

## **Dodatek č. 1**

**ke smlouvě o provedení stavby č. OLP/1637/2022**

**"Silnice III/29022 Maliník"**

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

### **Liberecký kraj**

se sídlem U Jezu 642/2a, Liberec, 460 01

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmanem, v plné moci Ing. Zbyňkem Miklíkem, náměstkem hejtmána

bankovní spojení: Komerční banka, a. s.

číslo účtu: 19-7964200287/0100

dále jen „objednatel“

a

### **EUROVIA CS, a.s.**

se sídlem U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4

kontaktní adresa: EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Čechy střed, závod Liberec, Londýnská 564, 460 01 Liberec 1

IČO: 45274924

DIČ: CZ45274924

osoba oprávněná podepsat dodatek: Ing. Miroslav Slatinka, ředitel závodu Liberec, na základě plné moci ze dne 15.11.2021

bankovní spojení: Komerční banka a. s., Praha

číslo účtu: 141320112/0100

evidence: Obchodní rejstřík vedený u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561

dále jen „zhotovitel“

takto:

### **Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany uzavřely dne 9. 6. 2022 smlouvu o provedení stavby, vedenou objednatelem

pod č. OLP/1637/2022, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést stavbu „Silnice III/29022 Maliník“ (dále jen „smlouva“).

2. Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 4 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon č. 134/2016 Sb.“).
3. Podrobný popis změn závazku(ů) ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku.

### **Článek I.** **Předmět dodatku**

1. Předmět smlouvy se vzhledem k výše uvedenému doplňuje o stavební práce a naopak se z něho vypouští méněpráce tak, jak vyplývá z příloh tohoto dodatku.
2. V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, která se navyšuje o částku 224.634,28 Kč bez DPH, tj. 271.807,48 Kč včetně DPH.
3. Celkový přehled změny ceny díla:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	<b>3.232.323,00 Kč</b>
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb. bez DPH- vícepráce	<b>261.282,28 Kč</b>
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb. bez DPH - méněpráce	<b>-36.648,00 Kč</b>
Odchylka oproti programu ASPE	<b>0,02 Kč</b>
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (přičtení ceny za vícepráce a odchylky oproti programu ASPE a odečtení ceny za méněpráce) bez DPH	<b>3.456.957,30 Kč</b>
DPH	<b>725.961,03 Kč</b>
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (přičtení ceny za vícepráce a odchylky oproti programu ASPE a odečtení ceny za méněpráce) včetně DPH	<b>4.182.918,33 Kč</b>

4. Termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí stavby zůstává nezměněn a zhotovitel je povinen dokončit stavební práce včetně dodatečných stavebních prací, sjednaných tímto dodatkem, v termínu stanoveném smlouvou.

### **Článek II.** **Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy: a) Změna závazku ze smlouvy, b) Soupis

prací, dodávek a služeb.

3. Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech, z nichž čtyři obdrží objednatel a jeden obdrží zhotovitel.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek byl v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněn. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
5. Tento dodatek nabývá účinnosti jeho zveřejněním objednatelem v registru smluv.
6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Libereckého kraje č. 1437/22/mRK ze dne 29. 8. 2022.

V Liberci dne 9. 9. 2022

V Liberci dne

.....  
Ing. Zbyněk Miklík  
náměstek hejtmana

.....  
Ing. Miroslav Slatinka  
ředitel závodu Liberec,  
na základě plné moci  
ze dne 15.11.2021



## ZMĚNA ZÁVAZKU ZE SMLOUVY NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU

dle § 222 odst. 4, a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), v rámci veřejné zakázky

### **„Silnice III/29022 Maliník“**

Zadavatel v rámci předmětné veřejné zakázky pořizuje písemný soupis, odůvodnění a cenu změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku: „Silnice III/29022 Maliník“, která byla vypsána Libereckým krajem.

