

I. Opis przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż zestawu szlabanu automatycznego (pełniącego funkcję wjazdu i wyjazdu) w Katowicach ul. Damrota 25 (przy bramie wjazdowej na parking wewnętrzny przy budynku IAS) wraz z przeglądami okresowymi urządzenia w okresie udzielonej gwarancji.

Zamówienie obejmuje:

- dostawę szlabanu z akcesoriami,
- zabudowanie i montaż urządzenia,
- doprowadzenie kabli sterujących,
- uruchomienie infrastruktury,
- szkolenie,
- przeglądy.

Opis wymagań w stosunku do przedmiotu zamówienia:

- a) dostawa szlabanu automatycznego z kolumną dostosowanego do intensywnej pracy z funkcją zdalnego otwierania, przyciskiem w budynku na portierni oraz pilotem, wyposażonego w fotokomórki zabezpieczające, odbiornik zdalnego sterowania, piloty zdalnego sterowania.

Elementy wyposażenia i dane techniczne szlabanu:

- długość ramienia – ok. 4,20 – 4,50 m
 - częstotliwość otwierania – od kilku do kilkudziesięciu cykli na godzinę
 - szybkość otwierania – ok. 3-6 sekund.
 - system otwierania – do góry
 - siłownik elektromechaniczny lub hydrauliczny
 - linia fotokomórek bezpieczeństwa
 - oświetlenie LED
 - moduł semafora zielone/czerwone światło lub lampa sygnalizacyjna
 - naklejki odblaskowe
 - radioodbiornik z kompletem nowych pilotów
 - piloty – min. 10 szt.
 - centralka sterująca
 - akumulator do awaryjnego otwierania z wbudowaną kartą ładowania
 - klucz do mechanicznego otwarcia szlabanu w razie awarii
 - zasilanie 230V (odległość do możliwego miejsca przyłączenia do energii elektrycznej w granicach od 2,50 m do ok. 20 m.)
- b) montaż szlabanu po stronie zewnętrznej bramy wjazdowej (w odległości max. do 0,5 m od bramy). *Montowany szlaban ma posiadać funkcję zdalnego otwierania przyciskiem zlokalizowanym w budynku na portierni,*
- c) dodatkowo na usługę montażu szlabanu składa się:
 - zrestartowanie radioodbiornika bramy skrzydłowej,
 - przypisanie do radioodbiornika bramy tylko pilotów ochrony,
- d) ramię szlabanu ma być wyposażone w oświetlenie LED na całej długości ramienia z obu stron. Oświetlenie LED w pozycji zamkniętej ma świecić w kolorze czerwonym, w pozycji otwartej ma świecić w kolorze zielonym,
- e) regulacja, ustawienie, konfiguracja i uruchomienie zamontowanego szlabanu,
- f) wykonanie pomiarów elektrycznych,
- g) przeszkolenie wskazanych pracowników IAS i ochrony z obsługi szlabanu,

- h) okresowe przeglądy w okresie udzielonej gwarancji wynikające z przepisów oraz instrukcji użytkowania, gwarancja min. 24 m-ce,
- i) oraz inne niż w/w prace wynikłe w trakcie prowadzonych prac montażowych związane z przedmiotem zamówienia.

Wykonanie prac objętych zamówieniem odbędzie się przy użyciu materiałów własnych Wykonawcy.

Zastosowane materiały muszą być nowe i zgodne z obowiązującymi normami i przepisami oraz posiadać wszelkie stosowne atesty i certyfikaty dla produktów przeznaczonych do zastosowania w budynkach biurowych.

II. Wymagania dotyczące wykonawcy:

Oferta powinna zawierać:

- kserokopię świadectwa kwalifikacji D+E pracowników w zakresie instalacji elektrycznych,
- kserokopię autoryzacji producenta na montaż, przeglądy i naprawy serwisowe zaproponowanego urządzenia w okresie gwarancji.