

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **20151201** **Horníkova 34, Brno - Líšeň**
Modernizace výtahů TONV 500, Horníkova 34, Brno - Líšeň

Zadavatel : Statutární město Brno - Správa majetku Líšeň
Jírova 2609/2
62800 Brno - Líšeň

IČO : 44992785
DIČ : CZ44992785

Projektant : Ing. Jan Kozlík
Okrouhlá 436/11
62500 Brno-Bohunice

IČO : 70462593
DIČ :

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Ostatní a vedlejší náklady		1,00	
1 Modernizace výtahů TONV 500		1,00	0,00
Stavební objekt		2,00	
2 Modernizace výtahů TONV 500 - výtah A (nosnost 630 kg)	928.1.0.2	2,00	0,00
3 Modernizace výtahů TONV 500 - výtah B (nosnost 1150 kg)	928.1.0.2	2,00	0,00
Celkem za stavbu			0,00

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preamble

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.230/2012 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnosti zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Souписы stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté souписы jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
61	Upravy povrchů vnitřní	0,00
63	Podlahy a podlahové konstrukce	0,00
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	0,00
96	Bourání konstrukcí	0,00
99	Staveništní přesun hmot	0,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	0,00
776	Podlahy povlakové	0,00
784	Malby	0,00
M21	Elektromontáže	0,00
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	0,00
VN	Vedlejší náklady	0,00
ON	Ostatní náklady	0,00
Cena celkem		0,00

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	
Ulice a č.p.	
Místo	
PSC	
IČO	
DIČ	
Kontaktní osoba	
telefon, fax	
e-mail	

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	20151201	Modernizace výtahů TONV 500, Horníkova 34, Brno - Lišeň
O:	1	Modernizace výtahů TONV 500
R:	01	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	VN	Vedlejší náklady				0,00		
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
2	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
3	005122 R	Provozní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
4	005122010R	Provoz objednatel Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
5	005124010R	Koordináční činnost Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
Díl:	ON	Ostatní náklady				0,00		
6	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
8	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu a jejich uvedení do původního stavu.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
9	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).	Soubor	1,00000		0,00		RTS
10	00523 R	Zkoušky a revize Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
11	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
12	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
13	00528 R	Podmínky dotačních programů Náklady zhotovitele, které vznikají v souvislosti se specifickými obchodními podmínkami objednatel.	Soubor	1,00000		0,00		RTS
14	005281010R	Propagace Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny apod.	Soubor	1,00000		0,00		RTS

Stavba :	20151201	Modernizace výtahů TONV 500, Horníkova 34, Brno - Líšeň	
Objekt :	2	Modernizace výtahů TONV 500 - výtah A (nosnost 630 kg)	JKSO : 928.1.0.2

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **2**
Modernizace výtahů TONV 500 - výtah A (nosnost 630 kg)

Třídník stavební 928 Opravy a údržba
928.1 Opravy a údržba objektů pozemního stavitelství
928.1.0
928.1.0.2 rekonstrukce a modernizace objektu prostá

Rozsah: 1,00 m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
02	Stavební část	0,00
03	Technologická část	0,00
	Celkem objekt 2	0,00

Rekapitulace soupisu 02 Stavební část

Stavební díl		Cena (Kč)
61	Upravy povrchů vnitřní	0,00
63	Podlahy a podlahové konstrukce	0,00
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	0,00
96	Bourání konstrukcí	0,00
99	Staveništní přesun hmot	0,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	0,00
776	Podlahy povlakové	0,00
784	Malby	0,00
	Celkem soupis 02	0,00

