

# TECHNICKÁ SPECIFIKACE POŽADOVANÉHO ZAŘÍZENÍ

veřejné zakázky malého rozsahu s názvem

## STROPNÍ ZVEDACÍ A TRANSPORTNÍ SYSTÉM

Požadavky zadavatele na dodávku			
Označení (obchodní/typové)	Human Care stropní zvedák		
Výrobce	Human Care HC AB, Švédsko		
Požadavky zadavatele na parametr	Hodnoty parametru požadované zadavatelem	Nabídka účastníka (hodnoty parametrů nabízeného přístroje)*	Stanovisko účastníka ke splnění zadavatelem požadovaných hodnot (ANO/NE)
<b>Kolejnicový zvedací, přepravní a asistenční systém</b> (v rozsahu specifikovaném výčtem výměr, výkresem rozmístění a příslušenstvím, s jednou zvedací jednotkou pro obě části místnosti)	Tříbodové zavěšení patientského závěsu přímo na zvedací jednotku pro komfort a předozadní stabilitu přepravované osoby.	Tříbodové zavěšení patientského závěsu přímo na zvedací jednotku	ANO
	Nastavitelná šířka závěsného ramene pro přizpůsobení proporcím přepravované osoby.	Nastavitelná šířka závěsného ramene ve 3 stupních	ANO
	Závěsné rameno výkyvné pro kompenzování bočního nevyvážení přepravované osoby.	Výkyvné závěsné rameno	ANO
<b>Kolejnicový systém pro plošné pokrytí místností bez stavebních úprav.</b>	Kolejnice zaobleného profilu, bílé barvy, pasivní pojezd s tlumením hluku pojezdu, beznástrojové připnutí a odepnutí zvedací jednotky v obsluze rukou dostupné výšce (max. 2m).	Zaoblený profil, barva bílá, pasivní pojezd, tlumení hluku, beznástrojové připnutí v dostupné výšce	ANO
	Možnost různé montážní výšky kolejnic v jednotlivých místnostech (těsně pod strop, nebo do podhledu).	Montáž těsně pod strop	ANO
	Provedení kolejnic a úchytů pro domácí prostředí (bez viditelných šroubů a pod.)	Upevnění bez viditelných šroubů	ANO
<b>Zvedací jednotka (1 kus)</b>	Pro zvedání klientů do 150 Kg specifikace viz. obecná charakteristika systému	Typ Altair 150kg	ANO

	Dvourychlostní	2 rychlosti	ANO
	Tříbodové, prostorové zavěšení patientského závěsu	Zavěšení na 3 body	ANO
	Nastavitelná šířka závěsného ramene	Nastavitelná šířka ramene	ANO
	Vestavěné napájecí akumulátory a ručním ovladačem na kabelu	Vestavěné Aku	ANO
	Dobíjení nabíječkou mimo kolejnicový systém	Externí nabíječka	ANO
<b>Software zvedací jednotky</b>	Pro komunikaci s PC pro sledování statistik používání a dalších informací.	Propojitelnost s PC	ANO
<b>Vzájemná kompatibilita se systémem zadavatele používaným v prostorách JÚŠ (kolejnicový systém švédského výrobce Human Care, dodaný v letech 2007 a 2016) pro možnost přesunu potřebného vybavení dle aktuálního využití prostor</b>	Kolejnicový systém Zvedací jednotka Patientské závěsy	Kompatibilní se všemi verzemi stropního systému Human Care	ANO
<b>Specializované patientské závěsy (2 kusy)</b>	Bez pomocného rámu, pro transport.	Látkové závěsy pro zvedání a transport 2ks	ANO
	Vícenásobné úchyty pro nastavení polohy v závěsu.	K dispozici	ANO
	Různé velikosti	Dle požadavku odběratele	ANO
<b>Technická dokumentace nabízeného řešení</b>	S přesným umístěním a upevněním kolejnic	Viz specifikace	ANO

**\*Pozn.: Účastník uvede číselné hodnoty tam, kde je relevantní hodnoty parametrů nabízeného zařízení uvádět**

#### **Doplnění k technické specifikaci:**

1. Dvoubodové zavěšení přímo na zvedací jednotku či vícebodové zavěšení na samostatné rameno není s ohledem na klientelu vyhovující.
2. Výčet výměr:  
Místnost 11 2x Kolejnicový systém portálový na plochách cca 2,4 x 2,0 m a 3,9 x 2,5 m (viz výkres) pro plošné pokrytí hlavních částí místnosti. Montáž do zdi dle technických možností místnosti.

**Výkres rozmístění kolejnic:**

