

Небеснотаини № 007-10-0001	Мо ропод Ахорини-Ахорини. Мхорокебатини кунинан Аом ну атпеки ўн кокмехабато, А.47 (норае2 Н2)
10 ОКТО 10 ОКТО 10 ОКТО 10 ОКТО 10 ОКТО	Город Ахорини-Ахорини - ООО "Гербетион"
10 ОКТО	Дебект -
10 ОКТО	Город Ахорини-Ахорини
10 ОКТО	Мхорокебатини кунинан Аом ну атпеки ўн кокмехабато, А.47 (норае2 Н2)

Небеснотаини № 007-10-0001	Мо ропод Ахорини-Ахорини. Мхорокебатини кунинан Аом ну атпеки ўн кокмехабато, А.47 (норае2 Н2)
10 ОКТО 10 ОКТО 10 ОКТО 10 ОКТО 10 ОКТО	Город Ахорини-Ахорини - ООО "Гербетион"
10 ОКТО	Дебект -
10 ОКТО	Город Ахорини-Ахорини
10 ОКТО	Мхорокебатини кунинан Аом ну атпеки ўн кокмехабато, А.47 (норае2 Н2)

№	Озодчо- башне	Хаммехобашне	Паджет 1. Сончима Т1, Т2, Йасен йарета Т3									
			Т/3 T/3 Mex. T/3 Mex.	Огуллаја сонимочт, py6.	Огуллаја сонимочт, py6.	Б том 4нчие	Б том 4нчие	Бсиро	ОЧИ.3/m 3k.Mau. 3/mMex.	Бсиро	10 11 12 13 14 15	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00
Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты

акт	31.01.2018	01.01.2018	31.01.2018	01.01.2018	01.01.2018	01.01.2018	01.01.2018	01.01.2018	01.01.2018	01.01.2018	01.01.2018	01.01.2018
О НЕМЕКЕ БИ ЙОЛНЕХХИК РАБОТ												

