

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020/01
Stavba: oprava pískového filtru

KSO:
Místo: Polná na Šumavě

CC-CZ:
Datum: 30. 1. 2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			86 059,42
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	86 059,42	18 072,48
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			104 131,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020/01

Stavba: oprava pískového filtru

Místo: Poiná na Šumavě

Datum: 30. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		86 059,42	104 131,90
2020/01	oprava pískového filtru	86 059,42	104 131,90

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

oprava pískového filtru

KSO:

Místo: Polná na Šumavě

CC-CZ:

Datum:

30. 1. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

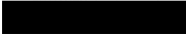
Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				86 059,42
	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
DPH základní	86 059,42		21,00%	18 072,48
DPH snížená	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		104 131,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

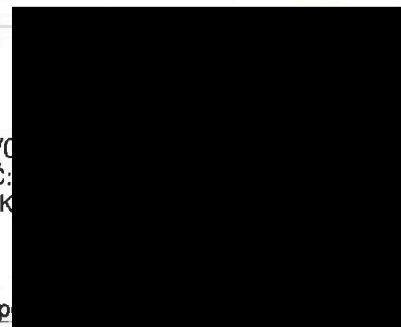
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



PROVO

IČ:

K

Datum a podpis:

Razítko

Datum a p

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

oprava pískového filtru

Místo: Polná na Šumavě

Datum: 30. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

86 059,42

HSV - Práce a dodávky HSV

86 059,42

1 - Zemní práce

35 599,24

998 - Přesun hmot

33 361,24

3 - Svislé a kompletní konstrukce

21 951,22

4 - Vodorovné konstrukce

2 162,80

8 - Trubní vedení

11 370,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 975,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

oprava pískového filtru

Místo: Polná na Šumavě

Datum: 30. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							86 059,42
D		HSV	Práce a dodávky HSV				86 059,42
D		1	Zemní práce				35 599,24
1	K	121112004	Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	12,000		
	W		3*4			12,000	
	W		Součet			12,000	
2	K	181311104	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	12,000		
3	K	460620007	Uprava terénu zatravnění, včetně dodání osiva a zalití vodou na rovině	m2	12,000		
D		998	Přesun hmot				
4	K	162211311	Vodorovně premístění vykopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiniv 1 až 3	m3	3,000		
5	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	18,720		
6	K	997013509	Odvoz sutí 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	60,000		
7	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,095		
8	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	18,720		
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				
9	K	919726125	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 800 do 1 000 g/m2	m2	12,800		
10	K	389551115	Náplň těles filtrů z materiálu nepraných předepsané zrnitosti, uložené ve vrstvách předepsané tloušťky, s urovnáním každé vrstvy do předepsané kóty z tříděné strusky zrnitosti 30 až 70 mm	m3	3,200		
	W		2*3,2*0,5			3,200	
	W		Součet			3,200	
11	K	389541112	Náplň těles filtrů z materiálu nepraných předepsané zrnitosti, uložené ve vrstvách předepsané tloušťky, s urovnáním každé vrstvy do předepsané kóty z hrubého kameniva drčeného zrnitosti 4 až 8 mm nebo 8 až 16 mm	m3	4,480		
	P		Poznámka k položce: vrstva 0,1 m je již obsažena v položce 212 751 102 a 212 750 131				
	W		3,2*2*0,7			4,480	
	W		Součet			4,480	
12	K	998144475	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	11,506		
13	K	998144476	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 5000 m	t	40,000		
D		4	Vodorovné konstrukce				
14	K	454791311	Osazení prvků plastických ve stěnách nebo dně vodárenských vychlofiltrů odvodňovací trubky	kus	2,000		
D		8	Trubní vedení				
21	K	871275811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo polypropylenu PP v otevřeném výkopu DN do 150	m	28,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	212751102	1 rativody 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 65	m	20,000		
17	K	212750131	1 rativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 nenerforovaná DN 100	m	8,000		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
18	K	938901131	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí vyklizení bahna z nádrže <i>Poznámka k položce:</i> Čištění nádrže - vyklizení náplně filtru CINIS, tzn. písek, štěrk, náplně CINIS a bahna a kalů váha 2,25 t/m3	m3	8,320		
	P						
	W		3,2*2*1,3		8,320		
	W		Součet		8,320		
	W		Součet		0,000		
19	K	952903112	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	19,920		
20	K	359901111	Vyčištění stok jakékoliv výšky	m	55,000		