министрация (провед министрация) (проговария (проговар	
040502 Установана дая сварава рузнові аргонові (постоящиют розва) 050102 Компрессора переданяльне с двигателема внутрененос горання дажением до 66 иПа (7 кг) 02200 35,00 7,70 100602 23,13 keVonn 100602 23,13 keVonn 100602 23,13 keVonn 100602 23,13 keVonn 100602 24,15 keVonn 100602 24,15 keVonn	
040502 Установана дая сварава рузнові аргонові (постоящиют розва) 050102 Компрессора переданяльне с двигателема внутрененос горання дажением до 66 иПа (7 кг) 02200 35,00 7,70 100602 23,13 keVonn 100602 23,13 keVonn 100602 23,13 keVonn 100602 23,13 keVonn 100602 24,15 keVonn 100602 24,15 keVonn	
050102 Компрессоры переделигание с двигателем анутреннего гограниза ражением до 656 гПа (7 ал) 3 мблии 0.0002 35,00 7,70 7,70 100002 1000002 10000000000000000	,
100602 Молитан Организа двалением до 656 «Па (7 200 23500 7.70 100602 Молитан Организа разровато от передилятах компрессортил статири 0.2200 35,00 7.70 7.	
100602 Молектие бурильныме легкие при работе от перединяниях компрессорных станций 100700 35,00 7,70	
190602 Молотки буришьные леткие при работе от передижниях компексорника такий (при при при при при при при при при при	
400002 Ангомобли бортовые гурозоводенняетом до 8 1	
400002	
1	
1 3 агупата пурза	
1 3 агупата пурза	
1 3 атрект руга 10.1172 10.11924 20.11924	
1 Заграты труза 1-0m 1.5000 64.85 101.17	228,083
1 3агрента груза	,
1011924 Электровы данаметром 4 мо 342A Kg 0,0700 22,40 1,57	7
1011964 Illinara буманскай kg 0,0100 24,70 0,02	
1011977 Вогла строительные с гайками и шайбами kg 0,0490 \$2,10 2.55	
1019100 Пагропиа для пристрензкі 10 buc 1,2200 23,11 28,19	
1019109	
1019109	
1019760	
1019852 Краска 2019408 Краска 2019408 20194	
2019408 Конструкции стальные индивидуальные решечитыте свярные миссой до. 0.1 т 24.400,000 24.400,000 24.400,000 24.400,000 24.400,000 24.400,000 24.400,000 24.500,000 25.000 25.000	
S009062 Наконечивки кабельные buc 6,1000 1,24 7,56	
\$009062 Накопечники кабельные buc 6,1000 1,24 7,56)
\$009081 Перемычки гибяне, тип ПТС-50 buc 1,0000 2,70 2,70	
S009500 Бирки маркировочные 100 buc 0,0200 83,10 1,66 1,70 0,50 1,41,70 1,41,70	
S440089 Лента липкая изолиционная на поликасиновом компауиде марки ЛСЭПІД, цириной 20-30 мм, толициной от 0,14 до 0,19 мм включительно (•
В	
1021102 Крави на на изгомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме матисгрального трубопровода) 10 т 0,40502 0,455 0	
1021102 Крави на на изгомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме матисгрального трубопровода) 10 т 0,40502 0,455 0	
021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	
Монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Остоянного трубопровода) 10 т Остоянного тока) Остоянного	
Магистрального трубопровода) 10 т 0,40502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 1,40 33,000 35,00 1,40 4,50 4,0002 Автомобил борговые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0400 35,00 1,40 400002 Автомобили борговые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0020 35,00 0,07 1,40 400002 Автомобили борговые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0020 35,00 0,07 1,40 400002 Автомобили борговые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0020 35,00 0,07 1,40 400002 132,53 56 Illина соеденительная NS20-3-063 buc 44,00 132,53 56 Illина PE и N YNN10-14-100 buc 44,00 44,26 44,00 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20 44,20	
040502	
Постоянного тока) Предиз экскрические 1.40	
400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0020 35,00 0,07 т 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0020 35,00 0,07	
Т	
Пина соеденительная YNS20-3-063 buc 132,53	
1011974 1011974 1011975 1011976 10197	132,528
1	
954210685 Шина РЕ и N YNN10-14-100 buc 44,00 44,26	
1	44,264
отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 40 1 Заграты груда h-om 2,7400 64,85 177,69 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42A kg 0,0900 22,40 2,02 1011964 Шпагат бумажный kg 0,0020 24,70 0,05 1011977 Болты строительные с гайками и шайбами kg 0,3730 52,10 19,43 1019103 Дюбели распорные 100 buc 0,0200 283,00 5,66 1019760 Лак электроизоляционный 318 kg 0,0450 49,83 0,60 1019852 Краска kg 0,0450 49,83 2,24 2019408 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т 0,0040 36,97 0,15 5009081 Перемычки габкие, тип ПГС-50 buc 1,0000 20,00 20,00 5009500 Бирки маркировочные 100 buc 0,0310 183,10 5,68 5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 0,0310 183,10 5,68 5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 6,1000 83,10 506,91 5440089 Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Кg 0,0240 164,00 3,94 монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобиль бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	<u>; </u>
отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 40 1 Затраты груда h-om 2,7400 64,85 177,69 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42A kg 0,0900 22,40 2,02 1011964 Шпатат бумажный kg 0,0020 24,70 0,05 1011977 Болты строительные с гайками и шайбами kg 0,3730 52,10 19,43 1019103 Дюбели распорные 100 buc 0,0200 283,00 5,66 1019760 Лак электроизоляционный 318 kg 0,0120 49,83 0,60 1019852 Краска kg 0,0450 49,83 2,24 2019408 Конструкции стальные индивидуальные t 0,0040 36,97 0,15 5009081 Перемычки гибкие, тип ПГС-50 buc 1,0000 20,00 20,00 5009500 Бирки маркировочные 100 buc 0,0310 183,10 5,68 5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 0,0310 183,10 5,68 5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 6,1000 83,10 506,91 5440089 Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	
Конструкции на полу, на ток, А, до: 40 1 3атраты труда 1 3атраты труда 1 3атраты труда 1011924 Электроды диаметром 4 мм Э42А kg 0,0900 22,40 2,02 1011964 Шпагат бумажный kg 0,0020 24,70 0,05 1011977 Болты строительные с гайками и шайбами kg 0,3730 52,10 19,43 1019103 Дюбели распорные 100 buc 0,0200 283,00 5,66 1019760 Лак электроизоляционный 318 kg 0,0120 49,83 0,60 1019852 Kpacka kg 0,0450 49,83 2,24 2019408 Kонструкции стальные индивидуальные t 0,0040 36,97 0,15 2019408 Koncrpykции стальные индивидуальные t 0,0040 36,97 0,15 2019408 Перемычки гибкие, тип ПГС-50 buc 1,0000 20,00 20,00 5009500 Бирки маркировочные 100 buc 0,0310 183,10 5,68 5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 6,1000 83,10 506,91 5440089 Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно kg 0,0240 164,00 3,94 3,94	753,178
1 Затраты труда	, , , , ,
1011924 Электроды диаметром 4 мм 342A kg 0,0900 22,40 2,02	<u> </u>
1011964 Шпагат бумажный kg 0,0020 24,70 0,05 1011977 Болты строительные с гайками и шайбами kg 0,3730 52,10 19,43 1019103 Дюбели распорные 100 buc 0,0200 283,00 5,66 1019760 Лак электроизоляционный 318 kg 0,0120 49,83 0,60 1019852 Краска kg 0,0450 49,83 2,24 2019408 Конструкции стальные индивидуальные t 0,0040 36,97 0,15 2019408 Конструкции стальные индивидуальные t 0,0040 36,97 0,15 2019408 Перемычки гибкие, тип ПГС-50 buc 1,0000 20,00 20,00 5009500 Бирки маркировочные 100 buc 0,0310 183,10 5,68 5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 6,1000 83,10 506,91 5440089 Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	17
1011977 Болты строительные с гайками и шайбами kg 0,3730 52,10 19,43	
1019103 Дюбели распорные 100 buc 0,0200 283,00 5,66 1019760 Лак электроизоляционный 318 kg 0,0120 49,83 0,60 1019852 Краска kg 0,0450 49,83 2,24 2019408 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т 0,0040 36,97 0,15 5009081 Перемычки гибкие, тип ПГС-50 buc 1,0000 20,00 20,00 5009500 Бирки маркировочные 100 buc 0,0310 183,10 5,68 5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 6,1000 83,10 506,91 5440089 Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно kg 0,0240 164,00 3,94	,
1019760	1
1019852 Краска kg 0,0450 49,83 2,24	
2019408 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т 1,0000 20,00 20,00 20,00 5009500 Бирки маркировочные 100 buc 0,0310 183,10 5,68 5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 6,1000 83,10 506,91 5440089 Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
решетчатые сварные массой до 0.1 т 5009081 Перемычки гибкие, тип ПГС-50 buc 1,0000 20,00 20,00 5009500 Бирки маркировочные 100 buc 0,0310 183,10 5,68 5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 6,1000 83,10 506,91 5440089 Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
5009081 Перемычки гибкие, тип ПГС-50 buc 1,0000 20,00 20,00	
5009500 Бирки маркировочные 100 buc 0,0310 183,10 5,68 5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 6,1000 83,10 506,91 5440089 Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно kg 0,0240 164,00 3,94 021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т h-ut 0,0060 35,00 0,21 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) h-ut 0,1200 35,00 4,20 330206 Дрели электрические h-ut 0,0060 35,00 0,21 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
5009502 Бирки-оконцеватели 100 buc 6,1000 83,10 506,91 5440089 Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно kg 0,0240 164,00 3,94 021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т h-ut 0,0060 35,00 0,21 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) h-ut 0,1200 35,00 4,20 330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	<u> </u>
5440089 Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно 021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 15,00 35,00 4,20	
компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно 021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	1
толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно 021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	· · · ·
толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно 021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т h-ut 0,0060 35,00 0,21 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) h-ut 0,1200 35,00 4,20 330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
