Будівельні матеріали для проведення ремонтних робіт господарським способом

код ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” – 44110000-4 – конструкційні матеріали

Процедура закупівлі – відкриті торги з особливостями
Ідентифікатор закупівлі - UA-2023-07-06-011280-a

Вартість закупівлі - 402 141.00 Гривня

Вартість закупівлі визначена відповідно до затвердженого кошторису та з урахуванням рекомендацій Наказу Мінекономіки від 18.02.2020р. № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» та інформації, отриманої з відкритих джерел в тому числі Рrozorro market.

Закупівля матеріалів проводиться для ремонту покрівлі у структурних підрозділах Київського Палацу дітей та юнацтва власними силами та засобами.

 Технічні вимоги до предмету закупівлі.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Найменування товару та технічні характеристики (вимоги замовника)** | **Одиниця виміру** | **Кількість** | **Фактичні технічні характеристики Товару, запропонованого учасником** *(заповнюються учасником, в тому числі додатково зазначається найменування виробника та/або торгової марки)* |
| 1 | Профнастил ПС 18 7024 МАТ 0,45 мм Україна(100)1170х2000х80=187,2м.квХарактеристики:Ширина робоча:1110 мм Ширина повна: 1170 ммДовжина: 0,5-8 м.п.Тип: C18 ммКолір: RAL 7024m (Графітовий сірий)Тип покриття: МатполіестерТовщина металу: 0,45 ммМаса цинкового покриття не менше 140г/м2Колір: Темно-сірий | м.кв | 187,2 |  |
| 2 | Металочерепиця Класік 3005 МАТ 0,45 мм Україна(100)Характеристики:Ширина робоча: 1120 ммШирина: 1200 ммДовжина: 0,85 м.п.Тип: МеталочерепицяКолір: RAL 3005 m (Вишневий)Тип покриття: МатполіестерТовщина металу: 0,45 ммМаса цинкового покриття не менше 140г/м2Колір: Вишневий | м.кв | 800 |  |
| 3 | Вітрозахист Тип-1 3005 поліестер мат 0,45 (100)Характеристики:Тип: зовнішній кут Призначення: для покрівлі Тип покрівлі: металева Матеріал: сталь Колір: червоний Колір RAL: 3005 Товщина металу: 0,45 мм Тип покриття: мат Додаткові характеристики:Покриття: полімернеТовщина фарбового покриття – 25 мкм Розмір виробу: 10\*25\*100\*90\*15\*10\*2000 мм | шт | 34 |  |
| 4 | Коньок плоский Тип-1 3005 поліестер мат 0,45 (100)Характеристики:Тип: планка конька плоскогоПризначення: для покрівлі Тип покрівлі: металева Матеріал: сталь Колір: червоний Колір RAL: 3005 Товщина металу: 0,45 мм Тип покриття: мат Додаткові характеристики:Покриття: полімернеТовщина фарбового покриття – 25 мкм Розмір виробу: 10\*146\*146\*10\*2000 мм | шт | 3 |  |
| 5 | Стіновий захист Тип-1 3005 поліестер мат 0,45 (100)Характеристики:Тип: планка стінового захистуПризначення: для покрівлі Тип покрівлі: металева Матеріал: сталь Колір: червоний Колір RAL: 3005 Товщина металу: 0,45 мм Тип покриття: мат Додаткові характеристики:Покриття: полімернеТовщина фарбового покриття – 25 мкм Розмір виробу: 12\*145\*145\*10\*2000 мм | шт | 34 |  |
| 6 | НС Спец планка Тип-1 7024 поліестер мат 0,45 Україна (100)Характеристики:Тип: спец планкаПризначення: для покрівлі Тип покрівлі: металева Матеріал: сталь Колір: Темно-сірий Колір RAL: 7024 Товщина металу: 0,45 мм Тип покриття: мат Додаткові характеристики:Покриття: полімернеТовщина фарбового покриття – 25 мкм Розмір виробу: 10\*20\*18\*20\*10\*2000 мм | шт | 70 |  |
| 7 | Коньок півкруглий 7024 мат. 0,45 мм. Україна (100)Характеристики:Тип: Коньок півкруглийПризначення: для покрівлі Тип покрівлі: металева Матеріал: сталь Колір: Темно-сірий Колір RAL: 7024 Товщина металу: 0,45 мм Тип покриття: мат Додаткові характеристики:Покриття: полімернеТовщина фарбового покриття – 25 мкм Розмір виробу: 312 мм | шт | 18 |  |
| 8 | Гідробар'єр 90Характеристики:Тип: дахові плівкиЩільнісний показник – 90 г/м2;Рівень міцності на стик у повздовжньому напрямку, 5 см – 250 Н;Рівень міцності на стик в поперечному напрямку, 5 см – 240 Н;Витягування плівкового продукту в процесі розриву – можливе на 2%;Параметр парового проникнення впродовж однієї доби – сягає 41 г/м2;Рівень стійкості до згубної дії ультрафіолету – триває протягом тримісячного терміну від Початку встановлення плівки на покрівельну структуру;Еквівалентний показник товщини дифузії, Sd – 2 м;Площа плівкового засобу у форматі рулону – 75 м2;Призначення: Гідробар'єрДовжина рулону – 50 м;Ширина рулону – 1,5 м. | м.кв | 1 275 |  |
| 9 | Паробар'єр 90Характеристики:Тип: дахові плівкиВага: 6 кг Довжина: 50 мМіцність при розтягуванні, Н/50 мм: 210Паропроникність, г/м.кв./24 год: 0.09Паропроникність: 35 мПоверхнева щільність: 96 г/м.кв.Призначення: ПароізоляціяТип: ПлівкаШирина: 1.5 мВиробник:  | м.кв | 1 275 |  |
| 10 | Держак ринви ПВХ коричневий PROFIL 130/100Характеристики:Колір RAL:Колір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: кронштейн ринви Діаметр системи:  130 мм Діаметр: 130 мм.Виробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 32 |  |
| 11 | Лійка права коричневий PROFIL 130/100Характеристики:Колір: коричневийФорма: круглі Матеріал:  ПВХ Вид: лійка Кількість в упаковці:  1 шт. Водостічна система:  PROFiL 130/100Діаметр ринви:  130 мм Діаметр труби:  100 мм Діаметр системи:  130/100 мм Виробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 8 |  |
| 12 | Заглушка права коричневий PROFIL 130/100Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиВид: праваКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: заглушка Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 130/100 Діаметр системи: 130 мм Діаметр: 130 мм.Виробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 10 |  |
