

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1

Stavba: Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

KSO: CC-CZ:
Místo: Janov u Nového Boru Datum: 19.8.2019

Zadavatel:
ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

IČ:

DIČ:

Uchazeč:
Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

IČ: 45107360

DIČ:



Projektant:
Vodohospodářské projekty s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů), jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH	714 670,01
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	714 670,01	150 080,70
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	864 750,71
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1

Stavba: Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Místo: Janov u Nového Boru

Datum: 19.08.2019

Zadavatel: ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

Projektant: Vodohospodářské projekty s.r

Uchazeč: Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		714 670,01	864 750,71	
SO 01	Kanalizační přípojka pro č.p.177	177 360,91	214 606,70	ING
SO 02	Kanalizační přípojka pro č.p.178 a areál	233 449,16	282 473,48	ING
SO 03	Úpravy na vnitřních rozvodech areálu	227 506,94	275 283,40	ING
VON	Vedlejší a ostatní náklady	76 353,00	92 387,13	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt:

SO 01 - Kanalizační přípojka pro č.p.177


KSO: 827 29
Místo: Janov u Nového Boru

CC-CZ: 2223
Datum: 19.08.2019

Zadavatel:
ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

IČ: 45107360
DIČ: 

Projektant:
Vodohospodářské projekty s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů), jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH

177 360,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	177 360,91	21,00%	37 245,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

214 606,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt: **SO 01 - Kanalizační přípojka pro č.p.177**

Místo: Janov u Nového Boru

Datum: 19.08.2019

Zadavatel: ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

Projektant: Vodohospodářské

Uchazeč: Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

projekty s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

177 360,91

HSV - Práce a dodávky HSV

177 360,91

1 - Zemní práce	86 009,00
4 - Vodorovné konstrukce	3 341,25
8 - Trubní vedení	32 903,59
96 - Bourání konstrukcí	13 961,95
99 - Přesun hmot	688,97
K - Komunikace	40 456,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt:

SO 01 - Kanalizační přípojka pro č.p.177

Místo: Janov u Nového Boru

Datum: 19.08.2019

Zadavatel: ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

Projektant: Vodohospodářské projekty s.r.o.

