

Київський університет імені Бориса Грінченка

ПРОТОКОЛ

засідання тендерного комітету

щодо внесення змін до тендерної документації та оголошення

№ б/н

від «29» березня 2017 року

Присутні: Турунцев О.П., Безугла Т.М., Шакун О.І., Місцілов О.В., Туліна О.М.

Порядок денний:

Внесення змін до тендерної документації із закупівлі робіт: «Капітальний ремонт спортивного майданчику Київського університету імені Бориса Грінченка (пр. Юрія Гагаріна, 16)» (ДК 021:2015 (CPV:2008) – 45210000-2 «Будівництво будівель» (45212200-8 «Будівництво спортивних об'єктів»), ДСТУ Б.Д.1.1-1:2013 «Правила визначення вартості будівництва») (закупівля від 23.03.2017 р. № UA-2017-03-23-002211-b).

Слухали:

Голова тендерного комітету Турунцев О.П. повідомив про необхідність внесення змін до тендерної документації із закупівлі: «Капітальний ремонт спортивного майданчику Київського університету імені Бориса Грінченка (пр. Юрія Гагаріна, 16)» (ДК 021:2015 (CPV:2008) – 45210000-2 «Будівництво будівель» (45212200-8 «Будівництво спортивних об'єктів»), ДСТУ Б.Д.1.1-1:2013 «Правила визначення вартості будівництва») (закупівля від 30.09.2016 р. № UA-2016-09-30-001004-b).

Керуючись вимогами ч. 2 ст. 23 Закону України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 року № 922-VIII (далі – Закон) замовник з власної ініціативи може внести зміни до тендерної документації. У разі внесення змін до тендерної документації строк для подання тендерних пропозицій продовжується в електронній системі закупівель таким чином, щоб з моменту внесення змін до тендерної документації до закінчення строку подання тендерних пропозицій залишалось не менше ніж сім днів.

1. Інформація про предмет закупівлі:

1.1. Найменування предмета закупівлі: «Капітальний ремонт спортивного майданчику Київського університету імені Бориса Грінченка (пр. Юрія Гагаріна, 16)».

1.2. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 5 792 100,00 грн. з ПДВ.

2. Інформація про процедуру закупівлі:

2.1. Початок періоду уточнень: 23.03.2017 р., 16:12 год.

2.2. Завершення періоду уточнень: 31.03.2017 р., 10:00 год.

2.3. Початок прийому пропозицій: 23.03.2017 р., 16:12 год.

2.4. Завершення прийому пропозицій: 10.04.2017 р., 10:00 год.

2.5. Початок аукціону: 11.04.2017 р., 13:42 год.

3. Оголошення про проведення відкритих торгів:

3.1. Опубліковано в системі електронних закупівель: 23.03.2017 р. за № UA-2017-03-23-002211-b

4. Внесення змін до тендерної документації та оголошення:

4.1. Внести зміни до Додатку 1 «ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ» тендерної документації.

4.2. До оголошення додати окремим файлом зміни викладені до тендерної документації: «ДОДАТОК 1 «ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ» (зміни додаються до протоколу від 29.03.2017 року № б/н на 9 арк.) та тендерну документацію у новій редакції.

Рішення тендерного комітету:

«за» – 4; «проти» – немає; «утримались» – 1; «відсутні» – 0

Голова тендерного комітету

Проректор з організаційних питань

Заступник голови тендерного комітету

Заступник головного бухгалтера

Секретар тендерного комітету

Заступник головного бухгалтера

Член тендерного комітету:

Юрисконсульт

Провідний економіст

планово-фінансового відділу бухгалтерії

«за»

«за»

«за»

«за»

«утрималась»

О.П. Турунцев

Т.М. Безугла

О.І. Шакун


О.В. Місцілов

О.М. Туліна


Ухвалили:

