

1	2	3	4	5
	КОЛОДЯЗІ			
61	Підняття горловини колодязів			
62	Кільця опорні КОБ залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	м3 шт	0,12 6	
	ПІДВИЩЕНИЙ БОРТ ДЛЯ ПРИЖКОВОЇ ЯМИ			
63	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	100м	0,18	
64	Бордюр 600x3000x200	м	18	
65	Улаштування штучного покриття з синтетичних матеріалів Copirur SP	100м2	0,045	
66	Однокомпонентна вологостійка ґрунтовка на поліуретановій основі для асфальтових покриттів Copirur 70	кг	0,675	
67	Гранулят гумовий 1-3 мм	кг	36	
68	Поліуретановий однокомпонентний клей Copirur 322	кг	7,65	
69	Поліуретанове однокомпонентне структурне покриття Copirur 217	кг	5,4	
70	Фарба для розмітки Copirur 8150	кг	0,07515	
	ПОРЕБРИК			
71	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	54	
72	Поребрик бетонний, сірий 1000x200x80	м	54	
73	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	2,754	

Склав ГАП *Керемель К.В.*
 Перевірів *Сидоренко О.В.*



"ЗГІДНО"
 Начальник Управління освіти, молоді та спорту Святошинської районної державної адміністрації

[Signature]

Управління освіти, молоді та спорту Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

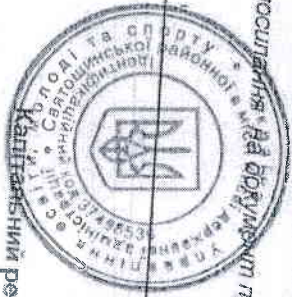
289 ДЦ ССР

Форма № 5

Затверджено

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 259,98874 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посвідчення на дозвіл про затвердження)



20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА № Капітальний ремонт, благоустрій території ЗНЗ №206 за адресою: просп. Леся Курбаса, 9-А у Святошинського районі м.Києва

Складений в поточних цінах станом на 8 листопада 2017 р.

№ п/п	Номери кошторисів і розрахунків	Найменування глав, будівлик, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.				загальна вартість
			Будівельних робіт	установлення меблів та інвентарю	Інших витрат		
1	2	Глава 2. Об'єкти основного призначення Капітальний ремонт, благоустрій території ЗНЗ №206 за адресою: просп. Леся Курбаса, 9-А у Святошинського районі м.Києва	207,30939	-	-	-	207,30939
Разом по главі 2:			207,30939	-	-	-	207,30939
Разом по главах 1-7:			207,30939	-	-	-	207,30939
Разом по главах 1-8:			207,30939	-	-	-	207,30939
Разом по главах 1-9:			207,30939	-	-	-	207,30939
2	1	Глава 10. Утримання служби замовника Кошти на утримання служби замовника (включаючи витрати на технічний нагляд) (1,875 %)	-	-	-	3,88705	3,88705
Разом по главі 2:			-	-	-	3,88705	3,88705



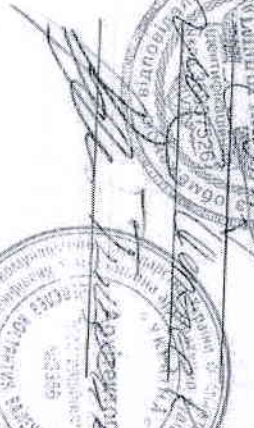

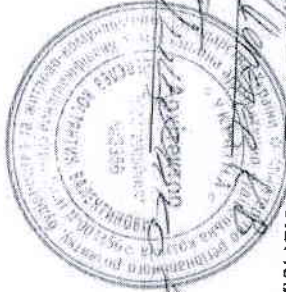
Начальник управління освіти, молоді та спорту Святошинської районної державної адміністрації

