

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

Nr sprawy: RZP-I-WI/59/DZP-1/2014

Załącznik Nr 3 do Zaproszenia do złożenia oferty

„ZESTAWIENIE KOSZTÓW ZAMÓWIENIA”

Dotyczy.: Dostawy pojazdów i urządzeń inwalidzkich dla potrzeb Muzeum Warszawskiej Pragi w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Muzeum Warszawskiej Pragi”.

L.p.	Wyszczególnienie	Ilość (szt./kpl)	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN (kol.3 x 4)	VAT%
1	2	3	4	5	6
1.	<p>Schodolaz Uniwersalny schodolaz gąsienicowy. Pozwala na transport po schodach osób na wózkach inwalidzkich, które mają duże tylne koła i rączki do pchania. Posiada gąsienice wykonane z jasnej gumy nie pozostawiającej śladów, nie niszczącej schodów oraz system "miękkiego" startu i zatrzymania. Posiada system opuszczania awaryjnego oraz elektroniczny wskaźnik nachylenia schodów. Wyposażony w wewnętrzną ładowarkę. Praca pod bezpiecznym napięciem 12V. Sygnalizacja stanu naładowania diody LED wielkość spocznika 970x1600 mm (+/- 5 %), udźwig min. 130 kg wymiary zewnętrzne 1390x700x950 mm (+/- 5 %) prędkość w dół min. 5 m/min. prędkość w górę min. 5 m/min. Składany.</p>	1 %
2.	<p>Fotel na kółkach dla osób ograniczonych ruchowo Konstrukcja modułowa. Wózek adoptowalny. Moduły wymienne. Spełnia wysokie europejskie normy jakościowe dotyczące tego sprzętu: TUV, CERAH, itp. Wózek spełnia normę ISO 7176-19. Wózek wielkości XL. Obciążenie min.150kg. W konstrukcji wózka zastosowany podwójny krzyżak z wytrzymałego i lekkiego stopu aluminium. Konstrukcja, która umożliwia zmianę podstawowych parametrów: 4 wysokości siedziska, 2 głębokości siedziska, 3 wysokości podparcia pod łokieć, 3 głębokości podparcia pod łokieć, 5 poziomów nachylenia siedziska. Składany krzyżakowo, wyposażony w szeroki wybór oparc, kół tylnych i opcji siedziska.</p>	2%

Miejsce i data _____

(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub ewidencji albo pełnomocnictwa)

<ul style="list-style-type: none"> - Zdejmowane i składane podnóżki, zdejmowane podłokietniki oraz składane oparcie - konstrukcja stworzona z 25 mm (+/- 5%) rurek daje wózkowi ogromną trwałość i wytrzymałość. <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wózek ze sztywnym oparciem - Nylonowa tapicerka - Zdejmowane i uchylne podłokietniki - Standardowy podnóżek, zdejmowany i składany - Regulacja środka ciężkości - Regulowana wysokość siedziska - Dostępna szerokość siedziska 50cm (+/- 5%) - Głębokość siedziska 42cm (+/- 5%) - Wysokość siedziska 50,5cm (+/- 5%) - Wysokość oparcia 42cm (+/- 5%) - Wysokość całkowita 94cm (+/- 5%) - Dł. całkowita 103cm (76,50cm bez podnóżków) (+/- 5%) - Szerokość po złożeniu 31 cm (+/- 5%) - Waga wózka 16,5 kg (+/- 5%) - Przednie koła 8" pełne - Tylne koła 24" pneumatyczne 				
Razem netto			
Kwota podatku VAT			
Razem brutto			

Miejsce i data _____
 (podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub ewidencji albo pełnomocnictwa)