1. Керуючись вимогами ч. 2 ст. 23 Закону внести зміни до тендерної документації, зокрема Додатку 1 «ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ» тендерної документації.
2. Згідно з вимогами ч. 2 ст. 23 Закону зміни, що вносяться до тендерної документації, розмістити та відобразити в електронній системі закупівель у вигляді нової редакції тендерної документації додатково до початкової редакції тендерної документації.
3. Разом із змінами до тендерної документації в окремому документі оприлюднити перелік змін, що вносяться.
4. Відповідно до вимог ч. 1 ст. 10 Закону оприлюднити на веб-порталі Уповноваженого органу в порядку, встановленому Уповноваженим органом та цим Законом, інформацію про закупівлю, а саме: зміни до тендерної документації та роз'яснення до неї (у разі наявності) - протягом одного дня з дня прийняття рішення про їх внесення або надання роз'яснень.
5. Оприлюднити даний Протокол відповідно до вимог чинного законодавства.
6. Відповідальним за розміщення інформації призначити Шакун О.І. – секретаря тендерного комітету.


Голова тендерного комітету
Проректор з організаційних питань
Заступник голови тендерного комітету
Заступник головного бухгалтера
Секретар тендерного комітету
Заступник головного бухгалтера
Член тендерного комітету:
Юрисконсульт
Провідний економіст
планово-фінансового відділу бухгалтерії




О.П. Турунцев




Т.М. Безугла



О.І. Шакун



О.В. Місайлов



О.М. Туліна

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ
на «Капітальний ремонт спортивного майданчику
Київського університету імені Бориса Грінченка (пр. Юрія Гагаріна, 16)»

Загально-будівельні роботи:

№ п/п	Найменування робіт і витрат*	Одиниця виміру	Кіл-ть	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ. ОГОРОДЖЕННЯ СТАДІОНУ ІЗ ГЛУХИХ БЕТОННИХ ПЛИТ З ОПОРАМИ В З/Б СТАКАНИ			
1	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м ³ з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1	100 м ³	0,85	
2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 1	100 м ³	0,17	
3	Перевезення ґрунту до 26 км	т	14	
4	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів t=100 мм	м ³	6,5	
5	Пісок річковий (будівельний)	тн	9,425	
6	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів T= 150мм	м ³	9,75	
7	Щебінь фракції 20-40 мм	тн	15,6	
8	Улаштування підстильного шару бетонного 1400*1100*200 B15	м ³	9,25	
9	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15	м ³	9,435	
10	Армування підстилаючих шарів і набетонок (подушки) 200x200 мм	т	0,3	
11	Арматура ф10 мм А400С	тн	0,3	
12	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м ²	0,2688	
13	Мастика бітумна ВАУ GUT*	т	0,064512	
14	Установлення залізобетонної огорожі з панелей довжиною 4 м	100м	1,18	
15	Плита огороження залізобетонна ПВБа-1	шт	31	
16	Стакан Э-5 для паркану	шт	31	
17	Засипання вручну траншей та ям, група ґрунту 1	100 м ³	0,82	
	Розділ. РЕМОНТ ІСНУЮЧОЇ ОГОРОЖІ			
18	Середній ремонт металевих огорож	м ²	280	
19	Підсилення цегляних стовпчиків паркану	т	0,988	
20	Обойми металеві (сталь кут 50x50x4,полоса 4x40мм)	т	0,988	
21	Закладення цеглою провалин стовпчиків та цоколю	м ³	12	
22	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	4,92	
23	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м ³	2,88	
24	Поліпшене штукатурення по сітці стовпчиків та цоколю огорожі без улаштування каркаса	100м ²	3,13	
25	Сітка дротяна ткани з квадратними чарунками N 05 без покриття	м ²	338,04	
26	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м ³	9,703	
27	Очищення вручну металевих поверхонь від олійної фарби	100м ²	2,2	

