

SMLOUVA O DÍLO

Název stavby:

„Parkovací stání a sjezd pro ZŠ Holečkova, prodloužení chodníku“

SOD objednatele č.:

D2023 000 92

SOD zhotovitele č.:

SOD-011-2023

(dále jen SOD)

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

1. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel

- obchodní jméno: **Město Blatná**
- sídlo společnosti:
(fakturační adresa) **T. G. Masaryka 322
388 01 Blatná**
- zástupce ve věcech
smluvních: **Ing. Robert Flandera - starosta**
- IČ / DIČ: **00250996 / CZ 00250996**
- bankovní spojení: **ČSOB a.s.**
- číslo účtu: **271688994/0300**

(dále jen „objednatel“)

1.2. Zhotovitel

- obchodní jméno: **SILNICE NEPOMUK s.r.o.**
- sídlo společnosti:
(fakturační adresa) **U Pošty 513, 335 01 Nepomuk**
- zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 14184
- zástupce ve věcech
smluvních: **Josef Skala – jednatel spol.**
- IČ / DIČ: **263 42 812 / CZ 263 42 812**
- bankovní spojení: **Komerční banka a.s.**
- číslo účtu: **35 – 795 289 02 17 / 0100**
- tel.: **371 593 131**
- e-mail: **info@sinepo.cz**

(dále jen „zhotovitel“)

- 1.3. Ve vzájemném styku obou smluvních stran kromě zástupců uvedených v bodech 1.1. a 1.2. této SoD jsou při operativním technickém řízení činností realizace díla, při potvrzování zápisů o splnění podmínek pro uvolňování záloh, odsouhlasování soupisů provedených prací a faktur nebo jiných podkladů pro placení, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, pro zápisy do stavebního deníku dále zmocnění jednat za:

- objednatel: _____

- zhotovitel: _____

2. PŘEDMĚT SMLOUVY:

Zhotovitel se zavazuje zhotovit pro objednatele dílo – stavbu:

„Parkovací stání a sjezd pro ZŠ Holečkova, prodloužení chodníku“

dle specifikace uvedené v cenové nabídce zhotovitele, která je nedílnou součástí této smlouvy.

- 2.1. Podkladem pro nabídku a realizaci díla jsou níže uvedené dokumenty a specifikace:

a) PD stavby – vypracovanou: _____

b) CN;

- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle rozhodnutí a podmínek stavebního povolení místně příslušného stavebního úřadu a dalších orgánů a organizací státní správy.

- 2.3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně, kvalitně a včas. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za jeho řádné provedení.

3. ČAS A MÍSTO PLNĚNÍ

- 3.1. Zahájení a dokončení předmětu díla:
a) zahájení: **červenec 2023**
b) dokončení: **15. 9. 2023**
- 3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně všech platných a potřebných dokladů pro provedení díla, která nepředal při podpisu této smlouvy o dílo nejpozději do dne zahájení stavby 2023. O předání staveniště bude sepsán zápis.
- 3.3. Místem plnění je Blatná.

4. CENA DÍLA

- 4.1. Cena díla je dána cenovou nabídkou zhotovitele včetně položkového rozpočtu se soupisem prací, který tvoří nedílnou součást této SOD. Cena díla se stanovuje dohodou obou smluvních stran ve výši takto:

Předmět díla	Cena (Kč)
Dle CN	1.250.000,00
DPH (21 %)	262.500,00
Celkem	1.512.500,00

- 4.2. Ve smyslu jednotkových cen položkového rozpočtu zhotovitele se jedná se o **cenu maximální** a platnou až do konečného vyúčtování a platnou po celou dobu provádění stavebních prací nepodléhající zvýšení jednotkových cen.

