

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1 172 600.4 руб.

« » 20 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

1 172 600.4 руб.

Иванов М.В.

20 г.

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ПК РИК (вер. 1.3.230426)
ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. 5 (приказ Минстроя России № 140/пр)

(наименование строки)

(наименование объекта капитального строительства)
ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ (СМЕТА) № 3
Замена ПУ, в связи с выходом из МПИ

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом
Основание

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

IV квартал 2022 (01.01.2000)

Сметная стоимость	1 172,600	тыс. руб.	Средства на оплату труда рабочих	39,020 (1,687)	тыс. руб.
в том числе					
строительных работ	8,837 (0,586)	тыс. руб.	Нормативные затраты труда рабочих	134,37676	чел.-ч.
монтажных работ	968,330 (148,416)	тыс. руб.	Нормативные затраты труда машинистов	4,63482	чел.-ч.
оборудования					
прочих затрат			Расчетный измеритель конструктивного решения		

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр.8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэф. фидиенты	всего с учётом коэф. фидиентов	на единицу измерения	коэф. фидиенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Милур 107.22-GR-1L-D в ЦУ (13 шт)											
1	ТЕРм 08-03-600-01	Демонтаж: счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные ЭМ и ЗТм=0.3; ЗТ=0.3; М=0	1 шт.	13		13					393
		1 ОТ			0,3		3,51		13,69	23,13	317
		3 ЭМ			0,3		2,37		9,24	8,19	76
		2 в т. ч. ОТм			0,3		0,16		0,62	23,13	14
		4 М			0		0,65			6,06	
		ЗТ	чел.-ч	0,28	0,3	1,092					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	0,3	0,039					
		Итого по расценке					6,53		22,93		393
		ФОТ							14,31		331
Пр/812-049.3-1		НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			13,88		321

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			7,30		169
2	ТЕРм 08-03-599-09	Всего по позиции Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	13		13			44,11		883
		1 ОТ					32,1		417,30	23,13	9 652
		3 ЭМ					3,25		42,25	8,19	346
		2 в т. ч. ОТм					0,16		2,08	23,13	48
		4 М					49,04		637,52	6,06	3 863
		ЗТ	чел.-ч	2,56		33,28					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,13					
		Итого по расценке					84,39		1 097,07		13 861
	Пр/812-049.3-1	ФОТ							419,38		9 700
		НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			406,80		9 409
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			213,88		4 947
3	ТЕРм 08-03-575-01	Всего по позиции Прибор или аппарат	1 шт.	26		26			1 717,75		28 217
		1 ОТ					14,04		365,04	23,13	8 542
		3 ЭМ								8,19	8 443
		2 в т. ч. ОТм								23,13	
		4 М					0,63		16,38	6,06	99
		ЗТ	чел.-ч	1,12		29,12					
		ЗТм	чел.-ч	0		0					
		Итого по расценке					14,67		381,42		8 542
		ФОТ							365,04		8 443
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			354,09		8 190
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			186,17		4 306
4	ТЕРм 08-03-600-01	Всего по позиции Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные	1 шт.	13		13			921,68		21 038
		1 ОТ					3,51		45,63	23,13	1 055
		3 ЭМ					2,37		30,81	8,19	252
		2 в т. ч. ОТм					0,16		2,08	23,13	48
		4 М					0,65		8,45	6,06	51
		ЗТ	чел.-ч	0,28		3,64					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,13					
		Итого по расценке					6,53		84,89		1 358
		ФОТ							47,71		1 103
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			46,28		1 070
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			24,33		563
		Всего по позиции							155,50		2 991