магистрального трубопровода) 10 т 040502 Установки для сварки ручной дуговой h-ut 0,1200 35,00 4,20 (постоянного тока) 330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) h-ut 0,1200 35,00 4,20 330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
(постоянного тока) 1330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
330206 Дрели электрические h-ut 0,1200 35,00 4,20 400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 h-ut 0,0060 35,00 0,21	
	114,556

	2	3	4	5	6	7
	1	Затраты труда	h-om	1,4300	64,85	92,74
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0.0400	283,00	11.32
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на	h-ut	0,0200	35,00	0,70
	021102	монтаже технологического оборудования (кроме	11 41	0,0200	22,00	0,70
		магистрального трубопровода) 10 т				
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,2600	35,00	9,10
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0200	35,00	0,70
		T				
59	08-03-594-2	Светильник отдельно устанавливаемый на				
		штырях с количеством ламп в светильнике:	100 buc			11 056,000
		2 мотнтаж светильника				
	1	Затраты труда	h-om	116,0000	64,85	7 522,60
	1010219	Гипсовые вяжущие Г-3	t	0,00315	2 540,00	8,47
	5009113	Шпильки	buc	204,0000	3,10	632,40
	5009129	Розетка потолочная	100 buc	2,0400	524,00	1 068,97
	5009264	Трубка полихлорвиниловая	kg	2,8000	54,27	151,97
	21101	Кран на автомобильном ходу	h-ut	2,6800	35,00	93,80
		грузоподъемностью 6,3 т				
	30902	Подъемник гидравлический высотой подъема 10	h-ut	42,4000	35,00	1 484,00
		M				
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	2,6800	35,00	93,80
	-	T				
60		Фонарь аккумуляторный	buc			232,000
	6520,245841	Фонарь аккумуляторный	buc		232,00	232,00
61		Светильник ALS OPL 218	buc			311,000
	1245822	Светильник ALS OPL 218	buc	1	311,00	311.00
62		Светильник ВЗГ-1*20	buc	1	,	247,000
<i>52</i>	35487965	Светильник ВЗГ-1*20	buc	+	247,00	247,000
63	3340/903	Лампы ЛЛ 18		+	247,00	
63	22020707:		buc		25.00	35,000
	320287854	Лампы ЛЛ 18	buc		35,00	35,00
64	08-02-401-1	Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16	100 m			7 907,055
		мм2	100 111			7 707,033
	1	Затраты труда	h-om	51,6000	64,85	3 346,26
	1011148	Прокат для армирования ж/б конструкций	t	0,0070	28 100,00	197,30
		круглый и периодического профиля,		,	,	, ·
		горячекатаный и термомеханический,				
		термически упрочненный, класс А-І, диаметром				
		6 мм				
	1011481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	t	0,00065	28 100,00	17,94
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп,	t	0,0110	28 100,00	310,89
		шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм				
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	1,7500	22,40	39,20
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	4,5000	23,11	104,00
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	2,5000	197,00	492,50
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	4,5000	10,97	49,37
	1019852	Краска	kg	0,4000	49,83	19,93
	5009031	Скобы	10 buc	16,5000	48,70	803,55
	5009061	Втулки изолирующие	buc	24,4000	3,21	78,32
	3007001	Brysikii iisosiiipyioiikiie	1000 buc	21,1000	3,21	10,32
	5009101	Кнопки монтажные		0,00204	324,00	0,69
			100 buc			
	5009101 5009500 5009623	Кнопки монтажные	100 buc 100 m	0,00204	324,00	0,69
	5009101 5009500	Кнопки монтажные Бирки маркировочные	100 buc	0,00204 0,4100	324,00 283,00	0,69 116,03
	5009101 5009500 5009623	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная	100 buc 100 m	0,00204 0,4100 0,0300	324,00 283,00 312,00	0,69 116,03 9,36
	5009101 5009500 5009623 5009719	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на	100 buc 100 m 100 buc	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300	324,00 283,00 312,00 98,10	0,69 116,03 9,36 81,42
	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме	100 buc 100 m 100 buc m	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80
	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	100 buc 100 m 100 buc m h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75
	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема	100 buc 100 m 100 buc m	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80
	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	100 buc 100 m 100 buc m h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75
	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой	100 buc 100 m 100 buc m h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75
	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50
	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45
	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50
	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 64,85	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1 1 1019852	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6 Затраты труда Краска	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500 3,5200 0,0500	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 49,83	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27 2,49