БИ	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би
Нибретапхин № 007-10-0001												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00
Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты
Озодчо- башне	Хаммехобашне	Е.А. Н.М.	Кор.	Бсиро	ОЧИ.3/m 3k.Mau. 3/mMex.	Bсиро	ОЧИ.3/m 3k.Mau. 3/mMex.	Bсиро	ОЧИ.3/m 3k.Mau. 3/mMex.	Bсиро	ОЧИ.3/m 3k.Mau. 3/mMex.	Bсиро
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00	657 034,62	556 809,00
Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты	Б т.и. no акты
Озодчо- башне	Хаммехобашне	Е.А. Н.М.	Кор.	Бсиро	ОЧИ.3/m 3k.Mau. 3/mMex.	Bсиро	ОЧИ.3/m 3k.Mau. 3/mMex.	Bсиро	ОЧИ.3/m 3k.Mau. 3/mMex.	Bсиро	ОЧИ.3/m 3k.Mau. 3/mMex.	Bсиро
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
4	TCL-507-0983	Онамерном 50 ММ Фонарь чашеби нечоке нипшабири 3С чаран БСТ3н2, БСТ3н3, Рабенхем 1,0 МЛя (10 кг/см2), Анамерном 50 ММ Фонарь чашеби нечоке нипшабири 3С чаран БСТ3н2, БСТ3н3, Рабенхем 1,0 МЛя (10 кг/см2), Мат=3,09	1	2	3	4	5	6	7	77,07	-2	68,56	31,09	22,72	69	31	23	18553	услуги за 4 рабман 2012 соди 03Н=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15. 14 О glueompaesee компоненты. Нидек нешода а мөрвуле Мат=3,09
5	TPE11-02-022-04	Фонарь чашеби нечоке нипшабири 3С чаран БСТ3н2, БСТ3н3, Рабенхем 1,0 МЛя (10 кг/см2), Анамерном 50 ММ Фонарь чашеби нечоке нипшабири 3С чаран БСТ3н2, БСТ3н3, Рабенхем 1,0 МЛя (10 кг/см2), Мат=3,09	1	2	3	4	5	6	7	77,07	-2	1740,73	1	1740,73	1741			услуги за 4 рабман 2012 соди 03Н=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15. 14 О glueompaesee компоненты. Нидек нешода а мөрвуле Мат=3,09	
6	TPE11-02-007-01	Фонарь чашеби нечоке нипшабири 3С чаран БСТ3н2, БСТ3н3, Рабенхем 1,0 МЛя (10 кг/см2), Анамерном 50 ММ Фонарь чашеби нечоке нипшабири 3С чаран БСТ3н2, БСТ3н3, Рабенхем 1,0 МЛя (10 кг/см2), Мат=3,09	1	2	3	4	5	6	7	10,94	1	201,76	6,83	202	11	7		услуги за 4 рабман 2012 соди 03Н=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15. 14 О glueompaesee компоненты. Нидек нешода а мөрвуле Мат=3,09	
7	Леха nocturnalka	Леоопсадаарем пакоҳи Азетрапантин bin C DJ, 1 Соеанхене Атамерим 50 ММ Фонарь чашеби нечоке нипшабири 3С чаран БСТ3н2, БСТ3н3, Рабенхем 1,0 МЛя (10 кг/см2), Мат=3,09	1	2	3	4	5	6	7	18553,34	1	201,76	10,94	6,83	202	11	7	услуги за 4 рабман 2012 соди 03Н=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15. 14 О glueompaesee компоненты. Нидек нешода а мөрвуле Мат=3,09	
8	TPE16-02-007-01	Леоопсадаарем пакоҳи Азетрапантин bin C DJ, 1 Соеанхене Атамерим 50 ММ Фонарь чашеби нечоке нипшабири 3С чаран БСТ3н2, БСТ3н3, Рабенхем 1,0 МЛя (10 кг/см2), Мат=3,09	1	2	3	4	5	6	7	1740,73	1	201,76	10,94	6,83	202	11	7	услуги за 4 рабман 2012 соди 03Н=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15. 14 О glueompaesee компоненты. Нидек нешода а мөрвуле Мат=3,09	
9	TCL-807-0983	БСТ3н2, BC3н3, Рабенхем 1,0 МЛя (10 кг/см2), Анамерном 50 ММ Фонарь чашеби нечоке нипшабири 3С чаран БСТ3н2, BC3н3, Рабенхем 1,0 МЛя (10 кг/см2), Мат=3,09	1	2	3	4	5	6	7	77,07	1	201,76	10,94	6,83	202	11	7	услуги за 4 рабман 2012 соди 03Н=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15. 14 О glueompaesee компоненты. Нидек нешода а мөрвуле Мат=3,09	
10	Леха nocturnalka	Комиурект Бодларин, утийепи ҳа чонбоги тағанине А0 1D МЛя ТРМ12-10-001-01 ом 12.11.10 №8237-0	1	2	3	4	5	6	7	1741	1	1740,73	1	1740,73	1741			услуги за 4 рабман 2012 соди 03Н=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15. 14 О glueompaesee компоненты. Нидек нешода а мөрвуле Мат=3,09	
11	TEM12-10-001-01	Бодларин, утийепи ҳа чонбоги тағанине А0 1D МЛя ТРМ12-10-001-01 ом 12.11.10 №8237-0	1	2	3	4	5	6	7	96	1	14	12	11	13	14	15	услуги за 4 рабман 2012 соди 03Н=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15. 14 О glueompaesee компоненты. Нидек нешода а мөрвуле Мат=3,09	
12	TCL-101-1703	Липкималан пешнобре (настна техника) Ниҳек к тоғанлини (спафоюн) Мат=4,37	1	2	3	4	5	6	7	26,78	1	594,46	723,98	479,02	0,02	100	услуги за 4 рабман 2012 соди 03Н=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15. 14 О glueompaesee компоненты. Нидек нешода а мөрвуле Мат=4,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
13	TCU-108-0081	Бодлубикон Cюннүүгүйбүрэг НЧҮҮЛЭК К ТООНЛУУН(Спээрэхүү)	Бодлубикон Cюннүүгүйбүрэг НЧҮҮЛЭК К ТООНЛУУН(Спээрэхүү)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	TCU-301-3240	Коттакин-3арылжин 1"	Коттакин-3арылжин 1"	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
15	TCU-507-2630	Лодогийн LM27X2	Лодогийн LM27X2	-2	4.74	-2	10.01	-2	-20	-9	-9	-9	-9	-9	-9	
16	TEPM11-02-001-01	Лодогийн YC3AИИНЕХНЯХ . МАСКА АД 1,5 кг	Лодогийн YC3AИИНЕХНЯХ . МАСКА АД 1,5 кг	1 ут.		2	14.02	11.74	28	23	23	23	23	23	2,06	
17	TCU-509-2160	Лодогийн напошонтой бүрэлдэхүүн	Лодогийн напошонтой бүрэлдэхүүн	kr	-0,084	48,82			-4							
18	O	Леха ногоцтасынка	Леха ногоцтасынка	комуркт		1	■938,08			1938						
19	TEPM12-1-001-01	Бодлубикон шүүгээтийн цынходоны Аарнене АД 10 МТ/А	Бодлубикон шүүгээтийн цынходоны Аарнене АД 10 МТ/А	100 ут.	0,02	792,02	723,98	594,46	96	14	12	12	65,4	1,31		
20	TCU-101-1703	Лодогийн газынхонбогийн тэхникай нчүүлэхээр	Лодогийн газынхонбогийн тэхникай нчүүлэхээр	kr	-0,06	26,78			-2							
21	TCU-108-0081	Бодлубикон Cюннүүгүйбүрэг НЧҮҮЛЭК К ТООНЛУУН(Спээрэхүү)	Бодлубикон Cюннүүгүйбүрэг НЧҮҮЛЭК К ТООНЛУУН(Спээрэхүү)	ут.		2	17,63			-35						
22	TCU-302-1236	ГЧОЛ-СЧАЛЫГИЙН НАМЕРПОМ	ГЧОЛ-СЧАЛЫГИЙН НАМЕРПОМ	ут.		2	12,37			25						
23	TCU-301-3240	Коттакин-3арылжин 1"	Коттакин-3арылжин 1"	ут.		-2	4,74			-9						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	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 4 Общетраслевое 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.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	29,42				59					
28	ТЕРм11-02-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса др 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	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.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64.Заготовительно-складские расходы-Оборудование ПЗ=1,% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструментов ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015). ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	3810,84				7622					
