

| | |
|---|--|
| Numer zapytania | Z93/8427/1 |
| Tytuł zapytania | Dostawa i montaż bramki bioasekuracyjnej dla pojazdów - Grodków 49-200 |
| Kupiec prowadzący: | Olejniczak, Maciej |
| Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych: | |
| Data złożenia: | 2021-06-21 09:58:36 |
| Waluta: | PLN |

TERMINY W ZAPYTANIU

| | |
|--|---------------------|
| Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert: | 2021-06-21 10:31:00 |
| Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert: | 2021-07-09 09:31:00 |
| Termin zadawania pytań (do kiedy?): | 2021-06-28 09:31:00 |

| | |
|------------|-----|
| Załączniki | tak |
|------------|-----|

Treść zapytania

Szanowni Państwo,

Serdecznie zapraszam do składania ofert cenowych na poniższy asortyment.

Przedmiotem zapytania jest bramka dezynfekcyjna całoroczna z certyfikatem CE w Wytwórni Pasz w Grodkowie (49-200). Bramka przeznaczona ma być przeznaczona do oprysku roztworem dezynfekcyjnym wszelkich pojazdów wjeżdżających na teren zagrożony zakażeniem lub w każdym innym przypadku gdy pojazd wymaga odkażenia. Dezynfekcja musi odbywać się z każdej strony pojazdu.

W skład stacji dezynfekcyjnej muszą wchodzić:

- Brama bioasekuracyjna z pompą do pracy ciągłej Szt. 1 (kilkaset aut dziennie) – wysokość przejazdowa min. 460 cm, szerokość przejazdowa wew. min. 375 cm.

składająca się z konstrukcji wsporczej, systemu rozprowadzania i tłoczenia środka dezynfekcyjnego oraz systemu uruchomienia i natrysku

- Osłona przeciwwietrzna, konstrukcja wykonana ze stali malowanej proszkowo oraz plandeki PCV.
- Funkcja uruchamiania automatycznego (fotokomórka) szt. 1

Funkcja automatycznego uruchamiania ma za zadanie uruchamiania automatycznie bramy bioasekuracyjnej w przypadku wjazdu pojazdu w jej obręb. Każdy pojazd wjeżdżający będzie zdezynfekowany bez możliwości pominięcia dezynfekcji.

- System podgrzewania
- System przeciw oblodzeniowy z termostatem, zapobiegający zamarzaniu środka dezynfekcyjnego.
- Instalacja natryskowa z rurek nierdzewnych
- Wykonanie podłączenia instalacji
- Wykonanie przekopów oraz podłączenie instalacji elektrycznej i hydraulicznej. Łączna ilość metrów w zależności od miejsca montażu bramy.
- Prace budowlane niezbędne do podłączenia i funkcjonowania bramki
- Montaż odbojnic pionowych celem ochrony bramki przed uszkodzeniami
- Dokumentacja powykonawcza zawierająca obliczenia konstrukcji.

- Mocowanie bramki zgodnie z projektem budowlanym wanny dezynfekcyjnej (projekt dostępny na zakładzie).
- Możliwość regulacji ilości środka dezynfekcyjnego dodawanego do wody (roztwór 1%). Możliwość kalibracji i kontroli.

Konstrukcję należy przymocować w sposób trwały, instalacja natryskowa odporna jest na kwasy i zasady.

Standard wykonania: Bramka dezynfekcyjna w Szamotułach (można ją obejrzeć tam na zakładzie).

Zalecamy w pierwszej kolejności wizytę w Szamotułach (64-500), następnie w Grodkowie (49-200) celem rzetelności i poprawności oferty.

Na wizje lokalne proszę umawiać się z kierownikiem zakładu:

Bartosz Sierżant 696 944 082

SPECYFIKACJA:

1. Konstrukcja

- Wykonana z profilu aluminiowego 60x60 mm, malowanego proszkowo.
- Instalacja natryskowa jest niezależna z rurek nierzewnych.
- Oprawy dysz z mosiądzu niklowanego. Dysze wykonane z tworzywa Derlin odpornego na środki kwaśne i zasadowe.
- Natężenie natrysku regulowane jest za pomocą dysz. Dysze umieszczone są co 50 cm dla zapewnienia dokładnego oprysku.
- Instalacja natryskowa zamaskowana osłonami z taśmami odblaskowymi konturowymi

2. Oprysk podwozia montowany:

- nawierzchniowo z progami zwalniającymi, wykonanymi ze stali 8mm z wzdłużnym opryskiem podwozia. Lub
- w systemie schowanym w drodze dojazdowej, wyciętej bruździe w podłożu umieszczane są rynienki z systemem oprysku, przykryte od góry blachą 8mm. Lub w
- odpływach liniowych do odprowadzania nadmiaru środka dezynfekującego.

