



VYTSERVIS, spol. s r.o.
Palackého 156/78, Mšeno nad Nisou
466 04 Jablonec nad Nisou
ZELENÁ LINKA: 800 112 001
TEL: 483 318 655, 603 464 713, 604 214 250
e-mail: vytservis@vytservis.cz www.vytservis.cz

Statutární město Jablonec nad Nisou
Mírové náměstí 19
467 51 Jablonec nad Nisou

Váš dopis značky / ze dne:

Naše značka:

Vyřizuje:
Franc J.

Datum:
3. 12. 2019

Věc: : Oprava výtahu OHV 630 kg – Komenského 8

Na základě revizního zjištění a předběžného jednání předkládáme v příloze cenové náklady na opravu výše uvedeného výtahu – kompletní výměnu řídicího a ovládacího systému výtahu. Tuto opravu navrhujeme z důvodu zajištění dalšího dlouholetého spolehlivého provozu výtahu. Výtah je v provozu již 17 let, je velice vytěžován a jeho stávající řídicí a ovládací systém (výtahový rozvaděč, ovládací prvky a další související komponenty) je opotřebený, poruchový a technická podpora jeho výrobce již není na potřebné úrovni. Toto má za následek časté poruchy a špatnou funkci výtahu. Námi dodávaný nový řídicí systém je od renomovaného českého výrobce a je zaručena okamžitá technická podpora a dostupnost všech náhradních dílů po celou dobu jeho dlouhé životnosti. Současně s touto opravou bychom provedli i výměnu osvětlení kabiny za nové LED-diodové.

Jsme si samozřejmě vědomi, že tento výtah nelze odstavit na delší dobu (běžná doba výměny řídicího a ovládacího systému výtahu je 5 pracovních dní) a proto bychom na práce nasadili více pracovníků než je obvyklé a výměnu bychom zkrátili na 4 dny. Z toho by 2 dny byly o víkend, tj. sobota až úterý. Tímto bychom dosáhli toho, že výtah bude pro uživatele odstaven pouze 2 dny, v pondělí a v úterý.

Pokud bude smlouva uzavřena do konce letošního roku, budou práce provedeny ve dnech 15. – 18. 2. 2020.

S pozdravem

Franc Jaromír
vedoucí zakázek
VYTSERVIS, spol. s r.o.

Kompletní výměna řídicího systému výtahu OHV 630 kg

Práce :

- 1/ Odpojení a demontáž stávajícího rozvaděče.
- 2/ Odpojení a demontáž magnetických snímačů.
- 3/ Demontáž clonek.
- 4/ Úprava elektroinstalace strojovny.
- 5/ Úprava a doplnění elektroinstalace šachty.
- 6/ Odpojení a demontáž ovládacího panelu v kabině.
- 7/ Montáž nového ovládacího panelu.
- 8/ Zapojení nového ovládacím panelu.
- 9/ Odpojení a demontáž ovladačů ve stanicích.
- 10/ Montáž a zapojení nových ovladačů ve stanicích.
- 11/ Montáž a zapojení nového rozvaděče.
- 12/ Přepojení vlečných kabelů.
- 13/ Montáž a zapojení nových magnetických snímačů.
- 14/ Instalace nových clonek (magnetů) na vedení klece.
- 15/ Naprogramování nového řídicího systému.
- 16/ Nastavení zastavovacích pásem.
- 17/ Odpojení a demontáž osvětlení kabiny.
- 18/ Montáž a zapojení nového osvětlení kabiny.
- 17/ Seřízení výtahu po opravě a zkoušky.
- 18/ Ekologická likvidace vzniklých odpadů.

Cena prací : **42.250,00 Kč**

Materiál :

- | | | |
|---|---|-----------|
| 1/ Mikroprocesorový výtahový rozvaděč | : | 73.630,00 |
| 2/ Magnetický bistabilní snímač - 5 ks á 480,00 | : | 2.400,00 |
| 3/ Konzole snímače - 5 ks á 28,00 | : | 140,00 |
| 4/ Objímka snímače - 5 ks á 28,00 | : | 140,00 |
| 5/ Magnet anizotropní - 60 ks á 18,00 | : | 1.080,00 |
| 6/ Ovládací panel kabiny výtahu
- provedení nerez, podsvětlená tlačítka, komunikátor,
nouzové osvětlení, Braillovo písmo, hlásič pater, displej | : | 22.850,00 |
| 7/ Tlačítkový přivolávač - 5 ks á 1.540,00
- provedení nerez, podsvětlená tlačítka, směrová signalizace,
displej v nástupní stanici | : | 7.700,00 |
| 8/ LED-diodové osvětlovací těleso | : | 1.150,00 |
| 9/ Elektroinstalační a spojovací materiál | : | 3.540,00 |

Cena materiálu : **112.630,00 Kč**

Cena celkem bez DPH : **154.880,00 Kč**
