

Будівництво загальноосвітньої школи I-III ступенів зі спортивною спорудою по вулиці Зоряній в селі Софіївська Борщагівка Києво-Святошинського району Київської області. Коригування в частині влаштування споруди подвійного призначення – укриття

експертиза укриття

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на кабельну лінію 0,4кВ
Кабельна лінія 0,4кВ

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2016,650 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,06162 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 115,254 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,4 розряд

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
					6	7	8	9	10		
1	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,246	<u>42533.81</u> 1564,30	<u>40969.51</u> 12216,44	10463	385	<u>10078</u> 3005	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>4.56</u> 27,07
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,246	<u>25933.91</u> 25933,91	- -	6380	6380	- -	<u>314.1600</u> -	<u>77.28</u> -
3	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	2,05	<u>9387.85</u> 981,50	<u>8406.35</u> 2676,70	19245	2012	<u>17233</u> 5487	<u>9.6000</u> 22,2955	<u>19.68</u> 45,71
4	КМ8-142-2	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	100 м	7,2	<u>2742.13</u> 327,17	<u>2414.96</u> 768,96	19743	2356	<u>17387</u> 5537	<u>3.2000</u> 6,4050	<u>23.04</u> 46,12
5	С1421-10634 варіант 13	Пісок річковий	м3	29	<u>654.84</u> -	- -	18990	-	- -	- -	- -
6	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб	км	0,2	<u>21204.82</u> 20390,70	- -	4241	4078	- -	<u>222.0000</u> -	<u>44.4</u> -
7	С1530-47 варіант 2	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 100 мм	10м	20	<u>2030.25</u> -	- -	40605	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМ8-141-5	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 9 кг	100 м	2	<u>9133.66</u> 3108,10	<u>3994.69</u> 1212,59	18267	6216	<u>7989</u> 2425	<u>30.4000</u> 10,0674	<u>60.8</u> 20,13
9	КМ8-412-6	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 120 мм2	100 м	1,6	<u>3424.98</u> 2617,34	<u>267.44</u> 74,17	5480	4188	<u>428</u> 119	<u>25.6000</u> 0,5513	<u>40.96</u> 0,88
10	КМ8-412-8	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 240 мм2	100 м	5,2	<u>6873.91</u> 5889,02	<u>426.46</u> 118,27	35744	30623	<u>2218</u> 615	<u>57.6000</u> 0,8791	<u>299.52</u> 4,57
11	С151-540 варіант 5	Кабель з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою із ПВХ пластикату ВВГ пер.4х95	1000м	0,3672	<u>1779919.</u> 07 -	- -	653586	-	- -	- -	- -
12	С151-540 варіант 4	Кабель з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою із ПВХ пластикату ВВГ пер.5х16	1000м	0,1632	<u>315671.68</u> -	- -	51518	-	- -	- -	- -
13	С151-540 варіант 6	Кабель з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою із ПВХ пластикату ВВГ пер.4х150	1000м	0,3672	<u>2708739.</u> 07 -	- -	994649	-	- -	- -	- -
14	КМ8-143-1	Покрівання цеглою одного кабеля, прокладеного у траншеї	100 м	2,05	<u>8134.38</u> 981,50	<u>7152.88</u> 2277,58	16675	2012	<u>14663</u> 4669	<u>9.6000</u> 18,9710	<u>19.68</u> 38,89
15	КМ8-143-2	Додавати до норми 8-143-1 на кожний наступний кабель при покритті його цеглою	100 м	4,75	<u>4780.18</u> 490,75	<u>4289.43</u> 1365,81	22706	2331	<u>20375</u> 6488	<u>4.8000</u> 11,3765	<u>22.8</u> 54,04
16	С1422-10934	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М150	1000шт	3,7	<u>8840.48</u> -	- -	32710	-	- -	- -	- -
17	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	2,05	<u>360.43</u> 347,62	<u>12.81</u> 4,97	739	713	<u>26</u> 10	<u>3.4000</u> 0,0468	<u>6.97</u> 0,1
18	С1545-101 варіант 2	Стрічка кабельна	100м	2,05	<u>186.16</u> -	- -	382	-	- -	- -	- -
19	КМ8-158-15	Закладення кінцеве для 3-4 жильного кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 35 мм2	шт	2	<u>569.31</u> 167,47	- -	1139	335	- -	<u>1.6000</u> -	<u>3.2</u> -
20	КМ8-411-4	Ввід кабельний	ввід	1	<u>131.27</u> 90,99	<u>1.30</u> 0,19	131	91	<u>1</u> -	<u>0.8900</u> 0,0020	<u>0.89</u> -
21	КМ8-155-1	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів у приміщення	прохід	1	<u>211.19</u> 95,08	- -	211	95	- -	<u>0.9300</u> -	<u>0.93</u> -
22	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,28	<u>12231.59</u> 12231,59	- -	3425	3425	- -	<u>150.4500</u> -	<u>42.13</u> -
23	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,20607	<u>7461.13</u> -	<u>7461.13</u> 1754,75	1538	-	<u>1538</u> 362	- 15,1575	- 3,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
24	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,3407	<u>3324,50</u> 1702,16	<u>1622,34</u> 523,23	7782	3984	<u>3798</u> 1225	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>42,98</u> 11,98			
		Разом прями витрати по кошторису					1966349	69224	<u>95734</u> 29942		<u>709,82</u> 252,61			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1966349		1801391	99166	50301	99,19	16088	2016650

		Всього по кошторису					2016650							
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1061,62							
		Кошторисна заробітна плата, грн.					115254							

Склав

_____ *[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірив

_____ *[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*