



KUJIP01AVDXA

DODATEK Č. 3 KE SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřené dne 21. 08. 2018, ve znění Dodatku č.1 a Dodatku č.2 dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) na akci:

„Výstavba výjezdové základny Ledeč nad Sázavou“

I. Smluvní strany

*kw sml 6805/18
0 1449*

Objednatel: Kraj Vysočina

IČO: 708 90 749
DIČ: CZ70890749
se sídlem: Jihlava, Žižkova 57/1882, PSČ 587 33
zastoupený: MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtmanem kraje, k podpisu pověřen Ing. Martin Kukla, náměstek hejtmána kraje pro oblast ekonomiky a majetku

zástupce pro věci technické: Ing. Kalina Jan
Tel: 564 602 419/ 724 650 121
bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s.
číslo účtu: 4211080627/6800

Zhotovitel: WANDEL CZECH s.r.o.

IČO: 289 77 955
DIČ: CZ28977955
se sídlem: Havlíčkova 408, 584 01 Ledeč nad Sázavou
zastoupený: Martinem Vavříčkou
zástupce pro věci smluvní: Martin Vavříčka
zástupce pro věci technické: Miroslav Potěšil
tel./e-mail: 732 566 725/ m.potesil@wandel.cz
osoba pověřená vedením stavby: Ing. Jiří Pik
tel./e-mail: 728 122 769/ Pik.Jiri@seznam.cz
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: 107-4144640267/0100
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v HK, oddíl C, vložka 31813

II. Předmět dodatku

Předmětem tohoto Dodatku č. 3 ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 21. 08. 2018, ve znění Dodatku č.1 a Dodatku č.2 (dále jen „Smlouva“) je změna předmětu díla a ceny díla jako celku v důsledku nutnosti provedení dodatečných stavebních prací, jejichž potřeba vznikla v průběhu realizace díla a které jsou nezbytné pro dokončení akce. Změny jsou vyvolány požadavky dotčených orgánů k změně stavby před dokončením (úprava stávajícího sjezdu pro potřeby příspěvkové organizace Gymnázium, VOŠ a SOŠ Ledeč nad Sázavou), která nabyla právní moci 22. 6. 2019.

Smluvní strany se proto dohodly v souladu s čl. 2, odst. 2.5. a 2.6. Smlouvy na uzavření Dodatku č.3, kterým se mění níže uvedená ustanovení Smlouvy takto:

2) Čl. 2. Předmět díla

Předmět díla se mění (rozšiřuje a zužuje) v rozsahu víceprací a méněprací uvedených v Rekapitulaci změnového rozpočtu, který je nedílnou součástí tohoto dodatku.

3) Čl. 4. Cena za dílo, odst. 4.2. se mění a nově zní takto:

4.2. Cena předmětu díla je sjednaná takto:

Cena díla bez DPH:	10 299 737,80 Kč
DPH 21%:	2 162 944,94 Kč
Cena celkem s 21% DPH:	12 462 682,74 Kč

slovy: dvanáctmilionůčtyřistašedesátdvatisícšestsetosmdesát dva, 74/100 korun českých

Rekapitulace ceny:

Cena díla před uzavřením dodatku č. 3 bez DPH:	9 919 947,27 Kč
DPH 21%:	2 083 188,93 Kč
Cena celkem s 21% DPH:	12 003 136,20 Kč

Cena víceprací a méněprací:

Cena víceprací bez DPH:	393 931,24 Kč
Cena méněprací bez DPH:	- 14 140,71 Kč
Cena více-méněprací bez DPH:	379 790,53 Kč

Cena díla po uzavření Dodatku č. 3

Cena díla bez DPH:	10 299 737,80 Kč
---------------------------	-------------------------

III. Ostatní ustanovení

Ostatní ujednání Smlouvy o dílo se nemění. Obě strany potvrzují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem tohoto dodatku a souhlasí s ním.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu tohoto dodatku i smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní Kraj Vysočina a splnění této povinnosti doloží průkazným způsobem zhotoviteli. Smluvní strany současně berou na vědomí, že v případě nesplnění zákonné povinnosti je dodatek Smlouvy do tří měsíců od jejího podpisu bez dalšího zrušen od samého začátku.

Tento dodatek Smlouvy o dílo je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž po oboustranném podpisu obdrží 2 stejnopisy objednatel a 2 stejnopisy zhotovitel.

Příloha: Změnový rozpočet ZL 7

V Ledči nad Sázavou, dne 1.1.2019

V Jihlavě, dne 15. 07. 2019

za zhotovitele:

WANDEL CZECH s.r.o.

Havlíčková 408
584 01 Ledec nad Sázavou
IČ: 28977955 DIČ: CZ28977955
Tel. 777 728 220

Martin Vavříčka
Jednatel

za objednatele:

Ing. Martin Kukla, náměstek hejtmána
kraje pro oblast ekonomiky a majetku

Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

NEKAPITULACE OBJEKTU STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R5678070

Stavba: Výstavba výjezdové základny ZZS kraje Vysočina - Ledec n.S. - změnový list ZL7

Místo: Ledec nad Sázavou, Koželská ul. 564

Datum: 28. 6. 2019

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava

Projektant: PROJEKT CENTRUM NOVA
s.r.o., 393 01 Pelhřimov

Uchazeč: WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, Ledec n.Sáz.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

		379 790,54	459 546,55
R5678070	Změnový list ZL7 - úpravy objektu ZZS, úpravy stávajícího sjezdu do areálu školy	379 790,54	459 546,55
R5678071	Přípočty (vícepráce)	393 931,25	476 656,81
R5678072	Odpočty (méněpráce)	-14 140,71	-17 110,26

KAPITULACE STAVBY

Kód: R5678070

Stavba: Výstavba výjezdové základny ZZS kraje Vysočina - Ledec n.S. - změnový list ZL7

KSO:

Místo: Ledec nad Sázavou, Koželská ul. 564

Zadavatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava

Uchazeč:

WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, Ledec n.Sáz.

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o., 393 01 Pelhřimov

Zpracovatel:

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.

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2019

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

IČ: 28977955

DIČ: CZ28977955

IČ: 28094026

DIČ: CZ28094026

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

379 790,54

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	379 790,54	79 756,01
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

459 546,55

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba výjezdové základny ZZS kraje Vysočina - Ledec n.S. - změnový list ZL7

Objekt:

R5678070 - Změnový list ZL7 - úpravy objektu ZZS, úpravy stávajícího sjezdu do areálu školy

Soupis:

R5678071 - Přípočty (vícepráce)

KSO:

Místo: Ledec nad Sázavou, Koželská ul. 564

Zadavatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava

Uchazeč:

WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, Ledec n.Sáz.

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o., 393 01 Pelhřimov

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2019

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

IČ: 28977955

DIČ: CZ28977955

IČ: 28094026

DIČ: CZ28094026

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

393 931,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	393 931,25	21,00%	82 725,56
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

476 656,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba výjezdové základny ZZS kraje Vysočina - Ledec n.S. - změnový list ZL7

Objekt:

R5678070 - Změnový list ZL7 - úpravy objektu ZZS, úpravy stávajícího sjezdu do areálu školy

Soupis:

R5678071 - Přípočty (vícepráce)

Místo:

Ledeč nad Sázavou, Koželská ul. 564

Zadavatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava

Uchazeč:

WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, Ledec n.Sáz.