3. Zestaw pompowy.

- Pompa nierdzewna o podwyższonej odporności zasilana 230V. Przed pompą zamontowany filtr osadnikowy. Na wyjściu z pompy zawory bezpieczeństwa
- Zbiornik buforowy o pojemności 50l z wbudowanym dozownikiem inżektorowym do dozowania preparatów dezynfekujących po podłączeniu do wody bieżącej.
- Połączenia pompy do instalacji natryskowej za pomocą przewodów elastycznych.

4. Zasilanie w media.

- Zasilanie w energię elektryczną – moduł zasilania umieszczony w skrzynce hermetycznej z własnym bezpiecznikiem. Moduł jest przygotowany tak, aby brama była gotowa do pracy od razu po montażu nawet gdy nie ma podłączenia energii elektrycznej na stałe, wystarczy zasilanie z przedłużacza.
- Zapotrzebowanie na prąd 230V – 3KW
- Zasilanie w wodę – zbiornik buforowy na roztwór środka dezynfekującego ma wbudowany zawór poziomy cieczy z dozownik inżektorowy, po podłączeniu wody bieżącej automatycznie przygotowuje roztwór roboczy.
- Podłączenie do źródła wody może być stałe, tymczasowe węzłem ogrodowym lub z paletopojemnika.
- Media mogą być doprowadzone, niezależnie po całkowitym montażu bramy w własnym zakresie. Nie ma wpływu na warunki gwarancji.

5. Uruchamianie pracy bramy.

- Brama jest zawsze wyposażona w przycisk manualnego uruchamiania pracy. Oraz automatycznego- pilot.
- Automatyczne uruchamianie na czujnik ruchu. Brama wyposażona w uruchamianie na czujnik ruchu

6. System podgrzewania.

- System antyoblodzeniowy z wbudowanym termostatem (przewód grzewczy. Podgrzewa instalację natryskową oraz miejsce z pompą i zbiornikiem zapobiegając zamarznięciu)

Oferta powinna zawierać informację

- Koszt bramki dezynfekcyjnej z pełnym osprzętem
- Koszt montażu bramki z pełnym osprzętem
- Koszt osłon z dwóch stron wraz z montażem (opcjonalnie daszek)
- Koszt dojazdu
- Warunki gwarancji
- Termin realizacji

Lokalizacja: Grodków 49-200

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

| Lp. | Dokumenty |
|-----|--------------------------|
| 1. | Bramka dezynfekująca.pdf |

PRODUKTY

| Lp. | Produkt | Indeks/Nr produktu | Ilość | Jednostka miary | Kategoria zakupowa |
|-----|---|--------------------|-------|-----------------|--------------------|
| 1. | Koszt bramki dezynfekcyjnej z pełnym osprzętem | | 1 | komplet | Inne |
| 2. | Koszt montażu bramki z pełnym osprzętem wraz z dojazdem | | 1 | komplet | Inne |
| 3. | Koszt osłon z dwóch stron z montażem (opcjonalnie daszek) | | 1 | komplet | Inne |

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

| Lp. | Kryterium |
|-----|------------------------------------|
| 1. | Oferta w pełni zgodna z zapytaniem |
| 2. | Odbyta wizja lokalna |

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

| Lp. | Pytanie |
|-----|--------------|
| | Brak pozycji |

SKŁADANIE OFERT

| | |
|---|-----|
| Zezwól na składanie ofert częściowych | nie |
| Zezwól na składanie ofert na zamienniki | nie |
| Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów | tak |
| Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert | tak |
| Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych | tak |
| Zezwól na składanie ofert w innych walutach | tak |
| Zezwól na składanie ofert na inne ilości | nie |
| Zezwól na składanie ofert wariantowych | nie |