

Příloha č. 5 k SOD		C5KF564F	Objednatel:	Statutární město Olomouc	
Protokol o zajištění stavební připravenosti			Místo montáže:	I.P.Pavlova 62, Olomouc	
Poř.	Úkon	Provede		Uhradí (nehradí-li provádějící)	Poznámka
		Zhotovitel	Objednatel		
<b>1.</b>	<b>Strojovna</b>				
	<b>Stavební práce</b>				
1.1	Vybourání nových otvorů v podlaze pro lanování, omezovač rychlosti a el. instalaci	x			
1.2	Vybourání původního fundamentu pod strojem	x			
1.3	Vyrovnání podlahy strojovny v místě původního fundamentu	x			
1.4	Provedení bezprašné povrchové úpravy podlahy - nátěr	x			
1.5	Vybílění strojovny ( stěny + strop )	x			
1.6	Oprava omítek ve strojovně v potřebném rozsahu				
1.7	Odvětrání strojovny - oprava nebo zbudování včetně instalace mřížky				
	<b>Zámečnické práce</b>				
1.8	Úprava dveří do strojovny dle ČSN EN 81-1, čl. 6.3.3.3 ( instalace kování a vložky )				
1.9	Doplnění madla nad průlez přístupové cesty do strojovny				
1.10	Zajištění poklopu do strojovny proti vypadnutí				
1.11	Úprava poklopu tak, aby jej bylo možné zajistit v otevřené poloze proti pádu				
1.12	Instalace zábradlí proti pádu u poklopu nebo u zvýšené pracovní úrovně strojovny				
	<b>Elektro práce</b>				
1.13	Zhotovení nového přívodu el. energie pro výtah včetně doložení platné revizní zprávy před zahájením realizace výtahu		x		doložení revize stávajícího přívodu
1.14	Doplnění osvětlení strojovny dle ČSN EN 81-1, čl. 6.3.6 a 13.6.2		x		pokud není
1.15	Zajištění přívodu funkční telefonní linky do strojovny dle nařízení vlády 27/2003 Sb.				
1.16	Dodávka a montáž GSM brány do strojovny dle nařízení vlády 27/2003 Sb	x			
1.17	Dodávka SIM karty GSM bránu	x			
1.18	Zajištění propojení více strojoven kabelizací pro hlasovou komunikaci výtahů přes telefonní ústřednu				
1.19	Instalace/doplnění osvětlení přístupové cesty do strojovny				
<b>2.</b>	<b>Šachta</b>				
	<b>Stavební práce</b>				
2.1	Montáž, pronájem a opětovná demontáž lešení v šachtě pro instalaci technologie	x			
2.2	Vybourání původních betonových nárazníků v prohlubni včetně likvidace suti	x			
2.3	Vybourání původní betonové protiváhy včetně likvidace suti	x			
2.4	Vyrovnání dna prohlubně v místě původních nárazníků	x			
2.5	Provedení bezprašné povrchové úpravy dna prohlubně - nátěr	x			
2.6	Vybílění šachty				
2.7	Oprava omítek v šachtě				
2.8	Prohloubení dna prohlubně včetně doprovodných stavebních prací				
2.9	Prodloužení šachty včetně jejího opláštění Fermacelem				
2.10	Kompletní dodávka šachty dle dispozičního výkresu zhotovitele				
	<b>Zámečnické práce</b>				
2.11	Instalace dělicích nosníků v šachtě pro kotvení vodítek				
2.12	Instalace dělicí stěny mezi výtahy po celé výšce šachty dle ČSN EN 81-1, čl. 5.6.2				
2.13	Výroba a instalace kesonu do prohlubně výtahové šachty				
2.14	Doplnění bočního ohrazení šachty včetně nátěru dle RAL - nová trubková madla				
2.15	Doplnění zadního ohrazení šachty včetně nátěru dle RAL				
	<b>Elektro práce</b>				
2.16	Instalace osvětlení v šachtě dle ČSN EN 81-1, čl. 5.9	x			
<b>3.</b>	<b>Nástupiště</b>				
	<b>Stavební práce</b>				
3.1	Demontáž/vybourání původních šachetních dveří	x			
3.2	Úprava dveřních otvorů pro instalaci nových šachetních dveří ( úprava rozměrů )	x			
3.3	Instalace nosného překladu u dveřních otvorů šachetních dveří				
3.4	Zazdění šachetních dveří včetně začištění	x			
3.5	Vymalování čelní stěny nástupiště po osazení dveří	x			

3.6	Napojení stávající podlahy k prahům šachetních dveří ( linoleum )				
3.7	Napojení stávající podlahy k prahům šachetních dveří ( dlažba )	x			betonová stěrka
<b>Zámečnické práce</b>					
3.8	Dodávka a instalace nových portálů v odstínu dle RAL	x			
<b>4</b>	<b>Ostatní práce</b>				
4.1	Demontáž stávajícího zařízení ve smluveném rozsahu	x			
4.2	Zajištění ekologické likvidace odpadu a stavební suti ( kontejner + odvoz )	x			
4.3	Zajištění pracoviště z hlediska BOZP ( zajištění dveřních otvorů proti pádu, apod. )	x	x		Zhotovitel zajistí instalaci zábran, objednatel zajistí poučení o pravidlech chování v průběhu realizace a zákazu manipulace.
4.4	Statický posudek podlahy strojovny				
4.5	Zajištění vydání stavebního povolení včetně projednání s úřady				
4.6	Zajištění měření hlučnosti výtahu				
4.7	Dodávka hasícího přístroje do strojovny		x		Typ - ruční, sněhový CO2 55B - 5kg
4.8	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 )		x		pokud se ve strojovně nachází
<b>5</b>	<b>PROVOZNÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ</b>				
5.1	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		x		
5.2	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 šac		x		
5.3	Odkládací prostor pro odpad a jeho následnou likvidaci.				
5.4	Zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce.	x			
5.5	Zajištění pracoviště z hlediska protipožární ochrany.	x			
5.6	Místnost pro převlékání pracovníků zhotovitele.				
5.7	Zajištění základních sociálních podmínek ( tekoucí voda, výlevka )		x		
5.8	Bezplatné zajištění povolení ke vstupu zaměstnanců zhotovitele a zaměstnanců subdodavatelů.		x		
5.9	Bezplatné zajištění povolení ke vjezdu anebo parkování vozidel.		x		