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ТЕРм 11-06-002-01	Электрические проводки в питах и пультax шкафных и панельных	100 м	0,26		0,26					802
		1 ОТ					129,97		33,79	23,13	782
		3 ЭМ								8,19	
		2 в т. ч. ОТм								23,13	
		4 М					12,84		3,34	6,06	20
		ЗТ	чел.-ч	9,27		2,4102					
		ЗТм	чел.-ч	0		0					
		Итого по расценке					142,81		37,13		802
		ФОТ							33,79		782
	Пр/812-053.0-1	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90			30,41		704
	Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46			15,54		360
		Всего по позиции							83,08		1 866
6	<i>Материалы не учтенные ценником</i> ТССЦ 502-0520	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 6 мм²	1000 м	0,026		0,026	5 010		130,26	6,06	789
		Всего по позиции							130,26		789
7	ТССЦ 509-2239	Выключатели автоматические <IEK> ВА47-29 2Р 50А, характеристика С	шт.	13		13	32,88		427,44	6,06	2 590
		Всего по позиции							427,44		2 590
8	ТССЦ 509-2238	Выключатели автоматические <IEK> ВА47-29 2Р 40А, характеристика С	шт.	13		13	13,13		170,69	6,06	1 034
		Всего по позиции							170,69		1 034
9	ТССЦ 509-6305	Щиты распределительные наружной установки ПЦРН-12з, с замком (265x310x120 мм)	шт.	13		13	202,56		2 633,28	6,06	15 958
		Всего по позиции							2 633,28		15 958
10	ТССЦ 111-0134	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) РЗ-95	шт.	26		26	54,17		1 408,42	6,06	8 535
		Всего по позиции							1 408,42		8 535
11	ТССЦ 111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	26		26	5,82		151,32	6,06	917
		Всего по позиции							151,32		917
12	ТССЦ 111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	1,3		1,3	699,09		908,82	6,06	5 507
		Всего по позиции							908,82		5 507
13	ТССЦ 110-0477	Крюк SOT 28 с крепежом (6 шурупов с шестигранными головками 6x50 мм и 6 дюбелей 10x50 мм)	компл.	13		13	65,48		851,24	6,06	5 159
		Всего по позиции							851,24		5 159
14	ТССЦ 111-0145	Зажим анкерный (СИП) DN 123	шт.	13		13	20,02		260,26	6,06	1 577
		Всего по позиции							260,26		1 577

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С Цена 1	Счетчик эл. энергии Милур 107.22-GR-1L-D Формула ценообразования: 13092/1,2	шт.	13		13	10 910		23 404,29	6,06	141 830
Всего по позиции									23 404,29		141 830
Итого прямые затраты по Разделу 1 (в базисном и текущем уровнях цен)									31 969,46		208 852
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)									875,45		20 249
эксплуатация машин и механизмов									82,30		674
<i>в том числе</i>											
оплата труда машинистов (ОТм)									4,78		110
материальные ресурсы									31 011,71		187 929
Итого ФОТ (справочно)									880,23		20 359
Итого накладные расходы									851,46		19 694
Итого сметная прибыль									447,22		10 345
Итого по Разделу 1 (в базисном и текущем уровнях цен)									33 268,14		238 891
справочно											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном и текущем уровнях цен)									23 404,29		141 830
Раздел 2. Милур 307.22-GRR-2-D в ЩУ (7 шт)											
16	ТЕРм 08-03-600-02	Демонтаж: счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные ЭМ и ЗТм=0.3; ЗТ=0.3; М=0	1 шт.	7		7					468
		1 ОТ			0,3		8,78		18,44	23,13	427
		3 ЭМ			0,3		2,37		4,98	8,19	41
		2 в т. ч. ОТм			0,3		0,16		0,34	23,13	8
		4 М			0		0,76			6,06	
		ЗТ	чел.-ч	0,7	0,3	1,47					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	0,3	0,021					
Итого по расценке							11,91		23,42		468
ФОТ									18,78		435
Пр/812-049.3-1		НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			18,22		422
Пр/774-049.3		СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			9,58		222
Всего по позиции									51,22		1 112
17	ТЕРм 08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	7		7					7 463
		1 ОТ					32,1		224,70	23,13	5 197
		3 ЭМ					3,25		22,75	8,19	186
		2 в т. ч. ОТм					0,16		1,12	23,13	26
		4 М					49,04		343,28	6,06	2 080
		ЗТ	чел.-ч	2,56		17,92					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,07					
Итого по расценке							84,39		590,73		7 463
ФОТ									225,82		5 223
Пр/812-049.3-1		НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			219,05		5 066

