

**Zestawienie wymaganych parametrów techniczno-użytkowych**
**1. Wózek toaletowo – transportowy – 3 szt. (ZPO)**

Producent: VERMEIREN GROUP

Oznaczenie (nazwa, numer katalogowy, model, symbol, typ, itp.): Siedzisko prysznicowe toaletowe PLUO/nr kat. brak

Kraj pochodzenia: BELGIA

Rok produkcji: 2024

**Cena jednostkowa netto: 1 386,00 zł, podatek VAT 8 %, cena jednostkowa brutto**

**1 496,88 zł**

Lp.	Opis parametru	Parametry wymagane	Parametr oferowany
1.	Wózek sanitarny o konstrukcji aluminiowej.	Tak	Tak, Wózek sanitarny o konstrukcji aluminiowej.
2.	Antypoślizgowa powierzchnia siedziska.	Tak	Tak, Antypoślizgowa powierzchnia siedziska.
3.	Wózek na 4 kołach o średnicy min. 5”.	Tak	Tak, Wózek na 4 kołach o średnicy 5”.
4.	Wyciągane i demontowane oparcie.	Tak	Tak, Wyciągane i demontowane oparcie.
5.	Odchylane podłokietniki.	Tak	Tak, Odchylane podłokietniki.
6.	Wysuwane podnóżki z regulacją głębokości.	Tak	Tak, Wysuwane podnóżki z regulacją głębokości.
7.	Pojemnik sanitarny pod siedziskiem – siedzisko z wycięciem sanitarnym.	Tak	Tak, Pojemnik sanitarny pod siedziskiem – siedzisko z wycięciem

			sanitarnym.
8.	Dopuszczalne obciążenie min. 150 kg.	Tak	Tak, Dopuszczalne obciążenie 150 kg.
9.	Wysokość siedziska min. 515 mm.	Tak	Tak, Wysokość siedziska 515 mm.
10.	Wysokość całkowita min. 1035 mm.	Tak	Tak, Wysokość całkowita 1035 mm.
11.	Głębokość siedziska min. 450 mm.	Tak	Tak, Głębokość siedziska 450 mm.
<b>GWARANCJA I SERWIS</b>			
1.	Okres gwarancji min. 24 miesiące – proszę podać oferowany okres gwarancji	TAK	Tak, okres gwarancji 24 miesiące.
2.	Proszę podać adres oraz numer telefonu / e-mail najbliższego dla siedziby Zamawiającego punktu serwisowego	TAK	VERMEIREN Polska sp. z o.o. ul. Łączna 1 55-100 Trzebnica, +48 (71)3874218 <a href="mailto:serwis@vermeiren.pl">serwis@vermeiren.pl</a>

## 2. Wózek – wanna jezdna – 1 szt. (ZPO)

Producent: ..... TIMO d.o.o. Ajdovščina

Oznaczenie (nazwa, numer katalogowy, model, symbol, typ, itp.): wózek prysznicowy /155030/nr kat. brak

Kraj pochodzenia:

...Słowenia.....

Rok produkcji: ...2024.....

**Cena jednostkowa netto: 22 030,00 zł, podatek VAT 8%, cena jednostkowa brutto 23 792,40 zł**

Lp.	Opis parametru	Parametry wymagane	Parametr oferowany
1.	Elektryczny wózek prysznicowy o konstrukcji	Tak	Tak, Elektryczny

	kolumnowej.		wózek prysznicowy o konstrukcji kolumnowej.
2.	Dwusekcyjna platforma materaca z manualną regulacją sekcji głowy w zakresie min. 0-30° za pomocą dźwigni.	Tak, podać	Tak, Dwusekcyjna platforma materaca z manualną regulacją sekcji głowy w zakresie 0-30° za pomocą dźwigni.
3.	Konstrukcja z rur stalowych lakierowana proszkowo w celu ochrony przed korozją.	Tak	Tak, Konstrukcja z rur stalowych lakierowana proszkowo w celu ochrony przed korozją.
4.	Funkcja Trendelenburga i antyTrendelenburga sterowana z pilota. Regulacja w zakresie min. 0°± 20°.	Tak, podać	Tak, Funkcja Trendelenburga i antyTrendelenburga sterowana z pilota. Regulacja w zakresie 20°.
5.	Elektryczny system regulacji wysokości w zakresie: min. 510 – 910mm za pomocą pilota przewodowego.	Tak, podać	Tak, Elektryczny system regulacji wysokości w zakresie: 510 – 910mm za pomocą pilota przewodowego.
6.	Segment głowy o wymiarach: min. dł. 625 x szer. 540 mm.	Tak, podać	Tak, Segment głowy o wymiarach: dł. 625 x szer. 540

