1. **Wózek przeznaczony do transportu zwłok z przechyłem bocznym- 2szt.**

Specyfikacja techniczna:

* + Konstrukcja ze stali kwasoodpornej 1.4301
	+ Górna rama wyposazona w system rolkowy pozwalająca na transport zwłok na tacach z komory chłodniczej.
	+ Wymiary zewnętrzne meksymalne: długość 215 cm x szerokość 70cm
	+ Zakres podnoszenia od najniższego stanowiska chłodni do najwyższego stanowiska w górnym położeniu nie mniej niż 190 cm
	+ Podnoszenie i opuszczanie realizowane przez zintegrowany zespół pompy hydraulicznej i siłownika z podwójnym gniazdem na pedał po lewej i prawej stronie.
	+ Sterowanie szybkością opuszczania za pomocą nożnej dźwigni- możliwość regulacji tempa opuszczania bez manewrowania ręcznymi zaworami
	+ Pompa ze składanym pedałem generująca siłę min. 900 daN
	+ Podwójnie krzyżowany pantograf podnoszący gwarantujący dobry rozkład sił i długą żywotność
	+ Urządzenie wyposażone w przechył boczny do min. 18º- sterowany rozdzielaczem hydraulicznym
	+ Urządzenie musi być kompatybilne z dolnymi prowadnicami tac na zwłoki
	+ Urządzenie musi posiadać co najmniej 5 pełnych wałków nośnych na całej szerokości – nie dopuszcza się stosowania krótkich rolek
	+ Samoczynna blokada tac na zwłoki zapobiegająca zsunięciu się tacy z wózka – blokada uruchamiana niezależnie od operatora , blokująca automatycznie tace ze zwłokami po jej wprowadzeniu na wózek
	+ Nośność wózka: min. 180 kg
	+ 4 skrętne kółka o średnicy min. 200mm z hamulcami. Opony z kauczuku termoplastycznego niebrudzącego , osłony chromowane.
	+ Osadzenie kół na precyzyjnych łożyskach kulkowych
	+ Waga: max. 70 kg
	+ Wózek wyposażony w uchwyty boczne
	+ Wózek powinien być w pełni kompatybilny i dostosowany do chłodni oraz tac dostarczonych przez firmę Pathomed. Użytkowanie wózka nie może powodować utraty gwarancji na chłodnię przez Zamawiającego.