Uchazeč: Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

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

Náklady soupisu celkem

177 360,91

D HSV Práce a dodávky HSV

177 360,91

D 1 Zemní práce

86 009,00

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	24,000	71,30	1 711,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	VV		(bude upřesněno dle skutečnosti s měřením motohodin)					
	VV		"podzemní voda" 4*6		24,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	4,000	44,30	177,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	VV		(bude upřesněno dle skutečnosti s měřením motohodin)					
	VV		"podzemní voda" 4		4,000			
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	3,000	411,00	1 233,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	VV		"stávající kanalizace/šachty" 3,00		3,000			
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,800	35,10	63,18	CS ÚRS 2017 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		12,00*1,00*0,15		1,800			
5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	34,640	437,00	15 137,68	CS ÚRS 2017 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		hor.3 - 80%					
	VV		25,00*1,00*1,80		45,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"rozš.pro šachty" 4,00		4,000			
	VV		"odp.ornice" -12,00*1,00*0,15		-1,800			
	VV		"odp.panel.vozovky" -13,00*1,00*0,30		-3,900			
	VV		Mezisoučet		43,300			
	VV		"odp.ostatních hornin" -43,3*0,20		-8,660			
	VV		Součet		34,640			
6	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	8,660	935,00	8 097,10	CS ÚRS 2017 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3					
	VV		hor.4 - 20%					
	VV		43,3*0,20		8,660			
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	94,000	108,00	10 152,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		25,00*2*1,80		90,000			
	VV		"rozš.pro šachty" 4,00		4,000			
	VV		Součet		94,000			
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	94,000	63,20	5 940,80	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m					
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	43,300	91,50	3 961,95	CS ÚRS 2017 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		43,3		43,300			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	18,000	258,00	4 644,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		odvoz na skládku					
	VV		"výkop" 43,3		43,300			
	VV		"zásyp" -25,3		-25,300			
	VV		Součet		18,000			
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	90,000	19,80	1 782,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		18*5		90,000			
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	18,000	195,00	3 510,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neutěhletého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		18		18,000			
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	28,800	210,00	6 048,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		18*1,60		28,800			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	25,300	96,90	2 451,57	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"výkop" 43,3		43,300			
	VV		"odp.lože" -3,75		-3,750			
	VV		"odp.obsypu" -13,75		-13,750			
	VV		"odp.šachty" -0,50		-0,500			
	VV		Součet		25,300			
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	13,750	414,00	5 692,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 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					
	VV		25,00*1,00*0,55		13,750			
	VV		Součet		13,750			
16	M	583373310	šterkopísek pro obsyp potrubí	t	24,750	268,00	6 633,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		šterkopísek pro obsyp potrubí					
	VV		13,75*1,80		24,750			
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	17,500	258,00	4 515,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"dovoz šterkového lože a obsypu ze skládky materiálu" 3,75+13,75		17,500			
18	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	17,500	195,00	3 412,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"dovoz šterkového lože a obsypu ze skládky materiálu" 3,75+13,75		17,500			
19	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	12,000	46,90	562,80	CS ÚRS 2017 02
	PP		Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		12,00*1,00		12,000			
20	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	12,000	18,90	226,80	CS ÚRS 2017 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
21	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,624	90,90	56,72	CS ÚRS 2017 02
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		12,00*0,052		0,624			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce					3 341,25
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,750	891,00	3 341,25	CS ÚRS 2017 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		25,00*1,00*0,15		3,750			
	VV		Součet		3,750			
D 8			Trubní vedení					32 903,59
23	K	831263195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním Příplatek k cenám za zřízení kanalizační přípojky DN od 100 do 300					
24	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	25,000	449,00	11 225,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200					
25	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	25,000	21,70	542,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200					
26	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	25,000	35,50	887,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace					
27	K	894812316	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	5 370,00	5 370,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 průtočné 30 st., 60 st., 90 st.					
28	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000	3 750,00	3 750,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm					
29	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury					
30	K	894812376	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 40 t s betonovým prstencem	kus	1,000	9 460,00	9 460,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 poklop (mříž) litinový pro zatížení od 25 t do 40 t s betonovým prstencem					
31	K	369317312	Zaplnění stávající kanalizace popílkocementovou směsí	m3	0,251	4 090,00	1 026,59	CS ÚRS 2017 02
	PP		Výplň z popílkocementové suspenze za rubem nosné obezdívky délky štol, do 200 m, v hornině mokré					
	VV		"DN200" 8,00*3,14*0,10*0,10		0,251			
D 96			Bourání konstrukcí					13 961,95
32	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	1,800	3 980,00	7 164,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"šachta" 1,80		1,800			
33	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	4,320	438,00	1 892,16	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
	VV		1,80*2,40		4,320			
34	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	4,320	340,00	1 468,80	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
35	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	60,480	10,40	628,99	CS ÚRS 2017 02
	PP		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					
	VV		4,32*14		60,480			
36	K	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,320	650,00	2 808,00	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového					
D	99		Přesun hmot				688,97	
37	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,726	949,00	688,97	CS ÚRS 2017 02
	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					
D	K		Komunikace				40 456,15	
38	K	113107011	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva těžného tl 100 mm při překopecch inž sítí	m2	13,000	171,00	2 223,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překopecch inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"panel.vozovka" 13,00*1,00		13,000			
39	K	113106292	Rozebrání vozovek ze silničních dílců pl přes přes 50 do 200m2 se spárami zalitými cementovou maltou	m2	60,000	81,20	4 872,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice cementovou maltou se spárami zalitými					
	VV		"panel.vozovka" 60,00		60,000			
40	K	119002411	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu zřízení	m2	12,000	390,00	4 680,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pojízdné z tlustého ocelového plechu šířky výkopu do 1,0 m zřízení					
	VV		3,00*2,00*2		12,000			
41	K	119002412	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu odstranění	m2	12,000	187,00	2 244,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pojízdné z tlustého ocelového plechu šířky výkopu do 1,0 m odstranění					
42	K	566901122	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkopískem tl. 150 mm	m2	13,000	153,00	1 989,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkopískem tl. 150 mm					
	VV		"panel.vozovka" 13,00*1,00		13,000			
43	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžného tl 40 mm	m2	60,000	142,00	8 520,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti					
	VV		"panel.vozovka" 60,00		60,000			
44	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2,340	43,20	101,09	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		panelová vozovka					
	VV		"kam.těžné tl.15cm" 13,00*0,180		2,340			
45	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	32,760	9,93	325,31	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		2,34*14		32,760			
46	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	2,340	210,00	491,40	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva					
	VV		panelová vozovka					
	VV		"kam.těžné tl.15cm" 13,00*0,180		2,340			
47	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným z ŽB dílců	t	57,955	259,00	15 010,35	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt:

