

Оголошення

Відповідно до рішення Виконавчого комітету Миргородської міської ради від 05 квітня 2016 р. № 218 «Про затвердження Положення про визначення виконавця будівельних робіт на об'єктах комунальної власності м. Миргорода шляхом конкурсного відбору» оголошується конкурс на визначення виконавця будівельних робіт на об'єкт: «Капітальний ремонт приміщення корпусу №2 ЗОШ I-III ступенів №3 по вул. Гоголя, 10 в м. Миргород».

1. Конкурс буде проведено 16.08.2016 р. о 10.00 у кабінеті першого заступника міського голови Швайки Сергія Олексійовича (вул. Незалежності, 17, кабінет № 5).
2. Приміщення корпусу №2 Миргородської загальноосвітньої школи №3 потребує капітального ремонту. Проектно-кошторисна документація виготовлена у липні 2016 року. Згідно неї загальна вартість капітального ремонту склала 373,234 тис. грн.
3. Кінцевий термін подання документів – 15.08.2016 р.
4. Перелік видів та об'ємів робіт.

№ з/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ. ТИП 2 (плитка)			
1	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	0,6	
2	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м ²	1,204	
3	Розбирання лаг з дощок і брусків	100м ²	1,204	
4	Розбирання цегляних стовпчиків під лаги	100м ²	1,204	
5	Улаштування підстильного шару піщаного	м ³	24,08	
6	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м ²	100м ²	1,204	
7	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м ²	1,204	
8	Пленка гидроизоляционная Strotex 110 PP	м ²	134,848	
9	Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит полістирольних	100м ²	1,204	
10	Плита пенополистирольная XPS Экоплит 1180x580x40 мм	м ²	245,616	
11	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м ²	1,204	
12	Пленка гидроизоляционная Strotex 110 PP	м ²	134,848	
13	Армування стяжки дротяною сіткою	100м ²	1,204	
14	Сітка армована 100x100x3	м ²	122,808	
15	Улаштування підстильного шару бетонного	м ³	8,428	
16	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	100м ²	1,204	
17	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	881,328	
18	Грунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	23,7188	
19	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м ² понад 7 до 12 шт	100м ²	1,204	
20	Грунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	24,08	
21	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	626,08	
22	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	54,6616	
23	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані багатобарвні квадратні та прямокутні	м ²	122,808	
24	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних	100м	0,6	
	Розділ. ТИП 3 (лінолеум)			
25	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	2,22	
26	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м ²	2,314	
27	Розбирання лаг з дощок і брусків	100м ²	2,314	
28	Розбирання цегляних стовпчиків під лаги	100м ²	2,314	

1	2	3	4	5
29	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	46,28	
30	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	2,314	
31	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	2,314	
32	Пленка гидроизоляциянная Strotex 110 PP	м2	259,168	
33	Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит полістирольних	100м2	2,314	
34	Плита пенополистирольная XPS Экоплит 1180x580x40 мм	м2	472,056	
35	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	2,314	
36	Пленка гидроизоляциянная Strotex 110 PP	м2	259,168	
37	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	2,314	
38	Сітка армована 100x100x3	м2	236,028	
39	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	16,198	
40	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	100м2	2,314	
41	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	1693,848	
42	Грунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	45,5858	
43	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	100м2	2,314	
44	Лінолеум полівінілхлоридний з вспіненою основою, товщина 2,5 мм	м2	233,714	
45	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних Розділ. Санвузол	100м	2,22	
46	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,083	
47	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,083	
48	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit СТ 126	кг	14,94	
49	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15- 182-1, 15-182-2	100м2	0,083	
50	Гіпсова шпаклівка фінішна Ceresit СТ 126	кг	14,94	
51	Просте фарбування полівінілацетатними водоємільсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,083	
52	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,37168	
53	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,3716	
54	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,3716	
55	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,3716	
56	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	144,924	
57	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	18,42144	
58	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі кольорові [однобарвні] без завалу	м2	37,5114	
59	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,04	
60	Знімання дверних полотен	100 м2	0,056	
61	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни, серія блоку ДГ-21-7	1 блок	4	
62	Блоки дверні внутрішні щитової конструкції однопольні з глухим полотном, ДГ 21-7, площа 1,39 м2	м2	5,56	
63	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна Розділ. Сантехнічні роботи	балон	2	

1	2	3	4	5
64	Знімання унітазів, пісуарів	шт	2	
65	Демонтаж раковин [умивальників]	100к-т	0,01	
66	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,04	
67	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	4	
68	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,03	
69	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	3	
70	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	2	
71	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	1	
72	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	1	
73	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	1	
74	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної води	10к-т	0,1	
75	Умивальники напівкруглі напівфарфорові та фарфорові з краном настольним, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, без спинки, розмір 550x420x150 мм	комплект	1	
76	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,2	
77	Унітази напівфарфорові та фарфорові козиркові УНКЦ з сидінням, кріпленням, з косим випуском та суцільновідлитою полочкою	шт	2	
78	Улаштування каркасно-фільончастих перегородок у санвузлах	100 м2	0,1034	
79	Плити столярні, марка СР, із щитів, склеєні рейками, облицьовані з одного боку дубовим шпоном, сорт 1-в, товщина 19 мм	100м2	0,1034	
Розділ. Вентиляція				
80	Пробивання отворів у стінах глибиною більше 300 мм, розмір сторони 100 мм	100 отв.	0,01	
81	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
82	Вентилятор Vents 125 М3В	шт	1	
Розділ. Електроосвітлення				
83	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	100шт	0,01	
84	Монтаж 1-лампового бра для ламп розжарювання	100шт	0,01	
85	Лампи економні	шт	1	
86	Світильник ПГ	шт	1	
87	Монтаж вінілпластових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених в борознах під заливку	100м	0,12	
88	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	0,12	
89	Гофротруба ПВХ d 20 с зондом (100 м), ІЕК	м	12	
90	Кабель ВВГнгд 3*1,5	м	12	
91	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,01	
92	Вимикач одинарний Viko Meridian	шт	1	
93	Коробка установча ІМТ35100	шт	1	

5. Термін виконання будівельних робіт: вересень – грудень 2016 р.

6. Перелік документів, які подаються на розгляд комісії:

- довідка про реєстрацію платників податків у м. Миргород;
- довідка про наявність робочої сили та відповідність їх кваліфікаційним вимогам (у довільній формі);
- довідка про наявність досвіду виконання будівельних робіт (у довільній формі).

- цінова пропозиція у вигляді договірної ціни та локального кошторису;
 - термін виконання будівельних робіт згідно виділених коштів (сума фінансування на 2016 рік складає 373,234 тис. грн.).
7. Вимоги до учасників конкурсу:
- наявність відповідної реєстрації платників податків у м. Миргород (підтверджується відповідною довідкою);
 - наявність робочої сили та відповідність їх кваліфікаційним вимогам (у довільній формі);
 - наявність досвіду виконання будівельних робіт (у довільній формі).
8. Замовник виконання будівельних робіт – Миргородська загальноосвітня школа I – III ступенів № 3.
9. Місцезнаходження комісії: вул. Незалежності, 17, кабінет № 5.
Тел.: голова конкурсної комісії – 5 25 60;
секретар конкурсної комісії – 5 22 07.