бросочные краны														
31	ТЕРм12-10-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // под краны шаровые Ду-15мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
32	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	10,01				-20					
33	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	4,74				-9					
34	ТСЦ-108-0081	Бобышки скосенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	17,63				-35					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
46	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	89,82				90					
47	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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.	-0,0005	2573,05				-1						
48	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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.	0,001	2573,05				3						
Трубопроводы															
49	ТЕР16-02-004-03 Пр.Минстроя 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 4 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	0,003	13562,43	895,59	498,67	5,5	41	3	1		79,75 0,24	0,37	
50	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	-0,3	116,8				-35						
51	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x3,5-57x3,5 мм/89x4,5-57x3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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.	4	36,84				147						
52	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 4 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	0,01636	10937,16	683,12	289,92	2,82	179	11	5		60,83 1	0,15	
53	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	-1,636	97,65				-160						
54	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм/57x3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	25,4				51						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
E5	TCL-103-0357	Tpygbt cratphbie Gecluobrbie, ropahlefeopmopbaahrie co chrtion fackon n3 crtian mapok 15, 20, 25, happykhrim Annamepom 57 Mm. toulunha tethen 3,5 Mm	M	1,4	136,2					191					
E6	TEP65-004-01	Phoutakra TpyGonpobaoB otoujheneh n3 cratphbie Gecluobrbie n3 cratphbie Gecluobrbie Tpyg Annamepom 50 n4/45,38,32MM	100 M	0,0055	1 0937,16	683,12	289,92	2,82	60	4	2	60,83	0,33	0,19	
E7	TCL-302-3288	TpyGonpobaoB n3 cratphbie Gecluobrbie Tpyg Annamepom 50 MM	M	-0,55	97,65					-54					
E8	TEP65-23-1	Ctnh n hanoujheneh BoAon cncetmri otoujheneh G63 ocmtpa cncetmri	1000 M3	7,2365	3,6	3,6			26	26		0,41	2,97		
E9	TEP65-005-02	TnApabenhecke ncrtheneh TpyGonpobaoB cncetm Annamepom A0 100 MM nHJELCK K TO3NLLN(cnpaeho)	100 M	0,003	329,84	67,08	44,91			1		5,01	0,02		
E10	TEP65-07-005-01	TnApabenhecke ncrtheneh TpyGonpobaoB cncetm Annamepom A0 100 MM nHJELCK K TO3NLLN(cnpaeho)	100 M	0,02186	329,84	67,08	44,91		4	1	1	5,01	0,11		
E11	TEP65-5-8	Ctchobka 3aaPenek Annamepom 50 Mm (Tpmhemtnebho yctchobka n chrtine ragaDantoro nmmtatopabMethak Mothak)	100 utr.	0,02	4E390,71	3215,52	330,5		848	64	7	308	6,16		
E12	TCL-302-1175	3AAbenkka nrapanuehbie fnsaherbie cBblankhrim umnhgenem tira SoAhi n rape Maanehrem 1 Mha (10 utr.)							-700						
E13	TEP65-004-02	TnApabenhecke ncrtheneh TpyGonpobaoB cncetm Annamepom A0 100 MM nHJELCK K TO3NLLN(cnpaeho)	100 M	0,02186	329,84	67,08	44,91		4	1	1	5,01	0,11		
E14	TEP65-07-005-02	TnApabenhecke ncrtheneh TpyGonpobaoB cncetm Annamepom A0 100 MM nHJELCK K TO3NLLN(cnpaeho)	100 M	0,02186	329,84	67,08	44,91		4	1	1	5,01	0,11		
E15	TEP65-07-005-01	TnApabenhecke ncrtheneh TpyGonpobaoB cncetm Annamepom A0 100 MM nHJELCK K TO3NLLN(cnpaeho)	100 M	0,02186	329,84	67,08	44,91		4	1	1	5,01	0,11		
E16	TEP65-5-8	Ctchobka 3aaPenek Annamepom 50 Mm (Tpmhemtnebho yctchobka n chrtine ragaDantoro nmmtatopabMethak Mothak)	100 utr.	0,02	4E390,71	3215,52	330,5		848	64	7	308	6,16		
E17	TCL-302-1175	3AAbenkka nrapanuehbie fnsaherbie cBblankhrim umnhgenem tira SoAhi n rape Maanehrem 1 Mha (10 utr.)							-700						
E18	TEP65-004-02	TnApabenhecke ncrtheneh TpyGonpobaoB cncetm Annamepom A0 100 MM nHJELCK K TO3NLLN(cnpaeho)	100 M	0,02186	329,84	67,08	44,91		4	1	1	5,01	0,11		
E19	TEP65-07-005-02	TnApabenhecke ncrtheneh TpyGonpobaoB cncetm Annamepom A0 100 MM nHJELCK K TO3NLLN(cnpaeho)	100 M	0,02186	329,84	67,08	44,91		4	1	1	5,01	0,11		
E20	TEP65-5-8	Ctchobka 3aaPenek Annamepom 50 Mm (Tpmhemtnebho yctchobka n chrtine ragaDantoro nmmtatopabMethak Mothak)	100 utr.	0,02	4E390,71	3215,52	330,5		848	64	7	308	6,16		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
64	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм (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	шт	2	1686,67				3373					
Раздел 2. Система Т3, Т4 Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
65	ТЕРМ11-02-022-03 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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.	2	20,69	10,36			41	21			1,03 2,06	
66	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, 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 - отрицательная электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	15265,12				30530					
67	ТЕР16-02-007-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 25мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14		0,96 1,92	
68	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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.	-4	77,07				-308					
69	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм 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	2	1005,52				2011					
термопреобразователь														
70	ТЕРМ12-10-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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.		0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31
71	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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		-0,06	26,78				-2				