Datum:

28. 6. 2019

Projektant:

PROJEKT CENTRUM
NOVA s.r.o., 393 01
Pelhřimov

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

393 931,25

HSV - Práce a dodávky HSV

332 007,05

1 - Zemní práce	72 682,98
2 - Zakládání	13 211,45
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 578,90
4 - Vodorovné konstrukce	859,22
5 - Komunikace pozemní	132 030,10
8 - Trubní vedení	15 320,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	43 333,00
997 - Přesun sutě	31 776,13
998 - Přesun hmot	18 214,67
PSV - Práce a dodávky PSV	55 534,27
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	8 034,27
767 - Konstrukce zámečnické	47 500,00
M - Práce a dodávky M	6 389,93
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	6 389,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba výjezdové základny ZZS kraje Vysočina - Ledec n.S. - změnový list ZL7

Objekt:

R5678070 - Změnový list ZL7 - úpravy objektu ZZS, úpravy stávajícího sjezdu do areálu školy

Soupis:

R5678071 - Přípočty (vícepráce)

Místo:

Ledeč nad Sázavou, Koželská ul. 564

Datum: 28. 6. 2019

Zadavatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava

Projektant: PROJEKT CENTRUM
NOVA s.r.o., 393 01

Uchazeč:

WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, Ledec n.Sáz.