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1 1 1019852 5009101	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6 Затраты труда Краска Кнопки монтажные	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut h-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500 3,5200 0,0500 0,0200	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 364,85 49,83 324,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27 2,49 6,48
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1 1 1019852 5009101 5009500	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6 Затраты труда Краска Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m 100 m ho-ut	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500 3,5200 0,0500 0,0200 0,0500	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 364,85 49,83 324,00 283,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27 2,49 6,48 14,15
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1 1 1019852 5009101 5009500 5009623 5009719	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6 Затраты труда Краска Кнопки монтажные Бирки маркировочные	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m 100 buc m h-ut h-ut 100 m h-om kg 1000 buc 100 buc 100 m	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500 3,5200 0,0500 0,0200 0,0500 0,0500	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27 2,49 6,48 14,15 15,60
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1 1 1019852 5009101 5009500 5009623 5009719 5009826	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6 Затраты труда Краска Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m 100 m 100 m 100 m 100 buc 100 buc 100 buc 100 buc 100 buc	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500 3,5200 0,0500 0,0200 0,0500 0,0500 0,0500 0,2600	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27 2,49 6,48 14,15 15,60 25,51
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1 1 1019852 5009101 5009500 5009623 5009719	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6 Затраты труда Краска Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Сжим соединительный	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m 100 m 100 m 100 m 100 m 100 buc 100 buc 100 buc	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500 3,5200 0,0500 0,0200 0,0500 0,0500 0,2600 0,1000	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27 2,49 6,48 14,15 15,60 25,51 28,30
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1 1 1019852 5009101 5009500 5009623 5009719 5009826	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6 Затраты труда Краска Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Сжим соединительный Лента липкая изоляционная на поликасиновом	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m 100 m 100 m 100 m 100 buc 100 buc 100 buc 100 buc 100 buc	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500 3,5200 0,0500 0,0200 0,0500 0,0500 0,2600 0,1000	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27 2,49 6,48 14,15 15,60 25,51 28,30
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1 1 1019852 5009101 5009500 5009623 5009719 5009826	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6 Затраты труда Краска Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Сжим соединительный Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m 100 m 100 m 100 m 100 buc 100 buc 100 buc 100 buc 100 buc	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500 3,5200 0,0500 0,0200 0,0500 0,0500 0,2600 0,1000	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00 315,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27 2,49 6,48 14,15 15,60 25,51 28,30
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1 1 1019852 5009101 5009500 5009623 5009719 5009826 5440089	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6 Затраты труда Краска Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Сжим соединительный Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m 100 m 100 m 100 m 100 buc 100 buc 100 buc 100 buc 100 buc	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500 3,5200 0,0500 0,0200 0,0500 0,0500 0,0500 0,1000 0,1600	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 312,00 98,10 283,00 312,00 98,10 283,00 312,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27 2,49 6,48 14,15 15,60 25,51 28,30 49,92
