

Příloha č. 4 - Technická specifikace_Rehabilitace - stroje										
Popis pořizovaného spotřebního zboží a provozního materiálu	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Sazba DPH	Vyčíslení DPH za MJ	Vyčíslení celkového nákladu bez DPH	Vyčíslení celkového nákladu včetně DPH	Požadovaná specifikace	CPV	Nabízená specifikace v tolerančním rozsahu +/- 10 %
Chodítka	ks	2	2 200,00	15	330,00	4 400,00	5 060,00	chodítka odlehčené 4 kolečkové, stabilní + s prostorem pro osobní věci	33190000-8 Různé zdravotnické přístroje a výrobky	chodítka odlehčené 4 kolečkové, stabilní + s prostorem pro osobní věci
Mechanický vozík	ks	3	5 300,00	15	795,00	15 900,00	18 285,00	Mechanický invalidní vozík s ocelovým skládacím rámem, se zvýšenou nosností 135 kg. Šířka sedáku 51 cm. Rám ocelový, zesílený, skládací (dvojitý kříž)	33193110-3 Vozíky pro invalidy	<u>Mechanický invalidní vozík s ocelovým skládacím rámem, se zvýšenou nosností 135 kg. Šířka sedáku 51 cm. Rám ocelový, zesílený, skládací (dvojitý kříž)</u>
4tyřbodové chodítka	ks	4	1 210,00	15	181,50	4 840,00	5 566,00	Chodítka je potřebné při nácviu chůze u všech diagnóz s poruchou chůze. 1x velikost L (výškově nastavitelné) 1x velikost M (výškově nastavitelné) 1x velikost S (výškově nastavitelné) 1x velikost M (výškově nastavitelné) Výška chodítka (S M L): 67-75 77-85 87-95 Šířka chodítka (S M L): 65 66 67 Hloubka chodítka (S M L): 49 55 57 Hmotnost chodítka (S M L): 1,85 2 2,2 Nosnost chodítka: 160 kg Protiskluzové nástavce: 100 CTE (vnitřní průměr: 25 mm)	33196000-0 Zdravotnické pomůcky	Chodítka je potřebné při nácviu chůze u všech diagnóz s poruchou chůze. 1x velikost L (výškově nastavitelné) 1x velikost M (výškově nastavitelné) 1x velikost S (výškově nastavitelné) 1x velikost M (výškově nastavitelné) Výška chodítka (S M L): 67-75 77-85 87-95 Šířka chodítka (S M L): 65 66 67 Hloubka chodítka (S M L): 49 55 57 Hmotnost chodítka (S M L): 1,85 2 2,2 Nosnost chodítka: 160 kg Protiskluzové nástavce: 100 CTE (vnitřní průměr: 25 mm)
Polohovatelné lehátko tera	ks	1	15 000,00	21	3 150,00	15 000,00	18 150,00	lehátko s elektricky nastavitelným zdvihem pro široké použití v řadě oborů, rozměry (d × š) 200 × 70-75 cm cm (možné upravit dle přání), výška zdvihu nastavitelná elektromotorem (volitelně hydraulicky) , bezpečnostní kryt elektromotoru , rozsah zdvihu 49–91 cm regulovaný ručním ovladačem (volitelně nožním nebo rámovým), nosnost minimálně 170 kg, hlavový díl nastavitelný pomocí plynové vzpěry nahoru a dolů , obličejový otvor s krytem v základní verzi, velký výběr volitelného příslušenství, široký výběr barev, hmotnost dle typu 50–70 kg, barva modrá, včetně koleček pro snadnou manipulaci s lehátkem	33196000-0 Zdravotnické pomůcky	lehátko s elektricky nastavitelným zdvihem pro široké použití v řadě oborů, rozměry (d × š) 200 × 70-75 cm cm (možné upravit dle přání), výška zdvihu nastavitelná elektromotorem (volitelně hydraulicky) , bezpečnostní kryt elektromotoru , rozsah zdvihu 49–91 cm regulovaný ručním ovladačem (volitelně nožním nebo rámovým), nosnost minimálně 170 kg, hlavový díl nastavitelný pomocí plynové vzpěry nahoru a dolů , obličejový otvor s krytem v základní verzi, velký výběr volitelného příslušenství, široký výběr barev, hmotnost dle typu 50–70 kg, barva modrá, včetně koleček pro snadnou manipulaci s lehátkem
Biolampa	ks	1	23 300,00	21	4 893,00	23 300,00	28 193,00	Biolampa o výkonu min. 20W, průměr filtru min. 4cm, rozsah vlnových délek: 480-3400nm, stupeň polarizace >95% (590-1550nm), hustota výkonu zářiče od 40mw/cm2, max. Světelná energie za minutu 2,4 joul/cm2 včetně stojanu, českého návodu.	33196000-0 Zdravotnické pomůcky	Biolampa o výkonu min. 20W, průměr filtru min. 4cm, rozsah vlnových délek: 480-3400nm, stupeň polarizace >95% (590-1550nm), hustota výkonu zářiče od 40mw/cm2, max. Světelná energie za minutu 2,4 joul/cm2 včetně stojanu, českého návodu.
