

ЦЕНОВА ОФЕРТА ЗА ОБОРУДВАНЕ ЗА БИОСИГУРНОСТ И ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Техноинкс Инженеринг ЕООД
Бул. Христо Ботев 17
1000 София, България

Оферта: **TI-5/120923**
Дата: 12.09.2023

От: Ивайло Тодоров
todorov@tinox.tech
www.tinox.tech

На Вниманието на:
Г-н Станислав Димитров
АЕЦ Козлодуй ЕАД

| Описание | К-во, Бр. | Цена лв. без | Крайна цена лв. |
|--|-----------|----------------|-------------------|
| | | ДДС | без ДДС |
| Входна арка за дезинфекция автомобили с автоматично стартиране Meier Brakenberg Destor ST200, вкл. Удължена подова рампа за дезинфекция автомобили, Резервоар за хранване (1000 л) с контролен клапан, система за обезвъздушаване и оборудване за свързване, MBW 1000, 8 MBW 1000, | 1 | 85 780.00 | 85 780.00 |
| | | Сума | 85 780.00 |
| | | ДДС 20% | 17 156.00 |
| | | Всичко | 102 936.00 |

НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

- 50% авансово при поръчка, 50% в датата на доставка (съгласно Договор за доставка)

СРОК ЗА ДОСТАВКА

- 30 дни от датата на поръчка и изплащане на аванса

ГАРАНЦИЯ И ГАРАНЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ

- 12 месеца от датата на доставка

УСЛУГИ ОТ ТЕХНОИНКС ИНЖЕНЕРИНГ ВКЛЮЧЕНИ В ЦЕНАТА

- Транспорт и разтоварване на оборудването
- Монтаж и пуск в експлоатация
- Курс на обучение за поддръжка и контрол от отговорните лица
- Оперативно Ръководство, Сертификати, Гаранция

ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТАТА

- 31.12.2023

С Уважение,

Ивайло Тодоров
Управител
Техноинкс Инженеринг ЕООД

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| МОДЕЛ | СНИМКА | ХАРАКТЕРИСТИКИ |
|---|--|--|
| <p>Входна арка за дезинфекция с автоматично стартиране Meier Brakenberg Destor ST 200</p> <p>Удължена Подова Рампа Meier Brakenberg</p> |   | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Алюминиеви профили (50 мм) ▪ Центробежна помпа 200 л/мин ▪ Сензори с висока ефективност (1 или 2 части) автоматично разпознават автомобилите, които влизат и излизат и пускащи дезинфекционната помпа ▪ Постоянно налягане от 0.4 литра/кв.м при скорост на движение на камиона/ автомобиля от 2.4 км/ч ▪ Система за пълнене и дозиране с настройки 0.01-15%, дебит 10-2 500 л/ч, съхранение на данни на SD картата ▪ Изработена от стомана с покритие, с дюзи ▪ 3500 * 760 * 70 мм ▪ Доставка се като комплект ▪ Системата позволява навлажняване на цялата ходова част |
| <p>Резервоар за захранване</p> <p>Оборудване</p> |  | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1000 л капацитет за дезинфекционна среда ▪ Контролер на плаващ клапан ▪ Система за обезвъздушаване ▪ Оборудване за свързване ▪ Размери: 1200 x 1000 x 1500 мм (ДхШхВ) <p>3 , IPX8, 230 , 50 Hz, 10 . , 0,25 - 0,45 kW, 9,7 -10,0 m³/h. 1" - 5 . , : Turboflex, 25 . , 25-40 mm, . IBC , 1000 l , DN225 EPDM, DN50</p> |
| <p>1000 MBW 8</p> |  | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ▪ ▪ ▪ <p>: 20.0 3.60 ()</p> <p>азмери 10.0 1.00 м (ДхШ), 3</p> |

ДОПЪЛНИТЕЛНА ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
DESTOR ST200 – Стационарна арка за дезинфекция за монтаж на бетонен под или стоманен съд с автоматичен старт/стоп.
Описание:

- Тръба от неръждаема стомана 50 мм, пълно намокряне на превозните средства чрез специално проектирани дюзи - нечувствителни към вятър
- Разход: 0,4 l/m² при скорост на автомобиля 2.4 km/h, напълно автоматична работа чрез високоефективна сензорна система



ИНОВАТИВНИ ТЕХНОЛОГИИ
ЗА БИОСИГУРНОСТ

Включени компоненти на вратата за дезинфекция:

- Алюминиева рамка – тръба 50 мм
- Дюзи – разместени монтирани (за пълно намокряне отстрани и отгоре)
- 2 бр. ъглови панели отгоре
- 2 бр. наземни панели

Вътрешен размер при монтиране: 3.740 x 4.600 mm (Ш x В)

Външен размер: 1.200 x 5.280 x 4.770 mm (Д x Ш x В)

Включени компоненти на сензорната система помпа-кутия:

- Многостепенна центробежна помпа, неръждаема стомана, 200 л/мин.
- Автоматично презареждане с дозираща система в хранващ резервоар, точно дозиране чрез многофазна помпа, диапазон на настройка: 0.01 – 15 %, измерване на потреблението на вода, възможно е електронно документиране чрез опционална SD карта с памет
- Вентилационна система
- Автоматично работещ Crossing-Controller - регулируема посока на движение
- Свързващо оборудване с Kamlock- и GK-куплунг
- Размери: 1.380 x 800 x 1.050 mm (Д x Ш x В)

Свързващо оборудване:

- 5 m маркуч под налягане за свързване на помпена кутия – шибър
- За монтаж върху съществуващ бетонен под или стоманен съд

Удължена подова рампа за преминаване

- Стомана с покритие
- Интегрирана линия от подови дюзи
- Дюзите са странично изместени с двойно припокриване, за да се осигури пълно намокряне на зона под тялото
- Доставка се като комплект