

**Domov pro osoby se zdravotním postižením v Mariánské,
příspěvková organizace
Jáchymov, část Mariánská č.p.161, pošta Ostrov 363 01**

Příloha č. 1 Výzvy na veřejnou zakázku „2 ks van pro imobilní klienty“

Požadované specifikace van

Požadované specifikace	ANO/NE
Výškově nastavitelná vana s bočním vstupem	
Blokovací madlo dveří – pojistka proti otevření	
Možnost náklonu vany	
Maximální hmotnost klienta 210 kg	
Minimální výška vstupní hrany vany 565 mm	
Ruční ovladač zdvihu a náklonu vany	
Ovládací panel	
Integrované termostatické ventily pro napouštění a pro sprchování s dvojitým digitálním displejem monitorujícím teplotu napouštěné vody i teplotu vody ve sprše. Horní displej ukazuje teplotu vody, která právě protéká sprchou nebo baterií při napouštění vany. Spodní displej ukazuje teplotu vody ve vaně.	
Směšovač vody	
Ochrana proti opaření	
Zabudovaná nouzová bezpečnostní baterie, pro případ výpadku elektřiny. V tomto případě baterie umožní bezproblémové ukončení koupání včetně závěrečného osprchování klienta.	
Korpus vany je vyroben ze speciálního tvrzeného sklolaminátu pro zvýšení odolnosti a trvanlivosti vany.	
Vnitřní tvar vany maximálně respektuje ergonomické potřeby klienta a poskytuje zvýšený komfort.	
Ovládací knoflík odtoku s integrovaným povrchovým přepadem	
Dvě zabudovaná měkká madla pro snadnější vstup/výstup.	
Automatické napouštění "Auto-fill" pro automatické napuštění nožní části vany.	
Obsah vody do úrovně automatického napouštění max. 96l	
Sprcha s aretací pro nepřetržitý proud vody při sprchování	
Led kontrola indikace sprchy	
Zablokování/zámek funkcí ZAP/VYP	
Led indikátor funkce zablokování	
Integrovaná desinfekce - možnost integrované dezinfekce všech trysek.	
Led indikátor dezinfekčního prostředku ZAP/VYP	
Led indikátor nedostatku desinfekčního prostředku	
Zabudovaná desinfekční sprcha umístěná vně korpusu vany za uzavíratelnými dvířky	

Držák sprchy umístěný na hraně korpusu vany	
Výškově nastavitelné nohy vany	
Opěrka hlavy a zádové opěry	
Nouzový vypínač	
Možnost výběru barvy vany	
Maximální hlučnost 61 dBA	

Zpracoval: Ing. Pavel Novák
V Mariánské 18. 9. 2018