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16 ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16 ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Разом по главі 10: Разом по главах 1-12: Кошторисний прибуток (П) Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організації (АВ) Разом Податок на додану вартість Всього по зведеному кошторисному розрахунку	- 207,30939 3,75492 - 211,06431 -	- - - - -	3,88705 3,88705 - 1,70426 5,59131 43,33112 48,92243	3,88705 211,19644 3,75492 1,70426 216,65562 43,33112 259,98674

О.В. Клименко

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Керівник відділу



"ЗГІДНО"
 Начальник управління освіти, молоді та спорту Святошинської районної в м. Києві державної адміністрації



ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

289 ДЦ СОР

Капітальний ремонт, благоустрій території ЗНЗ №206 за адресою: просп. Леся Курбаса, 9-А у Святошинського районі м. Києва

Будівництво розташоване на території "..... області;
 Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2-2012;
- Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2-2012;
- Ремонтно-будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.4 - 2012;
- Улаштування систем поверхневого водовідведення з використанням виробів "Standardtrak". СОУ Д.2.2-35546100-001.2014;
- Будівельні матеріали, виробі і конструкції;
- Перевезення ґрунту і сміття;
- Каталог пошлункових виробів: конструкцій, типових вузлів і деталей;
- Устаткування і матеріали;
- Індивідуальні ресурсні елементні кошторисні норми;
- Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінірегіонбуду України.

Загальновиrobничі витрати розраховані відповідно до усереднених показників Додатка Б до ДСТУ-Н Б Д.1-1-3-2013.

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нараховування:

1. Показник ліміту коштів на утримання служби замовника (включаючи витрати на технічний нагляд) ДСТУ Б Д.1-1-1-2013 Дод. К п. 44
2. Усереднений показник для визначення розміру кошторисного прибутку, ДСТУ Б Д.1-1-1-2013 п.5.8.15
3. Усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат, ДСТУ Б Д.1-1-1-2013 п.5.8.16

Вид витрат	Сума витрат	Одиниця виміру
Витрати на оплату праці працівників, які передбачаються у прямих витратах	1,38558	тис. люд.-т
Витрати на оплату праці працівників, які передбачаються у прямих витратах	1,323	тис. люд.-т
Витрати на оплату праці працівників, які передбачаються у прямих витратах	34,22409	тис. грн.
Витрати на оплату праці працівників, які передбачаються у прямих витратах	3941,00	грн.
Витрати на оплату праці працівників, які передбачаються у прямих витратах	3941,00	грн.

"ЗГІДНО"
 Голова комісії з прийняття кошторисної документації
 Директор підприємства "Святошинська освіта, м. Київ"

2 Програмний комплекс АВК-5 (3.2.2)

- 2 -

Всього за зведеним колторисним розрахунком:

- у тому числі:
- будівельні роботи -
- вартість устаткування -
- інші витрати -
- податок на додану вартість -

259,98674	Тис. грн.
211,06431	Тис. грн.
5,59131	Тис. грн.
43,33112	Тис. грн.

Примітка:

1. Дані про структуру колторисної вартості будівництва наведені у документі "Додатковий вартісний параметри".

Склад:

Сергій Терещенко Д.Б.



Начальник управління освіти, молоді та спорту Святошинської районної адміністрації в місті Києві державної адміністрації

"ЗГЛНО"

Замовник — Управління освіти, Молоді та спорту Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації
 Підрядник Товариство з обмеженою відповідальністю «Елман плюс»

ДОГОВІРНА ЦІНА

на будівництво **Капітальний ремонт, благоустрій території ЗНЗ №206 за адресою: просп. Леся Курбаса, 9-А у Святошинського району м.Києва, що здійснюється в 2017 році**

Вид договірної ціни: тверда.

Визначена згідно з ДСТУ Б Д.1.1-1-2013

Складена в поточних цінах станом на 8 листопада 2017 р.