1	108-0081	Бодбилин кючүүхбие НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	Бодбилин кючүүхбие НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
72	301-3240	Конуакин-3алтынкүн 1'' НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	Конуакин-3алтынкүн 1'' НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	дүрт.	-2	17,63	-35	-35	-9	4,74	-2	4,74	дүрт.	дүрт.	
73	507-2630	Любодин Д-М27Х2 НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	Любодин Д-М27Х2 НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	дүрт.	-2	10,01	-20	-20	-9	4,74	-2	4,74	дүрт.	дүрт.	
74	75	ТЕМ1-02-001-01 oм 12.11.10 №8237-0 Төмүчмөрөр кыачкорор кп	Любодин Д-М27 НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	1 дүрт.	2	14,02	11,74	28	23	1,03	2,06	1,03	2,06	1,03	2,06
75	76	ТЕМ1-509-2160 oм 12.11.10 №8237-0 Төмүчмөрөр кыачкорор кп	Люкократик нэшопнадын болотын НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	1 дүрт.	-0,084	48,82	-4	1938	1938,08	1	1938,08	1	1938,08	1	1938,08
77	78	ТЕМ12-10-001-01 oм 12.11.10 №8237-0 Төмүчмөрөр кыачкорор кп	Бодбилин, уйнчепири хаянчоюүдөр Азбенгение А6 10 МНтА НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	100 дүрт.	0,04	4792,02	723,98	594,46	192	29	24	65,4	2,62	65,4	2,62
79	80	108-0081 oм 12.11.10 №8237-0 Төмүчмөрөр кыачкорор кп	Люкократик нэшопнадын болотын НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	1 дүрт.	-0,12	26,78	-3	-3	-3	17,63	-4	12,37	1 дүрт.	1 дүрт.	
81	82	ТСЛ-302-1236 oм 12.11.10 №8237-0 Төмүчмөрөр кыачкорор кп	Бодбилин кючүүхбие НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	дүрт.	-0,12	26,78	-71	-71	-71	17,63	-4	12,37	дүрт.	дүрт.	
83	84	108-0081 oм 12.11.10 №8237-0 Төмүчмөрөр кыачкорор кп	Бодбилин кючүүхбие НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	дүрт.	-0,12	26,78	-49	-49	-49	17,63	-4	12,37	дүрт.	дүрт.	
85	86	ТСЛ-302-1236 oм 12.11.10 №8237-0 Төмүчмөрөр кыачкорор кп	Гючли траншейде мүфтөн н көнтрарнакон, Азметпотом НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	дүрт.	-0,12	26,78	-49	-49	-49	17,63	-4	12,37	дүрт.	дүрт.	
87	88	3 31-3240 oм 12.11.10 №8237-0 Төмүчмөрөр кыачкорор кп	Конуакин-3алтынкүн 1'' НЧЛЕК К ТОЗИЛУУН(чапаоюү)	дүрт.	-4	4,74	-19	-19	-19	4,74	-4	4,74	дүрт.	дүрт.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
83	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	10,01				-40					
84	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 4 Общетраслевое 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.	4	38,21	8,77			153	35			0,84 3,36	
85	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	28,28				-113					
86	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	29,42				118					
Кран шаровый под приварку														
87	ТЕР16-05-001-01 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 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	152,92	15,35	5,85		153	15	6		1,47 1,47	
88	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5					
89	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0011	31849,77				-35					
90	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские*приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	44,7				-89					
91	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые РН25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	777,1				777					
Трубопроводы, запорная арматура														
92	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 // затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду50мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47 1,47	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
93	507-0983	惆寧比亞三氯化氫濃度計	BCF3C2, BCF3C3, Aarenheim 1.0 MTA (10 kRCM2), Nameptom 50 MM Namec K TOSUNLUU(capaəohno).	ut.	-2	77.07	-2	-154	-10	11	12	13	14	15
94	TCL-507-1000	惆寧比亞三氯化氫濃度計	BCF3C2, BCF3C3, Aarenheim 1.0 MTA (10 kRCM2), Nameptom 50 MM Namec K TOSUNLUU(capaəohno).	ut.	2	89.82		180						
95	TCL-301-3266	三氯化氫濃度計	BCF3C2, BCF3C3, Aarenheim 1.6 MTA (16 kRCM2), Nameptom 50 MM Namec K TOSUNLUU(capaəohno).	ut.	1	941.94		942						
96	TEP16-02-004-02	三氯化氫濃度計	BCF3C2, BCF3C3, Aarenheim 1.0 MTA (10 kRCM2), Nameptom 50 MM Namec K TOSUNLUU(capaəohno).	ut.	0.005	12233.21	809.12	353.46	3.42	61	4	2	72.05	0.36
97	TCL-302-3293	三氯化氫濃度計	BCF3C2, BCF3C3, Aarenheim 1.0 MTA (10 kRCM2), Nameptom 50 MM Namec K TOSUNLUU(capaəohno).	M	-0.5	107.5			-54					
98	TCL-507-2283	三氯化氫濃度計	BCF3C2, BCF3C3, Aarenheim 1.0 MTA (16 kRCM2), Nameptom 50 MM Namec K TOSUNLUU(capaəohno).	ut.	2	26.44			53					
99	CIL-507-2279	三氯化氫濃度計	BCF3C2, BCF3C3, Aarenheim 1.6 MTA (16 kRCM2), Nameptom 50 MM Namec K TOSUNLUU(capaəohno).	ut.	2	33.06			66					
100	TCL-103-0373	三氯化氫濃度計	BCF3C2, BCF3C3, Aarenheim 1.6 MTA (16 kRCM2), Nameptom 50 MM Namec K TOSUNLUU(capaəohno).	m	0.25	173.7			43					
101	TEP16-02-004-01	三氯化氫濃度計	BCF3C2, BCF3C3, Aarenheim 1.6 MTA (16 kRCM2), Nameptom 50 MM Namec K TOSUNLUU(capaəohno).	100 M	0.00253	1 0937.16	683.12	289.92	2.82	28	2	1	60.83	0.15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
