

Homep Aokymetha	Altra coctaburehna	31.01.2018	01.01.2018	31.01.2018
	c			mo
Othetbiin nepnoa				
BnA otepauun				
Aloroep noapara (kothpakt) Homep	Altra			
KOC-126/15		26.05.2015 r.		
BnA Aetrenhochtn no OKTnI				
nn, A.26 (noAbe3Ahi Nø1-4)				
no OKTO				
no OKTO				
no OKTO				
phopma no OKYI				
0322005				
KoA				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	92,02				-184					
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-65мм (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4. 64.Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЭП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	2151,59				2152					
6	ТЕРм11-02-022-05 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-65, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12 4,12	
7	Цена поставщика <i>O</i>	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-65, кл.Б) (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64.Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЭП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЭП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	21874,2				21874					
8	ТЕР16-02-007-02 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	246,03	16,64	10,18		246	17	10		1,46 1,46	
9	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	92,02				-184					
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-65мм (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64.Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЭП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	2151,59				2152					
комплект термообразователей														
11	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
12	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
13	ТСЦ-108-0081	Бобышки склошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					

1	TCU-301-3240	Kormashin-3aryukin 1"	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	TCU-507-2630	Topokn LM-267Z	Wt.	-2	4,74	-2	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9
15	TEPM1-02-001-01	Topokn LM-2630	Wt.	-2	10,01	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20
16	TEPM1-02-100-01	Topokn LM-2630	1 unit.	2	14,02	11,74	28	23	23	23	23	23	23	23	23
17	TCU-509-2160	Topokn napohnotoblie	Kr	-0,084	48,82	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4
18	LEHA NOCTARELNUKA	Kormiarket temponopadobretnein KTC-HCX Pn100 L80,	Kormiarket	1	1938,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	TEPM1-2-10-001-01	Bodnirku, uitylebli ya cyntobeho Abarnehne Ato 10 Mlta (noA	100 Wt.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	65,4	131			
20	TCU-101-1703	Topoknaiin pesnobje (nacncha texyhieckra	Kr	-0,06	26,78	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2
21	TCU-108-0081	Bo6minrukn kroumehprie	Wt.	-2	17,63	-35	-35	-35	-35	-35	-35	-35	-35	-35	-35
22	TCU-302-1236	Gchoi c坦ahprie cmiftoin kohtpainok, nnamepom 15	Wt.	2	12,37	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
23	TCU-301-3240	NHIEK K T03NLUIN(cnpaeho)	Wt.	-2	4,74	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9
24	TCU-507-2630	Topokn LM-267Z	Wt.	-2	10,01	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20
25	TCU-301-3240	NHIEK K T03NLUIN(cnpaeho)	Wt.	-2	4,74	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9
26	TCU-108-0081	NM	Wt.	-2	17,63	-35	-35	-35	-35	-35	-35	-35	-35	-35	-35
27	TCU-302-1236	Gchoi c坦ahprie cmiftoin kohtpainok, nnamepom 15	Wt.	2	12,37	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
28	TCU-301-3240	NHIEK K T03NLUIN(cnpaeho)	Wt.	-2	4,74	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9
29	TCU-507-2630	Topokn LM-267Z	Wt.	-2	10,01	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20
30	TEPM1-2-10-001-01	Bodnirku, uitylebli ya cyntobeho Abarnehne Ato 10 Mlta (noA	100 Wt.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	65,4	131			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	ТЕР24-01-033-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеконструированные строительные конструкции. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	*
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кx18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеконструированные строительные конструкции. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеконструированные строительные конструкции. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					
28	ТЕРм11-02-001-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеконструированные строительные конструкции. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеконструированные строительные конструкции. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
30 О	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортировочные расходы П3=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4. 64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование П3=1,2% (ОЭП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента П3=1,015 (ОЭП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	3810,84				7622					
Трубопроводы														
31	ТЕР16-02-004-03 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеконструированные строительные конструкции. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0091	13562,43	895,59	498,67	5,5	123	8	5		79,75 0,73	0,37
32	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеконструированные строительные конструкции. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,91	116,8				-106					
