

Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: **28** **Plot ZŠ Oldřichovice**

Zhotovitel: Babjarčík s.r.o. IČO: 27790037
 Oldřichovice 199 DIČ: CZ27790037
 73961 Třinec

Objednatel: Základní škola a mateřská škola, Třinec, Oldřichovice 275, příspěvková organizace IČO: 70983739
 275 DIČ:
 73961 Třinec-Oldřichovice

Základ pro sníženou DPH:	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH:	21 %	337 950,00 CZK
Základní DPH	21 %	70 969,50 CZK
Zaokrouhlení:		0,00 CZK
Cena celkem:		408 919,50 CZK

v Třinec dne 06.04.2020

Stavební firma
Babjarčík s.r.o.
Oldřichovice 199
IČO: 27790037

 Za zhotovitele

Základní škola a mateřská škola,
739 61 Třinec, Oldřichovice 275,
příspěvková organizace
IČO: 709 837 39

 Za objednatele

Stavba:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	List č. 2
---------	----	----------------------	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název	Celkem bez DPH	Základ snížené daně	Základ základní daně
Stavba		337 950,00	0,00	337 950,00
<i>Stavební objekt</i>				
28	Plot ZŠ Oldřichovice	337 950,00	0,00	337 950,00
2	230 - Oprava havarijního ...	337 950,00	0,00	337 950,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV	44 896,82	0,00000
2	Zakládání	HSV	12 588,71	9,66541
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	226 741,51	9,70880
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV	12 506,22	0,00000
997	Přesun sutě	HSV	18 525,96	0,00000
998	Přesun hmot	HSV	8 622,01	0,00000
VRN3	Zařízení staveniště	HSV	11 867,54	0,00000
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV	2 201,23	0,00351
			337 950,00	19,37772

Stavba:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	List č.4
---------	----	----------------------	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **28**

Plot ZŠ Oldřichovice

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace rozpočtů

Číslo	Název	Počet položek
2	230 - Oprava havarijního ...	38
		38

Rekapitulace DPH

Základ pro sníženou DPH:	15 %	0,00
Snížená DPH	15 %	0,00
Základ pro základní DPH:	21 %	337 950,00
Základní DPH	21 %	70 969,50

Celkem s DPH

408 919,50

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Cena
1	Zemní práce	44 896,82
2	Zakládání	12 588,71
3	Svislé a kompletní konstrukce	226 741,51
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 506,22
997	Přesun sutě	18 525,96
998	Přesun hmot	8 622,01
VRN3	Zařízení staveniště	11 867,54
783	Dokončovací práce - nátěry	2 201,23
		337 950,00

Položkový soupis

Stavba:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	List č. 6
Objekt:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	
Soupis:	2	230 - Oprava havarijního ...	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
Díl: 1 Zemní práce							
	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem	m3	1,17800	5 063,48	5 964,78	RTS 20/1
		korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,					
		Poznámka k souboru cen:					
		1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopisti při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup.					
		2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu.					
		3. Vodorovné přemístění materiálu nad 20 m z rozbouřených konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku.					
		4. Svislé přemístění materiálu z rozbouřených konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 161 10-11 Svislé přemístění výkopku.					
		5. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou; toto bourání se ocení individuálně.					
		6. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouřením.					
		7. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky.					
	Výkaz výměr:	základové patky stávajícího plotu:					
		0,03927*30:					
		1,178		1,17800			
	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky ručním motorovým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm	m	50,40000	284,83	14 355,43	URS
		Poznámka k souboru cen:					
		1. Ceny -1321 až -1323 jsou určeny pro vrtání ručním vrtákem v hlinitých a hlinitopísčitých horninách bez příměsí kamenů.					
	Výkaz výměr:	(3+2+44+6+1)*0,9:					
		50,4		50,40000			
	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	3,97400	282,84	1 124,01	RTS 20/1
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,					
		Poznámka k souboru cen:					
		1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší.					
		2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území.					
		3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek;					
		b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně.					
		4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.					
		5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopisti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.					
		6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.					
	Výkaz výměr:	základy pod nové sloupky:					
		(0,512+0,256+2,8275)+(0,064+0,032+0,28275):					
		3,974		3,97000			
	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	3,97400	38,57	153,28	RTS 20/1
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.					
		Poznámka k souboru cen:					
		1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku 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 výkopisti nebo na násypisti.					
		3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypisti; 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					

