

OPIS
PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

<u>NAZWA INWESTORA:</u>	Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Płocku ul. Zgliczyńskiego 4 09-400 Płock
<u>NAZWA ZADANIA:</u>	Dostawa i montaż platformy schodowej do transportu osób niepełnosprawnych wraz z uruchomieniem w budynku Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Płocku.
<u>LOKALIZACJA:</u>	09-400 Płock; Zgliczyńskiego 4

Płock, 4 marca 2024 r.

I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa kompletnego urządzenia technicznego - platformy przyschodowej Delta do transportu osób niepełnosprawnych oraz jej montaż na słupkach w budynku Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Płocku.
 - 1) platforma montowana wewnątrz budynku.
 - 2) rodzaj toru jazdy: prostoliniowy
 - 2) składanie/rozkładanie: automatyczne;
 - 3) wykończenie podestu: materiał antypoślizgowy;
 - 4) wyposażenie platformy:
 - a) rampy najazdowe: z najazdem bocznym – 2 rampy najazdu;
 - b) system przeciwnący i przeciwwznicieniowy,
 - c) ramiona zabezpieczające, chowane w platformie,
 - d) zabezpieczenie przed korzystaniem z urządzenia przez osoby nieupoważnione na platformie i kasetach wezwań,
 - e) przycisk bezpieczeństwa na platformie „STOP”,
 - f) awaryjne ręczne uwalnianie,
 - 5) prędkość jazdy: ok. 6 m/min, z miękkim startem
 - 6) ilość przystanków: 2 – dolny i górny poziom
 - 7) wymiary podestu: 90 X 80 cm
 - 8) sposób montażu platformy: na słupkach montowanych do stopni schodowych
 - 9) szyna: stal malowana proszkowo lub stal nierdzewna
 - 10) udźwig: min. 225kg;
 - 11) sterowanie: na zasadzie stałego nacisku na przycisk na platformie oraz zdalne sterowanie za pomocą pilota radiowego;
 - 12) zasilanie: jednofazowe, 230V
2. Urządzenie powinno spełniać wymagania dotyczące bezpieczeństwa zgodnie z Dyrektywą Maszynową 2006/42/WE (Maszyny),
3. W ramach przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do:
 - 1) dostawy urządzenia do miejsca dostawy i jego montażu wraz z podłączeniem do sieci elektrycznej;
 - 2) opracowanie dokumentacji technicznej platformy, dokumentacji techniczno-ruchowej oraz dokumentacji powykonawczej wraz z wszelkimi niezbędnymi i wymaganymi przepisami prawa uzgodnieniami i zgłoszeniami;
 - 3) rozruch urządzenia;
 - 4) przygotowanie dokumentacji dla potrzeb zgłoszenia do Urzędu Dozoru Technicznego (UDT);
 - 5) uczestniczenie przy odbiorze urządzenia przez UDT;
 - 6) przeszkolenie wyznaczonych pracowników Zamawiającego z obsługi urządzenia.
4. Zamawiający wymaga, aby dostarczone urządzenie było fabrycznie nowe, nieużywane, posiadało co najmniej parametry i cechy określone w pkt 1 i 2, było w stanie nieuszkodzonym, technicznie sprawnym, kompletnym i gotowym do użytkowania bez konieczności zakupu dodatkowych elementów i akcesoriów oraz spełniało wymagane prawem normy i było wolne od wad prawnych.

5. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca na dostarczone i zamontowane urządzenie udzielił gwarancji jakości na okres nie krótszy niż 24 miesiące licząc od dnia odbioru końcowego przedmiotu zamówienia.

Niezależnie od wymagań przedstawionych w niniejszym opracowaniu zastosowane rozwiązania techniczne, materiały i urządzenia oraz montaż muszą być zgodne z postanowieniami obowiązujących przepisów, Polskich Norm wprowadzonych do obowiązkowego stosowania.

Użyte materiały i urządzenia winny być zgodne z PN oraz posiadać aktualne atesty i homologacje.