### **Změna závazku ze smlouvy dle ust. § 222 odst. 4 zákona**

V rámci realizace stavby bude nutno provést změnu v technickém řešení stavby. Tato změna dle § 222 odst. 4 zákona nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

### **Odůvodnění nezbytnosti změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku:**

#### **SO 002 - III/29022 Maliník, autobusová točka**

#### **Odůvodnění víceprací:**

Vícepráce vznikly převážně v kácení zeleně, kdy v rámci provádění přípravných prací bylo zpřesněno množství odstraňované zeleně. Od doby zpracování zadávací dokumentace došlo ke změně rozsahu množství. Při odstraňování křovin byly nalezeny i dříve neodhalené nízké stromy a stromy zasahující do prostoru nového autobusového zálivu.

#### **Vícepráce (§ 222 odst. 4 zákona):**

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	CENA	
					jednotková	celkem
3	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	12,000	2 100,00	25 200,00
4	11204	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	13,000	1 260,00	16 380,00
<b>Vícepráce celkem</b>						<b>41 580,00</b>

## **Změna závazku ze smlouvy dle ust. § 222 odst. 6 zákona**

V rámci realizace stavby bude nutno provést změnu v technickém řešení stavby, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

### **Odůvodnění nezbytnosti změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku:**

#### **SO 002 - III/29022 Maliník, autobusová točka**

##### **Odůvodnění víceprací:**

Vícepráce vznikly z důvodu přetřídění zemin do tříd těžitelnosti na základě skutečně provedených výkopových prací a geologických podmínek v místě stavby.

Vícepráce na asfaltovém souvrství vznikly z důvodu napojení autobusového zálivu na silnici III/29022. K napojení autobusového zálivu dochází v místě, kde se začíná rýsovat částečně vyjetá kolej na silnici III/29022. Z důvodu plynulého napojení na komunikaci bylo rozhodnuto, že se rozšíří v šířce 1 m úprava asfaltového souvrství v celé délce přiléhajícího autobusového zálivu, a to v délce 104 m, a spolu s tím bude spojena i obnova stávajícího vodorovného dopravního značení.

##### **Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	CENA	
					jednotková	celkem
5	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	10,400	2 500,00	26 000,00
7	12283	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II	M3	78,408	535,00	41 948,28
8	12293	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III	M3	30,989	1 818,00	56 338,00
19	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	208,000	33,00	6 864,00
20	574B33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM	M2	104,000	319,00	33 176,00
21	574D55	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16 TL. 60MM	M2	104,000	419,00	43 576,00
36	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	12,500	450,00	5 625,00
37	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	12,500	494,00	6 175,00
<b>Vícepráce celkem</b>						<b>219 702,28</b>

##### **Odůvodnění méněprací:**

Méněpráce vznikly z důvodu přetřídění zemin do tříd těžitelnosti na základě skutečně provedených výkopových prací a geologických podmínek v místě stavby.

##### **Méněpráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	CENA	
					jednotková	celkem
6	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	-109,397	335,00	-36 648,00
<b>Méněpráce celkem</b>						<b>-36 648,00</b>

**„Silnice III/29022 Maliník“**

Cena víceprací v Kč bez DPH dle ust. § 222 odst. 4 zákona	<b>41 580,00 Kč</b>
Cena víceprací v Kč bez DPH dle ust. § 222 odst. 6 zákona	<b>219 702,28 Kč</b>
Cena méněprací v Kč bez DPH dle ust. § 222 odst. 6 zákona	<b>-36 648,00 Kč</b>
Absolutní hodnota ceny víceprací a méněprací v Kč bez DPH dle § 222 odst. 4 zákona	<b>41 580,00 Kč</b>
Absolutní hodnota změny v % (dle § 222 odst. 4 zákona)	<b>1,29 %</b>
Absolutní hodnota ceny víceprací a méněprací v Kč bez DPH dle § 222 odst. 6 zákona	<b>256 350,28 Kč</b>
Absolutní hodnota změny v % (dle § 222 odst. 6 zákona)	<b>7,93 %</b>

**Cena díla po dodatku č. 1**

Cena díla dle smlouvy bez DPH	<b>3 232 323,00 Kč</b>
Cena víceprací bez DPH	<b>261 282,28 Kč</b>
Cena méněprací bez DPH	<b>-36 648,00 Kč</b>
Odchylka v zaokrouhlování v ASPE	<b>0,02 Kč</b>
<b>CELKOVÁ CENA DÍLA PO DODATKU Č. 1 BEZ DPH</b>	<b>3 456 957,30 Kč</b>
<b>CELKOVÁ CENA DÍLA PO DODATKU Č. 1 VČETNĚ DPH</b>	<b>4 182 918,33 Kč</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>725 961,03 Kč</b>