№ п/п	Найменування робіт і витрат*	Одиниця виміру	Кіл-ть	Примітка
1	2	3	4	5
28	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож	100м2	2,2	
29	Емаль ХВ-124	кг	55	
30	Ґрунтування цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	3,13	
31	Ґрунтовка СТ- 17	кг	53,21	
32	Поліпшене фарбування стовпчиків та цоколю полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	3,13	
33	Дисперсія полівінілацетатна фасадна	кг	197,19	
	Розділ. ПОКРИТТЯ ПОВЕРХНІ ФУТБОЛЬНОГО МАЙДАНЧИКА ШТУЧНИМ ГАЗОНОМ			
34	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	188	
35	Камені бортові, БР100.20.8	шт	188	
36	Суміш цементна суха (гарцовка) РЦГ-100	тн	5,65	
37	Виправлення профілю щобеневих основ з додаванням нового матеріалу(щебінь фракції 5х10 мм. Т=0,09 м.)	1000м2	1,984	
38	Щебінь фракції 5х10 мм(178,56 м3х1,47)	тн	262,5	
39	Улаштування вирівнювальних шарів основи зі відсіву	100м3	1,72	
40	Гранвідсів (119,04м3х1,45)	тн	250	
41	Укладання бітумно-каучукової стрічки в повздовжні стики поребрика та бордюра	100 м	1,88	
42	Каучукова стрічка	мп	191,76	
43	Улаштування ковра із синтетичної трави	1000м2	1,984	
44	Трава синтетична зелена (Н=50мм)	м2	1984	
45	Засипання поверхні піском кварцевим (15-20 кг/м2) та гумовою крихтою т=20мм (40м3)	100м2	19,84	
46	Пісок кварцевий	тн	39	
47	Крихта гумова фракція 1-3 мм (Р=480 кг/м3)	тн	19	
48	Розмітка суцільною лінією фудбольного поля	км лінії	0,2	
	Розділ. ПОКРИТТЯ ПОВЕРХНІ БІГОВИХ ДОРІЖОК ТАРТАНОВИМ ПОКРИТТЯМ			
49	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	599	
50	Камені бортові, БР100.20.8	шт	599	
51	Суміш цементна суха (гарцовка) РЦГ-100	тн	18	
52	Виправлення профілю щобеневих основ з додаванням нового матеріалу(щебінь фракції 5х10 мм. Т=90 мм.)	1000м2	1,476	
53	Щебінь фракції 5х10 мм(132,84 м3х1,47)	тн	195	
54	Улаштування вирівнювальних шарів основи зі відсіву 60мм	100м3	0,8856	
55	Гранвідсів (88,56м3х1,45)	тн	128,5	
56	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей дрібнозернистих та піщаних вручну з ущільненням ручними котками	100м2	14,76	
57	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні) (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1	т	141,696	
58	Укладання бітумно-каучукової стрічки в повздовжні стики поребрика та бордюра	100 м	5,99	
59	Каучукова стрічка	мп	610,98	
60	Улаштування тартанового покриття	100м2	14,76	

№ п/п	Найменування робіт і витрат*	Одиниця виміру	Кіл-ть	Примітка
1	2	3	4	5
61	Безшовне (Тартанове) покриття з гумувої крихти Т=10мм	м2	1476	
62	Розмітка суцільною лінією бігових доріжок	км лінії	1,54	
	Розділ. ПОКРИТТЯ ПОВЕРХНІ СЕКТОРУ МАЙДАНЧИКА ДЛЯ ВОЛЕЙБОЛУ			
63	Виправлення профілю щибених основ з додаванням нового матеріалу(щибінь фракції 5х10 мм. Т=0,09 м.)	1000м2	0,498	
64	Щибінь фракції 5х10 мм(44,82 м3х1,47)	тн	65,88	
65	Улаштування вирівнювальних шарів основи зі відсіву	100м3	0,2988	
66	Гранвідсів (29,88м3х1,45)	тн	44	
67	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей дрібнозернистих та піщаних вручну з ущільненням ручними котками	100м2	4,98	
68	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1	т	47,808	
69	Улаштування тартанового покриття	100м2	4,98	
70	Безшовне (Тартанове) покриття з гумувої крихти Т=10мм	м2	498	
71	Розмітка суцільною лінією волейбольного майданчику	км лінії	0,1	
	Розділ. ПОКРИТТЯ ПОВЕРХНІ СЕКТОРУ МАЙДАНЧИКА ДЛЯ БАСКЕТБОЛУ ТА СТРИБКІВ У ВИСОТУ			
72	Виправлення профілю щибених основ з додаванням нового матеріалу(щибінь фракції 5х10 мм. Т=0,09 м.)	1000м2	0,498	
73	Щибінь фракції 5х10 мм(44,82 м3х1,47)	тн	65,88	
74	Улаштування вирівнювальних шарів основи зі відсіву	100м3	0,2988	
75	Гранвідсів (29,88м3х1,45)	тн	44	
76	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей дрібнозернистих та піщаних вручну з ущільненням ручними котками	100м2	4,98	
77	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1	т	47,808	
78	Улаштування тартанового покриття	100м2	4,98	
79	Безшовне (Тартанове) покриття з гумувої крихти Т=10мм	м2	498	
80	Розмітка суцільною лінією волейбольного майданчику	км лінії	0,1	
	ВЛАШТУВАННЯ ЯМИ З ПІСКОМ			
81	Засипання, ям піском	100 м3	0,1785	
82	Пісок річковий (будівельний)	тн	26	
83	Установлення гумових поребриків на бетонну основу	м	36,1	
84	Бордюр гумовий 500х210х50	шт	73	
	Розділ. ПОКРИТТЯ ПОВЕРХНІ ТРЕНАЖЕРНОГО МАЙДАНЧИКА			
85	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	90	
86	Камені бортові, БР100.20.8	шт	90	
87	Суміш цементна суха (гарцовка)РЦГ-100	тн	1,8	
88	Виправлення профілю щибених основ з додаванням нового матеріалу(щибінь фракції 5х10 мм. Т=0,09 м.)	1000м2	0,49	
89	Щибінь фракції 5х10 мм(45м3х1,47)	тн	65,5	
90	Улаштування вирівнювальних шарів основи зі відсіву	100м3	0,31	

