

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22MT091
Stavba: Výťah - Husova 5

KSO:
Místo: Husova 5, Brno

Zadavatel:
Statutární město Brno

Uchazeč:
VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 602 00 Brno

Projektant:
[REDAKCE]

Zpracovatel:
STAGA stavební agentura s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23.03.2023

IČ:
DIČ: CZ44992785

IČ:
DIČ: CZ25585819

IČ:
DIČ: CZ87245302

IČ:
DIČ: CZ2533046

Cena bez DPH			906 000,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 906 000,00	Výše daně 190 260,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			1 096 260,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč
[REDAKCE]

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 23.3.2023

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22MT091

Stavba: Výtah - Husova 5

Místo: Husova 5, Brno

Zadavatel: Statutární město Brno

Uchazeč: VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 60 Zpracovatel:

Datum:

23.03.2023

Projektant:

STAGA stavební agentura
s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		906 000,00	1 096 260,00
01	Bourané konstrukce	25 996,83	31 456,16
02	Nové konstrukce	868 003,17	1 050 283,84
03	VRN	12 000,00	14 520,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Výtah - Husova 5
Objekt:
01 - Bourané konstrukce

KSO:
Místo: Husova 5, Brno

Zadavatel:
Statutární město Brno

Uchazeč:
VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 602 00 Brno

Projektant:
[REDACTED]

Zpracovatel:
STAGA stavební agentura s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 23.03.2023
Datum:
IČ: 449 92 785
DIČ: CZ44992785
IČ: 255 85 819
DIČ: CZ25585819
IČ: 872 45 302
DIČ: CZ87245302
IČ: 253 33 046
DIČ: CZ25333046

Cena bez DPH				25 996,83
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
	25 996,83	21,00%	5 459,33	
DPH základní snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			31 456,16

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč [REDACTED]

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: *05.2.2023* Razítko _____

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výtah - Husova 5

Objekt: 01 - Bourané konstrukce

Místo: Husova 5, Brno

Zadavatel: Statutární město Brno

Uchazeč: VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 602 00 Brno

Datum: 23.03.2023

Projektant:

Zpracovatel: STAGA stavební agentura s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	25 996,83
HSV - Práce a dodávky HSV	5 536,79
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 665,00
997 - Přesun sutě	3 871,79
PSV - Práce a dodávky PSV	594,07
771 - Podlahy z dlaždic	229,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	365,07
OST - Ostatní	19 865,97
VP - Vícepráce	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výtah - Husova 5
 Objekt: 01 - Bourané konstrukce
 Místo: Husova 5, Brno
 Zadavatel: Statutární město Brno
 Uchazeč: VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 602 00 Brno
 Datum: 23.03.2023
 Projektant: XXXXXXXXXX
 Zpracovatel: STAGA stavební agentura s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV 25 996,83

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 5 536,79

1	K	978013161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	41,625	40,00	1 665,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Oprava omítky (dl * v) - otvory (š * v)					
	W		1,PP					
	W		(5,43*2+2,49*2)*2,75		43,560			
	W		-(0,9*2,15)		-1,935			
	W		Součet		41,625			

D 997 Přesun sutě

2	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	1,027	100,00	102,70	CS ÚRS 2022 02
3	K	997006002	Úprava stavebního odpadu třídění na jednotlivé druhy	t	1,027	150,00	154,05	CS ÚRS 2022 02
4	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	1,027	2 500,00	2 567,50	CS ÚRS 2022 02
5	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	1,027	80,00	82,16	CS ÚRS 2022 02
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,027	300,00	308,10	CS ÚRS 2022 02
7	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	9,243	10,00	92,43	CS ÚRS 2022 02
	W		1,027*9 *Přepočtené koeficientem množství		9,243			
8	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,027	550,00	564,85	CS ÚRS 2022 02

D PSV Práce a dodávky PSV

D 771 Podlahy z dlaždic 594,07

9	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	2,290	100,00	229,00	CS ÚRS 2022 02
	W		Souvrství podlahy - dlažba (dl * š)					
	W		(1,08*0,53)*4		2,290			
	W		Součet		2,290			

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety

10	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	12,169	30,00	365,07	CS ÚRS 2022 02
	W		Oškrabání maleb (dl * š)					
	W		(0,53+0,53)*2,27*4		9,625			
	W		(1,20*0,53)*4		2,544			
	W		Součet		12,169			