Zpracovatel: Delhřimov

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

Náklady soupisu celkem

393 931,25

D HSV Práce a dodávky HSV 332 007,05

D 1 Zemní práce 72 682,98

1	K	113106071	Rozebrání dlažeb při překozech vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	4,480	126,00	564,48
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár ze zámkové dlažby s ložem z kameniva				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"rozebrání dlažeb vozovek z vegetační dlažby s ložem z kameniva ručně - v místě nového základu přesunutých vrat"				
	VV		"část dlažby bude zpětně doplněna"				
	VV		(1,00+0,60)*(2,20+0,60)		4,480		
2	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	96,537	72,00	6 950,66
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 - pod stávající zpevněnou asfaltovou plochou"				
	VV		"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		$1/2 * (12,70 + 13,05) * 1/2 * (4,75 + 5,40) + 1/2 * (6,60 + 6,05) * 1/2 * (4,15 + 2,85) + 2,00 * 2,00 - 1/4 * \pi * (2,00)^2$		88,337		
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy a napojení na stávající chodník"				
	VV		1,75*1,40+1,65*1,00		4,100		
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě napojení na optickou síť Rowanet a napojení na nový chodník ze zámkové dlažby"				
	VV		2,05*2,00		4,100		
	VV		Součet		96,537		
3	K	113107171	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	88,337	167,00	14 752,28
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 - pod stávající zpevněnou asfaltovou plochou"				
VV			"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
VV			$1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2$			88,337	
VV			Součet			88,337	
4	K	113107181	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	96,537	40,00	3 861,48
PP			Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm				
VV			"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
VV			"nová položka"				
VV			"odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 = stávající zpevněná asfaltová plocha"				
VV			"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
VV			$1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2$			88,337	
VV			"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy a napojení na stávající chodník"				
VV			1,75*1,40+1,65*1,00			4,100	
VV			"v místě stávajícího chodníku v místě napojení na optickou síť Rowanet a napojení na nový chodník ze zámkové dlažby"				
VV			2,05*2,00			4,100	
VV			Součet			96,537	
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	16,000	57,60	921,60
PP			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				
VV			"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
VV			"nová položka"				
VV			"vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých - podél stávajícího sjezdu do areálu školy"				
VV			"do sutí"				
VV			8,00+1,00			9,000	
VV			"vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých - v místě rozšíření stávajícího sjezdu do areálu školy"				
VV			7,00			7,000	
VV			Součet			16,000	
6	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	2,500	41,00	102,50
PP			Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových				
VV			"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
VV			"nová položka"				
VV			"vytrhání obrub záhonových - podél stávajícího chodníku v místě rozšíření sjezdu do areálu školy"				
VV			"do sutí"				
VV			2,50			2,500	
7	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,320	453,00	597,96
PP			Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny				
VV			"soupis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
VV			"nová položka"				
VV			"příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení - vedení elektro NN a VN"				
VV			"hloubení rýhy pro kanalizační potrubí a uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
VV			1,00*1,10*0,60*2			1,320	
VV			Součet			1,320	
8	K	130951121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého strojně	m3	2,582	3 940,00	10 173,08
PP			Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně z betonu prostého neprokládaného				
VV			"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
VV			"nová položka"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdva z betonu prostého strojně - bourání základu a podezdívky stávajícího oplocení v místě rozšíření sjezdu"				
	VV		(0,40*0,50+0,15*0,20)*4,50		1,035		
	VV		"soupis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdva z betonu prostého strojně - bourání stávajícího topného kanálu a šachty v místě vsakovacího objektu"				
	VV		(1,20*1,00*2,60+1,00*1,00*1,30)*0,35		1,547		
	VV		Součet		2,582		
9	K	131111323	Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 300 mm - ručně s mechanickým vrtákem	m	6,400	500,00	3 200,00
	PP		Vrtání jamek pro plotové sloupky ručně mechanickým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"původní položka č. 1 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"vrtání jamek pro plotové sloupky D do 300 mm - ručně s mechanickým vrtákem - nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy -pro sloupky a vzpěry"				
	VV		"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
	VV		0,80*(3+1)		3,200		
	VV		"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
	VV		0,80*(2+2)		3,200		
	VV		Součet		6,400		
10	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	26,046	251,00	6 537,55
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 3 -změnovým listem ZL4 došlo k úpravě položek z důvodů změny třídy těžitelnosti hornin -původně hornina tř. 4, nově hornina tř. 3"				
	VV		"původní položka č. 3 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"z důvodu nevyhovujících výsledků zkoušky únosnosti podloží pod asfaltovými plochami je nutné provést odtěžení nevyhovující vrstvy tl. 150 mm"				
	VV		"pod asfaltovými plochami včetně rozšíření plochy pod přilehlými silničními obrubníky"				
	VV		"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		$(1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2)*0,15$		13,250		
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,75*1,40*(0,30+0,15)		1,103		
	VV		"v místě stávající zatravněné plochy v místě nového rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		$(4,50*1,40+1,00*1,80+0,35*(6,00+PI))*(0,15+0,46)$		6,893		
	VV		"snížení výškové úrovně stávajícího vjezdu u severozápadního rohu budovy ZZS"				
	VV		4,00*4,00*0,30		4,800		
	VV		Součet		26,046		
11	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	5,683	509,40	2 894,92
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3				
	VV		"soupis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"nová položka (stejná položka je uvedena v nabídkovém rozpočtu IO-06 - Vodovodní přípojka"				
	VV		"hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3"				
	VV		"hloubení rýhy pro kanalizační potrubí a uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		$12,80*(1/2*(0,99+1,71)-0,46-0,15)*0,60$		5,683		
	VV		Součet		5,683		
12	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,640	382,00	1 390,48
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"nová položka"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ "				
VV			"hloubení rýhy pro nové základové pásy pro sloupky přesunuté posuvné brány a nové vstupní branky v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
VV			(1,00*2,20+0,80*1,80)*1,00			3,640	
VV			Součet			3,640	
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	5,683	66,42	377,46
PP			Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m				
VV			"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
VV			"původní položka č. 7 - úprava množství = připočet"				
VV			"svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m"				
VV			"svislé přemístění výkopku z hloubení rýhy pro kanalizační potrubí a uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
VV			12,80*(1/2*(0,99+1,71)-0,46-0,15)*0,60			5,683	
VV			Součet			5,683	
14	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,452	30,06	13,59
PP			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				
VV			"soutpis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
VV			"původní položka č. 2 - úprava množství = připočet"				
VV			"vodorovné přemístění výkopku z vrtání jamek pro plotové sloupky -nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy -pro sloupky a vzpěry"				
VV			"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
VV			(PI*(0,15)^2)*0,80*(3+1)			0,226	
VV			"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
VV			(PI*(0,15)^2)*0,80*(2+2)			0,226	
VV			Součet			0,452	
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	33,130	204,30	6 768,46
PP			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				
VV			"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
VV			"původní položka č. 5 - úprava množství = připočet"				
VV			"z důvodu nevyhovujících výsledků zkoušky únosnosti podloží pod asfaltovými plochami je nutné provést odtěžení nevyhovující vrstvy tl. 150 mm"				
VV			"pod asfaltovými plochami včetně rozšíření plochy pod přilehlými silničními obrubníky"				
VV			"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
VV			(1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2)*0,15			13,250	
VV			"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy"				
VV			1,75*1,40*(0,30+0,15)			1,103	
VV			"v místě stávající zatravněné plochy v místě nového rozšíření vjezdu do areálu školy"				
VV			(4,50*1,40+1,00*1,80+0,35*(6,00+PI))*(0,15+0,46)			6,893	
VV			"snížení výškové úrovně stávajícího vjezdu u severozápadního rohu budovy ZZS"				
VV			4,00*4,00*0,30			4,800	
VV			Mezisoučet			26,046	
VV			"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
VV			"původní položka č. 8 - úprava množství = připočet"				
VV			"vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4"				
VV			"vodorovné přemístění přebytečného výkopku z hloubení rýhy pro kanalizač. potrubí a uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
VV			12,00*(0,10+0,16+0,20)*0,60+PI*(0,25)^2*(0,89-0,46)+0,80*0,10*0,60			3,444	
VV			Mezisoučet			3,444	
VV			"soutpis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"nová položka"				
	VV		"vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4"				
	VV		"z hloubení rýhy pro nové základové pásy pro sloupky přesunutě posuvné brány a nové vstup.branky v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		(1,00*2,20+0,80*1,80)*1,00			3,640	
	VV		Mezisoučet			3,640	
	VV		Součet			33,130	
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	629,473	15,48	9 744,24
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 6 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"z důvodu nevyhovujících výsledků zkoušky únosnosti podloží pod asfaltovými plochami je nutné provést odtěžení nevyhovující vrstvy tl. 150 mm"				
	VV		"pod asfaltovými plochami včetně rozšíření plochy pod přilehlými silničními obrubníky"				
	VV		"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		(1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2)*0,15*19			251,759	
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,75*1,40*(0,30+0,15)*19			20,948	
	VV		"v místě stávající zatravněné plochy v místě nového rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		(4,50*1,40+1,00*1,80+0,35*(6,00+PI))*(0,15+0,46)*19			130,962	
	VV		"snížení výškové úrovně stávajícího vjezdu u severozápadního rohu budovy ZZS"				
	VV		4,00*4,00*0,30*19			91,200	
	VV		Mezisoučet			494,869	
