



ZMLUVA O DIELO

na rekonštrukciu výťahov

Uzatvorená podľa § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov – Obchodný zákonník

Číslo u objednávateľa: 3-1-91/2003-130

Číslo u zhotoviteľa: **06-503 087-02**

Článok č. 1 Zmluvné strany

Zhotoviteľ:

Obchodné meno : Schindler výťahy a eskalátory a. s.
Sídlo : Karpatská 8, Bratislava 811 05
IČO : 31 402 828
Zastupuje : Ing. Oľga Gajarská, predseda predstavenstva a.s.
Ing. Róbert Rothbauer, člen predstavenstva a.s.
Bank.spojenie : Citibank (Slovakia) a.s.
Číslo účtu : 200 269 0008/ 8130
DIČ : 31402828 / 600
Telefón : +421 2 52 45 11 87 - 9
Fax : +421 2 52 45 11 93
Reg. Obch. reg. Okr. súd Bratislava 1. odd. Sa vl. č. 924/B

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Objednávateľ:

Obchodné meno : Štatistický úrad Slovenskej republiky
Sídlo : Miletičova 3, 824 67 Bratislava 26
IČO : 00166197
Zastupuje : RNDr. Peter Mach, predseda
Bank.spojenie : Národná banka Slovenska
číslo účtu : 43-2329002/0720
DIČ :
Telefón : +421 2 50 23 62 35
Fax : +421 2 50 23 67 15

(ďalej len „objednávateľ“)

Článok č. 2 Predmet zmluvy

- 2.1 Predmetom zmluvy o dielo je rekonštrukcia 2 ks osobných výťahov spoločne so sprievodnou technickou dokumentáciou v zmysle platnej legislatívy, v rozsahu podľa technickej špecifikácie uvedenej v prílohách č. 1 a 2 tejto zmluvy, ktoré tvoria jej neoddeliteľnú súčasť.

Článok č. 3 Odovzdanie diela

- 3.1 Odovzdanie diela sa uskutoční po ucelených častiach, na základe čiastkových preberacích protokolov podpísaných oprávnenými zástupcami oboch strán.

Článok č. 4 Termín a miesto plnenia

- 4.1 Miestom plnenia predmetu zmluvy o dielo je budova Štatistického úradu Slovenskej republiky – Krajská správa v Banskej Bystrici, Trieda SNP 75, 974 89 Banská Bystrica.
- 4.2 Zhotoviteľ splní predmet zmluvy do 135 dní od podpísania zmluvy oboma zmluvnými stranami.
- 4.3 Zhotoviteľ splní predmet zmluvy dňom podpísania posledného čiastkového protokolu oprávneným zástupcom objednávateľa.
- 4.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť dodávku technológie výťahu na miesto realizácie a vykonať montážnu skúšku výťahu „A“ v rozsahu článku č.2 do 105 dní odo dňa podpisu zmluvy o dielo, výťah „B“ do 135 dní odo dňa podpisu zmluvy o dielo.
- 4.5 Termín ukončenia predmetu zmluvy v rozsahu článku č.2 je priamo súčinný s článkom č.8 tejto zmluvy. V prípade neuhradenia fakturovaných čiastok v stanovených lehotách splatnosti sa termín odovzdania diela predĺži najmenej o daný počet omeškaných dní v závislosti od kapacitných možností zhotoviteľa.
- 4.6 Objednávateľ za týmto účelom zabezpečí odovzdanie staveniska v zmysle prílohy č.2 tejto zmluvy najneskôr 70 dní po podpise ZOD.
- 4.7 Objednávateľ najneskôr do dvoch týždňov po podpísaní tejto zmluvy poskytne zhotoviteľovi všetky údaje potrebné pre vyhotovenie predmetu zmluvy a výkresy skutočného vyhotovenia (ak ide o existujúcu šachtu) / odovzdá potvrdenú realizačnú dokumentáciu (ak šachta nie je postavená v čase podpisu zmluvy). V prípade, že príde k oneskoreniu poskytnutia týchto údajov, zhotoviteľ môže posunúť termín odovzdania predmetu zmluvy o adekvátny počet dní.
- 4.8 Návrh časového harmonogramu plnenia zmluvy je v prílohe č. 3

