

**Příloha č. 4: Zadávací technické podmínky výměny výtahu v rámci veřejné zakázky:**


## **Výměna výtahu na DPS v Dačicích – 2. vyhlášení**

Zhotovitel bude respektovat požadavky objednatele níže uvedené:

- **Výtah bude vyhovovat vyhlášce č. 398/2009 Sb.**
- **Instalovaný výtah musí plně respektovat bezpečnostní předpis pro konstrukci a montáž výtahů ČSN EN 81-20/50**
- Výtah bude průchozí 3/4 stanic.
- Pohonná jednotka: bezpřevodový trakční stroj umístěný v šachtě výtahu.
- Zhotovitel bude výrobcem uvedeného výtahu.
- Rychlost výtahu min. 1m/s.
- Stávající vodítka vč. konzolí kabiny výtahu a protiváhy budou vyměněny.
- Kabina výtahu a dveře budou v provedení nerez.
- Funkce výtahu: obousměrné dorozumívací zařízení s použitím GSM, sběrné řízení směrem dolů, stěny klece – provedení okopové lišty, LED osvětlení kabiny, digitální signalizace polohy klece a směru jízdy ve všech stanicích (LED).
- V kabině bude na boční stěně zrcadlo a madlo a sklopné nerez. sedátko.
- Indukční smyčka.
- Výtah bude opatřen zvukovou signalizací ohlašující příjezd výtahové kabiny do nástupiště. Zvuková signalizace bude ohlašovat příslušná patra při zastavení.
- Ukazatel příštího směru jízdy v kabině.
- Ukazatel příštího směru jízdy na nástupišti.
- Výtah bude osazen displejem s polohovou a směrovou signalizací.
- Možnost rezervace výtahu ve stanici klíčem.
- Tlačítkové ovládání volby stanice.
- Tlačítko umožňující zavření a opětovné otevření dveří.
- Kabina bude obsahovat nouzové osvětlení.
- Kabina výtahu bude konstrukčně uzpůsobena tak, aby byl maximálně využit prostor stávající výtahové šachty.
- Šachetní dveře automatické rozměr 800 x 2000 mm v provedení nerez, EW30 PD1.
- Kabinové dveře automatické rozměr 800 x 2000 mm v provedení nerez.
- Ve stanicích bude osazen displej s polohovou signalizací kabiny.
- Pohon výtahu bude ovládán frekvenčním měničem umožňujícím plynulý rozjezd a dojezd do jednotlivých stanic s přesností zastavování +/- 0-3mm.
- Kabina musí být vybavena vážením indikujícím přetížení.
- Bateriový dojezd pro sjezd do nejbližší stanice v případě výpadku elektrického proudu.
- Nosnost nového výtahu min. 1125 kg.

- Současně bude upravena intenzita osvětlení kolem stroje výtahu tak, aby odpovídala požadavkům ČSN (min. 200 lx).
- **Osvětlení výtahové šachty bude v souladu s požadavky ČSN EN 81-20.**
- Zhotovitel zajistí provedení veškerých potřebných stavebních úprav spojených s výměnou výtahu včetně montážního lešení v šachtě.
- Rozměry stávající výtahové šachty: šířka 1800 mm, hloubka 2400 mm, prohlubeň 1510 mm, horní nadjezd 3620 mm.
- Zhotovitel zajistí osvětlení nástupišť 50 lux.

## Specifikace dekorace

	01 Dekorace kabiny	Times Square
	02 Strop kabiny	LED Line Nerezová ocel broušená "Lucerne" AISI441
	03 Povrchová úprava kabinových dveří	Nerezová ocel broušená "Lucerne" AISI441
	04 Boční stěny kabiny	Nerezová ocel broušená "Lucerne" AISI441
	05 Podlaha kabiny	Guma zrnitá antracitová Ano - třída R9
	06 Tvar a povrchová úprava okopu	Zapuštěný Hliník, eloxovaný šedý
	07 Ovládací panel v kabině	Linea 100 Ovládací panel v kabině na poloviční výšku
	08 Povrchová úprava šachetních dveří	Nerezová ocel broušená "Lucerne" AISI441
	09 Madlo	Rovné Nerezová ocel broušená AISI304 Levá stěna
	10 Zrcadlo	Zrcadlo na celou výšku, střední část levé stěny