| 13 | Заглушка ліва коричневий PROFIL 130/100Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиВид: ліваКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: заглушка Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 130/100 Діаметр системи: 130 мм Діаметр: 130 мм.Виробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 4 |  |
| 14 | Труба 3м. коричневий PROFIL 130/100Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: труба Кількість в упаковці: 1 шт. Водостічна система:  PROFiL 130/100 Діаметр ринви: 130 мм Діаметр труби: 100 мм Діаметр системи: 130 мм, 100 мм Діаметр: 100 мм Довжина: 3000 мм Вага: 3 кгВиробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 20 |  |
| 15 | З᾽єднувач труби коричневий PROFIL 130/100Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКолір:  коричневий Форма:  круглі Матеріал:  ПВХ Вид:  муфта Кількість в упаковці:  1 шт. Розмір та вага Водостічна система:  PROFiL 130/100 Діаметр ринви:  130 мм Діаметр труби:  100 мм Діаметр системи:  130 мм, 100 мм Виробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 32 |  |
| 16 | З᾽єднувач ринви коричневий PROFIL 130/100Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: З᾽єднувач ринви Кількість в упаковці: 1 шт. Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 130/100 Діаметр ринви: 130 мм Діаметр труби: 100 мм Діаметр системи: 130 мм, 100 ммВага: 0,347 кгВиробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 20 |  |
| 17 | Коліно 60° двухразтруб коричневий PROFIL 130/100Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКут вигину: 60°Колір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: Коліно дворазтрубнеКількість в упаковці: 1 шт. Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 130/100 Діаметр ринви: 130 мм Діаметр труби: 100 мм Діаметр системи: 130 мм, 100 ммВиробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 8 |  |
| 18 | Держак труби метал L=220 коричневий PROFIL 130/100Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: МеталВид: кронштейн труби.Кількість в упаковці: 1 шт. Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 130/100 Діаметр ринви: 130 мм Діаметр труби: 100 мм Діаметр системи: 130 мм, 100 ммВиробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 18 |  |
| 19 | Держак ринви ПВХ коричневий PROFIL 90/75Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: кронштейн ринвиКількість в упаковці: 1 шт. Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 90/75Діаметр ринви: 90 мм Діаметр труби: 75 мм Діаметр системи: 90 мм, 75 ммВиробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 10 |  |
| 20 | Лійка прохідна коричневий PROFIL 90/75Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: Лійка прохіднаКількість в упаковці: 1 шт. Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 90/75Діаметр ринви: 90 мм Діаметр труби: 75 мм Діаметр системи: 90 мм, 75 ммВиробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 2 |  |
| 21 | Заглушка права коричневий PROFIL 90/75Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: Заглушка праваКількість в упаковці: 1 шт. Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 90/75Діаметр ринви: 90 мм Діаметр труби: 75 мм Діаметр системи: 90 мм, 75 ммВиробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 2 |  |
| 22 | Заглушка ліва коричневий PROFIL 90/75Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: Заглушка ліваКількість в упаковці: 1 шт. Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 90/75Діаметр ринви: 90 мм Діаметр труби: 75 мм Діаметр системи: 90 мм, 75 ммВиробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 2 |  |
| 23 | Держак труби метал L=160 коричневий PROFIL 90/75Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: МеталВид: Держак трубиКількість в упаковці: 1 шт. Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 90/75Довжина: 160 ммДіаметр ринви: 90 мм Діаметр труби: 75 мм Діаметр системи: 90 мм, 75 ммВиробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 50 |  |
| 24 | Коліно двухраструбне 60° коричневий PROFIL 90/75Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКут вигину: 60°Колір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: Коліно дворазтрубнеКількість в упаковці: 1 шт. Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 90/75 Діаметр труби: 75 мм Виробник: PROFiL Країна виробник: Польща | шт | 2 |  |
| 25 | З᾽єднувач ринви коричневий PROFIL 90/75Характеристики:Тип: Елемент водостічної системиКолір: коричневий Форма: круглі Матеріал: ПВХ Вид: З᾽єднувач ринвиКількість в упаковці: 1 шт. Розмір та вага Водостічна система: PROFiL 90/75Діаметр ринви: 90 мм Діаметр труби: 75 мм Діаметр системи: 90 мм, 75 ммВиробник: PROFiLКраїна виробник: Польща | шт | 4 |  |
| 26 | 7024 Саморіз ОС 4,8\*19Характеристики:Тип кріпильного виробу: СаморізОсобливості: з гумовою прокладкоюПризначення кріпильного виробу: ПокрівельнийДіаметр різьблення кріпильного виробу: 4.8 ммДіаметр головки: 8 ммКолір головки: RAL 7024 (Графітовий сірий)Форма головки кріпильного виробу: ШестиграннаВид шліца: ШестигранникТип наконечника: СвердлоДовжина кріпильного виробу: 19 ммУпаковка: КоробкаСтан: Новий | шт | 1 250 |  |
| 27 | 3005 Саморіз ОD 4,8\*35Характеристики:Тип кріпильного виробу: СаморізОсобливості: з гумовою прокладкоюПризначення кріпильного виробу: ПокрівельнийДіаметр різьблення кріпильного виробу: 4.8 ммДіаметр головки: 8 ммКолір головки: RAL 3005 (Вишневий)Форма головки кріпильного виробу: ШестиграннаВид шліца: ШестигранникТип наконечника: СвердлоДовжина кріпильного виробу: 35 ммУпаковка: КоробкаСтан: Новий | шт | 6 500 |  |