№ п/п	Обґрунтування	Найменування витрат	Вартість, тис. грн.		
			всього	будівельних робіт	інших витрат
			4	5	6
1	1 стор.	3			
2	2	Прямі витрати, в тому числі	194,26754	194,26754	-
		Заробітна плата	30,16422	30,16422	-
		Вартість матеріальних ресурсів	150,66223	150,66223	-
		Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів	13,44109	13,44109	-
		Зарядно-вибірочні витрати	13,04185	13,04185	-
		Витрати на зведення (приспосовування) та розбирання тимчасових будівель і споруд	-	-	-
		В т.ч. зворотні суми	-	-	-
		Колшти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у зимовий період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у зимовий період)	-	-	-
		Колшти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у літній період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у літній період)	-	-	-
		Інші сукупні витрати	-	-	-
		Разом	207,30939	207,30939	-
		Грибуток	3,75492	3,75492	-
		Колшти на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організації	1,70426	-	1,70426



Підпис уповноваженої особи, Молоді та спорту Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

1	2	3	4	5	6
9	Розрахунок №11	Колти на покриття ризиків	-	-	-
10	Розрахунок №12	Колти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами	-	-	-
		Разом (пп. 1-10)	212,76857	211,06431	1,70426
11	Розрахунок №13	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)	-	-	-
		Разом договірна ціна крім ПДВ	212,76857	211,06431	1,70426
		Податок на додану вартість	42,55371	-	42,55371
		Всього договірна ціна	255,32228	-	-
12		В т.ч. зворотні суми:			



О.В. Клименко



Ю. О. Дубовецький



"ЗГІДНО"

Начальник управління освіти, молоді та спорту Святошинської районної державної адміністрації

Капітальний ремонт, благоустрій території ЗНЗ №206 за адресою: просп. Леся Курбаса, 9-А у Святошинського районі м. Києва

289_ДЦ_ЛС1_2-1-1

Форма № 1

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1 на Благоустрій

Капітальний ремонт, благоустрій території ЗНЗ №206 за адресою: просп. Леся Курбаса, 9-А у Святошинського районі м. Києва

Основа: креслення (специфікації) №

Котлгорисна вартість 207,30939 тис. грн.
 Котлгорисна трудомісткість 1,38558 тис. люд.-год.
 Котлгорисна заробітна плата 34,22409 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,8 розряд

Окладений в поточних цінах станом на "8 листопада" 2017 р.

№ п/п	Об'єкту-вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	4	5	6		7		8		9		10		11		12	
					Одиниця виміру	Кількість	Всього заробітної плати	експлуатації машин	Всього заробітної плати	Всього заробітної плати	експлуатації машин	Всього заробітної плати	Всього заробітної плати	Всього заробітної плати	Всього заробітної плати	Всього заробітної плати	Всього заробітної плати	Всього заробітної плати
Розділ 1. Улаштування покриття з ФЕМ майданчику перед школою																		
3		Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	100м3	0,04851	6006,13	6006,13	-	291,36	291,36	-	-	305,5	14,82	-	-	-	-	-
		Навантаження сміття вручну	1т	7,7616	32,06	32,06	-	248,76	248,76	-	-	1,53	12,05	-	-	-	-	-
		Перевезення сміття до 25 км	т	7,7616	117,47	117,47	-	911,76	911,76	-	-	0,352	2,73	-	-	-	-	-
		Нааромокоження шибеною	100 м3	0,088935	229,22	229,22	9,49	20,39	1,15	-	-	0,65	0,06	-	-	-	-	-
		Навантаженням шибеною на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,088935	12,91	12,91	30,62	151,83	4,54	-	-	0,9636	0,09	-	-	-	-	-
					1707,18	1707,18	1656,08	269,06	151,83	4,54	-	2,55	0,23	-	-	-	-	-
					51,10	51,10	269,06	151,83	4,54	-	-	8,991	0,8	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	С311-25	Перевезення шезбено до 25 км	т	13,34025	102,49	102,49	1367,24	-	1367,24	-	-
7	РН18-12-7	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 250 мм	100м2	0,8085	653,77	581,03	528,57	58,81	469,76	0,352	4,7
8	С311-25	Перевезення ґрунту до 25 км	т	32,34	102,49	102,49	3314,53	-	3314,53	-	-
9	РН18-20-1	Улаштування підстильних та вибірковогальних шарів основи з піску	100м3	0,08085	2899,85	2373,61	234,45	42,55	306,91	0,352	11,38
10	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	8,8935	526,24	307,13	24,83	-	194,9	26	2,1
11	РН18-47-1	Улаштування осное під тротуари товщиною 12 см із шезбено	100м2	0,8085	219,50	410,63	1090,84	758,68	24,83	9,8667	-
12	РН18-47-2	На кожний 1 см зміни товщини шару подавати або виключити до норми 18-47-1	100м2	-0,8085	41,92	81,03	-33,89	-33,89	65,51	43,87	35,47
13	С1421-9452	Шезбень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	11,6424	41,92	41,92	3958,42	-	2,7495	2,7495	2,22
14	РН17-46-4	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	8,086	1563,78	138,61	12643,16	1120,66	-	6,42	51,91
15	РН18-39-1	Укладання бетонних поребриків на бетонну основу	м	57	34,87	27,98	1987,59	1594,86	-	1,32	75,24
16	С126-1	Поребрик бетонний, сірий 1000х200х80	м	57	72,53	-	4134,21	-	-	-	-
17	С124-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	2,907	1449,00	-	4212,24	-	-	-	-
18	РН18-14-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,08085	142805,77	-	11545,85	288,92	-	-	-
19	РН18-39-1	Укладання металеві сітки в цементно-бетонне покриття	100м2	0,8085	3573,55	46,76	37,81	37,81	173,305	14,01	1,67