Položkový soupis

Stavba:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	List č. 7
Objekt:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	
Soupis:	2	230 - Oprava havarijního ...	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Gen.soust.
------------	-------	----	----------	---------	------	------------

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 dopravu materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

Výkaz výměr:

základy pod nové sloupky:

(0,512+0,256+2,8275)+(0,064+0,032+0,28275):

3,974

3,97000

5	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	3,97400	192,85	766,39	RTS 20/I
---	--------------	--	----	---------	--------	--------	----------

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 loď 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 lodí k těžnici druhé lodí, 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.

Výkaz výměr:

základy pod nové sloupky:

(0,512+0,256+2,8275)+(0,064+0,032+0,28275):

3,974

3,97000

6	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	3,97400	21,56	85,68	RTS 20/I
---	--------------	---------------------------------------	----	---------	-------	-------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro sypaniny odebírané z hald, pro hlínu apod.

2. Cenu 20-1101 lze použít i pro:

a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu,

b) uložení výkopku do násypů pod vodou.

3. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhuťněním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubni terénu.

4. Cenu 10-1131 lze použít i pro ukládání sypaniny z hornin nesoudržných i soudržných společně bez možností jejich rozřídění.

5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřený podle ustanovení čl. 3571

Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m3na objektu. Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m3 na objektu, se ocení individuálně.

6. Ceny jsou určeny pro míru zhuťnění určenou projektem:

a) pro ceny -1101 až -1105 v % výsledku zkoušky PS,

b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlosti l(d),

c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie.

7. Ceny nelze použít:

a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází části A 03, případně cenovými normativy podle části A 31,

b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp objektů.

8. Cena 20-1101 neplatí pro uložení výkopku nebo ornice při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopisté na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady, podél výkopu.

9. Horninami soudržnými se rozumějí takové horniny, u nichž zdrojem pevnosti jsou molekulární a chemické vazby mezi částicemi horniny. Jde o horniny, které jsou schopny plastických deformací.

10. Horninami nesoudržnými se rozumějí horniny, u nichž hlavním zdrojem pevnosti ve smyku je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi horniny.

11. Horninami sypkými se rozumějí horniny III. skupiny podle ČSN 72 1002 se zrnem do 125 mm. Množství zm velikosti přes 125 mm může být nejvýše 5 % objemu.

12. Horninami kamenitými se rozumějí nestmelené úlomkovité horniny skalní a sypké se zrnem přes 125 mm. Množství zm velikosti přes 125 mm musí být vyšší než 5 % objemu.

13. Ceny pro uložení soudržných hornin lze použít, jestliže jejich přirozená vlhkost při ukládání do násypu není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkoušky PS na neredukovaný materiál. Je-li vlhkost při ukládání sypaniny do násypu vyšší, ocení se uložení sypaniny individuálně.

14. Zajišťuje-li se předepsané zhuťnění násypu přesypáním podle čl. 120 ČSN 73 3050, ocení se odstranění přesypané části cenami 122 . 0-71 Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách

Výkaz výměr:

základy pod nové sloupky:

(0,512+0,256+2,8275)+(0,064+0,032+0,28275):

Položkový soupis

Stavba:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	List č. 8
Objekt:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	
Soupis:	2	230 - Oprava havarijního ...	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
		3,974		3,97000			
7	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 vysevem včetně utážení parkového v, rovině nebo na svahu do 1:5 - včetně osiva	m2	175,00000	18,49	3 235,75	URS
	Výkaz výměr:	175: 175		175,00000			
8	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	175,00000	109,78	19 211,50	URS
	Výkaz výměr:	175: 175		175,00000			
Celkem za: 1 Zemní práce						44 896,82	
<hr/>							
Díl:	2	Zakládání					
9	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32, mm	m3	0,37900	1 394,43	528,49	URS
	Výkaz výměr:	(0,064+0,032+0,28275): 0,379		0,38000			
10	272321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) klenby z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C, 25/30 - základy sloupků branky B1 a bran BR2 a BR3	m3	0,76800	2 976,77	2 286,16	URS
	Výkaz výměr:	0,512+0,256: 0,768		0,77000			
11	279311961	Základové zdi z betonu prostého bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25	m3	2,82600	3 164,66	8 943,33	URS

