

Příloha č.7 Rozsah stavebních prací (stavební připravenost)

Číslo Smlouvy: C5KG268K Číslo jednotky: C5KEJ607 Název projektu: Česká republika – Krajská hygienická stanice Středočeského kraje Adresa projektu: Dittrichova 329/17, Praha 2	Vysvětlivky						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center;">Otis</td> <td>Práce+materiál zajišťuje Otis</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Zákazník</td> <td>Práce+materiál zajišťuje zákazník</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">N/A</td> <td>Položka se nerealizuje</td> </tr> </table>	Otis	Práce+materiál zajišťuje Otis	Zákazník	Práce+materiál zajišťuje zákazník	N/A	Položka se nerealizuje
Otis	Práce+materiál zajišťuje Otis						
Zákazník	Práce+materiál zajišťuje zákazník						
N/A	Položka se nerealizuje						

2.0	Stavební připravenost	Otis	Zákazník	N/A	Rozměry, rozsah
	STROJOVNA				
	Stavební práce				
2.1	Vybourání nových otvorů v podlaze pro lanování, omezovač rychlosti a el. instalaci?	Ano			
2.1A	Vrtání nových otvorů v podlaze pro lanování, omezovač rychlosti a el. instalaci				set;
2.2	Vybourání původního fundamentu pod strojem?	Ano			m3; 0,8 x 1 x 0,5
2.3	Vyrovnání podlahy strojovny v místě původního fundamentu?	Ano			m2; 0,8 x 1
2.4	Provedení bezprašné povrchové úpravy podlahy - nátěr?	Ano			m2; 4 x 3
2.5	Vybílení strojovny (stěny + strop)?				
2.6	Oprava omítek ve strojovně v potřebném rozsahu?				
2.7	Odvětrání strojovny - oprava nebo zbudování včetně instalace mřížky?		Ano		
2.8	Úpravy nízké strojovny (výška pod 1,8 m)				
2.8A	Jiné?				
	Zámečnické práce				
2.9	Úprava dveří do strojovny dle ČSN EN 81-1, čl. 6.3.3.3 (instalace kování a vložky)?	Ano			set;
2.10	Doplnění madla nad průlez přístupové cesty do strojovny?				
2.11	Zajištění poklopu do strojovny proti vypadnutí?				
2.12	Úprava poklopu tak, aby jej bylo možné zajistit v otevřené poloze proti pádu?				
2.13	Instalace zábradlí proti pádu u poklopu nebo u zvýšené pracovní úrovně strojovny?				
2.14	Doplnění nosníku pod stroj				
	Elektro práce				
2.15	Zhotovení nového přívodu el. energie pro výtah včetně doložení platné revizní zprávy?				
2.16	Doložení revizní zprávy pro stávající přívod el. energie?		Ano		
2.17	Doplnění osvětlení strojovny dle ČSN EN 81-20?	Ano			set;
2.18	Zajištění přívodu funkční analogové telefonní linky do strojovny dle nařízení vlády 27/2003 Sb.?				
2.19	Dodávka a montáž GSM brány do strojovny dle dle nařízení vlády 27/2003 Sb?	Ano			
2.20	Dodávka SIM karty GSM bránu?	Ano			
2.21	Zajištění propojení více strojoven kabelizací pro hlasovou komunikaci výtahů přes telefonní ústřednu?				
2.22	Instalace/doplnění osvětlení přístupové cesty do strojovny?		Ano		
2.23	Evakuační výtah (signál EPS, kabelizace, příprava výtahu)?				
2.24	Požární výtah (signál EPS, kabelizace, příprava výtahu)?				
2.25	Napojení na náhradní zdroj el. energie (baterie, dieselagregát)?				
2.26	Kaskáda - postupné sjetí výtahů do určené stanice - zapojení a nastavení?				
2.27	EMS - zapojení a nastavení?				
2.28	REM - zapojení a nastavení?	Ano			
2.29	Jiné?				