65	5009101 5009500 5009623 5009719 5009816 021102 030902 040502 331451 400002 08-02-399-1 1 1019852 5009101 5009500 5009623 5009719 5009826 5440089	Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Полоса монтажная Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Перфораторы электрические Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т Провод сечением, мм2, до: 6 Затраты труда Краска Кнопки монтажные Бирки маркировочные Лента К226 Полоски и пряжки для крепления проводов Сжим соединительный Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на	100 buc 100 m 100 buc m h-ut h-ut h-ut 100 m 100 m 100 m 100 m 100 buc 100 buc 100 buc 100 buc 100 buc	0,00204 0,4100 0,0300 0,8300 34,0000 0,2500 24,7000 2,4700 6,0300 0,2500 3,5200 0,0500 0,0200 0,0500 0,0500 0,0500 0,1000 0,1600	324,00 283,00 312,00 98,10 31,20 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00 312,00 98,10 283,00 312,00 98,10 283,00 312,00	0,69 116,03 9,36 81,42 1 060,80 8,75 864,50 86,45 211,05 8,75 426,020 228,27 2,49 6,48 14,15 15,60 25,51 28,30 49,92

1	2	3	4	5	6	7
1	2	10 м	1	3		/
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0100	35,00	0,35
66	08-02-390-1	т Короба пластмассовые шириной: до 40 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту	100 m			3 824,107
	1	Затраты труда	h-om	16,2900	64,85	1 056,41
	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,0000	52,10	52,10
	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	1,60	320,00
	110-0333	Canale din masa plastica (complet)	m		19,70	1 970,00
	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	6,0800	35,00	212,80
	331451	Перфораторы электрические	h-ut	6,0800	35,00	212,80
67		Кабель ВВГнг (A) LSLTX сеч 3*1,5мм2	m			17,542
	85214569877	Кабель ВВГнг (A) LSLTX сеч 3*1,5мм2	m		16,11	17,54
68		Кабель ВВГнг(А) LSLTX СЕЧ 5*4 мм2	m			406,573
	85214562256	Кабель ВВГнг(A) LSLTX СЕЧ 5*4 мм2	m		84,20	406,57
69	11-04-023-02	Кабель ВВГнг(A) FRLSLTX сеч3*1,5 мм2	buc			17,270
	336842445	Кабель ВВГнг(A))FRLSLTX еч 3*1,5 мм2	m		16,11	17,27
70	08-02-144-1	Провод или кабель сечением, мм2, до: 2,5				
, 0	00 02 1111	присоединение к зажимам жил проводов	100 buc			778,200
		или кабелей	100 buc			770,200
	1	Затраты труда	h-om	12,0000	64,85	778,20
71	08-03-591-1	Выключатель: одноклавишный		12,0000	04,63	3 475,100
/1	00 00 07 0		100 buc	20.5000	64.05	· '
	1010102	Затраты труда	h-om	39,5000	64,85	2 561,60
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	1,0200	197,00	200,95
	5009126	Подрозетники деревянные	100 buc	1,0300	439,00	452,15
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,1100	312,00	34,30
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0300	35,00	1,05
	330206	Дрели электрические	h-ut	6,4000	35,00	224,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0300	35,00	1,05
	100002	т	ii dt	0,0300	33,00	1,03
72	08-03-591-8	Розетка штепсельная	100 buc			3 715,767
	1	Затраты труда	h-om	43,2000	64,85	2 801,53
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	1,0200	197,00	200,93
	5009126	Подрозетники деревянные	100 buc	1,0300	439,00	452,17
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм,	kg	0,1100	312,00	34,33
	021102	толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0400	35,00	1,40
	330206	Дрели электрические	h-ut	6,4000	35,00	224,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,0400	35,00	1,40
		T		.,		-,
73	08-02-471-4	Заземлитель вертикальный диаметром, мм: 20 в земле	10 buc			689,847
	1	Затраты труда	h-om	8,2900	64,85	537,61
	1011614	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 16 мм	t	0,0810	24,41	1,98
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,0020	490,83	0,98
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,7800	64,85	50,58
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,1400	35,00	4,90
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	2,5400	35,00	88,90
	400002	(постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,1400	35,00	4,90
74	08-02-472-1	Заземлитель горизонтальный диаметром 20 мм	100 m			1 368,144
	1	Затраты труда	h-om	19,0000	64,85	1 232,15
	1011613R	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 12 мм	t	0,0920	24,41	2,24
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,0020	490,83	0,96
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,6000	22,40	13,44
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,1400	35,00	4,90
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	3,1300	35,00	109,55
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8	h-ut	0,1400	35,00	4,90
75	09 02 472 2	T 2000 VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII	100	+		1 264 720
75	08-02-472-2	Заземлитель горизонтальный из стали:	100 m			1 264,720

1	2	3	4	5	6	7
		полосовой сечением 160 мм2 полоса д 20*4				
		MM				
	1	Затраты труда	h-om	16,6000	64,85	1 076,51
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,0037	490,83	1,72
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,9000	64,85	58,36
	1019373	Сталь полосовая кипящая 40х4 мм	t	0,1300	24,41	3,17
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,2200	35,00	7,70
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	3,1300	35,00	109,55
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,2200	35,00	7,70

APROBAT:

Investitor Intocmit Antreprenor: I I "Mester-Ghimisli"

/H.Ghimisli/

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S. L.S.