33	ТСЦ-507-2286	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x6-76x5 мм//89x4,5-76x3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеконструированные строительные конструкции. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	34,22				137					
34	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеконструированные строительные конструкции. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,61	243,93				149					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35	TEP16-02-004-02	TPouzarka TpyGonpoboraiis otorniheria n r3acohgkernia tpyGonpoboraiis 3	100 M	0,01105	12233,21	809,12	353,46	3,42	135	9	4	72,05	0,8	0,23
36	TCLL-302-3293	TPyGonpoboraiis n3 cranhphix Gecluhphix tpyGonpoboraiis	M	-1,105	107,5					-119				
37	TCLL-103-0373	TpyGonpoboraiis Gecluhphix, roprAefopmopahbie co chrtionf pafakon n3 cran Mapok 15, 20, 25, hapykphim	M	1,105	173,7					192				
38	TEP65-2-31	Cunh n hanoheneh BoJton cncmekli otorniheria 3	1000 M3	23,6505	3,6	3,6				85	85	0,41	9,7	
39	TEP16-07-005-02	TyApahneekso ncmthineh tpyGonpoboraiis cncem otorniheria, BopJtonpoboraiis n3 paphre BoJtachdghkernia	100 M	0,02015	329,84	67,08	44,91			7	1	1	5,01	0,1
40	TEP65-5-9	Cmeha 34abnkek Annamepot 100 MM (Lpmehnterpho Nothak)	100 ut.	0,02	67934,44	4405,68	867,55		1359	88	88	17	422	8,44
41	TCLL-302-1-176	34abnkek naparneenphie ftrahleebre c BljBnkphim unnhphrem Atna soArl n naphe parahenem 1 Ma (10 kCCM2) 304h66p Annamepot 80 MM	ut.	-2	553,19				-1106					
42	LHeha noctrumka	(ADapthrin Mph, ftrahleebre c BljBnkphim	ut.	2	2475,95									
43	TEPM11-02-022-03	Portametp, chtenk, npgeop3a3o3erh, yctahabnbaemphie npoxphra	1 ut.	1	20,69	10,36					21	10	1,03	1,03
44	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
45	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
46	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
47	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
48	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
49	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
50	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
51	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
52	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
53	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
54	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
55	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
56	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
57	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
58	TEP65-2-31	Cunh n hanoheneh BoJton cncmekli otorniheria 3	1000 M3	23,6505	3,6	3,6			85	85				
59	TEP16-07-005-02	TyApahneekso ncmthineh tpyGonpoboraiis Annamepot 100 MM	100 M	0,02015	329,84	67,08	44,91		7	1	1			
60	TEP65-5-9	Cmeha 34abnkek Annamepot 100 MM (Lpmehnterpho Nothak)	100 ut.	0,02	67934,44	4405,68	867,55		1359	88	88	17	422	8,44
61	TCLL-302-1-176	34abnkek naparneenphie ftrahleebre c BljBnkphim unnhphrem Atna soArl n naphe parahenem 1 Ma (10 kCCM2) 304h66p Annamepot 80 MM	ut.	-2	553,19				-1106					
62	LHeha noctrumka	(ADapthrin Mph, ftrahleebre c BljBnkphim	ut.	2	2475,95									
63	TEPM11-02-022-03	Portametp, chtenk, npgeop3a3o3erh, yctahabnbaemphie npoxphra	1 ut.	1	20,69	10,36					21	10	1,03	1,03
64	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
65	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
66	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
67	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
68	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
69	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
70	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
71	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
72	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
73	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
74	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
75	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
76	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
77	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
78	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
79	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
80	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
81	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
82	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
83	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
84	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
85	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
86	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
87	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
88	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
89	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
90	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
91	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
92	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
93	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
94	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
95	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
96	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
97	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
98	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
99	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
100	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
101	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
