

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20/20a
Stavba: Vodohospodářská opatření Sehradice - stabilizace svahu

KSO:
Místo: Sehradice

CC-CZ:
Datum: 9. 2. 2024

Zadavatel:
ČR SPÚ Praha 3, KPÚ

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Kavyl, spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Projektant:
Vodohospodářský atelier, s.r.o. Brno

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 355 686,05
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
snížená	21,00%	1 355 686,05		284 694,07
	12,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 640 380,12
-------------------	----------	------------	---------------------

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: 20/20a

Stavba: Vodohospodářská opatření Sehradice - stabilizace svahu

Místo: **Sehradice**

Datum:

9. 2. 2024

Zadavatel: ČR SPÚ Praha 3, KPÚ

Projektant:

Vodohospodářský atelier,
s.r.o. Brno

Zhotovitel: Kavyl, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

1 355 686,05

1 640 380,12

SO 0 Vedlejší a ostatní...

245 000,00

296 450,00

SO 1.5 Stabilizace svahu

1 110 686,05

1 343 930,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Sehradice - stabilizace svahu

Objekt:

SO 0 - Vedlejší a ostatní...

Místo: Sehradice

Datum: 9. 2. 2024

Zadavatel: ČR SPÚ Praha 3, KPÚ

Projektant: Vodohospodářský
atelier, s.r.o. Brno

Zhotovitel: Kavyl, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

245 000,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					245 000,00
1	K	00000102-1	Geodetické vytyčení pozemků před stavbou, geodetické vytyčení stavby	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00
	PP	Geodetické vytyčení pozemků před stavbou, geodetické vytyčení stavby					
2	K	00000106-1	Dozor geologam (geotechnika)	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00
	PP	Dozor geologam (geotechnika)					
3	K	00000112	Rozbory zemin a výkopového materiálu pro uložení na skládku	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
	PP	Rozbory zemin a výkopového materiálu pro uložení na skládku					
4	K	00000117-1	Kontrolní zkoušky těžených zemin do hráze	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
	PP	Kontrolní zkoušky těžených zemin do hráze					
5	K	00000118	Kontrola zhutnění zemin v hrázi	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP	Kontrola zhutnění zemin v hrázi					
6	K	00000124	Dohled biologa	ks	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP	Dohled biologa					
7	K	00000125	Zabezpečení staveniště po dobu zimní přestávky pevným hrazením	ks	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP	Zabezpečení staveniště po dobu zimní přestávky pevným hrazením					
8	K	00000119	Manipulační a provozní řád vodního díla - VN Nivky	ks	1,000	22 500,00	22 500,00
	PP	Manipulační a provozní řád vodního díla - VN Nivky					
9	K	00000120	Manipulační a provozní řád vodního díla - VN Dílnice	ks	1,000	22 500,00	22 500,00
	PP	Manipulační a provozní řád vodního díla - VN Dílnice					
10	K	00000130	Náhrada škody pro zemědělské plochy	ks	1,000	42 000,00	42 000,00
	PP	Náhrada škody pro zemědělské plochy					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Sehradice - stabilizace svahu

Objekt:

SO 1.5 - Stabilizace svahu

Místo: Sehradice

Datum: 9. 2. 2024

Zadavatel: ČR SPÚ Praha 3, KPÚ

Projektant: Vodohospodářský
atelier, s.r.o. Brno

Zhotovitel: Kavyl, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 110 686,05

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 110 686,05

D 1

Zemní práce

831 231,05

1	K	121151126	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m ²	3 229,000	16,92	54 634,68
---	---	-----------	---	----------------	-----------	-------	-----------

PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m², tl. vrstvy přes 300 do 400 mm

2	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m ³	m ³	325,920	493,00	160 678,56
---	---	-----------	--	----------------	---------	--------	------------

PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m³

3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	1 292,000	31,00	40 052,00
---	---	-----------	--	----------------	-----------	-------	-----------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m

4	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	329,920	228,00	75 221,76
---	---	-----------	--	----------------	---------	--------	-----------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m

5	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	1 292,000	38,20	49 354,40
---	---	-----------	---	----------------	-----------	-------	-----------

PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m³, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	3 229,000	9,00	29 061,00
---	---	-----------	---	----------------	-----------	------	-----------

PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru

7	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	593,856	140,00	83 139,84
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04

8	K	174251101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložением výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	357,280	55,00	19 650,40
---	---	-----------	---	----------------	---------	-------	-----------

PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložением výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách

9	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	643,104	426,42	274 232,41
---	---	----------	------------------------------------	---	---------	--------	------------

PP kamenivo drcené hrubé frakce 32/63

10	K	181351116	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m ²	3 229,000	14,00	45 206,00
----	---	-----------	--	----------------	-----------	-------	-----------

PP Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m², tl. vrstvy přes 300 do 400 mm

D 2

Zakládání

151 352,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	881,600	36,00	31 737,60
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m				
12	M	69311080	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2</i>	m2	1 044,255	15,86	16 561,88
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2				
13	K	212751103	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 80	m	384,000	219,20	84 172,80
	PP		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 80				
14	K	212751104	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	80,000	236,00	18 880,00
	PP		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100				
	D	8	Trubní vedení				11 143,20
15	K	894410203	Osazení betonových dílců šachet kanalizačních skruží rovná DN 800, výšky 1000 mm	kus	2,000	1 536,51	3 073,02
	PP		Osazení betonových dílců šachet kanalizačních skruží rovná DN 800, výšky 1000 mm				
16	M	59224410	<i>skruž betonové šachty DN 800 kanalizační 80x100x9cm, bez stupadel</i>	kus	2,000	1 550,60	3 101,20
	PP		skruž betonové šachty DN 800 kanalizační 80x100x9cm, bez stupadel				
17	K	894410301	Osazení betonových dílců šachet kanalizačních deska zákrytová DN 800	kus	1,000	1 536,51	1 536,51
	PP		Osazení betonových dílců šachet kanalizačních deska zákrytová DN 800				
18	M	59224400	<i>deska betonová zákrytová šachty DN 800 kanalizační 100/80x23cm</i>	kus	1,000	3 432,47	3 432,47
	PP		deska betonová zákrytová šachty DN 800 kanalizační 100/80x23cm				
	D	998	Přesun hmot				116 959,52
19	K	998331011	Přesun hmot pro nádrže dopravní vzdálenost do 500 m	t	730,997	160,00	116 959,52
	PP		Přesun hmot pro nádrže dopravní vzdálenost do 500 m				