Položkový soupis

Stavba:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	List č. 9
Objekt:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	
Soupis:	2	230 - Oprava havarijního ...	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
		1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na zřízenou betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpávání suspenze s přepouštěním na určité 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. 3. V cenách nejsou započteny náklady na bednění; tyto se oceňují cenami souboru cen 279 35-11 Bednění základových zdí.					
	Výkaz výměr:	2,826: 2,826		2,82600			
12	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků	t	0,02800	29 668,95	830,73	RTS 20/1
	Výkaz výměr:	16,8*0,888*0,001: 56,7*0,222*0,001: 0,028		0,03000			
Celkem za: 2		Zakládání				12 588,71	

Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce					
13	338171123R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,60 m, do předem vrtaných šachet trubkových nebo profilovaných 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 podezdívka nebo podhrabová deska. 5. Montáž pleťva se oceňuje cenami souboru cen 348 17 Osazení oplocení. 6. V cenách osazování do zemního vrutu je započten i štěrk fixující sloupek.	kus	50,00000	299,65	14 982,50	RTS 20/1
	Výkaz výměr:	44+6: 50		50,00000			
14	55342153	plotový sloupek pro svařované panely čtvercový 60x60mm dl 2,5-3,0m, Zn + povrchová úprava PVC, zelené (RAL 6005)	kus	6,00000	605,24	3 631,44	URS
	Výkaz výměr:	6: 6		6,00000			
15	55342152	plotový sloupek pro svařované panely čtvercový 60x60mm dl 2,0m Zn + povrchová úprava PVC zelený (RAL, 6005)	kus	44,00000	452,95	19 929,80	URS
	Výkaz výměr:	44: 44		44,00000			
16	348101210	D + M vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2 - branka B1 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.	kus	1,00000	9 889,61	9 889,61	URS
	Výkaz výměr:	1: 1		1,00000			
17	348101230	D + M vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 6 m2 - brány BR2 a BR3 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.	kus	2,00000	16 416,68	32 833,36	URS
	Výkaz výměr:	2:					

Položkový soupis

Stavba:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	List č. 10
Objekt:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	
Soupis:	2	230 - Oprava havarijního ...	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Gen.soust.
		2		2,00000			
18	348121221	D + M Osazení podhrabových desek délky do 3 m na ocelové plotové sloupky, včetně Zn držáků výšky 200, mm 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.	kus	51,00000	964,24	49 176,24	URS
	Výkaz výměr:	51: 51		51,00000			
19	348171143	Montáž oplocení z dílců kovových panelových svařovaných, na ocelové profilované sloupky, výšky přes, 1,0 do 1,5 m - ozn. PSP1 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.	m	112,00000	216,59	24 258,08	URS
	Výkaz výměr:	(24,65+38,2+2,5+30,0+16,65): 112		112,00000			
20	55342411R	panel plotový ocel. drát; d 1 = 5,0 mm; d 2 = 5,0 mm; oka 50 x 200 mm; h = 193,0 cm; l = 251,0 cm; povrch pozink, PE nástřik	kus	45,00000	1 307,90	58 855,50	RTS 20/ I
	Výkaz výměr:	45: 45		45,00000			
21	348171146	Montáž panelového svařovaného oplocení výšky přes 1,5 do 2,0 m - ozn. PSP3 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.	m	15,50000	225,49	3 495,10	URS
	Výkaz výměr:	(10,0+5,50): 15,5		15,50000			
22	55342412R	panel plotový ocel. drát; d 1 = 5,0 mm; d 2 = 5,0 mm; oka 50 x 200 mm; h = 203,0 cm; l = 251,0 cm; povrch pozink	kus	6,00000	1 614,98	9 689,88	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	6: 6		6,00000			
Celkem za: 3		Svislé a kompletní konstrukce				226 741,51	

Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Gen.soust.
23	966071711	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m, zabetonovaných Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.	kus	50,00000	44,50	2 225,00	URS
	Výkaz výměr:	50: 50		50,00000			
24	966071821	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m 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.	m	73,65000	56,67	4 173,75	URS
	Výkaz výměr:	(24,65+40,45)+3,0+(2,8+2,75): 73,65		73,65000			
25	966072811	Rozebrání oplocení zdílců rámových na ocelové sloupky, výšky přes 1 do 2 m, včetně nadstavby sítě, (do výšky 2,3 m)	m	57,00000	98,89	5 636,73	URS

Položkový soupis

Stavba:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	List č. 11
Objekt:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	
Soupis:	2	230 - Oprava havarijního ...	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
		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.					
	Výkaz výměr:	(30,0+16,8+10,0)+0,2: 57		57,00000			
26	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě do 2 m2	kus	1,00000	174,06	174,06	URS
		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	Výkaz výměr:	1: 1		1,00000			
27	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 2 do 6 m2	kus	2,00000	148,34	296,68	URS
		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	Výkaz výměr:	2: 2		2,00000			
Celkem za: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 506,22	

Díl:	997	Přesun sutě					
28	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	19,37800	143,40	2 778,81	URS
		Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.					
29	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za, každý další i započatý 1 km	t	19,37800	12,56	243,39	URS
		Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.					
30	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m	t	19,37800	346,14	6 707,50	URS
		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu provedenou výškou 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), užití se pro ocenění vodorovně dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
31	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do, Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	19,37800	453,93	8 796,26	URS
		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené vsouboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených vsouboru 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.					
Celkem za: 997		Přesun sutě				18 525,96	

Díl:	998	Přesun hmot					
32	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	19,37400	445,03	8 622,01	URS
		Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -2111 lze použít i pro oplocení ze sloupků a dílců prefabrikovaných dřevěných, kovových nebo železobetonových					

Položkový soupis

Stavba:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	List č. 12
Objekt:	28	Plot ZŠ Oldřichovice	
Soupis:	2	230 - Oprava havarijního ...	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
Celkem za: 998 Přesun hmot					8 622,01	

Díl:	783	Dokončovací práce - nátěry					
33	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	10,63400	19,78	210,34	URS
	Výkaz výměr:	nátěr stávající posuvné brány, včetně sloupků, pojezdu, apod.: (6,1*1,5)+(0,7422*2): 10,634		10,63400			
34	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	10,63400	68,54	728,85	URS
	Výkaz výměr:	nátěr stávající posuvné brány, včetně sloupků, pojezdu, apod.: (6,1*1,5)+(0,7422*2): 10,634		10,63400			
35	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	10,63400	118,68	1 262,04	URS
	Výkaz výměr:	nátěr stávající posuvné brány, včetně sloupků, pojezdu, apod.: (6,1*1,5)+(0,7422*2): 10,634		10,63400			
Celkem za: 783 Dokončovací práce - nátěry						2 201,23	

Díl:	VRN3	Zařízení staveniště					
36	030001000	Zařízení staveniště, včetně vytyčení stávajících IS a jejich ochranných pásem v terénu	ks	1,00000	4 944,81	4 944,81	URS
37	033203000	Energie pro zařízení staveniště	ks	1,00000	1 977,92	1 977,92	URS
38	039002000	Zrušení zařízení staveniště	ks	1,00000	4 944,81	4 944,81	URS
Celkem za: VRN3 Zařízení staveniště						11 867,54	

Stavba:	27 Karpentná	List č. 2
---------	--------------	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název	Celkem bez DPH	Základ snížené daně	Základ základní daně
Stavba		175 600,00	0,00	175 600,00
<i>Stavební objekt</i>				
27	Karpentná plot	175 600,00	0,00	175 600,00
2	130 - Oprava havarijního ...	175 600,00	0,00	175 600,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV	41 044,83	0,00000
2	Zakládání	HSV	5 347,02	4,54595
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	97 641,64	5,09884
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV	12 236,85	0,00000
997	Přesun sutě	HSV	2 996,55	0,00000
998	Přesun hmot	HSV	4 338,42	0,00000
VRN3	Zařízení staveniště	HSV	11 994,69	0,00000
			175 600,00	9,64479