	VV		"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"původní položka č. 9 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m"				
	VV		"vodorovné přemístění přebytečného výkopku z hloubení rýhy pro kanalizač. potrubí a uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		(12,00*(0,10+0,16+0,20)*0,60+PI*(0,25)^2*(0,89-0,46)+0,80*0,10*0,60)*19			65,444	
	VV		Mezisoučet			65,444	
	VV		"soutpis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m"				
	VV		"z hloubení rýhy pro nové základové pásy pro sloupky přesunutě posuvné brány a nové vstup.branky v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		(1,00*2,20+0,80*1,80)*1,00*19			69,160	
	VV		Mezisoučet			69,160	
	VV		Součet			629,473	
17	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných do 102 % PS	m3	0,452	59,85	27,05
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuťných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuťnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 100 do 102 % PS				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"původní položka č. 3 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"uložení výkopku z vrtání jamek pro plotové sloupky -nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy -pro sloupky a vzpěry"				
	VV		"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
	VV		(PI*(0,15)^2)*0,80*(3+1)			0,226	
	VV		"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
	VV		(PI*(0,15)^2)*0,80*(2+2)			0,226	
	VV		Součet			0,452	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,239	83,80	187,63
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"původní položka č. 12 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním"				
	VV		"zpětný zásyp rýhy pro kanalizační potrubí a uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy - vytěženou zeminou"				
	VV		5,683-3,444		2,239		
	VV		Součet		2,239		
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,592	162,90	422,24
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"původní položka č. 15 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m"				
	VV		"obsypání kanalizačního potrubí mezi novou uliční vpustí v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy a odkalovací šachtou před vsak objektem"				
	VV		12,00*(0,16+0,20)*0,60		2,592		
	VV		Součet		2,592		
20	M	583373020	šterkopísek frakce 0-16	t	5,443	221,40	1 205,08
	PP		šterkopísek frakce 0-16				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"původní položka č. 16 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"dodávka šterkopísku pro obsypání potrubí"				
	VV		"obsypání kanalizačního potrubí mezi novou uliční vpustí v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy a odkalovací šachtou před vsak objektem"				
	VV		12,00*(0,16+0,20)*0,60*2,100		5,443		
	VV		Součet		5,443		
21	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	10,000	19,26	192,60
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-02b - Sadové a terénní úpravy"				
	VV		"původní položka č. 3 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5"				
	VV		"v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		10,00		10,000		
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	10,000	13,86	138,60
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-02b - Sadové a terénní úpravy"				
	VV		"původní položka č. 5 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5"				
	VV		"v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		10,00		10,000		
23	M	005724500	osivo směs travní golfová I	kg	0,150	99,90	14,99
	PP		osivo směs travní golfová I				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-02b - Sadové a terénní úpravy"				
	VV		"původní položka č. 6 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"dodávka - osivo směs travní golfová I"				
	VV		"v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,015*10,00		0,150		
24	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	107,837	8,99	969,45
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 9 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		$1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2$		88,337		
	VV		"v místě stávající zatravněné plochy v místě nového rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		$4,50*1,40+1,00*1,80+0,35*(6,00+PI)$		11,300		
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy a napojení na stávající chodník"				
	VV		$1,75*1,40+1,65*1,00$		4,100		
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě napojení na optickou síť Rowanet a napojení na nový chodník ze zámkové dlažby"				
	VV		$2,05*2,00$		4,100		
	VV		Součet		107,837		
25	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5	m2	10,000	11,52	115,20
	PP		Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		"soupis prací ozn. IO-02b - Sadové a terénní úpravy"				
	VV		"původní položka č. 7 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5"				
	VV		"v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		10,00		10,000		
26	M	103715000	substrát	m3	0,525	936,00	491,40
	PP		substrát pro trávníky A VL				
	VV		"soupis prací ozn. IO-02b - Sadové a terénní úpravy"				
	VV		"původní položka č. 8 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"dodávka - substrát"				
	VV		"v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		$10,00*0,05*1,05$		0,525		
27	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	10,000	6,08	60,80
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		"soupis prací ozn. IO-02b - Sadové a terénní úpravy"				
	VV		"původní položka č. 10 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5"				
	VV		"v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		10,00		10,000		
28	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	10,000	0,72	7,20
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		"soupis prací ozn. IO-02b - Sadové a terénní úpravy"				
	VV		"původní položka č. 11 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5"				
	VV		"v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		10,00		10,000		
D	2		Zakládání				13 211,45
29	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	0,498	2 295,00	1 142,91
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"původní položka č. 4 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"základové pásy z betonu tř. C 16/20 - nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy - pro sloupky a vzpěry"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
VV			(PI*(0,15)^2)*0,80*(3+1)*1,10		0,249		
VV			"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
VV			(PI*(0,15)^2)*0,80*(2+2)*1,10		0,249		
VV			Součet		0,498		
30	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	3,749	2 860,00	10 722,14
PP			Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30				
VV			"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
VV			"nová položka"				
VV			"základové pásy z betonu tř. C 25/30"				
VV			"nové základové pásy pro sloupky přesunuté posuvné brány a nové vstup.branky v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
VV			(1,00*2,20+0,80*1,80)*1,00*1,03		3,749		
VV			Součet		3,749		
31	K	275353111	Bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,02 m2 hl 0,5 m	kus	8,000	168,30	1 346,40
PP			Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových konstrukcích v patkách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu přes 0,01 do 0,02 m2, hl. do 0,50 m				
VV			"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
VV			"původní položka č. 5 - úprava množství = připočet"				
VV			"bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,02 m2 hl 0,5 m -nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy -pro sloupky a vzpěry"				
VV			"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
VV			3+1		4,000		
VV			"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
VV			2+2		4,000		
VV			Součet		8,000		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				4 578,90
32	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	8,000	246,60	1 972,80
PP			Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek				
VV			"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
VV			"původní položka č. 6 - úprava množství = připočet"				
VV			"osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním -nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy -pro sloupky a vzpěry"				
VV			"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
VV			3+1		4,000		
VV			"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
VV			2+2		4,000		
VV			Součet		8,000		
33	M	55342262	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2350/48x1,5mm	kus	5,000	183,00	915,00
PP			sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2350/48x1,5mm				
VV			"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
VV			"nová položka"				
VV			"dodávka sloupků plotových ocelových - nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
VV			"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
VV			3		3,000		
VV			"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
VV			2		2,000		
VV			Součet		5,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	M	5534227201	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 2000 mm poplastovaná	kus	3,000	116,10	348,30
	PP		vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 2000 mm poplastovaná				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"původní položka č. 8 - úprava množství = připočet"				
	VV		"dodávka vzpěr plotových ocelových - nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
	VV		1		1,000		
	VV		"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		3,000		
35	K	348401120	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 1,6 m do 15° sklonu svahu	m	10,000	59,94	599,40
	PP		Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty do 15 st. sklonu svahu, výšky do 1,6 m				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"původní položka č. 12 - úprava množství = připočet"				
	VV		"osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 1,6 m do 15° sklonu svahu - nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
	VV		7,10		7,100		
	VV		"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
	VV		2,90		2,900		
	VV		Součet		10,000		
36	M	313275020	pletivo poplastovani čtvercová oka 50 mm x 2,2 mm x 150 cm s napínacími dráty, příslušenství (napínače apod.)	m	10,000	74,34	743,40
	PP		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50 mm/2,2 mm, 150 cm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"původní položka č. 13 - úprava množství = připočet"				
	VV		"dodávka - pletivo poplastované čtvercová oka 50 mm x 2,2 mm x 150 cm s napínacími dráty, přísluř - nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
	VV		7,10		7,100		
	VV		"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
	VV		2,90		2,900		
	VV		Součet		10,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				859,22
37	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,768	700,20	537,75
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"původní položka č. 21 - úprava množství = připočet"				
	VV		"lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku"				
	VV		"lože pod kanalizační potrubí a uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		12,00*0,10*0,60+0,80*0,10*0,60		0,768		
	VV		Součet		0,768		
38	M	583373020	štěrkopísek frakce 0-16	t	1,452	221,40	321,47
	PP		štěrkopísek frakce 0-16				
	VV		"soupis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"původní položka č. 22 - úprava množství = připočet"				