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			115,17		2 664
18	ТЕРм 08-03-575-01	Всего по позиции							924,95		15 193
		Прибор или аппарат	1 шт.	14		14					4 599
		1 ОТ					14,04		196,56	23,13	4 546
		3 ЭМ								8,19	
		2 в т. ч. ОТм								23,13	
		4 М					0,63		8,82	6,06	53
		ЗТ	чел.-ч	1,12		15,68					
		ЗТм	чел.-ч	0		0					
		Итого по расценке					14,67		205,38		4 599
		ФОТ							196,56		4 546
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			190,66		4 410
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			100,25		2 318
19	ТЕРм 08-03-600-02	Всего по позиции							496,29		11 327
		Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные	1 шт.	7		7					1 590
		1 ОТ					8,78		61,46	23,13	1 422
		3 ЭМ					2,37		16,59	8,19	136
		2 в т. ч. ОТм					0,16		1,12	23,13	26
		4 М					0,76		5,32	6,06	32
		ЗТ	чел.-ч	0,7		4,9					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,07					
		Итого по расценке					11,91		83,37		1 590
		ФОТ							62,58		1 448
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			60,70		1 405
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			31,92		738
20	ТЕРм 11-06-002-01	Всего по позиции							175,99		3 733
		Электрические проводки в щитах и пульты шкафов и панельных	100 м	0,14		0,14					432
		1 ОТ					129,97		18,20	23,13	421
		3 ЭМ								8,19	
		2 в т. ч. ОТм								23,13	
		4 М					12,84		1,80	6,06	11
		ЗТ	чел.-ч	9,27		1,2978					
		ЗТм	чел.-ч	0		0					
		Итого по расценке					142,81		20,00		432
		ФОТ							18,20		421
	Пр/812-053.0-1	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90			16,38		379
	Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46			8,37		194
		Всего по позиции							44,75		1 005

Материалы не учтенные ценником

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ТССЦ 502-0520	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПБЗ, сечением 6 мм ²	1000 м	0,014		0,014	5 010		70,14	6,06	425
22	ТССЦ 509-2239	Всего по позиции Выключатели автоматические <IEK> ВА47-29 2Р 50А, характеристика С	шт.	7		7	32,88		70,14 230,16	6,06	425 1 395
23	ТССЦ 509-2238	Всего по позиции Выключатели автоматические <IEK> ВА47-29 2Р 40А, характеристика С	шт.	7		7	13,13		230,16 91,91	6,06	1 395 557
24	ТССЦ 509-6305	Всего по позиции Щиты распределительные наружной установки ПЦРН-12з, с замком (265х310х120 мм)	шт.	7		7	202,56		91,91 1 417,92	6,06	557 8 593
25	ТССЦ 111-0134	Всего по позиции Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) РЗ-95	шт.	28		28	54,17		1 417,92 1 516,76	6,06	8 593 9 192
26	ТССЦ 111-3170	Всего по позиции Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	14		14	5,82		1 516,76 81,48	6,06	9 192 494
27	ТССЦ 111-3165	Всего по позиции Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	0,7		0,7	699,09		81,48 489,36	6,06	494 2 966
28	ТССЦ 110-0477	Всего по позиции Крюк SOT 28 с крепежом (6 шурупов с шестигранными головками 6х50 мм и 6 дюбелей 10х50 мм)	компл.	7		7	65,48		489,36 458,36	6,06	2 966 2 778
29	ТССЦ 111-0145	Всего по позиции Зажим анкерный (СИП) DN 123	шт.	14		14	20,02		458,36 280,28	6,06	2 778 1 698
30	С Цена 2	Всего по позиции Счетчик эл. энергии Милур 307.52-GRR-2-D Формула ценообразования: 22204,8/1,2	шт.	7		7	18 504		280,28 21 374,26	6,06	1 698 129 528
Всего по позиции									21 374,26		129 528
Итого прямые затраты по Разделу 2 (в базисном и текущем уровнях цен)									26 933,53		172 178
в том числе											
оплата труда (ОТ)									519,36		12 013
эксплуатация машин и механизмов									44,32		363
в том числе											
оплата труда машинистов (ОТм)									2,58		60
материальные ресурсы									26 369,85		159 802
Итого ФОТ (справочно)									521,94		12 073
Итого накладные расходы									505,01		11 682
Итого сметная прибыль									265,29		6 136
Итого по Разделу 2 (в базисном и текущем уровнях цен)									27 703,83		189 996
справочно											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном и текущем уровнях цен)									21 374,26		129 528
Раздел 3. Милур 307.12-GRR-2 в ЩУ/РУ (4 шт)											
31	ТЕРм 08-03-600-02	Демонтаж: счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные ЭМ и ЗТм=0.3; ЗТ=0.3; М=0	1 шт.	4		4					267
		1 ОТ			0,3		8,78		10,54	23,13	244
		3 ЭМ			0,3		2,37		2,84	8,19	23
		2 в т. ч. ОТм			0,3		0,16		0,19	23,13	4
		4 М			0		0,76			6,06	
		ЗТ	чел.-ч	0,7	0,3	0,84					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	0,3	0,012					
		Итого по расценке					11,91		13,38		267
		ФОТ							10,73		248
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			10,41		241
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			5,47		126
Всего по позиции									29,26		634
32	ТЕРм 08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные	1 шт.	4		4					908
		1 ОТ					8,78		35,12	23,13	812
		3 ЭМ					2,37		9,48	8,19	78
		2 в т. ч. ОТм					0,16		0,64	23,13	15
		4 М					0,76		3,04	6,06	18
		ЗТ	чел.-ч	0,7		2,8					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,04					
		Итого по расценке					11,91		47,64		908
		ФОТ							35,76		827
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			34,69		802
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			18,24		422
Всего по позиции									100,57		2 132
33	Материалы не учтенные ценником С Цена 3	Счетчик эл. энергии Милур 307.12-GRR-2 Формула ценообразования: 17772/1,2	шт.	4		4	14 810		9 775,58	6,06	59 240
Всего по позиции									9 775,58		59 240
Итого прямые затраты по Разделу 3 (в базисном и текущем уровнях цен)									9 836,60		60 415
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)									45,66		1 056
эксплуатация машин и механизмов									12,32		101
<i>в том числе</i>											
оплата труда машинистов (ОТм)									0,83		19
материальные ресурсы									9 778,62		59 258
Итого ФОТ (справочно)									46,49		1 075
Итого накладные расходы									45,10		1 043
Итого сметная прибыль									23,71		548