102	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
103	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
104	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
105	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
106	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
107	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
108	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
109	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
110	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
111	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
112	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
113	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
114	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
115	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
116	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
117	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
118	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
119	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
120	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
121	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
122	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
123	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
124	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
125	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
126	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
127	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
128	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
129	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
130	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
131	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
132	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
133	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
134	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
135	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
136	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
137	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
138	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
139	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
140	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
141	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
142	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
143	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
144	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
145	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
146	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
147	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												
148	TP-Muhammar Kpacoharp ap	om 12,11,10 N6237-O												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
44 О	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0М3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт		1	15929,3				15929					
45	ТЕР16-02-007-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение		1	201,76	10,94	6,83	202	11	7		0,96	0,96	
46	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	77,07			-154						
47	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм ППБ.305651.003-03 (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	КОМПЛЕКТ		1	1254,19			1254						
термопреобразователь															
48	ТЕРм12-10-001-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.		0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4 0,65	
49	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг		-0,03	26,78				-1					
50	108-0081	Бобышки скосенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-1	17,63				-18					
51	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-1	4,74				-5					
52	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-1	10,01				-10					
53	ТЕРм11-02-001-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		1	14,02	11,74			14	12			1,03 1,03	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
65	ТЕР16-05-001-02 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм // под приварку Ду40мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47 1,47	
66	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0011	31424,22				-35					
67	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
68	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5					
69	ТСЦ-302-1825	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	1129,08				1129					
трубопроводы														
70	ТЕР16-02-004-02 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00315	12233,21	809,12	353,46	3,42	39	3	1		72,05 0,23	0,23
71	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,315	107,5				-34					
72	ТСЦ-507-2284	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x6-38x3 мм // 76x3,5-38x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	30,21				91					
73	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,15	173,7				26					
74	ТЕР16-02-004-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00045	10937,16	683,12	289,92	2,82	5				60,83 0,03	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
75	TCL-302-3288	TpygonopoborA/ 33 ctaunhix Geclowbxix Gecwobxix tpy6 C rnp3amn	M	-0,045	97,65					-4				
76	TCL-507-2277	LepexoAbi kohlethpneckeN ha Py A/0 16 Mta (160 krc/m2)	wrt.		1	25,12				25				
77	TEP-16-02-004-01	CTaunhix Geclowbxix tpy6 C r30achdkherN 33	100 M	0,0023	10937,16	683,12	289,92	2,82	25	2	1	60,83	0,14	0,19
