

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1164

Stavba: Kanalizace v areálu MŠ Slunečná

KSO:
Místo: K.ú.Vysoké Mýto 4809/3 2020/5 2004/20 2004/1

CC-CZ:
Datum: 6. 4. 2021

Zadavatel:
Město Vysoké Mýto, B.Smetany 92, 566 32 Vysoké Mýto

IČ: 00279773
DIČ: CZ00279773

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I, 566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.odminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			697 506,99
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	697 506,99	146 476,47
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			843 983,46

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1164

Stavba: Kanalizace v areálu MŠ Slunečná

Místo: K.ú.Vysoké Mýto 4809/3 2020/5 2004/20 2004/1

Datum:

6. 4. 2021

Zadavatel: Město Vysoké Mýto, B.Smetany 92, 566 32 Vysoké Mýto

Projektant:

BKN, spol.s

Zhotovitel:

Zpracovatel:

r.o.Vladislavova 29/1,566

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		697 506,99	843 983,46	
IO 01	Kanalizační přípojka	655 006,99	792 558,46	ING
VON	Vedlejší a ostatní náklady	42 500,00	51 425,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Slavba:

Kanalizace v areálu MŠ Slunečná

Objekt:

IO 01 - Kanalizační přípojka

KSO: 827 29 13

Místo: K.ú.Vysoké Mýto 4809/3 2020/5 2004/20 2004/1

Zadavatel:

Město Vysoké Mýto, B.Smetany 92, 566 32 Vysoké Mýto

Zhotovitel:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I, 566 01 Vysoké Mýto

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

IČ:

00279773

DIČ:

CZ00279773

IČ:

DIČ:

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

655 006,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	655 006,99	21,00%	137 551,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

792 558,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kanalizace v areálu MŠ Slunečná
Objekt: IO 01 - Kanalizační přípojka
Místo: K.ú.Vysoké Mýto 4809/3 2020/5 2004/20 2004/1
Zadavatel: Město Vysoké Mýto, B.Smetany 92, 566 32 Vysoké Mýto

Datum: 6. 4. 2021
Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/I,566 01 Vysoké
Mýto
Zpracovatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	655 006,99
HSV - Práce a dodávky HSV	655 006,99
1 - Zemní práce	349 315,63
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	7 790,97
4 - Vodorovné konstrukce	17 768,29
5 - Komunikace pozemní	40 140,59
8 - Trubní vedení	180 699,47
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 998,32
997 - Přesun sutě	25 063,84
998 - Přesun hmot	14 229,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				7 790,97	
28	K	113106132	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivé do 50 m ² z betonových, kameninových nebo dlaždic, desek nebo tvarovek	m ²	6,250	19,35	120,94	CS ÚRS 2021 01
	W		2,50*2,50 "viz přílohy PD : C.3		6,250			
29	K	113106195	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivé do 50 m ² z vegetační dlažby s ložem z kameniva betonové	m ²	62,400	32,22	2 010,53	CS ÚRS 2021 01
	W		52,00*1,20 "viz přílohy PD : C.3		62,400			
30	K	113107124	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m ²	0,650	556,20	361,53	CS ÚRS 2021 01
	W		0,50*1,30 "viz přílohy PD : C.3		0,650			
31	K	113107143	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živinových, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	1,150	278,10	319,82	CS ÚRS 2021 01
	W		0,50*2,30 "viz přílohy PD : C.3		1,150			
32	K	113107152	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	62,400	27,99	1 746,58	CS ÚRS 2021 01
	W		52,00*1,20 "viz přílohy PD : C.3		62,400			
33	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	4,550	82,98	377,56	CS ÚRS 2021 01
	W		1,30*3,50 "viz přílohy PD : C.3		4,550			
34	K	113107324	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m ²	5,850	113,40	663,39	CS ÚRS 2021 01
	W		4,50*1,30 "viz přílohy PD : C.3		5,850			
35	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živinových, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	8,550	65,16	557,12	CS ÚRS 2021 01
	W		4,50*1,90 "viz přílohy PD : C.3		8,550			
36	K	113154113	Frézování živinového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m ²	10,350	142,20	1 471,77	CS ÚRS 2021 01
	W		4,50*2,30 "viz přílohy PD : C.3		10,350			
37	K	113202111	Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	3,000	53,91	161,73	CS ÚRS 2021 01
	W		3,00 "viz přílohy PD : C.3		3,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				17 768,29	
38	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m ³	15,774	1 089,00	17 177,89	CS ÚRS 2021 01
	W		66,30*0,15*1,30+1,80*0,15*0,50+3,80*0,15*1,30+6,40*0,15*1,30+1,10*0,15*1,30+1,30*1,30*0,10*3		15,774			
	W		"viz příloha PD : D.4					
39	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	2,000	129,60	259,20	CS ÚRS 2021 01
40	M	59224176	prstenc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	1,000	180,90	180,90	CS ÚRS 2021 01
41	M	59224184	prstenc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	kus	1,000	150,30	150,30	CS ÚRS 2021 01
D	5		Komunikace pozemní				40 140,59	
42	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP s rozprostřením, vhlčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m ²	62,400	164,70	10 277,28	CS ÚRS 2021 01
	W		52,00*1,20 "viz přílohy PD : C.3		62,400			
43	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m ²	17,550	189,90	3 332,75	CS ÚRS 2021 01
	W		1,30*5,00*2+1,30*3,50 "viz přílohy PD : C.3		17,550			
44	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m ²	19,000	329,40	6 258,60	CS ÚRS 2021 01
	W		5,00*1,90*2 "viz přílohy PD : C.3		19,000			
45	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhutnění tl. 50 mm oprava vozovky po výkopu	m ²	11,500	292,50	3 363,75	CS ÚRS 2021 01
	W		5,00*2,30 "viz přílohy PD : C.3		11,500			
46	K	596412211	Kladiení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 50 do 100 m ²	m ²	62,400	218,70	13 646,88	CS ÚRS 2021 01
	W		52,00*1,20 "viz přílohy PD : C.3		62,400			
47	M	59245029X01	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80 mm	m ²	1,440	247,50	356,40	
	W		0,40*0,80*6		1,440			
48	K	596841220	Kladiení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m ² do 0,25 m ² , pro plochy do 50 m ²	m ²	6,250	340,20	2 126,25	CS ÚRS 2021 01
	W		2,50*2,50 "viz přílohy PD : C.3		6,250			
49	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m ²	2,575	302,40	778,68	CS ÚRS 2021 01
	W		2,50*1,00*1,03 "viz přílohy PD : C.3		2,575			
D	8		Trubní vedení				180 699,47	
50	K	830361811	Bourání stávajícího potrubí z kameninových trub v otevřeném výkopu DN přes 150 do 250	m	5,000	135,00	675,00	CS ÚRS 2021 01
	W		5,00 "A-1 viz příloha PD : D.1		5,000			
51	K	830391811	Bourání stávajícího potrubí z kameninových trub v otevřeném výkopu DN přes 250 do 400	m	2,500	174,60	436,50	CS ÚRS 2021 01
	W		2,50 "B viz příloha PD : D.1		2,500			
52	K	837356121X01	Přerušení stávajícího kanalizačního potrubí kameninového DN 250 mm	kus	2,000	324,00	648,00	
53	K	837356122X03	Zaslepení stávajícího kanalizačního potrubí kameninového po vybourání stávajícího potrubí DN 250 mm	kus	1,000	495,00	495,00	
54	K	837376121X02	Přerušení stávajícího kanalizačního potrubí kameninového DN 300 mm	kus	2,000	405,00	810,00	
55	K	837376122X04	Zaslepení stávajícího kanalizačního potrubí kameninového po vybourání stávajícího potrubí DN 300 mm	kus	1,000	585,00	585,00	
56	K	871360310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plošného SN 10 DN 250	m	76,300	136,80	10 437,84	CS ÚRS 2021 01
	W		66,30+3,80+6,20 "A A-1 B viz příloha PD : D.3		76,300			
57	M	28617021	trubka kanalizační PP DN 250 x 6000 mm SN10	m	60,900	804,53	48 995,88	CS ÚRS 2021 01
	W		60,00*1,015		60,900			
58	M	28617013	trubka kanalizační PP DN 250 x 3000 mm SN10	m	9,135	834,38	7 622,06	CS ÚRS 2021 01
	W		9*1,015		9,135			
59	M	28617005	trubka kanalizační PP DN 250 x 1000 mm SN10	m	8,120	1 002,60	8 141,11	CS ÚRS 2021 01
	W		8*1,015		8,120			
60	K	877360310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plošného kolen DN 250	kus	5,000	245,70	1 228,50	CS ÚRS 2021 01
	W		2 "viz příloha PD : D.1		2,000			
	W		1+1+1 "A ŠR1 ŠR2 B ŠR4 viz příloha PD : C.3 a D.3		3,000			
	W		Součet		5,000			
61	M	28617184	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 250	kus	2,000	301,50	603,00	CS ÚRS 2021 01
62	M	28617164	koleno kanalizační PP SN16 15° DN 250	kus	3,000	335,70	1 007,10	CS ÚRS 2021 01
63	K	877360320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plošného odboček DN 250	kus	1,000	405,00	405,00	CS ÚRS 2021 01
	W		1 "viz příloha PD : D.1		1,000			
64	M	28617212	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 250/250	kus	1,000	621,27	621,27	CS ÚRS 2021 01
65	K	894118001	Šachty kanalizační zděné Příplatek k cenám za každých dalších 0,60 m výšky vstupu	kus	3,000	1 512,00	4 536,00	CS ÚRS 2021 01
	W		3 "A viz příloha PD : D.3		3,000			
66	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložení dna betonem tl. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300	kus	1,000	10 350,00	10 350,00	CS ÚRS 2021 01
	W		1 "A viz příloha PD : D.3		1,000			
67	M	59224029	dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100x78,5x15cm	kus	1,000	3 960,00	3 960,00	CS ÚRS 2021 01
68	M	59224070	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12cm	kus	1,000	1 323,00	1 323,00	CS ÚRS 2021 01
69	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	1,000	598,50	598,50	CS ÚRS 2021 01
70	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5x67x12cm	kus	1,000	1 125,00	1 125,00	CS ÚRS 2021 01
71	K	894812321	Revizní a čističí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/250 průtočné	kus	1,000	4 611,42	4 611,42	CS ÚRS 2021 01
	W		1 "A ŠR2 viz příloha PD : C.3 a D.3		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	894812322	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/250 průřezové 30° 60° 90° 1+1 "A ŠR1 B ŠR4 viz příloha PD : C.3 a D.3	kus	2,000	5 886,00	11 772,00	CS ÚRS 2021 01
	vv				2,000			
73	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm 1+1+1 "A ŠR1 ŠR2 B ŠR4 viz příloha PD : C.3 a D.3	kus	3,000	3 411,00	10 233,00	CS ÚRS 2021 01
	vv				3,000			
74	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za užití šachtové roury 1+1+1 "A ŠR1 ŠR2 B ŠR4 viz příloha PD : C.3 a D.3	kus	3,000	102,60	307,80	CS ÚRS 2021 01
	vv				3,000			
75	K	894812357	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení B125 s teleskopickým adaptérem 1 "B ŠR4 viz příloha PD : C.3 a D.3	kus	1,000	6 606,00	6 606,00	CS ÚRS 2021 01
	vv				1,000			
76	K	894812377	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem 1+1 "A ŠR1 ŠR2 viz příloha PD : C.3 a D.3	kus	2,000	8 424,00	16 848,00	CS ÚRS 2021 01
	vv				2,000			
77	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600 1 "A viz příloha PD : D.3	kus	1,000	972,00	972,00	CS ÚRS 2021 01
	vv				1,000			
78	M	55241003	poklop kanalizační betonolitinový, rám betonolitinový 160mm, D 400 bez odvětrání	kus	1,000	4 230,00	4 230,00	CS ÚRS 2021 01
79	K	899620131	Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20 (3,14*0,52*0,52-3,14*0,30*0,30)*(2,30+2,70) "A ŠR1 ŠR2 viz příloha PD : C.3 a D.3	m3	2,832	2 709,00	7 671,89	CS ÚRS 2021 01
	vv				2,832			
80	K	899640112	Bednění pro obetonování plastových šachet v otevřeném výkopu kruhových 3,14*1,04*(2,30+2,70) "A ŠR1 ŠR2 viz příloha PD : C.3 a D.3	m2	16,328	786,60	12 843,60	CS ÚRS 2021 01
	vv				16,328			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 998,32	
81	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého 3,00 "viz přílohy PD : C.3	m	3,000	206,10	618,30	CS ÚRS 2021 01
	vv				3,000			
82	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prožezání spáry 2*5,00+2,30 "viz přílohy PD : C.3	m	12,300	88,92	1 093,72	CS ÚRS 2021 01
	vv				12,300			
83	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm 2*5,00+2,30 "viz přílohy PD : C.3	m	12,300	59,94	737,26	CS ÚRS 2021 01
	vv				12,300			
84	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm 2*4,80+1,90 "viz přílohy PD : C.3	m	11,500	75,60	869,40	CS ÚRS 2021 01
	vv				11,500			
85	K	952904121X01	Vyčerpání septiku včetně odvozu, likvidace a poplatku za likvidaci odpadu 1 "viz příloha PD : D.1	kus	1,000	5 400,00	5 400,00	
	vv				1,000			
86	K	952904122X02	Vyčištění septiku včetně odvozu, likvidace a poplatku za likvidaci odpadu 1 "viz příloha PD : D.1	kus	1,000	5 400,00	5 400,00	
	vv				1,000			
87	K	977151128	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 250 do 300 mm 0,30+0,20 "viz přílohy PD : C.3	m	0,500	6 759,00	3 379,50	CS ÚRS 2021 01
	vv				0,500			
88	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních 3,00 "viz přílohy PD : C.3	m	3,000	34,38	103,14	CS ÚRS 2021 01
	vv				3,000			
89	K	979054441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým 52,00*1,20 "viz přílohy PD : C.3	m2	62,400	31,86	1 988,06	CS ÚRS 2021 01
	vv				62,400			
90	K	979054442	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár cementovou maltou 2,50*2,50 "viz přílohy PD : C.3	m2	6,250	65,43	408,94	CS ÚRS 2021 01
	vv				6,250			
	D	997	Přesun sutě				25 063,84	
91	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km 0,377*0,363+18,72*2,002+3,393+1,881+1,19+1,594-2,50*0,255-(6,25-2,50)*0,108 16,224-1,44*0,260-(62,40-1,44)*0,1125+0,615-3,00*0,065 Součet	t	37,890	38,43	1 456,11	CS ÚRS 2021 01
	vv				28,478			
	vv				9,412			
	vv				37,890			
92	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km 37,890*4	t	151,560	8,67	1 314,03	CS ÚRS 2021 01
	vv				151,560			
93	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km 2,50*0,255+1,44*0,260+0,713	t	1,725	546,30	942,37	CS ÚRS 2021 01
	vv				1,725			
94	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km 1,725*4	t	6,900	14,76	101,84	CS ÚRS 2021 01
	vv				6,900			
95	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 37,890+1,725	t	39,615	536,40	21 249,49	CS ÚRS 2021 01
	vv				39,615			
	D	998	Přesun hmot				14 229,88	
96	K	998276101	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 135,912-30,431-88,925	t	16,556	859,50	14 229,88	CS ÚRS 2021 01
	vv				16,556			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace v areálu MŠ Slunečná

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: k.ú.Tatenice

Zadavatel:

Obec Tatenice 561 31 Tatenice 86

Zhotovitel:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 4. 2021

IČ: 00279625

DIČ: CZ00279625

IČ:

DIČ:

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				42 500,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	42 500,00	21,00%	8 925,00	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		51 425,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kanalizace v areálu MŠ Slunečná
Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: k.ú.Tatenice

Zadavatel: Obec Tatenice 561 31 Tatenice 86

Zhotovitel:

Datum: 6. 4. 2021

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	42 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	42 500,00
O02 - Ostatní náklady	35 000,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	7 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kanalizace v areálu MŠ Slunečná
 Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: k.ú.Tatenice

Zadavatel: Obec Tatenice 561 31 Tatenice 86

Zhotovitel:

Datum: 6. 4. 2021
 BKN, spol.s
 r.o.Vladislavova
 29/1,566 01Vysoké
 Mýto
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							42 500,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				42 500,00	
D	O02		Ostatní náklady				35 000,00	
1	K	0330020X1	Inženýrské sítě stávající	soubor	1,000	500,00	500,00	
P			<i>Poznámka k položce: Náklady na seznámení se s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla nebo ochrana tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození, včetně zpřístupnění protokolárního předání jejich správcům. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků těchto sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.</i>					
2	K	0330021X2	Vytyčení podzemních sítí od jejich správců	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	
3	K	0132541X3	Geodetické zaměření	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
4	K	0132540X2	Projektové práce dokumentace stavby skutečného provedení - elektronická verze	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
5	K	0132540X1	Projektové práce dokumentace (výkresová a textová) skutečného provedení stavby - tištěná verze	kus	3,000	3 000,00	9 000,00	
6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
P			<i>Poznámka k položce: Náklady na oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními například správců sítí, poskytnutí součinnosti při tvorbě povinných monitorovacích zpráv projektu, zajištění koordinační činnosti subdávatelů zhotovitele, zajištění a provedení všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla. Předání všech dokladů o dokončené stavbě.</i>					
7	K	0132740X1	Fotodokumentace prováděného díla	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
P			<i>Poznámka k položce: Náklady na zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla – zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich završením.</i>					
8	K	0430020X1	Zkoušky, atesty a revize	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	
P			<i>Poznámka k položce: Náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla. Položka zahrnuje i vítězné a odtrhové zkoušky.</i>					
D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				7 500,00	
9	K	0300010X1	Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
P			<i>Poznámka k položce: Náklady na vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 153/2008 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, zřízení staveništních přípojek energií (vody a energie), jejich měření, provoz, údržba, úprava a likvidace. Zajištění případného zimního opatření: náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno; dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkající se veřejné zakázky; zajištění staveniště proti přístupu nepovolaných osob, zabezpečení staveniště. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště a odstranění objektů zařízení staveniště včetně odvozu. Náklady na sítězení vhodné zabezpečení staveniště.</i>					
10	K	041403001	Zajištění stavby dočasná dopravní opatření	soubor	1,000	500,00	500,00	
11	K	0700010X1	Provozní a územní vlivy	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
P			<i>Poznámka k položce: Náklady na úpravu pozemků, jež nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvede zhotovitel po ukončení prací neprodleně do původního stavu; náklady na zajištění opatření k dočasné ochraně vzrostlých dřevin, jež mají být zachovány, konstrukcí a staveb, náklady na opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi. Náklady na zábor pozemků, které není v majetku zadavatele.</i>					

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 rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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 prací, 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 řádku 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, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
- 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 v tomto případě by měl 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. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být 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	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

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