Solux	ks	1	54 600,00	15	8 190,00	54 600,00	62 790,00	Infrazářič s časovačem se šesti zářiči, výkon každého 150 W, celkový výkon 900 W, každý zářič lze samostatně vypnout či zapnout, nastavení časového spínače 1–99 min, nastavitelná výška 70–180 cm, kovová konstrukce složená z otočné části s infra-žárovkami a řídicí elektronikou, výškově nastavitelného stojanu na kolečkách a ručního ovládání výkonu, rozměry (š × d) 470 × 840 mm	33196000-0 Zdravotnické pomůcky	Infrazářič s časovačem se šesti zářiči, výkon každého 150 W, celkový výkon 900 W, každý zářič lze samostatně vypnout či zapnout, nastavení časového spínače 1–99 min, nastavitelná výška 70–180 cm, kovová konstrukce složená z otočné části s infra-žárovkami a řídicí elektronikou, výškově nastavitelného stojanu na kolečkách a ručního ovládání výkonu, rozměry (š × d) 470 × 840 mm

Pultové chodítko	ks	4	3 050,00	15	457,50	12 200,00	14 030,00	<p>Codítko U2-Podpažní opěrky jsou výškově nastavitelné v rozmezí 103 až 150 cm a jsou zároveň i nastavitelné do šířky. Směrově nastavitelná madla jsou zároveň také nastavitelná výškově v rozmezí 75 až 132 cm. Chodítko Stabilo- Podpůrná deska je výškově stavitelná v rozmezí 90 až 142 cm. Délkově nastavitelné jsou také rukojeti s madly.</p> <p>Chodítko U2B-Chodítko má výškově nastavitelnou podpůrnou desku v rozmezí 90 až 141 cm, nastavitelný náklon držadel a jejich vzdálenost od desky. Zadní kolečka jsou vybavena brzdou.</p> <p>Chodítko-CHODÍTKO PEVNÉ – WALK ON-velikost Šířka -54 cm Délka -50 cm Výška- 69 - 77,5 cm Hmotnost-3,0 kg</p>	<p>33196000-0 Zdravotnické pomůcky</p>	<p>Codítko U2-Podpažní opěrky jsou výškově nastavitelné v rozmezí 103 až 150 cm a jsou zároveň i nastavitelné do šířky. Směrově nastavitelná madla jsou zároveň také nastavitelná výškově v rozmezí 75 až 132 cm. Chodítko Stabilo- Podpůrná deska je výškově stavitelná v rozmezí 90 až 142 cm. Délkově nastavitelné jsou také rukojeti s madly.</p> <p>Chodítko U2B-Chodítko má výškově nastavitelnou podpůrnou desku v rozmezí 90 až 141 cm, nastavitelný náklon držadel a jejich vzdálenost od desky. Zadní kolečka jsou vybavena brzdou.</p> <p>Chodítko-CHODÍTKO PEVNÉ – WALK ON-velikost Šířka -54 cm Délka -50 cm Výška- 69 - 77,5 cm Hmotnost-3,0 kg</p>
CELKEM						130 240,00	152 074,00			