

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: Клепиковский р-н, п. Болонь, ул. 1-я Линия, д. 10

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минстроя России № 899/пр)".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ФАСАД

1.	E08-07-001-02	3,6314	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>	2 844	1 570	<u>28</u>	<u>50,025</u>	<u>182</u>
	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		432,22						

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

2.	E15-01-062-02	3,0625	<u>12 064,89</u>	<u>225,41</u>	36 948	3 433	<u>690</u>	<u>122,12</u>	<u>374</u>
	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) металлосайдингом без пароизоляционного слоя, 100 м2 поверхности облицовки		1 121,04	4,90			15	0,363	1

Удал.ресурсы: C101-9307

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

3.	C101-3146	361,375	<u>60,56</u>		21 885				
	Сайдинг из оцинкованной стали типа "Корабельная доска", (фасадная панель) шириной 260 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием полиэстер, м2								

Объем: 3,0625*118

Внутренние откосы

4.	E15-02-031-01	0,0189	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	85	41	<u>2</u>	<u>234,67</u>	<u>4</u>
	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			1	2,575	

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

5.	E15-04-005-03	0,0189	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	32	8	<u>49,335</u>	<u>1</u>	
	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,34			0,025		

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

Наружные откосы

6. E15-01-070-02	1,89	<u>168,61</u> 18,16	<u>0,65</u>	318	34	<u>1</u>	<u>1,955</u>	<u>4</u>
Облицовка дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 1 м2								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
7. E15-01-070-01	55	<u>145,58</u> 16,56	<u>0,58</u>	8 007	911	<u>32</u>	<u>1,783</u>	<u>98</u>
Облицовка оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 1 м2								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
Двери								
8. E56-10-1	0,0189	<u>288,06</u> 288,06		5	5		<u>36,28</u>	<u>1</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен								
Удал.ресурсы: C509-9900								
9. C509-9900	0,0223							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,0189*1,18								
10. E56-9-1	0,01	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	18	14	<u>4</u>	<u>179,3</u> 3,97	<u>2</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								
Удал.ресурсы: C509-9900								
11. C509-9900	0,105							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,01*10,5								
12. E09-04-012-01	1,89	<u>76,94</u> 27,38	<u>23,84</u>	146	52	<u>45</u>	<u>2,76</u>	<u>5</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема								
Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
13. C101-0887	1	<u>94,68</u>		95				
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.								
14. C203-8120	1	<u>2 954,72</u>		2 955				
Дверь металлическая однопольная утепленная окрашенная, шт.								
15. T01-01-01-041	0,13	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	6	1	<u>4</u>	<u>0,578</u>	
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза								
16. T03-21-01-007	0,13	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	1		<u>1</u>		

Перевозка грузов I класса
автомобилями-самосвалами
грузоподъемностью 10 т
работающих вне карьера на
расстояние до 7 км, 1 т груза

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	73 345	6 069	<u>807</u>	<u>671</u>
			16	1
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	73 192	6 016	<u>757</u>	<u>666</u>
			16	1
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	24 935			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	5 938			
(%=109.8 - по стр. 1; %=94.5 - по стр. 2, 4-7; %=82 - по стр. 8, 10)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	3 158			
(%=68 - по стр. 1; %=46.75 - по стр. 2, 4-7; %=62 - по стр. 8, 10)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	82 288			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	146	52	45	5
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	42			
(%=81 - по стр. 12)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	38			
(%=72.25 - по стр. 12)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	226			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	7	1	5	
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 15)	1			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				
(%=60 - по стр. 15)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	7			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	82 521			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	5 980			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	3 196			
Итого	82 521			
Расчетная стоимость	6,1775	509 769,49		
НДС	18	91 758,51		
Итого с НДС		601 528		

Составил: Ведущий инженер-сметчик Пырикова С.В.
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ПСО Карасева Е.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О)