ŠACHTA		Otis	Zákazník	N/A	Rozměry, rozsah
Stavební práce					
2.30	Montáž, pronájem a opětovná demontáž lešení v šachtě pro instalaci technologie?	Ano			bm;
2.31	Vybourání původních betonových nárazníků v prohlubni včetně likvidace suti?	Ano			
2.32	Vybourání původní betonové protiváhy včetně likvidace suti?	Ano			t;
2.33	Vyrovnání dna prohlubně v místě původních nárazníků?	Ano			m2; 1,8 x 2,4 x 1,7
2.34	Provedení bezprašné povrchové úpravy dna prohlubně - nátěr?	Ano			m2; 1,8 x 2,4
2.35	Vybílení šachty?				
2.36	Oprava omítek v šachtě?				
2.37	Slepé dno prohlubně šroubované z ocelových profilů?				
2.39	Prohloubení dna prohlubně včetně doprovodných stavebních prací				
2.40	Prodloužení šachty včetně jejího opláštění Fermacelem?				
2.41	Kompletní opláštění šachty?				
2.40A	Jiné?				
Zámečnické práce					
2.41A	Instalace dělicích nosníků v šachtě pro kotvení vodítek?				
2.42	Instalace dělicí stěny mezi výtahy po celé výšce šachty dle ČSN EN 81-20?				
2.43	Výroba a instalace kesonu do prohlubně výtahové šachty?				
2.44	Doplnění bočního ohrazení šachty včetně nátěru dle RAL?				
2.45	Doplnění zadního ohrazení šachty včetně nátěru dle RAL?				
2.46	Úprava stávajícího zábradlí kolem šachty a jeho kotvení?				
2.48	Jiné?				
Elektro práce					
2.49	Instalace osvětlení v šachtě dle ČSN EN 81-20?	Ano			
2.50	Instalace požárního čidla v šachtě?				
2.51	Jiné?				
NÁSTUPIŠTĚ					
Stavební práce					
2.52	Demontáž/vybourání původních šachetních dveří?	Ano			set;
2.53	Úprava dveřních otvorů pro instalaci nových šachetních dveří (úprava rozměrů)?				
2.54	Instalace nosného překladu u dveřních otvorů šachetních dveří?				
2.55	Zazdění šachetních dveří včetně začištění?	Ano			
2.55A	Zazdění šachetních dveří s PO včetně začištění?				set;
2.56	Vymalování čelní stěny nástupiště po osazení dveří?	Ano			m2; 2 x 2,5
2.57	Napojení stávající podlahy k prahům šachetních dveří (linoleum)?				
2.58	Napojení stávající podlahy k prahům šachetních dveří (dlažba)?	Ano			m2; 1 x 0,3
2.59	Instalace zábran u dveřní otvorů proti pádu osob do šachty?	Ano			set;
2.60	Podbetonování prahů + začištění vnitřku šachty po osazení dveří	Ano			set;
2.61	Vyřezání betonových konstrukcí - úprava dveřních otvorů				
2.62	Dozdění atypických dveřních otvorů				
2.60A	Jiné?				
KABINA					
2.63	Příprava pro čtečku MG karet (vlečný kabel, napájení, úprava stěny kabiny nebo COP)?				
2.64	Čtečka MG karet (materiál)?				
2.65	Příprava pro kameru (napájení, kabelizace, úprava kabiny pro instalaci)?				
2.66	Kamerový systém (materiál)?				
2.67	Zvláštní požadavky na interiér kabiny (podlaha, stěny, strop, madla, zrcadla)?				
2.68	Invalidní sedačka?				
2.69	Instalace ochranných dek do kabiny?				
2.72	Jiné?				

3.0	OSTATNÍ MATERIÁL A PRÁCE	Otis	Zákazník	N/A	Rozměry, rozsah
3.1	Demontáž stávajícího zařízení ve smluveném rozsahu?	Ano			
3.2	Zajištění ekologické likvidace odpadu a stavební suti (kontejner + odvoz)?	Ano			set;
3.3	Zajištění materiálně technického zabezpečení pracoviště (vrátky, zkušební závaží)?	Ano			set;
3.5	Statický posudek podlahy strojovny?	Ano			
3.6	Zajištění vydání stavebního povolení včetně projednání s úřady?	Ano			
3.7	Zajištění měření hlučnosti výtahu?				v případě požadavku SÚ, lze poskytnout za příplatek viz nabídka
3.8	Dodávka hasícího přístroje do strojovny?		Ano		
3.9	Přemístění různého vedení z prostoru šachty, strojovny nebo nástupišť, které brání realizaci díla nebo odporuje normám (ve výtahové šachtě ani strojovně nesmí být žádné vedené, které nesouvisí s provozem výtahu)?		Ano		
3.10	Nestandardní rozsah dokumentace?				
3.11	Požadavek na práci přesčas nebo v noci?				
3.12	Poplatky za el. energie, vodu, zařízení staveniště, apod?		Ano		
3.13	Jiné?				
4.0	PROVOZNÍ ZABEZPEČENÍ PRACOVIŠTĚ	Otis	Zákazník	N/A	Rozměry, rozsah
4.1	Dostatečně velká, osvětlená, suchá a uzamykatelná místnost pro uskladnění náradí a části dodaného materiálu (např. rozvaděč, kabelizace, části kabiny jako, ovl. panel, madla, zrcadla atd.) ve vzdálenosti max. 25m od šachty a místa vykládky s lokalizací		Ano		
4.2	Osvětlená, dostatečná, suchá, rovná a volná plocha pro uložení těžkých kovových dílů (např. vodítek, rámu strojů a kabiny, atd.) a její zabezpečení proti povětrnosti, nežádoucím vlivům stavby a proti neoprávněnému vniknutí (ve vzdálenosti max. 25m od šachty)		Ano		
4.3	Odkládací prostor pro odpad a jeho následnou likvidaci po celou dobu realizace díla.		Ano		
4.4	Zajištění pracoviště z hlediska BOZP (zajištění dveřních otvorů proti pádu, apod.)?	Ano	Ano		
4.5	Zajištění pracoviště z hlediska protipožární ochrany.	Ano	Ano		
4.6	Místnost pro převlékání pracovníků zhotovitele.		Ano		
4.7	Zajištění základních sociálních podmínek (umývárna, WC nebo mobilní WC)		Ano		
4.8	Bezplatné zajištění povolení ke vstupu zaměstnanců zhotovitele a zaměstnanců subdodavatelů.		Ano		
4.9	Bezplatné zajištění povolení ke vjezdu anebo parkování vozidel.		Ano		
4.10	Nestandardní transportní práce (absence skladu, terenní překážky, apod.)?				
4.11	Jiné?				