

SOUHRNNÝ ROZPOČET

	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena s DPH
HŘIŠTĚ A HERNÍ PRVKY	722 845,00 Kč	151 797,45 Kč	874 642,45 Kč
OPLOCENÍ, VSTUP, VRN	679 953,36 Kč	142 790,21 Kč	822 743,57 Kč
SADOVÉ ÚPRAVY	312 346,77 Kč	65 592,82 Kč	377 939,59 Kč
ZPEVNĚNÉ PLOCHY	1 038 226,48 Kč	218 027,56 Kč	1 256 254,04 Kč
OPRAVA SCHODIŠTĚ	196 628,39 Kč	41 291,96 Kč	237 920,35 Kč
CELKEM	2 950 000,00 Kč	619 500,00 Kč	3 569 500,00 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21-04-1
Stavba: MŠ SMETANOVY SADY -HŘIŠTĚ A HERNÍ PRVKY

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	13.04.2021
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	27833062
VYKI TOOLS GROUP s.r.o.		DIČ:	CZ27833062
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující 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 Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			722 845,00
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	722 845,00	151 797,45
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	874 642,45
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 21-04-1

Stavba: MŠ SMETANOVY SADY -HŘIŠTĚ A HERNÍ PRVKY

Místo: Datum: 13.04.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: VYKI TOOLS GROUP s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		722 845,00	874 642,45	
21-04-1	MŠ SMETANOVY SADY -HŘIŠTĚ A HERNÍ PRVKY	722 845,00	874 642,45	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ SMETANOVY SADY -HŘIŠTĚ A HERNÍ PRVKY

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum:

13.04.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

IČ:

27833062

DIČ:

CZ27833062

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

722 845,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	722 845,00	21,00%	151 797,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

874 642,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ SMETANOVY SADY -HŘIŠTĚ A HERNÍ PRVKY

Místo:

Datum:

13.04.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

722 845,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

54 960,00

OST - Ostatní

667 885,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ SMETANOVY SADY -HŘIŠTĚ A HERNÍ PRVKY

Místo:

Datum: 13.04.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

722 845,00

D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby	54 960,00				
1	K	01	DEMONTÁŽ INVENTÁŘE- OCEL.RÁM PRO HOUPAČKY,PÍSKOVIŠTĚ.HRAD.PROLÉZAČKA (3*,LAVIČKA 5*,TABULE,DOMEČEK,HOUPADLO2*)	HOD	96,000	260,00	24 960,00	
	VV		CCA 4PRAC ...3DNY					
	VV		4*3*8		96,000			
	VV		Součet		96,000			
2	K	02	MONTÁŽ NOVÉHO INVENTÁŘE	HOD	120,000	250,00	30 000,00	
	VV		3PRAC.5DNŮ A 8HOD					
	VV		3*8*5		120,000			
	VV		Součet		120,000			

D		OST	Ostatní	667 885,00				
3	M	01	DĚTSKÉ HŘIŠTĚ	KPL	1,000	174 000,00	174 000,00	
4	M	02	HOUPACÍ SET	KPL	1,000	58 500,00	58 500,00	
5	M	03	TRUHLÍK NA BYLINKY	KPL	3,000	3 500,00	10 500,00	
6	M	04	HOUPADLA NA PRUŽINĚ	KPL	2,000	18 800,00	37 600,00	
7	M	05	DŘEVĚNÉ DOMEČKY	KPL	2,000	19 500,00	39 000,00	
8	M	06	LAVIČKY - KULATINA	KPL	8,000	3 500,00	28 000,00	
9	M	07	TRAMPOLÍNA	KPL	1,000	125 000,00	125 000,00	
10	M	08	PÍSKOVIŠTĚ LEM	M	13,500	1 110,00	14 985,00	
11	M	09	VENKOVNÍ TABULE	KS	3,000	16 000,00	48 000,00	
12	M	10	LAVIČKA	KPL	1,000	36 000,00	36 000,00	
13	M	11	STOJAN NA KOLA	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00	
14	M	12	KOŠ	KPL	1,000	7 500,00	7 500,00	
15	M	13	STÍNÍCI PLACHTOVÁ KONSTRUKCE - VČ.SLOUPKŮ, PATEK,TÁHEL	KPL	1,000	85 000,00	85 000,00	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19-38-0-21
Stavba: MŠ SMETANOVY SADY PLOT+

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 13.04.2021
Zadavatel: IČ:
DIČ:
Uchazeč: IČ: 27833062
VYKI TOOLS GROUP s.r.o. DIČ: CZ27833062
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH			679 953,36
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	679 953,36	142 790,21
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	822 743,57
-------------------	----------	------------	-------------------

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: 19-38-0-21

Stavba: MŠ SMETANOVY SADY PLOT+

Místo: Datum: 13.04.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: VYKI TOOLS GROUP s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		679 953,36	822 743,57
19-38-0-21	MŠ SMETANOVY SADY PLOT+	679 953,36	822 743,57

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ SMETANOVY SADY PLOT+

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.04.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

27833062

DIČ:

CZ27833062

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

679 953,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	679 953,36	21,00%	142 790,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

822 743,57

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:

MŠ SMETANOVY SADY PLOT+

Místo:

Datum:

13.04.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

679 953,36

HSV - Práce a dodávky HSV	643 703,36
1 - Zemní práce	41 795,66
3 - Svislé a kompletní konstrukce	344 602,00
4 - Vodorovné konstrukce	9 428,28
5 - Komunikace pozemní	44 616,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	63 398,30
997 - Přesun sutě	131 983,87
998 - Přesun hmot	7 879,25
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	36 250,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 250,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ SMETANOVY SADY PLOT+

Místo:

Datum: 13.04.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

679 953,36

D HSV Práce a dodávky HSV

643 703,36

D 1 Zemní práce

41 795,66

1	K	113107123	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 200 do 300 mm	m2	43,010	500,00	21 505,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živíčními postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živíčních podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

PSC

VV 28,01+15,00
VV Součet

43,010
43,010

2	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živíčních, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	43,010	177,00	7 612,77	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živíčními postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živíčních podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

PSC

VV 28,01+15,00
VV Součet

43,010
43,010

3	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	9,984	998,00	9 964,03	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny 10-1101 až 40-1101 jsou určeny jen pro šachty hloubky do 12 m. Šachty větších hloubek se oceňují individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) svislé přemístění výkopku, b) urovnání dna do předepsaného profilu a spádu. c) přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na roubení. 4. Pažení šachet bentonitovou suspenzí se oceňuje takto: a) dodání bentonitové suspenze cenou 239 68-1711 Bentonitová suspenze pro pažení rýh pro podzemní stěny – její výroba katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů; množství v m2 se určí jako součin objemu vyhloubeného prostoru (v m3) a koeficientu 1,667, b) doplnění bentonitové suspenze se ocení cenou 239 68-4111 Doplnění bentonitové suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 5. Vodorovné přemístění výkopku ze šachet, pažených bentonitovou suspenzí, se oceňuje cenami souboru cen 162 . 0-31 Vodorovné přemístění výkopku z rýh podzemních stěn, vodorovné přemístění znehodnocené bentonitové suspenze se oceňuje cenami souboru cen 162 . . -4 . Vodorovné přemístění znehodnocené suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.

PSC

VV

VYKOPEK VYUŽIT K ZÁSYPY PŮVODNÍCH PATEK

VV

78*0,4*0,4*0,8

9,984

VV

Součet

9,984

4	K	133201109	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3	m3	9,984	139,00	1 387,78	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny 10-1101 až 40-1101 jsou určeny jen pro šachty hloubky do 12 m. Šachty větších hloubek se oceňují individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) svislé přemístění výkopku, b) urovnání dna do předepsaného profilu a spádu. c) přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na roubení. 4. Pažení šachet bentonitovou suspenzí se oceňuje takto: a) dodání bentonitové suspenze cenou 239 68-1711 Bentonitová suspenze pro pažení rýh pro podzemní stěny – její výroba katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů; množství v m2 se určí jako součin objemu vyhloubeného prostoru (v m3) a koeficientu 1,667, b) doplnění bentonitové suspenze se ocení cenou 239 68-4111 Doplnění bentonitové suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 5. Vodorovné přemístění výkopku ze šachet, pažených bentonitovou suspenzí, se oceňuje cenami souboru cen 162 . 0-31 Vodorovné přemístění výkopku z rýh podzemních stěn, vodorovné přemístění znehodnocené bentonitové suspenze se oceňuje cenami souboru cen 162 . . -4 . Vodorovné přemístění znehodnocené suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.