Rekapitulace soupisu 03 Technologická část

Stavební díl		Cena (Kč)
M21	Elektromontáže	0,00
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	0,00
	Celkem soupis 03	0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20151201	Modernizace výtahů TONV 500, Horníkova 34, Brno - Líšeň
O:	2	Modernizace výtahů TONV 500 - výtah A (nosnost 630 kg)
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				0,00		
		612 40-1 Omítky malých ploch vnitřních stěn jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
	1	612401391RT2 ...přes 0,25 do 1 m2 3	kus	3,00000	3,00000	0,00	801-4	RTS
		612 40-9 Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod.						
	2	612409991RT2 ...s použitím suché maltové směsi 3*(1,06+2*2,03)	m	15,36000	15,36000	0,00	801-4	RTS
		612 48-12 Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou						
	3	612481211RT2 ...s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu 3*(1,06+2*2,03)*0,165	m2	2,53440	2,53440	0,00	801-1	RTS
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				0,00		
		631 31 Doplnění mazanin betonem prostým prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, 631 31-3 rýh						
	4	631312141R00 ...v dosavadních mazaninách 3*1,06*0,06*0,05	m3	0,00954	0,00954	0,00	801-4	RTS
		631 35 Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách						
	5	631351101R00 ...zřízení 3*1,06*0,25	m2	0,79500	0,79500	0,00	801-1	RTS
	6	631351102R00 ...odstranění 3*1,06*0,25	m2	0,79500	0,79500	0,00	801-1	RTS
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				0,00		
		952 90 Vyčištění budov a ostatních objektů 952 90-11 budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předmětů před předáním do užívání						
	7	952901111R00 ...světla výška podlaží do 4 m dno šachty : 2,4*1,8 strojovna : 4,85*1,8 pracovní prostor : 3*3,0*3,0	m2	40,05000	4,32000 8,73000 27,00000	0,00	801-1	RTS
Díl:	96	Bourání konstrukcí				0,00		
		962 05-2 Bourání zdiva železobetonového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
	8	962052211R00 ...nadzákladového fundament : 0,8*0,6*0,5	m3	0,24000	0,24000	0,00	801-3	RTS
		978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 978 05-2 stěn						
	9	978059611R00 ...z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2 3*(1,06+2*2,13)*0,15	m2	2,39400	2,39400	0,00	801-3	RTS
		979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot						
	10	979011111R00 ...za první podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 0,78907	t	0,78907	0,78907	0,00	801-3	RTS
	11	979011121R00 ...příplatek za každé další podlaží Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 1,57813	t	1,57813	1,57813	0,00	801-3	RTS
		979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku						
	12	979081111R00 ...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 0,78907	t	0,78907	0,78907	0,00	801-3	RTS
	13	979081121R00 ...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 7,89066	t	7,89066	7,89066	0,00	801-3	RTS
		979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot						
	14	979082111R00 ...do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 0,78907	t	0,78907	0,78907	0,00	801-3	RTS
	15	979082121R00 ...příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 2,36720	t	2,36720	2,36720	0,00	801-3	RTS
		979 08-4 Poplatek za skládku						
	16	979990001R00 ...stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 0,78907	t	0,78907	0,78907	0,00	801-3	RTS
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				0,00		
		999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů						

		oborů 801, 803, 811 a 812											
17		999281108R00	...výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4,5,7,8, : Součet : 0,18973	t	0,18973			0,00	801-4	RTS			
Díl:		771	Podlahy z dlaždic a obklady					0,00					
18		771475014R00	771 47 Montáž soklíků z dlaždic keramických ...výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele 3*2*0,165	m	0,99000 0,99000			0,00	800-771	RTS			
19		771479001R00	771 47-9 Řezání dlaždic ...pro soklíky 3*2*0,1	m	0,60000 0,60000			0,00	800-771	RTS			
20		771575109R00	771 57-5 Montáž podlah z dlaždic keramických ...300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 1*1,06*0,06	m2	0,06360 0,06360			0,00	800-771	RTS			
21		771578011R00	771 57-8 Zvláštní úpravy spár ...spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. 3*2*(0,165+2*0,1)+1,06	m	3,25000 3,25000			0,00	800-771	RTS			
22		771579791R00	771 57-9 Příplatky k položkám montáže podlah keramických ...Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotliv. 1,06*0,06	m2	0,06360 0,06360			0,00	800-771	RTS			
23		597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiéru i exteriér 1,06*0,06*1,08	m2	0,06869 0,06869			0,00	SPCM	RTS			
24		597642420R	dlažba keramická sokl s požílkem; š = 90 mm; l = 200 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiéru i exteriér 3*2	kus	6,00000 6,00000			0,00	SPCM	RTS			
		998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic 50 m vodorovně											
25		998771102R00	...v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,20,21,23,24, : Součet : 0,00417	t	0,00417 0,00417			0,00	800-771	RTS			
Díl:		776	Podlahy povlakové					0,00					
26		776521100RU2	776 52 Lepení povlakových podlah z plastů 776 52-1 Lepení povlakových podlah z plastů - pásy ...z PVC, montáž včetně dodávky podlahoviny, tl. 2,0 mm 2*1,06*0,06	m2	0,12720 0,12720			0,00	800-775	RTS			
		998 77-6 Přesun hmot pro podlahy povlakové vodorovně do 50 m											
27		998776102R00	...v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 26, : Součet : 0,00044	t	0,00044 0,00044			0,00	800-775	RTS			
Díl:		784	Malby					0,00					
28		784442001R00	784 45 Malby z malířských směsí ...disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace 3*(1,06+2*2,03)*0,165	m2	2,53440 2,53440			0,00	800-784	RTS			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20151201	Modernizace výtahů TONV 500, Horníkova 34, Brno - Líšeň
O:	2	Modernizace výtahů TONV 500 - výtah A (nosnost 630 kg)
R:	03	Technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	M21	Elektromontáže				0,00		
1	210009999T00	Elektroinstalace Položka obsahuje: - kompletní demontáž stávající elektroinstalace původního výtahu TONV 500 - likvidace demontovaného materiálu - nové napojení nového výtahu na elektrickou energii - podrobně viz TZ, odstavec 3.3, elektroinstalace - elektrický rozvaděč bude dle zvolené technologie umístěn buď v rámu šachetních dveří nebo ve strojovně výtahu	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
Díl:	M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				0,00		
2	330039999T00	Výtah A (nosnost 630 kg) Položka obsahuje: - kompletní demontáž stávající výtahové technologie původního výtahu TONV 500 - vybourání stávajících šachetních dveří vč. zárubní - demontáž původního stroje ve strojovně výtahu, rozvaděče a materiálu souvisejícím se starým výtahem - zazdění a začištění původních, příp. vytvoření nových otvorů v podlaze strojovny - likvidace demontovaného materiálu - v případě, že bude výtahový stroj umístěn ve výtahové šachtě, bude nově osazena větrací mřížka mezi šachtou a strojovnou. Větrací otvor má rozměr min 1% půdorysné plochy šachty - osazení nové výtahové technologie vč. nových šachetních dveří 900/2100 mm - podrobně viz TZ, odstavec 3.1, Výtah s označením "A"	soubor	1,00000		0,00		Vlastní