№ п/п	Найменування робіт і витрат*	Одиниця виміру	Кіл-ть	Примітка
1	2	3	4	5
91	Гранвідсів (31м3х1,45)	тн	45	
92	Улаштування тартанового покриття	100м2	4,9	
93	Плитка резинова ТМ"УкрПлит-ТХ"*	м2	517	
	Розділ. ПОКРИТТЯ ПОВЕРХНІ ПІШОХІДНИХ ДОРІЖОК, ПРОЇЗЖОЇ ЧАСТИНИ ТА СЕКТОРУ ДЛЯ ГЛЯДАЦЬКИХ ТРИБУН ВІБРОПРЕСОВАНИМИ ВИРОБАМИ			
94	Розбирання бортових каменів	100м	5,1	
95	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	100м3	0,24	
96	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	0,5	
97	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	510	
98	Камені бортові, БР100.20.8	шт	510	
99	Суміш цементна суха (гарцовка) РЦГ-100	тн	10,8	
100	Виправлення профілю щибених основ з додаванням нового матеріалу(щєбінь фракції 5х10 мм. Т=0,09 м.)	1000м2	0,74	
101	Щєбінь фракції 5х10 мм (74 м3х1,47)	тн	109	
102	Улаштування вирівнювальних шарів основи зі відсіву	100м3	0,54	
103	Гранвідсів (44,4м3х1,45)	тн	64,38	
104	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ] з заповненням піском	100м2	7,4	
105	Плитка тротуарна вібропресована "брусчатка" 200х100х40мм	м2	747,4	
106	Пісок річковий (будівельний)	тн	15	
107	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	1м різу	120	
	ГОСПОДАРСЬКИЙ МАЙДАНЧИК			
108	Виправлення профілю щибених основ з додаванням нового матеріалу(щєбінь фракції 5х10 мм. Т=0,09 м.)	1000м2	0,006	
109	Щєбінь фракції 5х10 мм(178,56 м3х1,47)	тн	0,9	
110	Улаштування вирівнювальних шарів основи зі відсіву	100м3	0,006	
111	Гранвідсів (119,04м3х1,45)	тн	0,06	
112	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ] з заповненням піском	100м2	0,06	
113	Плитка тротуарна вібропресована "брусчатка" 200х100х40мм	м2	6	
114	Пісок річковий (будівельний)	тн	0,8	
115	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	1м різу	8	
	Розділ. СПОРТИВНЕ ОБЛАДНАННЯ (ІНТЕР АТЛЕТІКА*) УЛАШТУВАННЯ ФУНДАМЕНТІВ ТА ВСТАНОВЛЕННЯ ОБЛАДНАННЯ			
116	Монтаж стенда баскетбольного	шт	2	
117	Стенд баскетбольний InterAtletika УТ 410* з сіткою	шт	2	
118	Монтаж стенда волейбольного	шт	1	
119	Волейбольний стенд с закладними InterAtletika УТ401*	шт	1	
120	Навішення сітки волейбольної	комплект	1	
121	Сітка волейбольна InterAtletika*	компл	1	
122	Монтаж вишки для судді	шт	1	
123	Вышка для судді InterAtletika СВ 001*	шт	1	
124	Монтаж футбольних воріт	шт	2	

