

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ»

Юридична адреса:
01011, м. Київ, Україна,
вул. Панаса Мирного, 28, офіс 20
Тел./факс: (044) 221-08-74

Адреса для листування:
02094, Київ, Україна,
вул. Гната Хоткевича, 20
Тел.: (044) 277-68-00
Факс: (044) 277-68-03
Ел.пошта: darnetc4@gmail.com

На _____ № _____
від _____

Відгук.

Дарницька ТЕЦ є одним з головних виробників теплової та електричної енергії в м. Києві. У зв'язку із необхідністю переходу роботи на тверде паливо, виникла гостра необхідність максимально знизити рівень забруднення викидів, щоб виключити погіршення екологічної обстановки в м. Київ, особливо в районі лівобережжя. Вирішення даної задачі виконується шляхом будівництва комплексу очистки рукаvnими фільтрами.

Одним з важливіших складників, що визначає ефективність роботи фільтрів є системи подачі стиснутого повітря. Відомо, що стиснуте повітря один з найбільш дорогих енергоносіїв, тому вибір постачальника компресорної техніки багато в чому визначає енергоспоживання роботи установок.

Також важливішим фактором є надійність обладнання, яке застосовується та якість комплектуючих, що входять в комплект постачання, тому що робота ТЕЦ безперервна. Хвилинна просадка тиску або підвищення точки роси стиснутого повітря в мережі створює ризик виходу з ладу всього комплексу обладнання.

Виходячи з поставлених задач була замовлена блочна компресорна станція (БКС), конкурс по постачанню якої виграла компанія «Далгакиран компресор Україна». БКС встановлена поряд із споживачем і подає підготовлене стиснуте повітря заданих параметрів (точка роси -40°C).

Склад станції:

| № п/п | Найменування | Кільк. | Характеристики |
|-------|---|--------|--|
| 1 | Загальна шафа керування з контролером | 1 | |
| 2 | Гвинтовий компресор DVK-270 D Виробляє. 37 м3/мін, макс. тиск 7,5 бар(и) | 1 | потужність привода 200 кВт |
| 3 | Холодильний осушувач DRYAIR DK 160 | 1 | Напруга живлення 220В. Потужність 2,7 кВт. |
| 4 | Адсорбційний осушувач DRYAIR DA 2700 | 1 | Напруга живлення 220В. Потужність 24 Вт. |
| 5 | Вентилятор осьовий WOKS300 або аналог | 1 | Живлення 220В, Потужність 145 Вт Струм 0,42 А |
| 6 | Конвектори опалювальні, настінні | 2 | Напруга живлення 220В. Потужність 2к Вт |

| | | | |
|----|---|---|---------------|
| 7 | Світильник світлодіодний робочого освітлення | 2 | - |
| 8 | Світильник світлодіодний зовнішнього освітлення | 1 | - |
| 9 | Світильник аварійний акумуляторний внутрішній | 1 | - |
| 10 | Кабельні вироби | - | Мідний кабель |

Для підтримки температури всередині станції в холодний період року, всередині контейнера встановлені настінні конвектори. Вмикання-вимикання конвекторів автоматичне крізь штатні терmostати із спроможністю ручного керування.

Станція обладнана внутрішньою системою освітлення (основною та резервною) і зовнішньою, що відповідає вимогам СНиП 23-05. В якості освітлювальних приборів використані високоефективні світильники.

Станція введена в експлуатацію без зауважень. Роботою сервісної служби компанії ООО «Далгакиран компресор Україна» задоволені. Інженери кваліфіковані, термін постачання витратних матеріалів та запчастин мінімальний.

Можемо рекомендувати компанію ООО «Далгакиран компресор Україна» в якості надійного партнера та постачальника компресорного обладнання.

З повагою,
Генеральний директор

В.В. Селіванов

