

**КІРОВОГРАДСЬКА МІСЬКА РАДА
УПРАВЛІННЯ КАПІТАЛЬНОГО БУДІВНИЦТВА**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішенням комітету конкурсних торгів
(протокол № 4 від 27 березня 2014 року)

**ГОЛОВА КОМІТЕТУ
З КОНКУРСНИХ ТОРГІВ**

м.п.

С.В.Сурнін

КОНКУРСНІ ТОРГИ

**ЗМІНИ до ДОКУМЕНТАЦІЇ
КОНКУРСНИХ ТОРГІВ**

**Будівельно-монтажні роботи за проектом
"Реконструкція господарчого блоку
пологового будинку по вул. О.Журливої, 1
під житловий будинок, м. Кіровоград**

Процедура закупівлі: відкриті торги

IV. Подання та розкриття пропозицій конкурсних торгів	
1. Спосіб, місце та кінцевий строк подання пропозицій конкурсних торгів:	
спосіб подання пропозицій конкурсних торгів	Особисто або поштою
місце подання пропозицій конкурсних торгів	25006, Кіровоградська область, м. Кіровоград, вул. Велика Перспективна, 41, к. 408
кінцевий строк подання пропозицій конкурсних торгів (дата, час)	<p>28 квітня 2014 року о 08³⁰</p> <p>Пропозиції конкурсних торгів, отримані замовником після закінчення строку їх подання, не розкриваються і повертаються учасникам, що їх подали.</p> <p>На запит учасника замовник протягом одного робочого дня з дня надходження запиту підтверджує надходження пропозиції конкурсних торгів із зазначенням дати та часу</p>
2. Місце, дата та час розкриття пропозицій конкурсних торгів	
місце розкриття пропозицій конкурсних торгів	25006, Кіровоградська область, м. Кіровоград, вул. Велика Перспективна, 41, к. 408
дата та час розкриття пропозицій конкурсних торгів	<p>28 квітня 2014 року о 09⁰⁰</p> <p>До участі у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів замовником допускаються всі учасники або їх уповноважені представники.</p> <p>Відсутність учасника або його уповноваженого представника під час процедури розкриття пропозицій конкурсних торгів не є підставою для відмови в розкритті чи розгляді або для відхилення його пропозиції конкурсних торгів.</p> <p>Повноваження представника учасника підтверджується: випискою з протоколу засновників, наказом про призначення, довіреністю, що підтверджує повноваження посадової особи учасника на участь у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів</p> <p>Для підтвердження особи такий представник повинен надати паспорт.</p> <p>Під час розкриття пропозицій конкурсних торгів перевіряється наявність чи відсутність усіх необхідних документів, передбачених документацією конкурсних торгів, а також оголошуються найменування та місцезнаходження кожного учасника, ціна кожної пропозиції конкурсних торгів. Зазначена інформація вноситься до протоколу розкриття пропозицій конкурсних торгів.</p> <p>Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів складається у день розкриття пропозицій конкурсних торгів за формою, затвердженою Міністерством економіки України.</p> <p>Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів підписується членами комітету з конкурсних торгів та учасниками, які беруть участь у процедурі розкриття пропозицій конкурсних торгів.</p> <p>Завірена підписом голови комітету з конкурсних торгів та печаткою замовника копія протоколу розкриття пропозицій конкурсних торгів надається будь-якому учаснику на його запит протягом одного робочого дня з дня отримання такого запиту.</p> <p>Протокол розкриття пропозицій конкурсних торгів оприлюднюється відповідно до статті 10 Закону</p>

