

Formularz cenowo-techniczny dla zadania nr 2

Tytuł

Zapewnienie dostępu do wysokiej jakości usług zdrowotnych dla osób niepełnosprawnych w Szpitalu Uniwersyteckim im. Karola Marcinkowskiego

Komentarz

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż i rozmieszczenie wyposażenia w pomieszczeniach wskazanych przez Zamawiającego.
2. Wykonawca gwarantuje, że elementy objęte przedmiotem zamówienia spełniają będą wszystkie wskazane poniżej warunki opisu przedmiotu zamówienia i posiada karty katalogowe / karty produktów, w których będzie przedstawiony przedmiot zamówienia oraz potwierdzone będą jego parametry (karta powinna zawierać co najmniej w opisie parametry), karta musi zawierać informację z nazwą, symbolem/numerem katalogowym przedmiotu oraz nazwą producenta.
3. Wykonawca oświadcza, że materiały zużyte do produkcji wyrobów będących przedmiotem zamówienia posiadają będą wszelkie wymagane prawem atesty i certyfikaty dopuszczające ich stosowanie w zakładach opieki zdrowotnej.
4. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 3 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
5. Kolory wyposażenia ze standardowej palety kolorów (wzornik RAL) zostaną uzgodnione z Użytkownikiem w terminie 10 dni od daty podpisania umowy.
6. Wykonawca zobowiązuje się do przybycia do siedziby Zamawiającego w terminie do 5 dni od daty podpisania umowy, w celu przeprowadzenia oględzin pomieszczeń oraz doprecyzowania rozmieszczenia oraz wymiarów wyposażenia.
7. Przed przystąpieniem do realizacji wykonawca musi przedstawić ostateczny projekt każdego elementu z wyposażenia do ostatecznej akceptacji Użytkownika.
8. Wykonawca zobowiązuje się do utylizacji na własny koszt poza terenem Zamawiającego, zbędnych opakowań przedmiotu zamówienia oraz naprawy na własny koszt szkód w infrastrukturze i istniejącym wyposażeniu Zamawiającego powstałych na skutek dostawy, montażu i rozmieszczenia elementów przedmiotowego wyposażenia.
9. Wykonawca zobowiązuje się do trwałego (materiał odporny na zmywanie i działanie środków dezynfekcyjnych) oznakowania w widocznym miejscu przedmiotu zamówienia, wg wzoru symboli przekazanych przez Zamawiającego.
10. Poniższe elementy muszą być fabrycznie nowe, wolne od wszelkich wad i uszkodzeń. Wykonawca dostarczy instrukcję obsługi w wersji papierowej i na nośniku elektronicznym, w języku polskim każdego ze sprzętu.

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Producent, model oraz kraj pochodzenia	Cena jednostkowa netto [zł]	Ilość szt.	Wartość netto [zł] 6=4x5	Stawka Podatku VAT [%]	Wartość podatku VAT [zł]	Wartość brutto [zł] 9=6+8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	<p>NOSZE TRANSPORTOWE Rok produkcji - 2023 UWAGA: nosze transportowe muszą być kompatybilne z posiadanym przez Zamawiającego ambulansem o modelu Opel Movano o pojemności silnika 2,299 m3 oraz mocy 125 KW oraz nosze transportowe muszą być kompatybilne z prowadnicą mocowania RUGGED.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wykonane z materiału odpornego na korozję, lub z materiału zabezpieczonego przed korozją. 2) Nosze potrójnie łamane z możliwością ustawienia pozycji przeciwwstrząsowej i pozycji zmniejszającej napięcie mięśni brzucha. 3) Przystosowane do prowadzenia reanimacji, wyposażone w twardą płytę na całej długości pod materacem umożliwiającą ustawienie wszystkich dostępnych funkcji. 4) Z możliwością płynnej regulacji kąta nachylenia oparcia pod plecami do min. 75 stopni. 5) Wyposażone w podgłówek mocowany bezpośrednio do ramy noszy umożliwiający ich przedłużenie w celu transportu pacjenta o znacznym wzroście. 6) Uchylny stabilizator głowy pacjenta z możliwością wyjęcia i ułożenia głowy na wznak do pozycji węższej. 7) Zestaw pasów zabezpieczających pacjenta o regulowanej długości mocowanych bezpośrednio do ramy noszy. Zestaw pasów szelkowe i poprzeczne. 8) Wyposażone w cienki niesprężynujący materac z tworzywa sztucznego umożliwiający ustawienie wszystkich dostępnych pozycji transportowych, o powierzchni antypoślizgowej, nieabsorbujący krwi i płynów, odporny na środki dezynfekujące. 9) Ze składanymi wzdłużnie poręczami bocznymi składanymi jedną ręką. 10) Z wysuwanymi rączkami do przenoszenia umieszczonymi z przodu i tyłu noszy. 11) Możliwość wprowadzania noszy przodem i tyłem do kierunku jazdy. 12) Fabrycznie zamontowany gumowy odbojnik na całej długości bocznej ramy noszy chroniący przed uszkodzeniami przy otarciach lub uderzeniach podczas przenoszenia lub prowadzenia na transporterze. 			1				