PSC

VV

78*0,4*0,4*0,8

9,984

VV

Součet

9,984

5	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	9,984	39,00	389,38	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV

78*0,4*0,4*0,8

9,984

VV

Součet

9,984

6	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	9,860	95,00	936,70	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

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

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhuťné základy s mírou zhuťnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do I(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhuťnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhuťnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se základy individuálně. 3. Ceny nelze použít pro základy rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Základy těchto rýh se oceňují cenami souboru cen 174 20-3. částí A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný základ odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Základ sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný základ výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem základu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu základu neodčítá. Pro stanovení objemu základu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopu po provedení základu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo základu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopu: a) do 1 m³ na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m³ na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklizen zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zářezů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo základu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhuťnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhuťnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č. 6. nřin. zmenšenám o objem výkopku, který byl již po stávajícím oplocení
VV sloupky průběžné
VV 175/2,5 *0,4*0,4*0,8 8,960
VV sloupky - branka ,brána
VV 2*2*0,5*0,5*0,9 0,900
VV Součet 9,860

PSC

VV
VV
VV
VV
VV
VV

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

344 602,00

7	K	327122111	Opěrné zdi samonosné ze železobetonových dílců tvaru L se základem z betonu prostého přímé, výšky 600 mm	m	11,050	3 070,00	33 923,50	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) základy dílců zeminou, který se oceňuje cenami částí A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, b) odvodnění drenáží, které se oceňují cenami souboru cen 212 75-2 Trativody z drenážních trubek katalogu 827-1 Vedení trubní,dálková a přípojna – vodovod a kanalizace. 2. Množství měrných jednotek u cen - 21.. se určuje v běžných metrech délky zdi, ze které se odečte rozvinutá délka rohového dílce 1,2 metru. Rohový dílec se ocení cenami -22..

PSC

VV
VV

6,050+5,00
Součet

11,050
11,050

8	K	338171123	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním do 0,08 m ³ do připravených jamek	kus	80,000	292,00	23 360,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny lze použít i pro zalití (zabetonování) vzpěr rohových sloupků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci, b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu. 3. Výškou sloupku se rozumí jeho délka před osazením. 4. V cenách 338 17-1115 a -1125 je pevným podkladem myšlena stávající podezdávka nebo podhrabová deska. 5. Montáž pletiva se oceňuje cenami souboru cen 348 17 Osazení oplocení. 6. V cenách osazování do zemního vrutu je započten i štěrka fixující sloupek.

PSC

VV
VV
VV
VV

175,00/2,5+4
2*2
2
Součet

74,000
4,000
2,000
80,000

9	M	55342153	plotový sloupek pro svařované panely profilovaný oválný 50x70mm dl 2,5-3,0m povrchová úprava Pz a	kus	80,000	615,00	49 200,00	CS ÚRS 2019 01
10	K	348101210	Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivé do 2 m ²	kus	2,000	240,00	480,00	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen:☐

1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku vrat a vrátek; tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV
VV

1+1
Součet

2,000
2,000

11	M	55342321.1	branka vchodová kovová 1500x940 mm	kus	2,000	6 500,00	13 000,00	
----	---	------------	------------------------------------	-----	-------	----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
12	K	348101230	Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 4 do 6 m ²	kus	1,000	671,00	671,00	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku vrat a vrátek; tyto se oceňují ve specifikaci.						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
13	M	55342341.1	brána kovová dvoukřídlová 1500x3916mm	kus	1,000	11 500,00	11 500,00		
14	K	348121221	Osazení podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek přes 2 do 3 m	kus	70,000	406,00	28 420,00	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na: 2. montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie. 3. montáž a dodávku držáků desek. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku desky; tyto se oceňují ve specifikaci.						
	VV		175,00/2,50		70,000				
	VV		Součet		70,000				
15	M	59233120	deska plotová betonová 2900x50x290mm	kus	80,500	395,00	31 797,50	CS ÚRS 2019 01	
	VV		70*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		80,500				
16	K	348171143	Montáž oplocení z dílců kovových panelových svařovaných, na ocelové profilované sloupky, výšky přes 1,0 do 1,5 m	m	175,000	210,00	36 750,00	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.						
	VV		175,00		175,000				
	VV		Součet		175,000				
17	M	55342419.1	plotový panel svařovaný v 2,5-3,0m š do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s dvojitým horizontálním drátem 6mm povrchová úprava PZ komaxit	kus	77,000	1 500,00	115 500,00		
	VV		175/2,5		70,000				
	VV		70*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		77,000				
	D	4	Vodorovné konstrukce				9 428,28		
20	K	434121426	Osazování schodišťových stupňů železobetonových s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů drsných	m	3,000	385,00	1 155,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		2*1,50		3,000				
	VV		Součet		3,000				
21	M	593737870	stupeň základový betonový dl. 98 cm	kus	4,000	1 940,00	7 760,00	CS ÚRS 2017 01	
23	K	434311114	Stupně dusané z betonu prostého nebo prokládaného kamenem na terén nebo na desku bez potěru, se zahřazením povrchu tř. C 16/20	m	0,488	208,00	101,50	CS ÚRS 2017 01	
	VV		3,25*0,30*0,50		0,488				
	VV		Součet		0,488				
24	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m ²	1,050	332,00	348,60	CS ÚRS 2017 01	
	VV		2*3,50*0,15		1,050				
	VV		Součet		1,050				
25	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m ²	0,975	64,80	63,18	CS ÚRS 2017 01	
	VV		2*3,25*0,15		0,975				
	VV		Součet		0,975				
	D	5	Komunikace pozemní				44 616,00		
26	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	44,000	149,00	6 556,00	CS ÚRS 2019 01	
	VV		29,00		29,000				
	VV		5,00*3,00		15,000				
	VV		Součet		44,000				
27	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	44,000	135,00	5 940,00	CS ÚRS 2019 01	
	VV		29,00		29,000				
	VV		5,00*3,00		15,000				
	VV		Součet		44,000				
28	K	596211220	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy do 50 m ²	m ²	44,000	350,00	15 400,00	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m ² , Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na vyplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.						
	VV		29,00		29,000				
	VV		5,00*3,00		15,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		44,000			
29	M	59245275	dlažba zámková vlnová 225x112x80mm barevná	m2	44,000	380,00	16 720,00	CS ÚRS 2019 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				63 398,30	
30	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	7,500	140,00	1 050,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.					
	VV		rampa					
	VV		6,00+1,50		7,500			
	VV		Součet		7,500			
31	M	59217008	obrubník betonový parkový 1000x80x200mm	m	7,500	101,00	757,50	CS ÚRS 2019 01
32	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	9,860	2 930,00	28 889,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		sloupky průběžné					
	VV		175/2,5 *0,4*0,4*0,8		8,960			
	VV		sloupky - branka ,brána					
	VV		2*2*0,5*0,5*0,9		0,900			
	VV		Součet		9,860			
33	K	966072811	Rozebrání oplocení z dílců rámových na ocelové sloupky, výšky přes 1 do 2 m	m	175,000	81,00	14 175,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupků.					
34	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě do 2 m2	kus	1,000	170,00	170,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		1		1,000			
35	K	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 6 do 10 m2	kus	1,000	670,00	670,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		1		1,000			
36	K	966079871	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 400 mm2	kus	74,000	59,00	4 366,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		175,00/2,50		70,000			
	VV		2*2		4,000			
	VV		Součet		74,000			
37	K	985312114	Štěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu stěn, tloušťky do 5 mm	m2	30,000	444,00	13 320,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
	VV		ÚPRAVA ZÍDKY POD OPLOCENÍM					
	VV		2*15,00		30,000			
	VV		Součet		30,000			
D 997			Přesun sutě				131 983,87	
38	K	997221151	Vodorovná doprava sutí stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	50,202	178,00	8 935,96	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu sutí pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků – především pro vnitřní plochy objektů, např. dvorky, atria, terasy. 2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		50,202		50,202			
	VV		Součet		50,202			
39	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	50,202	48,00	2 409,70	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		50,202		50,202			
	VV		Součet		50,202			
40	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	753,030	13,00	9 789,39	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
			VV		50,202		50,202	
			VV		Součet		50,202	
			VV		50,202*15 'Přečtené koeficientem množství		753,030	
41	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	50,202	512,00	25 703,42	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
			VV		50,202		50,202	
			VV		Součet		50,202	
42	K	997221825	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	40,740	650,00	26 481,00	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
			VV		40,740		40,740	
			VV		Součet		40,740	
43	K	997223845.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	9,462	6 200,00	58 664,40	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
			VV		9,462		9,462	
			VV		Součet		9,462	
	D	998	Přesun hmot				7 879,25	
44	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m	t	42,822	184,00	7 879,25	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -2111 lze použít i pro oplocení ze sloupků a dílců prefabrikovaných dřevěných, kovových nebo železobetonových					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				36 250,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				21 000,00	
45	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2019 01
46	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
	D	VRN3	Zařízení staveniště				10 250,00	
48	K	032103000	Náklady na stavební buňky	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
50	K	034103000.1	Oplocení staveniště	...	175,000	30,00	5 250,00	CS ÚRS 2019 01
			VV		175,000		175,000	
			VV		Součet		175,000	
	D	VRN4	Inženýrská činnost				5 000,00	
55	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtů	312 346,77
--------------------	------------

Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00
-------------------------------------	------

Cena bez DPH	312 346,77
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	312 346,77	65 592,90
--------------	--------	----	------------	-----------

snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
---------	--------	----	------	------

Cena s DPH	v	CZK	377 939,67
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy

Místo: Nový Jičín

Datum: ##

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	312 346,77	377 939,67
plot	živý plot	8 451,58	10 226,48
Strom	Výsadba strom	27 356,32	33 101,22
Zahon	Založení záhonu	2 799,46	3 387,36
vysadba	výsadba keř	78 718,75	95 249,75
Travník	Rekonstrukce travnatých ploch	195 020,66	235 975,06
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		312 346,77	377 939,67

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy

Objekt: plot - živý plot

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	8 451,58
--------------------	----------

Ostatní náklady	0,00
-----------------	------

Cena bez DPH	8 451,58
---------------------	-----------------

DPH základní	21,00%	ze	8 451,58	1 774,90
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	10 226,48
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy
Objekt: **plot - živý plot**

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	8 451,58
HSV - HSV	7 475,65
1 - Zemní práce	7 266,21
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	209,44
99 - Přesun hmot	209,44
001 - Záhon - kůrový mulč	975,93
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	8 451,58

ROZPOČET

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy
Objekt: plot - živý plot

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

8 451,58

HSV - HSV

7 475,65

1 - Zemní práce

7 266,21

1	K	183104231	Rýhy pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1-4 hl do 0,5 m š do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5	m	12,500	164,00	2 050,00
3	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 D balu do 0,3 m	kus	25,000	26,50	662,50
4	M	M165	<i>Ribes alpinum 'Schmidt(Pumilium) (Ligustrum vulgare 'Atrovirens')</i> 30/40 C1,5I	kus	42,000	75,00	3 150,00
2	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2	7,000	35,80	250,60
5	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,001	14,60	0,01

2 tablety rostlina

rovinaKere*0,01*2/1000

0,001

6	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,800	85,50	68,40
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

10l/keř

rovinaKere*0,02

0,800

7	K	185851111	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m3	0,400	226,00	90,40
---	---	-----------	---	----	-------	--------	-------

rovinaKere*10/1000

0,400

8	M	251111112	<i>hnojivo pomalorozpuštné</i>	t	0,001	80 000,00	80,00
---	---	-----------	--------------------------------	---	-------	-----------	-------

rovinaKere*0,01*2/1000

0,001

9	M	252252340090	<i>půdní kondicionér (Terracottem)</i>	kg	1,200	400,00	480,00
---	---	--------------	--	----	-------	--------	--------

300g/ strom 12/14

3kg/m3 substrátu

30g / jamka, promíchat se substrátem

rovinaKere*0,03

1,200

10	M	103715000	<i>substrát zahradnický B VL</i>	m3	0,464	936,00	434,30
----	---	-----------	----------------------------------	----	-------	--------	--------

ztravné 3%

rovinaKere*((0,45*0,45*0,2)-

(0,3*0,3*0,2))*0,5*1,03

0,464

Součet

0,464

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

209,44

99 - Přesun hmot

209,44

11	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,280	748,00	209,44
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

001 - Záhon - kůrový mulč

975,93

12	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	6,250	32,50	203,13
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			12,5*0,5		6,250		
13	M	103911000	kůra mulčovací VL vrstva 10 cm, ztratné 3 % 12,5*0,5*0,1*1,03	M3	0,644	1 200,00	772,80
					0,644		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy

Objekt: Strom - Výsadba strom

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	27 356,32
--------------------	-----------

Ostatní náklady	0,00
-----------------	------

Cena bez DPH	27 356,32
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	27 356,32	5 744,90
--------------	--------	----	-----------	----------

snižená	15,00%	ze	0,00	0,00
---------	--------	----	------	------

Cena s DPH	v CZK	33 101,22
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy
Objekt: Strom - Výsadba strom

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	27 356,32
HSV - HSV	27 356,32
1 - Zemní práce	26 509,28
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	847,04
99 - Přesun hmot	847,04
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	27 356,32

ROZPOČET

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy
Objekt: Strom - Výsadba strom

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

27 356,32

HSV - HSV

27 356,32

1 - Zemní práce

26 509,28

1	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,150	150,00	22,50
2	M	252252340090	půdní kondicionér (Terracottem) 300g/ strom 12/14 3kg/m3 substrátu 400g / výsadbová jáma - promíchat se substrátem ztratné 3% stromy*0,4*1,03	kg	2,060	520,00	1 071,20
3	M	103715000	substrát zahradnický B VL "ztratné 3% : stromy*((0,9*0,9*0,5)-(0,6*0,6*0,5))*1,03*0,5	m3	0,579	880,00	509,52
4	K	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5 "Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:" sire jamky 1,5 nasodek batu, ploubka na vysy halu stromy Součet	kus	5,000	450,00	2 250,00
5	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	5,000	343,00	1 715,00
6	M	M005	Acer rubrum dtbal obvod kmene 14/ 16 cm	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
7	M	M007	Prunus avium 'Plena' dtbal obvod kmene 14/ 16 cm		3,000	3 500,00	10 500,00
8	M	M006	Acer ginnala dtbal obvod kmene 14/ 16 cm	kus	1,000	4 650,00	4 650,00
9	M	052171081	kůly dřevěné průměr do 6 cm, délka 2 m stromy*3	ks	15,000	65,00	975,00
10	M	052171082	úvazek na upevnění stromu 0,7m / ks, včetně upevňovacích prvků 3 úvazky strom, úvazek délka 1 m stromy*3*1	m	15,000	15,00	225,00
11	M	052171083	latky (1 strom 3 ks) včetně upevňovacích prvků délka cca 60cm stromy*3	ks	15,000	19,80	297,00
12	M	01M008	rákosová rohož 0,3*5	m2	1,500	40,00	60,00
13	K	184215411	Zhotovení závlahové mísy dřevin D kmene do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5 stromy	kus	5,000	37,30	186,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	M	103911000	kůra mulčovací VL vrstva kůry 0,1 m, průměr závlahové mísy 0,8m (stromy)* (3,14*0,4*0,4)*0,1	m3	0,251	1 200,00	301,20
					0,251		
15	K	184501111	Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5 výška kmene 2,2 m , obvod kmene 16 cm = cca 0,4 m2 stromy*0,3	m2	1,500	51,50	77,25
					1,500		
16	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,000	18 400,00	0,00
17	M	251111112	hnojivo pomalurozpustné (tablety 20g, popř. drt) "10 tablet strom - 1 tableta= 20 g" stromy*10*0,02 Součet	kg	1,000	80,00	80,00
					1,000		
					1,000		
18	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2 "50l strom" stromy*50/1000 Součet	m3	0,250	280,00	70,00
					0,250		
					0,250		
19	M	082113200	voda pitná pro smluvní odběratele "50l strom" stromy*50/1000 Součet	m3	0,250	45,00	11,25
					0,250		
					0,250		
20	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m "50l strom" stromy*50/1000 Součet	m3	0,250	15,70	3,93
					0,250		
					0,250		
21	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m "50l strom" stromy*50/1000 Součet	m3	0,250	15,70	3,93
					0,250		
					0,250		
9 - Ostatní konstrukce práce-bourání							847,04
99 - Přesun hmot							847,04
22	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	1,242	682,00	847,04

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy

Objekt: Zahon - Založení záhonu

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	2 799,46
--------------------	----------

Ostatní náklady	0,00
-----------------	------

Cena bez DPH	2 799,46
---------------------	-----------------

DPH základní	21,00%	ze	2 799,46	587,90
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 387,36
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy
Objekt: Zahon - Založení záhonu

