

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa urządzeń oraz asortymentu służącego dostosowaniu obiektów publicznych Szkoły Wyższej Wymiaru Sprawiedliwości do potrzeb osób niepełnosprawnych. Zamówienie zostało podzielone na części wskazane w Tabeli 1. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych, tj. na kompletny asortyment danej części zamówienia.

Oferty należy składać za pośrednictwem platformy zakupowej (<https://platformazakupowa.pl/>) do dnia **8.12.2022 r.**

Termin realizacji zamówienia: **do 23.12.2022 r.**

Miejsce realizacji zamówienia: **Kampus Mundurowy Szkoły Wyższej Wymiaru Sprawiedliwości
ul. Wrocławska 193-195
62-800 Kalisz**

Zamówienie będzie zrealizowane na rzecz Szkoły Wyższej Wymiaru Sprawiedliwości z siedzibą w Warszawie (02-520) przy ul. Wiśniowej 50.

Finansowanie odbędzie się na podstawie prawidłowo wystawionej faktury, po zrealizowanej dostawie towaru potwierdzonej protokołem odbioru bez uwag.

Wynagrodzenie będzie płatne przelewem na rachunek bankowy wskazany przez Wykonawcę na fakturze, w terminie 30 dni od jej skutecznego dostarczenia do Zamawiającego.

Osobą do kontaktu ze strony Zamawiającego jest:

Małgorzata Kisiel-Stężala (tel. 62 766 96 89, email: malgorzata.kisiel@swws.edu.pl)

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta wskazująca najniższą cenę.
(kryterium wyboru – cena 100%).

Przedmiot zamówienia będzie sfinansowany ze środków pochodzących z dotacji podmiotowej dotyczącej funduszu stypendialnego (art. 365 pkt. 3 Ustawy o szkolnictwie wyższym) oraz Funduszu wsparcia osób niepełnosprawnych (art. 365 pkt. 6 Ustawy o szkolnictwie wyższym).

Ze względu na charakter zamówienia cena jednostkowa brutto każdego urządzenia oraz każdego asortymentu musi być mniejsza niż 10 000,00 zł (słownie: dziesięć tysięcy zł brutto).



Środki muszą być wydatkowane do dnia 31 grudnia 2022 r.

Szczegółowe wytyczne co do warunków realizacji przedmiotu zamówienia zostały ujęte we wzorze umowy/zlecenia.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym jego etapie bez podawania przyczyny.

Tabela 1. Przedmiot zamówienia z podziałem na części

Część	Asortyment	Opis	Ilość
1.	Bezprzewodowy system przywoławczy dla osób niepełnosprawnych do stosowania np. w toalecie	System obejmuje: — przycisk przywoławczy pociągany do montowania np. przy ubikacji, — przycisk przywoławczy naciskany do montowania np. przy umywalce, — przycisk anulowania przywołania montowany wewnątrz przy drzwiach, — sygnalizator optyczno-akustyczny montowany od zewnątrz nad drzwiami toalety.	19 szt.
2.	Krzesiwo ewakuacyjne elektryczne	Krzesiwo ewakuacyjne - krzesiwo z napędem elektrycznym służy do przemieszczania osób ze szczególnymi potrzebami po schodach. Krzesiwo powinno być wyposażone w dwie pary uchwytów, aby zapewnić najlepszą obsługę zgodnie z przepisami bezpieczeństwa. Krzesiwo powinno posiadać silnik elektryczny, ułatwiający poruszanie się po schodach w górę oraz w dół. Konstrukcja urządzenia powinna być składana, łatwa w obsłudze i możliwa do łatwego przenoszenia oraz przechowywania. Gwarancja: minimum 2 lata Zastosowanie schody: proste Rama: stop aluminium Prędkość: minimum 1,7 sekundy na stopień Zasięg: minimum 2500 stopni Udźwig: minimum 150 kg Waga urządzenia: maksymalnie 35kg	5 szt.
3.	Nakładki na poręcz z napisami alfabetem Braille'a	Nakładki informacyjne na poręcze schodowe z napisami Alfabetem Braille'a. Nakładki mają służyć informowaniu osób niewidomych i niedowidzących gdzie prowadzą schody. Nakładki powinny być wykonane z wysokiej jakości metalu. Wykończenie matowe, szlifowana powierzchnia, zabezpieczone ostre krawędzie oraz zaokrąglone narożniki. Grubość ok. 1,5 mm. Kształt prostokątny o długości 10 cm i szerokości 3 cm. Montowane za pomocą taśmy lub kleju.	100 szt.
4.	Uchwyty przy toaletach dla ON	Uchwyt WC łukowy uchylny wolnostojący o długości ramienia minimum 50 cm i wysokości 80 cm dla osób niepełnosprawnych wykonany ze stali nierdzewnej polerowanej o średnicy nie mniejszej niż 25 mm. Ma on służyć do zapewnienia stabilności osobie niepełnosprawnej korzystającej z łazienki. Uchwyt powinien być wolnostojący, montowany do podłogi w sposób zapewniający jego stabilność i wytrzymałość na obciążenie przez użytkownika.	19 szt.

		Uchwyt powinien mieć możliwość złożenia, tak aby ograniczyć zajmowaną przez niego przestrzeń pomieszczenia. Uchwyt powinien zostać wykonany z rury o grubości minimum ścianki 1,5 mm ze stali nierdzewnej o średnicy co najmniej 25 mm, natomiast płytki bazowa, którą mocuje się do podłogi powinna być o minimalnej grubości 3 mm z otworami na śruby. Zestaw powinien zawierać montażowe śruby i kołki ze stali nierdzewnej.	
5.	Infografiki naklejki	<p>1) symbol pętli indukcyjnej dla osób niedosłyszących</p> <p>- naklejki przeznaczone do długotrwałej ekspozycji wewnątrz jak i na zewnątrz obiektu, wysoka jakość folii odpornej na warunki atmosferyczne (słońce, deszcz, mróz); Wymiar 15x15 cm</p> <p>Przykład:</p>  <p>2) symbol możliwości wejścia z psem asystującym</p> <p>- naklejki przeznaczone do długotrwałej ekspozycji wewnątrz jak i na zewnątrz obiektu, wysoka jakość folii odpornej na warunki atmosferyczne (słońce, deszcz, mróz); Wymiar 15x15 cm</p> <p>Przykład:</p> 	30 szt.
6.	Taśma żółto-czarna	<p>Taśma ostrzegawcza samoprzylepna antypoślizgowa żółto-czarna o szerokości 5 cm i minimalnych parametrach:</p> <ul style="list-style-type: none"> — rodzaj: taśma antypoślizgowa — warstwa antypoślizgowa: tlenek glinu — klej: akrylowy — grubość całkowita: 0.8 mm — siła klejenia: 14 N/25mm — wytrzymałość temperaturowa: od -20 do +80°C 	700 mb
7.	Stolik dla osoby niepełnosprawnej	Stolik do punktu informacyjnego z dostępnością dla osoby ze szczególnymi potrzebami. Stolik dla osób niepełnosprawnych. Błat o	4 szt.

		wymiarach 90x65 cm z wcięciem. Regulacja wysokości stolika. Regulacja pochyłu blatu. W blacie ograniczniki zapobiegające zsunięciu przedmiotów. Przykład:	
--	--	---	--



Sporządziła: Małgorzata Kisiel-Stężala