19 РН18-39-1
18 РН18-14-1
17 С124-11600
16 С126-1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
27	РН1-8-2	Розділ 2. Дренажні колодязі Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковшу 0,5 м3 у відвалі, група ґрунту 2 (під дренажні колодязі)	100 м3	1,278	1516,96	44,89	1472,07	1938,67	57,37	1881,3	2,24	2,86
28	РН16-46-5	Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,5 м із збірною залізобетону в сухих ґрунтах	м3	5,86	1694,15	388,99	425,38	9902,8	2287,26	2501,23	16,92	99,49
29	КС85521-1008	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	12	1016,09	-	-	12193,08	-	447,12	2,5042	14,72
30	КС85521-1036	Плити покриття ПП15-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	1610,44	-	-	6441,76	-	-	-	-
31	РН1-20-2	Засипання щебенем фракція 40-70 нижніх кілець дренажних колодязів	100 м3	0,1606	3743,26	-	-	601,92	601,92	-	190,4	30,62
32	С1421-9454	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше	м3	16,08	340,00	-	-	5467,2	-	-	-	-
		Зворотне засипання з ґвістау екскаватором ковшом місткістю 0,5 м3	100 м3	1,066	435,73	-	435,73	464,49	-	464,49	-	-
		Свердління отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердління 200 мм	100шт	4,4	3120,18	2988,91	131,27	13728,79	13151,2	577,59	115,67	508,95
		Разом прямі витрати по розділу 2				12,34				54,3	0,561	2,47
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборнічі витрати, грн. Трудомісткість в загальновиборнічих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн.					50738,71	16097,75	5424,61	901,25	641,92	30,5



"ЗГДНО"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	всього заробітна плата, грн.						31872,48				
	Загальновиборничі витрати, грн.						13041,85				
	трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.						62,28				
	заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.						2351,61				
	всього будівельні роботи, грн.						207309,39				

	Всього по кошторису										
	кошторисна трудомісткість, люд.год.						207309,39				
	кошторисна заробітна плата, грн.						1385,58				
							34224,09				

289 ДЛ ЛС1 2-1-1

Склад *Визначено*
 Перевіряв *Григор'єв*
 Просяда підписує (підписує)
 Кувшинов О.В.



