

# ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: Клепиковский район, п. Болонь, ул. 1-я Линия д.8  
"ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстроя России № 703/пр)".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Колич е-ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.				на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,164	<u>1 201,20</u> 1 201,20		197	197		<u>154</u>	<u>25,1944</u>
2.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,082	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	233	12	<u>220</u> 18	<u>18,078</u> 17,35	<u>1,4824</u> 1,4227
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
3.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	9,02	<u>55,26</u>		498				
Объем: 0,082*110									
4.	E27-04-016-04 Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной, 1000 м2 поверхности	0,082	<u>908,49</u> 280,78	<u>626,93</u> 76,24	74	23	<u>51</u> 6	<u>35,3625</u> 5,5125	<u>2,89195</u> 0,45081
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
5.	C101-2696 Нетканый геотекстиль, м2	89,96	<u>7,55</u>		679				
Объем: 0,08178*1100									
6.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	0,818	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	2 568	209	<u>280</u> 36	<u>30,176</u> 3,9625	<u>24,6779</u> 3,24053
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
7.	C408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3	-14,23	<u>145,80</u>		-2 075				
Объем: 0,8178*(-17,4)									
8.	C408-0021 Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3	14,23	<u>131,08</u>		1 865				
Объем: 0,8178*(17,4)									
9.	E27-07-002-02	-0,818	<u>470,41</u>	<u>22,50</u>	-385	-9	<u>-18</u>	<u>1,242</u>	<u>-1,0157</u>

На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01(до 10 см), 100 м2 дорожек и тротуаров	10,51	2,53	-2	0,25	-0,2045
Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2					
10. С408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3	2,453	145,80		358	
Объем: -0,8178*(-1,5) Начисления: H48= 2					
11. С408-0021 Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3	-2,453	131,08		-322	
Объем: -0,8178*(1,5) Начисления: H48= 2					
12. Е27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия	0,818	3 602,00 161,53	72,10 0,71	2 946	132 59 1 17,388 0,0625 14,2199 0,05111
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15					
13. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-5,839	455,39		-2 659	
Объем: 0,8178*(-7,14)					
14. С410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т	5,839	267,99		1 565	
Объем: 0,8178*7,14					
15. Е27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия	0,818	3 517,82 148,70	63,00	2 878	122 52 16,008 13,0913
Начисления: H3= 1.25*6, H4= 1.25*6, H5= 1.15*6, H48= 6					
16. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-5,937	455,39		-2 704	
Объем: 0,8178*(-1,21) Начисления: H48= 6					
17. С410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т	5,937	267,99		1 591	
Объем: 0,8178*(1,21) Начисления: H48= 6					

. ИТОГО ПО СМЕТЕ		<b>7 307</b>	<b>686</b>	<b><u>644</u></b>	<b><u>80.542</u></b>
				<b>59</b>	<b>4,9607</b>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		<b>7 307</b>	<b>686</b>	<b><u>644</u></b>	<b><u>80.542</u></b>
				<b>59</b>	<b>4,9607</b>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		<b>5 876</b>			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 1; %=127.8 - по стр. 2, 4, 6, 9, 12, 15)		<b>842</b>			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=38.25 - по стр. 1; %=80.75 - по стр. 2, 4, 6, 9, 12, 15)		<b>517</b>			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		<b>8 666</b>			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		<b>8 666</b>			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		<b>842</b>			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		<b>517</b>			
Итого		<b>8 666</b>			
Расчетная стоимость	<b>9,179</b>	<b>79 547,46</b>			
НДС	<b>18</b>	<b>14 318,54</b>			
Итого		<b>93 866</b>			

Составил: Инженер-сметчик Косырева Ю.Ю.  
(должность, подпись, Ф.И.О)

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