SO 02 - Kanalizační přípojka pro č.p.178 a areál


KSO: 827 29
Místo: Janov u Nového Boru

CC-CZ: 2223
Datum: 19.08.2019

Zadavatel:
ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

IČ: 45107360
DIČ: 

Projektant:
Vodohospodářské projekty s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů), jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH

233 449,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	233 449,16	21,00%	49 024,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

282 473,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt:

SO 02 - Kanalizační přípojka pro č.p.178 a areál

Místo:

Janov u Nového Boru

Datum:

19.08.2019

Zadavatel:

ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

Projektant:

Vodohospodářské

Uchazeč:

Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

projekty s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

233 449,16

HSV - Práce a dodávky HSV

233 449,16

1 - Zemní práce

105 329,90

4 - Vodorovné konstrukce

3 334,50

8 - Trubní vedení

72 506,60

96 - Bourání konstrukcí

50 724,65

99 - Přesun hmot

1 553,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt:

SO 02 - Kanalizační přípojka pro č.p.178 a areál

Místo: Janov u Nového Boru

Datum: 19.08.2019

Zadavatel: ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

Projektant: Vodohospodářské projekty s.r.o.

Uchazeč: Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

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

Náklady soupisu celkem

233 449,16

D HSV Práce a dodávky HSV

233 449,16

D 1 Zemní práce

105 329,90

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	24,000	71,30	1 711,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	VV		(bude upřesněno dle skutečnosti s měřením motohodin)					
	VV		"podzemní voda" 4*6		24,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	4,000	44,30	177,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	VV		(bude upřesněno dle skutečnosti s měřením motohodin)					
	VV		"podzemní voda" 4		4,000			
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	3,000	411,00	1 233,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	VV		"stávající kanalizace/šachty" 3,00		3,000			
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	3,000	35,10	105,30	CS ÚRS 2017 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		20,00*1,00*0,15		3,000			
5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	34,200	437,00	14 945,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		hor.3 - 80%					
	VV		9,00*1,00*1,90		17,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		10,00*1,00*2,15		21,500			
	VV		"rozš.pro šachty" 7,00		7,000			
	VV		"odp.ornice" -19,00*1,00*0,15		-2,850			
	VV		Mezisoučet		42,750			
	VV		"odp.ostatních hornin" -42,75*0,20		-8,550			
	VV		Součet		34,200			
6	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	8,550	935,00	7 994,25	CS ÚRS 2017 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3					
	VV		hor.4 - 20%					
	VV		42,75*0,20		8,550			
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	34,200	108,00	3 693,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		9,00*2*1,90		34,200			
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	34,200	63,20	2 161,44	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
9	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	50,000	192,00	9 600,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m					
	VV		10,00*2*2,15		43,000			
	VV		"rozš.pro šachty" 7,00		7,000			
	VV		Součet		50,000			
10	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	50,000	95,70	4 785,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m					
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	42,750	91,50	3 911,63	CS ÚRS 2017 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		42,75		42,750			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	13,800	258,00	3 560,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		odvoz na skládku					
	VV		"výkop" 42,75		42,750			
	VV		"zásyp" -28,95		-28,950			
	VV		Součet		13,800			
13	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	69,000	19,80	1 366,20	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		13,8*5		69,000			
14	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	13,800	195,00	2 691,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		13,8		13,800			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	22,080	210,00	4 636,80	CS ÚRS 2017 02
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		13,8*1,60		22,080			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	28,950	96,90	2 805,26	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"výkop" 42,75		42,750			
	VV		"odp.lože" -2,85		-2,850			
	VV		"odp.obsypu" -10,45		-10,450			
	VV		"odp.šachty" -0,50		-0,500			
	VV		Součet		28,950			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,000	96,90	969,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"zásyp stávající vsakovací jímky" 10,00		10,000			
18	M	58337331	<i>inertní materiál pro zásyp jímky</i>	t	18,000	268,00	4 824,00	
	PP		inertní materiál pro zásyp jímky					
	VV		10*1,80		18,000			
19	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,450	414,00	4 326,30	CS ÚRS 2017 02
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 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					
	VV		19,00*1,00*0,55		10,450			
	VV		Součet		10,450			
20	M	583373310	<i>šterkopísek pro obsyp potrubí</i>	t	18,810	268,00	5 041,08	CS ÚRS 2017 02
	PP		šterkopísek pro obsyp potrubí					
	VV		10,45*1,80		18,810			
21	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	23,300	258,00	6 011,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"dovoz šterkového lože a obsypu ze skládky materiálu" 2,85+10,45		13,300			
	VV		"dovoz inertního materiálu pro zásyp jímky" 10		10,000			
	VV		Součet		23,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
22	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	23,300	195,00	4 543,50	CS ÚRS 2017 02	
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4						
	VV		"dovoz štěrkového lože a obsypu ze skládky materiálu" 2,85+10,45		13,300				
	VV		"dovoz inertního materiálu pro zásyp jámky" 10		10,000				
	VV		Součet		23,300				