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Разделу 3 (в базисном и текущем уровнях цен)									9 905,41		62 006
справочно											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном и текущем уровнях цен)									9 775,58		59 240
Раздел 4. Милур 307.11-GRR-2 в РУ (1 шт)											
34	ТЕРм 08-03-600-02	Демонтаж: счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазныеЭМ и ЗТм=0.3; ЗТ=0.3; М=0	1 шт.		1		1				67
		1 ОТ			0,3		8,78		2,63	23,13	61
		3 ЭМ			0,3		2,37		0,71	8,19	6
		2 в т. ч. ОТм			0,3		0,16		0,05	23,13	1
		4 М			0		0,76			6,06	
		ЗТ	чел.-ч		0,7		0,21				
		ЗТм	чел.-ч		0,01		0,003				
Итого по расценке									11,91		67
ФОТ											62
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%		97		97			2,68	60
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%		51		51			2,60	32
Всего по позиции											159
35	ТЕРм 08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные	1 шт.		1		1		7,31		227
		1 ОТ					8,78		8,78	23,13	203
		3 ЭМ					2,37		2,37	8,19	19
		2 в т. ч. ОТм					0,16		0,16	23,13	4
		4 М					0,76		0,76	6,06	5
		ЗТ	чел.-ч		0,7		0,7				
		ЗТм	чел.-ч		0,01		0,01				
Итого по расценке									11,91		227
ФОТ											207
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%		97		97			8,94	201
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%		51		51			8,67	106
Всего по позиции											534
36	Материалы не учтенные ценником С Цена 4	Счетчик эл. энергии Милур 307.12-GRR-2 Формула ценообразования: 17772/1,2	шт.		1		1	14 810	2 443,89	6,06	14 810
Всего по позиции											2 443,89
Итого прямые затраты по Разделу 4 (в базисном и текущем уровнях цен)											2 459,14
в том числе											
оплата труда (ОТ)											11,41
эксплуатация машин и механизмов											3,08
в том числе											
оплата труда машинистов (ОТм)											0,21
материальные ресурсы											2 444,65
Итого ФОТ (справочно)											11,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого накладные расходы							11,27		261
		Итого сметная прибыль							5,93		138
		Итого по Разделу 4 (в базисном и текущем уровнях цен)							2 476,34		15 503
		справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном и текущем уровнях цен)							2 443,89		14 810
Раздел 5. Милур 107.22-Z-3-D в корпусе SPLIT (32 шт)											
37	ТЕРм 08-03-600-01	Демонтаж: счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные ЭМ и ЗТм=0.3; ЗТ=0.3; М=0	1 шт.	32		32					965
		1 ОТ			0,3			3,51	33,70	23,13	779
		3 ЭМ			0,3			2,37	22,75	8,19	186
		2 в т. ч. ОТм			0,3			0,16	1,54	23,13	36
		4 М			0			0,65		6,06	
		ЗТ	чел.-ч	0,28	0,3	2,688					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	0,3	0,096					
		Итого по расценке					6,53		56,45		965
		ФОТ							35,24		815
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			34,18		791
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			17,97		416
		Всего по позиции							108,60		2 172
38	ТЕРм 08-03-600-01	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные	1 шт.	32		32					3 345
		1 ОТ						3,51	112,32	23,13	2 598
		3 ЭМ						2,37	75,84	8,19	621
		2 в т. ч. ОТм						0,16	5,12	23,13	118
		4 М						0,65	20,80	6,06	126
		ЗТ	чел.-ч	0,28		8,96					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,32					
		Итого по расценке					6,53		208,96		3 345
		ФОТ							117,44		2 716
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			113,92		2 635
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			59,89		1 385
		Всего по позиции							382,77		7 365
39	ТЕР 33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	1000 м	0,096		0,096					4 253
		1 ОТ						784,84	75,34	23,13	1 743
		3 ЭМ						3 191,99	306,43	8,19	2 510
		2 в т. ч. ОТм						477,76	45,86	23,13	1 061
		4 М			0			7 004,2		6,06	
	ТССЦ 111-3104	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) Р95	шт.	П	0	П		110			
	ТССЦ 111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778	шт.	П	0	П		1,94			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТССЦ 502-9101	Провода самонесущие изолированные	1000 м	1,02	0	0					
	ТССЦ 509-3151	Колпачки герметичные СЕ6.35 (СИП)	шт.	П	0	П	20,7				
		ЗТ	чел.-ч	65,24		6,26304					
		ЗТм	чел.-ч	37,18		3,56928					
		Итого по расценке					10 981,03		381,77		4 253
39.1	ТССЦ 111-3104	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) Р95	шт.	0	0	0		0		6,06	
39.2	ТССЦ 111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778	шт.	0	0	0		0		6,06	
39.3	ТССЦ 502-9101	Провода самонесущие изолированные	1000 м	1,02	0	0		0		6,06	
39.4	ТССЦ 509-3151	Колпачки герметичные СЕ6.35 (СИП)	шт.	0	0	0		0		6,06	
		ФОТ							121,20		2 804
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			124,84		2 888
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51			61,81		1 430
		Всего по позиции							568,42		8 571
	<i>Материалы не учтенные ценником</i>										
40	ТССЦ 502-0875	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х16-0,6/1,0	1000 м	0,096		0,096	6 413,33		615,68	6,06	3 731
		Всего по позиции							615,68		3 731
41	ТССЦ 111-0145	Зажим анкерный (СИП) DN 123	шт.	64		64	20,02		1 281,28	6,06	7 765
		Всего по позиции							1 281,28		7 765
42	ТССЦ 111-3170	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	96		96	5,82		558,72	6,06	3 386
		Всего по позиции							558,72		3 386
43	ТССЦ 111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	1,92		1,92	699,09		1 342,25	6,06	8 134
		Всего по позиции							1 342,25		8 134
44	ТССЦ 111-0183	Фиксатор дистанционный SO70	шт.	32		32	15,82		506,24	6,06	3 068
		Всего по позиции							506,24		3 068
45	С Цена 5	Счетчик СПЛИТ Милур 107.22-Z-3-D	шт.	32		32	12 690		67 009,90	6,06	406 080
		Формула ценообразования: 15228/1,2									
		Всего по позиции							67 009,90		406 080
		Итого прямые затраты по Разделу 5 (в базисном и текущем уровнях цен)							71 961,25		440 727
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда (ОТ)							221,36		5 120
		эксплуатация машин и механизмов							405,02		3 317
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда машинистов (ОТм)							52,52		1 215
		материальные ресурсы							71 334,87		432 290
		Итого ФОТ (справочно)							273,88		6 335
		Итого накладные расходы							272,94		6 314
		Итого сметная прибыль							139,67		3 231
		Итого по Разделу 5 (в базисном и текущем уровнях цен)							72 373,86		450 272
		справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном и текущем уровнях цен)							67 009,90		406 080