Stavba :	20151201	Modernizace výtahů TONV 500, Horníkova 34, Brno - Líšeň	
Objekt :	3	Modernizace výtahů TONV 500 - výtah B (nosnost 1150 kg)	JKSO : 928.1.0.2

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **3**
Modernizace výtahů TONV 500 - výtah B (nosnost 1150 kg)

Třídník stavební 928 Opravy a údržba
928.1 Opravy a údržba objektů pozemního stavitelství
928.1.0
928.1.0.2 rekonstrukce a modernizace objektu prostá

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
04	Stavební část	0,00
05	Technologická část	0,00
	Celkem objekt 3	0,00

Rekapitulace soupisu 04 Stavební část

Stavební díl		Cena (Kč)
61	Upravy povrchů vnitřní	0,00
63	Podlahy a podlahové konstrukce	0,00
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	0,00
96	Bourání konstrukcí	0,00
99	Staveništní přesun hmot	0,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	0,00
776	Podlahy povlakové	0,00
784	Malby	0,00
	Celkem soupis 04	0,00

Rekapitulace soupisu 05 Technologická část

Stavební díl		Cena (Kč)
M21	Elektromontáže	0,00
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	0,00
	Celkem soupis 05	0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20151201	Modernizace výtahů TONV 500, Horníkova 34, Brno - Líšeň
O:	3	Modernizace výtahů TONV 500 - výtah B (nosnost 1150 kg)
R:	04	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				0,00		
		612 40-1 Omítky malých ploch vnitřních stěn jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
	1	612401391RT2 ...přes 0,25 do 1 m2 3	kus	3,00000	3,00000	0,00	801-4	RTS
		612 40-9 Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod.						
	2	612409991RT2 ...s použitím suché maltové směsi 3*(1,06+2*2,03)	m	15,36000	15,36000	0,00	801-4	RTS
		612 48-12 Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou						
	3	612481211RT2 ...s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu 3*(1,06+2*2,03)*0,165	m2	2,53440	2,53440	0,00	801-1	RTS
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				0,00		
		631 31 Doplnění mazanin betonem prostým prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, 631 31-3 rýh						
	4	631312141R00 ...v dosavadních mazaninách 3*1,06*0,06*0,05	m3	0,00954	0,00954	0,00	801-4	RTS
		631 35 Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách						
	5	631351101R00 ...zřízení 3*1,06*0,25	m2	0,79500	0,79500	0,00	801-1	RTS
	6	631351102R00 ...odstranění 3*1,06*0,25	m2	0,79500	0,79500	0,00	801-1	RTS
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				0,00		
		952 90 Vyčištění budov a ostatních objektů 952 90-11 budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubními, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předmětů před předáním do užívání						
	7	952901111R00 ...světla výška podlaží do 4 m dno šachty : 2,4*1,8 strojovna : 4,85*1,8 pracovní prostor : 3*3,0*3,0	m2	40,05000	4,32000 8,73000 27,00000	0,00	801-1	RTS
Díl:	96	Bourání konstrukcí				0,00		
		962 05-2 Bourání zdiva železobetonového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
	8	962052211R00 ...nadzákladového fundament : 0,8*0,6*0,5	m3	0,24000	0,24000	0,00	801-3	RTS
		978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 978 05-2 stěn						
	9	978059611R00 ...z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2 3*(1,06+2*2,13)*0,15	m2	2,39400	2,39400	0,00	801-3	RTS
		979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot						
	10	979011111R00 ...za první podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 0,78907	t	0,78907	0,78907	0,00	801-3	RTS
	11	979011121R00 ...příplatek za každé další podlaží Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 1,57813	t	1,57813	1,57813	0,00	801-3	RTS
		979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku						
	12	979081111R00 ...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 0,78907	t	0,78907	0,78907	0,00	801-3	RTS
	13	979081121R00 ...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 7,89066	t	7,89066	7,89066	0,00	801-3	RTS
		979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot						
	14	979082111R00 ...do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 0,78907	t	0,78907	0,78907	0,00	801-3	RTS
	15	979082121R00 ...příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 2,36720	t	2,36720	2,36720	0,00	801-3	RTS
		979 08-4 Poplatek za skládku						
	16	979990001R00 ...stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9, : Součet : 0,78907	t	0,78907	0,78907	0,00	801-3	RTS
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				0,00		
		999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů						

