Opis przedmiotu zamówienia

I. Określenie przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest demontaż starej bramy przemysłowej i dostawa z montażem i uruchomieniem nowej bramy wraz z silnikiem w budynku położonym przy ulicy Nowogrodzkiej 1/3/5 w Warszawie.

II. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje:

1. Dostawa kompletnej bramy przemysłowej elastycznej z napędem elektrycznym o podwyższonej klasie ognioodporności, klasa obciążenia wiatrem: klasa 2.
2. Demontaż starej bramy przemysłowej firmy HÖRMANN symbol SPU F.42 seria BR50.
3. Montaż nowej bramy o minimalnych wymaganiach:
* brama powinna mieć wymiary 4890\*3500mm
* płyta o grubości na całej powierzchni min. 42mm;
* brama powinna być cała ocynkowana ogniowo;
* brama powinna być bramą przemysłową i posiadać dwustronne zabezpieczenie przed podważeniem;
* brama powinna być sterowana elektronicznie, opcjonalnie posiadać możliwość sterowania ręcznego;
* brama powinna posiadać duży promień łuku.\*

\*Zamawiający rekomenduje zastosowanie rozwiązania wykonanego w pozostałych pomieszczeniach, w których znajdują się bramy przemysłowe, w których zamontowano bramy firmy HÖRMANN.

1. Wstawienie bramy przemysłowej, w razie konieczności wykonanie dodatkowego okablowania bądź prac budowlanych, które w ostatecznym efekcie pozwolą na prawidłowe działanie bramy.
2. Regulacja ustawienia bramy i wykonanie sprawdzenia poprawności jej działania pod kątem mechanicznym.
3. Utylizacja wskazanych przez Zamawiającego zdemontowanych elementów.
4. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć certyfikaty, aprobaty techniczne na wymienione elementy.
5. Wykonawca zobowiązuje się do przeprowadzenia nieodpłatnych serwisów w okresie 24 miesięcy od montażu i uruchomienia bramy, wymaganych przez producenta w celu zachowania gwarancji lub zachowania przedłużonej gwarancji.

Termin realizacji zamówienia: nie dłuższy niż 12 tygodni od dnia podpisania umowy.