102	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,253	97,65				-25					
103	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм // 57x3,5-32x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	25,12				50					
104	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм // 57x3,5-38x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	25,12				25					
105	ТСЦ-507-1974	Отводы 90.град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм // 90-57x3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	25,4				25					
106	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 // 38, 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,16; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0056	10937,16	683,12	289,92	2,82	61	4	2		60,83 0,34	0,19
107-	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,56	97,65				-55					
108	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,56	80,92				45					
109	ТЕР16-07-005-02 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	0,005	329,84	67,08	44,91		2				5,01 0,03	
110	ТЕР16-07-005-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	0,00813	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01 0,04	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Установка Аремотрак рабочего монтажа														
111	TEP65-5-8	Смена запасных Араметром 50 мм // Установка Аремотрак-Монтаж чертеж № 10 Н237-О	100 ут.	0,02	42390,71	3215,52	330,5	848	64	7	308	6,16		
112	TCU-302-1175	Заделки на панели рабочие фланцевые с болтами Араметром 50 мм чертеж № 10 Н237-О	урут.	-2	350,08				-700					
113	Леха noctilumka	Заделки на панели рабочие фланцевые с болтами Араметром 50 мм чертеж № 10 Н237-О	урут.	2	929,83					1860				
114	TEPM11-02-022-03	Потаметр, чехлик, неподсбортеры, Установка Аремотрак рабочие чертеж № 10 Н237-О	1 ут.	1	20,69	10,36		21	10		1,03			
115	Леха noctilumka	Легкоподсбортеры пакетом в б/у, чертеж № 10 Н237-О	урут.	1	15265,12									
116	TEP16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на араметрии чертеж № 10 Н237-О	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	0,96		
117	507-0983	Детали стяжки рабочие из араметра чертеж № 10 Н237-О	урут.	-2	77,07									
118	Леха noctilumka	Комплект штифтов МФ-5.2 №3 АМ-25ММ чертеж № 10 Н237-О	комплект	1	1005,52				1006					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
преобразователи избыточного давления														
119	ТЕРм12-10-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кп. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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		€ 5,4 € ,65	
120	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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					
121	ТСЦ-108-0081	Бобышки скосенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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					
122	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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					
123	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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					
124	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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					
125	ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстроя Краснояр.кп. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	38,21	8,77			38	9			□,84 □,84	
126	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	28,28				-28					
127	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	29,42				29					
128	ТЕРм11-02-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кп. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое 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	
129	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общетраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,042	48,82				-2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
130	Ліхтар накладна	Ліхтар накладна Абренея 4-20mA, 1,6 Мілі, М20-	1,5 KOPHYA-MN-001"	(МІСС 14-60 Термооптичне пакоюда T3=6% (Q3T=6%, 3M=6%).	M7C35 n=4,64 3220мм обробно-квадратне пакоюде. Огіпюаае T3=1,2% k пакоюде, T=1,2%, T3M=1,2%. 3M=1,2% k пакоюде, T3M=1,2%, MАT=1,2% k пакоюде.	M7C35 n=4,88 CMUOCMCT mapru u ymakoeku - an M7C35 n=4,88 CMUOCMCT mapru u ymakoeku - an M7C35 n=4,015 MAT=1,015)	ніжек К ТОЗНЛІН(спасаюю)	1407-2630	Ом 12 т1 10 №237-0	Боділкин, утихеїпі як сиробое Абренея АР0 10 Мілі	100 ут.	0,03	-1792,02	723,98	594,46	144	22	18	65,4 1,96
131	ТЕРМ12-10-001-01	Боділкин, утихеїпі як сиробое Абренея АР0 10 Мілі	(ОА) пластик, утихеїпі як сиробое АБ-15ММ)	ніжек К ТОЗНЛІН(спасаюю)	1407-2630	Ом 12 т1 10 №237-0	Боділкин, утихеїпі як сиробое Абренея АР0 10 Мілі	100 ут.	0,03	-1792,02	723,98	594,46	144	22	18	65,4 1,96			
132	301-3240	КОМІЛКАН-ЗАЛУЙКИН 1"	ніжек К ТОЗНЛІН(спасаюю)	1407-2630	Ом 12 т1 10 №237-0	Боділкин, утихеїпі як сиробое АБ-15ММ)	100 ут.	0,3	10,01	-30	-14	-53	37						