Stavba:	27	Karpentná	List č.4
---------	----	-----------	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **27**

Karpentná plot

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace rozpočtů

Číslo	Název	Počet položek
2	130 - Oprava havarijního ...	30
		30

Rekapitulace DPH

Základ pro sníženou DPH:	15 %	0,00
Snížená DPH	15 %	0,00
Základ pro základní DPH:	21 %	175 600,00
Základní DPH	21 %	36 876,00

Celkem s DPH

212 476,00

Stavba:	27	Karpentná	List č.5
---------	----	-----------	----------

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Cena
1	Zemní práce	41 044,83
2	Zakládání	5 347,02
3	Svislé a kompletní konstrukce	97 641,64
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 236,85
997	Přesun sutě	2 996,55
998	Přesun hmot	4 338,42
VRN3	Zařízení staveniště	11 994,69
		175 600,00

Položkový soupis

Stavba:	27	Karpentná	List č. 6
Objekt:	27	Karpentná plot	
Soupis:	2	130 - Oprava havarijního ...	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
Díl: 1 Zemní práce							
1	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem	m3	2,80000	5 117,72	14 329,62	RTS 20/ I
	Výkaz výměr:	<p>korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopu při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu. Vodorovné přemístění materiálu nad 20 m z rozbouřených konstrukcí ve výkopu se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Svislé přemístění materiálu z rozbouřených konstrukcí ve výkopu se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 161 10-11 Svislé přemístění výkopku. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou; toto bourání se ocení individuálně. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouřením. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky. 					
		základové patky stávajícího plotu:					
		2,8:					
		2,8		2,80000			
2	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky ručním motorovým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm	m	23,40000	287,87	6 736,16	URS
	Výkaz výměr:	<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny -1321 až -1323 jsou určeny pro vrtání ručním vrtákem v hlinitých a hlinitopísčících horninách bez příměsí kamenů. 					
		(14+12)*0,9:					
		23,4		23,40000			
3	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	2,60000	285,87	743,26	RTS 20/ I
	Výkaz výměr:	<p>kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovnanin, plůtek a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení <ol style="list-style-type: none"> v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti Individuálně. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopu a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 					
		základy nového plotu:					
		2,6:					
		2,6		2,60000			
4	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	2,60000	38,98	101,35	RTS 20/ I
	Výkaz výměr:	<p>po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla na terénu ve výkopu nebo na násypu. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrutí výkopku na násypu; toto rozhrutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 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 					

