



S004P01112N8

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1552-1
Stavba: Hodonín-ZŠ OčovskáKSO: 823
Místo: Hodonín, ZŠ Očovská
CZ-CPV: 44000000-0CC-CZ: 2
Datum: 24. 1. 2020
CZ-CPA: 42

Zadavatel: Město Hodonín, Národní třída 373/25,695 01 Hodonín

IC: 06284891
DIČ: CZ699001303

Uchazeč: Aleš Brückner

IC: 74853015
DIČ: [REDACTED]

Projektant: [REDACTED]

IC:
DIČ:

Zpracovatel: ZaKT Brno, Ponávka 2, 60200 Brno

IC: 46344535
DIČ: CTZ46344535

Poznámka:

Soupis prací je sestaven a využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popiskem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použili těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a

Náklady z rozpočtů	110 475,42
Materiál	70 034,48
Montáž	40 440,94
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH 110 475,42

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	110 475,42	23 199,84
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 133 675,26

Projektant: _____ Zpracovatel: _____

Datum a podpis: _____ Razítko: _____ Datum a podpis: _____ Razítko: _____

Objednavatel: _____ Uchazeč: _____

Datum a podpis: _____ Razítko: _____ Datum a podpis: _____ Razítko: _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1552-1
Stavba: Hodonín-ZŠ Očovská

Místo: Hodonín, ZŠ Očovská

Datum: 24. 1. 2020

Zadavatel: Město Hodonín, Národní třída 373/25,695 01 Hodonín

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Aleš Brückner

Zpracovatel: ZaKT Brno, Ponávka 2, 60200 Brno

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	110 475,42	133 675,26
01	Učíme se hrou	110 475,42	133 675,26
03	Rozpočet vegetačních úprav	110 475,42	133 675,26
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vypň vlastní	0,00	0,00
	Vypň vlastní	0,00	0,00
	Vypň vlastní	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	110 475,42	133 675,26

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) na prvním listu Rekapitulace stavby vyplňte v sestavě

a) Souhrnný list
- údaje o Uchazeči
(přinesou se do ostatních seštev i v jiných listech)b) Rekapitulace objektů
- potřebné Ostatní náklady

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě

a) Krycí list
- údaje o Uchazeči, pokud se liší od údajů o Uchazeči na Souhrnném listu
(údaje se přinesou do ostatních seštev v daném listu)b) Rekapitulace rozpočtu
- potřebné Ostatní náklady

c) Celkové náklady za stavbu

- ceny v položkách
- množství, pokud má žluté podbarvení
- a v případě potřeby poznámku (ta je ve skrytém sloupci)

YCI LIST SOUPISU PRACÍ

stavba:
Hodonín-ZŠ Očovská

Objekt:
01 - Učíme se hrou

Soupis:
03 - Rozpočet vegetačních úprav

KSO: 823
Místo: ZŠ Očovská, Hodonín
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2
Datum: 24. 1. 2020
CZ-CPA: 42

Zadavatel:
Město Hodonín

IC:
DIČ:

Uchazeč:
Aleš Brückner

IC: 74853015
DIČ: [REDACTED]

Projektant:
[REDACTED]

IC:
DIČ:

Zpracovatel:
ZaKT s.r.o, Ponávka 2,602 00 BRNO

IC: 46344535
DIČ: CZ46344535

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				110 475,42
Materiál				70 034,48
Montáž				40 440,94
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				110 475,42
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	110 475,42	21,00%	23 199,84	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			133 675,26

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Hodonín-ZŠ Očovská
Objekt: 01 - Učíme se hrou
Soupis: **03 - Rozpočet vegetačních úprav**

Místo: ZŠ Očovská, Hodonín

Zadavatel: Město Hodonín

Uchazeč: Aleš Brückner

Datum: 24. 1. 2020

Projektant:

Zpracovatel: ZaKT s.r.o.
Ponávka 2,602 00
BRNO

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
1) Náklady ze soupisu prací	70 034,48	40 440,94	110 475,42
HSV - Práce a dodávky HSV	70 034,48	40 440,94	110 475,42
1 - Zemní práce	70 034,48	34 739,60	104 774,08
998 - Přesun hmot	0,00	5 701,34	5 701,34

