

Załącznik nr 1

Opis przedmiotu zamówienia:

**dostawa i montaż bram segmentowych oraz mostków ładunkowych wraz z uszczelnieniami
dla firmy ELERTE Poland sp. z o.o.**

I. Zamawiający:

ELERTE Poland sp. z o.o., Mieronice 160, 28-366 Małogoszcz, NIP: 6562338730

II. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane w zakresie dostawy i montażu bram segmentowych oraz mostków ładunkowych wraz z uszczelnieniami dla firmy Elerte Poland sp. z o.o w ramach projektu pn.: „Opracowanie i wdrożenie innowacyjnych technologii regeneracji systemów automotive” w ramach działania 1.1 Ścieżka SMART w ramach programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki.

ZAKRES	<p>Zakres zamówienia obejmować będzie następujące zadania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dostawa i montaż automatycznej 1szt. bramy segmentowej zewnętrznej o wymiarach (szer. x wys.) 3m x 3m w kolorze RAL7016. Prowadzenie bramy pionowe po ścianie wewnętrznej budynku. Napęd elektryczny 400 v. • Dostawa i montaż automatycznej 1 szt. bramy segmentowej zewnętrznej (szer. x wys.) 3m x 4,5m. w kolorze RAL 7016. Prowadzenie bramy pionowe po ścianie budynku. Napęd elektryczny 400 v. Przycisk umożliwiający automatyczne częściowe otworenie bramy (programowalna wysokość otworzenia) • Dostawa i montaż 2 sztuk automatycznej bramy segmentowej 3m x 3m. Przestrzeń pomiędzy górą otworu a sufitem wynosi 2m. Kolor RAL 7016. Zasilanie 400v. • Dostawa i montaż dwóch sztuk mostka ładunkowego z najazdem uchylnym na rampie załadowniczej. Mostek należy dopasować do rampy załadowniczej o gabarytach wskazanych na załączonej dokumentacji. Nośność mostka min. 60kN. Mostek powinien być wyposażony w dwa siłowniki. Oba siłowniki powinny być wyposażone w automatyczne zawory bezpieczeństwa umożliwiające natychmiastową blokadę w przypadku utraty podparcia. Sterowanie mostka powinno umożliwić automatyczny powrót mostka do pozycji spoczynkowej poprzez przyciśnięcie przycisku na sterowniku. • Dostawa i montaż 2 sztuk uszczelnienia plandekowego nad rampą przeładunkową np. typu Hormann DSL. • Wszystkie bramy (jako kompletne urządzenie) muszą spełniać wymagania następujących dyrektyw: 2006/42/WE; 2014/30/UE; 2014/35/UE lub inne rozwiązania, które w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w zapytaniu ofertowym. • Ocena zgodności powinna być przeprowadzona w oparciu o poniższe normy: EN 13241:2003+A2:2016; EN 12604:2017+A1:2020; EN 12453:2017+A1:2021 lub inne rozwiązania, które w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w zapytaniu ofertowym. • Wszystkie bramy muszą posiadać deklarację właściwości użytkowych w oparciu o normę zharmonizowaną EN 13241:2003+A2:2016 lub inne rozwiązania, które w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w zapytaniu ofertowym. Opór cieplny $\leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$, odporność na obciążenie wiatrem klasy 3. • Mostki ładunkowe powinny posiadać aktualną rekomendację Instytutu Techniki Budowlanej w Warszawie. • Po stronie wykonawcy sporządzenie dokumentacji powykonawczej/odbiorowej.
--------	---



WARUNKI REALIZACJI

- zamawiający wymaga od Wykonawcy posiadania wszystkich niezbędnych pozwoleń, uprawnień i kwalifikacji w celu prawidłowej realizacji zamówienia;
- zamawiający wymaga dysponowania odpowiednimi zasobami umożliwiającymi realizację zlecenia w terminie przewidzianym w postępowaniu, w tym zespół wykonawcy powinien posiadać:
 - minimum 2 realizacje polegające na dostawie i montażu bram segmentowych oraz mostków ładunkowych wraz z uszczelnieniami, w ciągu ostatnich dwóch lat.
- OC: minimum 100.000,00 PLN;
- gwarancja: 60 miesięcy;
- kaucja gwarancyjna: 6% od kwoty wynagrodzenia wykonawcy brutto (50/50), z możliwością zamiany na gwarancję ubezpieczeniową;
- oferta Wykonawcy obejmuje kompleksowe wykonanie całego zamówienia;
- wykonawca zapewni możliwość udziału w pracach personelowi Zamawiającego;
- wykonawca zapewni możliwość kontroli prowadzonych prac przez Zamawiającego;
- wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie Zamówienia, w tym również za zapewnienie osób zdolnych do wykonania przedmiotu zamówienia i spełniających wymagania określone w warunkach udziału w postępowaniu ofertowym;
- **okres realizacji zamówienia: do 12 tygodni od podpisania umowy, w tym mostki ładunkowe – do 4 tygodni od podpisania umowy, bramy i uszczelnienia do 8 tygodni od podpisania umowy;**
- nazwa i kod Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): **Roboty budowlane 45000000-7, Roboty instalacyjne w budynkach 45300000-0; Konstrukcje i materiały budowlane; wyroby pomocnicze dla budownictwa 44000000-0;**
- rozliczenia między Zamawiającym i Wykonawcą prowadzone będą w złotych polskich;
- Zamawiający przewiduje możliwość udzielania zamówień uzupełniających;
- Cena oferty powinna zawierać cenę netto i brutto z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Podana w ofercie cena ma być wyrażona w PLN lub w walucie obcej. W przypadku wyrażenia ceny w walucie obcej zostanie ona przeliczona na PLN wg średniego kursu NBP obowiązującego w dniu publikacji zapytania ofertowego w Bazie konkurencyjności.