	VV		"dodávka štěrkopísku pro lože pod potrubí"				
	VV		"lože pod kanalizační potrubí a uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		(12,00*0,10*0,60+0,80*0,10*0,60)*1,890		1,452		
	VV		Součet		1,452		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	5		Komunikace pozemní				132 030,10
39	K	564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	15,000	47,30	709,50
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 50 mm - úprava povrchu stávajícího parkoviště se šterkovým povrchem v místě úprav pro rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		15,00		15,000		
40	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	13,530	95,40	1 290,76
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 23 - úprava množství = připočet"				
	VV		"nové souvrství pojižděného chodníku - v místě rozšířeného vjezdu ke škole - šterkodrt' 0-63 mm tl. 150 mm"				
	VV		(1,90+0,15*2)*(6,00+0,15)		13,530		
	VV		Součet		13,530		
41	K	564851115	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 190 mm	m2	9,840	138,00	1 357,92
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 190 mm				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 190 mm"				
	VV		"nové souvrství pojižděného chodníku - v místě rozšířeného vjezdu ke škole - šterkodrt' 0-32 mm tl. 190 mm"				
	VV		1,60*(6,00+0,15)		9,840		
	VV		Součet		9,840		
42	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	90,687	147,00	13 330,99
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 200 mm"				
	VV		"připočet celého množství z důvodu změny skladby komunikace - šterkodrt' 0-63 mm, tl. 200 mm"				
	VV		"pod asfaltovými plochami včetně rozšíření plochy pod přilehlými silničními obrubníky"				
	VV		"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		(1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2)		88,337		
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,75*1,40		2,450		
	VV		"v místě stávající zatravněné plochy v místě nového rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		(4,50*1,40+1,00*1,80+0,35*(6,00+PI))		11,300		
	VV		"odpočet - pojižděný chodník ze zámkové dlažby - v místě rozšířeného vjezdu ke škole"				
	VV		-1,90*6,00		-11,400		
	VV		Součet		90,687		
43	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	102,087	218,00	22 254,97
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm"				
	VV		"z důvodu nevyhovujících výsledků zkoušky únosnosti podloží pod asfaltovými plochami je nutné provést doplnění nevyhovující vrstvy tl. 300 mm"				
	VV		"pod asfaltovými plochami včetně rozšíření plochy pod přilehlými silničními obrubníky"				
	VV		"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		(1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2)		88,337		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,75*1,40		2,450		
	VV		"v místě stávající zatravněné plochy v místě nového rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		(4,50*1,40+1,00*1,80+0,35*(6,00+PI))		11,300		
	VV		Součet		102,087		
44	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	87,487	270,90	23 700,23
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 26 - úprava množství = připočet"				
	VV		"rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		(1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2)		88,337		
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,75*1,40		2,450		
	VV		"v místě stávající zatravněné plochy v místě nového rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		4,50*1,40+1,00*1,80		8,100		
	VV		"odpočet - pojižděný chodník ze zámkové dlažby - v místě rozšířeného vjezdu ke škole"				
	VV		-1,90*6,00		-11,400		
	VV		Součet		87,487		
45	K	566901132	Vyspravení podkladu plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 150 mm	m2	5,750	153,00	879,75
	PP		Vyspravení podkladu plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 150 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 27 - úprava množství = připočet"				
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy a napojení na stávající chodník - pod novou zámkovou dlažbu"				
	VV		1,65*1,00		1,650		
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě napojení na optickou síť Rowanet a napojení na nový chodník ze zámkové dlažby - pod nový asfaltový povrch"				
	VV		2,05*2,00		4,100		
	VV		Součet		5,750		
46	K	566901161	Vyspravení podkladu plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. do 100 mm	m2	4,100	600,30	2 461,23
	PP		Vyspravení podkladu plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 28 - úprava množství = připočet"				
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě napojení na optickou síť Rowanet a napojení na nový chodník ze zámkové dlažby - pod nový asfaltový povrch"				
	VV		2,05*2,00		4,100		
	VV		Součet		4,100		
47	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) do tl 50 mm	m2	4,100	364,50	1 494,45
	PP		Vyspravení krytu komunikací plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 29 - úprava množství = připočet"				
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě napojení na optickou síť Rowanet a napojení na nový chodník ze zámkové dlažby - pod nový asfaltový povrch"				
	VV		2,05*2,00		4,100		
	VV		Součet		4,100		
48	K	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství do 0,60 kg/m2	m2	87,487	10,44	913,36
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"původní položka č. 30 - úprava množství = připočet"				
VV			"rozšíření vjezdu do areálu školy"				
VV			"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
VV			$(1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2)$		88,337		
VV			"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy"				
VV			1,75*1,40		2,450		
VV			"v místě stávající zatravněné plochy v místě nového rozšíření vjezdu do areálu školy"				
VV			4,50*1,40+1,00*1,80		8,100		
VV			"odpočet - poježděný chodník ze zámkové dlažby - v místě rozšířeného vjezdu ke škole"				
VV			-1,90*6,00		-11,400		
VV			Součet		87,487		
49	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	87,487	280,00	24 496,36
PP			Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm				
VV			"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
VV			"původní položka č. 31 - úprava množství = připočet"				
VV			"rozšíření vjezdu do areálu školy"				
VV			"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
VV			$(1/2*(12,70+13,05)*1/2*(4,75+5,40)+1/2*(6,60+6,05)*1/2*(4,15+2,85)+2,00*2,00-1/4*PI*(2,00)^2)$		88,337		
VV			"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy"				
VV			1,75*1,40		2,450		
VV			"v místě stávající zatravněné plochy v místě nového rozšíření vjezdu do areálu školy"				
VV			4,50*1,40+1,00*1,80		8,100		
VV			"odpočet - poježděný chodník ze zámkové dlažby - v místě rozšířeného vjezdu ke škole"				
VV			-1,90*6,00		-11,400		
VV			Součet		87,487		
50	K	577188111R	Příplatek - doprava techniky (finašer, válec) pro zřízení asfaltové komunikace z důvodu provádění malé plochy	kus	1,000	30 000,00	30 000,00
PP			Příplatek - doprava techniky (finašer, válec) pro zřízení asfaltové komunikace z důvodu provádění malé plochy				
VV			"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
VV			"nová položka"				
VV			"příplatek - doprava techniky (finašer, válec) pro zřízení asfaltové komunikace z důvodu provádění malé plochy"				
VV			1,00		1,000		
51	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm	m2	1,650	243,00	400,95
PP			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. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2				
VV			"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
VV			"původní položka č. 32 - úprava množství = připočet"				
VV			"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy a napojení na stávající chodník"				
VV			1,65*1,00		1,650		
52	M	592453080	dlažba zámková tl. 6 cm přírodní	m2	1,700	178,20	302,94
PP			dlažba zámková tl. 6 cm přírodní				
VV			"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
VV			"původní položka č. 33 - úprava množství = připočet"				
VV			"v místě stávajícího chodníku v místě rozšíření vjezdu do areálu školy a napojení na stávající chodník"				
VV			1,65*1,00*1,03		1,700		
VV			Součet		1,700		
53	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	9,600	335,00	3 216,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2"				
	VV		"nové souvrství pojižděného chodníku - v místě rozšířeného vjezdu ke škole - betonová zámková dlažba tl. 80 mm včetně lože drt' 4-8 tl. 40 mm"				
	VV		1,60*6,00			9,600	
	VV		Součet			9,600	
54	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	7,416	303,00	2 247,05
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka - dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní"				
	VV		"nové souvrství pojižděného chodníku - v místě rozšířeného vjezdu ke škole - betonová zámková dlažba tl. 80 mm"				
	VV		(1,60-0,40)*6,00*1,03			7,416	
	VV		Součet			7,416	
55	M	592450061R	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	2,719	581,00	1 579,74
	PP		dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka - dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná"				
	VV		"nové souvrství pojižděného chodníku - v místě stávajícího vjezdu ke škole - betonová zámková dlažba tl. 80 mm"				
	VV		0,40*(6,00+0,60)*1,03			2,719	
	VV		Součet			2,719	
56	K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2	m2	2,280	281,00	640,68
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2 - zpětné doplnění rozebrané vegetační dlažby"				
	VV		(1,00+0,60)*(2,20+0,60)-1,00*2,20			2,280	
57	K	599141111	Vyplnění spár živičnou záplivkou	m	15,300	49,23	753,22
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 37 - úprava množství = připočet"				
	VV		"rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		6,25+7,00			13,250	
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě napojení na optickou síť Rowanet a napojení na nový chodník ze zámkové dlažby - napojení na asfaltový povrch"				
	VV		2,05			2,050	
	VV		Součet			15,300	
D	8		Trubní vedení				15 320,60
58	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	12,000	285,30	3 423,60
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"původní položka č. 26 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160"				
	VV		"kanalizační potrubí mezi novou uliční vpustí v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy a odkalovací šachtou před vsak.objektem"				
	VV		12,00		12,000		
	VV		Součet		12,000		
59	K	894812613	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200	kus	1,000	1 143,00	1 143,00
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"původní položka č. 45 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN do 200"				
	VV		"otvor ve stěně odkalovací šachty před vsak.objektem pro napojení kanalizačního potrubí z nové uliční vpustí v místě rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,00		1,000		
	VV		Součet		1,000		
60	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 290,00	1 290,00
	PP		Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální"				
	VV		"nová uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,00		1,000		
	VV		Součet		1,000		
61	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	1,000	640,00	640,00
	PP		skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka - skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm"				
	VV		"nová uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,00		1,000		