5. FAKTURACE, PLATEBNÍ PODMÍNKY, FINANCOVÁNÍ

- 5.1. Veškeré platby objednatele zhotoviteli budou prováděny v Kč.
- 5.2. Objednatel neposkytuje zálohy.
- 5.3. Cena bude fakturována za práce a dodávky vždy **1x** měsíčně dílčími fakturami na základě objednatelům odsouhlasených soupisů provedených prací a dodávek. Dílčí faktury budou vystavovány na částku odpovídající provedeným pracím v daném období. Případná DPH bude účtována v souladu s platnou legislativou.
- 5.4. Nejpozději do 2-ho kalendářního dne následujícího měsíce respektive do 5-ti kalendářních dnů po předání a převzetí díla předloží zhotovitel objednateli soupis provedených prací a dodávek. Objednatel je povinen se k soupisu vyjádřit nejpozději do pěti (5) kalendářních dnů od data doručení či předání.
- 5.5. Zhotovitel vystaví fakturu za měsíční plnění v plné výši a současně v ní vyčíslí 10% ceny měsíčního plnění, sloužících jako pozastávka. Objednatel proplatí každou bezvadnou fakturu vždy do výše 90% fakturované ceny, uvedených zbývajících 10% fakturované ceny pak proplatí po předání a převzetí díla investorem, odstranění vad a nedodělků, na základě žádosti (s uvedením přehledu fakturace) o uvolnění pozastávky a předávacího protokolu.
- 5.6. Konečná faktura bude vystavena již s odpočtem vystavených a uhrazených dílčích měsíčních faktur. Konečná faktura bude vystavena při předání a převzetí díla a bude uhrazena po odstranění poslední vady nebo nedodělků zapsaného v protokolu o předání a převzetí díla.
- 5.7. Veškeré faktury jsou splatné do **30 dnů** ode dne jejich doručení.
- 5.8. Mimo obvyklých a podstatných náležitostí je zhotovitel dále na faktuře povinen uvést:
- označení – dílčí faktura, konečná faktura,
 - číslo smlouvy a název díla,
 - příslušný text odpovídající realizované práci či dodávek (stavební objekty,...),
 - výši účtované částky včetně případné specifikace výše DPH dle platné legislativy,
 - v případě konečné faktury cenu díla – fakturovanou částku a soupis dílčích měsíčních faktur,
 - přílohou faktury bude objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací,

6. SANKCE

- 6.1. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **Kč 1.000,- bez DPH** za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s plněním termínů, uvedených v čl. 3 této smlouvy.
- 6.2. Smluvní strany se dohodly, že zhotoviteli náleží úrok z prodlení s úhradou úplné faktury ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 6.8. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od okamžiku každého jednotlivého porušení.

7. ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST ZA VADY

- 7.1. Záruční doba na provedené dílo činí **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet dnem podepsání zápisu o předání a převzetí předmětu této SOD investorem stavby. Záruční doba se zkracuje o dobu, po kterou objednatel neoprávněně odmítl dílo převzít.
- 7.2. Právo objednatele na záruku zaniká v případě jeho odstoupení od této smlouvy.
- 7.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět dle této SOD v době jeho odevzdání – předání objednateli. Za vady, které se projevily po odevzdání díla, odpovídá zhotovitel jen tehdy, když byly prokazatelně způsobeny porušením jeho povinností, či povinností jeho dodavatelů.
- 7.4. Objednatel je povinen včas písemně oznámit zhotoviteli vadu na provedeném díle s popisem, jak se vada na díle projevuje.
- 7.5. Zhotovitel se zavazuje nejpozději do **3** pracovních dnů od obdržení písemné reklamace objednatele svolat společné jednání. Zhotovitel společně s objednatelům provedou prohlídku díla a reklamované

vady. Z tohoto jednání bude vyhotoven zápis, ve kterém bude uvedeno zejména: datum prohlídky, datum zjištění vady, předpokládaný vznik vady či poškození díla včetně specifikace rozsahu, uznání či neuznání vady v záruční lhůtě, návrh na opatření, aby nedošlo k dalším škodám, předpokládaný postup odstranění vady, včetně případných požadavků na objednatele, lhůty pro odstranění vad a v neposlední řadě podpisy oprávněných zástupců objednatele a zhotovitele.

- 7.6. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději do **10** pracovních dnů ode dne oznámení vady v záruční době nebo v termínu uvedeném ve společném zápisu, zahájí práce na odstraňování reklamovaných vad.
- 7.7. I když reklamační vady ze strany zhotovitele nebude uznána a objednatel bude požadovat tuto vadu odstranit či opravit, zhotovitel se zavazuje tuto opravu provést za úhradu.

