

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19MT098b
Stavba: Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12

KSO:
Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno

CC-CZ:
Datum: 30. 10. 2019

Zadavatel:
Statutární město Brno

IČ: 449 927 85
DIČ: CZ449 927 85

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing. et Ing. Pavel Vyskočil

IČ: 872 453 02
DIČ:

Zpracovatel:
STAGA stavební agentura s.r.o.

IČ: 253 330 46
DIČ: CZ253 330 46

Poznámka:
Rozpočet slouží pouze a výhradně pro výběr zhotovitele, nikoliv jako výrobní. Množství v položkách je předpokládané a řídí se po vzoru vyhláškou č. 169/2016 Sb. Zhotovitel je povinen zkontrolovat rozpočet a doplnit chybějící položky. V opačném případě je zhotovitel povinen upozornit zadavatele na případné nedostatky. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nedílnou podmínkou předložení nabídky. Veškeré konstrukce se dodávají jako plně funkční celek. Položky označeny D+M jsou kalkulovány včetně přesunu hmot.

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19MT098b

Stavba: Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12

Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno

Datum: 30. 10. 2019

Zadavatel: Statutární město Brno

Projektant: Ing. et Ing. Pavel Vyskočil

Uchazeč:

Zpracovatel:

STAGA stavební agentura
s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
01	Bourací práce	0,00	0,00
02	Nové konstrukce	0,00	0,00
03	VRN	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12

Objekt:

01 - Bourací práce

KSO:

Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno

CC-CZ:

Datum: 30. 10. 2019

Zadavatel:

Statutární město Brno

IČ:

449 927 85

DIČ:

CZ449 927 85

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. et Ing. Pavel Vyskočil

IČ:

872 453 02

DIČ:

Zpracovatel:

STAGA stavební agentura s.r.o.

IČ:

253 330 46

DIČ:

CZ253 330 46

Poznámka:

Rozpočet slouží pouze a výhradně pro výběr zhotovitele, nikoliv jako výrobní. Množství v položkách je předpokládáno a řídí se po vzoru vyhláškou č. 169/2016 Sb. Zhotovitel je povinen zkontrolovat rozpočet a doplnit chybějící položky. V opačném případě je zhotovitel povinen upozornit zadavatele na případné nedostatky. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nedílnou podmínkou předložení nabídky. Veškeré konstrukce se dodávají jako plně funkční celek. Položky označeny D+M jsou kalkulovány včetně přesunu hmot.

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12
Objekt:

01 - Bourací práce
Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno
Zadavatel: Statutární město Brno
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 10. 2019
Projektant: Ing. et Ing. Pavel Vyskočil
Zpracovatel: STAGA stavební agentura s.r.o.

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12
Objekt: 01 - Bourací práce

Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno Datum: 30. 10. 2019
Zadavatel: Statutární město Brno Projektant: Ing. et Ing. Pavel Vyskočil
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: STAGA stavební agentura s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV			Práce a dodávky HSV				0,00	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
1	K	967031732	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	10,074		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			Přisekání zdiva (dl * v)					
VV			(1,38)*7,30		10,074			
VV			Součet		10,074			
2	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	9,834		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			Vybourání zárubní (š * v)					
VV			(0,99*2,05)+(1,00*2,05)+(0,96*2,05)+(0,96*2,05)		8,016			
VV			(0,90)*2,02		1,818			
VV			Součet		9,834			
3	K	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 600 mm	m3	0,579		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			Vybourání otvoru (š * v)					
VV			((1,10*2,16)-(1,00*2,10)+(1,10*2,15)-(0,98*2,10)+(1,10*2,41)-(0,94*2,10)+(1,10*2,13)-(0,95*2,10))*0,36		0,579			
VV			Součet		0,579			
4	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	16,800		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			Vysekání rýh pro nové překlady (dl)					
VV			(1,40)*3+(1,40)*3+(1,40)*3+(1,40)*3		16,800			
VV			Součet		16,800			
5	K	977151118	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 90 do 100 mm	m	0,400		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			Jádrový vrt (dl * p)					
VV			(0,20)*2		0,400			
VV			Součet		0,400			
6	K	977151123	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm	m	0,400		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			Jádrový vrt (dl * p)					
VV			(0,20)*2		0,400			
VV			Součet		0,400			
D 997			Přesun sutě				0,00	
7	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	4,346		0,00	CS ÚRS 2021 01
8	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	4,346		0,00	CS ÚRS 2021 01
9	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	4,346		0,00	CS ÚRS 2021 01
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,346		0,00	CS ÚRS 2021 01
11	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	21,730		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			4,346*5 'Přepočtené koeficientem množství		21,730			
12	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	4,346		0,00	CS ÚRS 2021 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				0,00	
D 767			Konstrukce zámečnické				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	767691822	Ostatní práce - vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy do 2 m2	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Vyvěšení křídel (p)					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
	D	OST	Ostatní				0,00	
14	K	OST000X1	Demontáž a ekologická likvidace stávajícího výtahu vč. strojovny a doplňků (dle PD)	kpl	1,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12

