

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик _____

" " 2015 г.

Наименование стройки: г. Липки, ул. Комсомольская, д. 10
Объект № _____

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик _____

" " 2015 г.

Локальный сметный расчет № _____
(Локальная смета)

на замену покрытия шиферной кровли жилого дома на покрытие из профилированного листа
Наименование объекта: г. Липки, ул. Комсомольская, д. 10
Основание: дефектный акт ООО "Стальпроект"

Сметная стоимость 583,815 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 578 чел.час.
Сметная заработная плата 72,288 тыс.руб.

Составлен (а) в уровне цен на III кв. 2015 г.

Шифр рас- ценки и ко- ды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм. , руб.	Попра- вочные коэф- фици- енты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и ко- эффи- циенты перес- чета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЭТР всего, чел-ч	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1.

1 Е46-04-008- Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов

ЭП	100	4,65	146,55					Е46-04-008-04		
ЭМ	м2							4		
в т.ч. ЭПМ	покрытия			115,91	1,00	538,98	16,00	8623,70		
МР				30,64	1,00	142,48	5,50	783,62		
НР от ФОТ				0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)		
СП от ФОТ				0,00		0,00	0,00	0,00		
ЭТР	%	84				533,59		7243,91		
	чел-ч	48				320,69		4139,38		
		15,90				1,00				73,94

Всего по позиции 1535,74 20790,61 73,94

2 Р58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами

ЭП	100	4,65	147,03					Р58-1-1		
ЭМ	м2									
в т.ч. ЭПМ	кровл и			112,64	1,00	523,78	16,00	8380,42		
МР				34,39	1,00	159,91	7,41	1184,96		
				5,81	1,00	(27,02)	16,00	(432,26)		
				0,00	1,00	0,00	0,00	0,00		

4935

Исполнитель: Исаева Л.В.

HP OF FOOT	%	71	457,16	6257,00	
CL OF FOOT	%	52	358,02	4582,59	
STEP	cm-in	15,16	1,00		70,49

20404,97 70,49

P58-3-
1

66,34	1,00	23,88	16,00	382,12	
0,20	1,00	0,07	5,60	0,40	
0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
71				271,31	
52				19,82	
9,10	1,00			15,52	3 28

852.53 3.28

P58-13

	3,85	1,00	157,40	16,00	2518,44	
	3,61	1,00	16,79	9,30	156,11	
	0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
	1051,09	1,00	4887,57	3,75	18328,38	
71			130,64		1788,09	
52			102,31		1309,59	
4,52		1,00				21,02

24100.61 21.02

m2	-534,75	33,31	1,00	-17812,52	1,00	-17812,52
----	---------	-------	------	-----------	------	-----------

M2	534,75	24,19	1,00	12935,60	1,00	12935,60
----	--------	-------	------	----------	------	----------

7
E10-01
-010-0

98,89	16,00	1582,31
14,75	8,91	131,45
(0,00)	16,00	(0,00)
1164,82	3,30	3843,92
104,83		1424,08
52,96		680,39

22/3

12,61

W

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Всего по позиции										
8	P58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из черепицы	100 м2	4,65	1449,86					
		ЗП			136,79	1,00	636,07	16,00	10177,18	
		ЗМ			7,20	1,00	33,48	8,85	296,30	
		В т.ч. ЗПМ			1,01	1,00	(4,70)	16,00	(75,14)	
		МР			1305,87	1,00	6072,30	3,82	23196,17	
		НР от ФОТ					531,84		7279,15	
		СП от ФОТ					416,50		5331,21	
		ЗТР			18,41	1,00				85,61

Всего по позиции										
9	E12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля	100 м2	4,65	10878,71					
	МДС п.4.7									
		ЗП			310,94	1,15	1662,75	16,00	26604,03	
		ЗМ			91,91	1,25	534,23	8,03	4289,84	
		В т.ч. ЗПМ			9,97	1,25	(57,95)	16,00	(927,21)	
		МР			10475,86	1,00	48712,75	3,54	172443,13	
		НР от ФОТ					1858,36		25328,74	
		СП от ФОТ					950,69		12113,75	
		ЗТР			38,53	1,15				206,04

Всего по позиции										
10	1011998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	М	-74,4	266,88	1,00	-19855,87	1,00	-19855,87	
11	1014136	Металлочерепица «Монтеррей»	М2	-567,3	263,89	1,00	-149704,80	1,00	-149704,80	
12	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (64х0,15х2х1,15х5,5) (конек)	т	0,12144	39841,20	1,00	4838,32	1,00	4838,32	
13	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (36х0,25х2х1,15х5,5+30х0,3х2х1,15х5,5) (примыкания, ендова)	т	0,2277	39841,20	1,00	9071,84	1,00	9071,84	
14	1013741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм (45х1,15х4,32) (ветршахты)	т	0,22356	39841,20	1,00	8906,90	1,00	8906,90	
15	каталог 2 кв. 2015г., стр 64	Профиль оцинкованный НС44-1000-0,7 (объем 465 м2х1,15)	М2	534,75	317,63	1,00	169852,64	1,00	169852,64	
16	P58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	2308,47					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3IT				2298,10	1,00	22,98	16,00	367,70	
	3M				10,37	1,00	0,10	5,50	0,57	
	B T.Ч. 3IM				0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
	MP				0,00	1,00		0,00	0,00	
	HP OT ФOT						19,07		261,07	
	CH OT ФOT						14,94		191,20	
	3TP									
			%							
			ЧЕТ-Ч							
				309,30		1,00				3,09

