Veslařská 56, 637 00 Brno

**1.Specifikace předmětu plnění:**

Předmětem zakázky malého rozsahu je kompletní dodávka nového osobního výtahu s mikroprocesorovým řízením. Dodávka výtahu bude provedena v souladu s novými bezpečnostními předpisy pro rekonstrukci a modernizaci výtahů dle ČSN 27 4011 a ŠN EN 81-20/50.

1. Základní technické informace a pohon:

Druh: trakční

Typ: synchronní (bezpřevodový)

Nosnost: 450 kg

Počet osob: 6

Příkon: 3,0 kW

Jmenovitá rychlost: 1,00 m/s

Počet stanic: 5

Počet nástupišť: 5

1. Výtahová šachta:

Šířka: 1,28 m

Hloubka: 2,20 m

Pracovní zdvih: 11,20 m

Hlava: 4,28 m

Prohlubeň: 0,90 m

Umístění stroje: nahoře

Strojovna: není

Vodítka kabiny: nová

Vodítka protiváhy: nová

Protiváha: nová

Konstrukce: nová ocelová konstrukce

Opláštění: sádrovláknitá deska Fermacell, vnější výmalba bílou barvou

obložení výtahové šachty obkladovým soklem

Další výbava: žebřík do prohlubně šachty, nové osvětlení výtahové šachty

1. Šachetní dveře:

Provedení: ruční

Typ: jednokřídlé s dovíračem

Šířka: 800 mm

Výška: 2 000 mm

Povrchová úprava: komaxitový nástřik v odstínech RAL dle výběru

Požární odolnost: není požadována

Přivolávače: provedení ANTIVANDAL, směrová a polohová signalizace ve všech stanicích

1. Výtahová kabina:

Šířka: 800 mm

Hloubka: 1 600 mm

Výška: 2 100 mm

Provedení: neprůchozí, celokovová

Povrchová úprava – stěny: komaxitový nástřik v odstínech RAL dle výběru

Povrchová úprava-podlaha: protiskluzová krytina dle výběru

Osvětlení: bodová světla, LED diody, nouzové osvětlení

Ovládací panel: provedení nerez brus

Další výbava:

* Tlačítka v provedení ANTIVANDAL
* Digitální ukazatel polohy kabiny a směru jízdy
* Hovorové zařízení pro oboustrannou hlasovou komunikaci do centra se stálou vyprošťovací službou
* Modul zajišťující monitorování a vyhodnocování provozních stavů výtahu
* Vážení pro signalizaci přetížení
* Nerezové madlo
* Zrcadlo do poloviny zadní stěny
* Kabina osazena obousměrnými zachycovači
* Revizní jízda

1. Kabinové dveře:

Šířka: 800 mm

Výška: 2 000 mm

Provedení: automatické

Typ: busové

Povrchová úprava: nerez brus

1. Řídící systém a vzdálená správa výtahu:

Řízení výtahu: jednotlačítkové mikroprocesorové sběrné směrem dolů

Provoz výtahu bude monitorován servisní firmou prostřednictvím internetu v rámci povinného systému nouzové signalizace. Nouzová signalizace výtahu řeší evidenci průběhu alarmu (vznik, potvrzení, vyřešení). Centrální dispečink s nepřetržitou službou, zajišťující dohled nad bezpečností osob a majetku.

Webové rozhraní:

* Celkový počet hodin výtahu v provozu
* Počet jízd výtahu do jednotlivých pater
* Počet a druh chybových hlášení
* Kompletní monitoring technického stavu výtahu

V ceně bude zahrnuto:

* Projekce výtahu včetně schválení autorizovanou osobou
* Vyřízení stavebního povolení
* Kompletní dodávka výtahu včetně dopravy
* Ekologická likvidace odpadu
* Montáž nového výtahu
* Úprava zábradlí kolem výtahové šachty
* Vybudování prohlubně kolem výtahové šachty včetně přeložky top. Potrubí
* Opláštění výtahové šachty materiálem Farmacell
* Úklid po dokončení montáže
* Ověření shody autorizovanou osobou a vystavení certifikátu
* Nový přívod elektrické energie včetně revize

1. Termíny, záruka:

Dodací lhůta : rok 2020

Délka realizace. 8 týdnů (od zahájení prací po uvedení výtahu do provozu)

Záruční doba: 60 měsíců

Dílo bude realizováno s platnými předpisy ve výstavbě, platné normy ČSN a podmínkami zakázky. Zhotovitel je zodpovědný za škody na stavbě v případě, že k nim dojde v důsledku provádění zakázky. Veškeré práce je třeba provádět odbornou formou k tomu způsobilou podle příslušných norem a předpisů. Při prováděných pracích je nutno dodržet všechna ustanovení norem a vyhlášek z hlediska BOZP a PO.

**Dodavatel doloží do své nabídky návrh smlouvy:**

1/ dodávka a montáž výtahu

2/ servis výtahu

Způsob hodnocení nabídek

Hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky je nejnižší nabídková cena. Pro hodnocení nabídek je rozhodná nabídková cena v Kč bez DPH.

Požadavky na prokázání kvalifikačních předpokladů uchazečů:

Zadavatel požaduje splnění a prokázání:

a) základní kvalifikační předpoklady

prokáže uchazeč čestným prohlášením ( příloha)

b) profesní kvalifikačních předpoklady – uchazeč doloží:

- výpis z obchodního rejstříkuji jiné evidence ne starší než 90 dní, je-li v nich uchazeč zapsán - doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad dokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci

Uchazeč doloží certifikáty:

ISO 9001:2001 – systém řízení kvality a jakosti

ISO 14001:2005 – enviromentální systém řízení podniku

OHSAS 18001:2008 – systém řízení bezpečnosti a ochrany zdraví

c) technické kvalifikační předpoklady - uchazeč doloží:

- přehled realizací alespoň třech obdobných zakázek, stejně tak subdodavatelů s kontaktními údaji na jejich investory.

Příslušné doklady není nutno předkládat v originále nebo úředně ověřeném opise.