

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług wykonania przeglądów serwisowych bramy p.pożarowej opuszczanej typu MARC-O KT 36336 (1400x1608) w ilości 1 szt oraz bram rolowanych typu MARC-ZS KT 35949 (3500x 6800) w ilości 5 szt , zainstalowanych w ZTUO w Szczecinie przy ul. Logistycznej 22 w Szczecinie wraz z zapewnieniem materiałów eksploatacyjnych i szybkozużywających się oraz prowadzenie pogotowia serwisowego (diagnostycznego) przez całą dobę."

I. Postanowienia ogólne:

- 1) W ramach zamówienia dostawca wykona przeglądy konserwacyjne zgodnie z dokumentacją techniczno-ruchowa bram MARC-O i MARC-ZS.
- 2) Umowa zostanie zawarta na okres 24 miesięcy od dnia jej podpisania.
- 3) W trakcie trwania umowy należy wykonać 5 przeglądów w cyklach nie rzadziej niż co 6 miesięcy.
- 4) Pierwszy przegląd należy rozpocząć w terminie 21 dni od daty podpisania umowy
- 5) Osoby realizujące zamówienie muszą dysponować wiedzą o elektrycznie sterowanych bramach umożliwiającą określenie, czy brama spełnia wymagane warunki bezpiecznej eksploatacji, określone w instrukcji użytkownika bram.
- 6) Zgodnie z zapisami dokumentacji techniczno- ruchowej bram Wykonawca musi posiadać **autoryzację** producenta na prowadzenie serwisu bram, na potwierdzenie posiadania autoryzacji Wykonawca zobowiązany jest przed przystąpieniem do prac przedstawić Zamawiającemu **Certyfikat Autoryzacji Serwisu** lub inny równoważny dokument.
- 7) Co najmniej 1 osoba skierowana przez Wykonawcę do realizacji zamówienia musi posiadać ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji. Ocena spełnienia przez Wykonawcę ww. warunku zostanie dokonana na podstawie złożonych przez Wykonawcę kopii dokumentów.
- 8) Wykonawca zobowiązuje się do stosowania przy przeglądach konserwacyjnych oraz naprawach części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez producenta. Wszystkie materiały eksploatacyjne i szybkozużywające się muszą być oryginalne i tożsame z częściami wymienianymi.
- 9) Zamówienie ma być realizowane na terenie Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów przy ul. Logistycznej 22 w Szczecinie w okresie 24 miesięcy od podpisania umowy. W ramach umowy Wykonawca zapewni własnym kosztem staraniem dojazd i pobyt w Szczecinie swoich pracowników, dostawę części, materiałów i urządzeń do miejsca wykonywania usługi.

- 10) Po wykonanym przeglądzie Wykonawca sporządzi protokół przeglądu lub inny równoważny dokument, określający stan urządzeń na dzień wykonywania przeglądu, z opisem przeprowadzonych sprawdzeń i czynności konserwacyjnych oraz zaleceń. W przypadku stwierdzonych w trakcie przeglądu nieprawidłowości Wykonawca przeprowadza ich szczegółową diagnostykę w celu ustalenia przyczyn ich wystąpienia i sposobu usunięcia, przedstawiając szczegółowe informacje Zamawiającemu.
- 11) POGOTOWIE SERWISOWE (DIAGNOSTYCZNE): w przypadku stwierdzonych przez Zamawiającego w trakcie eksploatacji bram nieprawidłowości lub awarii dotyczących całego zakresu określonego w umowie, Wykonawca, na wezwanie Zamawiającego, przeprowadza ich szczegółową diagnostykę przedstawiając szczegółowe informacje Zamawiającemu. Po otrzymaniu zgłoszenia o nieprawidłowościach/awarii ze strony Zamawiającego Wykonawca (minimum 1 pracownik z uprawnieniami do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji – grupa 1) zobowiązany jest do przyjazdu na teren ZUO w czasie 24 godzin w celu diagnostyki zgłoszonej awarii. Zamawiający oczekuje gotowości do wykonania diagnozy/interwencji 24 godziny/7 dni w tygodniu. Zgłoszenia będą przyjmowane pod minimum dwa wskazane numery telefonu wskazane w umowie.
- 12) W przypadku stwierdzonych nieprawidłowości/awarii, o których mowa w ww. ppkt. 10 i 11 OPZ Wykonawca przedstawia ofertę na wykonanie naprawy. Decyzja Zamawiającego o zleceniu Wykonawcy naprawy będzie uzależniona od charakteru i wartości usterki oraz odbędzie się odbywać każdorazowo na podstawie odrębnego zlecenia/umowy. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zlecenia naprawy innemu podmiotowi, a Wykonawcy z tego tytułu nie przysługują żadne roszczenia o zwrot kosztów związanych z wykonaną diagnostyką.

Spis urządzeń objętych serwisem

Lp.	Typ/rodzaj bramy	Nr fabryczny	Ilość
1.	Brama ppoż. opuszczana typu MARC-O	36336	1
2.	Brama ppoż. rolowana typu MARC-ZS	35949/1	1
3.	Brama ppoż. rolowana typu MARC-ZS	35949/2	1

4.	Brama ppoż. rolowana typu MARC-ZS	35949/3	1
5.	Brama ppoż. rolowana typu MARC-ZS	35949/4	1
6.	Brama ppoż. rolowana typu MARC-ZS	35949/5	1

II. Szczegółowy zakres prac

Sprawdzenie oznakowania bramy na tabliczce znamionowej
Oględziny bramy pod kątem występowania uszkodzeń mechanicznych / eksploatacyjnych
Sprawdzenie* mocowania oraz stanu kół linowych
Sprawdzenie* mocowania prowadnic
Sprawdzenie* mocowania mechanizmu trzymacza elektromagnetycznego
Sprawdzenie* mocowania oraz stanu uszczelki pęczniących
Sprawdzenie* mocowania przymyków naściennych
Sprawdzenie* drożności układu prowadnica / prowadniki
Sprawdzenie* mocowania oraz stanu uchwytów linowych
Oględziny zużycia lin
Sprawdzenie* mocowania zacisków linowych
Sprawdzenie* mocowania przeciwcieżarów
Sprawdzenie* zamykania się skrzydeł bramy – razie potrzeby regulacja przeciwcieżarów
Sprawdzenie* naciągu linek oraz położenia liny na bębnie (dotyczy bramy z napędem)
Sprawdzenie* mocowania osprzętu sygnalizacyjno-ostrzegawczego
Sprawdzenie* mocowania tras kablowych
Sprawdzenie* zacisków przewodów elektrycznych

Oczyszczenie czujników dymowych
Sprawdzenie działania systemu poprzez zainicjowanie czujek dymowych (z użyciem bezpiecznego aerozolu)
Centrala sterująca: oględziny obudowy i instalacji kablowej
Centrala sterująca: sprawdzenie* stanu zacisków
Centrala sterująca: sprawdzenie stanu akumulatorów oraz podjęcie decyzji o ich ewentualnej wymianie
Sprawdzenie* poprawności działania wszystkich urządzeń podłączonych do centrali sterującej
Wyczyszczenie bramy oraz urządzeń peryferyjnych z kurzu i zabrudzeń (karcher)
Naklejenie na bramę kontrolki serwisowej z datą następnego przeglądu technicznego bramy
Przywrócenie obszaru, w którym były prowadzone prace serwisowe do stanu przed przystąpieniem do prac
Odnotowanie wyniku przeprowadzonego przeglądu w Protokole przeglądu serwisowego
Określenie zakresu prac naprawczych na Protokole przeglądu serwisowego / Protokole z oględzin