			mm.
7.	Wymiary zewnętrzne wózka: dł. min. 2050 x szer. 800mm.	Tak, podać	Tak, Wymiary zewnętrzne wózka: dł. 2050 x szer. 800mm.
8.	Platforma materaca min. dł. 1900 x szer.650 mm	Tak, podać	Tak, Platforma materaca dł. 1910 x szer.650 mm
9.	Rama leża wyposażona w 4 kółka odbojowe umieszczone w narożnikach zabezpieczające zarówno wózek jak i ściany przed uszkodzeniami.	Tak	Tak, Rama leża wyposażona w 4 kółka odbojowe umieszczone w narożnikach zabezpieczające zarówno wózek jak i ściany przed uszkodzeniami.
10.	Wózek wyposażony w akumulator i ładowarkę.	Tak	Tak, Wózek wyposażony w akumulator i ładowarkę.
11.	Cztery koła o $\varnothing$ min. 125 mm z tworzywa sztucznego z centralną blokadą.	Tak, podać	Tak, Cztery koła o $\varnothing$ 125 mm z tworzywa sztucznego z centralną blokadą.
12.	Jedno koło z blokadą kierunkową.	Tak	Tak, Jedno koło z blokadą kierunkową.
13.	Stałe szczyty głowy i stóp.	Tak	Tak, Stałe szczyty głowy i stóp.
14.	Barierki boczne z systemem otwierania i zamykania.	Tak	Tak, Barierki boczne z

			systemem otwierania i zamykania.
15.	Materac z poduszką wykonany z wodoodpornego materiału PVC.	Tak	Tak, Materac z poduszką wykonany z wodoodpornego materiału PVC.
16.	Wbudowane dreny i wąż odpływowy.	Tak	Tak, Wbudowane dreny i wąż odpływowy.
17.	Maksymalne obciążenie: min. 200 kg	Tak, podać	Tak, Maksymalne obciążenie: 200 kg
18.	Waga: max 115 kg	Tak, podać	Tak, Waga: 111 kg
<b>GWARANCJA I SERWIS</b>			
1.	Okres gwarancji min. 24 miesiące – proszę podać oferowany okres gwarancji	TAK	TAK, Okres gwarancji 24 miesiące
2.	Proszę podać adres oraz numer telefonu / e-mail najbliższego dla siedziby Zamawiającego punktu serwisowego	TAK	TAK, <b>KONKRET Sp. z o.o.</b> <b>Sp. Komandytowa</b> <b>ul. Budowlana 7</b> <b>86-200 Chełmno</b> <b>tel: (56) 692 10 03</b> <b>serwis@konkret.net.pl</b>

### 3. Podnośnik transportowo – kąpielowy – 1 szt. (ZPO)

Producent: Direct Healthcare Group Sverige AB

Oznaczenie (nazwa, numer katalogowy, model, symbol, typ, itp.): Podnośnik pacjenta

Carina 350em/ brak numeru kat.

Kraj pochodzenia: Szwecja

Rok produkcji: 2024

Cena jednostkowa netto: 11 780,00 zł, podatek VAT 8%, cena jednostkowa brutto  
12 722,40 zł

Lp.	Opis parametru	Parametry wymagane	Parametr oferowany
1.	Podnośnik wykonany ze stali malowanej proszkowo.	Tak	TAK, Podnośnik wykonany ze stali malowanej proszkowo.
2.	Dwupunktowy aluminiowy wieszak o szerokości 450 mm	Tak	TAK, Dwupunktowy aluminiowy wieszak o szerokości 450 mm
3.	Podstawa rozsuwana mechanicznie w literę „V” za pomocą pedału nożnego.	Tak	TAK, Podstawa rozsuwana mechanicznie w literę „V” za pomocą pedału nożnego.
4.	Elektryczna regulacja wysokości z pilota przewodowego.	Tak	TAK, Elektryczna regulacja wysokości z pilota przewodowego.
5.	Pilot wyposażony w czytelne piktogramy na przyciskach funkcyjnych oraz uchwyt do odwieszenia na podnośniku.	Tak	TAK, Pilot wyposażony w czytelne piktogramy na przyciskach funkcyjnych oraz uchwyt do odwieszenia na podnośniku.
6.	Spiralny, rozciągliwy przewód pilota zwiększający komfort pracy.	Tak	TAK, Spiralny, rozciągliwy przewód pilota zwiększający komfort pracy.
7.	Dwa niezależne systemy awaryjnego opuszczania na panelu sterowania i siłowniku.	Tak	TAK, Dwa niezależne systemy awaryjnego