Položkový soupis

Stavba:	27	Karpentná	List č. 7
Objekt:	27	Karpentná plot	
Soupis:	2	130 - Oprava havarijního ...	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
		<p>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.</p> <p>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.</p> <p>6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
		Výkaz výměr:					
		2,6:					
		2,6		2,60000			
5	167101101R00	<p>Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m³, z hominy 1 až 4</p> <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 loď 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 lodí k těžnici druhé lodí, 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 hominy.</p>	m ³	2,60000	194,92	506,79	RTS 20/ I
		Výkaz výměr:					
		2,6:					
		2,6		2,60000			
6	171201101R00	<p>Uložení sypaniny do násypů nezhuťných</p> <p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro sypaniny odebírané z hald, pro hlušinu apod. 2. Cenu 20-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopku na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m³ uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhuťněním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 4. Cenu 10-1131 lze použít i pro ukládání sypaniny z homin nesoudržných i soudržných společně bez možnosti jejich rozřídění. 5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřený podle ustanovení čl. 3571 Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m³ na objektu. Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m³ na objektu, se ocení individuálně. 6. Ceny jsou určeny pro míru zhuťnění určenou projektem: a) pro ceny -1101 až -1105 v % výsledku zkoušky PS, b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlosti l(d), c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie. 7. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází části A 03, případně cenovými normativy podle části A 31, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp objektů. 8. Cenu 20-1101 neplatí pro uložení výkopku nebo ornice při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopistiště na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady, podél výkopu. 9. Horninami soudržnými se rozumějí takové hominy, u nichž zdrojem pevnosti jsou molekulární a chemické vazby mezi částicemi hominy. Jde o hominy, které jsou schopny plastických deformací. 10. Horninami nesoudržnými se rozumějí hominy, u nichž hlavním zdrojem pevnosti ve smyku je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi hominy. 11. Horninami sypkými se rozumějí hominy III. skupiny podle ČSN 72 1002 se zrnem do 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm může být nejvýše 5 % objemu. 12. Horninami kamenitými se rozumějí nestmelené úlomkovité hominy skalní a sypké se zrny přes 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm musí být vyšší než 5 % objemu. 13. Ceny pro uložení soudržných homin lze použít, jestliže jejich přirozená vlhkost při ukládání do násypu není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkoušky PS na neredukovaný materiál. Je-li vlhkost při ukládání sypaniny do násypu vyšší, ocení se uložení sypaniny individuálně. 14. Zajišťuje-li se předepsané zhuťnění násypu přesypáním podle čl. 120 ČSN 73 3050, ocení se odstranění přesypané části cenami 122 . 0-71 Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách</p>	m ³	2,60000	21,79	56,65	RTS 20/ I
		Výkaz výměr:					
		2,6:					
		2,6		2,60000			

Položkový soupis

Stavba:	27	Karpentná	List č. 8
Objekt:	27	Karpentná plot	
Soupis:	2	130 - Oprava havarijního ...	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
7	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v, rovině nebo na svahu do 1:5 - včetně osiva	m2	140,00000	18,70	2 618,00	URS
	Výkaz výměr:	140: 140		140,00000			
8	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	140,00000	113,95	15 953,00	URS
	Výkaz výměr:	140: 140		140,00000			
Celkem za: 1 Zemní práce						41 044,83	

Díl:	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
2		Zakládání					
9	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovněním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32, mm	m3	0,18400	1 409,40	259,33	URS
	Výkaz výměr:	0,18382: 0,184		0,18000			
10	279311961	Základové zdi zbetonu prostého bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25	m3	1,69100	3 008,69	5 087,69	URS
	Výkaz výměr:	1,4703: 1,47*1,15 Přepočtené koeficientem množství: 1,691		1,69000			
Celkem za: 2 Zakládání						5 347,02	

Díl:	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
3		Svislé a kompletní konstrukce					
11	338171123R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,60 m, do předem vrtaných šachet	kus	26,00000	302,87	7 874,62	RTS 20/I

Položkový soupis

Stavba:	27	Karpentná	List č. 10
Objekt:	27	Karpentná plot	
Soupis:	2	130 - Oprava havarijního ...	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
9	55342412R	panel plotový ocel. drát; d 1 = 5,0 mm; d 2 = 5,0 mm; oka 50 x 200 mm; h = 203,0 cm; l = 251,0 cm; povrch pozink	kus	11,00000	1 632,29	17 955,19	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	11: 11		11,00000			
Celkem za: 3						97 641,64	

Díl:	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
20	966071711	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m, zabetonovaných Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.	kus	25,00000	313,87	7 846,75	URS
	Výkaz výměr:	25: 25		25,00000			
21	966071821	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m 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.	m	70,50000	57,28	4 038,24	URS
	Výkaz výměr:	70,5: 70,5		70,50000			
22	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě do 2 m ² Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.	kus	2,00000	175,93	351,86	URS
	Výkaz výměr:	2: 2		2,00000			
Celkem za: 9						12 236,85	

Díl:	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
997		Přesun sutě					
23	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.	t	2,16600	144,94	313,94	URS
24	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.	t	21,66000	12,70	275,08	URS
	Výkaz výměr:	2,166*10: 21,66		21,66000			
25	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu provedenou výškou budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlužení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.	t	2,16600	652,71	1 413,77	URS