Článok č. 5 Cena dodávky a prác

5.1 Cena predmetu zmluvy sa stanovuje dohodou v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov.

5.2 Označenie výťahu Schindler:

Schindler MOD 250VF070C70 / 250 kg, 3 osoby, 0,7 m/s, 8 staníc / neprechodný	1 ks	998.000,- Sk
Cena za dielo celkom bez DPH	2 ks	1.996.000,- Sk
DPH 20 %		399.200,- Sk
Cena za dielo celkom s DPH	2 ks	2.395.200,- Sk

5.3 V dohodnutej cene sú zarátané aj ostatné náklady súvisiace so zhotovením predmetu zmluvy, najmä však poplatky za projekt technológie, dopravu na miesto montáže, dodávku, demontáž a montáž technológie výťahu, stavebné úpravy vyplývajúce z predmetu zmluvy, sprievodnú technickú dokumentáciu výťahu, montážnu skúšku, úradnú skúšku a colné poplatky.

5.4 Ak v priebehu prác vzniknú náklady navyše oproti tejto zmluve, zhotoviteľ ich zaznamená do montážneho denníka. Na základe potvrdených dokladov objednávateľom vyhotoví zhotoviteľ návrh dodatku k zmluve. Podmienkou úhrady navyše prác je potvrdený dodatok k zmluve, ktorý podpíšu zástupcovia oboch zmluvných strán, alebo písomná objednávka potvrdená zástupcami oboch zmluvných strán. Objednávateľ sa zaväzuje tieto práce pred ich vykonaním odsúhlasiť a schváliť podpisom poverenej osoby a po ukončení prác zaplatiť.

5.5 Cena bola určená ako pevná do 31.03.2004 .V prípade omeškania dodávky technológie na stavbu, ktoré vznikne na strane objednávateľa, bude určená nová cena vo väzbe na devízový kurz NBS – devíza /EUR/ platný ku dňu uzatvorenia zmluvy. Hodnota zahraničného materiálu predstavuje 75% zo zmluvnej ceny diela. Pri zmene tohto kurzu pri dovoze materiálu o viac ako 3%, upraví sa zmluvná o celý kurzový rozdiel. V prípade zmeny colných sadzieb alebo dovozných opatrení, budú tieto pripočítané k cene predmetu tejto zmluvy. Tieto rozdiely budú fakturované samostatnou čiastkovou faktúrou s uplatnením príslušnej sadzby DPH.

5.6 Cena neobsahuje iné práce, dodávky iných materiálov a práce na výťahovej šachte, ktoré nie sú špecifikované v prílohe č. 2 tejto zmluvy.

Článok č. 6 Splnenie predmetu zmluvy

6.1 Po skončení dodávky a montážnych prác vykoná odborný pracovník výťahov vyskúšanie výťahu – montážnu skúšku a jej výsledky zapíše do Technického osvedčenia výťahu – Knihy výťahu.

6.2 Zhotoviteľ zabezpečí všetky ďalšie skúšky, vrátane overenia pred uvedením do prevádzky autorizovanou osobou (napr. Technickou inšpekciou), odovzdá osvedčenia a technickú dokumentáciu objednávateľovi a zaškolí obsluhu.

6.3 Za splnenie predmetu zmluvy budú zmluvné strany považovať potvrdenie v Knihe výťahu autorizovanou osobou (napr. Technickou inšpekciou) o vykonaní overenia pred

vedením do prevádzky. Odovzdanie predmetu zmluvy bude splnené obojstranne potvrdeným odovzdávacím a preberacím protokolom v súčinnosti s článkom č. 7 tejto zmluvy.

- 6.4 Vlastníctvo k dielu prechádza na objednávateľa po zaplatení celej čiastky ceny a príslušnej DPH v súčinnosti s článkom 7 tejto zmluvy.

Článok č. 7 Platobné podmienky

- 7.1 Úhrada dohodnutej ceny sa uskutoční na základe čiastkových faktúr, ktoré je zhotoviteľ oprávnený vystaviť po podpísaní čiastkových preberacích protokolov oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 7.2 Splatnosť faktúr je 14 dní odo dňa ich doručenia objednávateľovi.
- 7.3 Za deň splnenia úhrady fakturovanej sumy sa považuje deň splatnosti príkazu na úhradu, potvrdený peňažným ústavom objednávateľa.