8. PŘEDÁNÍ STAVENIŠTĚ

- 8.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději v den zahájení stavby prosté práv třetích osob a to do bezplatného užívání po dobu trvání výstavby a dobu potřebnou pro vyklizení staveniště.
- 8.2. Staveništěm se rozumí plocha – prostor pro realizaci díla – stavby, případné zařízení staveniště zhotovitele (dále jen ZS), deponie nebo sklady stavebního materiálu, přístupové cesty na staveniště a dále místa určená pro skládku sutě a výkopků, apod.
- 8.3. O předání a převzetí staveniště bude vyhotoven písemný zápis ve dvou vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom podepsaném vyhotovení. Vyhotovený zápis je nedílnou součástí stavebního deníku.
- 8.4. Staveniště bude zhotovitelem vyklizeno nejpozději do **5** pracovních dnů a to ode dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 8.5. Zhotovitel se zavazuje sám svým nákladem zajistit řádné označení staveniště, dále zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožení zdraví a majetku osob. Zhotovitel je povinen svým nákladem zabezpečit staveniště proti krádežím a možnostem úrazu.

9. POVINNOSTI OBJEDNATELE

- 9.1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli dle podmínek a termínů specifikovaných touto SoD všechny dispoziční podklady, doklady a dokumenty pro řádné zhotovení díla.
- 9.2. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat svá stanoviska nejpozději do **5** pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- 9.3. Záznamy do stavebního deníku mohou provádět pouze osoby uvedené v bodech 1.1., 1.2., 1.3. a dále orgány a organizace státní správy.
- 9.4. Objednatel převezme na základě písemné výzvy zhotovitele dílo a to i v případě, že má ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání uvedení díla do užívání. Zároveň se smluvní strany dohodnou na opatřeních a termínech k jejich odstranění.

10. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 10.1. Způsob provádění díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění, pokud není v této SOD uvedeno jinak, a dále bude dílo provedeno v souladu s požadovanou kvalitou včetně případného doložení osvědčení o jakosti zabudovaných výrobků.
- 10.2. Zhotovitel povede v průběhu realizace díla na staveništi stavební deník a to ve smyslu příslušných právních úprav. Záznamy do stavebního deníku mohou provádět pouze zástupci smluvních stran tj. osoby uvedené v bodech 1.1., 1.2., 1.3. a dále orgány a organizace státní správy.
- 10.3. Do stavebního deníku se čitelně zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této SOD.
- 10.4. Jestliže zhotovitel nesouhlasí se záznamem objednatele ve stavebním deníku, je povinen připojit k uvedenému záznamu do **3** pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- 10.5. Zhotovitel je povinen předložit objednateli denní záznamy ze stavebního deníku nejpozději následující pracovní den a odevzdat mu první průpisy stavebního deníku nejpozději při předání hotového díla.
- 10.6. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno dle stavební dokumentace předmětu díla a v rozsahu dle cenové nabídky a rozpočtu zhotovitele.
- 10.7. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací nad rámec předmětu této SOD, které bude nutno realizovat na základě oprávněných rozhodnutí příslušných státních orgánů při kolaudačním řízení a to za úhradu jako vícepráce.
- 10.8. Zhotovitel se zavazuje na vlastní náklady udržovat na staveništi po celou dobu výstavby pořádek, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho prací a činností.
- 10.9. Zhotovitel odpovídá za dodržování předpisů o bezpečnosti práce, požárních, hygienických a ekologických předpisů na staveništi.
- 10.10. Zhotovitel bude řádně udržovat veřejné komunikace v prostoru staveniště a jeho okolí, neprodleně odstraní veškerá jejich znečištění a poškození a zajistí přístup k a do nemovitostí, které budou stavbou dotčeny, jejich vlastníkům a uživatelům.
- 10.11. Zhotovitel zhotoví dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osobu (subdodavatele). Za výsledek těchto činností však odpovídá objednateli stejně, jako by je provedl sám.
- 10.12. Zhotovitel se náležitě seznámil s projektovou dokumentací stavby a se všemi podmínkami realizace a je mu znám aktuální stav předmětné stavební akce, souhlasí se všemi podmínkami stanovenými v

zadávací dokumentaci a při realizaci prací bude postupovat striktně podle zpracované projektové dokumentace, kdy jakékoliv odchylky musí být předem konzultovány se objednatelem, jeho odpovědným zástupcem (technický dozor objednatele) a autorem projektu.

- 10.13. Zhotovitel předá při přejímacím řízení objednateli: Závěrečnou zprávu o hodnocení jakosti stavby s veškerými protokoly, fotodokumentaci stavby a jejích částí a protokoly zkušeben (certifikáty/prohlášení o shodě) spolu s ostatními doklady.
- 10.14. Zhotovitel je povinen průběžně během stavby pořizovat fotodokumentaci.

11. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

- 11.1. Při realizaci díla budou na staveništi konány kontrolní dny, jejichž termíny budou dohodnuty smluvními stranami při předání staveniště nebo zápisem do stavebního deníku. Konání a průběh kontrolních dnů zajišťuje objednatel.
- 11.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemného dodatku, podepsaného oprávněnými osobami smluvních stran.
- 11.3. Tato smlouva je vypracována ve dvou vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží jedno vyhotovení.
- 11.4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 11.5. Nedílnou součástí této SOD je položkový rozpočet uvedený v nabídce zhotovitele.
- 11.6. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v přehledu smluv vedeném městem Blatná, který obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany výslovně souhlasí, že tato smlouva může být bez časového omezení zveřejněna na oficiálních webových stránkách města Blatná na síti Internet (www.mesto-blatna.cz), případně na externím úložišti dat k tomu určeném dle platné legislativy, a to včetně všech případných příloh a dodatků, avšak po znečitelnění osobních údajů umožňujících jednoznačnou identifikaci smluvních stran. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 11.7. Účastníci berou na vědomí, že tato smlouva podléhá zveřejnění v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 11.8. Uzavření smlouvy bylo projednáno a schváleno v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění usnesením Rady města Blatná č. 197/23 ze dne 28. 6. 2023.

V Blatné

dne: 17. 7. 2023

V Nepomuku

dne: 11. 7. 2023



za zhotovitele

SILNICE NEPOMUK

Josef Skala
jedenatel společnosti

Přílohy: položkový rozpočet

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 06_2023 **Parkovací stání a sjezd pro ZŠ Holečkova, prodloužení chodníku**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

SILNICE NEPOMUK s.r.o.

IČO: 263 42 812

U pošty 513

DIČ: CZ 263 42 812

33501

Nepomuk

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 119 025,14
PSV			0,00
MON			10 937,50
Vedlejší náklady			4 800,00
Ostatní náklady			115 237,36
Celkem			1 250 000,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 250 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	262 500,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

1 512 500,00 CZK

v Nepomuku dne 19.06.2023

**SILNICE
NEPOMUK**
s.r.o.
U pošty 513
33501 Nepomuk
www.silnepo.cz

Zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	SJEZD	0,00	530 788,20	111 465,52	642 253,72	42
01	Sjezd	0,00	530 788,20	111 465,52	642 253,72	42
SO 02	Parkovací stání a chodník	0,00	719 211,79	151 034,48	870 246,27	58
01	Parkovací stání a chodník	0,00	719 211,79	151 034,48	870 246,27	58
Celkem za stavbu		0,00	1 250 000,00	262 500,00	1 512 500,00	0

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			390 893,27	31,3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			4 559,63	0,4
5	Komunikace	HSV			495 403,11	39,6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			513,00	0,0
8	Trubní vedení	HSV			8 786,16	0,7
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			170 505,68	13,6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			25 606,24	2,0
M46	Zemní práce při montážích	MON			10 937,50	0,9
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			22 758,04	1,8
VN	Vedlejší náklady	VN			4 800,00	0,4
ON	Ostatní náklady	ON			115 237,36	9,2
Cena celkem					1 250 000,00	100,0

Položkový rozpočet

S:	06_2023	Parkovací stání a sjezd pro ZŠ Holečkova, prodloužení chodníku
O:	SO 01	SJEZD
R:	01	Sjezd