Objekt:

02 - Nové konstrukce

KSO:

Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno

CC-CZ:

Datum: 30. 10. 2019

Zadavatel:

Statutární město Brno

IČ:

449 927 85

DIČ:

CZ449 927 85

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. et Ing. Pavel Vyskočil

IČ:

872 453 02

DIČ:

Zpracovatel:

STAGA stavební agentura s.r.o.

IČ:

253 330 46

DIČ:

CZ253 330 46

Poznámka:

Rozpočet slouží pouze a výhradně pro výběr zhotovitele, nikoliv jako výrobní. Množství v položkách je předpokládané a řídí se po vzoru vyhláškou č. 169/2016 Sb. Zhotovitel je povinen zkontrolovat rozpočet a doplnit chybějící položky. V opačném případě je zhotovitel povinen upozornit zadavatele na případné nedostatky. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nedílnou podmínkou předložení nabídky. Veškeré konstrukce se dodávají jako plně funkční celek. Položky označeny D+M jsou kalkulovány včetně přesunu hmot.

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12

Objekt:

02 - Nové konstrukce

Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno

Datum: 30. 10. 2019

Zadavatel: Statutární město Brno

Projektant: Ing. et Ing. Pavel
Vyskočil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: STAGA stavební
agentura s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
771 - Podlahy z dlaždic	0,00
777 - Podlahy lité	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12
Objekt: 02 - Nové konstrukce

Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno Datum: 30. 10. 2019
Zadavatel: Statutární město Brno Projektant: Ing. et Ing. Pavel Vyskočil
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: STAGA stavební agentura s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
1	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,240		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Dodatečný překlad (dl * p * m) (m = 14,30 kg/m)					
	VV		((1,40)*3+(1,40)*3+(1,40)*3)*14,30/1000		0,240			
	VV		Součet		0,240			
2	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,568		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Dodatečný překlad - plentování (dl * p * v)					
	VV		((1,40*2)+(1,40*2)+(1,40*2)+(1,40*2))*0,14		1,568			
	VV		Součet		1,568			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
3	K	612135001	Vyrovnaní nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	6,912		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Omítka - vyrovnaní (dl * š)					
	VV		(2,15+1,10+2,15)*0,32+(2,15+1,10+2,15)*0,32+(2,15+1,10+2,15)*0,32+(2,15+1,10+2,15)*0,32		6,912			
	VV		Součet		6,912			
4	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	2,961		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Dodatečný překlad - perlínka (dl * š)					
	VV		((0,15*3)*1,35+(0,15*3)*1,35+(0,15*3)+(0,15*3))*1,40		2,961			
	VV		Součet		2,961			
5	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	6,912		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Omítka - perlínka (dl * š)					
	VV		(2,15+1,10+2,15)*0,32+(2,15+1,10+2,15)*0,32+(2,15+1,10+2,15)*0,32+(2,15+1,10+2,15)*0,32		6,912			
	VV		Součet		6,912			
6	K	612315213	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivé přes 0,25 do 1 m2	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
7	K	612315215	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivé přes 1,0 do 4 m2	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Omítka (p)					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
8	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	21,600		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Omítka - lišta (dl)					
	VV		(2,15+1,10+2,15)+(2,15+1,10+2,15)+(2,15+1,10+2,15)+(2,15+1,10+2,15)		21,600			
	VV		Součet		21,600			
9	M	59051473	profil rohový Al 23x23 mm pro suchou výstavbu a pórobeton	m	23,760		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		21,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,760			
10	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	21,600		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Omítka - lišta (dl)					
	VV		(2,15+1,10+2,15)+(2,15+1,10+2,15)+(2,15+1,10+2,15)+(2,15+1,10+2,15)		21,600			
	VV		Součet		21,600			
11	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	23,760		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		21,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,760			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
12	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
13	M	44932114	přístroj hasící ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
14	K	943211112	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky přes 10 do 25 m	m3	25,000		0,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	943211119	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek k cenám za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	25,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
16	K	943211212	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112	m3	350,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV		25*14 'Přepočtené koeficientem množství			350,000			
17	K	943211812	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky přes 10 do 25 m	m3	25,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
18	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	20,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
19	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	20,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
D		998	Přesun hmot				0,00	
20	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	1,690		0,00	CS ÚRS 2021 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
D		767	Konstrukce zámečnické				0,00	
21	K	767000X1	D+M dveře ocelové 800x1970 mm vč. zárubně, kování a povrchové úpravy (dle PD)	kpl	1,000		0,00	
D		771	Podlahy z dlaždic				0,00	
22	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV		Souvrství podlahy - dlažba, příprava (pl)						
VV		(dlažba_pl)			4,000			
VV		Součet			4,000			
23	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV		Souvrství podlahy - dlažba, penetrace (pl)						
VV		(dlažba_pl)			4,000			
VV		Součet			4,000			
24	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV		Souvrství podlahy - dlažba, vyrovnání (pl)						
VV		(dlažba_pl)			4,000			
VV		Součet			4,000			
25	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV		Souvrství podlahy - dlažba, sokl (dl)						
VV		(0,50)+(0,50)+(0,50)+(0,50)			2,000			
VV		dlažba_sokl Součet			2,000			
26	K	771573912	Opavy podlah z dlaždic keramických lepených při velikosti dlaždic přes 6 do 9 ks/m2	kus	40,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV		Doplnění dlažby (předpokládaný p)						
VV		10+10+10+10			40,000			
VV		Součet			40,000			
27	M	597610X1	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2	m2	4,620		0,00	
VV		Doplnění dlažby (předpokládaná pl)						
VV		1,00+1,00+1,00+1,00			4,000			
VV		dlažba_pl Mezisoučet			4,000			
VV		Sokl (dl * v)						
VV		(dlažba_sokl)*0,10			0,200			
VV		Mezisoučet			0,200			
VV		Součet			4,200			
VV		4,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			4,620			
28	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV		Souvrství podlahy - dlažba, dilatace (dl)						
VV		(dlažba_sokl)			2,000			
VV		Součet			2,000			
29	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,143		0,00	CS ÚRS 2021 01
30	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,143		0,00	CS ÚRS 2021 01
D		777	Podlahy lité				0,00	
31	K	777131109	Penetrační nátěr podlahy epoxidový odolný proti vztlínání olejů	m2	6,865		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV		Nátěr podlahy - penetrace (dl * š)						
VV		šachta						
VV		(1,40*1,23)			1,722			
VV		strojovna						
VV		(2,37*2,17)			5,143			
VV		Součet			6,865			
32	K	777611141	Krycí nátěr podlahy antistatický chemicky odolný epoxidový	m2	6,865		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV		Nátěr podlahy - epoxid (dl * š)						
VV		šachta						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,40*1,23)		1,722			
	VV		strojovna					
	VV		(2,37*2,17)		5,143			
	VV		Součet		6,865			
33	K	998777103	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,022		0,00	CS ÚRS 2021 01
34	K	998777181	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,022		0,00	CS ÚRS 2021 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					0,00
35	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	126,841		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Malba stěn (dl * v)					
	VV		nástupišť					
	VV		(1,53)*3,24+(1,44)*3,01+(1,43)*3,43+(1,61)*3,56		19,928			
	VV		šachta					
	VV		(1,38*2+1,21*2)*15,22		78,840			
	VV		strojovna					
	VV		(2,54*2+3,03*2)*2,52		28,073			
	VV		Součet		126,841			
36	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	126,841		0,00	CS ÚRS 2021 01
37	K	784211101	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oteruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	126,841		0,00	CS ÚRS 2021 01
38	K	784211141	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2	m2	19,928		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Malba stěn (dl * v)					
	VV		nástupišť					
	VV		(1,53)*3,24+(1,44)*3,01+(1,43)*3,43+(1,61)*3,56		19,928			
	VV		Součet		19,928			
D M			Práce a dodávky M					0,00
39	K	M000X1	D+M nový přívod včetně jištění (dle PD)	kpl	1,000		0,00	
40	K	M000X2	D+M LED svítidla před nástupišťem (dle PD)	kpl	4,000		0,00	
D OST			Ostatní					0,00
41	K	OST000X1	D+M výtah vč. doplňků (dle PD)	kpl	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce:□ Doplňky: Stop tlačítko do prohlubně, zásuvka do prohlubně a k tomu elektroinstalace. Žebřík do prohlubně. Slaboproudá elektroinstalace pro komunikační vedení. Nový záložní zdroj včetně příslušenství, podružný rozvaděč, UPS. Montážní nosník v šachtě. Dodávka a osazení informačních tabulek (výtah není evakuační, nepoužívat v případě požáru apod.). Prostupy utěsnění ucpávkami s požární odolností.					
42	K	OST000X2	Stavební přípomoc	kpl	1,000		0,00	
43	K	OST000X3	D+M provedení trámové výměny ve stropu na šachtou (dle PD)	kpl	1,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12