	VV		Součet		1,000		
62	K	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	1,000	1 580,00	1 580,00
	PP		Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50 normální"				
	VV		"nová uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,00		1,000		
	VV		Součet		1,000		
63	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	1,000	612,00	612,00
	PP		dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka - dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm"				
	VV		"nová uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,00		1,000		
	VV		Součet		1,000		
64	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 150,00	1 150,00
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"soupis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600"				
	VV		"nová uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,00			1,000	
	VV		Součet			1,000	
65	M	28661938	mříž litinová 600/40T, 420X620 D400	kus	1,000	4 890,00	4 890,00
	PP		mříž litinová 600/40T, 420X620 D400				
	VV		"soupis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka - mříž litinová 600/40T, 420X620 D400"				
	VV		"nová uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,00			1,000	
	VV		Součet			1,000	
66	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	1,000	592,00	592,00
	PP		koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla				
	VV		"soupis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka - koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla"				
	VV		"nová uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,00			1,000	
	VV		Součet			1,000	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				43 333,00
67	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	159,30	159,30
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 38 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek - zpětná montáž demontované dopravní značky v místě vjezdu do školy"				
	VV		1,00			1,000	
68	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000	724,50	724,50
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 45 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou - zpětná montáž demontované dopravní značky v místě vjezdu do školy"				
	VV		1,00			1,000	
69	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek vč. lože tl do 30 mm š proužku 250 mm	m	7,500	84,69	635,18
	PP		Osazení vodícího proužku z betonových desek do lože tl do 30 mm š proužku 250 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 50 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"osazení vodícího proužku z betonových desek vč. lože tl do 30 mm š proužku 250 mm - podél nové opěrné zdi"				
	VV		7,50			7,500	
70	M	592185840	přídlažba 50x25x8 cm	kus	15,000	56,07	841,05
	PP		přídlažba 50x25x8 cm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 51 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"dodávka - přídlažba 50x25x8 cm - pro osazení vodícího proužku z betonových desek - podél nové opěrné zdi"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		7,50/0,50		15,000		
71	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	29,142	202,50	5 901,26
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 52 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého - v místě rozšířeného sjedzu do areálu školy"				
	VV		"obrubník betonový silniční přímý"				
	VV		8,00+1,00+1,00+2,00		12,000		
	VV		"obrubník betonový silniční obloukový"				
	VV		PI		3,142		
	VV		"obrubník betonový silniční nájezdový"				
	VV		6,00+6,00		12,000		
	VV		"obrubník betonový silniční přechodový"				
	VV		2,00		2,000		
	VV		Součet		29,142		
72	M	592174650	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	kus	12,240	128,70	1 575,29
	PP		obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 53 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"dodávka silničního obrubníku betonového - v místě rozšířeného sjedzu do areálu školy"				
	VV		"obrubník betonový silniční přímý"				
	VV		(8,00+1,00+1,00+2,00)*1,02		12,240		
	VV		Součet		12,240		
73	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	12,240	112,50	1 377,00
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový vibrolisovaný 100x15x15 cm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 54 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"dodávka silničního obrubníku betonového - v místě rozšířeného sjedzu do areálu školy"				
	VV		"obrubník betonový silniční nájezdový"				
	VV		(6,00+6,00)*1,02		12,240		
	VV		Součet		12,240		
74	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P 100x15x15-25 cm	kus	2,040	306,00	624,24
	PP		obrubník betonový silniční přechodový L + P vibrolisovaný 100x15x15-25 cm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 55 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"dodávka silničního obrubníku betonového - v místě rozšířeného sjedzu do areálu školy"				
	VV		"obrubník betonový silniční přechodový"				
	VV		2,00*1,02		2,040		
	VV		Součet		2,040		
75	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	3,182	413,00	1 314,17
	PP		obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka silničního obrubníku betonového - v místě rozšířeného sjedzu do areálu školy"				
	VV		"obrubník betonový silniční obloukový vnější"				
	VV		0,78*4,00*1,02		3,182		
	VV		Součet		3,182		
76	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	43,450	167,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 56 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého"				
	VV		"v místě úpravy sjezdu do areálu školy"				
	VV		1,60*2+1,50+1,00			5,700	
	VV		"v místě chodníku pro pěši"				
	VV		1,50*2+14,90+6,60+1,85+2,00+2,40+3,00			33,750	
	VV		"v místě úpravy stávající kanalizační šachty"				
	VV		1,00*4			4,000	
	VV		Součet			43,450	
77	M	592172100	obrubník betonový šedý 100 x 5 x 25 cm	kus	44,319	68,31	3 027,43
	PP		obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 25 cm				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 57 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"dodávka - obrubník betonový šedý 100 x 5 x 25 cm"				
	VV		"v místě úpravy sjezdu do areálu školy"				
	VV		(1,60*2+1,50+1,00)*1,02			5,814	
	VV		"v místě chodníku pro pěši"				
	VV		(1,50*2+14,90+6,60+1,85+2,00+2,40+3,00)*1,02			34,425	
	VV		"v místě úpravy stávající kanalizační šachty"				
	VV		1,00*4*1,02			4,080	
	VV		Součet			44,319	
78	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,624	2 457,00	16 275,17
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 58 - úprava množství = přípočet"				
	VV		29,142*0,35*0,35			3,570	
	VV		43,450*0,25*0,25			2,716	
	VV		7,500*0,30*0,15			0,338	
	VV		Součet			6,624	
79	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	8,300	98,10	814,23
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 59 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"rozšíření vjezdu do areálu školy"				
	VV		"v místě stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		6,25			6,250	
	VV		"v místě stávajícího chodníku v místě napojení na optickou síť Rowanet a napojení na nový chodník ze zámkové dlažby - napojení na asfaltový povrch"				
	VV		2,05			2,050	
	VV		Součet			8,300	
80	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	287,10	287,10
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložení hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 60 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"odstranění značek dopravních se sloupky s betonovými patkami - stávající dopravní značka v místě vjezdu do školy"				
	VV		"dopravní značka bude přemístěna a zpětně osazena"				
	VV		1,00			1,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
81	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	6,000	314,00	1 884,00
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných - bourání stávajícího oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
	VV		2,00		2,000		
	VV		"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
	VV		4,00		4,000		
	VV		Součet		6,000		
82	K	966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 1,6 m	m	8,100	55,50	449,55
	PP		Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 1,6 m - bourání stávajícího oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných - bourání stávajícího oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
	VV		4,30		4,300		
	VV		"mezi stávající posuvnou bránou a stávajícím oplocením"				
	VV		3,80		3,800		
	VV		Součet		8,100		
83	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 2 m2	kus	1,000	170,00	170,00
	PP		Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě do 2 m2				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 2 m2 - bourání stávajícího oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"mezi severozápadním rohem budovy ZZS a stávající posuvnou bránou"				
	VV		1,00		1,000		
	D	997	Přesun sutě				31 776,13
84	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	85,349	35,19	3 003,43
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	VV		"soutpis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 61 - úprava množství = připočet"				
	VV		"sůť vzniklá odstraněním stávající zpevněné asfaltové plochy včetně podkladních vrstev"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"sůť z kameniva"				
	VV		42,476		42,476		
	VV		"sůť z betonu"				
	VV		1,322+28,710		30,032		
	VV		"sůť z asfaltu (živice)"				
	VV		9,461		9,461		
	VV		Mezisoučet		81,969		
	VV		"sůť z vytrhaných betonových obrubníků"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		3,280+0,100		3,380		
	VV		Součet		85,349		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
85	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 389,772	7,85	18 759,71
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 62 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"suť vzniklá odstraněním stávající zpevněné asfaltové plochy včetně podkladních vrstev"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"suť z kameniva"				
	VV		42,476*28		1 189,328		
	VV		"suť z betonu"				
	VV		(1,322+28,710)*28		840,896		
	VV		"suť z asfaltu (živice)"				
	VV		9,461*28		264,908		
	VV		Mezisoučet		2 295,132		
	VV		"suť z vytrhaných betonových obrubníků"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		(3,280+0,100)*28		94,640		
	VV		Součet		2 389,772		
86	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	33,412	100,00	3 341,20
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"nová položka (stejná položka je uvedena v nabídkovém rozpočtu 00 - Demolice, položka č. 5)"				
	VV		"poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)"				
	VV		"suť vzniklá odstraněním stávající zpevněné asfaltové plochy včetně podkladních vrstev - v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"suť z betonu"				
	VV		1,322+28,710		30,032		
	VV		"suť z vytrhaných betonových obrubníků"				
	VV		3,380		3,380		
	VV		Součet		33,412		
87	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	9,461	139,50	1 319,81
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 63 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"suť vzniklá odstraněním stávající zpevněné asfaltové plochy včetně podkladních vrstev - v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"suť z asfaltu (živice)"				
	VV		9,461		9,461		
	VV		Součet		9,461		
88	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovné)	t	42,476	126,00	5 351,98
