

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23093

Stavba: Zabezpečení havarijního stavu opěrní zdi a skalní stěny v ul. Viničná a Rybničná v MB

KSO:
Místo: Mladá Boleslav

CC-CZ:
Datum: 11. 12. 2023

Zadavatel:
Statutární město Mladá Boleslav

IČ: 00238295
DIČ:

Zhotovitel:
H-INTES s.r.o.

IČ: 25636332
DIČ: CZ25636332

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			249 404,99
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	249 404,99	52 375,05
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	301 780,04
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23093

Stavba: Zabezpečení havarijního stavu opěrní zdi a skalní stěny v ul. Viničná a Rybničná v MB

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 11. 12. 2023

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: H-INTES s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		249 404,99	301 780,04
B.1_II.	B.1_II. - Sondy pro geotechnický průzkum - II.Etapa	249 404,99	301 780,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zabezpečení havarijního stavu opěrní zdi a skalní stěny v ul. Viničná a Rybničná v MB

Objekt:

B.1_II. - B.1 _II. - Sondy pro geotechnický průzkum - II.Etapa

Místo: Mladá Boleslav
Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav
Zhotovitel: H-INTES s.r.o.

Datum: 11. 12. 2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

249 404,99

B.1 - Úsek č.7A, 7B a 8	249 404,99
1 - Zemní práce	156 942,58
R120 - Bourání povrchů a příprava pro sondáž	19 305,53
R121 - Výkop sondy	106 385,96
R122 - Zásyp sondy	31 251,09
2 - Zakládání	20 377,50
5 - Komunikace pozemní	6 780,16
998 - Přesun hmot	10 339,84
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	54 964,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zabezpečení havarijního stavu opěrní zdi a skalní stěny v ul. Viničná a Rybničná v MB

Objekt:

B.1_II. - B.1_II. - Sondy pro geotechnický průzkum - II.Etapa

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 11. 12. 2023

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: H-INTES s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

249 404,99

D B.1 Úsek č.7A, 7B a 8

249 404,99

D 1 Zemní práce

156 942,58

D R120 Bourání povrchů a příprava pro sondáž

19 305,53

1	K	113106011	Rozebrání dlažeb při překozech komunikací pro pěší z mozaiky ručně	m2	6,100	158,65	967,77
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

VV		1,0*2,0			2,000		
VV		1,0*1,9			1,900		
VV		1,0*2,2			2,200		
VV		Součet			6,100		

2	K	113107022	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm při překozech ručně	m2	6,100	559,55	3 413,26
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

3	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	100,000	93,67	9 367,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

VV		10*10,0 "-zakrytí okolních objektů a ploch"			100,000		
----	--	---	--	--	---------	--	--

4	K	762591130	Montáž dočasného zakrytí prostupů a otvorů fošnami tl do 60 mm volně kladenými	m2	45,000	123,50	5 557,50
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VV		3*15,0 "- proviz. přístupové cesty"			45,000		
----	--	-------------------------------------	--	--	--------	--	--

D R121 Výkop sondy

106 385,96

5	K	139712111	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 až 5 ručně	m3	10,107	4 550,50	45 991,90
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

VV		40% objemu					
VV		0,40*1,8*0,9*1,6 "201			1,037		
VV		0,40*1,65*1,0*1,5 "202			0,990		
VV		0,40*1,55*1,0*1,4 "203			0,868		
VV		0,40*1,0*1,7 "204			0,680		
VV		0,40*1,65*1,0*1,9 "205			1,254		
VV		0,40*1,5*0,9*1,6 "206			0,864		
VV		0,40*1,9*0,9*1,6 "207			1,094		
VV		0,40*1,45*1,0*1,4 "208			0,812		
VV		0,40*1,9*1,0*1,65 "209			1,254		
VV		0,40*1,9*1,0*1,65 "210			1,254		
VV		Součet			10,107		

6	K	139711111	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	15,671	2 270,50	35 581,01
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