23	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	20,000	46,90	938,00	CS ÚRS 2017 02	
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm						
	VV		20,00*1,00		20,000				
24	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	20,000	18,70	374,00	CS ÚRS 2017 02	
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5						
25	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,040	90,90	94,54	CS ÚRS 2017 02	
	PP		osivo směs travní parková						
	VV		20,00*0,052		1,040				
26	K	112151114	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 500 mm	kus	1,000	2 370,00	2 370,00	CS ÚRS 2017 02	
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 400 do 500 mm						
27	K	112201114	Odstranění pařezů D do 0,5 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000	3 870,00	3 870,00	CS ÚRS 2017 02	
	PP		Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm						
28	K	162301406	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	174,00	174,00	CS ÚRS 2017 02	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm						
29	K	162301416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	820,00	820,00	CS ÚRS 2017 02	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm						
30	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	1,000	348,00	348,00	CS ÚRS 2017 02	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm						
31	K	162301906	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	kus	2,000	28,90	57,80	CS ÚRS 2017 02	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m větví stromů jehličnatých, o průměru kmene přes 300 do 500 mm						
32	K	162301912	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	kus	2,000	60,80	121,60	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm					
33	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	2,000	34,50	69,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
34	K	997013811.1	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	kmpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného					
D	4		Vodorovné konstrukce				3 334,50	
35	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,850	891,00	2 539,35	CS ÚRS 2017 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		19,00*1,00*0,15		2,850			
	VV		Součet		2,850			
36	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,279	2 850,00	795,15	CS ÚRS 2017 02
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15					
	VV		"šachta plast DN1000" 1,30*1,30*0,15*1,1		0,279			
D	8		Trubní vedení				72 506,60	
37	K	831263195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním Příplatek k cenám za zřízení kanalizační přípojky DN od 100 do 300					
38	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	19,000	449,00	8 531,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200					
39	K	nap200	Napojení stávajícího potrubí beton DN200 do nové šachty plastové (dodávka+montáž)	ks	1,000	3 620,00	3 620,00	
40	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	19,000	21,70	412,30	CS ÚRS 2017 02
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200					
41	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	19,000	35,50	674,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace					
42	K	894812415	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 1000/200 šachtové dno průtočné 15°, 30°, 45°, 90°	kus	1,000	13 100,00	13 100,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 1000 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 1000/200 průtočné 15 st., 30 st., 45 st., 90 st.					
43	K	894812438	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000 šachtová skruž světlé hloubky 1000 mm	kus	2,000	6 120,00	12 240,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 1000 šachtová skruž, světlé hloubky 1 000 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	894812433	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000 šachtová skruž světlé hloubky 375 mm	kus	1,000	4 120,00	4 120,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 1000 šachtová skruž, světlé hloubky 375 mm					
45	K	894812439	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 1000 za uříznutí šachtové skruže	kus	1,000	134,00	134,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 1000 Příplatek k cenám 2431 - 2438 za uříznutí šachtové skruže					
46	K	894812454	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000 poklop litinový s konusem a betonovým prstencem do 40 t	kus	1,000	11 650,00	11 650,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 1000 poklop (mříž) litinový s přechodovým konusem a betonovým prstencem, pro zatížení od 25 t do 40 t					
47	K	359901119	Vyčištění potrubí kanalizace vnitřního rozvodu areálu DN200, vč.odčerpání proplachovací vody fekálním vozem a jejího odvozu na ČOV	m	126,000	82,30	10 369,80	
48	K	8-01	Vyvezení septiku vč.poplatku za skládku, vyčištění, vydezinfikování (dodávka+montáž)	m3	10,000	712,00	7 120,00	
D 96			Bourání konstrukcí				50 724,65	
49	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100	m	7,000	139,00	973,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm					
50	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	4,640	3 980,00	18 467,20	CS ÚRS 2017 02
PP			Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3					
VV			"šachta" 2,00		2,000			
VV			"část vsak.jímky" (5,00+1,60)*2*0,20*1,00		2,640			
VV			Součet		4,640			
51	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	2,000	2 900,00	5 800,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm					
VV			"stropu vsak.jímky" 5,00*1,60*0,25		2,000			
52	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	16,195	438,00	7 093,41	CS ÚRS 2017 02
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m					
53	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	16,195	340,00	5 506,30	CS ÚRS 2017 02
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
54	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	226,730	10,40	2 357,99	CS ÚRS 2017 02
PP			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					
VV			16,195*14 'Přepočtené koeficientem množství		226,730			
55	K	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	16,195	650,00	10 526,75	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	99		Přesun hmot				1 553,51	
56	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,637	949,00	1 553,51	CS ÚRS 2017 02