Доповнення до специфікації робіт, матеріалів та обладнання

№ з/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4
	Житловий будинок		
	Заземлення		
1	Провідник заземлюючий діаметру по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	4,1
2	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,25
3	Проводи діаметром з полівінілхлоридною ізоляцією з медяною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 6 мм ²	1000м	0,025
4	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 6 мм	т	0,00081
5	Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм	т	0,00033
6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм ²	100 м	0,02
7	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,4
8	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,3
9	Розробка ґрунту вручну з кріпленням у траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, група ґрунтів 2	100м ³	0,08
10	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м ³	0,08
	Сигналізація наявності газу		
1	Прилади, що встановлюються на стіні, маса до 5 кг	шт	2
2	Сигналізатор горючих газів СГГ-6М	шт	2
3	Блок датчика ИБЯЛ 413216-010-01	шт	2
4	Блок живлення та сигналізації ИБЯЛ 62-1174-03	шт	2
5	Монтаж світлозвукового сповіщувача	шт	4
6	Звуковий сповіщувач «Трель-24С»	шт	2
7	Сповіщувач світлозвуковий «Сержант С-07С-220» «Газ-не входить»	іа.	2
8	Прокладання проводу при схованій проводці	100м	1,21
9	Затягування у прокладені труби проводу сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	1,35
10	Провід багатожильний напругою 660В діаметр 4.1, 5мм ² РПШЕ	1000м	0,1
11	Провід діаметр 2.1, 5мм ² (ПВС)(ПРС)	1000м	0,15
12	Провід діаметр 3.1, 5мм ² (ПВС)(ПРС)	1000м	0,006
13	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,02
14	Розетка герметична	шт	2
15	Прокладання сталевих труб із діаметр ям накладними скобами, діаметр труб до 25 мм	100м	0,75
16	Труби сталеві діаметр водогазопровідні з різьбою, чорні діаметр ям ви, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина діаметр 2,5 мм	м	75
17	Прокладання діаметр ям вих труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по діаметр і колонах із діаметр ям накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	0,6
18	Труби вініпластові, зовнішній діаметр 20 мм	10м	6
	Об'єкти енергетичного господарства		
	Кабельна лінія 0,4 кВ		
1	Розробка ґрунту вручну з кріпленням у траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, група ґрунтів 2	100м ³	0,34
2	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м ³	0,27
3	Навантаження зайвого ґрунту	100м ³	0,07
4	Перевезення ґрунту до 15 км	т	12,25
5	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	1
6	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м тр	1
7	Сигнальна стрічка ш.150мм	м	100
8	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,42
9	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,62
10	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,16
11	Четирехжильний кабель напругою 1000В перерізом 4.35мм ² АВВГ	1000м	0,12
12	Пісок природний, рядовий	м ³	7
13	Укладання трубопроводів із азбестоцементних безнапірних труб діаметром 150 мм	1000м	0,06

1	2	3	4
14	Труби азбестоцементні безнапірні, діаметр умовного проходу 100 мм	м	60
15	Закладення кінцеве для 3-4 жильного кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 35 мм ²	шт	2
<i>Розділ. Розбирання асфальтового покриття.</i>			
16	Розбирання асфальтобетонного покриття і основи	100м ³	0,0105
17	Улаштування верхнього шару двошарової основи товщиною 12 см із щебеню фракції 70-120 мм	1000м ²	0,021
18	На кожний 1 см зміни товщини шару до норм 27-26-1, 27-26-2 додавати або виключати	1000м ²	-0,021
19	Улаштування підстиляючого і вирівнювального шару основи з піску	100м ³	0,042
20	Подвійне поверхнєве оброблення бітумом із застосуванням щебеню нового щебеневого покриття	1000м ²	0,021
21	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,0693
22	Улаштування нижнього шару двошарової основи товщиною 12 см з щебеню фракції 70-120 мм	1000м ²	0,021
23	На кожний 1 см зміни товщини шару до норми 27-26-4 додавати або виключати	1000м ²	0,021
24	Улаштування покриття товщиною 4 см із гарячих асфальтобетонних щільних дрібнозернистих сумішей типу А, Б, В, щільність щебених матеріалів 2,5-2,9 т/м ³	1000м ²	0,021
25	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 2	т	2,0286
26	При зміні товщини покриття на 0,5 см із гарячих асфальтобетонних щільних дрібнозернистих сумішей типу А,Б,В зі щільністю щебених матеріалів 2,5-2,9 т/м ³ до норми 27-53-1 додавати або виключати	1000м ²	0,021
27	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 2	т	0,5082
Блискавкозахист ГРП			
1	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,3
2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,38
3	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 12 мм	100 м	0,14
4	Конструкції металеві	т	0,02
5	Захист кабеля кутиком 50х50х5	м	3
6	Сталеві кріпильні елементи з швелерів та кутиків	т	0,00696
7	Розробка ґрунту вручну з кріпленням у траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, група ґрунтів 2	100м ³	0,076
8	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м ³	0,076

Примітка: Учасники торгів при складанні договірної ціни можуть використовувати еквіваленти будівельних матеріалів, обладнання, які відповідають технічним і якісним характеристикам у вказаній специфікації робіт, матеріалів та обладнання

Секретар комітету з конкурсних торгів

Воротнюк М.В.