2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

110 475,42

Hodonín-ZŠ Očovská
 Objekt: 01 - Učíme se hrou
 Soupis: 03 - Rozpočet vegetačních úprav
 Místo: ZŠ Očovská, Hodonín
 Zadavatel: Město Hodonín
 Uchazeč: Aleš Brückner

Datum: 24. 1. 2020
 Projektant:
 Zpracovatel: ZaKT s.r.o.,
 Ponávka 2,602 00
 BRNO

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

Náklady soupisu celkem

110 475,42

D	HSV		Práce a dodávky HSV						
D	1		Zemní práce						
1	K	183101221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>						
2	M	M1	substrát pro výměnu půdy v jamkách	m3					
	P		<i>Poznámka k položce: substrát do jamek při výměně půdy 0,2 m3 na jamku</i>						
	VV		8°0,2						
3	K	183111111	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu do 0,002 m3	kus					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>						
	P		<i>Poznámka k položce: trvalky+byliny</i>						
4	K	183101113	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3	kus					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>						
	P		<i>Poznámka k položce: výsadba keřů</i>						
5	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm	kus					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>						
6	M	M2-1	<i>Pyrus calleryana "Chanticleer" alejový strom s balem OK 10-12</i>	kus					
7	M	M2-2	<i>Prunus avium "Kordia", samosprašná 160KM OK10-12 cm s balem</i>	kus					
8	M	M2-3	<i>Malus domestica "Sampion" 160KM s balem OK10-12 cm</i>	kus					
9	M	M2-4	<i>Prunus domestica "Čačanská lepotka" 160 KM s balem OK 10-12 cm</i>	kus					
10	M	M2-5	<i>Quercus robur alejový strom s balem OK 10-12 cm</i>	kus					
11	M	M2-6	<i>Pyrus communis "Beech Hill" alejový strom s balem OK 10-12 cm</i>	kus					
12	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 200 do 300 mm	kus					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>						
13	M	M2-7	<i>Forsythia x intermedia vel. 40-60 cm kontejner</i>	kus					
14	M	M2-8	<i>Spiraea x vanhouttei vel. 40-60 cm kontejner</i>	kus					
15	M	M2-9	<i>Corylus avellana "Katalánská" vel. 40-60 cm kontejner</i>	kus					
16	M	M2-11	<i>Buddleja davidii vel. 20-30 cm kontejner</i>	kus					
17	M	M2-13	<i>Angrešt stromkový - Karmen-červený, Invicta-žlutozelený, Zlatý fík-zlatožlutý, kontejner</i>	kus					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	M	M2-14	Rybíz keřový, Detvan-červený-1 ks, Blanka-bílý-1 ks, kontejner	kus				
19	M	M2-15	Rybíz keřový Vernisáz-černý kontejner	kus				
20	M	M2-16	Maliník 'Pokusta' kontejner	kus				
21	M	M2-17	Ostružník sloupovitý 'Arapaho' kontejner, beztrnný	kus				
22	M	M2-18	Cornus mas - jedlý vel. 30-40 cm kontejner	kus				
23	M	M2-19	Philadelphus 'Belle Etoile' vel. 15-20 cm kontejner	kus				
24	M	M2-20	Kerria japonica 'Pleniflora' vel. 30-40 kontejner	kus				
25	M	M2-21	Viburnum farreri vel. 15-20 cm kontejner	kus				
26	M	M2-22	Prunus triloba vel. 20-30 cm kontejner	kus				
27	K	183211322	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím květin hmkovaných o průměru květináče přes 80 do 120 mm	kus				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a stožení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) hloubení jamek, b) uložení odpadu na skládce. 3. Ceny nelze použít pro ornamentální výsadbu: tyto se oceňují individuálně.					
28	M	M3	trvalky, bylinky, traviny - kontejner	kus				
29	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odplevelení s nakypřením nebo vyplětí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km a s jeho složením. 2. Ceny jsou určeny pouze pro jednorázové ošetření. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zalití rostlin; zalití se oceňuje cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury, c) hnojení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení, d) řez; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů nebo keřů. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
30	K	184801131	Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odplevelení s nakypřením nebo vyplětí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km a s jeho složením. 2. Ceny jsou určeny pouze pro jednorázové ošetření. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zalití rostlin; zalití se oceňuje cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury, c) hnojení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení, d) řez; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů nebo keřů. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
31	K	185804111	Ošetření vysazených květin jednorázové v rovině	m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyplětí s případným odstraněním odkvetlých částí rostlin, s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zalití rostlin; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou, b) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury, c) hnojení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení, d) odplevelení s nakypřením; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-45 Odplevelení výsadb s nakypřením. e) uložení odpadu na skládce. 3. Tyto práce se oceňují individuálně.					
32	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ochranu proti poškození kmene v místě vzepření. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání kůly, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pro ukotvení dřevin kůly o průměru do 100 mm.					
33	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus				
	VV		8*3					
34	M	M4	příčka z púlené frézované kulatiny průměru 80 mm délky 0,5 m	kus				
	VV		8*3					
35	M	M5	vyvazovací páska šířky 40 mm, délka 0,7m 1 úvazek	m				
	VV		8*3*0,7					
	VV		Součet					
36	K	185802113	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko	t				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> přidání půdního kondicionéru pro zvýšení zadržnosti vody do půdy					
	VV		8*1,5/1000					
37	M	M6	půdní kondicionér pro zvýšení zadržnosti vody v půdě	kg				
	VV		8*1,5					
38	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		8*5*10/1000/1000					
	VV		37*2*10/1000/1000					