№ п/п	Найменування робіт і витрат*	Одиниця виміру	Кіл-ть	Примітка
1	2	3	4	5
125	Ворота футбольні InterAtletika УТ600* алюмін.	шт	2	
126	Навішення сітки футбольної	комплект	2	
127	Сітка футбольна InterAtletika*	компл	2	
128	Монтаж стійки для стрибків у висоту	шт	1	
129	Стійка для стрибків у висоту з планкой	шт	1	
130	Монтаж лавок для запасних	шт	6	
131	Лавка запасних 732	шт	6	
132	Монтаж трибун глядацьких з сидіннями	шт	5	
133	Трибуни глядацьки InterAtletika УТ 705*	шт	5	
134	Сидіння стадіонне InterAtletika кр ст 001-11*	шт	210	
	ФУНДАМЕНТ ПІД СТЕНД БАСКЕТБОЛЬНИЙ			
135	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м ³ з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1	100 м ³	0,08	
136	Доробка при влаштуванні стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	100м ³	0,01	
137	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів т=100 мм	м ³	6	
138	Пісок річковий (будівельний)	тн	1,8	
139	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів	м ³	0,9	
140	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м ³	0,9	
141	Улаштування підстильного шару бетонного 1400*1100*200 В15	м ³	1,2	
142	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15	м ³	1,2	
143	Армування підстилаючих шарів і набетонок (подушки) 200x200 мм	т	0,05	
144	Арматура ф10 мм А400С	тн	0,05	
145	Улаштування залізобетонних фундаментів під стенд баскетбольний об'ємом до 3 м ³	100м ³	0,024	
146	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М-250], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за водонепроникністю 0,6 МПа	м ³	2,448	
147	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м ²	0,1	
148	Мастика бітумна ВАУ GUT*	т	0,01	
	ФУНДАМЕНТ ПІД СТЕНД ВОЛЕЙБОЛЬНИЙ ТА ВИШКУ СУДДІ			
149	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м ³ з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1	100 м ³	0,06	
150	Доробка при влаштуванні стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	100м ³	0,008	
151	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів т=100 мм	м ³	8	
152	Пісок річковий (будівельний)	тн	1,2	
153	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів	м ³	8	
154	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м ³	1,8	

№ п/п	Найменування робіт і витрат*	Одиниця виміру	Кіл-ть	Примітка
1	2	3	4	5
155	Улаштування підстильного шару бетонного 1400*1100*200 B15	м3	0,6	
156	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15	м3	0,6	
157	Армування підстилаючих шарів і набетонок (подушки) 200x200 мм	т	0,03	
158	Арматура ф10 мм А400С	тн	0,03	
159	Улаштування залізобетонних фундаментів під стенд волейбольний та вишку суддіоб'ємом до 3 м3	100м3	0,0195	
160	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B20 [М-250], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за водонепроникністю 0,6 МПа	м3	1,989	
161	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,12	
162	Мастика бітумна ВАУ GUT*	т	0,012	
	Розділ. СПОРТИВНЕ ЗНАРЯДДЯ (ІНТЕР АТЛЕТІКА*) УЛАШТУВАННЯ ФУНДАМЕНТІВ ТА МОНТАЖ ЗНАРЯДДЯ			
163	Монтаж блока жима для грудей	шт	1	
164	SL-101.1 Жим для грудей-Верхня тяга	шт	1	
165	Монтаж жима ногами	шт	1	
166	SL-103 Жим ногами горизонтальний	шт	1	
167	Монтаж тренажера для м"язів пресу	шт	1	
168	SL-109 Тренажер для м"язів черевного пресу	шт	1	
169	Монтаж блока повітряний ходок	шт	1	
170	SL-115 Повітряний ходок	шт	1	
171	Монтаж блока орнітпек	шт	1	
172	SL-116 Орнітпек	шт	1	
173	Монтаж блока розгинача	шт	1	
174	SL-126 Розгинач стегна-Степер	шт	1	
175	Монтаж рами ричажна тяга	шт	1	
176	SL-129.1 Тренажер для м"язів біцепсу-ричажна тяга	шт	1	
177	Монтаж тренажера	шт	1	
178	SL-135 Гребний тренажер	шт	1	
179	Монтаж тренажера для пресу	т	1	
180	SL-1340 Тренажер для пресу	шт	1	
181	Монтаж спортивного комплексу	шт	1	
182	S -831.11 Спортивний комплекс "Воркаут"*	шт	1	
	ФУНДАМЕНТ ПІД ЗНАРЯДДЯ			
183	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1	100 м3	0,18	
184	Доробка при влаштуванні стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	100м3	0,024	
185	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів т=100 мм	м3	24	
186	Пісок річковий (будівельний)	тн	3,6	
187	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів	м3	5,4	
188	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м3	5,4	
189	Улаштування підстильного шару бетонного 1400*1100*200 B15	м3	1,8	