**Poznámka: Při výpočtu méněprací a víceprací došlo v případě změny závazků k odchylce oproti programu ASPE, ve kterém je tvořen soupis prací, dodávek a služeb ve výši 0,02 Kč, a to z důvodu zaokrouhlování v programu ASPE. Dále bude postupováno dle programu ASPE.**

**Zhotovitel** : EUROVIA CS a.s. Lukáš Kobosil .....

Dne: 19. 8. 2022

**Projektant** : Koleník a syn, projekce Ing. Stanislav Koleník .....

Dne: 19. 8. 2022

**TDI** : W-INVEST  
WÜNSCH s. r. o. Ing. Vladimír Wunsch .....

Dne: 19. 8. 2022

**Zástupce  
objednatele** : Krajská správa silnic  
Libereckého kraje,  
příspěvková organizace Tomáš Čáp .....

Dne: 19. 8. 2022



## Rekapitulace úrovní členění stavby

**Stavba: G\_14 - Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)**

**Varianta: IV -**

Odbytová cena [Kč] : 3 456 957,30

OC+DPH [Kč] : 4 182 918,33

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000 - Vedlejší rozpočtové náklady		214 670,95	45 080,90	259 751,85
SO 000 - Vedlejší rozpočtové náklady		214 670,95	45 080,90	259 751,85
SO 001 - III/29022 Maliník, odbočovací pruh		1 225 017,38	257 253,65	1 482 271,03
SO 101 - Odbočovací pruh		1 225 017,38	257 253,65	1 482 271,03
SO 002 - III/29022 Maliník, autobusová točka		2 017 268,97	423 626,48	2 440 895,45
SO 101 - autobusová točka		2 017 268,97	423 626,48	2 440 895,45