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl 1 Zemní práce						146 334,70
1	113107531R0	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. drcené tl. 31 cm odvod. žlab : 4,5*0,7	m2	3,15000	282,60	890,19
2	113108309R0	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl. 9 cm ododňovací žlab žlab : 4,5*0,7	m2	3,15000	90,00	283,50
3	113202111R0	Vytrhání obrub obrubníků silničních 10,175	m	10,17500	64,53	656,59
4	122301101R0	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3 odtěžení stáv. podkladu vč. 10% pro obrubník : 89.12*0.39*1.1 sanace (položka bude čerpána pouze na základě domluvy s investorem) : 89.12*0.3	m3	64,96848	90,00	5 847,16
5	122301109R0	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4 odtěžení stáv. podkladu vč. předpokladu 10% pro obrubník : 89.12*0.39*1.1 sanace (položka bude čerpána pouze na základě domluvy s investorem) : 89.12*0.3	m3	64,96848	33,30	2 163,45
6	132301110R0	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3 STROJNĚ dešť. kanalizace : 8,0*0,6*1,5	m3	7,20000	693,00	4 989,60
7	132301210R0	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ vsak : 6,0*1,3*1,5	m3	11,70000	405,00	4 738,50
8	151101101R0	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m dešť. kanalizace : 8,0*1,5*2	m2	24,00000	128,70	3 088,80
9	151101111R0	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m dešť. kanalizace : 8,0*1,5*2	m2	24,00000	71,01	1 704,24
10	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 64,96848 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 7,20000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 11,70000	m3	83,86848	261,00	21 889,67
11	162802512R0	Příplatek k vodorov. přemístění hor.1-4 do 1000 m přemístění sypaniny na skládku do 10 km : 83,86848*10	m3	838,68480	19,80	16 605,96
12	167101101R0	Nakládání výkopku z hor. 1 + 4 v množství do 100 m3 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 64,96848 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 7,20000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 11,70000	m3	83,86848	58,50	4 906,31
13	171101121R0	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých vsak : 6,0*1,3*1,5	m3	11,70000	144,00	1 684,80
14	171102111R0	Uložení sypaniny do násypů v aktivní zóně sanace (položka bude čerpána pouze na základě domluvy s investorem) : 89.12*0.3	m3	26,73600	117,00	3 128,11
15	171201201R0	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 83,86848	m3	83,86848	36,00	3 019,27
16	180402111R0	Založení trávníku parkového výsevem v Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 300,00000	m2	300,00000	17,10	5 130,00
17	181101102R0	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	98,03200	19,80	1 941,03

Položkový rozpočet

S:	06_2023	Parkovací stání a sjezd pro ZŠ Holečkova, prodloužení chodníku
O:	SO 01	SJEZD
R:	01	Sjezd

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		89,12*1,1		98,03200		
18	181301101R0	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 zásyp zeminou do tl.10 cm : 300	m2	300,00000	35,10	10 530,00
19	184807111R0	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	10,00000	450,00	4 500,00
20	184807112R0	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	10,00000	90,00	900,00
21	199000002R0	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 83,86848	m3	83,86848	300,00	25 160,54
22	00572400R	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI á 25 kg 300,0*0,05	kg	15,00000	110,00	1 650,00
23	583419003R	Kamenivo drcené frakce 32/63 vsak : 11,7*1,8	t	21,06000	315,00	6 633,90
24	583424002R	Kamenivo drcené 0/125 sanace (položka bude čerpána pouze na základě domluvy s investorem) : 89 12*0 3*1 8	t	48,12480	297,00	14 293,07
Díl 2 Základy a zvláštní zakládání						4 559,63
25	289970111R0	Vrstva geotextilie Geofiltex 300g/m2 vsak : 6,0*5,5*1,05	m2	34,65000	60,00	2 079,00
26	460650016R0	Podkladová vrstva z betonu odvod. žlab : 4,5*0,7*0,25	m3	0,78750	3 150,00	2 480,63
Díl 5 Komunikace						243 851,69
27	564851111RT	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm šterkodrt' frakce 0-63 mm plocha sjezdu vč. rozšíření pod obruby : 89 12*1 1	m2	98,03200	170,10	16 675,24
28	564952111R0	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm plocha sjezdu : 89,12	m2	89,12000	279,90	24 944,69
29	565131111RT	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm plochy 101-200 m2 89,12	m2	89,12000	334,80	29 837,38
30	573231125R0	Postřik spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,5 kg/m2	m2	89,12000	25,00	2 228,00
31	577131111RT	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm plochy 101-200 m2 89,12	m2	89,12000	1 024,00	91 258,88
32	597072616RU	Krycí rošt SV 3000, zatižení D 400, dl. 500 mm rošt můstkový, litina, oka 18/295 4,5*2	kus	9,00000	5 400,00	48 600,00
33	597093111R0	Žlab odvodňovací ACO DRAIN V150 multiline, dl.1000 mm,D400 4,5	kus	4,50000	5 850,00	26 325,00
34	597101113R0	Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton D 400	m	4,50000	585,00	2 632,50
35	597103112R0	Montáž vpusti pro žlabu polymerbetonové D400, F600	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00
Díl 8 Trubní vedení						8 786,16
36	871311111R0	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 160 mm	m	8,00000	45,00	360,00
37	877313123R0	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	3,00000	45,00	135,00
38	899623181R0	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem C30/37 odvodňovací žlab : 4,5*0,4*0,4	m3	0,72000	3 978,00	2 864,16

Položkový rozpočet

S:	06_2023	Parkovací stání a sjezd pro ZŠ Holečkova, prodloužení chodníku
O:	50 01	SJEZD
R:	01	Sjezd