"Визначено"
 Начальник Управління освіти, молоді та спорту Святошинської районної в м. Києві державної адміністрації

Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	в тому числі:				Обґрунтування ціни
					Поточна ціна за одиницю, грн.	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
I. Витрати труда									
1	1	Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконуються	люд-год розряд	1263,01 3,8	23,88				
2		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд-год розряд	41,48 5,2	28,95				
3		Витрати труда робітників, зайнятих автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд-год	18,81	26,93				
Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:									
загальновиrobничих витрат									
Рачом кошторисна трудомісткість									
		Середній розряд робіт	люд-год	62,28	37,75				
II. Будівельні машини і механізми									
		Автомобілі середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	розряд	3,8					
					машн-год	0,2255715	401,3 90,52		



№ ДП/202
 Начальник управління освіти, молоді та спорту Святошинського району м. Києва
 [Signature]

1	2	3	4	5	67	89	10/11	12/13	289 - діл івр	14
8 СН201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т		маш-год	1,694070175						
9 СН204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А		маш-год	1,066						
10 СН234-301	Агрегати змішувально-шугатурні пересувні, продуктивність 2 м ³ /год		маш-год	0,2322						
11 СН225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт (працює від пересувної електростанції)		маш-год	0,67896						
12 СН207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]		маш-год	0,06492255						
13 СН233-1002	Верстати свердильні		маш-год	1,23024084						
14 СН205-232	Екскаватори одноковшові дизельні на гусеничному ході при роботі на водогосподарському будівництві, місткість ковша 0,5 м ³		маш-год	1,58428						
15 СН206-337	Екскаватори одноковшові дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м ³		маш-год	2,5972						
16 СН206-339	Екскаватори данковшові дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,5 м ³		маш-год	8,1580671						
17 СН224-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт		маш-год	0,67896						
18 СН232-701	Котли дорожні причіпні кулачкові, маса 5 т		маш-год	0,1617						
19 СН212-711	Котли дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 5 т		маш-год	0,24255						
20 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
21 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
22 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
23 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
24 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
25 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
26 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
27 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
28 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
29 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
30 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
31 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
32 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
33 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
34 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
35 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
36 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
37 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
38 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
39 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
40 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
41 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
42 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
43 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
44 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
45 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
46 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
47 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
48 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
49 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
50 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
51 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
52 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
53 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
54 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
55 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
56 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
57 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
58 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
59 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
60 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
61 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
62 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
63 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
64 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
65 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
66 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
67 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
68 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
69 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
70 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
71 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
72 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
73 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
74 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
75 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
76 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
77 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
78 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
79 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
80 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
81 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
82 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
83 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
84 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
85 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
86 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
87 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
88 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
89 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
90 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
91 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
92 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
93 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
94 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
95 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
96 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
97 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
98 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
99 СН212-711	Варіант 1		маш-год							
100 СН212-711	Варіант 1		маш-год							



Київська обласна адміністрація
 Департамент освіти та науки
 Голова
 [Signature]
 15.08.2018

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Дизельне паливо Електроенергія Местильні матеріали Гідравлічна рідина	кВт-год кг кг	87,575 360,101 16,106 1,092				289,00 км	
		III. Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат							
34	CH270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш-год	2,513840315					
35	CH270-116	Екстратори поверхові	маш-год	9,08980875					
36	CH270-115	Дрилі електричні	маш-год	0,153780105					
37	CH233-301	Машини шліфувальні електричні	маш-год	0,20504014					
38	CH270-158	Насос гідравлічний ручний	маш-год	0,5175					
39	CH270-200	Плакувальник-розрівнювач	маш-год	0,1161					
40	CH204-1100	Термопензали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш-год	8,6					
		IV. Будівельні матеріали, виробні і конструкції							
	41 80С111-565-УР	Фарба для розмітки Сопіриг 8150	кг	0,07515	32,95 2,48	32,00 2,40	0,3 0,02	0,65 0,06	
	42 С4421-9504	Бетон Б12,5 з доставкою	м3	0,1	1616,1 161,61	1370,00 137,00	246,1 24,61		30 км
	43 СС441-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00345	47715,48 164,62	46668,53 161,01	111,35 0,38	935,6 3,23	30 км
	44 8С126-1300-	Бордюр 600х300х200	м	18	158,65 2855,70	153,62 2765,16	3,61 64,98	1,42 25,56	
	45 С42-58	Бруски необрізані з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 100,125 мм, IV сорт	м3	0,0306	2497,94 76,44	2360,74 72,24	88,22 2,70	48,96 1,50	30 км



