Příloha č. 1

Technická specifikace dodávky – minimální technické požadavky

|  |
| --- |
| požadavek zadavatele |
| Demontáž stávajícího výtahu (plošina s řetězovým pohonem, motor + převodovka, ocelový poklop, vodící mechanismus) |
| Likvidace stávajícího výtahu |
| Počet stanic / nákladišť 2/2 |
| Nosnost min. 500 kg |
| Zdvih - Z 3640 mm |
| Hloubka stolu - A 1140 mm |
| Hloubka stolu – užitná 1140 mm |
| Šířka stolu – B 1450 mm |
| Šířka stolu – užitná 1370 mm |
| Hloubka šachty 1190 mm |
| Šířka šachty 1790 mm |
| Hlava plošiny – P 0 mm |
| Hloubka montážní prohlubně – S 1100 mm |
| Pohon elektrohydraulický |
| Pohonná jednotka jednočinná |
| Příkon el. Motoru 2,2 kW |
| Přívod 3/N/PE 400V/ 50 Hz TN-S |
| Přívod ukončený hlavním vypínačem 5 x 2,5 mm2 |
| Ovládání napětí 24V DC TN - S |
| Krytí IP54 |
| Řízení ZPP |
| Počet ovládacích míst 2 kazety |
| Hydraulické médium MOL Hydro HV 46 LBU |
| Objem hydr. média 15l |
| Provozní tlak max 7 MPa |
| Hmotnost zařízení max 1100 kg |
| Odzkoušení a předání výtahu objednateli včetně všech dokumentů, zkoušek a revizí |
| Přívod elektrické energie včetně platné revize |
| Stavení práce související s montáží nového výtahu |
| Zajištění záručního a pozáručního servisu |

Prohlídka místa je možná dle dohody s panem Práškem - [prasek@hdj.cz](mailto:prasek@hdj.cz) nebo 731 638 571.