	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
		Součet						
39	M M7	tabletové hnojivo zásobní s postupným uvolňováním živin, tableta á 10 g	kg					
	P	Poznámka k položce: stromy - 5 tablet á 10 g keře - 2 tablety á 10 g						
	VV	8*5*10/1000						
	VV	37*2*10/1000						
	VV	Součet						
40	K 184501141	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5	m2					
	PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání rohože tyto náklady se oceňují ve specifikaci.						
	VV	8*1,8*0,5						
41	M M8	rákosová rohož, rákos přírodní, neloupaný, výška 1,50 m, 0,5 m/štom	m					
	VV	8*0,5						
42	K 184215412	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus					
	PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné natožení vzniklého odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na materiál pro zhotovení závlahové mísy, tento se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.						
43	K 184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2					
	PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně. b) mulčovací kůru tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se máří v návrženém stavu.						
	P	Poznámka k položce: stromy+keře+trvalky						
	VV	8*0,8+37+30,1						
44	M M9	kůra mulčovací, drčená, tříděná, tl. vrstvy 8 cm	m3					
	VV	8*0,8*0,08+(37+30,1)*0,08						
45	K K1	Zhotovení drátěnky pro malinik a ostružiník, délka 6 m, 3 akátové sloupky, drát pozinkovaný 25 m, dodávka včetně montáže	komple t					
46	K 185804311	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3					
	P	Poznámka k položce: zaliti stromů 60 litrů/štom x 4 závluky						
	VV	8*4*60/1000						
47	K 185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3					
	P	Poznámka k položce: trvalky+keře-4 závluky x 20 litrů/m2						
	VV	(37+30,1)*4*20/1000						
48	M M10	voda pro závluku	m3					
	VV	8*4*60/1000						
	VV	(37+30,1)*4*20/1000						
	VV	Součet						
50	M M23	zavíazovací vak pro nezávislou kapkovou závluku, 53 litrů vody, postupné uvolňování po dobu 20-30 hodin	kus					
51	M M24	travní osivo - květnatá louka	kg					
	P	Poznámka k položce: Složení travní směsí květnatou louky: Trávy 80%: Paineček obecný (Agrostis capillaris 'Polana') 3%, Tomka vorná (Anthoxanthum odoratum) 5%, Svelép vzplímený (Bromus erectus) 8,2%, Kostřava sivá (Festuca pallens) 1,1%, Kostřava červená pravá (Festuca rubra rubra 'Levočská') 30%, Kostřava červená (Festuca rubra trichophylla 'Viktarka') 10%, Kostřava červená trsnatá (Festuca rubra commutata 'Zuku') 5%, Kostřava žlábkatá (Festuca rupicola) 1,9%, Smělek jehlanovitý (Koeleria pyramidata) 1,8%, Lipnice luční (Poa pratensis 'Balin') 13% Byliny 15%: Řepík lékařský (Agrimonia eupatoria) 0,18%, Řebříček obecný (Achillea millefolium) 0,6%, Chrpa luční (Centaurea jacea) 0,6%, Chrpa parukářka (Centaurea pseudophrygiosa) 0,15%, Chrpa čekánek (Centaurea scabiosa) 0,1%, Čekanka obecná (Cichorium intybus) 0,44%, Hvozdík kartouzek (Dianthus carthusianorum) 1,38%, Třezalka tečkovaná (Hypericum perforatum) 1,35%, Máčelka srstnatá (Leontodon hispidus) 0,2%, Jitrocel kopinatý (Plantago lanceolata) 0,4%, Jitrocel prostřední (Plantago media) 0,4%, Mochna stříbrná (Potentilla argentea) 0,7%, Mochna přímá (Potentilla recta) 0,8%, Růmbaba chocholčnatá (Pyrethrum corymbosum) 0,8%, Šalvěj luční (Salvia pratensis) 1,7%, Šalvěj pšestlenitá (Salvia verticillata) 0,8%, Krvavec menší (Sanguisorba minor) 2,7%, Silenka nadmutá (Silene 17*0,008						
52	M M25	zahradní obubník betonový 500x50x250	kus					
	D 998	Přesun hmot						
49	K 998231411	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m	t					