			opuszczania na panelu sterowania i siłowniku.
8.	Funkcja awaryjnego zatrzymania.	Tak	TAK, Funkcja awaryjnego zatrzymania.
9.	Sygnał dźwiękowy informujący o konieczności naładowania akumulatora.	Tak	TAK, Sygnał dźwiękowy informujący o konieczności naładowania akumulatora.
10.	Wyświetlacz LCD na panelu sterowania (informacja o stanie baterii, liczba cykli – siłownik podnoszący, całkowita praca, liczba przeciążeń, liczba dni od ostatniego przeglądu/liczba dni pomiędzy przeglądami)	Tak	TAK, Wyświetlacz LCD na panelu sterowania (informacja o stanie baterii, liczba cykli – siłownik podnoszący, całkowita praca, liczba przeciążeń, liczba dni od ostatniego przeglądu/liczba dni pomiędzy przeglądami)
11.	4 podwójne koła z odbojnikami o średnicy 100 mm w tym dwa z możliwością blokady.	Tak, podać	TAK, 4 podwójne koła z odbojnikami o średnicy 100 mm w tym dwa z możliwością blokady.
12.	Długość podstawy: 1150 mm (+/-10 mm)	Tak, podać	TAK, Długość podstawy: 1150 mm
13.	Maksymalny udźwig min. 165 kg	Tak, podać	TAK, Maksymalny

			udźwig 165 kg
14.	Waga podnośnika 34 kg (+/- 0,5 kg)	Tak, podać	TAK, Waga podnośnika 34,5 kg
15.	Promień skrętu 1230 mm (+/- 10mm)	Tak, podać	TAK, Promień skrętu 1230 mm
16.	Elektryczna regulacja wysokości podnoszenia przy pomocy pilota przewodowego w zakresie min. 580 – 1680 mm (+/- 40mm)	Tak, podać	TAK, Elektryczna regulacja wysokości podnoszenia przy pomocy pilota przewodowego w zakresie 580 – 1680 mm
17.	Regulowana szerokości podstawy jezdnej zewnątrz w zakresie min. 680 – 1080 mm (+/- 20mm)	Tak, podać	TAK, Regulowana szerokości podstawy jezdnej zewnątrz w zakresie 680 – 1080 mm
18.	Regulowana szerokości podstawy jezdnej wewnątrz w zakresie min. 560 – 940 mm (+/- 20mm)	Tak, podać	TAK, Regulowana szerokości podstawy jezdnej wewnątrz w zakresie 560 – 940 mm
19.	Instrukcja użytkowania na podnośniku	Tak	TAK, Instrukcja użytkowania na podnośniku
20.	Możliwość złożenia podnośnika bez użycia narzędzi dla łatwego transportu i przechowywania.	Tak	TAK, Możliwość złożenia podnośnika bez użycia narzędzi dla łatwego transportu i przechowywania.
21.	Podwieszka do transportu pacjenta w pozycji siedzącej	Tak	TAK, Podwieszka do transportu pacjenta w pozycji siedzącej
	GWARANCJA I SERWIS		GWARANCJA I



			SERWIS
1.	Okres gwarancji min. 24 miesiące – proszę podać oferowany okres gwarancji	TAK	TAK, Okres gwarancji 24 miesiące
2.	Proszę podać adres oraz numer telefonu / e-mail najbliższego dla siedziby Zamawiającego punktu serwisowego	TAK	TAK, KONKRET Sp. z o.o. Sp. Komandytowa ul. Budowlana 7 86-200 Chełmno tel: (56) 692 10 03 serwis@konkret.net.pl

**UWAGA: Zestawienie MUSI być podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy i dołączone do oferty. Zaleca się, aby przy podpisywaniu oferty zaznaczyć opcję widoczności podpisu.**