1.2. Додатково учасники процедури закупівлі повинні надати в складі тендерної пропозиції документи, які підтверджують відповідність пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі, а саме:

1.2.1. Технічну специфікацію на товар у вигляді порівняльної таблиці, що складена та заповнена учасником згідно п. 1.1. цього додатку, та яка повинна підтверджувати відповідність усім встановленим замовником вимогам, що передбачені згідно п. 1.1. цього додатку до тендерної документації, із зазначенням найменування товару згідно технічної документації виробника, найменування кожної вимоги/характеристики згідно п. 1.1. цього додатку до тендерної документації та фактичних показників запропонованого учасником до постачання товару відносно вимог/характеристик, передбачених згідно п. 1.1. цього додатку до тендерної документації.

1.2.2. Копію діючого висновку санітарно-епідеміологічної експертизи на елементи системи для стоку води з ПВХ, що передбачені таблицею 1 цього додатку.

1.2.3. Копію діючого сертифікату відповідності на елементи системи для стоку води з ПВХ, що передбачені таблицею 1 цього додатку.

1.2.4. Гарантійний строк на листовий метал, що використаний при виготовленні профнастилу та металочерепиці, повинен становити не менше ніж 5 років, а відповідний гарантійний строк на полімерне покриття (поліестр) профнастилу та металочерепиці – не менше 10 років, про що учасником у складі тендерної пропозиції надається відповідний гарантійний лист.