KAPITULACE STAVBY

1552-1

Hodonín-ZŠ Očovská

stavba:

KSO: 823
 Místo: Hodonín, ZŠ Očovská
 CZ-CPV: 44000000-0

CC-CZ: 2
 Datum: 24. 1. 2020
 CZ-CPA: 42

Zadavatel:
 Město Hodonín, Národní třída 373/25,695 01 Hodonín

IČ: 00284891
 DIČ: CZ699001303

Uchazeč:
 Aleš Brückner

IČ: 74853015
 DIČ: [REDACTED]

Projektant:

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:
 ZaKT Brno, Ponávka 2, 60200 Brno

IČ: 46344535
 DIČ: CTZ46344535

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

Náklady z rozpočtů	308 290,00
Materiál	298 290,00
Montáž	0,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH 308 290,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	308 290,00	64 740,90
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 373 030,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1552-1

Stavba: Hodonín-ZŠ Očovská

Místo: Hodonín, ZŠ Očovská

Datum: 24. 1. 2020

Zadavatel: Město Hodonín, Národní třída 373/25,695 01 Hodonín

Projektant:

Uchazeč: Aleš Brückner

Zpracovatel:

ZaK1 Brno, Ponávka 2,
60200 Brno

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	308 290,00	373 030,90
01	Učíme se hrou	308 290,00	373 030,90
04	Rozpočet mobiliáře	308 290,00	373 030,90
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	308 290,00	373 030,90

PRŮVĚRNÝ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Hodonín-ZŠ Očovská
Objekt:
01 - Učíme se hrou
Soupis:

04 - Rozpočet mobiliáře

KSO: 823
Místo: Hodonín, ZŠ Očovská

CC-CZ:
Datum: 24. 1. 2020

Zadavatel:
Město Hodonín, Národní třída 373/25,695 01 Hodonín

IC: 00284891
DIČ: CZ699001303

Uchazeč:
Aleš Brückner

IC: 74853015
DIČ: [REDACTED]

Projektant:

IC:
DIČ:

Zpracovatel:
ZaKT Brno, Ponávka 2, 60200 Brno

IC: 46344535
DIČ: CTZ46344535

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	298 290,00
Materiál	298 290,00
Montáž	0,00
Ostatní náklady	10 000,00
Cena bez DPH	308 290,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	308 290,00	21,00%	64 740,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK **373 030,90**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

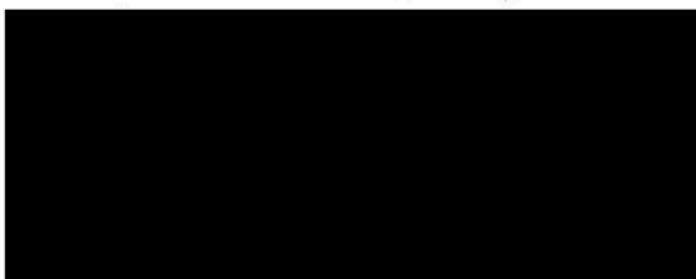
Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Hodonín-ZŠ Očovská