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

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt:

SO 03 - Úpravy na vnitřních rozvodech areálu


KSO: 827 29
Místo: Janov u Nového Boru

CC-CZ: 2223
Datum: 19.08.2019

Zadavatel:
ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

IČ: 45107360
DIČ: 

Projektant:
Vodohospodářské projekty s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů), jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH

227 506,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	227 506,94	21,00%	47 776,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

275 283,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt: **SO 03 - Úpravy na vnitřních rozvodech areálu**

Místo: Janov u Nového Boru

Datum: 19.08.2019

Zadavatel: ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

Projektant: Vodohospodářské

Uchazeč: Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

projekty s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

227 506,94

HSV - Práce a dodávky HSV

227 506,94

1 - Zemní práce

37 707,00

8 - Trubní vedení

59 565,50

96 - Bourání konstrukcí

120 731,52

99 - Přesun hmot

744,97

K - Komunikace

8 757,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt:

SO 03 - Úpravy na vnitřních rozvodech areálu

Místo: Janov u Nového Boru

Datum: 19.08.2019

Zadavatel: ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

Projektant: Vodohospodářské projekty s.r.o.

Uchazeč: Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

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

Náklady soupisu celkem

227 506,94

D HSV Práce a dodávky HSV

227 506,94

D 1 Zemní práce

37 707,00

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	6,000	71,30	427,80	CS ÚRS 2017 02
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	VV		(bude upřesněno dle skutečnosti s měřením motohodin)					
	VV		"podzemní voda" 1*6		6,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	1,000	44,30	44,30	CS ÚRS 2017 02
	PP		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	VV		(bude upřesněno dle skutečnosti s měřením motohodin)					
	VV		"podzemní voda" 1		1,000			
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	3,375	411,00	1 387,13	CS ÚRS 2017 02
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	VV		"stávající kanalizace/šachty" 3,375		3,375			
4	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,700	665,00	1 795,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		hor.3 - 80%					
	VV		"šachta RŠ3" 1,50*1,50*1,80		4,050			
	VV		"odp.panel.vozovky" -1,50*1,50*0,30		-0,675			
	VV		Mezisoučet		3,375			
	VV		"odp.ostatních hornin" -3,375*0,20		-0,675			
	VV		Součet		2,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	131301201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	0,675	876,00	591,30	CS ÚRS 2017 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3					
	VV		hor.4 - 20%					
	VV		3,375*0,20		0,675			
6	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	10,800	84,90	916,92	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeprání nebo vzepření příložné, hloubky do 4 m					
	VV		"šachta RŠ3" 1,50*4*1,80		10,800			
7	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	10,800	27,80	300,24	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m					
8	K	151101301	Zřízení rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	4,050	49,00	198,45	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příložném, hloubky do 4 m					
	VV		"šachta RŠ3" 1,50*1,50*1,80		4,050			
9	K	151101311	Odstranění rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	4,050	11,10	44,96	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložného, hloubky do 4 m					
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	3,375	91,50	308,81	CS ÚRS 2017 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		3,375		3,375			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,500	258,00	129,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		odvoz na skládku					
	VV		"výkop" 3,375		3,375			
	VV		"zásyp" -2,875		-2,875			
	VV		Součet		0,500			
12	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2,500	19,80	49,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		0,5*5		2,500			
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,500	195,00	97,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		0,5		0,500			
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,800	210,00	168,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		0,5*1,60		0,800			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,875	96,90	278,59	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"výkop" 3,375		3,375			
	VV		"odp.šachty" -0,50		-0,500			
	VV		Součet		2,875			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	30,000	96,90	2 907,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"stávající septiky" 30,00		30,000			
17	M	58337331	inertní materiál pro zásyp jímky	t	54,000	268,00	14 472,00	
	PP		inertní materiál pro zásyp jímky					
	VV		30*1,80		54,000			
18	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	30,000	258,00	7 740,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"dovoz inertního materiálu pro zásyp jímky" 30		30,000			