133	108-0081	Боділкин ЗАЛУЙКИН	ніжек К ТОЗНЛІН(спасаюю)	1407-2630	Ом 12 т1 10 №237-0	Боділкин, утихеїпі як сиробое АБ-15ММ)	100 ут.	0,3	4,74	-3	17,63	3	12,37						
134	101-1703	CHOKI CATHODE C MYOFIBRIL N KOTHPRAKON, ANAMETPOM	ніжек К ТОЗНЛІН(спасаюю)	1407-2630	Ом 12 т1 10 №237-0	Боділкин, утихеїпі як сиробое АБ-15ММ)	100 ут.	0,3	17,63	-3	17,63	3	12,37						
135	136	TEP40-103-01	YCHOBKA BERTHINEN N KRAMHOE OPTAHRIX MYOFIBRIX	ніжек К ТОЗНЛІН(спасаюю)	1407-2630	Ом 12 т1 10 №237-0	Боділкин, утихеїпі як сиробое АБ-15ММ)	100 ут.	0,3	38,24	-3	28,28	3	8,77	115	26	0,84 2,52		
137	138	CLH-302-1342	BETHINEN NYOXOAHIE MYOFIBRIL 15K18N ALTA BOABL	ніжек К ТОЗНЛІН(спасаюю)	1407-2630	Ом 12 т1 10 №237-0	Бетхінен ніоксахіє міофібріл 15К18Н АЛТА БОАБЛ	100 ут.	0,3	38,24	-3	28,28	3	8,77	115	26	0,84 2,52		
139	140	CLH-302-1831	KHMELNIK NYOFIBRIL 11B27H1, ANAMETPOM 20 MM	ніжек К ТОЗНЛІН(спасаюю)	1407-2630	Ом 12 т1 10 №237-0	Хмелнік Ніофібріл 11В27Н1, АНАМЕТПОМ 20 ММ	100 ут.	3	-29,42	-3	-85							
141	140	TEP18-06-003-10	NHATHEK K TOZNLIN(CNPAEAOHO)	ніжек К ТОЗНЛІН(спасаюю)	1407-2630	Ом 12 т1 10 №237-0	Ніатхек К ТОЗНЛІН(спасаюю)	100 ут.	1	184,01	1	18,16	17,79	0,3	184	18	1,66 0,02		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
141	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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					
		краны шаровые под приварку												
142	ТЕР16-07-003-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-0</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	140,93	50,84	8,87		282	102	18		4,46 8,92
143	103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	50,19				-40					
144	302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	57,69				-115					
145	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	777,1				1554					
		запорная арматура												
146	ТЕР16-05-001-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-0</i>	Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм // затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду50мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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
147	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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					
148	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	89,82				180					
149	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	941,94				942					
		трубопроводы												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
150	TEP16-02-004-02	Любузька ТРУГонодобо/ОТрненна Р300чагекенна ТРУГонодобо/ОТрненна Р300чагекенна	100 м	TRUГонодобо/а	0,0056	12-233,21	809,12	353,46	3,42	69	5	2	72,05	0,4
151	TCU-302-3293	ТРУГонодобо/Н3 Стабильна Гекомбрік ТРУГонодобо/Н3 Стабильна Гекомбрік	м		-0,56	107,5								
152	TCU-103-0373	ТРУГонодобо/ ОТрненна Р300чагекенна ТРУГонодобо/ ОТрненна Р300чагекенна	м											
153	TEP16-02-004-01	Любузька ТРУГонодобо/ОТрненна Р300чагекенна ТРУГонодобо/ОТрненна Р300чагекенна	100 м	TRUГонодобо/а	0,00768	10-337,16	683,12	289,92	2,82	84	5	2	60,83	0,47
154	302-3288	ТРУГонодобо/Н3 Стабильна Гекомбрік ТРУГонодобо/ Н3 Стабильна Гекомбрік	м		-0,768	97,65								
155	TCU-507-1971	ОТрнені 90 рпА. Панькоон КПБНЗНВІ Р=1,5 А/га Ру	урт.			2	17,85							
156	TCU-103-0346	ТРУГонодобо/ Стабильна Гекомбрік	м											
157	TEP65-23-3	Сніжні Боріві Н3 Стабильни (Лінменетро) Грини н. ОСНОВНІ СТРЕМЛІ ІСТОЧНИКИ ДОБРОЧАГЕКЕННЯ	1000 м ³	ОБРЕМА 34Анан	7,2365	1,84	0,65	80,92						
158	TEP16-07-005-02	Ляшківська ТРУГонодобо/ ОТрненна Р300чагекенна	100 м	TRUГонодобо/а	0,0056	129,84	67,08	44,91			2			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
159	ТЕР16-07-005-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 м трубопровода	0,00768	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01 0,04	
		Установка и демонтаж габаритного имитатора												
160	ТЕРр65-5-8 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	
161	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 3046бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	350,08				-350					
162	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ТЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Материалы (ТЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЭМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	929,83					930				
		Раздел 4. Демонтажные работы												
163	ТЕРр65-14-3 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 м трубопровода	0,03523	477,35	427,72	23,98			17	15	1		43,6 1,54
164	ТЕРр65-14-4 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 м трубопровода	0,0156	762,14	640,59	59,84			12	10	1		65,3 1,02
165	ТЕР16-05-001-02 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	Демонтаж.Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм/кран шаровый Ду50мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровод, газопровод, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЭМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	9,31	6,14	3,17			9	6	3		0,59 0,59