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 64 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"suť vzniklá odstraněním stávající zpevněné asfaltové plochy včetně podkladních vrstev - v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		"suť z kameniva"				
	VV		42,476		42,476		
	VV		Součet		42,476		
D	998		Přesun hmot				18 214,67
		998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	19,987	152,10	3 040,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 65 - úprava množství = přípočet"				
	VV		19,987			19,987	
	VV		Součet			19,987	
90	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	142,834	53,19	7 597,34
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	VV		"soupis prací ozn. IO-01a - Zpevněné plochy"				
	VV		"původní položka č. 66 - úprava množství = přípočet"				
	VV		183,948-19,987-11,802-9,325			142,834	
	VV		Součet			142,834	
91	K	998232111	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic, kovové v do 10 m	t	11,802	405,00	4 779,91
	PP		Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 10 m				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"původní položka č. 14 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic, kovové v do 10 m - nové oplocení v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		11,802			11,802	
92	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	9,325	300,00	2 797,50
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m				
	VV		"soupis prací ozn. IO-05b - Areálová kanalizace"				
	VV		"původní položka č. 49 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop"				
	VV		"přesun hmot pro kanalizační potrubí a novou uliční vpust' v místě rozšíření stávajícího vjezdu do areálu školy"				
	VV		9,325			9,325	
	VV		Součet			9,325	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				55 534,27
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				8 034,27
93	K	741110301	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložená pevně	m	8,000	44,90	359,20
	PP		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnitřní Ø do 40 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložená pevně"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - chránička pro kabel pro fotobuňku posuvných vrat"				
	VV		8,00			8,000	
94	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm, HDPE+LDPE	m	8,000	23,20	185,60
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm, HDPE+LDPE				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka - trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm, HDPE+LDPE"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - chránička pro kabel pro fotobuňku posuvných vrat"				
	VV		8,00			8,000	
95	K	741110302	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	15,000	37,89	568,35
	PP		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnitřní D přes 40 do 90 mm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"původní položka č. 8 - úprava množství = připočet"				
	VV		"montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - chránička pro kabel pro reklamu"				
	VV		15,00		15,000		
96	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 41/50 mm, HDPE+LDPE	m	15,000	26,30	394,50
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 41/50 mm, HDPE+LDPE				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka - trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 41/50 mm, HDPE+LDPE"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - chránička pro kabel pro reklamu"				
	VV		15,00		15,000		
97	K	741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (CYKY)	m	18,000	40,90	736,20
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (CYKY)"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - kabel pro reklamu"				
	VV		18,00		18,000		
98	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5mm2	m	18,000	9,99	179,82
	PP		kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka - kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5mm2"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - kabel pro reklamu"				
	VV		18,00		18,000		
99	K	741124733	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x1 mm2 uložený pevně (JYTY)	m	10,000	28,17	281,70
	PP		Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x1 mm2 uložený pevně (JYTY)				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x1 mm2 uložený pevně (JYTY)"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - kabel pro fotobuňku posuvných vrat"				
	VV		10,00		10,000		
100	M	341216070	kabel sdělovací TCEKPFLE 12 P 1,0 D K1602012	m	10,000	61,83	618,30
	PP		kabel sdělovací TCEKPFLE 12 P 1,0 D K1602012				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"dodávka - kabel sdělovací TCEKPFLE 12 P 1,0 D K1602012"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - kabel pro fotobuňku posuvných vrat"				
	VV		10,00		10,000		
101	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	4 104,00	4 104,00
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - revize elektroinstalace u přesunutých posuvných brány"				
	VV		1,00		1,000		
	K	74313111R	Ukončení chráničky - zapění /D+M/	kpl	4,000	100,00	400,00
			Ukončení chráničky - zapění /D+M/				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"původní položka č. 20 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"ukončení chráničky - zapěnění /D+M/"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - chránička pro kabel pro reklamu a chránička pro kabel pro fotobuňku posuvných vrat"				
	VV		2,00*2		4,000		
103	M	231701400	pěna montážní polyuretanová 750 ml	kus	1,000	178,20	178,20
	PP		pěna montážní polyuretanová 750 ml				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"původní položka č. 22 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"dodávka - pěna montážní polyuretanová 750 ml"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - chránička pro kabel pro reklamu a chránička pro kabel pro fotobuňku posuvných vrat"				
	VV		1,00		1,000		
104	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,008	3 550,00	28,40
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	767	Konstrukce zámečnické				47 500,00
105	K	767011159R	Demontáž a zpětná montáž (přemístění) stávající posuvné brány včetně úpravy sloupků a kotvení, odpojení a zpětné zapojení elektroinstalace a stávajícího pohonu	kus	1,000	38 200,00	38 200,00
	PP		Demontáž a zpětná montáž (přemístění) stávající posuvné brány včetně úpravy sloupků a kotvení, odpojení a zpětné zapojení elektroinstalace a stávajícího pohonu				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"demontáž a zpětná montáž (přemístění) stávající posuvné brány včetně úpravy sloupků a kotvení, odpojení a zpětné zapojení elektroinstalace a pohonu"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,00		1,000		
106	K	767011160R	Montáž a dodávka (úprava) demontované vstupní branky 1000/1500 mm včetně nového ocelového sloupku, kotvení a nátěru	kus	1,000	7 800,00	7 800,00
	PP		Montáž a dodávka (úprava) demontované vstupní branky 1000/1500 mm včetně nového ocelového sloupku, kotvení a nátěru				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"montáž a dodávka (úprava) demontované vstupní branky 1000/1500 mm včetně nového ocelového sloupku, kotvení a nátěru"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy"				
	VV		1,00		1,000		
107	K	767011161R	Montáž a dodávka - rámečky v oplocení z drátěného pletiva před dvířky k plynoměru / elektroměru	kus	2,000	750,00	1 500,00
	PP		Montáž a dodávka - rámečky v oplocení z drátěného pletiva před dvířky k plynoměru / elektroměru				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03c - Oplocení"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"montáž a dodávka - rámečky v oplocení z drátěného pletiva před dvířky k plynoměru / elektroměru"				
	VV		2,00		2,000		
	D	M	Práce a dodávky M				6 389,93
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				6 389,93
108	K	460150043	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 60 cm, v hornině tř 3	m	13,000	220,00	2 860,00
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 40 cm, hloubky 60 cm, v hornině třídy 3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 60 cm, v hornině tř 3"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - rýha pro chráničku pro kabel pro reklamu"				
	VV		13,00		13,000		
109	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	26,000	70,74	1 839,24
	PP		Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"původní položka č. 31 - úprava množství = připočet"				
	VV		"lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - lože pro chráničku pro kabel pro reklamu"				
	VV		13,00*2		26,000		
110	K	460490014	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 40 cm	m	13,000	13,32	173,16
	PP		Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 40 cm				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"původní položka č. 32 - úprava množství = připočet"				
	VV		"krytí kabelů výstražnou fólií šířky 40 cm"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - krytí pro chráničku pro kabel pro reklamu"				
	VV		13,00		13,000		
111	M	283234210	fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm s potiskem	m	13,000	15,00	195,00
	PP		fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm s potiskem				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"původní položka č. 33 - úprava množství = připočet"				
	VV		"dodávka - fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm s potiskem"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - fólie pro krytí pro chráničku pro kabel pro reklamu"				
	VV		13,00		13,000		
112	K	460560023	Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 40 cm, z horniny třídy 3	m	13,000	40,20	522,60
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a urovnání povrchu šířky 40 cm hloubky 40 cm, v hornině třídy 3				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"nová položka"				
	VV		"zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 40 cm, z horniny třídy 3"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - zásyp rýhy pro chráničku pro kabel pro reklamu"				
	VV		13,00		13,000		
113	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	1,040	81,81	85,08
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"původní položka č. 35 - úprava množství = připočet"				
	VV		"vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - přebytečná zemina z výkopu rýhy pro chráničku pro kabel pro reklamu"				
	VV		0,40*0,20*13,00		1,040		
114	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	29,120	17,37	505,81
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"původní položka č. 36 - úprava množství = připočet"				
	VV		"příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - přebytečná zemina z výkopu rýhy pro chráničku pro kabel pro reklamu"				
	VV		0,40*0,20*13,00*28		29,120		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
115	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	7,800	26,80	209,04
	PP		Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní se zhutněním, v hornině třídy 3				
	VV		"soupis prací ozn. IO-03 - Areálové rozvody NN"				
	VV		"původní položka č. 37 - úprava množství = přípočet"				
	VV		"provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3"				
	VV		"v místě úprav vjezdu do areálu školy - úprava terénu podél rýhy pro chráničku pro kabel pro reklamu"				
	VV		0,60*13,00				
					7,800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba výjezdové základny ZZS kraje Vysočina - Ledec n.S. - změnový list ZL7