19	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	30,000	195,00	5 850,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"dovoz inertního materiálu pro zásyp jímky" 30		30,000			
D	8		Trubní vedení				59 565,50	
20	K	831263195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	4,000	535,00	2 140,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním Příplatek k cenám za zřízení kanalizační přípojky DN od 100 do 300					
21	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	7,000	449,00	3 143,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200					
	VV		"propoj v septiku na p.p.č.589/18" 6,00		6,000			
	VV		"propoje do nové šachty" 1,00		1,000			
	VV		Součet		7,000			
22	K	nap200	Napojení stávajícího potrubí beton DN200 do nové šachty plastové (dodávka+montáž)	ks	2,000	3 620,00	7 240,00	
23	K	894812316	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	5 370,00	5 370,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 průtočné 30 st.,60 st.,90 st.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000	3 750,00	3 750,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm					
25	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury					
26	K	894812376	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 40 t s betonovým prstencem	kus	1,000	9 460,00	9 460,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 poklop (mříž) litinový pro zatížení od 25 t do 40 t s betonovým prstencem					
27	K	359901119	Vyčištění potrubí kanalizace vnitřního rozvodu areálu DN200, vč.odčerpání proplachovací vody fekálním vozem a jejího odvozu na ČOV	m	85,000	82,30	6 995,50	
28	K	8-01	Vyvezení septiku vč.poplatku za skládku, vyčištění, vydezinfikování (dodávka+montáž)	m3	30,000	712,00	21 360,00	
D 96			Bourání konstrukcí	120 731,52				
29	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	2,000	154,00	308,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm					
30	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	9,640	3 980,00	38 367,20	CS ÚRS 2017 02
PP			Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3					
VV			"ubourání 2ks šachet" 0,50*2		1,000			
VV			"část septiku na p.p.č. 589/18 " (4,80+2,30)*2*0,20*1,00		2,840			
VV			"část septiku na p.p.č. 589/15 " (4,30+2,00)*2*0,20*1,00		2,520			
VV			"část septiku na p.p.č. 589/1 " (5,80+2,40)*2*0,20*1,00		3,280			
VV			Součet		9,640			
31	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	6,712	2 900,00	19 464,80	CS ÚRS 2017 02
PP			Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm					
VV			"strop septiku na p.p.č. 589/18 " 4,80*2,30*0,20		2,208			
VV			"část septiku na p.p.č. 589/15 " 4,30*2,00*0,20		1,720			
VV			"část septiku na p.p.č. 589/1 " 5,80*2,40*0,20		2,784			
VV			Součet		6,712			
32	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	39,776	438,00	17 421,89	CS ÚRS 2017 02
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m					
33	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	39,776	340,00	13 523,84	CS ÚRS 2017 02
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
34	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	556,864	10,40	5 791,39	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		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					
	VV		39,776*14 'Přepočtené koeficientem množství		556,864			
35	K	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	39,776	650,00	25 854,40	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového					
	D	99	Přesun hmot				744,97	
36	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,785	949,00	744,97	CS ÚRS 2017 02
	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					
	D	K	Komunikace				8 757,95	
37	K	113107011	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva těženého tl 100 mm při překopech inž sítí	m2	2,250	171,00	384,75	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"panel.vozovka" 1,50*1,50		2,250			
38	K	113106192	Rozebrání vozovek ze silničních dílců pl do 50 m2 se spárami zalitými cementovou maltou	m2	12,000	266,00	3 192,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 50 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice cementovou maltou se spárami zalitými					
	VV		"panel.vozovka" 12,00		12,000			
39	K	566901122	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkopískem tl. 150 mm	m2	2,250	153,00	344,25	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkopískem tl. 150 mm					
	VV		"panel.vozovka" 1,50*1,50		2,250			
40	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm	m2	12,000	142,00	1 704,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti					
	VV		"panel.vozovka" 12,00		12,000			
41	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	0,405	43,20	17,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		panelová vozovka					
	VV		"kam.těžené tl.15cm" 2,25*0,180		0,405			
42	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	5,670	9,93	56,30	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,405*14		5,670			
43	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	0,405	210,00	85,05	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva					
	VV		panelová vozovka					
	VV		"kam.těžené tl.15cm" 2,25*0,180		0,405			
44	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným z ŽB dílců	t	11,483	259,00	2 974,10	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Janov u Nového Boru