78	TCL-302-3288	TpygonopoborA/ 33 ctaunhix Geclowbxix Gecwobxix tpy6 C rnp3amn	M	-0,23	97,65					-22				
79	TCL-103-0351	Tpy6 ctaunhix Geclowbxix, ropaHelepoNpobahpbe co	M	0,23	102,3					24				
81	TEP-16-07-005-02	TMaBapnheckeN cniBtahne TpyGonopoborA/ 30	100 M	0,00315	329,84	67,08	44,91		1			5,01	0,02	
82	TEP-16-07-005-01	TMaBapnheckeN cniBtahne TpyGonopoborA/ 30	100 m	0,00275	171,78	67,08	44,91					5,01	0,01	
83	TEP-65-5-8	Cmeha 343Bnnek AnnameTpom 50 mm // yctahokra n chrtne	100 wrt.	0,01	42390,71	3215,52	330,5	424	32	3	308	3,08		
84	TCL-302-1175	343Bnnek sepanhixhe phanahix c Bljndnkhixim	wrt.	-1	350,08				-350					
85	Lheh noCtaunhix	Lagapthrix minnataop Atn Mf, phanahix, Dv-32mm	wrt.	1	1232,57				1233					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.														
Приборы и оборудование														
86	ТЕРм11-02-022-03 Пр.Минстроя Красногр.кп. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общегораслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		1	20,69	10,36			21	10			1,03 1,03
87 О	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0 м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт		1	15929,3				15929				
88	ТЕР16-02-007-01 Пр.Минстроя Красногр.кп. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общегораслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение		1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96
89	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общегораслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	77,07				-154				
90	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32ММ ППБ.305651.003-01 (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЭМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект		1	1254,19				1254				
преобразователи избыточного давления														
91	ТЕРм12-10-001-01 Пр.Минстроя Красногр.кп. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общегораслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.		0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4 0,65
92	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общегораслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг		-0,03	26,78				-1				
93	ТСЦ-108-0081	Бобышки скосенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общегораслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-1	17,63				-18				
94	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общегораслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		1	12,37				12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
95	TCU-301-3240	Korishka-3aryukyn 1"												
96	TCU-507-2630	Lpokrin T-M27T2												
97	TEP24-01-033-01	Ycrashoka Behtinen n kranahoe optahrix myptobrix	1 utr.	1	38,21	8,77			38	9		0,84		
98	TCU-302-1342	Behtinen rpxoahrbe myptobrix 15k18n Atna BoAbl	utr.	-1	28,28					-28				
99	TCU-302-1831	Kph mspobon myptobri 1152711, Anmetrom 15 MM	utr.	1	29,42					29				
100	TEPM1-02-001-01	Lpokrinog, ycrashabnebmyn ha p33gobix coeAhnenehnax.	1 utr.	1	14,02	11,74			14	12		1,03		
101	TCU-509-2160	Lpokrinan napohnntobrie	kr	-0,042	48,82					-2				
102	O	"Kopy-HA-N-001"	utr.	1	3810,84					3811				
103	TEPM1-10-001-01	Boglumkin, wtyhepbi ha ycnorohoe jaabenehne Ato 10 MTA (noA	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	65,4	1,31		
104	101-1703	Lpokrakn pe3nhobrie (tracnha Texhnecker)	kr	-0,06	26,78				-2					
105	108-0081	Boglumkin gromehbie	utr.	-2	17,63					-35				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
106	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25						
107	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9						
108	507-2630	Пробки П-М27x2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20						
109	ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84	1,68	
110	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57						
111	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59						
112	ТЕР18-06-003-10 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18		1,66	0,02	
113	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	32,88				-33					1,66	0,02
краны шаровые фланцевые															
114	ТЕР16-07-003-04 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка	2	156,68	50,84	8,87		313	102	18			4,46	
115	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,8	63,71				-51						
116	ТСЦ-302-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	68,03				-136						
117	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	849,8				1700						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
128	TСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм // 38x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,625	102,3					64				
129	ТЕРр65-23-3 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3 объема здания	23,6505	1,84	1,84				44	44			0,21 4,97
130	ТЕР16-07-005-02 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0078	329,84	67,08	44,91			3	1			5,01 0,04
131	ТЕР16-07-005-01 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00775	171,78	67,08	44,91			1	1			5,01 0,04
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
132	ТЕРр65-5-8 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5			424	32	3		308 3,08
133	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30чббр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	350,08					-350				