		oborů 801, 803, 811 a 812											
17		999281108R00	...výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4,5,7,8, : Součet : 0,18973	t	0,18973			0,00	801-4	RTS			
Díl:		771	Podlahy z dlaždic a obklady					0,00					
18		771475014R00	771 47 Montáž soklíků z dlaždic keramických ...výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele 3*2*0,165	m	0,99000 0,99000			0,00	800-771	RTS			
19		771479001R00	771 47-9 Řezání dlaždic ...pro soklíky 3*2*0,1	m	0,60000 0,60000			0,00	800-771	RTS			
20		771575109R00	771 57-5 Montáž podlah z dlaždic keramických ...300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 1*1,06*0,06	m2	0,06360 0,06360			0,00	800-771	RTS			
21		771578011R00	771 57-8 Zvláštní úpravy spár ...spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. 3*2*(0,165+2*0,1)+1,06	m	3,25000 3,25000			0,00	800-771	RTS			
22		771579791R00	771 57-9 Příplatky k položkám montáže podlah keramických ...Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotliv. 1,06*0,06	m2	0,06360 0,06360			0,00	800-771	RTS			
23		597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiéru i exteriér 1,06*0,06*1,08	m2	0,06869 0,06869			0,00	SPCM	RTS			
24		597642420R	dlažba keramická sokl s požílkem; š = 90 mm; l = 200 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiéru i exteriér 3*2	kus	6,00000 6,00000			0,00	SPCM	RTS			
		998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic 50 m vodorovně											
25		998771102R00	...v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,20,21,23,24, : Součet : 0,00417	t	0,00417 0,00417			0,00	800-771	RTS			
Díl:		776	Podlahy povlakové					0,00					
26		776521100RU2	776 52 Lepení povlakových podlah z plastů 776 52-1 Lepení povlakových podlah z plastů - pásy ...z PVC, montáž včetně dodávky podlahoviny, tl. 2,0 mm 2*1,06*0,06	m2	0,12720 0,12720			0,00	800-775	RTS			
		998 77-6 Přesun hmot pro podlahy povlakové vodorovně do 50 m											
27		998776102R00	...v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 26, : Součet : 0,00044	t	0,00044 0,00044			0,00	800-775	RTS			
Díl:		784	Malby					0,00					
28		784442001R00	784 45 Malby z malířských směsí ...disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace 3*(1,06+2*2,03)*0,165	m2	2,53440 2,53440			0,00	800-784	RTS			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20151201	Modernizace výtahů TONV 500, Horníkova 34, Brno - Líšeň
O:	3	Modernizace výtahů TONV 500 - výtah B (nosnost 1150 kg)
R:	05	Technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	M21	Elektromontáže				0,00		
1	210009998T00	Elektroinstalace výtahu B Položka obsahuje: - kompletní demontáž stávající elektroinstalace původního výtahu TONV 500 - likvidace demontovaného materiálu - nové napojení nového výtahu na elektrickou energii - podrobně viz TZ, odstavec 3.3, elektroinstalace - elektrický rozvaděč bude dle zvolené technologie umístěn buď v rámu šachetních dveří nebo ve strojovně výtahu	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
Díl:	M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				0,00		
2	330039998T00	Výtah B (nosnost 1150 kg) Položka obsahuje: - kompletní demontáž stávající výtahové technologie původního výtahu TONV 500 - vybourání stávajících šachetních dveří vč. zárubní - demontáž původního stroje ve strojovně výtahu, rozvaděče a materiálu souvisejícím se starým výtahem - zazdění a začištění původních, příp. vytvoření nových otvorů v podlaze strojovny - likvidace demontovaného materiálu - v případě, že bude výtahový stroj umístěn ve výtahové šachtě, bude nově osazena větrací mřížka mezi šachtou a strojovnou. Větrací otvor má rozměr min 1% půdorysné plochy šachty - osazení nové výtahové technologie vč. nových šachetních dveří 900/2100 mm - podrobně viz TZ, odstavec 3.1, Výtah s označením "B"	soubor	1,00000		0,00		Vlastní