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 6. Милур 307.52-Z-3-D в корпусе SPLIT (1 шт)											
46	ТЕРм 08-03-600-02	Демонтаж: счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные ЭМ и ЗТм=0.3; ЗТ=0.3; М=0	1 шт.	1		1					67
		1 ОТ			0,3		8,78		2,63	23,13	61
		3 ЭМ			0,3		2,37		0,71	8,19	6
		2 в т. ч. ОТм			0,3		0,16		0,05	23,13	1
		4 М			0		0,76			6,06	
		ЗТ	чел.-ч	0,7	0,3	0,21					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	0,3	0,003					
		Итого по расценке					11,91		3,34		67
		ФОТ							2,68		62
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2,60		60
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1,37		32
Всего по позиции										7,31	159
47	ТЕРм 08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные	1 шт.	1		1					227
		1 ОТ					8,78		8,78	23,13	203
		3 ЭМ					2,37		2,37	8,19	19
		2 в т. ч. ОТм					0,16		0,16	23,13	4
		4 М					0,76		0,76	6,06	5
		ЗТ	чел.-ч	0,7		0,7					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,01					
		Итого по расценке					11,91		11,91		227
		ФОТ							8,94		207
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			8,67		201
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4,56		106
Всего по позиции										25,14	534
48	ТЕР 33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	1000 м	0,003		0,003					132
		1 ОТ					784,84		2,35	23,13	54
		3 ЭМ					3 191,99		9,58	8,19	78
		2 в т. ч. ОТм					477,76		1,43	23,13	33
		4 М			0		7 004,2	0		6,06	
	ТССЦ 111-3104	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) Р95	шт.	П	0	П	110				
	ТССЦ 111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778	шт.	П	0	П	1,94				
	ТССЦ 502-9101	Провода самонесущие изолированные	1000 м	1,02	0	0					
	ТССЦ 509-3151	Колпачки герметичные СЕ6.35 (СИП)	шт.	П	0	П	20,7				
		ЗТ	чел.-ч	65,24		0,19572					
		ЗТм	чел.-ч	37,18		0,11154					
		Итого по расценке					10 981,03		11,93		132