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 799,46
001 - záhon rovina	2 799,46
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 799,46

ROZPOČET

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy
Objekt: Zahon - Založení záhonu

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

2 799,46

001 - záhon rovina

2 799,46

1	K	183205112	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 3	m2	13,000	15,50	201,50
"Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:"							
zahonMulc					13,000		
2	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	26,000	3,00	78,00
"Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:"							
operace provedena 2 x							
zahonMulc*2					26,000		
3	K	183403132	Obdělání půdy rytím zemina tř 3 v rovině a svahu do 1:5	m2	13,000	32,50	422,50
zahonMulc					13,000		
4	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	13,000	2,80	36,40
zahonMulc					13,000		
5	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	13,000	1,80	23,40
"Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:"							
zahonMulc					13,000		
6	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	13,000	32,00	416,00
zahonMulc					13,000		
7	M	252340010	herbicidej totální, Roundup Klasik, bal. 1 l	litr	0,039	381,00	14,86
3% koncentrace roztoku							
zahonMulc*0,003					0,039		
8	M	103911000	kůra mulčovací VL	M3	1,339	1 200,00	1 606,80
vrstva 10 cm, ztratiné 3 %							
zahonMulc*0,1*1,03					1,339		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy

Objekt: vysadba - výsadba keř

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	78 718,75
--------------------	-----------

Ostatní náklady	0,00
-----------------	------

Cena bez DPH	78 718,75
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	78 718,75	16 531,00
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	95 249,75
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy
Objekt: vysadba - výsadba keř

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	78 718,75
HSV - HSV	11 268,75
1 - Zemní práce	11 268,75
000 - Nepojmenované práce	67 450,00
0 - Nepojmenovaný díl	67 450,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	78 718,75

ROZPOČET

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy
Objekt: výsadba - výsadba keř

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

78 718,75

HSV - HSV

11 268,75

1 - Zemní práce

11 268,75

1	K	183101212	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m ³ v rovině a svahu do 1:5	kus	2,000	19,40	38,80
2	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	1,000	78,40	78,40
3	M	M012	<i>Azalea x hybrida např. Cécile nebo Antilope - azalka 80/90 cm C5</i>	kus	2,000	250,00	500,00
4	K	183211323	Výsadba květin hrnkových D květináče do 250 mm	kus	238,000	22,00	5 236,00

208+10+10+10

238,000

5	M	M001	<i>Aster dumosus hvězdnice/ podzimní astra K10</i>	kus	2,000	30,00	60,00
6	M	M003	<i>Campanula glomerata zvonek K10</i>	kus	10,000	30,00	300,00
7	M	M004	<i>Geranium x cantabrigiense kakost K10</i>	kus	6,000	30,00	180,00
8	M	M010	<i>Hemerocallis Corky/ citrina denívka K10</i>	kus	14,000	45,00	630,00
9	M	M011	<i>Hosta sp. bohyška K10</i>	kus	10,000	40,00	400,00
10	M	M013	<i>Sedum telephium rozchodník K10</i>	kus	6,000	30,00	180,00
11	M	M014	<i>Muscari sp. modřenec ks</i>	kus	10,000	5,00	50,00
12	M	M015	<i>Crocus sp. krokus ks</i>	kus	100,000	5,00	500,00
13	M	252252340090	půdní kondicionér (Terracottem)	kg	6,240	420,00	2 620,80

300g/ strom 12/14

3kg/m³ substrátu

14	M	251251911570	hnojivo dlouhodobé	kg	0,021	92,00	1,93
----	---	--------------	--------------------	----	-------	-------	------

typ Silvamix

3 ks tablet/ keř . tableta 20g

keř400+keře200

208,000

Mezisoučet

208,000

208/10000

0,021

15	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,021	18 400,00	386,40
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------

3 ks tablet/ keř . tableta 20g

keř400+keře200

208,000

Mezisoučet

208,000

208/10000

0,021

16	M	M00001	Substrát pro vřesovištní rostliny (Rhododendron)	m ³	0,045	950,00	42,75
----	---	--------	--	----------------	-------	--------	-------

ztratné 3%

$2 * ((0,4 * 0,4 * 0,25) - (0,3 * 0,3 * 0,2)) * 1,03$

0,045

17	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m ²	m ³	0,226	266,00	60,12
----	---	-----------	--	----------------	-------	--------	-------

keř 5l/kus, trvalky 1 l/ ks

keře200*1/1000

0,206

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			keř400*10/1000		0,020		
			Součet - přepočtena na m3		0,226		
18	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	0,226	15,70	3,55
19	M	082113200	voda pitná pro smluvní odběratele	m3	0,000	55,00	0,00

000 - Nepojmenované práce

67 450,00

0 - Nepojmenovaný díl

67 450,00

20	M	1012	D + M vyvýšené záhony (1,2x1,5x0,5m), akát, dle PD	kus	3,000	22 200,00	66 600,00
21	M	M016	bylinky dle výběru vytrvalé	kus	10,000	30,00	300,00
22	M	M017	bylinky dle výběru jednoleté	kus	10,000	30,00	300,00
23	M	M018	letničky	kus	10,000	25,00	250,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy

Objekt: Travník - Rekonstrukce travnatých ploch

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	195 020,66
--------------------	------------

Ostatní náklady	0,00
-----------------	------

Cena bez DPH	195 020,66
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	195 020,66	40 954,40
--------------	--------	----	------------	-----------

snižená	15,00%	ze	0,00	0,00
---------	--------	----	------	------

Cena s DPH	v CZK	235 975,06
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy
Objekt: **Travník - Rekonstrukce travnatých ploch**

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.04.2021

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	195 020,66
HSV - HSV	195 020,66
1 - Zemní práce	157 267,87
99 - Přesun hmot HSV	37 752,79
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	195 020,66

ROZPOČET

Stavba: MŠ Smetanovy sady - úprava zahrady - sadové úpravy
Objekt: Travník - Rekonstrukce travnatých ploch

Místo: Nový Jičín Datum: 13.04.2021

Objednavatel: Projektant:
 Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

195 020,66

HSV - HSV

195 020,66

1 - Zemní práce

157 267,87

1	K	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Travník*0,02	m3	26,840	28,50	764,94
					26,840		
2	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 Travník*0,02	m3	26,840	155,00	4 160,20
					26,840		
3	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovinně a svahu do 1:5 "Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:" Travník	m2	1 342,000	17,50	23 485,00
					1 342,000		
4	M	005724100	osivo směs travní parková výsevek 25 g/m2 ztratné 3% výsevek 25 g/m2 Travník*0,025*1,03	kg	34,557	95,00	3 282,92
					34,557		
5	K	181114711	Odstranění kamene sebráním a naložením na dopravní prostředek hmotnosti jednotlivě do 15 kg	m3	2,500	320,00	800,00
13	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5 "Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:" "po zpevněných plochách:": 113+65+117+242 "rekonstrukce trávník:"373+32+226+127+530+16 Travník	m2	1 342,000	15,20	20 398,40
					537,000		
					1 304,000		
					1 342,000		
6	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovinně a svahu do 1:5 "Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:" Travník	m2	1 342,000	22,30	29 926,60
					1 342,000		
7	M	10371500001	substrát trávníkový VL, překrývací ztratné 3% vrstva substrátu 2 cm (0,02m) Travník*0,02*1,03	m3	27,645	925,00	25 571,63
					27,645		
8	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovinně a svahu do 1:5 Travník	m2	1 342,000	15,50	20 801,00
					1 342,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 zpracováno 10% plochy - tam kde nelze mechanizací (okolo stromů, keřů, zdí, plotu) "Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:" Travník*0,1	m2	134,200	12,50	1 677,50
10	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 10% plochy - tam kde nelze mechanizací (okolo stromů, keřů, roh pozemku, okolo zdí, plotu atd.) "Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:" Travník*0,1	m2	134,200	12,50	1 677,50
11	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5 operace opakována 2x "Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:" Travník*2	m2	2 684,000	3,00	8 052,00
12	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 "Dle přílohy výkaz výměr - z důvodů větší členitosti změřeno v kreslicím programu,:" Travník	m2	1 342,000	2,80	3 757,60
14	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 Travník	m2	1 342,000	0,80	1 073,60
15	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 Travník	m2	1 342,000	2,00	2 684,00
16	M	252340010	herbicide totální, Roundup Klasik, bal. 1 l koncentrace 2% Travník*0,002	litr	2,684	320,00	858,88
17	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 Travník	m2	1 342,000	3,26	4 374,92
18	M	9999000000000000000000004	Selektivní herbicid 10l / ha, ztrátě 3% 10l přípravku / ha 0,001*1,03*Travník		1,382	1 850,00	2 556,70
19	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 Travník*0,02/1000	t	0,027	14 700,00	396,90
20	M	251911550	hnojivo průmyslové Cererit (bal. 5 kg) ztrátě 3% Travník*0,02*1,03	kg	27,645	35,00	967,58
99 - Přesun hmot HSV							37 752,79
21	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	55,356	682,00	37 752,79

