



Technické podmínky

Výměna 3 ks výtahů v bytových domech:

V rámci výměny výtahů bude zpracována projektová dokumentace včetně elektro dokumentace schválená autorizovaným inženýrem a technickou inspekcí (autorizovanou osobou). Vzhledem ke zvýšení nosnosti výtahu bude zpracováno statické posouzení únosnosti podlahy strojovny.

U výtahů dojde ke kompletní výměně vč. výtahové kabiny, výtahového stroje včetně kladky a roštu (nový stroj bude jednorychlostní řízený frekvenčním měničem), šachetních a kabinových dveří (nové budou automatické), rozvaděče (nový bude mikroprocesorový včetně frekvenčního měniče), elektroinstalace šachty a strojovny výtahu, hlavního vypínače, lan, omezovače rychlosti, koncového vypínače. Nosnost výtahu bude zvýšena na 900 kg. Rychlost výtahů bude 0,63 m/s.

Kabina výtahu bude vybavena vážícím zařízením dle EN 81.1 tak, aby nemohlo dojít k přetížení kabiny. Kabina výtahu bude dle EN 81.1 vybavena dorozumívacím zařízením GSM kabina výtahu – servisní organizace. Výtah bude postaven „na klíč“.

Technické parametry výtahu na ul. Obránců míru č.p. 1307:

- typ výtahu:	osobní, trakční
- nosnost:	500 kg (původně 320 kg)
- dopravní rychlost:	0,63 ms ⁻¹ (původně 0,7 ms ⁻¹)
- rok výroby:	1988
- pohon:	trakční
- řízení:	sběrné- směrem dolů
- zdvih:	22,38 m
Výrobce:	Transporta Brno
- počet sepnutí:	120/hod
- strojovna:	nad výtahovou šachtou
- počet stanic:	9
- počet nástupišť:	9

Kabina, kabinové dveře i šachetní dveře budou v provedení komaxit – vypalovaný velice odolný lak v odstínu dle výběru investora.

Technické parametry výtahů na ul. Francouzská č.p. 1196- 1197:

- typ výtahu:	osobní, trakční
- nosnost:	900 kg (původně 500 kg)
- dopravní rychlost:	0,63 ms ⁻¹ (původně 0,7 ms ⁻¹)
- rok výroby:	1979
- pohon:	trakční
- řízení:	jednoduché
- zdvih:	14,5 m
Výrobce:	Transporta Brno
- počet sepnutí:	120/hod
- strojovna:	nad výtahovou šachtou

- počet stanic: 6

- počet nástupišť: 6

Kabina, kabinové dveře i šachetní dveře budou v provedení nerez- kostička

Ostatní parametry všech výtahů:

Kabina:

- povrchová úprava:

- rozměr rámu klece:

- vybavení kabiny:

neprůchozí, kovová

komaxit – odstín dle výběru objednatele

maximální

ovládací sloup osazený kazetou s tlačítky typu

„ANTIVANDAL“ v provedení nerez zvukový

signál dojezdu do stanice – gong

madlo na zadní stěně v provedení komaxit

zrcadlo s fasetou do poloviny zadní stěny

okopové lišty ve spodní části kabiny provedení

nerez nouzové osvětlení v ovl. kombinaci dle

ČSN EN 81.2 digitální polohová signalizace

telefon v kabině výtahu GSM – spojení se

servisní organizací a komunikační zařízení

mezi kabinou a strojovnou

- podlaha kabiny:

kovová, krytá protiskluzovou krytinou

- osvětlení kabiny:

osvětlovací rampa – 2 ks, povrch komaxit

Kabinové dveře:

- rozměr šachetních dveří:

automatické, dvoupanelové, teleskopické

maximální

Šachetní dveře:

- rozměr šachetních dveří:

automatické, dvoupanelové, teleskopické

maximální

Řízení výtahu:

mikroprocesorové, tlačítkové se samoobsluhou

frekvenční měnič pro přesné zastavení a

plynulý rozjezd a dojezd výtahu

Vnější řízení:

- provedení:

ovladači s potvrzením volby pro přivolání klece

přivolávače s tlačítky typu „ANTIVANDAL“

v provedení nerez polohová signalizace ve

výchozí stanici

Kabinové řízení:

ovladači s potvrzením volby pro jízdu do stanic

ovladač nouzové signalizace digitální polohová

signalizace umístěná v ovládacím sloupu

signalizace přetížení tlačítko otevírání

automatických dveří

- provedení:

ovládací sloup osazený kazetou s tlačítky typu

„ANTIVANDAL“ v provedení nerez

tlačítková kazeta v kabině označena breillovým

písmem

Ostatní požadavky:

- Výtahy po rekonstrukci musí splňovat požadavky bezbariérovosti zj. z hlediska požadavků vyhlášky č. 369/2001 Sb. o obecných technických požadavcích

zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace a požadavky vyhlášky č. 398/2009 Sb. kterou se mění vyhláška Ministerstva pro místní rozvoj č. 369/2001 Sb.

- Vypracování projektové dokumentace výměny výtahů včetně dílenské a montážní dokumentace určené pro výrobu výtahů ve dvou tištěných a jednom elektronickém vyhotovení.. PD bude předána zadavateli před započítáním prací
- Předložení podrobného návodu k obsluze nového výtahu, požadavků na provádění běžné údržby, atd.
- Odvětrávání klecí výtahů.
- Instalace zařízení pro automatické vypnutí osvětlení kabiny a jejího větrání po poslední jízdě (automatické zapnutí těchto systému při dalším přivolání)..
- Dodržení veškerých bezpečnostních (pracovníci zhotovitele, pracovníci zaměstnaní v objektu, veřejnost) a protipožárních předpisů.
- Pravidelný úklid prostoru dotčeného prováděním prací.
- Úklid po dokončení stavby.
- Vypracování dokumentace skutečného provedení 2x v tištěné podobě a 1x v elektronické podobě a její předání objednateli.
- Rekonstrukcí výtahů musí být odstraněny inspekční nálezy uvedeny v inspekčních zprávách, které jsou přílohou této výzvy a rekonstrukce musí být provedena v souladu se všemi platnými předpisy a normami pro budovy občanské vybavenosti, zejména pak požadavky na bezbariérovost.
- Vybraný zhotovitel zodpovídá za veškeré škody způsobené jeho činností na majetku zadavatele a je povinen tyto případně vzniklé škody na vlastní náklady v plném rozsahu uhradit.
- Demontáž stávajících výtahů, včetně likvidace vzniklého odpadu a doložení dokladu o likvidaci dle platných předpisů. Příjem z odprodeje druhotných surovin musí být příjmem města Kopřivnice.
- Před likvidací umožní zhotovitel odběr použitého zařízení pro potřeby zadavatele.
- **Dodání takového zařízení výtahu, které nebude v pozáručním provozu vázáno na zhotovitele a umožní provádění servisu jakoukoliv odbornou oprávněnou firmou.**

V ceně bude kompletní splnění zakázky:

- *úplné dokončení výměny výtahů včetně předání předepsaných atestů, prohlášení o shodě revizních zpráv a knihy výtahů*
- *předání dokladů o uložení odpadu vzniklých v průběhu výstavby v souladu se zákonem o odpadech*
- *předání plné PD dle skutečného provedení díla ve dvou vyhotovení*
- *protokolární předání díla bez vad a nedodělků*

Otisk razítka	<hr/> Podpis osoby oprávněné jednat za uchazeče
---------------	--