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48.1	ТССЦ 111-3104	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) Р95	шт.	0		0	110			6,06	
48.2	ТССЦ 111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778	шт.	0		0	1,94			6,06	
48.3	ТССЦ 502-9101	Провода самонесущие изолированные	1000 м	1,02		0,00306				6,06	
48.4	ТССЦ 509-3151	Колпачки герметичные СЕ6.35 (СИП)	шт.	0		0	20,7			6,06	
		ФОТ							3,78		87
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			3,89		90
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51			1,93		44
		Всего по позиции							17,75		266
49	ТССЦ 502-0878	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4х16-0,6/1,0	1000 м	0,003		0,003	12 820,42		38,46	6,06	233
		Всего по позиции							38,46		233
50	ТССЦ 111-0145	Зажим анкерный (СИП) DN 123	шт.	4		4	20,02		80,08	6,06	485
		Всего по позиции							80,08		485
51	ТССЦ 111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	3		3	5,82		17,46	6,06	106
		Всего по позиции							17,46		106
52	ТССЦ 111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	0,06		0,06	699,09		41,95	6,06	254
		Всего по позиции							41,95		254
53	ТССЦ 111-0183	Фиксатор дистанционный SO70	шт.	1		1	15,82		15,82	6,06	96
		Всего по позиции							15,82		96
54	С Цена 6	Счетчик СПЛИТ Милур 307.52-Z-3-D	шт.	1		1	18 366		3 030,69	6,06	18 366
		Формула ценообразования: 22039,2/1,2									
		Всего по позиции							3 030,69		18 366
		Итого прямые затраты по Разделу 6 (в базисном и текущем уровнях цен)							3 251,64		19 966
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда (ОТ)							13,76		318
		эксплуатация машин и механизмов							12,66		103
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда машинистов (ОТм)							1,64		38
		материальные ресурсы							3 225,22		19 545
		Итого ФОТ (справочно)							15,40		356
		Итого накладные расходы							15,16		351
		Итого сметная прибыль							7,86		182
		Итого по Разделу 6 (в базисном и текущем уровнях цен)							3 274,66		20 499
		справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном и текущем уровнях цен)							3 030,69		18 366
		ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен)									
		ВСЕГО прямые затраты							146 411,62		917 242
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда (ОТ)							1 687,00		39 020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		эксплуатация машин и механизмов							559,70		4 583
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда машинистов (ОТм)							62,56		1 447
		материальные ресурсы							144 164,92		873 639
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки							144 164,92		873 639
		Всего ФОТ (справочно)							1 749,56		40 467
		Всего накладные расходы							1 700,94		39 345
		Всего сметная прибыль							889,68		20 580
		ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)							586,17		8 837
		<i>в том числе</i>									
		строительные работы без учета перевозки							586,17		8 837
		ВСЕГО монтажные работы (с учетом перевозки)							148 416,07		968 330
		<i>в том числе</i>									
		монтажные работы без учета перевозки							148 416,07		968 330
		ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен)							149 002,24		977 167
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в текущем уровне цен)									769 854
		НДС								20	195 433,40
		ВСЕГО по смете с НДС									1 172 600,40

Составил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]