VV		60% objemu					
VV		0,60*1,8*0,9*1,6 "201			1,555		
VV		0,60*1,65*1,0*1,5 "202			1,485		
VV		0,60*1,55*1,0*1,4 "203			1,302		
VV		0,60*1,5*1,0*1,7 "204			1,530		
VV		0,60*1,65*1,0*1,9 "205			1,881		
VV		0,60*1,5*0,9*1,6 "206			1,296		
VV		0,60*1,9*0,9*1,6 "207			1,642		
VV		0,60*1,45*1,0*1,4 "208			1,218		
VV		0,60*1,9*1,0*1,65 "209			1,881		
VV		0,60*1,9*1,0*1,65 "210			1,881		
VV		Součet			15,671		

7	K	139001101	Příplatek za ztížení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	26,118	561,45	14 663,95
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

8	K	162211211	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5	m3	26,118	357,20	9 329,35
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	26,118	19,76	516,09
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

10	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	6,100	49,78	303,66
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

VV		1,0*2,0			2,000		
VV		1,0*1,9			1,900		
VV		1,0*2,2			2,200		
VV		Součet "- 3 kusů sond v mozaice			6,100		

D R122 Zásyp sondy

31 251,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	26,118	467,40	12 207,55
12	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3	26,118	617,50	16 127,87
13	K	182113121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m2	10,920	172,90	1 888,07
	VV		0,9*1,6 "201		1,440		
	VV		1,0*1,9 "205		1,900		
	VV		0,9*1,6 "206		1,440		
	VV		0,9*1,6 "207		1,440		
	VV		1,0*1,4 "208		1,400		
	VV		1,0*1,65 "209		1,650		
	VV		1,0*1,65 "210		1,650		
	VV		Součet		10,920		
14	K	460581131	Uvedení nezapevněného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím trávy	m2	35,000	29,36	1 027,60
	VV		7*5,0 "- 7 kusů sond"		35,000		
D 2			Zakládání				20 377,50
15	K	225321116	Vrty maloprofilové jádrové D přes 93 do 156 mm úklon do 45° hl 0 až 25 m hornina V a VI omezený prostor	m	5,000	4 075,50	20 377,50
	VV		10*0,50 "- 10 kusů sond"		5,000		
D 5			Komunikace pozemní				6 780,16
16	K	566901232	Výsrazení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrtí tl. 150 mm	m2	6,100	222,30	1 356,03
	VV		1,0*2,0		2,000		
	VV		1,0*1,9		1,900		
	VV		1,0*2,2		2,200		
	VV		Součet "- 3 kusů sond v mozaice"		6,100		
17	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	6,100	726,75	4 433,18
	VV		1,0*2,0		2,000		
	VV		1,0*1,9		1,900		
	VV		1,0*2,2		2,200		
	VV		Součet "- 3 kusů sond v mozaice"		6,100		
18	K	979071031	Očištění dlažebních kostek mozaikových kamenivem těžným nebo MV při překozech inženýrských sítí	m2	6,100	162,45	990,95
D 998			Přesun hmot				10 339,84
19	K	998153211	Přesun hmot ruční pro samostatné zdi a valy zděné nebo betonové monolitické v do 12 m	t	4,338	1 871,50	8 118,57
20	K	998153221	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro zdi a valy za zvětšený přesun ZKD 50 m	t	4,338	512,05	2 221,27
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				54 964,91
21	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	7 000,00	7 000,00
	VV		"7 sond - 7x1000 Kč/kus"				
	VV		1		1,000		
22	K	063002000	Práce na těžce přístupných místech	%	2 197,401	13,50	29 664,91
23	K	032403000	Provizorní komunikace	kus/sonda	3,000	3 800,00	11 400,00
24	K	034103000	Oplocení staveniště	kus/sonda	2,000	1 200,00	2 400,00
	VV		2 "- sondy pod zdí"		2,000		
25	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	...	1,000	4 500,00	4 500,00