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19-38
Stavba: MŠ Smetanovy sady

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 13.04.2021

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 038 226,48**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 038 226,48	218 027,56
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 256 254,04
-------------------	----------	------------	---------------------

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: 19-38

Stavba: MŠ Smetanovy sady

Místo: Datum: 13.04.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		1 038 226,48	1 256 254,04
19-38	MŠ Smetanovy sady	1 038 226,48	1 256 254,04

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Smetanovy sady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.04.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

27833062

DIČ:

CZ27833062

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 038 226,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 038 226,48	21,00%	218 027,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 256 254,04

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:

MŠ Smetanovy sady

Místo:

Datum:

13.04.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 038 226,48

HSV - Práce a dodávky HSV	1 038 226,48
1 - Zemní práce	412 596,80
2 - Zakládání	11 110,40
3 - Svislé a kompletní konstrukce	66 651,48
4 - Vodorovné konstrukce	23 372,80
5 - Komunikace pozemní	179 392,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	86 353,30
997 - Přesun sutě	220 153,40
998 - Přesun hmot	38 596,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ Smetanovy sady

Místo:

Datum: 13.04.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 038 226,48

D HSV Práce a dodávky HSV

1 038 226,48

D 1 Zemní práce

412 596,80

1	K	113106123	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 ručně ze zámkové dlažby	m2	138,120	89,00	12 292,68	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0. . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.

PSC

VV

138,12

138,120

VV

Součet

138,120

2	K	113107123	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 200 do 300 mm	m2	174,260	540,00	94 100,40	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živíčními postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živíčních podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním.

PSC

VV

36,14+138,12

174,260

VV

Součet

174,260

3	K	113107135	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	36,140	700,00	25 298,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . , -718 . . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

PSC

VV 36,14

36,140

4	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	117,280	61,47	7 209,20	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s operami a vyspárováním jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.

PSC

VV 117,28
VV Součet

117,280
117,280

5	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	121,904	151,87	18 513,56	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

PSC

VV 15,62*2*0,40
VV 14,52*0,40
VV 116,06*0,40
VV 63,00*0,40
VV 14,30*0,40
VV 7,20*7,20*0,40
VV 13,80*0,40
VV Součet

12,496
5,808
46,424
25,200
5,720
20,736
5,520
121,904

6	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	121,904	33,00	4 022,83	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

PSC

VV 15,62*2*0,40
VV 14,52*0,40
VV 116,06*0,40
VV 63,00*0,40
VV 14,30*0,40
VV 7,20*7,20*0,40
VV 13,80*0,40
VV Součet

12,496
5,808
46,424
25,200
5,720
20,736
5,520
121,904

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	15,812	825,00	13 044,90	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.</i>					
	VV		pro palisády					
	VV		pískoviště					
	VV		17,00*0,30*0,50		2,550			
	VV		trampolína					
	VV		13,50*0,30*0,15		0,608			
	VV		obrubníky dráha pro koloběžky					
	VV		2*116,00*0,30*0,15		10,440			
	VV		obrubníky - zahrada propojení nové					
	VV		2*4,80*0,30*0,15		0,432			
	VV		houpací set					
	VV		3*7,20*0,30*0,15		0,972			
	VV		zpevněná plocha stavající u školky					
	VV		(2*5,00+8,00)*0,30*0,15		0,810			
	VV		Součet		15,812			
8	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepkavost horniny tř. 3	m3	15,812	220,00	3 478,64	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.</i>					
	VV		pro palisády					
	VV		pískoviště					
	VV		17,00*0,30*0,50		2,550			
	VV		trampolína					
	VV		13,50*0,30*0,15		0,608			
	VV		obrubníky dráha pro koloběžky					
	VV		2*116,00*0,30*0,15		10,440			
	VV		obrubníky - zahrada propojení nové					
	VV		2*4,80*0,30*0,15		0,432			
	VV		houpací set					
	VV		3*7,20*0,30*0,15		0,972			
	VV		zpevněná plocha stavající u školky					
	VV		(2*5,00+8,00)*0,30*0,15		0,810			
	VV		Součet		15,812			
9	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	3,584	1 050,00	3 763,20	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny 10-1101 až 40-1101 jsou určeny jen pro šachty hloubky do 12 m. Šachty větších hloubek se oceňují individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) svislé přemístění výkopku, b) urovnání dna do předepsaného profilu a spádu. c) přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na roubení. 4. Pažení šachet bentonitovou suspenzí se oceňuje takto: a) dodání bentonitové suspenze cenou 239 68-1711 Bentonitová suspenze pro pažení rýh pro podzemní stěny – její výroba katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů; množství v m2 se určí jako součin objemu vyhloubeného prostoru (v m3) a koeficientu 1,667, b) doplnění bentonitové suspenze se oceňuje cenou 239 68-4111 Doplnění bentonitové suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 5. Vodorovné přemístění výkopku ze šachet, pažených bentonitovou suspenzí, se oceňuje cenami souboru cen 162. 0-31 Vodorovné přemístění výkopku z rýh podzemních stěn, vodorovné přemístění znehodnocené bentonitové suspenze se oceňuje cenami souboru cen 162. .-4. Vodorovné přemístění znehodnocené suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</i>					
	VV		patky pod prvky					
	VV		lavičky					
	VV		0		0,000			
	VV		tabule					
	VV		3*2*0,40*0,40*0,8		0,768			
	VV		dřev domeček					
	VV		2*4*0,40*0,40*0,80		1,024			
	VV		houpací set					
	VV		4*0,40*0,40*0,80		0,512			
	VV		houpadlo					
	VV		2*0,40*0,40*0,80		0,256			
	VV		dětské hřiště					
	VV		8*0,40*0,40*0,80		1,024			
	VV		Součet		3,584			
10	K	133201109	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepkavost horniny tř. 3	m3	3,584	159,00	569,86	CS ÚRS 2019 01

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny 10-1101 až 40-1101 jsou určeny jen pro šachty hloubky do 12 m. Šachty větších hloubek se oceňují individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) svislé přemístění výkopku, b) urovnání dna do předepsaného profilu a spádu. c) přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na roubení. 4. Pažení šachet bentonitovou suspenzí se oceňuje takto: a) dodání bentonitové suspenze cenou 239 68-1711 Bentonitová suspenze pro pažení rýh pro podzemní stěny – její výroba katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů; množství v m2 se určí jako součin objemu vyhloubeného prostoru (v m3) a koeficientu 1,667, b) doplnění bentonitové suspenze se ocení cenou 239 68-4111 Doplnění bentonitové suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 5. Vodorovné přemístění výkopku ze šachet, pažených bentonitovou suspenzí, se oceňuje cenami souboru cen 162 . 0-31 Vodorovné přemístění výkopku z rýh podzemních stěn, vodorovné přemístění znehodnocené bentonitové suspenze se oceňuje cenami souboru cen 162 . . -4 . Vodorovné přemístění znehodnocené suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.