Článok č. 8 Sankcie a možnosť odstúpenia od zmluvy

- 8.1 Ak je zhotoviteľ v omeškaní s plnením predmetu zmluvy, nie z viny objednávateľa, je objednávateľ oprávnený fakturovať a zhotoviteľ povinný uhradiť za každý deň omeškania zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny nedokončenej časti predmetu zmluvy určenej podľa kalkulácie ceny, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 8.2 Pri oneskorenej úhrade faktúry je zhotoviteľ oprávnený fakturovať a objednávateľ povinný zhotoviteľovi zaplatiť úrok z omeškania vo výške 0,05% z faktúrovanej ceny za každý deň omeškania, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 8.3 Nárok na náhradu škody uhradením zmluvnej pokuty nie je dotknutý.
- 8.4 Objávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy, ak zhotoviteľ nedodrží dohodnutý termín plnenia a predmet zmluvy nespĺní ani v náhradnom termíne písomne dohodnutom s objednávateľom. Sankcia na odstúpenie od zmluvy sa určuje na 30 % z ceny nerealizovanej časti predmetu zmluvy určenej podľa kalkulácie ceny.

Článok č. 9 Záruka, servis a zodpovednosť za vady

- a) Pre záruku za kvalitu diela platí ustanovenie podľa § 563 Obchodného zákonníka. Podmienkou platnosti záruky je používanie výťahu v súlade s technickými podmienkami výrobcu, dodržiavanie návodov na používanie výťahu, ktorý sa používa na účel, pre ktorý bol projektovaný a dodaný. Záručná doba je 6 mesiacov od začiatku skutočného používania výťahu objednávateľom, najneskôr od vykonania úradnej skúšky bez závad na strane zhotoviteľa (alebo ak dielo bolo dokončené a k úradnej skúške nedošlo meškaním stavby alebo iným dôvodom na strane objednávateľa, od oznámenia o dokončení diela). Záručná doba sa celkovo predĺži na 36 mesiacov, pokiaľ toto zariadenie bude po celú dobu záruky v odbornej servisnej starostlivosti zhotoviteľa na základe spísania servisnej zmluvy.
- b) Opravy vykonané v priebehu záručnej doby túto dobu nepredlžujú, pokiaľ oprava záručnej vady nevyradila výťah z prevádzky na dobu dlhšiu ako 1 deň.

vady zistené a reklamované v záručnej dobe zhotoviteľ odstráni podľa svojho rozhodnutia na mieste plnenia, vo výrobnom závode alebo výmenou chybného dielu. Vymenené súčiastky a príslušenstvo diela v rámci záručnej opravy prechádzajú späť do vlastníctva zhotoviteľa a musia byť, pokiaľ nie je dohodnuté inak, do dvoch mesiacov vrátené zhotoviteľovi.

- d) Záruka sa nevzťahuje na diely, ktoré podliehajú prirodzenému opotrebovaniu, výmenu prevádzkových kvapalín, na škody vzniknuté v dôsledku vandalizmu, nedodržania prevádzkových predpisov, nadmerného preťaženia, použitie nevhodných prevádzkových prostriedkov (napr. mazadiel) chybné stavebné práce (neprevedené zhotoviteľom) a pokles budov, vyššie moci a iné dôvody, za ktoré nie je zhotoviteľ zodpovedný.
- e) Záruka zaniká, ak objednávateľ bez predchádzajúceho písomného súhlasu zhotoviteľa sám vykoná alebo nechá vykonať treťou osobou zmeny alebo opravy na zariadení.
- f) Záruka zaniká, ak nebude zabezpečená priebežná odborná starostlivosť o zariadenie počas celú dobu záruky.
- g) Záruka na prevedené montážne práce pevne zabudovaných častí na výťahoch je 60 mesiacov odo dňa podpisu Odovzdávacieho a preberacieho protokolu.
- h) Záručný a pozáručný servis zariadení bude zabezpečovať zhotoviteľ cez pobočku Žilina – Banská Bystrica. V Banskej Bystrici má zhotoviteľ zriadenú servisnú prevádzku vybavenú autami, náradím a príručným skládcom. Systém nahlásovania porúch je formou telefonického oznamu na telefónnom čísle zhotoviteľa, ktoré je uvedené v servisnej zmluve. Všetky nahlásené poruchy sú zhotoviteľom evidované a vyhodnocované. V prípade porúch ohrozujúcich zdravie a bezpečnosť užívateľov výťahov nastúpi servisný pracovník na odstránenie v čo najkratšom čase cca do 20 min. od nahlásenia havarijného stavu zariadenia. V prípade bežnej poruchy nástup na opravu v pracovnom čase od 7.00 do 15.00 hod do 4 hodín od nahlásenia poruchy, mimo pracovných hodín nasledujúci deň o 7.00 hod.
- i) Podrobný rozsah a spôsob servisu je špecifikovaný v predloženom návrhu ZOD na servis výťahov.