Безека А/50 Б/А/80

	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	TEP16-05-001-02	Фиксирующаяся опорная втулка, пакет опоры, кронштейн крепления А/52ММ	1 ут.										
165	TEP16-05-001-02	Фиксирующаяся опорная втулка, пакет опоры, кронштейн крепления А/52ММ	1 ут.	2	9,31	6,14	3,17	19	13	6	0,59	1,18	0,38
166	TEP16-05-001-02	Фиксирующаяся опорная втулка, пакет опоры, кронштейн крепления А/52ММ	1 ут.	2	9,31	6,14	3,17	19	13	6	0,59	1,18	0,38
167	TEP16-02-007-01	Амортизатор, гидравлический сжатия и компрессии 50 ММ	1 сжатие/растяжение	1	7,11	4,38	2,73	7	4	3			
168	TEP16-05-001-02	Установка крепления ТРГоноподвески А/50 ММ	1 ут.	2	219,26	15,35	7,92	439	31	16	1,47	2,94	0,32
169	TCU-507-0983	Чашечный кронштейн наклонной опоры ТРГоноподвески А/50 ММ	1 ут.	4	77,07				-308				
170	TEP16-07-003-04	Тройник опорного кронштейна А/50 ТРГоноподвески А/50	1 беск	2	156,68	50,84	8,87	313	102	18	4,46	8,92	0,37
171	TCU-103-0052	Тройник кронштейне сжатия и компрессии А/50 ТРГоноподвески А/50	1 беск	2	156,68	50,84	8,87	63,71	-51				
172	TCU-302-1137	Барханное покрытие магнитной А/50 ТРГоноподвески А/50	1 ут.	2	68,03	-2			-136				
173	TCU-302-1137	Барханное покрытие магнитной А/50 ТРГоноподвески А/50	1 ут.	2	68,03	-2			-136				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
173	ТЕР16-07-003-06 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Брезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка		1	590,96	71,18	12,26	0,15	591	71	12	6..43 6..43	0,01 0,01
174	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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		-0,4	136,2				-54				
175	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30чббр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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				
176	ТЕР16-05-001-02 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	219,26	15,35	7,92		-219	-15	-8	1,47 -1,47	
177	ТЕР16-02-007-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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		0,5	201,76	10,94	6,83		101	5	3	■ 0,96 □ 0,48	

Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы.

178	ТЕРм11-06-001-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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	237,05	52,48	17,96	0,59	237	.52	.18	1	5,15 5,15	0,04 0,04
179	Цена постачника	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ШМП-3-0 IP54 с монтажной платой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт		-1	4676,25				4676					
180	ТЕРм08-02-397-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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		0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3	■ 0,7 □ 0,09	3,61 0,03	
181	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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		0,8	71,04				57					
182	ТЕРм11-03-001-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах., масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное 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.		7	7,44	5,93			52	42		■ 0,52 □ 0,64		
183	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (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	18488,01				18488					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
197	ТЕРм08-02-412-01 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	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): 1.4 Общепромышленное 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	0,69	1098,2	60,7	4,54	0,15	758	42	3		5,61 3,87	0,01 0,0%
198	ТЕРм08-02-412-02 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	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): 1.4 Общепромышленное 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	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	6,74 0,4	0,02	
199	ТЕРм08-02-405-01 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное 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	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18	38,3 2,37	0,25 0,02	
200	ТЕРм08-02-412-09 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	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): 1.4 Общепромышленное 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	1,24	381,34	24,78	4,54	0,15	473	81	6	2,29 2,84	0,01 0,01	
201	ТЕРм11-06-002-02 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное 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	0,333	170,84	158,1			57	53		12,4 4,13		
202	Цена постачика	Провод силовой ПВ 1х0,75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м		1,236	5,39								
203	Цена постачика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м		11,22	34,29						385		
204	Цена постачика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м		157,08	16,56						2601		
205	Цена постачика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м		73,746	8,58						633		
206	ТЕРм08-03-545-01 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное 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.		5	250,6	35,81	3,44		1253	179	17	3,31 16,55	
207	Цена постачика	Коробка распаячная о/п 85x85x40 IP54 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт		5	40,31						202		
208	ТЕРм11-08-001-03 Пр.Минстроя Краснояр.к.р. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводок под винт без изготовления колец с обспечиванием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	1,31	183,66	120,92				241	158		10,3 13,49	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Параметр №7. Ізнер юхета. Знеріпотехнеккне падотрл. Толмачове. Токтрактика Метарнотыке.														
209	TEPM08-03-574-01	Пәсбәйка ның үсіктіңнеккне жынын калденені	100 жын											
210	TEPM08-02-441-01	Пәсбәйкан жаһынаным 10 ММ (Метарнотыке 122ММ)	100 М	0,2	68	23,93	375,45	306,56	3,27	1365	75	61	34,7	0,04
211	Леха ностарлана	Пәсбәйкан жаһынаным 22 ММ P3-L-X	м		20,6	39,93								
212	TEPM08-02-412-02	Зартинашне ныбояла 8 нұрдаңкөхнеге ТРГБН нұрдаңкөхнеге Метарнотыке 6 НМ (Метарнотыке 111)	100 м	0,2	11	16,17	72,93	9,07	0,3	223	15	2	6,74	0,02
213	Леха ностарлана	Кағедиң қынодон BFLR 3X1,5	м		20,4	34,29								
214	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәсбәйкан жаһынаным 111)	100 М	0,0869	3-45,66	71,56	16,55	0,11	3	1			5,84	0,01
215	TECL-113-002-01	Пәтінебік жаһынаным 2012 жаһа О3Т=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15.	т	-0,0001	195-52,05									
216	TECL-101-1464	Пәтінебік жаһынаным 2012 жаһа О3Т=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15.	кг	0,1	24,87									
217	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	6-01,32	143,12	0,22	33,1	6	1			11,68	0,02
218	TEP01-110-01	Замер норнорло соптотиңнеккне жын «ғаса-хын»	1		22,1									1,5
Параметр №8. Ізнер юхета. Знеріпотехнеккне падотрл. Толмачове. Токтрактика каденін нұрдаңкөхнеге.														
219	TEPM08-02-441-01	Пәсбәйкан жаһынаным 10 ММ (Метарнотыке 122ММ)	100 М	0,2	68	23,93	375,45	306,56	3,27	1365	75	61	34,7	0,02
220	Леха ностарлана	Пәсбәйкан жаһынаным 22 ММ P3-L-X	м		20,6	39,93								
221	TEPM08-02-412-02	Зартинашне ныбояла 8 нұрдаңкөхнеге ТРГБН нұрдаңкөхнеге Метарнотыке 6 НМ (Метарнотыке 111)	100 м	0,2	11	16,17	72,93	9,07	0,3	223	15	2	6,74	0,02
222	Леха ностарлана	Кағедиң қынодон BFLR 3X1,5	м		20,4	34,29								
223	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	3-45,66	71,56	16,55	0,11	3	1			5,84	0,01
224	TECL-113-002-01	Пәтінебік жаһынаным 2012 жаһа О3Т=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15.	т	-0,0001	195-52,05									
225	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	6-01,32	143,12	0,22	33,1	6	1			11,68	0,02
226	TECL-101-1464	Пәтінебік жаһынаным 2012 жаһа О3Т=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15.	кг	0,1	24,87									
227	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	6-01,32	143,12	0,22	33,1	6	1			11,68	0,02
228	TEP01-110-01	Замер норнорло соптотиңнеккне жын «ғаса-хын»	1		22,1									1,5
Параметр №9. Ізнер юхета. Знеріпотехнеккне падотрл.														
229	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	3-45,66	71,56	16,55	0,11	3	1			5,84	0,01
230	TECL-113-002-01	Пәтінебік жаһынаным 2012 жаһа О3Т=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15.	т	-0,0001	195-52,05									
231	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	6-01,32	143,12	0,22	33,1	6	1			11,68	0,02
232	TECL-101-1464	Пәтінебік жаһынаным 2012 жаһа О3Т=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15.	кг	0,1	24,87									
233	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	3-45,66	71,56	16,55	0,11	3	1			5,84	0,01
234	TECL-113-002-01	Пәтінебік жаһынаным 2012 жаһа О3Т=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15.	т	-0,0001	195-52,05									
235	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	6-01,32	143,12	0,22	33,1	6	1			11,68	0,02
236	TECL-101-1464	Пәтінебік жаһынаным 2012 жаһа О3Т=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15.	кг	0,1	24,87									
237	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	6-01,32	143,12	0,22	33,1	6	1			11,68	0,02
238	TEP01-110-01	Замер норнорло соптотиңнеккне жын «ғаса-хын»	1		22,1									1,5
Параметр №10. Ізнер юхета. Знеріпотехнеккне падотрл.														
239	TEP13-03-0574-01	Пәсбәйка ның үсіктіңнеккне жын калденені	100 жын											
240	TEPM08-02-441-01	Метарнотыке 122ММ (Метарнотыке 111)	100 М	0,2	68	23,93	375,45	306,56	3,27	1365	75	61	34,7	0,02
241	Леха ностарлана	Пәсбәйкан жаһынаным 22 ММ P3-L-X	м		20,6	39,93								
242	TEPM08-02-412-02	Зартинашне ныбояла 8 нұрдаңкөхнеге ТРГБН нұрдаңкөхнеге Метарнотыке 6 НМ (Метарнотыке 111)	100 м	0,2	11	16,17	72,93	9,07	0,3	223	15	2	6,74	0,02
243	Леха ностарлана	Пәсбәйкан жаһынаным 22 ММ P3-L-X	м		20,4	34,29								
244	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	3-45,66	71,56	16,55	0,11	3	1			5,84	0,01
245	TECL-113-002-01	Пәтінебік жаһынаным 2012 жаһа О3Т=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15.	т	-0,0001	195-52,05									
246	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	6-01,32	143,12	0,22	33,1	6	1			11,68	0,02
247	TECL-101-1464	Пәтінебік жаһынаным 2012 жаһа О3Т=22,15, 3М=6,29, 3ТМ=22,15.	кг	0,1	24,87									
248	TEP13-03-002-04	Орпітірекан жаһынаным 100 ММ (Пәтінебік жаһынаным 111)	100 М	0,0869	6-01,32	143,12	0,22	33,1	6	1			11,68	0,02
249	TEP01-110-01	Замер норнорло соптотиңнеккне жын «ғаса-хын»	1		22,1									1,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	4	15
219	ТЕРп01-11-028-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	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 3 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 линия		1 5,89	5,89			6	6			0,4 0,4	
220	ТЕРп01-11-011-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 3 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	100 точек		0,02	235,68	235,68			5	5		16 0,32	
221	ТЕРп02-01-002-03 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) 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	
222	ТЕРп02-01-002-04 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (10 приборов и датчиков + 4 дискретных 1 реверс) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал		8 141,31	141,31			1130	1130			8,3 66,4	

Раздел 11. Узел учета проектные работы

223	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество балов 7, часть проектной документации: ТО <i>(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 к справочнику базовых цен на проектные работы на 2012 год.</i>	разработка проектной документации		1 1680,17	1680,17			1680	1680				
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.1 п.3. _Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; Т3=1,35; Т3М=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 42-58, 60-61, 25-27, 38-41, 67-68, 87-110, 84-86, 116-117, 140-144, 146-156, 158-159, 125-127, 137-139, 145, 165-177, 214-217)														
МДС35 пр.1 т.3 п.2. _Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движение транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; Т3=1,15; Т3М=1,15 (Поз. 59, 62-63, 111-112, 157, 160-161, 163-164)														
МДС35 пр.1 т.2 п.2. _Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движение транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; Т3=1,35; Т3М=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 65, 70-76, 78-83, 114, 119-124, 128-129, 131-136, 178, 182, 201, 208, 180-181, 184-185, 188, 190-193, 195, 197-200, 206, 209-210, 212)														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сметная прибыль									58006					
НДС 18%									100225,62					
ВСЕГО по акту									657034,62				448,71	15,47

Принял:

Директор МУП "КОС"



Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

И.Э. 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"

Ю.А. Романенко

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор



А.В. Белов

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