Handwritten signatures and dates: 02.02.2018, 02.02.2018, 02.02.2018.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
46 С142-10-2	Вода		м3	423285	20,93 88,59	20,93 88,59	10/11	12/13	289 ДУ ИВР 14
47 +С1421-10634 вариант 3	Гарцовка		м3	4,471005	1169,17 5227,36	1169,17 5227,36	-	-	-
48 С124-25	Гарчекатана арматура сталь периодичного профілю, клас А-III, діаметр 20, 22 мм		т	0,15919656	20033,18 3189,01	19635,90 3109,85	104,47 16,63	392,81 62,53	30 км.
49 С1112-27-1 вариант 2	Гранулят гумовий 1-3 мм		кг	36	9,27 297,72	7,95 286,20	0,16 5,76	0,16 5,76	30 км.
50 С112-70	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 4- 6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт		м3	0,01750562	2176,01 38,09	2045,12 35,80	88,22 1,54	42,67 0,75	30 км.
51 С112-138	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 2- 3,75 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт		м3	0,008085	1750,63 14,15	1628,08 13,16	88,22 0,71	34,33 0,28	30 км.
52 С112-57	Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширини 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт		м3	0,0096	3644,61 36,91	3681,01 35,34	88,22 0,85	75,38 0,72	30 км.
53 С111-1518	Електроди, діаметр 4 мм, марка З42		т	0,0002575	29597,09 7,62	28880,10 7,44	136,65 0,04	580,34 0,14	30 км.
54 С111-152	Електроди, діаметр 5 мм, марка З42		т	0,009739407	28833,72 280,82	28131,70 273,99	136,65 1,33	565,37 5,50	30 км.
55 С111-151	Заглушка торцева		шт	1	29,28 29,28	29,28 29,28	-	-	-
56 С111-151	Кільця КС15,9 залізобетонні серія 3,900, 1- 14 випуск 1		шт	12	1016,09 12193,08	906,00 10872,00	90,17 1082,04	19,92 239,04	30 км.
57 С111-152	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3,900, 1-14 випуск 1		шт	6	216,76 1300,56	208,00 1248,00	4,51 27,06	4,25 25,50	30 км.
58 С111-324	Кисень технічний газогодінний		м3	0,58556021	5,18 3,03	2,86 1,67	2,22 1,30	0,13 0,06	30 км.