	<p>13) Rama noszy wykonana z profili o przekroju prostokątnym. 14) Składany teleskopowo statyw na płyny infuzyjne. 15) Trwałe oznakowanie najlepiej graficzne z elementów związanych z obsługą noszy. 16) Możliwość mycia ciśnieniowego. 17) Max obciążenie dopuszczalne 227 Kg. 18) Wyposażony w system niezależnego składania się goleni przednich i tylnych przy wprowadzaniu i wyprowadzaniu noszy z/do ambulansu pozwalający na bezpieczne wprowadzenie/wyprowadzenie noszy z pacjentem nawet przez jedną osobę. 19) Regulacja wysokości w min 7 poziomach. 20) Możliwości zapięcia noszy przodem lub nogami w kierunku jazdy. 21) Wyposażony w min. 4 kółka obrotowe w zakresie 360 stopni 22) Wszystkie kółka jezdne o średnicy min. 150 mm z blokadą przednich kółek do jazdy na wprost (koła kierunkowe) 4 główne uchwyty transportera. Dodatkowo uchylne uchwyty transportera ułatwiające manewrowanie z możliwością odblokowania goleni. 23) Przyciski blokady goleni kodowane kolorami. 24) Waga transportera max 28 kg. 25) Oznakowanie CE</p>	Producent, STRYKER model NOSZE M1 oraz kraj pochodzenia USA	53 600,00 zł		53 600,00 zł	8%	4 288,00 zł	57 888,00 zł
2	<p>NOSZE TRANSPORTOWE MONOBLOKOWE Rok produkcji 2023 Nosze monoblokowe dla zapewnienia bezpiecznego i komfortowego transportu pacjentów. Możliwość ustawienia noszy w trzech pozycjach wysokości zapewniający łatwy transfer pacjenta z łóżka na nosze i na odwrót. Muszą posiadać cztery obrotowe kółka o średnicy 20 cm, możliwość manewrowania nawet w ciasnych przestrzeniach. Wszystkie mechanizmy i dźwignie powinny być dobrze oznakowane i kodowane kolorami. Wykonane z aluminium. Kółka z możliwością zablokowania do jazdy na wprost. Cztery teleskopowo wysuwane ręczki. Regulowane podparcie nóg. Regulacja podparcia głowy pacjenta. Podparcie pleców regulowane w 8 pozycjach do kąta 90°. Materac łatwo zmywalny, nie wchłaniający płynów. Składane poręcze boczne wzdłuż ramy noszy. Wyposażone w wieszak do kroplówki. Udźwig min 240 kg. Waga do 45 kg Długość 1915 mm. Szerokość max 570 mm. Oznakowanie CE</p>	Producent, AREQUIPMENT model NOSZE AR 764PL oraz kraj pochodzenia PORTUGALIA	25 500,00 zł	1	25 500,00	8%	2 040,00	27 540,00

3	<p>NOSZE TRANSPORTOWE Rok produkcji - 2023</p> <p>1) Nosze monoblokowe dla zapewnienia bezpiecznego i komfortowego transportu pacjentów. 2) Możliwość ustawienia noszy w trzech pozycjach wysokości zapewniający łatwy transfer pacjenta z łóżka na nosze i na odwrót. 3) Muszą posiadać cztery obrotowe kółka o średnicy 20 cm, możliwość manewrowania nawet w ciasnych przestrzeniach. Wszystkie mechanizmy i dźwignie powinny być dobrze oznakowane i kodowane kolorami. 4) Wykonane z aluminium. 5) Kółka z możliwością zablokowania do jazdy na wprost oraz z centralną blokadą do centralnego i kierunkowego blokowania lub blokadą kierunkową z wszystkimi kołami blokowanymi indywidualnie 6) Cztery teleskopowo wysuwane rączki. 7) Regulowane podparcie nóg. 8) Regulacja podparcia głowy pacjenta za pomocą sprężyny gazowej. 9) Podparcie pleców regulowane w 8 pozycjach do kąta 90°. 10) Materac łatwo zmywalny, nie wchłaniający płynów. 11) Składane poręcze boczne wzdłuż ramy noszy. 12) Wyposażone w wieszak do kroplówki. 13) Udźwig min 240 kg. 14) Waga do 45 kg 15) Długość 1915 mm +/- 30 mm 16) Szerokość 570 mm +/- 30 mm 17) Platforma materaca przepuszczająca promieniowanie rentgenowskie, 18) Regulowany słupek do kroplówki ze stali nierdzewnej 19) Metalowa rama z powłoką elektrostatyczną 20) Uchwyt na zbiornik z tlenem 21) Oznakowanie CE</p>	<p>Producent, AREQUIPMENT model NOSZE AR 764PL oraz kraj pochodzenia PORTUGALIA</p>	25 500,00 zł	2	51 000,00	8%	4 080,00	55 080,00
Razem cena oferty:					130 100,00	8%	10 408,00 zł	140 508,00 zł