134	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-32мм (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы Т3=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы Т3=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., Т3=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1232,57					1233				
Раздел 4. Демонтажные работы														
135	ТЕРр65-14-4 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0296	762,14	640,59	59,84			23	19	2		65,3 1,93
136	ТЕРр65-14-3 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00855	477,35	427,72	23,98			4	4			43,6 0,37
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
137	TEPM11-06-001-01	ЛУНТБИ Н ЧУПЛУТЫ, МАСКА АД 50 кг	1	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15	5,15
138	Леха noctiluxma	Лукфад НОА БИЛНЧЕНТЕРБ КОННЕГЕЦБА ТЕРНДОЛТН БЛОКН ИЧАННАР УЛМ-3-0-1П54 МОХТАШКОН НУРАДОН	1	4676,25					4676				0,03	0,03
139	TEPM08-02-397-01	Луффониб МОХТАШКИН (DIN-Penka)	100 M	0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3	10,7	0,09	0,09
140	TCL-509-0064	Луффониб МОХТАШКИН (DIN-Penka)	M	0,8	71,04	5,93			37	30			0,52	0,52
141	TEPM11-03-001-01	Луффониб, ЧУПЛУННЭМЭБИ НА МЕТАННОХОЧКИНДАХ, ТЭМНӨРХИЛЧИНДАХ	1 ут.	5	7,44									
142	Леха noctiluxma	БИРЧИЧИҮННИБ БОИЧИЛГҮҮРСИБА АД 207 ММ	1 BBOA	5	43,45	11,14			217	56			1,03	5,15
143	TEPM08-02-411-04	Бюоа тундин, ЧАПЛУХПИН НАМЕТП МЕТАННОХОЧКИНДА НЧИЛЕК К ТОЗЛУННИН (чапааюү)	1 ут.	1	15983,74				15984					
144	509-0090	Лепембикин тункин, тун LCL-50	уут.	-5	7,24					-36				
145	Леха noctiluxma	Чанбинкин беептүүбэ (P-25 IP54)	уут.	4	32,19					129				
146	Леха noctiluxma	Чанбинкин беептүүбэ (P-29 IP54)	уут.	1	59,34					59				
147	TEPM08-03-575-01	Липлогод нин амрапарт // ЧОЧАХОБА БА Б укакф НЧИЛЕК К ТОЗЛУННИН (чапааюү)	1 ут.	2	13,49	12,77			27	26			1,12	2,24
148	Леха noctiluxma	Бийтихэтийн зэтоттагатынекне BA47-29 ZP 6A	уут.	2	201,57				403					
149	TEPM08-02-152-01	Чөхрөхтөн нийтийн газарчан	1 т	0,0089	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1	101	0,09	2,11
150	TEPM08-02-407-02	Түргэлцаагааны тохижамалын докторийн НЧИЛЕК К ТОЗЛУННИН (чапааюү)	100 M	0,01	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	0,42	0,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
151	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,03	102,3					105				
152	ТЕРм08-02-411-01 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7 1,04	0,22 0,01
153	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09	39,93					123				
154	ТЕРм08-02-409-01 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (Гофро-труба с зондом д16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,245	4104,85	257,52	769,47	236,42	1006	63	189	58	23,8 5,83	15,91 3,9
155	цена поставщика	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	25,235	6,63					167				
156	ТЕРм08-02-412-01 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 2,5 мм ² (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,245	1098,2	60,7	4,54	0,15	269	15	1		5,61 1,37	0,01
157	ТЕРм08-02-412-02 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
158	ТЕРм08-02-405-01 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Провод по установленным стальными конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02
159	ТЕРм08-02-412-09 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,25	381,34	24,78	4,54	0,15	95	6	1		2,29 0,57	0,01
160	ТЕРм11-06-002-02 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,258	170,84	158,1			44	41				12,4 3,2
161	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1х0,75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	1,236	5,39					7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
162	Lheha nocturnika	Kagedn rnorobon BBL-HR 3x1,5	NHJELCK K T03NUNN(cnpaaooh):	4.Tewwule ethri										
163	Lheha nocturnika	Kagedn Bntar napa skpanpobehhar FTP 2PR 24AWG cat5	NHJELCK K T03NUNN(cnpaaooh):	5E										
164	Lheha nocturnika	Kagedn Bntar napa skpanpobehhar FTP 2PR 24AWG cat5E	NHJELCK K T03NUNN(cnpaaooh):	4.Tewwule ethri										
165	TEPM08-03-545-01	Kopodka (lunk) c saknuman llna kagedn n nopoqofo	Ctchein n Konohne, koinchctbo saknume Ad 10	1 ut.	4	250,6	35,81	3,44	1002	143	14	3,31	13,24	0,01
166	Lheha nocturnika	Kopodka parachecha dñ 85X85X40 IP54	NHJELCK K T03NUNN(cnpaaooh):	4.Tewwule ethri	40,31	4	0,86	183,66	120,92	158	104	10,3	8,86	0,01
167	TEPM11-08-001-03	Ltpcokanchnene k nqndopam nreknypnecnx nopoqofo noA	Bntt Ge nntorobehn korei c odcycknabenem	100 kohuoe	0,86	183,66	120,92	191,52	0,2	5205,82	1041	38	1	0,01
168	TEPM08-03-574-01	Paboda ka nqndopam nreknypnecnx nopoqofo noA	nun nqndopobor korei c odcycknabenem Ad 10 M2	100 kuhn	0,2	5205,82	191,52	4,54	0,15	1024	46	34,7	5,21	0,22
169	TEPM08-02-411-01	Pkyber Metarnihnecken hapykhlm nnamepom Ad 48 MM	(Metarnihnoypka A/22MM)	100 M	0,15	6823,93	375,45	306,56	3,27	1024	56	46	34,7	0,03
170	Lheha nocturnika	Pkyber Metarnihnecken hapykhlm nnamepom Ad 48 MM	NHJELCK K T03NUNN(cnpaaooh):	4.Tewwule ethri	15,45	39,93					617			
171	TEPM08-02-411-02	3atrnahne nqndopoba B nqndokhnbie tpygru	Mtrarnihnecken pkyber epbrod otkohmknbhro nnn	100 M	0,15	1116,17	72,93	9,07	0,3	167	11	1	6,74	0,02
172	Lheha nocturnika	Kagedn ctrubon BBL-HR 3x1,5	NHJELCK K T03NUNN(cnpaaooh):	4.Tewwule ethri	m	15,3	34,29				525			
173	TEP13-03-002-04	Ophytobokn Lf.-021 (lpmehnterhbo Lpgoepgabarb	Ophytobokn Lf.-021 (lpmehnterhbo Lpgoepgabarb	100 M2	0,008907	345,66	71,56	16,55	0,11	3	1	5,84	0,05	0,01