Всего по позиции

17 Е10-01-003- Устройство слуховых окон
01
МДС5 п.4.7

3И
3М
В Т.Ч. 3ИМ
МР
HP OT ΦOT
CII OT ΦOT
3TP

1	1	383, 21
CUYXO		
BOE		
OKHO		
		52, 84
		16, 54
		1, 39
		313, 83
%		
	90	
	43	
ueit-y	6, 63	

60,77	16,00	972,26
20,68	8,63	178,43
(1,74)	16,00	(27,80)
313,83	4,22	1324,36
66,25		900,05
33,47		430,03

7,62

Всего по позиции

18	1010933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными для жилых зданий одностворчатых высотой до 1,5 м
----	---------	--

КОМИИ 1

84, 84

1,00

84, 84

1,00

84, 84

3805,13 7,62

19 Е10-03-003- Установка элементов обшивки щитов веревочных переторонок (жалюзи)
01
МДС3 п.4.7

100	0,005	9370,82
м2		
шт/пов		

E10-03
-003-0
1

3И
3М
В Т.Ч. 3ИМ
МР
HP OT ΦOT
CH OT ΦOT
3TP

90	227, 13	1, 15
83	772, 83	1, 25
43	104, 49	1, 25
27	8370, 86	1, 00
27-80		

1,31	16,00	20,90
4,83	8,26	39,90
(0,65)	16,00	(10,45)
41,85	6,40	267,87
2,08		28,22
1,05		13,48

0,16

Всего по позиции

20 Е10-01-044- Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны
12 (обивка стальных окон)
МДС35 п.4.7

100	0,04	5832,03
M2		
проём		
об		

E10-01
-044-1
2

370,37 0,16

3П
3М
В Т.Ч. 3ИМ
МР
HP OT ΦOT
CH OT ΦOT
3TP

90	608, 80	1, 15
43	12, 84	1, 25
79, 79	0, 88	1, 25
8	5210, 39	1, 00
per-u		1, 15

28,00	16,00	448,08
0,64	8,77	5,63
(0,04)	16,00	(0,70)
208,42	5,51	1148,37
29,73		403,90
15,02		192,98

3,67

Всего по позиции

281, 81

2198, 96

3,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	E26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	4,65	148,12			E26-02-018-02		
МДС35 п.4.7			обработана емой поверхности и					2		
	ЭП ЭМ В т.ч. ЭПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР			77,97 68,25 0,98 1,90 77 48 8,87	1,15 1,25 1,25 1,00 1,15	416,94 396,70 (5,70) 8,84 380,38 251,47	16,00 6,27 16,00 10,53	6671,11 2487,33 (91,14) 93,03 5206,93 3245,88		47,43
	Всего по позиции									
22	прайс	Сенеж Огнебио Проф Ц: 1360/25/1,18*1,02*1,152 (расход 465м2х0,3кг/м2х1,02)	кг	142,29	54,17	1,00	7707,85	1,00	7707,85	
23	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м	0,66	3029,51			E12-01-012-01		
МДС35 п.4.7			ограждение					1		
	ЭП ЭМ В т.ч. ЭПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР			55,23 46,96 3,66 2927,32 92 44 6,67	1,15 1,25 1,25 1,00 1,15	41,92 38,74 (3,02) 1932,03 48,53 24,83	16,00 7,30 16,00 5,53	670,71 282,82 (48,31) 10684,13 661,50 316,37		5,06
	Всего по позиции									
24	2010777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,198	53772,45	1,00	-10646,95	1,00	-10646,95	
25	каталог 2 кв. 2015г. стр. 63	Снегозадержатель трубчатый Ц:1800/3м:1.18*1,062*1,02=550,80	мп	66	550,80	1,00	36352,80	1,00	36352,80	
26	E20-02-010-07	Установка зонтов над шахтами из листового стали прямоугольного сечения периметром 3600 мм (1,2х0,6 м - 4 шт.)	1 зонт	4	39,56			E20-02-010-07		
МДС35 п.4.7								7		
	ЭП ЭМ В т.ч. ЭПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР			24,67 6,17 0,13 8,72 98 56 2,98	1,15 1,25 1,25 1,00 1,15	113,48 30,85 (0,65) 34,88 131,25 80,52	16,00 7,00 16,00 4,67	1815,71 215,95 (10,40) 162,89 1789,59 1022,62		13,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Эксплуатация машин

в том числе заработная плата машинистов

Материалы

Накладные расходы по смете

Сметная прибыль по смете

Итого

НДС, %

Всего

18,00

583815,34

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Зина

Согласовано в сумме 583815,34 *Зина*.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: *Маслова Л.В.*

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»