Článok č. 10 Záverečné ustanovenia

- 10.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že vykoná rekonštrukciu tak, aby počas nej bol vždy jeden výťah v prevádzke.
- 10.2 V prípade potreby môže zhotoviteľ odstaviť z prevádzky súčasne oba výťahy len na dobu nevyhnutnú na prepojenie oboch výťahov do systému riadenia Duplex a ich odkúšanie v čase podľa dohody s objednávateľom a to maximálne na 24 hodín.
- 10.3 V prílohe č.2 sú uvedené dispozície objednávateľa a zhotoviteľa k plneniu predmetu zmluvy, vrátane osobitných dojednaní, ktoré musia byť potvrdené oboma zmluvnými stranami.
- 10.4 Právne vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 10.5 Zmluvu je možné meniť, alebo doplniť len po vzájomnej písomnej dohode zmluvných strán.

ráto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z ktorých každá zmluvná strana dostane po dva rovnopisy.

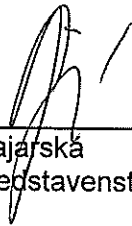
10.7 Zmluvné strany prehlasujú, že textu tejto zmluvy porozumeli, jej obsah im je zrozumiteľný a na znak súhlasu ju potvrdzujú svojimi podpismi.

10.8 Zmluva nadobúda účinnosť dňom jej podpísania zástupcami zmluvných strán.

10.9 Nedeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy č.:

1. Technická špecifikácia rekonštrukcie výťahov
2. Rozsah prác
3. Harmonogram prác
4. Dispozície objednávateľa a zhotoviteľa

V Bratislave, dňa 25.11.2003


Ing. Oľga Gajarská
predseda predstavenstva


Ing. Róbert Rothbauer
člen predstavenstva

Schindler, výťahy a eskalátory a.s.

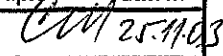
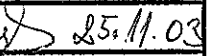
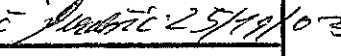
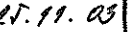
Schindler ©
Výťahy a eskalátory a.s.
Karpatská č. 8
811 05 Bratislava
IČO: 314 028 28 DIČ: 314 028 28 / 600

V Bratislave, dňa 26.11.2003


RNDr. Peter Mach
predseda ~~predstavenstva~~ ŠÚ SR



Štatistický úrad SR

Predbežnú finančnú kontrolu vykonal za:			
	meno	podpis	dátum
gestorský útvár č. 130	CALETICOVA		25.11.03
verejné obstarávanie	MAJSTAN		25.11.03
financie a rozpočet	DURDOVIC		25.11.03
právnu stránku	BLAZOVA		25.11.03

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA REKONŠTRUKCIE VÝŤAHOV A10 TOV 250VF070C70

Typ	:	A10 TOV 250/0,7- SMOD 250VF070C70
Nosnosť	:	250 kg
Dopravná rýchlosť	:	0,7 m/s
Počet prepr. osôb	:	3
Počet staníc	:	8
Počet nástupíšť	:	8
Dopravný zdvih	:	27,2 m
Príkion	:	2,5 kW
Riadenie	:	Miconic BX-VF10BR frekvenčné riadenie pohonu
Systém riadenia	:	skupinové obojsmerné zberné „DUPLEX“
Typ šachty	:	pôvodná
Rozmer šachty	:	pôvodná
Horný prejazd	:	pôvodná
Prieľbeň	:	pôvodná
Rozmer kabíny	:	800 x 1000 mm (š x hl)
Výška kabíny	:	2150 mm
Kabínové dvere	:	700 x 2000 automatické centrálné štvordielne
Prevedenie	:	nerez
Šachtové dvere	:	700 x 2000 centrálné štvordielne
Prevedenie	:	nerez + EW 30
Ovládacie prvky	:	antivandal nerez
Strojovňa	:	nad šachtou – vyhovuje STN EN 81-1+AC:2000
Napájanie	:	3 x 400 V, 1 x 230 V
Rozvádzač	:	Miconic BX

Príloha č.2 Zmluvy o dielo č. 06-503 087-02

Rozsah prác:

- i. Postupná demontáž existujúcich zariadení výtahov, resp. ich častí
- ii. Postupné vybúravanie oceľových zárubní šachtových dverí vo všetkých 2 x 8 staniach
- iii. Odvoz a likvidácia demontovaných nepotrebných dielov výtahov a nebezpečných odpadov v zmysle platných právnych predpisov s preukázaním dokladov o ich uložení na organizované skládky resp. Zlikvidovaní k tomu oprávnenými firmami (k preberaciemu konaniu)
- iv. Dodávka elektrickej a mechanickej časti v plnom rozsahu potrebnom pre namontovanie výtahov vrátane dovozu, manipulácie a uskladnenia v určenej miestnosti
- v. Montáž dodanej technológie v plnom rozsahu vrátane presunu na miesto jej montáže
- vi. Odkúšanie výtahov v zmysle platnej legislatívy, vyhl. MPSVaR č. 718/2002 Z. z. a ich postupné uvedenie do prevádzky so zapojením riadenia DUPLEX
- vii. Zaškolenie obstarávateľom určených osôb na obsluhu a bezpečnú prevádzku výtahov vrátane dodania návodov na obsluhu v slovenskom jazyku
- viii. Stavebné práce potrebné pre vykonanie rekonštrukcie, vrátane likvidácie odpadu vzniknutých na stavbe
- ix. Kompletné vyčistenie a zriadenie zariadenia
- x. Vypracovanie novej technickej dokumentácie (projekt skutočného vyhotovenia)
- xi. Schválenie dokumentácie na TI SR
- xii. Vykonanie skúšok v zmysle platnej legislatívy

Kalkulácia ceny (položkovite):

A) Kabína

Položka	Materiál			Práca		
	Počet ks	Jedn. suma	Spolu	Počet hodín	HZS	Spolu
obklad bočných stien z oteruvzdorného materiálu (Isovolta Max) v svetlom tóne s kombináciou s nerezovými lištami	1	42820	42820	15	215	3225
strop – nerez matný s osvetlením, okopové plechy nerez	1	13225	13225	1	215	215
podlaha – oteruvzdorné linoleum (guma s drťou)	1	5240	5240	3	215	645
ovládací panel antivandal nerez vrátane signalizácie smeru a polohy a tlačidiel	1	19700	19700	2	215	430
Kabína s nehorľavého materiálu s PO predpísanou normami	1	21500	21500	30	215	6450
ventilátor	1	6095	6095	1	215	215
Spolu za materiál			108580	Spolu za prácu		11180

Cena celkom za položku 119 760,- Sk

B) Kabínové dvere

Položka	Materiál			Práca		
	Počet ks	Jedn. suma	Spolu	Počet hodín	HZS	Spolu
automatické posuvné centrálné dvere 700 x 2000 mm s novým frekvenčne riadeným pohonom v prevedení nerez brúsená	1	65495	65495	22	215	4730
Fotobunka pre reverzáciu	1	9400	9400	1	215	215
Spolu za materiál			74895	Spolu za prácu		4945

Cena celkom za položku 79 840,- Sk

rtové dvere

Položka	Materiál			Práca		
	Počet ks	Jedn. suma	Spolu	Počet hodín	HZS	Spolu
automatický unášané centrálné dvere 700 x 2000 mm v prevedení nerez brúsená	8	45890	367120	122	215	26230
požiarna odolnosť EW 30	1	15830	15830	0	215	0
Spolu za materiál			382950	Spolu za prácu		26230

Cena celkom za položku 409 180,- Sk

D) Riadenie

Položka	Materiál			Práca		
	Počet ks	Jedn. suma	Spolu	Počet hodín	HZS	Spolu
mikroprocesorový riadiaci systém výťahu so systémom riadenia Duplex vrátane frekvenčného riadenia pohonu výťahu pre plynulý rozbeh a presné zastavovanie v staniaciach, zníženie záberového prúdu a spotreby elektrickej energie	1	237675	237675	55	215	11825
Spolu za materiál			237675	Spolu za prácu		11825

Cena celkom za položku 249 500,- Sk

E) Signalizácia v kabíne

Položka	Materiál			Práca		
	Počet ks	Jedn. suma	Spolu	Počet hodín	HZS	Spolu
poloha kabíny v dostatočnej veľkosti	1	0	0	0	215	0
smer pohybu kabíny	1	0	0	0	215	0
preťaženie kabíny s jednotkou	1	9500	9500	0	215	0
potvrdenie voľby v tlačidlách	8	25	200	0	215	0
tlačidlá zatvárania a otvárania dverí	2	600	1200	0	215	0
tlačidlo núdzovej signalizácie s obojsmernou hlasovou komunikáciou (telefón) s vrátnicou a núdzovou zvukovou signalizáciou	1	13800	13800	0	215	0
Spínač ventilátora	1	250	250	0	215	0
Spolu za materiál			24950	Spolu za prácu		0