II. POZOSTAŁE INFORMACJE

1. OBOWIĄZKI WYKONAWCY W ZAKRESIE REALIZACJI ZADANIA

1.1 Wykonawca jest odpowiedzialny za zgodność dostawy i montażu z opisem przedmiotu zamówienia oraz rzutem graficznym stanowiącym załącznik do niniejszego przedmiotu zamówienia i instrukcjami Zamawiającego.

1.2. Wykonawca jest odpowiedzialny za realizację zadania zgodnie z umową.

1.3. Wykonawca odpowiada za jakość zastosowanych materiałów i wykonanych prac montażowych. Wszelkie zastosowane materiały muszą posiadać aprobaty techniczne, obowiązkowy certyfikat zgodności i oznaczenie znakiem bezpieczeństwa „B” lub świadectwo dopuszczenia Urzędu Dozoru Technicznego, bądź deklarację zgodności z obowiązującymi przepisami.

1.4. Wykonawca na własny koszt zabezpieczy przed wpływami niekorzystnymi na otoczenie oraz ludzi przebywających w budynku podczas montażu.

1.5. Wykonawca odpowiada za bezpieczeństwo swoich pracowników oraz osób postronnych.

1.6. Wykonawca jest zobowiązany do usuwania oraz wywożenia odpadów powstałych podczas realizacji zamówienia poza teren obiektu.

1.7. Wykonawca jest zobowiązany do uzyskania akceptacji wszystkich materiałów wykorzystanych do wykonania zadania.

III. WYKONANIE ZAMÓWIENIA

Wykonawca jest odpowiedzialny za dostawę i montaż urządzenia zgodnie z Umową oraz za jakość zastosowanych materiałów i wykonywanych prac, za ich zgodność z wymaganiami opisu przedmiotu zamówienia oraz poleceniami Zamawiającego.

Następstwa jakiegokolwiek błędu spowodowanego przez Wykonawcę poprawione będą przez Wykonawcę na własny koszt.

Decyzje Zamawiającego dotyczące akceptacji lub odrzucenia materiałów będą oparte na wymaganiach zawartych w umowie, opisie przedmiotu zamówienia, a także w normach i wytycznych.

Polecenia Zamawiającego będą wykonywane nie później niż w czasie przez niego wyznaczonym, po ich otrzymaniu przez Wykonawcę, pod groźbą zatrzymania prac montażowych.

Skutki finansowe z tego tytułu ponosi Wykonawca.

Następstwa usterek i awarii, jeżeli nastąpiły one w wyniku wykonywanych prac, zostaną usunięte przez Wykonawcę w trybie natychmiastowym i na jego koszt.

IV. ODBIÓR ZAMÓWIENIA

Odbiór urządzenia polega na ocenie finalnej rzeczywistego wykonania prac montażowych urządzenia w odniesieniu do ich wartości i jakości. Powinien on nastąpić w terminie ustalonym w warunkach umowy. Odbioru dokona komisja wyznaczona przez Zamawiającego w obecności Wykonawcy. Komisja dokonuje odbioru urządzenia na podstawie dokumentów, oceny wizualnej oraz zgodności realizacji zadania z wymogami Zamawiającego zawartymi w opisie przedmiotu zamówienia oraz w umowie.

Podstawowym dokumentem odbioru końcowego jest protokół odbioru końcowego, do którego Wykonawca powinien dostarczyć następujące dokumenty :

- świadectwo badania typu WE oraz deklarację zgodności wg Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE i certyfikaty zgodności,
- karty gwarancyjne zamontowanych urządzeń oraz inne wymagane, obowiązującymi przepisami a nie wymienionymi powyżej.
- instrukcję użytkowania urządzenia w języku polskim
- projekt techniczny powykonawczy wraz z wszelkimi niezbędnymi i wymaganymi przepisami prawa uzgodnieniami oraz dokumentację techniczno – ruchową zamontowanego urządzenia
- specyfikację techniczną

V. WIZJA LOKALNA

1. Zamawiający wyznacza termin na wizję lokalną w dniu 6 marca 2024r. od godz. 10:00 do godz. 12:00
2. Wizja lokalna nie jest obowiązkowa.