Položkový soupis

Stavba:	27	Karpentná	List č. 9
Objekt:	27	Karpentná plot	
Soupis:	2	130 - Oprava havarijního ...	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
		trubkových nebo profilovaných					
		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 podezdívka 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 štěrk fixující sloupek.					
	Výkaz výměr:	12+14: 26		26,00000			
12	55342153	plotový sloupek pro svařované panely čtvercový 60x60mm dl 2,5-3,0m, Zn + povrchová úprava PVC, zelené (RAL 6005)	kus	12,00000	611,74	7 340,88	URS
	Výkaz výměr:	12: 12		12,00000			
13	55342152	plotový sloupek pro svařované panely čtvercový 60x60mm dl 2,0m Zn + povrchová úprava PVC zelený (RAL, 6005)	kus	14,00000	457,80	6 409,20	URS
	Výkaz výměr:	14: 14		14,00000			
14	348121221	D + M Osazení podhrabových desek délky do 3 m na ocelové plotové sloupky, včetně Zn držáků výšky 200, mm	kus	25,00000	974,75	24 368,75	URS
		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.					
	Výkaz výměr:	25: 25		25,00000			
15	348171120	D + M Montáž pletiva oplocení výšky 1,5 m	m	5,00000	299,87	1 499,35	URS
		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	Výkaz výměr:	5: 5		5,00000			
16	348171143	Montáž oplocení z dílců kovových panelových svařovaných, na ocelové profilované sloupky, výšky přes, 1,0 do 1,5 m - ozn. PSP1	m	34,10000	218,91	7 464,83	URS
		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	Výkaz výměr:	34,10: 34,1		34,10000			
17	55342411R	panel plotový ocel. drát; d 1 = 5,0 mm; d 2 = 5,0 mm; oka 50 x 200 mm; h = 193,0 cm; l = 251,0 cm; povrch pozink, PE nástřik	kus	14,00000	1 321,92	18 506,88	RTS 20/ I
	Výkaz výměr:	14: 14		14,00000			
18	348171146	Montáž panelového svařovaného oplocení výšky přes 1,5 do 2,0 m - ozn. PSP2	m	27,30000	227,91	6 221,94	URS
		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	Výkaz výměr:	12,3+15,0: 27,3		27,30000			

Položkový soupis

Stavba:	27	Karpentná	List č. 11
Objekt:	27	Karpentná plot	
Soupis:	2	130 - Oprava havarijního ...	

Poř. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Cen.soust.
26 997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do, Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	2,16600	458,80	993,76	URS

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené vsouboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených vsouboru cen se oceňuje individuálně.
3. Vcenách 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.

Celkem za: 997 Přesun sutě 2 996,55

Díl: 998 Přesun hmot						
27 998001123	Přesun hmot pro demolice objektů výšky do 21 m	t	9,64500	449,81	4 338,42	URS

Celkem za: 998 Přesun hmot 4 338,42

Díl: VRN3 Zařízení staveniště						
28 005121R	Zařízení staveniště	ks	1,00000	4 997,78	4 997,78	RTS 20/1
29 033203000	Energie pro zařízení staveniště	ks	1,00000	1 999,13	1 999,13	URS
30 039002000	Zrušení zařízení staveniště	ks	1,00000	4 997,78	4 997,78	URS

Celkem za: VRN3 Zařízení staveniště 11 994,69

Seznam poddodavatelů

kterým má dodavatel v úmyslu zadat jednu nebo více částí předmětné veřejné zakázky

Název veřejné zakázky: „Oprava havarijního stavu plotu ZŠ Oldřichovice a ZŠ Karpentná“

Název veřejného zadavatele: **Základní škola a mateřská škola Třinec, Oldřichovice 275, p.o.**
Oldřichovice 275, 739 61 Třinec
IČ: 70983739

jako dodavatel nemám v úmyslu zadat část veřejné zakázky jiné osobě (poddodavateli).

Miroslav Babjarčík, jednatel společnosti Babjarčík s. r. o.

V Třinci dne 6.4.2020


Stavební firma
Babjarčík s.r.o.
Oldřichovice 199
IČO: 27790037