PSC

VV	patky pod prvky							
VV	lavičky							
VV	0				0,000			
VV	tabule							
VV	3*2*0,40*0,40*0,8				0,768			
VV	dřev domeček							
VV	2*4*0,40*0,40*0,80				1,024			
VV	houpací set							
VV	4*0,40*0,40*0,80				0,512			
VV	houpadlo							
VV	2*0,40*0,40*0,80				0,256			
VV	dětské hřiště							
VV	8*0,40*0,40*0,80				1,024			
VV	Součet				3,584			

11	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	141,300	45,00	6 358,50	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV	121,904+15,812+3,584				141,300			
VV	Součet				141,300			

12	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	224,475	280,00	62 853,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

13	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	141,300	206,00	29 107,80	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na lod jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</p>								
		VV	121,904+15,812+3,584		141,300			
		VV	Součet		141,300			
14	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	224,475	150,00	33 671,25	CS ÚRS 2019 01
<p>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>								
15	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	45,600	105,00	4 788,00	CS ÚRS 2019 01
<p>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny 174 10- . . . jsou určeny pro zhuťněné zásypy s mírou zhuťnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhuťnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhuťnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklizen zároveň s prováděním vykopávkou, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhuťnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhuťnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č 6. a) a) zmíněném o objemu výkopku, který byl i) kačírek , tl.300mm</p>								
		VV	152,00*0,30		45,600			
		VV	Součet		45,600			
16	M	58337403	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32	t	90,288	881,54	79 592,48	CS ÚRS 2019 01
		VV	152,00*0,30*1,8		82,080			
		VV	Součet		82,080			
		VV	82,08*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		90,288			
17	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	5,720	100,41	574,35	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhuťné zásypy s mírou zhuťnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhuťnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhuťnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní tratě pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. částí A 03</p> <p>Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhuťněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopu po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopu: a) do 1 m³ na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m³ na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklizen zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhuťněných násypů, není-li projektem předepsáno zhuťnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhuťnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č. 6. a) a) n) zmenšeném o objem výkopku, který byl již přiskovště</p>					
		VV	14,30*0,40		5,720			
		VV	Součet		5,720			
18	M	58156560.1	písek křemičitý, 0,6-1,2mm	t	9,438	920,00	8 682,96	
		VV	14,30*0,40*1,500		8,580			
		VV	Součet		8,580			
		VV	8,58*1,1*Přepočtené koeficientem množství		9,438			
19	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	359,630	13,00	4 675,19	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), dřmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-1 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovnání dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2. Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě částí A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhuťnění určuje projekt. Ceny se zhuťněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhuťnění.

		VV	15,62*2		31,240			
		VV	14,52		14,520			
		VV	63,00		63,000			
		VV	14,30		14,300			
		VV	42,48		42,480			
		VV	116,06		116,060			
		VV	Mezisoučet		281,600			
		VV	28,01		28,010			
		VV	13,88		13,880			
		VV	36,14		36,140			
		VV	Mezisoučet		78,030			
		VV	Součet		359,630			
D	2		Zakládání				11 110,40	
20	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	3,584	3 100,00	11 110,40	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na zřízení betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.

		VV	patky pod prvky					
		VV	lavičky					
		VV	0		0,000			
		VV	tabule					
		VV	3*2*0,40*0,40*0,8		0,768			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			dřev domeček					
VV			2*4*0,40*0,40*0,80		1,024			
VV			houpací set					
VV			4*0,40*0,40*0,80		0,512			
VV			houpadlo					
VV			2*0,40*0,40*0,80		0,256			
VV			dětské hřiště					
VV			8*0,40*0,40*0,80		1,024			
VV			Součet		3,584			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				66 651,48	
21	K	339921112	Osazování palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	kus	154,286	180,00	27 771,48	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na zřízení rýhy nebo jámy a na dodání palisád; tyto se oceňují ve specifikaci. 2. Ceny lze použít pro palisády o jakémkoliv tvaru průřezu. 3. Měrnou jednotkou (u položek číslo -1131 až -1144) se rozumí metr délky palisádové stěny. 4. Výškou palisády je uvažována celková délka osazovaného prvku.					
VV			TRAMPOLÍNA					
VV			13,50/0,175		77,143			
VV			PÍSKOVIŠTĚ					
VV			13,50/0,175		77,143			
VV			Součet		154,286			
22	M	59228413	palisáda betonová tyčová půlkulatá přírodní 175x200x800mm	kus	162,000	240,00	38 880,00	CS ÚRS 2019 01
VV			154,286		154,286			
VV			154,286*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		162,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				23 372,80	
23	K	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu do 10°, šířky geotextilie do 3 m	m2	281,600	40,00	11 264,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny jsou určeny pro ukládání geotextilií jakéhokoliv druhu a obchodní značky. 2. Ceny neplatí pro zřízení běhového opevnění perforovanou fólií z umělých hmot. Tyto práce se oceňují cenami souboru cen 469 15-11 Zřízení běhového opevnění perforovanou fólií. 3. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté pohledové plochy, na níž má být uložena geotextilie. Při vícevrstvé konstrukci se takto zjištěná plocha u cen -1111 až 1122 násobí počtem vrstev. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné, které kryje i náklady na nezbytný technologický přesah geotextilií, lze dohodnout u pásů šířky do 3 m ve výši 20 %, u pásů šířky přes 3 do 7,5 m ve výši 8 %.					
VV			15,62*2		31,240			
VV			14,52		14,520			
VV			63,00		63,000			
VV			14,30		14,300			
VV			42,48		42,480			
VV			116,06		116,060			
VV			Součet		281,600			
24	M	JTA.0013425.URS	geoNetex A PP šíře 650 cm, 400 g/m2	m2	281,600	43,00	12 108,80	CS ÚRS 2019 01
D 5			Komunikace pozemní				179 392,10	
25	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	166,020	165,00	27 393,30	CS ÚRS 2019 01
VV			78,030-28,01		50,020			
VV			116,00		116,000			
VV			Součet		166,020			
26	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	166,020	155,00	25 733,10	CS ÚRS 2019 01
VV			78,030-28,01		50,020			
VV			116,00		116,000			
VV			Součet		166,020			
27	K	596211220	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	50,020	380,00	19 007,60	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na vyplnění spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
VV			u školky					
VV			36,14		36,140			
VV			propojení					
VV			13,88		13,880			
VV			Součet		50,020			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
28	M	59245275	dlažba zámková vlnová 225x112x80mm barevná	m2	50,020	405,00	20 258,10	CS ÚRS 2019 01	
29	K	596211222	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	116,000	320,00	37 120,00	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>						
	VV		dráha pro koloběžky						
	VV		116,00		116,000				
	VV		Součet		116,000				
30	M	59245275	dlažba zámková vlnová 225x112x80mm barevná	m2	116,000	430,00	49 880,00	CS ÚRS 2019 01	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				86 353,30		
31	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	259,600	155,00	40 238,00	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.</p>						
	VV		dráha pro koloběžky						
	VV		2*116,00		232,000				
	VV		podium s posezením						
	VV		2*5,00+8,00		18,000				
	VV		nová plocha						
	VV		2*4,80		9,600				
	VV		Součet		259,600				
32	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	259,600	90,00	23 364,00	CS ÚRS 2019 01	
33	K	916371211	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku plastového jednostranným odkopáním	m	122,980	115,00	14 142,70	CS ÚRS 2019 01	
	VV		houpadlo						
	VV		2*17,24		34,480				
	VV		trampolína						
	VV		13,50		13,500				
	VV		dětské hřiště						
	VV		33,40		33,400				
	VV		pískoviště						
	VV		20,00		20,000				
	VV		houpací set						
	VV		3*7,20		21,600				
	VV		Součet		122,980				
34	M	27245178	obrubník zahradní z recyklovaného materiálu 25mx170mmx4mm	m	122,980	70,00	8 608,60	CS ÚRS 2019 01	
	D	997	Přesun sutě				220 153,40		
35	K	997221151	Vodorovná doprava sutí stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	145,410	188,00	27 337,08	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu sutí pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků – především pro vnitřní plochy objektů, např. dvorky, atria, terasy. 2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>						
36	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	145,410	50,00	7 270,50	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>						
37	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 181,150	14,00	30 536,10	CS ÚRS 2019 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
		VV	145,41*15 'Přepočtené koeficientem množství		2 181,150			
38	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	145,410	516,02	75 034,22	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
39	K	997221825	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	145,410	550,00	79 975,50	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		VV	145,41		145,410			
		VV	Součet		145,410			
	D	998	Přesun hmot				38 596,20	
40	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	192,981	200,00	38 596,20	CS ÚRS 2019 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21-07

Stavba: MŠ Smetanovy sady - schodiště

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13.04.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

IČ:

27833062

DIČ:

CZ27833062

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			196 628,39
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	196 628,39	41 291,96
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	237 920,35
-------------------	----------	------------	-------------------

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: 21-07

Stavba: MŠ Smetanovy sady - schodiště

Místo: Datum: 13.04.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: VYKI TOOLS GROUP s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		196 628,39	237 920,35
21-07	MŠ Smetanovy sady - schodiště	196 628,39	237 920,35

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Smetanovy sady - schodiště

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.04.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

27833062

DIČ:

CZ27833062

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Materiál			85 493,79
Montáž			111 134,60
Cena bez DPH			196 628,39
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	196 628,39	21,00%	41 291,96
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		237 920,35

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:

MŠ Smetanovy sady - schodiště

Místo:

Datum: 13.04.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	85 493,79	111 134,60	196 628,39
HSV - Práce a dodávky HSV	83 498,18	88 427,93	171 926,11
1 - Zemní práce	19 224,35	31 569,72	50 794,07
2 - Zakládání	11 135,93	3 985,46	15 121,39
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 600,50	77,60	5 678,10
4 - Vodorovné konstrukce	14 247,00	15 145,85	29 392,85
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	22 145,55	7 783,27	29 928,82
8 - Trubní vedení	2 491,00	1 720,00	4 211,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	8 214,79	8 214,79
997 - Přesun sutě	8 653,85	9 924,44	18 578,29
998 - Přesun hmot	0,00	10 006,80	10 006,80
PSV - Práce a dodávky PSV	1 995,61	22 706,67	24 702,28
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 995,61	506,67	2 502,28
767 - Konstrukce zámečnické	0,00	22 200,00	22 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ Smetanovy sady - schodiště

Místo:

Datum: 13.04.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VYKI TOOLS GROUP s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								196 628,39	
D		HSV	Práce a dodávky HSV					171 926,11	
D	1		Zemní práce					50 794,07	
1	K	122111101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m3	9,600	0,00	600,00	5 760,00	CS ÚRS 2020 01
		PSC	Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny lze použít pro jakékoliv množství odkopané zeminy. 2. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.						
		VV	pod okap chodník						
		VV	80,00*0,60*0,20		9,600				
		VV	Součet		9,600				
2	K	122311101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	6,335	0,00	1 100,00	6 968,50	CS ÚRS 2020 01
		PSC	Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny lze použít pro jakékoliv množství odkopané zeminy. 2. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.						
		VV	(3,55+1,55)*1,20*0,90		5,508				
		VV	2,10*0,75*1,05*0,50		0,827				
		VV	Součet		6,335				
3	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	1,138	0,00	1 200,00	1 365,60	CS ÚRS 2020 01
		PSC	Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek.						
		VV	(3,55+1,00)*0,50*0,50		1,138				
		VV	Součet		1,138				
4	K	162211201	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s naložením a vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,073	0,00	190,00	3 243,87	CS ÚRS 2020 01
		VV	6,335+1,138		7,473				
		VV	9,60		9,600				
		VV	Součet		17,073				
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	85,365	0,00	79,00	6 743,84	CS ÚRS 2020 01
		VV	6,335+1,138		7,473				
		VV	9,60		9,600				
		VV	Součet		17,073				
		VV	17,073*5 'Přepočtené koeficientem množství		85,365				
6	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	17,073	0,00	259,00	4 421,91	CS ÚRS 2020 01
		PSC	Poznámka k souboru cen: □ 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.						
		VV	6,335+1,138		7,473				
		VV	9,60		9,600				
		VV	Součet		17,073				
7	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	27,317	550,00	0,00	15 024,35	CS ÚRS 2020 01
		PSC	Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno opravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky. 2. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.						
		VV	(6,335+1,138)*1,6		11,957				
		VV	9,60*1,6		15,360				
		VV	Součet		27,317				
8	K	175111201	Obsypání objektů nad přílehlým původním terémem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	4,200	0,00	730,00	3 066,00	CS ÚRS 2020 01

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdálenosti 3 m od přilehlého lince objektu nad přilehlým původním terénem. Zásyp pod tímto terénem se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami souboru cen 174 Zásyp sypaninou; zbývající obsyp se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 2. Ceny platí i pro sypaní ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m. Uložení výkopku (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171 25-1101 Uložení sypaniny do nezhuťných násypů. 3. Ceny nelze použít pro obsyp potrubí; tento se oceňuje cenami 175 Obsyp potrubí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) svahování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování, b) humusování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 18. 3 Rozprostření a urovnání ornice. 5. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.

VV (3,55+1,30*1,00*0,50) 4,200
VV Součet 4,200

9	M	58343872	kamenivo drčené hrubé frakce 8/16	t	8,400	500,00		4 200,00	CS ÚRS 2020 01
		VV	4,2*2 *Přepočtené koeficientem množství		8,400				

D 2 Zakládání 15 121,39

10	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	8,775	11,00	26,00	324,68	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny: a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií, b) i pro zřízení svislého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu, c) pro způsob spojování geotextilií přesahy. 2. Ceny nelze použít: a) pro zřízení opláštění výplně v zapažených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně, b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svislých konsolidačních prefabrikovaných drénů, c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se oceňuje cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstev z geotextilie. 3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztrátě lze dohodnout ve výši 2 %. 5. Množství měrných jednotek: a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně, b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.

VV (3,55+1,30+1,00)*1,50 8,775
VV Součet 8,775

11	M	69311201	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 400g/m2	m2	8,775	25,80		226,40	CS ÚRS 2020 01
12	K	212750101	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkové lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	5,850	140,12	118,88	1 515,15	CS ÚRS 2020 01

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) montáž a dodávku tvarovek, které se oceňují cenami souboru 877. -52.1 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu, části A03 tohoto katalogu, b) opláštění potrubí geotextilií, které se oceňuje cenami souboru 211 97-11. Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů, části A 01.

VV (3,55+1,30+1,00) 5,850
VV Součet 5,850

13	K	272313711	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	1,138	2 600,00	200,00	3 186,40	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	--	----	-------	----------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na zřízení betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.

VV (3,55+1,00)*0,50*0,50 1,138
VV Součet 1,138

14	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	1,440	175,00	125,00	432,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	------------------------------------	----	-------	--------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.

VV (0,50+3,55+0,35+0,30*6+1,10+1,00+1,30)*0,15 1,440
VV Součet 1,440

15	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	1,440	0,00	59,00	84,96	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---------------------------------------	----	-------	------	-------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.