№ п/п	Найменування робіт і витрат*	Одиниця виміру	Кіл-ть	Примітка
1	2	3	4	5
190	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15	м3	1,8	
191	Армування підстилаючих шарів і набетонок (подушки) 200x200 мм	т	1,5	
192	Арматура ф10 мм А400С	тн	1,5	
193	Улаштування залізобетонних фундаментів під зняття і об'ємом до 3 м3	100м3	0,06	
194	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М-250], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за водонепроникністю 0,6 МПа	м3	6,12	
195	Улаштування бетонної площадки	м3	1	
196	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М-250], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за водонепроникністю 0,6 МПа	м3	1,02	
197	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,36	
198	Мастика бітумна ВАУ GUT*	т	0,036	
	Розділ. УЛАШТУВАННЯ ФУНДАМЕНТІВ ПІД ОПОРИ ТА ЗАХИСНА ПЛАСТИКОВА СІТКА ЗА ФУТБОЛЬНИМИ ВОРОТАМИ			
199	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1	100 м3	0,28	
200	Доробка при влаштуванні стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	100м3	0,0375	
201	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів т=100 мм	м3	37,5	
202	Пісок річковий (будівельний)	тн	5,6	
203	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів	м3	8,4	
204	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м3	8,4	
205	Улаштування підстильного шару бетонного 1400*1100*200 В15	м3	2,8	
206	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15	м3	2,8	
207	Армування підстилаючих шарів і набетонок (подушки) 200x200 мм	т	0,3	
208	Арматура ф10 мм А400С	тн	0,3	
209	Улаштування залізобетонних фундаментів під зняття і об'ємом до 3 м3	100м3	0,095	
210	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М-250], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за водонепроникністю 0,6 МПа	м3	9,69	
211	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,56	
212	Мастика бітумна ВАУ GUT*	т	0,056	
213	Монтаж опори	шт	14	
214	Опора для захисту воріт з сіткою 7м	шт	14	
215	Монтаж наконечника	шт	14	
216	Наконечник-гусак для сітки на болтах	шт	14	
217	Монтаж сітки	100м2	3,84	
218	Сітка гасник капронова спортивна	м2	384	

* У разі наявності в даній тендерній документації посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, слід вважати в наявності вираз «або еквівалент» (ч. 2 ст. 22 Закону).