Objekt:

R5678070 - Změnový list ZL7 - úpravy objektu ZZS, úpravy stávajícího sjezdu do areálu školy

Soupis:

R5678072 - Odpočty (méněpráce)

KSO:

Místo: Ledec nad Sázavou, Koželská ul. 564

Zadavatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava

Uchazeč:

WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, Ledec n.Sáz.

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o., 393 01 Pelhřimov

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2019

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

IČ: 28977955

DIČ: CZ28977955

IČ: 28094026

DIČ: CZ28094026

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-14 140,71

DPH základní
snížená

Základ daně

-14 140,71

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

-2 969,55

0,00

Cena s DPH

v CZK

-17 110,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba výjezdové základny ZZS kraje Vysočina - Ledec n.S. - změnový list ZL7

Objekt:

R5678070 - Změnový list ZL7 - úpravy objektu ZZS, úpravy stávajícího sjezdu do areálu školy

Soupis:

R5678072 - Odpočty (méněpráce)

Místo:

Ledeč nad Sázavou, Koželská ul. 564

Datum:

28. 6. 2019

Zadavatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava

Projektant:

PROJEKT CENTRUM
NOVA s.r.o., 393 01
Pelhřimov

Uchazeč:

WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, Ledec n.Sáz.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	-14 140,71
HSV - Práce a dodávky HSV	-1 483,00
997 - Přesun sutě	-1 483,00
PSV - Práce a dodávky PSV	-12 657,71
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	-10 000,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	-2 657,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba výjezdové základny ZZS kraje Vysočina - Ledeč n.S. - změnový list ZL7
 Objekt: R5678070 - Změnový list ZL7 - úpravy objektu ZZS, úpravy stávajícího sjezdu do areálu školy
 Soupis: **R5678072 - Odpočty (méněpráce)**

Místo: Ledeč nad Sázavou, Koželská ul. 564
 Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava
 Uchazeč: WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, Ledeč n.Sáz.

Datum: 28. 6. 2019
 Projektant: PROJEKT CENTRUM
 NOVA s.r.o., 393 01
 Palhřimov
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-14 140,71

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-1 483,00
D	997		Přesun sutě				-1 483,00
1	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu s obsahem azbestu na skládce (skládkovné)	t	-0,947	1 566,00	-1 483,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) s obsahem azbestu				
	VV		"soupis prací ozn. 00 - Demolice"				
	VV		"původní položka č. 9 - odpočet celého množství dle předaného výkazu výměr"				
	VV		"poplatek za uložení stavebního odpadu s obsahem azbestu na skládce (skládkovné)"				
	VV		-11,5*(6+6)*(0,01778)			-2,454	
	VV		-11,5*(0,00463)			-0,053	
	VV		Mezisoučet			-2,507	
	VV		"přípočet - skutečné množství stavebního odpadu s obsahem azbestu"				
	VV		1,560			1,560	
	VV		Součet			-0,947	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-12 657,71
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				-10 000,00
2	K	7258692VD	Mycí stůl 700 / 2600 mm - nerez (kotven do zdi na šrouby) /D+M/ - příloha č.6	kus	-1,000	10 000,00	-10 000,00
	PP		PŘESNÝ ROZMĚR ZAMĚŘIT PO PROVEDENÍ OMÍTEK NA OBVODOVÝCH ZDECH V MÍSTNOSTI - NÁSLEDNĚ ZADAT DO VÝROBY				
	VV		"soupis prací ozn. 01_c - Zařízení zdravotně technických instalací, plynová zařízení"				
	VV		"původní položka č. 120 - odpočet celého množství z důvodu opakování položky"				
	VV		"mycí stůl 700 / 2600 mm - nerez (kotven do zdi na šrouby) /D+M/ - příloha č.6"				
	VV		-1,00			-1,000	
D	734		Ústřední vytápění - armatury				-2 657,71
3	K	734411102	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 75 mm	kus	-2,000	418,50	-837,00
	PP		Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 75 mm				
	VV		"soupis prací ozn. 01_a - Zařízení pro vytápění"				
	VV		"původní položka č. 37 - odpočet celého množství z důvodu nenutnosti provedení"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 75 mm"				
VV			-2,00		-2,000		
4	K	734421112	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm zadní připojení	kus	-2,000	909,00	-1 818,00
PP			Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm zadní připojení				
VV			"soupis prací ozn. 01_a - Zařízení pro vytápění"				
VV			"původní položka č. 38 - odpočet celého množství z důvodu nenutnosti provedení"				
VV			"tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm zadní připojení"				
VV			-2,00		-2,000		
5	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	-0,004	676,80	-2,71
PP			Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
VV			"soupis prací ozn. 01_a - Zařízení pro vytápění"				
VV			"původní položka č. 39 - odpočet části množství z důvodu nenutnosti provedení"				
VV			"přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m"				
VV			-0,004		-0,004		

KRM VYSOCINA
 ŽITKOVÁ SZ. 587 33 Jihlava