Objekt: 01 - Učíme se hrou

Soupis: **04 - Rozpočet mobiliáře**

Místo: Hodonín, ZŠ Očovská

Zadavatel: Město Hodonín, Národní třída 373/25,695 01 Hodonín

Uchazeč: Aleš Brückner

Datum: 24. 1. 2020

Projektant:

Zpracovatel: ZaKT Brno,
Ponávka 2, 60200
Brno

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
1) Náklady ze soupisu prací	298 290,00	0,00	298 290,00
2) Ostatní náklady			10 000,00
Zařízení staveniště			10 000,00
Projektové práce			0,00
Územní vlivy			0,00
Provozní vlivy			0,00
Jiné VRN			0,00
Kompletační činnost			0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)			308 290,00

POPIS PRACÍ

Stavba: Hodonín-ZŠ Očovská

Objekt: 01 - Učíme se hrou

Soupis: 04 - Rozpočet mobiliáře

Místo: Hodonín, ZŠ Očovská

Datum: 24. 1. 2020

Zadavatel: Město Hodonín, Národní třída 373/25,695 01 Hodonín

Projektant:

Uchazeč: Aleš Brückner

Zpracovatel: ZÁKT Brno,
Ponávka 2, 60200
Brno

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem									298 290,00
1	M	M1	Sud na dešťovou vodu <i>Poznámka k položce: plastový zelený kulatý sud na dešťovou vodu 200 l s kohoutem, součástí je podstavec</i>	kus					
2	M	M2	Tabule na kreslení, dodávka včetně montáže, přírodní materiál <i>Poznámka k položce: Tabule je natřena snadno omyvatelnou vrstvou. Vyrobená je z vysoce kvalitního akátového dřeva - přírodní materiál. Aktivity: rozvoj kreativity, zábava Rozměry: 9 x 0,4 x 2,6 m Věková skupina: 2 - neomezeno Dopadová plocha: 0 m² Povolená výška pádu: 0</i>	kus					
3	M	M3	interaktivní tabule, dodávka včetně montáže, přírodní materiál <i>Poznámka k položce: Materiál: akátové dřevo - přírodní materiál Aktivity: získávání vědomostí Zaměření: rozvoj logického myšlení Rozměry: 1,2 x 0,3 x 1,6 m Věková skupina: 3 - 15 let Dopadová plocha: 0 Povolená výška pádu: 0</i>	kus					
4	M	M4	Tichá pošta, dodávka včetně montáže, přírodní <i>Poznámka k položce: Rozvoj smyslového vnímání, akátové dřevo - přírodní materiál Rozměry: 4 x 4 x 1 m Věková skupina: 3 - 12 let Dopadová plocha: 0 Povolená výška pádu: 0</i>	kus					
5	M	M5	Dřevěný dalekohled, dodávka včetně montáže, přírodní materiál <i>Poznámka k položce: Aktivity: hra, zábava, akátové dřevo - přírodní materiál Zaměření: rozvoj smyslového vnímání Rozměry: 2 x 0,5 x 1 m Věková skupina: 3 - 12 Dopadová plocha: 0 Povolená výška pádu: 0</i>	kus					
6	M	M6	Vodní hrátky, dodávka včetně montáže, přírodní materiál <i>Poznámka k položce: Vodní prvek z akátového dřeva - přírodní materiál Aktivity: rozvoj kreativity, šikovnosti, zábava Rozměry: 5 x 3 m Věková skupina: 2 - 15 Dopadová plocha: 0 m² Povolená výška pádu: 0</i>	kus					
7	M	M7	Písková laboratoř, dodávka včetně montáže, přírodní materiál <i>Poznámka k položce: Písková laboratoř umožňuje dětem prozkoumat a poznat vlastnosti sypaných materiálů - děti manipulují s pískem pomocí kbelíčku a zdvihadla, spouští písek po skluzu, přes trysčtýř a písečný míjonek zpět do pískoviště - přírodní materiál Aktivity: rozvoj kreativity, šikovnosti Rozměry: 2 x 2 m Věková skupina: 2 - 7 Dopadová plocha: 0 m² Povolená výška pádu: 0 Materiál: akátové dřevo</i>	kus					
