|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Інформація щодо процедур закупівель**  на виконання Постанови КМУ від 11.10.2016 №710 (зі змінами) | | | | | |
| **Найменування предмету закупівлі із зазначенням коду ДК 021:2015** | **Вид та ідентифікатор процедури закупівлі** | **Розмір бюджетного призначення (грн.)** | **Очікувана вартість предмета закупівлі**  **(грн.)** | **Обґрунтування** | |
| **технічних та якісних характеристик предмета закупівлі** | **очікуваної вартості предмета закупівлі** |
| код ДК 021:2015 42710000-6 - Машини для виробництва текстильних виробів: Пральний комплекс (пральний комплекс для хімічного чищення спецодягу – 1шт.) |  | 3 305 000,00 | 1 744 900,00 | Відповідно до технічних вимог  на закупівлю прального комплексу для хімічного чищення спецодягу згідно інвестиційної програми "Розвиток виробництва філії "Стрийський вагоноремонтний завод" АТ "Укрзалізниця" ДК 2015: 38340000-0 | На підставі отриманих від потенційних постачальників комерційних пропозицій від ТОВ "НОВА КОЛОР" та ТОВ "КОНТИНЕНТ ПРАЛЬНЕ ОБЛАДНАННЯ" із зазначенням діючих цін на «Машини для виробництва текстильних виробів: Пральний комплекс» (пральний комплекс для хімічного чищення спецодягу) було проведено розрахунок очікуваної вартості закупівлі. |

**Пральний комплекс**

Комплекс повинен складатися з наступних окремих позицій:

**1. Промислова пральна машина.** Основні технічні характеристики.

|  |  |
| --- | --- |
| Завантаження, кг | не менше 35 |
| Віджимання, об/хв | не менше 800 |
| G- фактор | не менше 350 |
| Конструкція машини | штамповані та клепані елементів-без зварних швів |
| Основний нагрів | електричний |
| Додатковий нагрів (резервний) | паровий |
| Функція реверсу | так |
| Функція аварійної зупинки | так |
| Вбудований автоматичний дозатор рідкого мастила для ущільнень та підшипників | так |
| Матеріал відповідальних частин | стійка нержавіюча сталь |
| Параметри: |  |
| - довжина, мм. | не більше 2000 |
| - ширина, мм. | не більше 2000 |
| - висота, мм. | не більше 2000 |
| Потужність підключення, кВт | до 40 |
| Напруга підключення, В | до 380 |
| Підключення пари: |  |
| - діаметр труби | ¾ |
| - тиск, МПа | 0,3…0,8 |
| - розхід пари: |  |
| а) програма 90℃, кг/год. | не більше 28 |
| б) програма 60℃, кг/год. | не більше 12 |
| Технічний опис виробу | 1 |
| Керівництво з експлуатації | 1 |
| Паспорт | 1 |
| Комплект оригінальних шлангів збільшеної пропускної здатності для підключення води до промислової пральної машини довжиною не менше 3 метри | так |

**2. Промислова сушильна машина.** Основні технічні характеристики.

|  |  |
| --- | --- |
| Завантаження, кг | не менше 35 |
| Функція аварійної зупинки | так |
| Матеріал відповідальних частин | стійка нержавіюча сталь |
| Параметри: |  |
| - довжина, мм. | не більше 1500 |
| - ширина, мм. | не більше 1500 |
| - висота, мм. | не більше 2800 |
| Вага нетто, кг | до 750 |
| Потужність підключення, кВт | до 55 |
| Напруга підключення, В | до 380 |
| Самоочисний лляний фільтр | так |
| Мікропроцесорне та програмне управління | так |
| Технічний опис виробу | 1 |
| Керівництво з експлуатації | 1 |
| Паспорт | 1 |

**3. Дозуючий насос.**

**4. Набір технологічних хімічних препаратів / рідких миючих засобів з розрахунком на 5000кг одягу.**