

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20190515
Stavba: NOVÝ BOR - OPRAVA JEDNOTNÉ STOKY B. EGERMANNA - změnový list 1

KSO:
 Místo: Nový Bor

CC-CZ:
 Datum: 15. 5. 2019

Zadavatel:
 Město Nový Bor

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 VFSITE s.r.o.

IČ: Vyplň údaj
 DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
 Ing. Plhal

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH -33 805,12

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-33 805,12	-7 099,08
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK -40 904,20

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!_x005F_x005F_x005F_x000d_
 _x005F_x005F_x005F_x000d_
 1) v Rekapitulaci stavby vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)_x005F_x005F_x005F_x000d_
 _x005F_x005F_x005F_x000d_
 2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20190515
Stavba: NOVÝ BOR - OPRAVA JEDNOTNÉ STOKY B. EGERMANNA - změnový list 1

Místo: **Nový Bor** Datum: 15. 5. 2019
 Zadavatel: Město Nový Bor Projektant: Ing. Plhal
 Uchazeč: VFSITE s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-33 805,12	-40 904,20	
	celkem změnový list 1	-33 805,12	-40 904,20	STA
	SoD	461 502,40	558 417,90	
	MPC	-117 391,32	-142 043,50	-24 652,18
	VCP	83 586,20	101 139,30	17 553,10
	KONEČNÁ CENA DÍLA (SoD + změnový list č. 1)	427 697,28	517 513,71	89 816,43

MĚNĚPRÁCE

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
1	K	113107042	Odstranění podkladu živichých tl přes 50 do 100 mm při překopech ručně	m2	1,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živichých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107042					
	VV		1"A		1,000			
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	20,000			CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		10*1*2		20,000			
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,425			CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111101					
	VV		8,85*1*0,5		4,425			
11	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	8,850			CS ÚRS 2022 01
	PP		šterkopisek netříděný					
	VV		4,425*2 "Přepočtené koeficientem množství		8,850			
12	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	50,000			CS ÚRS 2019 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
17	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,885			CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451573111					
	VV		8,85*0,1*1		0,885			
18	K	452386111	Vyrovnávací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452386111					
	D	5	Komunikace pozemní					
19	K	572531135	Oprava trhlin asfaltovou sanační hmotou š přes 70 mm	m	1,884			CS ÚRS 2022 01
	PP		Vyspravení trhlin dosavadního krytu asfaltovou sanační hmotou oprava trhlin šířky přes 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/572531135					
	VV		3,14*0,6*poklop A		1,884			
	D	8	Trubní vedení					
20	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	8,850			CS ÚRS 2022 01
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871355221					

21	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894411311					
22	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm					
23	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm					
24	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894412411					
25	M	59224168	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná kapsová					
26	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894414111					
27	M	59224061	dno betonové šachtové kulaté DN 1000x600, 100x75x15cm	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		dno betonové šachtové kulaté DN 1000x600, 100x75x15cm					
28	K	899102211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899102211					
29	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899104112					
	VV		1"A		1,000			
	VV		1"N		1,000			
	VV		Součet		2,000			
30	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
31	K	899623131	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	14,478			CS ÚRS 2022 01
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 8/10					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899623131					
	VV		(PI*0,25*0,25*475)"zaplavení stoky DN500		93,266			
	VV		(PI*0,1*0,1*15)"DN200		0,471			
	VV		(PI*0,5*0,5*0,6)*9"šachty		4,241			
	VV		Součet		97,978			
			skutečnost - viz. dodací listy		83,500			
			rozdíl		14,478			
36	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	8,365			CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101					

CELKEM MENĚPRACE

117 391,32

VÍCEPRÁCE

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	16,000			CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m2 ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v horninách soudržných tř. 3, plocha výkopu do 4 m2					
	VV		2*2*2 výkop nad šachtami "Billa / Penny"		16,000			
6	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,000			CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV							
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,000			CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV							
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	28,800			CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		16,00*1,8 "Přepočtené koeficientem množství"		28,800			
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101					
1000X1	K	938902441R	Čištění kanalizačního potrubí s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 50 do 75% průměru propustku do 500 mm	m	79,000			
	VV		použití sacího bagru pro stávající kanalizační potrubí 20+22+22+15 (od ŠsN, Šst1-ŠstA, ŠstA-Revoluční, ŠstA-koleje		79,000			
1000X2	K	997013501R	Odvoz kalu a likvidace do 1 km se složením	t	5,000			
1000X3	K	997013509R	Příplatek k odvozu kalu na 1 km přes 1 km	t	5,000			
1004	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	16,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		2*2*2 výkop nad šachtami "Billa / Penny"					
1000X5	K	049103000R	Vytýčení IS	kpl	1,000			CS ÚRS 2022 01
	PP		2*2*2 výkop nad šachtami "Billa / Penny"					
1000X6	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000			CS ÚRS 2022 01
	PP							

CELKEM VÍCEPRÁCE

83 586,20