8	M	M8	Venkovní dendrofón, dodávka včetně montáže, přírodní materiál <i>Poznámka k položce: Rozměry: 1,5 x 0,6 x 2 m Věková skupina: 1 - neomezeno Dopadová plocha: 0 m² Povolená výška pádu: 0 Různé typy dřeva - přírodní materiál</i>	kus					
9	M	M9	Vrbová stavba - 3x vrbové tee-pee, dodávka včetně montáže, přírodní materiál	kompl et					
10	M	M10	Zastínění - stínící plachty + nosné sloupky, přírodní materiál, instalace podle potřeby pracovníky školy	kompl et					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Stínicí zahradní plachta TROJÚHELNÍK 3,6m – sestavit do celku. 3x plachta, 4 sloupky Praktická stínicí plachta o velikosti 3,6x3,6x3,6m. Plachta je chráněna lehkou impregnací, která ochrání před mírným deštěm. Součástí balení jsou i lana s kovovými oky pro uchycení. <i>Technické údaje:</i> •šířka výrobku: 360 cm •délka výrobku: 360 cm •hmotnost: 9 kg •materiál plachty: polyester 150g/m² •barva plachty: béžová •rozměr balení: 45x37x7cm •materiál balení: PVC taška na zip •odolnost proti dešti: lehká impregnace Sloupky z akátové kuliatiny - 4 kusy</p>					
11	M	M11	Srážkoměr					kus
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Plastový, velký průměr pro přesné měření srážek. Velmi dobrá čitelnost i pro malé množství srážek. Odhmatelné víčko (proti výparu), držák pro umístění přímo na zem nebo i jiné instalaci. Ve výbavě není stojan. <i>Technické parametry</i> Rozsah měření: 0 - 70 mm/m² Rozměry: výška 310 mm, průměr 121 mm Hmotnost: 391 g</p>					
12	M	M12	Minimo maximální teploměr					kus
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Kapalinový teploměr s označením max-min teploty. Mezi kapilárami je tlačítko, které ruší označení naměřených teplot. Vyrobeno z šedého plastu. Kapilára bez rtuť. <i>Technické informace:</i> •Rozsah měření teploty: -40 °C až +50 °C •Rozměry: 230 x 79 mm •Hmotnost: 120 g</p>					
13	M	M13	Mechanický barometr na zavěšení					kus
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Technické parametry</i> •Šířka: 35 mm •Výška: 113 mm •Průměr přístroje: 102 mm •Hmotnost: 74 g</p>					
14	M	M14	Meteorologická budka, přírodní materiál, instalace podle potřeby v rámci výuky					kus
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Přibližné vnitřní rozměry meteorologické budky jsou: 35 x 30 x 35 cm (š, h, v). Součástí příslušenství je kovový stojan, ukalivatelý do země pomocí ocelových lan potažených plastem. Budka vyrobena ze dřeva.</p>					
15	M	M15	Lupa					kus
16	M	M16	Měkká pinzeta					kus
			<p><i>Poznámka k položce:</i> entomologické měkká pinzeta</p>					
17	M	M17	Exhaustor na lov hmyzu					kus
			<p><i>Poznámka k položce:</i> plexiglas průměr 2,6 cm, gumové zátky, průhledná hadice</p>					
18	M	M18	Ptačí budka - stavebnice, přírodní materiál, sestaví děti v rámci výuky					komplet
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Stavebnice dřevěné ptačí budky pro brhlíky, lejsky a rehyky s vletovým otvorem o rozměrech 30x45 mm (včetně montážního materiálu a přírodního líněného oleje)</p>					
19	M	M20	Mířítka rámové, betonové patky, protiskluzový pryžový podklad, dodávka včetně montáže, bez přípojky vody					komplet
			<p><i>Poznámka k položce:</i> bude připojeno na místní zdroj vody</p>					
20	M	M21	Pamětní deska					kus

