

Atelier ing. Luboš Brandeis, aut. ing.
120 00 Praha 2, Varšavská 546/31, tel.: 602 203 066

Dodávka a montáž hydromasážních van do 6 koupelen v objektu DS Benešov

DS Benešov, příspěvková organizace
Villaniho 2130, 256 01 Benešov

dokumentace pro provedení stavby

červenec 2025

Údaje o stavbě

a) název stavby :

Dodávka a montáž hydromasážních van do 6 koupelen v objektu DS Benešov

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)
Domov pro seniory (DS) Benešov, příspěvková organizace, Villaniho 2130,
256 01 Benešov

c) předmět projektové dokumentace

dokumentace dodávky a montáže hydromasážních van do rekonstruovaných
patrových koupelen

Údaje o stavebníkovi

a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (právnícká osoba)

Domov pro seniory (DS) Benešov, příspěvková organizace,
Villaniho 2130, 256 01 Benešov

b) jméno a příjmení projektanta části dokumentace včetně čísla, pod kterým je
zapsán v evidenci autorizovaných osob

vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů
a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho
autorizace :

ing. Luboš Brandeis, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, ČKAIT 0000604,
Varšavská 546/31, 120 00 Praha 2 – Vinohrady, IČ: 41153511, mobil: 602 203 066
e-mail: lubos.brandeis@seznam.cz

Technická zpráva

Tato dokumentace je zpracována pro účely výběrového řízení na dodávku a
montáž polohovatelných hydromasážních van dle specifikace uživatele do nově
rekonstruovaných patrových koupelen (6 x) v objektu DS Benešov. Základní
specifikace je uvedena na výkrese č. 1.

Zadavatel požaduje dodání celotělové elektricky výškově nastavitelné vany a rovným
dnem s následujícími parametry:

elektricky výškově stavitelná vana s pultovým zdvihem, přístupná pro
zvedák ze tří stran

korpus vany s vnitřním rovným dnem pro pohodlné koupání vleže s
rozšířeným vnitřním prostorem v oblasti ramen, zesílený sklolaminát
opatřený na povrchu silnou gelcoatovou vrstvou

ovládání všech funkcí vany z čelního elektronického ovládacího

dotykového panelu s integrovaným displejem zobrazujícím teplotu vody a
chybová a provozní hlášení

možnost ovládání zdvihu a spouštění vany i nožním pneumatickým ovladačem
podsvícené aktivní ovládací symboly na dotykovém panelu pro intuitivní obsluhu
vestavěné opěrné madlo uvnitř korpusu vany
mechanický termostat pro jednokrokové nastavení teploty vody s bezpečnostní pojistkou proti opaření
automatické plnění vany
dálkově mechanicky ovládaný odpad ovladačem integrovaným v čelním korpusu vany
flexibilní odpadní hadice zaústěná do čelního panelu vany
vestavěná desinfekce s regulátorem koncentrace desinfekčního roztoku a s uzamykatelným integrovaným zásobníkem na 5l koncentrátu
automatické blokování napouštění vany po neprovedeném oplachu desinfekce korpusu vany
oplachová a desinfekční sprcha s integrovaným pistolovým uzávěrem
vyjímatelný zkracovač vany
polštářek
integrované stabilizátory pro rovnoměrný zdvih
vestavěný záložní zdroj s nouzovým spouštěním vany při výpadku sítě
Vnitřní délka vany min. 1 850 mm max. 1 900 mm, šířka min. 600 max. 650 mm.
Maximální rozměry vany délka max. 2 250 (při možnosti umístění kratší stranou přímo ke stěně), šířka 950 až 1 000 mm
minimální zdvih vany min.: 400 mm
objem vany maximální: 240 l
Součástí předmětu veřejné zakázky jsou i dále uvedené související činnosti:
Dodání do sídla zadavatele;
Kompletní zprovoznění a uvedení do provozu;
Provedení zaškolení obsluhy.

Vana bude dodána a namontována s připojením na rozvody elektro NN, vodovodu a kanalizace a proběhne zaškolení obsluhy. Ocenění prací bude provedeno do výkazu výměr, který je součástí této dokumentace.

ing. Luboš Brandeis
Varšavská 546/31
120 00 Praha 2