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
39	R 001	Napojení dešť. kanalizace na odvodňovací žlab a do vsaku	KUS	2,00000	1 350,00	2 700,00
40	286111122R	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160 x 4,7 x 2000 mm	kus	4,20000	540,00	2 268,00
		8,0/2,0*1,05		4,20000		
41	28651661.AR	Koleno kanalizační KGB 160/ 30° PVC	kus	3,00000	153,00	459,00
Díl 91 Doplnující práce na komunikaci						41 220,43
42	917862111R0	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	54,18500	297,00	16 092,95
		sil. obrubník : 12,8+2,16+2,79+5,31+1,68		24,74000		
		nájezdový obrubník : 2,45+1,5+1,5+10,175		15,62500		
		přechodový obrubník : 6,0		6,00000		
		sil. obloukový obrubník 150/250 : 3,5+4,32		7,82000		
43	918101111R0	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25 XF3	m3	3,32985	2 790,00	9 290,28
		sil. obrubník :		1,48440		
		(12,8+2,16+2,79+5,31+1,68)*0,3*0,2				
		sil. nájezdový obrubník :		0,93750		
		(2,45+1,5+1,5+10,175)*0,3*0,2				
		odvod. žlab D400 : 4,5*0,35*0,05		0,07875		
		přechodový obrubník : 6,0*0,3*0,2		0,36000		
		sil. obloukový obrubník 150/250 :		0,46920		
		(3,5+4,32)*0,3*0,2				
44	919735112R0	Řezání stávajícího živíčního krytu tl. 5 - 10 cm	m	9,00000	88,02	792,18
		odvodňovací žlab : 4,5*2		9,00000		
45	59217010R	Obrubník silniční betonový 150 x 250 x 1000 mm přírodní	kus	25,97700	162,00	4 208,27
		sil. obrubník :		25,97700		
		(12,8+2,16+2,79+5,31+1,68)*1,05				
46	59217476R	Obrubník silniční nájezdový výška 150 mm, 1000 x 150 mm šedý	kus	16,40625	159,30	2 613,52
		sil. nájezdový obrubník :		16,40625		
		(2,45+1,5+1,5+10,175)*1,05				
47	59217491R	Obrubník silniční přechodový pravý ABO 2-15 PP v 150 x 150 x 1000 mm	kus	3,00000	378,00	1 134,00
48	59217492R	Obrubník silniční přechodový levý ABO 2-15 PL v 150 x 150 x 1000 mm	kus	3,00000	378,00	1 134,00
49	59217508R	Obrubník silniční BEST MONO II - obloukový v. 250 x 120/150 x 780 mm přírodní	kus	11,02821	540,00	5 955,23
		sil. obloukový obrubník 150/250 :		11,02821		
		(3,5+4,32)/0,78*1,1				
Díl 99 Staveništní přesun hmot						14 874,58
50	998225111R0	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živíčný	t	189,72678	78,40	14 874,58
Díl D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						5 523,67
51	979086112R0	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	5,51925	159,30	879,22
52	979082219R0	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	104,86575	31,50	3 303,27
53	979081111R0	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	5,51925	10,80	59,61
54	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,51925	29,70	163,92
55	979990112R0	Poplatek za uložení suti - obal. kamenivo, asfalt, beton	t	5,51925	180,00	993,47
56	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	5,51925	22,50	124,18
Díl VN Vedlejší náklady						2 400,00
57	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	2 400,00	2 400,00

Položkový rozpočet

S: 06_2023	Parkovací stání a sjezd pro ZŠ Holečkova, prodloužení chodníku
O: SO 01	SJEZD
R: 01	Sjezd

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl ON		Ostatní náklady				63 237,36
58	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	10 237,36	10 237,36
59	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
60	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
61	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
62	00523 R	Zkoušky a revize (hutní zkoušky)	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
63	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00

Položkový rozpočet

S:	06_2023	Parkovací stání a sjezd pro ZŠ Holečkova, prodloužení chodníku
O:	SO 02	Parkovací stání a chodník
R:	01	Parkovací stání a chodník