Електромонтажні роботи:

№ п/п	Найменування робіт і витрат*	Одиниця виміру	Кіл-ть	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ. УЛАШТУВАННЯ ФУНДАМЕНТІВ ПІД ОПОРИ ОСВІТЛЕННЯ			
1	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м ³ з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1	100 м ³	0,45	
2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 1	100 м ³	0,0335	
3	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів t=100 мм	м ³	2,4	
4	Пісок річковий (будівельний)	тн	3,6	
5	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів	м ³	3,6	
6	Щебінь фракції 5x10 мм(3,6м3x1,47)	тн	5,4	
7	Улаштування бетонної підготовки (подушки) 1400x1400x200мм T=200мм Бетон В15	м ³	3,2	
8	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15	м ³	3,264	
9	Улаштування залізобетонних монолітних фундаментів під опори (1200x1200x1800мм)	100опор	0,08	
10	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,3152	
11	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20	м ³	21	
12	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою за два рази	100 м ²	0,8	
13	Мастика бітумна ВАУ GUT*	т	0,08	
14	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м ³	0,24	
	Розділ. МОНТАЖ ОБЛАДНАННЯ ОСВІТЛЕННЯ СТАДІОНУ			
15	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,5 т	опора	8	
16	Мачта стальна оцинкована АGENA Р* 12м	шт	8	
17	Установлення анкерних вузлів	т	0,24	
18	Анкерний вузол 4xM27x1500	шт	8	
19	Монтаж кронштейнів	шт	16	
20	Кронштейн 1x1,5м	шт	16	
	МОНТАЖНІ РОБОТИ			
21	Установлення розподільних коробок	100шт	0,08	
22	Прожектор, що установлюється окремо, на кронштейні на опорі	100 шт	0,32	
23	Провід у прокладених трубах (металевих стояках) для підключення світильників , сумарний переріз до 2,5 мм ²	100 м	1,2	
24	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	13	
25	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що установлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А	шт	1	
26	Рубильник [вимикач, роз'єднувач] двополюсний на плиті з приводом, що установлюється на металевій основі, струм до 250 А	шт	1	
27	Пост керування кнопковий загального призначення, що установлюється на конструкції на підлозі, кількість елементів поста до 3 (на посту охорони)	шт	1	

№ п/п	Найменування робіт і витрат*	Одиниця виміру	Кіл-ть	Примітка
1	2	3	4	5
28	Улаштування колодязів	колодязь	8	
29	Прокладання лотків	100м	0,6	
30	Короб пластиковий	м	60	
31	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	1,8	
	МАТЕРІАЛИ ТА ОБЛАДНАННЯ, НЕ ВРАХОВАНІ В РОЗЦІНКАХ			
32	Сводчатий поліетиленовий колодязь Small Box* 1419 для підключення опор освітлення 470x430x295 мм	шт	8	
	Розділ. ЩИТ ЗОВНІШНЬОГО ОСВІТЛЕННЯ ЩОЗ			
33	Вимикач автоматичний, 1 ф 63 А ВА 47-29 1P63A 4.5 IEK	шт	9	
34	Вимикач автоматичний, 1 ф 32А ВА 47-29 1P 32А 4.5 IEK	шт	3	
35	Вимикач автоматичний, 3 ф 32А ВА 47-29 3P32 А 4.5 IEK	шт	1	
36	Відний автомат ВА-88-35 3P 100А 35кА ІЕК*	шт	1	
37	Пульт керування	шт	1	
38	Пускач магнітний ПМЛ 3500Б, 40А 220В реверс Етал*	шт	1	
39	Корпус щита металевий ЩРн-36е-1УХЛЗ ІР 31, ІЕК*	шт	1	
	Розділ. БЛИСКАВКОЗАХИСТ, ЗАЗЕМЛЕННЯ, СИСТЕМА ЗРІВНЮВАННЯ ПОТЕНЦІАЛІВ			
40	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 1	100 м ³	0,18	
41	Улаштування основних заземлювачів	100 м	0,72	
42	Основний заземлювач стержень металевий оцинкований ф16мм х1,5м	шт	48	
43	Улаштування заземлюючих магістралей	100 м	1	
44	Заземлювач магістралі штаба оцинкована сталеві 40х4мм	мп	100	
45	Улаштування заземлюючих магістралей	м	100	
46	Блискавкоприймач 2м з кріпленням в комплекті	шт	8	
47	Електроди "Моноліт РЦ"* ф3мм	кг	3	
48	Замірювання електричного опору контуру заземлення опори	опора	8	
49	Засипання вручну траншей та ям, група ґрунту 1	100 м ³	0,18	

* У разі наявності в даній тендерній документації посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, слід вважати в наявності вираз «або еквівалент» (ч. 2 ст. 22 Закону).