Pazden 8. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

Pazden 9. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

Pazden 10. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

Pazden 11. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

Pazden 12. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

Pazden 13. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

Pazden 14. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

Pazden 15. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

Pazden 16. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

Pazden 17. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

Pazden 18. Yerev yhera. Lokpachphie n tennonosnunhphie pagotbi.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
174	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0001	19552,05					-2				
175	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	0,1	24,87					2				
176	ТЕР13-03-002-04 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,008907	691,32	143,12	33,1	0,22	6	1			11,68 0,1	0,02

Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.

177	ТЕРп01-11-013-01 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 токоприемник	1	22,1	22,1				22	22			1,5 1,5
178	ТЕРп01-11-028-01 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 линия	1	5,89	5,89				6	6			0,4 0,4
179	ТЕРп01-11-011-01 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68				5	5			16 0,32
180	ТЕРп02-01-002-03 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 система	1	1447,13	1447,13				1447	1447			85 85
181	ТЕРп02-01-002-04 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	5	141,31	141,31				707	707			8,3 41,5

Раздел 10. Узел учета проектные работы

182	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЭМ=0,137 к расх.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расх.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства с справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17				1680	1680			
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах										144224	5407	573	63	273,01 4,35
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам										145356	6295	817	85	343,89 5,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого									447052				343,89	5,88
В том числе:									69930					
Материалы									5138					
Машины и механизмы									149786					
ФОТ									104853					
Оборудование									76892					
Накладные расходы									42336					
Сметная прибыль									80469,36					
НДС 18%													343,89	5,88
ВСЕГО по акту									527521,36					

Принял:

Директор МУП "КОС"



Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

И.В. Леготин

Зам. главного инженера МУП "КОС"

Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н. Калинина

Зам. директора по экономике МУП "КОС"

Н.Б. Третьякова

Главный энергетик МУП "КОС"

В.В. Дацюк

Начальник цеха автоматизированных систем

П.М. Полевик

Начальник службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"

Н.И. Сергеева

Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"

Г.Н. Мишустин

Сдал: ООО "СеверСтрой"



А.В. Белов

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ
СБ ЛТО МУП «КОС»
КОВАЛЕВА Г.Г.