Zadavatel:

ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

Uchazeč:

Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

Projektant:

Vodohospodářské projekty s.r.o.

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů), jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

CC-CZ:

Datum: 19.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

45107360

DIČ:



IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

76 353,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	76 353,00	21,00%	16 034,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

92 387,13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Janov u Nového Boru

Datum: 19.08.2019

Zadavatel: ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

Projektant: Vodohospodářské

Uchazeč: Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

projekty s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

76 353,00

OST - Ostatní

76 353,00

9132 - Zkoušky hutnění

7 800,00

002 - Zařízení staveniště

22 000,00

001 - Ostatní náklady

2 850,00

003 - Projektová dokumentace

5 100,00

004 - Geodetická zaměření

38 603,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Janov u Nového Boru - kanalizační přípojky pro č.p.177, 178 a areál PČR

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Janov u Nového Boru

Datum: 19.08.2019

Zadavatel: ČR-KŘP Libereckého kraje, nám.Dr.E.Beneše 24, LBC

Projektant: Vodohospodářské projekty s.r.o.

Uchazeč: Ing. Michal Štýs - STAVITELSTVÍ ŠTÝS

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

Náklady soupisu celkem

76 353,00

D OST			Ostatní					76 353,00	
D 9132			Zkoušky hutnění					7 800,00	
1	K	950000000	Zkoušky hutnění-statické zatěžovací zkoušky	kpl	1,000	7 800,00	7 800,00		
D 002			Zařízení staveniště					22 000,00	
2	K	100004	Zařízení staveniště	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00		
D 001			Ostatní náklady					2 850,00	
3	K	100009	Kompletační činnost, inženýrská činnost zhotovitele	kpl	1,000	2 850,00	2 850,00		
D 003			Projektová dokumentace					5 100,00	
4	K	100005	Projektová dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	3 600,00	3 600,00		
5	K	100016	Fotodokumentace	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00		
D 004			Geodetická zaměření					38 603,00	
6	K	100006	Vytýčení inženýrských sítí před zahájením prací	kpl	1,000	7 710,00	7 710,00		
7	K	100007	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení bodů	kpl	1,000	5 970,00	5 970,00		
8	K	1000071	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	11 463,00	11 463,00		
9	K	100008	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	6 120,00	6 120,00		
10	K	100013	Označení stavby	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00		
11	K	100014	Ostatní náklady zhotovitele jinde neuvedené	kpl	1,000	4 540,00	4 540,00		

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vw	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST