



Dodatek č. 1

Č.j.: ORM/22/921/KRE

Ev. č.: 32977/22-MUTU

uzavřený podle ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění
(dále jen "Občanský zákoník"),
(dále jen "Smlouva")

I. Smluvní strany

1.1. Objednatel:

Název Město Turnov
Sídlo Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov
IČ: 00276227
DIČ: CZ00276227
Č. účtu: 
Jednající
ve smluvních
a technických věcech
za objednatele

dále jen („objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

Název TEWIKO systems, s.r.o..
Sídlo Kateřinská 791, 463 03 Stráž nad Nisou
IČO 25472887
DIČ CZ25472887
Č.ú. 
Zastoupen 

ve smluvních a
technických věcech
za zhotovitele jedná:

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, tento Dodatek č.1 ke Smlouvě (dále jen „dodatek“):

II. Předmět dodatku

- 2.1 Předmětem tohoto dodatku jsou méněpráce a vícepráce na akci "**Obnova zahrady MŠ Zborovská, Turnov**". Podrobně jsou rozepsány a vyčísleny ve změnovém listu č. 1, který je přílohou tohoto dodatku.

III. Cena a platební podmínky

- 3.1. Cena díla se upravuje následovně (ceny jsou bez DPH):

Původní cena díla (odst. 4.1 SoD)	1 741 888,00 Kč
Dodatek č. 1	143 505,76 Kč
Nová cena díla (bez DPH)	1 885 393,76 Kč
<u>DPH 21%</u>	<u>395 932,69 Kč</u>
Cena včetně DPH	2 281 326,45 Kč

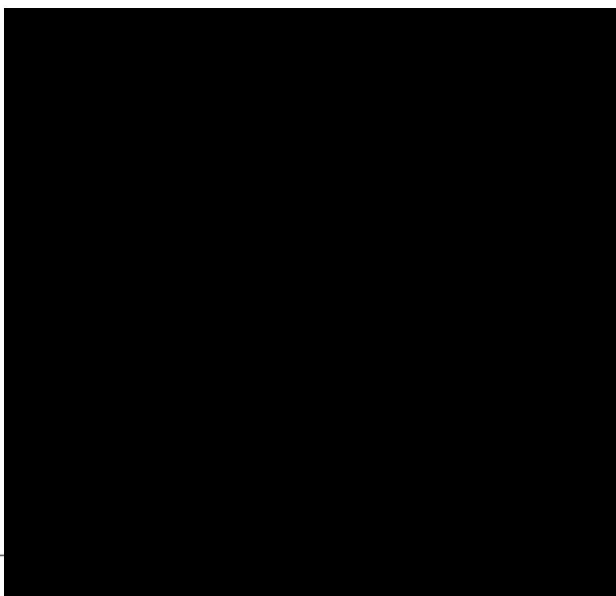
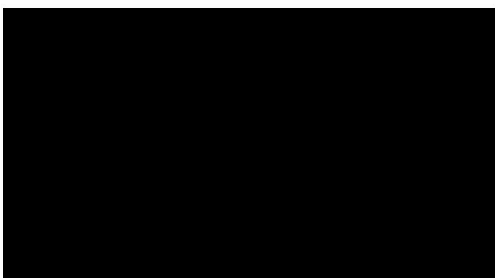
IV. Závěrečná ustanovení

- 4.1. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě v rozsahu tohoto dodatku.
- 4.2. Výkon technického dozoru na stavbě pro investora provádí firma PROFES PROJEKT spol. s r.o., IČ 46506942, zastoupená jednatelem [REDAKCE], kteří mají právo také provádět zápisy do stavebního deníku.
- 4.3. Ostatní ujednání smlouvy o dílo tímto dodatkem nedotčené zůstávají v platnosti.
- 4.4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek nebyl uzavřen v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, což potvrzují podpisy oprávněných zástupců smluvních stran.
- 4.5. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, zhotovitel obdrží jedno vyhotovení a objednatel obdrží tři vyhotovení.
- 4.6. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním textu tohoto dodatku na internetových stránkách objednatele ve formátu, který neumožní zásah do textu smlouvy třetí osobou.
- 4.7. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona 340/2015 Sb. Zveřejnění v tomto registru zajistí město Turnov.

Příloha: Změnový list č. 1

Ve Stráži nad Nisou dne 15 -08- 2022

V Turnově dne: 15 -08- 2022



Název projektu: Obnova zahrady MŠ Zborovská, Turnov

Z m ě n o v ý l i s t č . 1

zpracovaný v souladu se Smlouvou o dílo č.j. ORM/22/921/KRE ze dne 7.6.2022

TENTO ZMĚNOVÝ LIST ŘEŠÍ VÍCE A MÉNĚ PRÁCE, KTERÉ NASTALY V PRŮBĚHU REALIZACE DÍLA.

1. **Zpracovatel změnového listu:** TEWIKO systems s.r.o., Kateřinská 791, 463 03 Stráž nad Nisou, IČ 25472887

2. **Zdůvodnění a příčina změn:**
 - A. Zahrada - domek 1: V PD bylo počítáno, že dosluhující původní zahradní domek je postaven na rovné základové desce. Po likvidaci stávajícího zahradního domku, je základová deska opatřena podezdívkou, která ve značném stádiu eroze a rozměrově neodpovídá základovým patkám nového zahradního domku. Nutné odstranění stávající podezdívky, zhotovení nové podezdívky včetně patek (dle požadavků stavební připravenosti nového zahradního domku), tak aby byla zachována základní úroveň domku nad stávajícím terénem dle původní PD.
 - B. Zahrada - domek 2: - V PD bylo počítáno, že dosluhující původní zahradní domek je postaven na rovné základové desce. Po likvidaci stávajícího zahradního domku, je základová deska opatřena podezdívkou, která ve značném stádiu eroze a rozměrově neodpovídá základovým patkám nového zahradního domku. Nutné odstranění stávající podezdívky, zhotovení nové podezdívky včetně patek (dle požadavků stavební připravenosti nového zahradního domku), tak aby byla zachována základní úroveň domku nad stávajícím terénem dle původní PD.
 - C. Zahrada – rozšíření dlažby: Po likvidaci stávající dlažby, je nutné dořešit výškové převýšení zámkové dlažby chodníku a podesty u zadního vchodu MŠ, které PD neobsahuje tj. vybourání stávající podesty 4m², nahradit novou zámkovou dlažbou, včetně jednoho schodu. Dále s ohledem na spád a plochu nového chodníku zámkové dlažby, je nutno řešit odtok dešťové vody příčným liniovým odvodňovacím žlabem svedeným do sávající šachty.
 - D. Zahrada – pískoviště s povrchem EPDM: Po likvidaci stávajícího betonového lemu pískoviště, a odkrytí původních bet. základů bylo zjištěno, že betonové základy podléhají značné erozi a rozměrově jsou v malé mocnosti, což neumožňuje jejich použití pro navrhované pokládání ztraceného bednění nového pískoviště. Stávající základy, by se musely vybourat, likvidovat a realizovat nové. Navíc z důvodu nakloněného terénu by nadezdívka okolo pískoviště musela být vyzděna s výškovými odskoky. Z těchto důvodů je navrženo lemování pískoviště valem s bezpečnostním povrchem EPDM, které odpovídá bezp. herních prvků a dopadových zón dle ČSN 1176-7 .
 - F. Zahrada – ornice: Při likvidaci původního podloží zámkové dlažby, se zjistilo, že výkopy (šterk, písek, beton, zemina) se nedají použít na terénní vyrovnání podél nových obrubníků. PD neřeší nákup nové ornice na dorovnání terénních nerovností, které jsou nutné a požadovány.

Všechny výše uvedené změny byly projednány na kontrolních dnech stavby a jejich řešení bylo odsouhlaseno všemi zúčastněnými, viz níže.

3. **Finanční náklady změny**

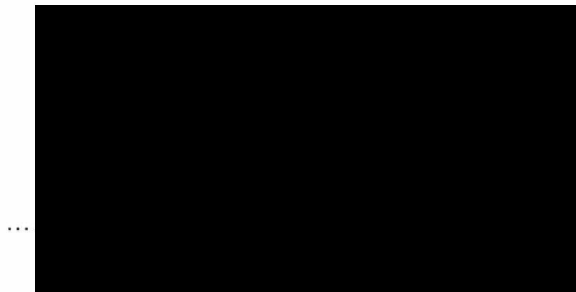
Pro cenotvorbu cenového vyčíslení zhotovitele byly použity položky dle rozpočtu k SOD, pokud byly shodné s položkami novými. Dále jsou použity položky dle aktuální cenové soustavy ÚRS

Cena dle SoD	1 741 888,00	2 107 684,48
Dodatek č. 1	+ 143 505,76	+ 173 641,97
Nová cena	1 885 393,76	2 281 326,45

Zhotovitel souhlasí s provedením uvedených souborů prací a dodávek - změn v předpokládaném rozsahu. Změna objemu realizace nemá vliv na termín dokončení, ale má dopad do celkové výše nákladů dle SOD v uvedeném rozsahu

V Turnově dne:

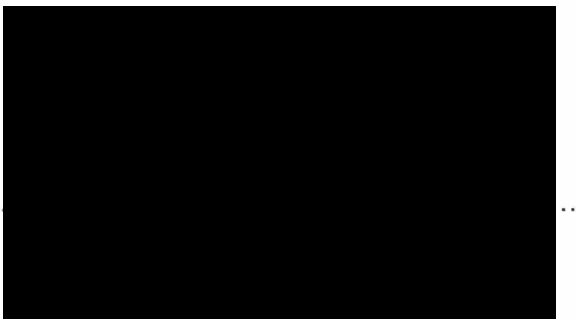
Za TEWIKO systems s.r.o.:



4. Stanovisko technického dozoru investora (TDI)

Souhlasím.

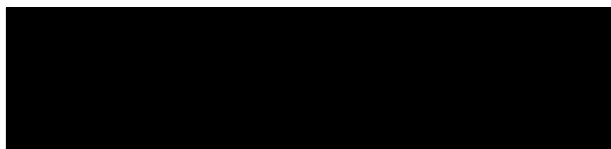
V Turnově dne 25.7.2022



5. Stanovisko generálního projektanta (GP) (autorského dozoru (AD))

Souhlasím

V Turnově dne 25.7.2022



6. Přílohy ke změnovému listu:

Příloha č. 1 Položkový rozpočet včetně změn

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20/01-002
Stavba: **Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka**

KSO:
Místo: Ul. Zborovská 914

CC-CZ:
Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel:
Město Turnov

IČ: 00276227
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ACTIV Projekce, s.r.o.

IČ: 27538320
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			143 505,76
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	143 505,76	30 136,21
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	173 641,97

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20/01-002

Stavba: Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Místo: Ul. Zborovská 914

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel: Město Turnov

Projektant: ACTIV Projekce, s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		143 505,76	173 641,97	
20/01-002-01	Zahrada - domek 1 (3,0x5,0m)	12 769,11	15 450,62	STA
20/01-002-02	Zahrada - domek 2 (3,6x3,6m)	11 447,70	13 851,72	STA
20/01-002-03	Zahrada - rozšíření dlažby a basketbalový koš	31 815,44	38 496,68	STA
20/01-002-04	Zahrada - pískoviště s povrchem EPDM	72 867,68	88 169,89	STA
20/01-002-05	Zahrada - ornice	14 605,83	17 673,05	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-01 - Zahrada - domek 1 (3,0x5,0m)

KSO:

Místo: Ul. Zborovská 914

CC-CZ:

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel:

Město Turnov

IČ:

00276227

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ACTIV Projekce, s.r.o.

IČ:

27538320

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

12 769,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 769,11	21,00%	2 681,51
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

15 450,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-01 - Zahrada - domek 1 (3,0x5,0m)

Místo:

Ul. Zborovská 914

Datum:

20. 7. 2020

Zadavatel:

Město Turnov

Projektant:

ACTIV Projekce,
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

12 769,11

HSV - Práce a dodávky HSV

15 446,06

1 - Zemní práce

1 206,51

2 - Zakládání

5 516,92

5 - Komunikace pozemní

3 090,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 305,60

997 - Přesun sutě

2 269,25

998 - Přesun hmot

57,78

PSV - Práce a dodávky PSV

-2 676,95

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-6 452,95

767 - Konstrukce zámečnické

3 776,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-01 - Zahrada - domek 1 (3,0x5,0m)

Místo: Ul. Zborovská 914

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel: Město Turnov

Projektant: ACTIV Projekce,
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							12 769,11
D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 446,06
D	1		Zemní práce				1 206,51
73	K	131111333	Vrtání jamek ručním motorovým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm	m			640,80
	VV		hloubka*počet				
	VV		0,8*3				
72	K	131111359	Vrtání jamek Příplatek k cenám -1331 až -1343 za vrtání v kamenité nebo kořeny prorostlé půdě	m			227,04
	VV		2,4				
5	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			30,26
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)				
	VV		Součet				
5	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3			50,49
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)				
	VV		Součet				
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3			20,74
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)				
	VV		Součet				
11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3			39,86
	VV		(výměra)*počet dalších kilometrů				
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)*5				
	VV		Součet				
12	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			20,23
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)				
	VV		Součet				
13	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t			170,80
	VV		(výměra) *objemová hmotnost zeminy				
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)*1,8				
	VV		Součet				
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3			6,29
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)				
	VV		Součet				
D	2		Zakládání				5 516,92
76	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3			1 772,80
	VV		(Délka stávající podezdívky)*tloušťka*výška				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv (2*5,0+2*3,0)*0,2*0,2				
77	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení (Délka stávající podezdívky)*výška (2*5,0+2*3,0)*0,2	m2			985,60
78	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění (Délka stávající podezdívky)*výška (2*5,0+2*3,0)*0,2	m2			193,28
81	K	274352111	Bednění základů pasů rovné ztracené (neodbedněné) (Délka stávající podezdívky)*výška (2*5,0+2*3,0)*0,2	m2			1 235,20
75	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3			473,67
			vv vnitřní patky				
			vv 0,3*0,3*0,19*6				
			vv vnější patky				
			vv 0,3*0,3*0,25*3				
			vv Součet				
69	K	275351121	Bednění základů patek zřízení vnější patky 4*0,3*0,25*3 Součet	m2			283,50
70	K	275351122	Bednění základů patek odstranění vnější patky 4*0,3*0,25*3 Součet	m2			58,50
74	K	275352111	Bednění základů patek ztracené (neodbedněné) vnitřní patky 6*(4*0,3)*0,19	m2			514,37
D	5		Komunikace pozemní				3 090,00
71	K	564750015	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 190 mm 3,0*5,0	m2			3 090,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 305,60
26	K	961055111	Bourání základů z betonu železového (Délka stávající podezdívky)*tloušťka*výška (2*3,0+2*5,0)*0,2*0,2	m3			2 393,60
28	K	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vycištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 10 mm "styčné spáry, celkem 2x pruty na bm délky" (2*3,0+2*5,0)*2*0,25 Mezisoučet	m			912,00
D	997		Přesun sutě				2 269,25
36	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t			122,11
37	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t			636,00
			vv 1,696*25 'Přepočtené koeficientem množství				
39	K	997013602	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t			932,80
44	K	997221111	Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 50 m	t			505,41
44	K	997221119	Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m	t			72,93
D	998		Přesun hmot				57,78
45	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem dlážděným	t			32,74
45	K	998229121	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 50 m	t			25,04

D PSV

Práce a dodávky PSV

-2 676,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-6 452,95
46	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2			-336,69
	VV		"Plocha pod zahradními domky pol. K2				
	VV		-5,2*3,2"Púdorys zahradního domku č. 1				
	VV		Mezisoučet				
	VV		(2*5,2+2*3,2)*0,2				
	VV		0,3*0,3*9				
	VV		Mezisoučet				
	VV		Součet				
47	M	111631500	lak penetrační asfaltový	t			-840,00
	VV		-12,47*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství				
48	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2			-1 084,89
	VV		"Plocha pod zahradními domky pol. K2				
	VV		-5,2*3,2"Púdorys zahradního domku č. 1				
	VV		Mezisoučet				
	VV		(2*5,2+2*3,2)*0,2				
	VV		0,3*0,3*9				
	VV		Mezisoučet				
	VV		Součet				
49	M	28353004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2			-4 058,50
	VV		-12,47*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				
50	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t			-132,87
D		767	Konstrukce zámečnické				3 776,00
83	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg			3 776,00
	VV		odhad (počet)*kg				
	VV		2*(2*5,0+2*3,0)*5				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-02 - Zahrada - domek 2 (3,6x3,6m)

KSO:

Místo: Ul. Zborovská 914

CC-CZ:

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel:

Město Turnov

IČ:

00276227

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ACTIV Projekce, s.r.o.

IČ:

27538320

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 447,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 447,70	21,00%	2 404,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

13 851,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt: 20/01-002-02 - Zahrada - domek 2 (3,6x3,6m)

Místo: Ul. Zborovská 914

Zadavatel: Město Turnov

Zhotovitel:

Datum: 20. 7. 2020

Projektant: ACTIV Projekce,
s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

11 447,70

HSV - Práce a dodávky HSV

13 639,46

1 - Zemní práce

1 206,51

2 - Zakládání

4 697,00

5 - Komunikace pozemní

2 669,76

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 975,04

997 - Přesun sutě

2 041,79

998 - Přesun hmot

49,36

PSV - Práce a dodávky PSV

-2 191,76

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-5 590,16

767 - Konstrukce zámečnické

3 398,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-02 - Zahrada - domek 2 (3,6x3,6m)

Místo:

Ul. Zborovská 914

Datum:

20. 7. 2020

Zadavatel:

Město Turnov

Projektant:

ACTIV Projekce,
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							11 447,70
D		HSV	Práce a dodávky HSV				13 639,46
D		1	Zemní práce				1 206,51
73	K	131111333	Vrtání jamek ručním motorovým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm	m			640,80
	VV		hloubka*počet				
	VV		0,8*3				
72	K	131111359	Vrtání jamek Příplatek k cenám -1331 až -1343 za vrtání v kamenité nebo kořeny prorostlé půdě	m			227,04
	VV		2,4				
5	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			30,26
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)				
	VV		Součet				
5	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3			50,49
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)				
	VV		Součet				
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3			20,74
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)				
	VV		Součet				
11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3			39,86
	VV		(výměra)*počet dalších kilometrů				
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)*5				
	VV		Součet				
12	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			20,23
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)				
	VV		Součet				
13	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t			170,80
	VV		(výměra) *objemová hmotnost zeminy				
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)*1,8				
	VV		Součet				
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3			6,29
	VV		2,4*(PI*0,15*0,15)				
	VV		Součet				
D		2	Zakládání				4 697,00
76	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3			1 595,52
	VV		(Délka stávající podezdívky)*tloušťka*výška				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv (4*3,6)*0,2*0,2				
77	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2			887,04
			vv (Délka stávající podezdívky)*výška				
			vv (4*3,6)*0,2				
78	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2			173,95
			vv (Délka stávající podezdívky)*výška				
			vv (4*3,6)*0,2				
81	K	274352111	Bednění základů pasů rovné ztracené (neodbedněné)	m2			1 111,68
			vv (Délka stávající podezdívky)*výška				
			vv (4*3,6)*0,2				
75	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3			329,63
			vv vnitřní patky				
			vv 0,3*0,3*0,19*3				
			vv vnější patky				
			vv 0,3*0,3*0,25*3				
			vv Součet				
69	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2			283,50
			vv vnější patky				
			vv 4*0,3*0,25*3				
			vv Součet				
70	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2			58,50
			vv vnější patky				
			vv 4*0,3*0,25*3				
			vv Součet				
74	K	275352111	Bednění základů patek ztracené (neodbedněné)	m2			257,18
			vv vnitřní patky				
			vv 3*(4*0,3)*0,19				
	D	5	Komunikace pozemní				2 669,76
71	K	564750015	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 190 mm	m2			2 669,76
			vv 3,6*3,6				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 975,04
26	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3			2 154,24
			vv (Délka stávající podezdívky)*tloušťka*výška				
			vv (4*3,6)*0,2*0,2				
82	K	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 10 mm	m			820,80
			vv "styčné spáry, celkem 2x pruty na bm délky"				
			vv (4*3,6)*2*0,25				
			vv Mezisoučet				
	D	997	Přesun sutě				2 041,79
36	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t			109,87
37	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t			572,25
			vv 1,526*25 Přepočtené koeficientem množství				
39	K	997013602	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t			839,30
44	K	997221111	Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 50 m	t			454,75
44	K	997221119	Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m	t			65,62
	D	998	Přesun hmot				49,36
45	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem dlážděným	t			27,97
45	K	998229121	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 50 m	t			21,39

D PSV

Práce a dodávky PSV

-2 191,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-5 590,16
46	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2			-297,54
	VV		"Plocha pod zahradními domky pol. K2				
	VV		-3,8*3,8"Púdorys zahradního domku č. 2				
	VV		Mezisoučet				
	VV		(3,6*4)*0,2				
	VV		0,3*0,3*6				
	VV		Mezisoučet				
	VV		Součet				
47	M	111631500	lak penetrační asfaltový	t			-630,00
	VV		-11,02*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství				
48	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2			-958,74
	VV		"Plocha pod zahradními domky pol. K2				
	VV		"Plocha pod zahradními domky pol. K2				
	VV		-3,8*3,8"Púdorys zahradního domku č. 2				
	VV		Mezisoučet				
	VV		(3,6*4)*0,2				
	VV		0,3*0,3*6				
	VV		Mezisoučet				
	VV		Součet				
49	M	28353004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2			-3 586,46
	VV		-11,02*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				
50	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t			-117,42
D 767			Konstrukce zámečnické				3 398,40
83	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg			3 398,40
	VV		odhad (počet)*kg				
	VV		2*(4*3,6)*5				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-03 - Zahrada - rozšíření dlažby a basketbalový koš

KSO:

Místo: Ul. Zborovská 914

CC-CZ:

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel:

Město Turnov

IČ:

00276227

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ACTIV Projekce, s.r.o.

IČ:

27538320

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

31 815,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 815,44	21,00%	6 681,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

38 496,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-03 - Zahrada - rozšíření dlažby a basketbalový koš

Místo: Ul. Zborovská 914

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel: Město Turnov

Projektant: ACTIV Projekce,
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

31 815,44

HSV - Práce a dodávky HSV

31 815,44

1 - Zemní práce

3 689,60

5 - Komunikace pozemní

5 452,40

8 - Trubní vedení

1 426,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 116,50

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

13 814,00

997 - Přesun sutě

1 207,80

998 - Přesun hmot

109,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-03 - Zahrada - rozšíření dlažby a basketbalový koš

Místo: Ul. Zborovská 914

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel: Město Turnov

Projektant: ACTIV Projekce,
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							31 815,44
D	HSV		Práce a dodávky HSV				31 815,44
D	1		Zemní práce				3 689,60
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši 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 ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2			388,00
	VV		rozšíření u zadního vstupu				
	VV		2*2				
2	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m			72,00
	VV		rozšíření u zadního vstupu				
	VV		2				
4	K	132112111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudržných	m3			298,40
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
	VV		(2+2+1)*0,4*0,4				
5	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			142,40
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
	VV		(2+2+1)*0,4*0,4				
	VV		Součet				
5	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3			237,60
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
	VV		(2+2+1)*0,4*0,4				
	VV		Součet				
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3			195,20
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
	VV		(2+2+1)*0,4*0,4				
	VV		4*0,2				
	VV		Součet				
11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3			225,60
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu*počet dalších kilometrů				
	VV		(2+2+1)*0,4*0,4*5				
	VV		4*0,2				
	VV		Součet				
12	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			190,40
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV (2+2+1)*0,4*0,4				
			VV 4*0,2				
			VV Součet				
13	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t			1 612,80
			VV délka obrubníku*šířka*hl.výkopu*objemová hmotnost zeminy (2+2+1)*0,4*0,4*1,8				
			VV plocha*tloušťka*objemová hmotnost zeminy				
			VV 4*0,2*1,8				
			VV Součet				
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3			59,20
			VV délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
			VV (2+2+1)*0,4*0,4				
			VV plocha*tloušťka				
			VV 4*0,2				
			VV Součet				
15	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2			268,00
			VV 4				
			VV Součet				
	D	5	Komunikace pozemní				5 452,40
18	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2			1 480,00
			VV rozšíření u zadního vstupu				
			VV 4				
19	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2			2 860,00
			VV rozšíření u zadního vstupu ,				
			VV 4				
20	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2			1 112,40
			VV výměra skladby*koeficient				
			VV 4*1,03				
	D	8	Trubní vedení				1 426,00
52	K	871.r	Připojení odvodňovacího žlabu do kanalizačního systému	komple t			1 000,00
51	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m			426,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871265211				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 116,50
22	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m			1 875,00
			VV rozšíření u zadního vstupu				
			VV 2+2+1				
23	M	59217038	obrubník betonový parkový barevný 500x80x250mm	m			808,50
			VV délka*ztratiné				
			VV (2+2+1)*1,10				
24	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2			172,00
			VV rozšíření u zadního vstupu				
			VV 2*2				
46	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m			684,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/935113111				
			VV 1,5				
			VV Součet				
47	M	59227006	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x155/160mm	m			1 444,50
48	M	56241406	čelní stěna plná PP začátek/konec žlabu PE š 100 mm	kus			504,00
49	M	56241411	svislé odtokové hrdlo DN 100 pro žlab z PE š 100mm	kus			252,00
50	M	56241003	rošt mřížkový A15 Pz dl 1m oka 10/85 pro žlab PE š 100mm	m			376,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				13 814,00
53	M	JR-07	D+M Basketbalový koš	komp let			13 814,00
	D	997	Přesun sutě				1 207,80
36	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t			79,20
37	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t			412,50
	WV		1,1*25 'Přepočtené koeficientem množství				
38	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t			341,00
44	K	997221111	Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 50 m	t			327,80
44	K	997221119	Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m	t			47,30
	D	998	Přesun hmot				109,14
45	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem dlážděným	t			61,85
45	K	998229121	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 50 m	t			47,29

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-04 - Zahrada - pískoviště s povrchem EPDM

KSO:

Místo: Ul. Zborovská 914

CC-CZ:

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel:

Město Turnov

IČ:

00276227

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ACTIV Projekce, s.r.o.

IČ:

27538320

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

72 867,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	72 867,68	21,00%	15 302,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

88 169,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-04 - Zahrada - pískoviště s povrchem EPDM

Místo:

Ul. Zborovská 914

Datum:

20. 7. 2020

Zadavatel:

Město Turnov

Projektant:

ACTIV Projekce,
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

72 867,68

HSV - Práce a dodávky HSV

122 962,98

1 - Zemní práce

11 750,24

2 - Zakládání

-57 382,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 224,10

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

152 961,50

998 - Přesun hmot

409,14

PSV - Práce a dodávky PSV

-50 095,30

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-6 422,05

762 - Konstrukce tesařské

-31 413,22

767 - Konstrukce zámečnické

-6 921,83

783 - Dokončovací práce - nátěry

-5 338,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-04 - Zahrada - pískoviště s povrchem EPDM

Místo:

Ul. Zborovská 914

Datum:

20. 7. 2020

Zadavatel:

Město Turnov

Projektant:

ACTIV Projekce,
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							72 867,68
D	HSV		Práce a dodávky HSV				122 962,98
D	1		Zemní práce				11 750,24
4	K	132112111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudržných	m3			1 850,08
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
	VV		D0005*0,4*0,4				
5	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			882,88
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
	VV		D0005*0,4*0,4				
	VV		Součet				
5	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3			1 473,12
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
	VV		D0005*0,4*0,4				
	VV		Součet				
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3			605,12
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
	VV		D0005*0,4*0,4				
	VV		Součet				
11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3			1 165,60
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu*počet dalších kilometrů				
	VV		D0005*0,4*0,4*5				
	VV		Součet				
12	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			590,24
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
	VV		D0005*0,4*0,4				
	VV		Součet				
13	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t			4 999,68
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu*objemová hmotnost zeminy				
	VV		D0005*0,4*0,4*1,8				
	VV		Součet				
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3			183,52
	VV		délka obrubníku*šířka*hl.výkopu				
	VV		D0005*0,4*0,4				
	VV		Součet				
D	2		Zakládání				-57 382,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	279113152	Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm	m2			-50 592,00
	VV		Délka stávající podezdívky*výška				
	VV		-D0005*(0,4+0,2)				
17	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t			-6 790,00
	VV		"Betonářská výztuž R10 - 0,617 kg/m				
	VV		-((D0005)*1*(2+1)) * 0,617/1000"jeden prut v každé ložně				
	VV		spáře, celkem (2+1)x spáry				
	VV		-0,5*(2+1) * 10 * 0,617/1000 "presahy				
	VV		"styčné spáry, celkem 2x pruty na bm délky				
	VV		-((D0005) * 2 * (0,60+0,2)) * 0,617/1000 "delka prutu				
	VV		(0,60+0,2)m				
	VV		Součet				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 224,10
22	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m			11 625,00
	VV		délka dle PD				
	VV		D0005				
23	M	59217038	obrubník betonový parkový barevný 500x80x250mm	m			5 012,70
	VV		délka*ztratné				
	VV		D0005*1,10				
28	K	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 10 mm	m			-1 413,60
	VV		"styčné spáry, celkem 2x pruty na bm délky				
	VV		-D0005 *2*0,20 "delka zalepní prutu 0,20m				
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				152 961,50
29	M	01-36122-VA	Pískoviště s povrchem EPDM	kompl et			145 850,00
59	M	583.r	písek do pískoviště	t			7 111,50
	VV		(plocha*tl*objem.hm)*poměr k dosypaní				
	VV		(55*0,3*1,5)*2/3				
	VV		Součet				
D	998		Přesun hmot				409,14
45	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem dlážděným	t			231,85
45	K	998229121	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 50 m	t			177,29
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-50 095,30
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-6 422,05
46	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2			-334,80
	VV		"Plocha nadezdívku bet. zdiva pol.č. 04				
	VV		-D0005*0,4"Půdorys sávajícího základu x šířka 0,4m				
	VV		Součet				
47	M	111631500	lak penetrační asfaltový	t			-840,00
	VV		-12,4				
	VV		-12,4*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství				
48	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2			-1 078,80
	VV		-D0005*0,4"Půdorys sávajícího základu x šířka 0,4m				
	VV		Součet				
49	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2			-4 035,58
	VV		-12,4				
	VV		-12,4*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				
50	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t			-132,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		762	Konstrukce tesařské				-31 413,22
52	K	76295100R	Montáž terasy podkladního roštu z profilů plných, osové vzdálenosti podpěr přes 550 mm	m2			-4 789,50
	VV		"Koruna skládané nadezdívky pol.č.04				
	VV		"-(D0005)*0,3)" délka koruny * šířka obložení				
53	M	61220000R	hranol konstrukční BSH vrstvený lepený pohledový sibiřského modřínu	m3			-26 145,00
	VV		-0,465*1,25 'Přepočtené koeficientem množství				
54	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t			-478,72
D		767	Konstrukce zámečnické				-6 921,83
55	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg			-3 009,39
	VV		"Plochá ocel 50/5 - 1,96 kg/m				
	VV		"stýčné spáry, celkem 1,33 ks na bm délky				
	VV		"-(D0005)*1,33*0,28)*1,96 "délka prutu 0,28m				
	VV		Součet				
57	M	55371211R	pomocná atypická ocelová FeZn konstrukce pol.č. 04 - dle PD vč. kotevních prvků	kg			-3 552,44
58	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t			-360,00
D		783	Dokončovací práce - nátěry				-5 338,20
59	K	783213011	Napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický	m2			-1 345,40
	VV		"Koruna skládané nadezdívky pol.č.04				
	VV		"-(D0005)*(2*0,3+2*0,05))" délka koruny*2xšířka+2*výška				
	VV		Součet				
60	K	783268111	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný olejový	m2			-3 992,80
	VV		"Koruna skládané nadezdívky pol.č.04				
	VV		"-(D0005)*(2*0,3+2*0,05))" délka koruny*2xšířka+2*výška				
	VV		Součet				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-05 - Zahrada - ornice

KSO:

Místo: Ul. Zborovská 914

CC-CZ:

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel:

Město Turnov

IČ: 00276227

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ACTIV Projekce, s.r.o.

IČ: 27538320

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

14 605,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 605,83	21,00%	3 067,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

17 673,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt: **20/01-002-05 - Zahrada - ornice**

Místo: Ul. Zborovská 914

Zadavatel: Město Turnov

Zhotovitel:

Datum: 20. 7. 2020

Projektant: ACTIV Projekce,
s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

14 605,83

HSV - Práce a dodávky HSV

14 605,83

1 - Zemní práce

13 707,51

998 - Přesun hmot

898,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Objekt:

20/01-002-05 - Zahrada - ornice

Místo: Ul. Zborovská 914

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel: Město Turnov

Projektant: ACTIV Projekce,
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							14 605,83
D	HSV		Práce a dodávky HSV				14 605,83
D	1		Zemní práce				13 707,51
64	K	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2			-11 685,00
	VV		dle PD, resp. technické zprávy				
	VV		-1100/2				
	VV		nová výměra šífka * délka obrubníků				
	VV		0,5*285				
	VV		ostatní (pinponkový stůl, domky, vjezd a pod.)				
	VV		100				
	VV		Součet				
65	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t			25 392,51
	VV		profil na 1mb*délka obrubníků*objem. hm ornice				
	VV		(0,2*0,15+0,3*0,15/2)*285*1,5				
	VV		drobné dorovnání				
	VV		7,5				
	VV		Součet				
D	998		Přesun hmot				898,32
45	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem dlážděným	t			509,05
45	K	998229121	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 50 m	t			389,27

SEZNAM FIGUR

Kód: 20/01-002
 Stavba: Stavební úpravy venkovních prostor, MŠ Zelenka

Datum: 20. 7. 2020

Kód	Popis	MJ	Výměra
20/01-002-04	Zahrada - pískoviště s povrchem EPDM		
D0005	Délka stávající podezdívky	mb	31,000
	6,5+5,15+4,6+9,45+5,3		31,000
Použití figury:			
132112111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně	m3	4,960
162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	4,960
162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	4,960
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,960
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	24,800
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	4,960
171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	8,928
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,960
279113152	Základová zeď tl do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	-18,600
279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	-0,097
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	-12,400
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	-12,400
76295100R	Montáž podkladního roštu dřevěné terasy z plných profilů osově vzdáleností podpěr přes 550 mm	m2	-9,300
767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	-22,627
783213011	Napouštěcí jednonásobný syntetický biocidní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	-21,700
783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	-21,700
916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	31,000
985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 10 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	-12,400
55371211R	pomocná atypická ocelová FeZn konstrukce pol.č. 04 - dle PD	kg	-22,627
59217038	obrubník betonový parkový barevný 500x80x250mm	m	34,100
61220000R	hranol konstrukční BSH vrstvený lepený pohledový	m3	-0,581

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