D OST Ostatní

11	K	OST000X1	Demontáž a ekologická likvidace stávajícího výtahu vč. strojovny a doplňků (dle PD)	soubor	1,000	19 865,97	19 865,97	
----	---	----------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

VP Vícepráce

K							0,00	
K							0,00	
K							0,00	
K							0,00	
K							0,00	
K							0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Výtah - Husova 5

Objekt:
02 - Nové konstrukce

KSO:
Místo: Husova 5, Brno

CC-CZ:
Datum: 23.03.2023

Zadavatel:
Statutární město Brno

IČ: 449 92 785
DIČ: CZ44992785

Uchazeč:
VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 602 00 Brno

IČ: 255 85 819
DIČ: CZ25585819

Projektant:

IČ: 872 45 302
DIČ: CZ87245302

Zpracovatel:
STAGA stavební agentura s.r.o.

IČ: 253 33 046
DIČ: CZ25333046

Poznámka:

Cena bez DPH **868 003,17**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	868 003,17	21,00%	182 280,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 1 050 283,84**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

23.3.2023

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výtah - Husova 5

Objekt:

02 - Nové konstrukce

Místo:

Husova 5, Brno

Datum:

23.03.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno

Projektant:

Ing. et Ing. Pavel
Vyskočil

Uchazeč:

VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 602 00 Brno

Zpracovatel:

STAGA stavební
agentura s.r.o.

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

868 003,17

Náklady ze soupisu prací

62 745,87

HSV - Práce a dodávky HSV

960,00

4 - Vodorovné konstrukce

46 416,87

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

11 820,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 549,00

998 - Přesun hmot

25 256,30

PSV - Práce a dodávky PSV

4 236,25

771 - Podlahy z dlaždic

10 069,00

777 - Podlahy lité

10 951,05

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

780 001,00

OST - Ostatní

0,00

VP - Vícepráce

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výtah - Husova 5

Objekt:

02 - Nové konstrukce

Místo:

Husova 5, Brno

Datum:

23.03.2023

Zadavatel:

Statutární město Brno

Projektant:

Uchazeč:

VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 602 00 Brno

Zpracovatel:

STAGA stavební agentura s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

868 003,17

D HSV

Práce a dodávky HSV

62 745,87

D 4

Vodorovné konstrukce

960,00

1	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,027	10 000,00	270,00	CS ÚRS 2022 02
	W		Ocelové profily (dl * hm) (hm = 13,40 kg/m)					
	W		(1,00*2)*13,40/1000		0,027			
	W		Součet		0,027			
2	M	13010818	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 120	t	0,030	23 000,00	690,00	CS ÚRS 2022 02
	W		0,027*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,030			

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

46 416,87

3	K	619996117	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek podlahy	m2	20,000	600,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 02
4	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	20,000	50,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 02
5	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	10,000	30,00	300,00	CS ÚRS 2022 02
6	K	622242071	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z kalcium-silikátových hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m	13,880	400,00	5 552,00	CS ÚRS 2022 02
	W		Zpravení ostění a nadpraží (dl * p)					
	W		(2,27+1,20)*4		13,880			
	W		Součet		13,880			
7	M	63152234	deska tepelné izolační minerální kalciumsilikátová $\lambda=0,043$ tl 100mm	m2	8,092	550,00	4 450,60	CS ÚRS 2022 02
	W		Zpravení ostění a nadpraží (dl * š * p)					
	W		(2,27+1,20)*0,53*4		7,356			
	W		Součet		7,356			
	W		7,356*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		8,092			
8	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružink, na plněm podkladu sklovláknitým vtlaččením do tmelu stěn	m2	4,812	210,00	1 010,52	CS ÚRS 2022 02
	W		Zpravení ostění (dl * š * p)					
	W		(2,27)*0,53*4		4,812			
	W		Součet		4,812			
9	K	612315215	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	4,000	2 300,00	9 200,00	CS ÚRS 2022 02
	W		Omítka ostění (p)					
	W		4		4,000			
	W		Součet		4,000			
10	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvě, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	41,625	310,00	12 903,75	CS ÚRS 2022 02
	W		Oprava omítky (dl * v) - otvory (š * v)					
	W		1,PP					
	W		(5,43*2+2,49*2)*2,75		43,560			
	W		-(0,9*2,15)		-1,935			
	W		Součet		41,625			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 820,00	
11	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasičiho přístroje	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2022 02
12	M	44932114	přístroj hasičí ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	2 400,00	2 400,00	CS ÚRS 2022 02
13	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	55,000	40,00	2 200,00	CS ÚRS 2022 02
14	K	943211119	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek k cenám za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	55,000	3,00	165,00	CS ÚRS 2022 02
15	K	943211212	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112	m3	3 300,000	1,00	3 300,00	CS ÚRS 2022 02
	W		55*60 *Přepočtené koeficientem množství		3 300,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
16	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	55,000	35,00	1 925,00	CS ÚRS 2022 02
17	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	10,000	55,00	550,00	CS ÚRS 2022 02
18	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	10,000	110,00	1 100,00	CS ÚRS 2022 02
D 998 Přesun hmot							3 549,00	
19	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	2,366	1 500,00	3 549,00	CS ÚRS 2022 02
D PSV Práce a dodávky PSV							25 256,30	
D 771 Podlahy z dlaždic							4 236,25	
20	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	2,290	15,00	34,35	CS ÚRS 2022 02
	W		Souvrství podlahy - dlažba, příprava (pl)		2,290			
	W		(skl_dlažba_pl)		2,290			
	W		Součet		2,290			
21	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPA, tloušťky do 3 mm	m2	2,290	210,00	480,90	CS ÚRS 2022 02
	W		Souvrství podlahy - dlažba, vyrovnání (pl)		2,290			
	W		(skl_dlažba_pl)		2,290			
	W		Součet		2,290			
22	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,290	50,00	114,50	CS ÚRS 2022 02
	W		Souvrství podlahy - dlažba, penetrace (pl)		2,290			
	W		(skl_dlažba_pl)		2,290			
	W		Součet		2,290			
23	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,290	450,00	1 030,50	CS ÚRS 2022 02
	W		Souvrství podlahy - dlažba (dl * š)		2,290			
	W		(1,08*0,53)*4		2,290			
	W	skl_dlažba_pl	Součet		2,290			
24	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,290	15,00	34,35	CS ÚRS 2022 02
	W		Souvrství podlahy - dlažba, pracnost (pl)		2,290			
	W		(skl_dlažba_pl)		2,290			
	W		Součet		2,290			
25	K	771577112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za podlahy v omezeném prostoru	m2	2,290	90,00	206,10	CS ÚRS 2022 02
	W		Souvrství podlahy - dlažba, pracnost (pl)		2,290			
	W		(skl_dlažba_pl)		2,290			
	W		Součet		2,290			
26	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	4,240	110,00	466,40	CS ÚRS 2022 02
	W		Souvrství podlahy - dlažba, sokl (dl)		4,240			
	W		(0,53)*8		4,240			
	W	skl_dlažba_sokl	Součet		4,240			
27	M	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	3,219	350,00	1 126,65	CS ÚRS 2022 02
	W		Souvrství podlahy - dlažba (pl)		2,290			
	W		(skl_dlažba_pl)		2,290			
	W		(skl_dlažba_sokl)*0,15		0,636			
	W		Součet		2,926			
	W		2,926*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		3,219			
28	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	4,240	40,00	169,60	CS ÚRS 2022 02
	W		Souvrství podlahy - dlažba, dilatace (dl)		4,240			
	W		(skl_dlažba_sokl)		4,240			
	W		Součet		4,240			
29	K	771591184	Podlahy - dokončovací práce pracnější řezání dlaždic keramických rovné	m	5,000	95,00	475,00	CS ÚRS 2022 02
30	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,089	650,00	57,85	CS ÚRS 2022 02
31	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	0,089	450,00	40,05	CS ÚRS 2022 02
D 777 Podlahy lité							10 069,00	
32	K	777131109	Penetrační nátěr podlahy epoxidový odolný proti vzliánání olejů	m2	16,755	400,00	6 702,00	CS ÚRS 2022 02
	W		Nátěr podlahy - nátěr, penetrace (dl * š)		16,755			
	W		1,PP		16,755			
	W		(5,43*2,49)		13,521			
	W		(1,65*1,96)		3,234			
	W		Součet		16,755			
33	K	777611151	Krycí nátěr podlahy parkovacích ploch epoxidový	m2	16,755	200,00	3 351,00	CS ÚRS 2022 02
	W		Nátěr podlahy - nátěr (dl * š)		16,755			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1.PP			13,521		
	W		(5,43*2,49)			3,234		
	W		(1,65*1,96)			16,755		
	W		Součet					
34	K	998777101	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,016	550,00	8,80	CS ÚRS 2022 02
35	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	0,016	450,00	7,20	CS ÚRS 2022 02