Objekt:

03 - VRN

KSO:

Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno

CC-CZ:

Datum: 30. 10. 2019

Zadavatel:

Statutární město Brno

IČ:

449 927 85

DIČ:

CZ449 927 85

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. et Ing. Pavel Vyskočil

IČ:

872 453 02

DIČ:

Zpracovatel:

STAGA stavební agentura s.r.o.

IČ:

253 330 46

DIČ:

CZ253 330 46

Poznámka:

Rozpočet slouží pouze a výhradně pro výběr zhotovitele, nikoliv jako výrobní. Množství v položkách je předpokládáno a řídí se po vzoru vyhláškou č. 169/2016 Sb. Zhotovitel je povinen zkontrolovat rozpočet a doplnit chybějící položky. V opačném případě je zhotovitel povinen upozornit zadavatele na případné nedostatky. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nedílnou podmínkou předložení nabídky. Veškeré konstrukce se dodávají jako plně funkční celek. Položky označeny D+M jsou kalkulovány včetně přesunu hmot.

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12

Objekt:

03 - VRN

Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno

Datum: 30. 10. 2019

Zadavatel: Statutární město Brno

Projektant: Ing. et Ing. Pavel
Vyskočil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: STAGA stavební
agentura s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12

Objekt: 03 - VRN

Místo: Radnická 370/12, 602 00 Brno

Datum: 30. 10. 2019

Zadavatel: Statutární město Brno

Projektant: Ing. et Ing. Pavel Vyskočil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: STAGA stavební agentura s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 0,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						0,00
1	K	VRN000X1	Zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00		
2	K	VRN000X2	Ztížené provozní vlivy	kpl	1,000		0,00		
3	K	VRN000X3	Přesun kapacit	kpl	1,000		0,00		
4	K	VRN000X4	Inženýrská činnost	kpl	1,000		0,00		

SEZNAM FIGUR

Kód: 19MT098b
Stavba: Výměna výtahu v objektu Radnická 370/12

Datum: 30. 10. 2019

Kód	Popis	MJ	Výměra
02	Nové konstrukce		
dlažba_pl			4,000
	Doplnění dlažby (předpokládaná pl)		0,000
	1,00+1,00+1,00+1,00		4,000
dlažba_pl	Mezisoučet		4,000
Použití figury:			
597610X1	dlažba identická se stávající (dle PD)	m2	4,200
771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	4,000
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	4,000
771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	4,000
dlažba_sokl			2,000
	Souvrství podlahy - dlažba, sokl (dl)		0,000
	(0,50)+(0,50)+(0,50)+(0,50)		2,000
dlažba_sokl	Součet		2,000
Použití figury:			
771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	2,000
771591115	Podlahy spárování silikonem	m	2,000
597610X1	dlažba identická se stávající (dle PD)	m2	4,620