Handwritten signatures and dates in blue ink, including '53 С111-1518' and '54 С111-152'.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	289 ДЛ ЛВР	14
59 С111-1639	Крути армовані абразивні зачіпки, діаметр 160x6 мм		шт	0,051260035	154,95 7,94	151,81 7,78	0,1 0,01	3,04 0,15	30 км	
60 +560110-2 варіант 2	Лави вулчичі		шт	8	2295,65 18365,20	2250,64 18005,12	-	45,01 360,08	30 км	
61 +С113-671 варіант 1	Лоток водоотводный полімерний		м	10	76,67 766,70	75,00 750,00	1,67 16,70	-	30 км	
62 +С121-650 варіант 3	Нержавіюча труба для поручня		т	0,1	20293,52 2029,35	20000,00 2000,00	142,45 14,25	151,07 15,10	30 км	
63 &C111-220-1Г варіант 1	Однокомпонентна вологостійка ґрунтова на поліуритановій основі для асфальтових покриттів Софріл 70		кг	0,675	122,54 82,71	120,00 81,00	0,14 0,09	2,4 1,62		
64 +С1421-10634	Пісок природний, рядовий		м3	11,7615	219,5 2581,65	219,50 2581,65	-	-		
65 &C113-1466-8 сп.варіант 1	Пісокгволяювач пластикований		шт	1	832,59 832,59	832,50 832,50	0,09 0,09	30 км		
66 +С1426-11789 варіант 3 71036 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм		м2	81,6585	189,09 15440,81	165,00 13473,65	20,38 1664,20	3,71 302,96	30 км	
67 &C1112-27-3 варіант 1	Плити покриття 1ПТ15-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1		шт	4	1610,44 6441,76	1518,00 6072,00	60,86 243,44	31,58 126,32	30 км	
68 &C1112-27-2 варіант 1	Поліуретанове однокомпонентне структурне покриття Софріл 217		кг	5,4	118,48 639,79	116,00 626,40	0,16 0,86	2,32 12,53		
69 &C126-1300-2 варіант 2	Поліуретановий однокомпонентний клеї Софріл 322		кг	7,65	120,52 921,98	118,00 902,70	0,16 1,22	2,36 18,06		
70 &C111-1305 варіант 1	Поробки бетонний, сірий 1000x200x80		м	111	72,53 8050,83	67,50 7492,50	3,61 400,71	1,42 157,62		
71 &C111-1305 варіант 2	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400		т	0,1554	1953,13 303,52	1760,07 273,51	154,76 24,05	38,3 5,96		



ДП «Мікро-Харків»
вул. Свободи, 104
м. Харків, Україна

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	289 ДЛ ИВР	14
72	C111-1083 варіант 1	Прокат гарячекатаний в листах, товщина 10 мм, 330ммx330мм	Т	0,172169811	25003,1 4304,78	24712,50 4254,75	104,47 17,99	186,13 32,04	30 км.	
73	C1546-66	Прокат-булан технічний	М3	0,080447836	25,13 2,02	21,31 1,71	3,33 0,27	0,49 0,04	30 км.	
74	8C111-1713-1-Ю варіант 1	Решетка водостримлювача од.	ШТ	10	130,56 1305,60	105,00 1050,00	25,56 255,60		30 км.	
75	C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	М3	0,492	955,15 469,93	553,17 321,36	283,25 139,36	18,73 9,21	30 км.	
76	C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	М3	0,0108	1126,59 12,17	821,25 8,87	283,25 3,06	22,09 0,24	30 км.	
77	C111-1757	Рядно	М2	3,3	44,66 147,38	43,73 144,31	0,05 0,17	0,66 2,90	30 км.	
78	+C111-874 варіант 1	Сітка металева	М2	80,85	67,43 5451,72	66,00 5336,10	0,11 8,89	1,32 106,73	30 км.	
79	+C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	М3	9,84912	14271,37 1449	11228,00 1140,00	309 3043,37	26,75 240,24	30 км.	
80	C1424-11608	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В3, до 40 мм	М3	8,9811	1364,49 12254,62	1028,74 9239,22	309 2775,16	26,75 240,24	30 км.	
81	+C111-1610	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, до 40 мм	М3	8,2467	1387,11 11439,08	1078,11 8890,85	309 2548,23		30 км.	
82	8C1-1-56 варіант 1	Труба водовідвідна для наружної каналізації 110мм	М	15	76,57 1148,55	76,00 1140,00	0,57 8,55		30 км.	
83	+C1110-125 варіант 4	Флапшток	ШТ	3	2655,63 7966,89	2600,00 7800,00	3,56 10,68	52,07 156,21	30 км.	
84	C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	Т	0,00018	19741,32 3,55	19219,99 3,46	134,25 0,02	387,08 30 км.	0,07	



84 C111-181
83 +C1110-125
варіант 4
82 8C1-1-56
варіант 1
81 +C111-1610