Cena celkom za položku 24 950,- Sk

F) Signalizácia na poschodiach

Položka	Materiál			Práca		
	Počet ks	Jedn. suma	Spolu	Počet hodín	HZS	Spolu
smer pohybu kabíny	7	820	5740	0	215	0
signalizácia polohy kabíny na prízemí	1	5238	5238	0	215	0
Spolu za materiál			10978	Spolu za prácu		0

Cena celkom za položku 10 978,- Sk

anie v stanicich

Položka	Materiál			Práca		
	Počet ks	Jedn. suma	Spolu	Počet hodín	HZS	Spolu
spoločné ovládacie smerové tlačidlá pre oba výťahy s potvrdením voľby	8	1460,50	11684	6	215	1290
Spolu za materiál			11684	Spolu za prácu		1290

Cena celkom za položku 12 974,- Sk

H) Ďalšie vybavenie

Položka	Materiál			Práca		
	Počet ks	Jedn. suma	Spolu	Počet hodín	HZS	Spolu
núdzový elektrický posun kabíny do stanice tlačidlovým ovládaním zo strojovne	1	14760	14760	0	215	0
v strojovni signalizácia kabíny v úrovni stanice za účelom vyslobodenia osôb z kabíny	1	6198	6198	0	215	0
Spolu za materiál			20958	Spolu za prácu		0

Cena celkom za položku 20 958,- Sk

I) Ostatné práce

Položka	Materiál			Práca		
	Počet ks	Jedn. suma	Spolu	Počet hodín	HZS	Spolu
stavebné práce potrebné k vykonaniu diela	8	3580	28640	0	215	0
zosúladenie s platnou legislatívou – analýza rizík	1	0	0	3,5	590	2065
vypracovanie technickej dokumentácie	1	0	0	44	590	25960
schválenie technickej dokumentácie	1	3600	3600	0	215	0
odskúšanie a uvedenie do prevádzky	1	7445	7445	10	215	2150
Spolu za materiál			39685	Spolu za prácu		30175

Cena celkom za položku 69 860,- Sk

Cena rekonštrukcie na 1 ks výťahu spolu bez DPH:

998.000,- Sk

Spolu za dielo bez DPH

1.996.000,- Sk

V Bratislave, dňa 25.11.2003

Vypracoval:
Ing. Róbert Rothbauer



Schindler ©
Výťahy a eskalátory a.s.
Karpatská 5/B
811 05 Bratislava
IČO: 314 028 28 DiČ: 314 028 28 / 600

Schindler, výťahy a eskalátory a.s.

Harmonogram prác a dodacie termíny :

Dodávka technológie na stavbu	:	do 75 dní od podpisu ZoD
Zahájenie prác	:	do 75 dní od podpisu ZoD
Ukončenie prác na prvom výťahu	:	do 105 dní od podpisu ZoD
Ukončenie prác na druhom výťahu	:	do 135 dní od podpisu ZoD

Celková dodávka, montáž a odovzdanie diela 135 dní od podpisu ZOD

spozície objednávateľa a zhotoviteľa:

V súlade s dodacími podmienkami zmluvné strany určujú:

1. Vhodné miestnosti pre prezliekanie pracovníkov, uskladnenie náradia a dodanej technológie, umožní pracovníkom zhotoviteľa využívať sociálne zariadenia v objekte.

V objekte realizácie

2. Objednávateľ odovzdá a zhotoviteľ prevezme protokolárne stavenisko (strojovňu výťahov, výťahové šachty a prístupové cesty)
2. Osoby /meno, priezvisko, telefón - vždy minimálne dvaja pracovníci/ oprávnené konať menom objednávateľa vo veciach technických, vrátane zápisov do stavebného denníka a prevzatia dokončeného diela.

Ing. Ľubomír Tichý

tel.: 048 / 432 32 52

.....

tel.:

3. Osoby /meno, priezvisko, telefón - vždy minimálne dvaja pracovníci/ oprávnené konať menom zhotoviteľa vo veciach zmluvných a technických, vrátane zápisov do stavebného denníka, prevzatia a odovzdania dokončeného diela.

Rudolf Kasman

tel.: 041 / 5000 932-3

0903 795 597

Ing. Róbert Rothbauer

tel.: 02 / 52 45 11 87 - 9,

0903 713 275

p. Stríž Rudolf

tel.: 02 / 52 45 11 87 - 9,

0903 425 666