|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Найменування обладнання** | **Кількість** | **Обов’язкові вимоги для обладнання** |
| Компресор гвинтовий продуктивністю**від 1,5 до 2 м³/хв** | **1** | * Продуктивність мінімальна не нижче: **1,5 м3/хв**;
* Максимальний робочий тиск: від 7,5 до 10 бар;
* Потужність електродвигуна не більше: **11 кВт**;
* Клас захисту електродвигуна: **IP55**;
* Ресивер 500 літрів+рефрижераторний осушник (3 в одному)
 |
| Компресор гвинтовий продуктивністю**7-8 м3/хв** | **1** | * Продуктивність мінімальна не нижче: **7 м3/хв**;
* Максимальний робочий тиск: від 7,5 до 10 бар;
* Потужність електродвигуна не більше: **45 кВт**;
* Клас захисту електродвигуна: **IP55**;
 |
| Осушувачі абсорбційні з холодною регенерацією**7-8,3 м3/хв** | **1** | * Продуктивність в межах: **7-8,3 м3/хв**;
* Температура точки роси: **-40°С**;
* Керування роботою регенерації по точці роси:
* Максимальний робочий тиск**: 16,0 бар**
 |

**До розгляду приймається обладнання, яке на даний момент використовується структурними підрозділами підприємства, для уніфікації запасних частин та швидко зношувальних матеріалів.**

**Перелік брендів: Kaeser, Champion, Broomwade, Gardner denver, Atlas copco, CompAir, Ingersoll rand, Dalgakiran.**

**У вартість обладнання входить:**

* Навчання персоналу з використання обладнання та сервісного обслуговування;
* Технічна документація (паспорта та копії сертифікатів на обладнання)
* Інструкція з експлуатації та специфікація швидкозношуючих, запасних частин та вузлів з вказанням їх виробника на українській або англійській мові.
* Наявність достатньої кількості сервісного персоналу для обслуговування даного типу обладнання в нашому регіоні.

**УВАГА !!! Разом з ціновою пропозицією подавати ціну на витратні матеріали для проведення технічного обслуговування, та графік проведення робіт з переліком використання витратних матеріалів.**