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl 1		Zemní práce				244 558,58
1	113202111R0	Vytrhání obrub obrubníků silničních park. stání : 31,25 chodník : 32,53	m	63,78000	64,53	4 115,72
2	122301101R0	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3 odtěžení stáv. podkladu park. stání : 156.167*0.32 odtěžení stáv. podkladu chodník : 139.082*0.25 sanace (položka bude čerpána pouze na základě domluvy s investorem) : (156.167+139.082)*0.3	m3	173,31864	90,00	15 598,68
3	122301109R0	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4 odtěžení stáv. podkladu park. stání : 156.167*0.32 odtěžení stáv. podkladu chodník : 139.082*0.25 sanace (položka bude čerpána pouze na základě domluvy s investorem) : (156.167+139.082)*0.3	m3	173,31864	33,30	5 771,51
4	132301110R0	Hloubení rýh š. do 60 cm v hor.4 do 50 m3 STROJNĚ podzemní vedení NN v místě park. stání dle vviádění EG.D. a.s. : 31.25*0.4*0.4	m3	5,00000	630,00	3 150,00
5	132301119R0	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm hor.4 STROJNĚ podzemní vedení NN v místě park. stání dle vviádění EG.D. a.s. : 31.25*0.4*0.4	m3	5,00000	33,30	166,50
6	162701105R0	Vodorovně přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 173,31864 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 5,00000	m3	178,31864	261,00	46 541,17
7	162802512R0	Příplatek k vodorov. přemístění hor.1-4 do 1000 m přemístění sypaniny na skládku dalších 10 km : 173.31864*10 podzemní vedení NN v místě park. stání dle vviádění EG.D. a.s. : 31.25*0.4*0.4*10	m3	1 783,18640	19,80	35 307,09
8	167101101R0	Nakládání výkopku z hor. 1 + 4 v množství do 100 m3 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 173,31864 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 5,00000	m3	178,31864	58,50	10 431,64
9	171102111R0	Uložení sypaniny do násypů v aktivní zóně sanace (položka bude čerpána pouze na základě domluvy s investorem) : (156.167+139.082)*0.3	m3	88,57470	117,00	10 363,24
10	171201201R0	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 178,31864	m3	178,31864	36,00	6 419,47
11	181101102R0	Úprava pláň v zářezích v hor. 1-4, se zhuťněním odtěžení stáv. podkladu park. stání : 156.167*1.1 odtěžení stáv. podkladu chodník : 139.082*1.1	m2	324,77390	18,00	5 845,93
12	199000002R0	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17.05.04 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 178,31864	m3	178,31864	300,00	53 495,59
13	583424002R	Kamenivo drcené 0/125	t	159,43446	297,00	47 352,03

Položkový rozpočet

S:	06_2023	Parkovací stání a sjezd pro ZŠ Holečkova, prodloužení chodníku
O:	50 02	Parkovací stání a chodník
R:	01	Parkovací stání a chodník

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		sanace (položka bude čerpána pouze na základě domluvy s investorem) : (156,167+139,082)*0,3*1,8		159,43446		
Díl 5 Komunikace						251 551,43
14	564851111RT	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm štěrkodrtí frakce 0-32 mm chodník vč. varovných pásů : 139,082	m2	139,08200	151,20	21 029,20
15	564861111RT	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm štěrkodrtí frakce 0-32 mm plocha parkovacího stání + rozšíření pod obruby š. cca 0,3m : 156,167+31,25*0,3+5,0*0,3+30,5*0,3+5,0*0,3	m2	177,69200	198,40	35 254,09
16	577131111RT	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm plochv 101-200 m2 podklad podél obrubníku pro doasfaltování : 32,53*0,5	m2	16,26500	1 024,00	16 655,36
17	596215021R0	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm chodník vč. varovných pásů : 139,082	m2	139,08200	225,00	31 293,45
18	596921112R0	Kladení bet.veget. dlaždic,lože 30 mm,pl.do 100 m2 parkovací stání : 156,167	m2	156,16700	270,00	42 165,09
19	460650015RT	Podkladová vrstva ze štěrkopísku rozprostření a zhuštění lože pod bet. dlažbu ze štěrkodrti fr. 4-8 - park. stání : 156,167*0,05 lože pod bet. dlažbu ze štěrkodrti fr. 4-8 - chodník : 139,082*0,05 podklad podél obrubníku pro doasfaltování : 32,53*0,5*0,2	m3	18,01545	792,00	14 268,24
20	592452561R	Dlažba zatravnňovací Akvagras přírodní 17/20 x 17/20 x 8 cm 30 mm distančnívk parkovací stání : 156,167*1,05	m2	163,97535	360,00	59 031,13
21	59245267R	Dlažba BEST KLASIKO červená pro nevidomé 20x10x6 povrch STANDARD varovné pásy : ((5,0*0,4)+(1,5*0,4)+(2,5*0,4))*1,1	m2	4,62000	540,00	2 494,80
22	59245308R	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20 x10 x 6 chodník : (82,31+56,772)*1,05 odečtení varovných pásů : (-5,0*0,4)+(-1,5*0,4)+(-1,5*0,4)+(-2,5*0,4)	m2	141,83610	207,00	29 360,07
Díl 63 Podlahy a podlahové konstrukce						513,00
23	639571210R0	Kačírek pro okapový chodník tl. 100 mm 3,0	m2	3,00000	171,00	513,00
Díl 91 Doplnující práce na komunikaci						129 285,25
24	917862111R0	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 sil. obrubník u park. stání + chodník : 5,3+30,5+32,53 sil. nájezdový obrubník : 31,25+5,0 chodníkový obrubník : (9,11+29,15+3,14+3,14+8,5+4,71+1,92+4,7+7,26+38,22)	m	214,43000	297,00	63 685,71
25	918101111R0	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25 XF3 sil. obrubník u park. stání + chodník : (5,3+30,5+32,53)*0,3*0,2	m3	10,66880	2 790,00	29 765,95