10 951,05

D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					
36	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	199,110	5,00	995,55	CS ÚRS 2022 02
37	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	199,110	15,00	2 986,65	CS ÚRS 2022 02
38	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	199,110	35,00	6 968,85	CS ÚRS 2022 02

W			Malby stěn (dl * v * p)					
W			1.PP			43,560		
W			(5,43*2+2,49*2)*2,75					
W			1.NP-4.NP			125,845		
W			(1,65*2+1,96*2)*17,43			16,184		
W			(3,70+0,53*2)*3,40					
W			Malby stropu (dl * š)			13,521		
W			(5,43*2,49)			199,110		
W			Součet					

780 001,00

D OST			Ostatní					
39	K	OST000X1	D+M Technologie výtahu vč. dveří, klece, ovládacích panelů, hydraulického agregátu, vodítek a konzolí, rozvaděče elektroinstalace, osvětlení šachty, hl. vypínače a dalších doplňků (dle PD)	soubor	1,000	780 000,00	780 000,00	
40	K	OST000X2	D+M Technologie výtahu vč. dveří, klece, ovládacích panelů, hydraulického agregátu, vodítek a konzolí, rozvaděče elektroinstalace, osvětlení šachty, hl. vypínače a dalších doplňků (dle PD)	soubor	1,000	1,00	1,00	

0,00

VP			Vícepráce					
	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Výtah - Husova 5
Objekt:
03 - VRM

KSO:
Místo: Husova 5, Brno

Zadavatel:
Statutární město Brno

Uchazeč:
VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 602 00 Brno

Projektant:

Zpracovatel:
STAGA stavební agentura s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23.03.2023

IČ: 449 92 785
DIČ: CZ44992785

IČ: 255 85 819
DIČ: CZ25585819

IČ: 872 45 302
DIČ: CZ87245302

IČ: 253 33 046
DIČ: CZ25333046

Cena bez DPH			12 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 000,00	21,00%	2 520,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			14 520,00
v CZK			

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: Výtah - Husova 5

Objekt: 03 - VRN

Místo: Husova 5, Brno

Zadavatel: Statutární město Brno

Uchazeč: VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 602 00 Brno

Datum: 23.03.2023

Projektant: [REDAKCE]

Zpracovatel: STAGA stavební agentura s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

12 000,00

Náklady ze soupisu prací

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

12 000,00

VP - Vícepráce

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výtah - Husova 5

Objekt: 03 - VRN

Místo: Husova 5, Brno

Zadavatel: Statutární město Brno

Uchazeč: VÝTAHY BRNO s.r.o., Starobrněnská 334/3, Brno-město, 602 00 Brno

Datum: 23.03.2023

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel: STAGA stavební agentura s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							12 000,00	

Náklady soupisu celkem

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12 000,00						
		Vedlejší rozpočtové náklady				
1	K VRN000X1	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
2	K VRN000X2	Ztížené provozní vlivy	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
3	K VRN000X3	Přesun kapacit	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
4	K VRN000X4	Inženýrská činnost	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

VP	Vícepráce	Cena celkem [CZK]
		0,00
K		0,00
K		0,00
K		0,00
K		0,00
K		0,00

SEZNAM FIGUR

Kód: 22MT091
 Stavba: Výtah - Husova 5

Datum: 23.03.2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
02	Nové konstrukce		2,290
skl_dlažba_pl			0,000
	Souvrství podlahy - dlažba (dl * š)		2,290
	(1,08*0,53)*4		2,290
	Součet		
skl_dlažba_pl			
Použití figury:			
771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,290
771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	2,290
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	2,290
771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	2,290
771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	2,290
771577112	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za omezený prostor	m2	3,219
59761434	dlažba keramická sli nutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	
			4,240
skl_dlažba_sokl			0,000
	Souvrství podlahy - dlažba, sokl (dl)		4,240
	(0,53)*8		4,240
	Součet		
skl_dlažba_sokl			
Použití figury:			
771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	4,240
771591115	Podlahy spárování silikonem	m	4,240
59761434	dlažba keramická sli nutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	3,219