

Seznam dodatečných informací, změn a doplnění zadávací dokumentace (03)

Informace/Dotaz č. 3 ze dne 21.2.2018 12:09 hod.

Hydraulická plošina V1

Je potřeba specifikovat zda jde opravdu o nákladní plošinu a nebo hydraulický výtah. V případě, že se jedná o plošinu (nebude s dopravou osob, nejsem si jistý zda při půdorysném rozměru je možné zachovat nosnost 385 kg, v kabině nebudou ovládací prvky) V případě, že se jedná o výtah (má se jednat o domácí výtah nebo osobní? zde se výrazně liší rychlost a další velmi důležité parametry, budu předpokládat osobní hydraulický výtah pro dopravu osob, dveře jednoruční + BUS, nosnost kabiny 630kg, prohlubeň 1000mm, vyhradujeme si po odsouhlasení těchto informací porovnat technologii, šachtu a kabinu a teprve pak určit přesné parametry kabiny). Žádáme o upřesnění.

Odpověď:

Jedná se o Hydraulickou osobní přepravní plošinu.

Zařízení je určeno pro dopravu osob, vypadá jako výtah, má kabinu, ale je klasifikováno a certifikováno jako plošina, jízdní rychlost 0,15 m/s a jízda na přídrž (proto nejsou potřeba kabinové dveře). Pro zařízení platí Norma pro strojní zařízení č. 2006/42/EC + 2006/95/EC + 2004/108 EC. Při rozměrech kabiny 1100 x 1400 mm má nosnost 385 kg a je certifikována pro tělesně postižené.

Upozornění: pokud by se jednalo o výtah dle ČSN EN 81-20, pak má samozřejmě nosnost 630 kg, musí mít kabinové dveře a rychlost pojezdu u hydraulického výtahu by byla 0,63 m/s. O takové zařízení se ovšem nejedná.

V bližších podrobnostech zadavatel odkazuje na upravený technický popis, který tvoří přílohu tohoto vyjádření.

V Plzni/Písku dne 22.2.2018



v.z. města Písku
JUDr. Michal Štekl
advokát