VV (0,50+3,55+0,35+0,30*6+1,10+1,00+1,30)*0,15 1,440
VV Součet 1,440

16	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,005	28 500,00	16 000,00	222,50	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřibové nebo upnuté do žebor včetně výztuže těchto žebor.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			provázání se zdířem (3,55+1,00)*2*0,50*1,00/1000		0,005				
			Součet		0,005				
17	K	279113144	Základové zdi z tvárné ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm	m2	5,688	1 000,00	342,00	7 633,30	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a uložení betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání a uložení betonářské výztuže; tyto se oceňují cenami souboru cen 279 36-... Výztuž základových zdí nosných. 3. Množství jednotek se určuje v m2 plochy zdiva.						
			(3,55+1,00)*1,25		5,688				
			Součet		5,688				
18	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,034	28 000,00	16 000,00	1 496,00	CS ÚRS 2020 01
			4*2*(3,55+1,00)*0,62/1000		0,023				
			10*1,25*0,89/1000		0,011				
			Součet		0,034				
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					5 678,10	
19	K	327265031.1	Zdivo nadzákladové opěrné z betonových bloků - systém suchého zdění ukončení opěrné zdi krycí deskou přírodní (šedou)	m	4,850	330,00	16,00	1 678,10	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Opěrná zeď dvouřadá má konstrukční výšku jedné vrstvy 400 mm a je kombinovaná z 7+7+2+7 ks bloků. 2. Opěrná zeď třířadá má konstrukční výšku jedné vrstvy 600 mm a je kombinovaná z 6+6+6+4 ks bloků. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výkop, tyto se oceňují cenami katalogu 800-1. 4. V cenách nejsou započteny náklady na násyp ze štěrkopisku, tyto se oceňují cenami souboru cen 271 5.-22.. Násyp pod základové konstrukce katalogu 801-1. 5. V cenách nejsou započteny náklady na uložení drenážní trubky, tyto se oceňují cenami souboru cen 212 57-2...Trativody z drenážních trubek katalogu 827-1. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zásep (tzv. zához) mezi rubem zdi a výkopem, tyto se oceňují cenami souboru cen 174... Zásep sypaninou z jakékoli horniny katalogu 800-1.						
			3,55+1,30		4,850				
			Součet		4,850				
20	M	spec2	zakrytová deska průběžná 800*400*80	ks	8,000	500,00		4 000,00	
			8		8,000				
			Součet		8,000				
	D	4	Vodorovné konstrukce					29 392,85	
21	K	430321515	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25	m3	0,555	2 600,00	860,00	1 920,30	CS ÚRS 2020 01
			2,50*1,00*0,15		0,375				
			0,30*0,30*1,00*2		0,180				
			Součet		0,555				
22	K	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,016	25 000,00	5 300,00	484,80	CS ÚRS 2020 01
			3,00*1,00*1,15*4,50/1000		0,016				
			Součet		0,016				
23	K	434191423	Osazování schodišťových stupňů kamenných s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů pemřlovaných nebo ostatních	m	7,000	89,00	370,00	3 213,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U cen -1441, -1443, -1461, -1462 je započtena podpěrná konstrukce visuté části stupňů. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky stupňů včetně uložení. 3. Dodávka stupňů se oceňuje ve specifikaci.						
			7*1,00		7,000				
			Součet		7,000				
24	M	spec1	stupeň přímý vibrolisovaný 1000*350*150mm	ks	7,000	900,00		6 300,00	
25	K	434311115	Stupně dusané z betonu prostého nebo prokládaného kamenem na terén nebo na desku bez potěru, se zahřazením povrchu tř. C 20/25	m	8,000	120,00	1 300,00	11 360,00	CS ÚRS 2020 01
			8*1,00		8,000				
			Součet		8,000				
26	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysné přímočarých zřízení	m2	1,050	100,00	295,00	414,75	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek bednění stupňů se určuje v m2 plochy stupnic a podstupnic.						
			7*0,15*1,00		1,050				
			Součet		1,050				
27	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysné přímočarých odstranění	m2	1,050	0,00	80,00	84,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek bednění stupňů se určuje v m2 plochy stupnic a podstupnic.						
			7*1,00*0,15		1,050				
			Součet		1,050				
28	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopisku	m2	48,000	57,00	15,00	3 456,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigolů dlažďených, které je započteno v cenách souborů cen 597. 6. - 1 Rigol dlažďený, 597 17- . 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlažďený z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráže a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláně, která se oceňuje u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svahování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>						
		VV	80,00*0,60			48,000			
		VV	Součet			48,000			
29	K	451579877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 100 mm ze	m2	240,000	7,00	2,00	2 160,00	CS ÚRS 2020 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigolů dlažďených, které je započteno v cenách souborů cen 597. 6. - 1 Rigol dlažďený, 597 17- . 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlažďený z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráže a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláně, která se oceňuje u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svahování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>						
		VV	80,00*0,60			48,000			
		VV	48*5 'Přepočtené koeficientem množství			240,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					29 928,82	
30	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	0,165	2 700,00	750,00	569,25	CS ÚRS 2020 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemněním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tlouštěk větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton klenb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řežány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>						
		VV	1,10*1,00*0,15			0,165			
		VV	Součet			0,165			
31	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	0,165	0,00	71,00	11,72	CS ÚRS 2020 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>						
		VV	1,00*1,10*0,15			0,165			
		VV	Součet			0,165			
32	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,006	25 000,00	5 300,00	181,80	CS ÚRS 2020 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Betonová podezdívka příček se oceňuje položkou 278 36-1111 souboru cen 278 36-11.1 - Výztuž základu (podezdívky) betonového</p>						
		VV	1,00*1,10*1,15*4,50/1000			0,006			
		VV	Součet			0,006			
33	K	634611121	Výplň dilatačních spár mazanin pískem a asfaltem tl. mazaniny do 100 mm, šířka spáry přes 10 do 20 mm	m	1,100	16,00	42,00	63,80	CS ÚRS 2020 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na 50 % zasypaní pískem a 50 % zalití asfaltem.</p>						
		VV	1,10			1,100			
		VV	Součet			1,100			
34	K	635111115	Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu ze šterkopísku	m3	1,103	650,00	600,00	1 378,75	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších.</i>						
	VV		pod schodiště						
	VV		2,10*1,00*1,050*0,5		1,103				
	VV		Součet		1,103				
35	K	635111141	Násyp ze štěrpkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého 8-16	m3	0,110	880,00	600,00	162,80	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších.</i>						
	VV		1,00*1,10*0,10		0,110				
	VV		Součet		0,110				
36	K	636311112	Kladení dlažby z betonových dlaždic na sucho na terče z umělé hmoty o rozměru dlažby 40x40 cm, o výšce terče přes 25 do 70 mm	m2	1,100	660,00	220,00	968,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozmístění terčů na připravenou podkladní konstrukci a položení dlažebních prvků na připravené terče. 2. Dodání dlaždic se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 2 %.</i>						
	VV		1,10*1,00		1,100				
	VV		Součet		1,100				
37	M	59245320	dlažba plošná betonová 400x400x45mm přírodní	m2	1,122	350,00		392,70	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,1*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		1,122				
38	K	637211122	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 60 mm	m2	40,000	490,00	165,00	26 200,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		80,00*0,50		40,000				
	VV		Součet		40,000				
	D	8	Trubní vedení					4 211,00	
39	K	877315261	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvorních vpustí DN 160	kus	1,000	1,00	220,00	221,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve ve specifikaci.</i>						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
40	M	56231166	vřok DN 160 se svislým odtokem plast 244x244mm/litina 226x226mm se sifonovou vložkou	kus	1,000	2 490,00		2 490,00	CS ÚRS 2020 01
41	K	tv1	vybourání stávající vpusti , úprava stáv.potrubí do 1m	kpl	1,000	0,00	1 500,00	1 500,00	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					8 214,79	
42	K	961021311	Bourání základů ze zdiva kamenného nebo smíšeného kamenného	m3	1,075	0,00	856,00	920,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		(3,55+0,75)*0,50*0,50		1,075				
	VV		Součet		1,075				
43	K	962022491	Bourání zdiva nadzákladového kamenného nebo smíšeného kamenného na maltu cementovou, objemu přes 1 m3	m3	2,064	0,00	1 210,00	2 497,44	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje cenami -2390 a -2391, popř. -2490 a - 2491 jako bourání zdiva kamenného nadzákladového.</i>						
	VV		(3,55+0,75)*1,20*0,40		2,064				
	VV		Součet		2,064				
44	K	963023611	Vybourání schodišťových stupňů oblých, rovných nebo kosých ze zdi kamenné jednostranné	m	3,000	0,00	511,00	1 533,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		4*0,75		3,000				
	VV		Součet		3,000				
45	K	963053937	Bourání železobetonových monolitických schodišťových ramen na schodnicích s vybouráním schodnic	m2	1,875	0,00	1 090,00	2 043,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		0,75*2,50		1,875				
	VV		Součet		1,875				
46	K	965042221	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,270	0,00	3 260,00	880,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,20*0,75*0,30		0,270				
	VV		Součet		0,270				
47	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	0,270	0,00	1 260,00	340,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,20*0,75*0,30		0,270				
	VV		Součet		0,270				
	D	997	Přesun sutě					18 578,29	
48	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	10,181	0,00	598,00	6 088,24	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se oceňují cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</i>						
49	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	10,181	0,00	234,00	2 382,35	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
50	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	142,534	0,00	10,20	1 453,85	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
	VV		10,181*14 'Přepočtené koeficientem množství		142,534				
51	K	997013602	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	10,181	850,00	0,00	8 653,85	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.						
	D	998	Přesun hmot					10 006,80	
52	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	33,356	0,00	300,00	10 006,80	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					24 702,28	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					2 502,28	
53	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	10,453	0,00	21,10	220,56	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.						
	VV		stýčná stěna suterénu						
	VV		(6*0,30+0,35)*1,30*0,5+1,25*0,30		1,773				
	VV		nové zdivo						
	VV		(0,30+3,55+1,30)*1,20		6,180				
	VV		2,20*1,25*0,50+(1,25+1,00)*0,50		2,500				
	VV		Součet		10,453				
54	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,004	50 300,00		201,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		10,453*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,004				
55	K	711491273	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše svislé S z novopvé fólie	m2	6,305	11,00	44,00	346,78	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet souvislé plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. 2. Cenou -1175 lze oceňovat i přípevnění izolace na ploše svislé. 3. Cenami -1171 až -1273 lze oceňovat i izolace proti zemní vlhkosti. 4. V ceně -1177 jsou započteny i náklady na navrtání, osazení hmoždinek a zatmělení.						
	VV		(3,55+1,30)*1,30		6,305				
	VV		Součet		6,305				
56	M	28323515	fólie drenážní novopvé 4-vrstvá v 9mm	m2	7,566	228,00		1 725,05	CS ÚRS 2020 01
	VV		6,305*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		7,566				
57	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	0,009	0,00	966,00	8,69	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
	D	767	Konstrukce zámečnické					22 200,00	
58	K	zam1	zábradlí včetně uzav branky - viz.výkr. C09		5,550	0,00	4 000,00	22 200,00	
	VV		2*1,15+3,55-0,30		5,550				
	VV		Součet		5,550				