Položkový rozpočet

S:	06_2023	Parkovací stání a sjezd pro ZŠ Holečkova, prodloužení chodníku
O:	50 02	Parkovací stání a chodník
R:	01	Parkovací stání a chodník

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		sil. nájezdový obrubník : (31,25+5,0)*0,3*0,2		2,17500		
		chodníkový obrubník : (9,11+29,15+3,14+3,14+8,5+4,71+1,92+4,7 +7,26+38,22)*0,2*0,2		4,39400		
26	915721R001	Vodorovné značení střík.barvou stopčar,zeber atd. vč. příplatku za značení do 10m ²	m ²	2,25000	720,00	1 620,00
		úprava pro invalidy na bet.dlažbu AKVAGRAS : 1,5*1,5		2,25000		
27	59217010R	Obrubník silniční betonový 150 x 250 x 1000 mm přírodní	kus	71,74650	162,00	11 622,93
		sil. obrubník u park. stání + chodník : (5,3+30,5+32,53)*1,05		71,74650		
28	59217476R	Obrubník silniční nájezdový výška 150 mm, 1000 x 150 mm šedý	kus	38,06250	159,30	6 063,36
		sil. nájezdový obrubník : (31,25+5,0)*1,05		38,06250		
29	59217510R	Obrubník parkový BEST LINEA II v. 250 x 80 x 1000 mm přírodní	kus	108,74850	108,00	11 744,84
		chodníkový obrubník : (9,11+29,15+8,5+4,71+1,92+4,7+7,26+38,2 2)*1,05		108,74850		
30	592175123R	Obrubník parkový BEST LINEA - obloukový v. 250 x 80 x 780 mm barevný	kus	8,85641	540,00	4 782,46
		chodníkový obrubník obloukový : (3,14+3,14)*0,78*1,1		8,85641		

Díl 99	Staveništní přesun hmot	10 731,67
---------------	--------------------------------	------------------

31	998223011R0	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	460,58649	23,30	10 731,67
----	-------------	---	---	-----------	-------	-----------

Díl M46	Zemní práce při montážích	10 937,50
----------------	----------------------------------	------------------

32	460510223RT	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 2, asfaltovaný včetně dodávky žlabu a poklopu v místě park. stání dle vyjádření EG.D, a.s. : 31,25	m	31,25000	350,00	10 937,50
----	-------------	---	---	----------	--------	-----------

Díl D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	17 234,38
----------------	--	------------------

33	979086112R0	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	17,22060	159,30	2 743,24
34	979082219R0	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	327,19140	31,50	10 306,53
35	979081111R0	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	17,22060	10,80	185,98
36	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	17,22060	29,70	511,45
37	979990112R0	Poplatek za uložení suti - obal. kamenivo, asfalt, beton	t	17,22060	180,00	3 099,71
38	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	17,22060	22,50	387,46

Díl VN	Vedlejší náklady	2 400,00
---------------	-------------------------	-----------------

39	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	2 400,00	2 400,00
----	------------	----------------------------	--------	---------	----------	----------

Díl ON	Ostatní náklady	52 000,00
---------------	------------------------	------------------

40	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
41	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
42	00523 R	Zkoušky a revize (hutnicí zkoušky)	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
43	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00