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)**Objekt:** SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady**Rozpočet:** SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 214 670,95 Kč**Cena celková:** 214 670,95 Kč**DPH:** 45 080,90 Kč**Cena s daní:** 259 751,85 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 214 670,95 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady  
 Rozpočet: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02821	1	<p>PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU</p> <p>archeologický dohled (provizorní cena 20 000,- Kč bez DPH - položka bude fakturována dle skutečnosti na základě Zhotovitelem předložených faktur vystavených oprávněnou institucí provádějící archeologický dohled). Zadavatel upozorňuje, že položku archeologický dohled uvedenou v soupisu prací, musí účastník ocenit provizorní cenou, která je uvedena pod položkou v soupisu prací. V případě, že účastník ocení položku (archeologický dohled) jinou, než uvedenou provizorní cenou, zadavatel vyloučí účastníka ze zadávacího řízení.</p> <p>(v rámci položky je Zhotovitel stavby povinen respektovat zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči a provést oznámení o zahájení výkopových prací a to v dostatečném předstihu před prováděním zemních prací. Dále je Zhotovitel povinen strpět na staveništi archeologický dohled v průběhu provádění stavebních prací. Oznámení musí být adresováno na příslušnou instituci oprávněnou k provádění archeologického dohledu a výzkumu, se kterou bude formou smlouvy o archeologickém dohledu zajištěn archeologický dohled. Dojde-li při provádění zemních prací k archeologickým nálezům, je Zhotovitel povinen veškeré stavební práce okamžitě zastavit a tyto skutečnosti neprodleně oznámit TDI, zástupci investora a příslušnému archeologickému pracovišti provádějící archeologický dohled. Činnost za archeologický dohled bude fakturována dle skutečnosti na základě Zhotovitelem předložených faktur od oprávněné instituce provádějící archeologický dohled.)</p> <p>20000=20 000,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KČ	20 000,000	1,00	20 000,00
2	02821	2	<p>PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU</p> <p>záchranný archeologický průzkum (provizorní cena 20 000,- Kč bez DPH - položka bude fakturována dle skutečnosti na základě Zhotovitelem předložených faktur vystavených oprávněnou institucí provádějící archeologický průzkum). Zadavatel upozorňuje, že položku záchranný archeologický průzkum uvedenou v soupisu prací, musí účastník ocenit provizorní cenou, která je uvedena pod položkou v soupisu prací. V případě, že účastník ocení položku (záchranný archeologický průzkum) jinou, než uvedenou provizorní cenou, zadavatel vyloučí účastníka ze zadávacího řízení.</p> <p>(položka bude použita na přímý příkaz TDI a investora v případě, že při provádění</p>	KČ	20 000,000	1,00	20 000,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady  
**Rozpočet:** SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>zemních prací a při provádění archeologického dohledu dojde k archeologickým nálezům. V rámci položky bude uzavřena smlouva o provedení archeologického průzkumu s příslušnou institucí oprávněnou k provádění archeologického průzkumu. Dále je Zhotovitel povinen strpět na staveništi archeologický průzkum v průběhu provádění stavebních prací. Činnost za archeologický průzkum bude fakturována dle skutečnosti na základě Zhotovitelem předložených faktur od oprávněné instituce provádějící archeologický průzkum.)</p> <p>20000=20 000,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>				
3	02910		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</p> <p>Geodetické zaměření skutečného provedení stavby vložené na podkladu katastrální mapy.</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby</p>	KPL	1,000	22 000,00	22 000,00
4	02911		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Geodetická činnost v průběhu provádění stavebních prací (geodet zhotovitele stavby) včetně vytyčení stavby, obvodu staveniště a skutečného zjištění průběhu inženýrských sítí. Součástí je vybudování potřebné vytyčovací sítě.</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000	26 000,00	26 000,00
5	02943		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</p> <p>Realizační dokumentace stavby (dále jen „RDS“) dle kap. 11 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (SDS PK) (2/2007), vč. dodatku č. 1 (12/2009) – Prováděcí dokumentace zhotovovacích prací dle čl. 11.4.2.1 SDS PK v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (TKP-D) (8/2006), příloha č. 5. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě (4 paré) a předání 1 x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném</p>	KPL	1,000	40 000,00	40 000,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady  
 Rozpočet: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			formátu (DWG, XLS, DOC, apod.) 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ  Dokumentace skutečného provedení stavby ve smyslu § 125 odst. 6 stavebního zákona, dle kap. 12 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (SDS PK) (2/2007), vč. dodatku č. 1 (12/2009) v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (TKP-D) (8/2006), příloha č. 6. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě (3 paré) a předání 1 x v digitální podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.) 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00
7	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN  Zajištění geometrických plánů skutečného provedení objektů a inženýrských sítí a geometrických plánů věcných břemen v požadovaném formátu s hranicemi pozemků jako podklad pro vklad do katastrální mapy pro evidenci změn na katastrálním úřadu. Tato dokumentace bude potvrzena příslušným katastrálním úřadem a předána v 6 ti vyhotovení v termínu dle potřeb investora. 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	KPL	1,000	17 000,00	17 000,00
8	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ  Náklady na umístění stavby: Technická specifikace: Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí.	KPL	1,000	39 670,95	39 670,95



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady  
**Rozpočet:** SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě včetně vyvolaných přeložek sítí a s tím spojených nákladů s odstávkou a zabezpečení stávajících IS proti poškození, kancelářské plochy pro potřeby zhotovitele a zástupce investora, sociální zařízení, zajištění skladovacích ploch a prostor pro potřeby stavby. Komplexní ostrahu a zabezpečení staveniště. Monitoring vlivu stavby na okolní prostředí (hluk, prašnost, doprava). Poplatky a náklady spojené se zábořem veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby, včetně případné zimní údržby.</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení</p>				
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>214 670,95</b>

**Celkem:****214 670,95**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)**Objekt:** SO 001 III/29022 Maliník, odbočovací pruh**Rozpočet:** SO 101 Odbočovací pruh**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 225 017,38 Kč**Cena celková:** 1 225 017,38 Kč**DPH:** 257 253,65 Kč**Cena s daní:** 1 482 271,03 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 225 017,38 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 001 III/29022 Maliník, odbočovací pruh  
**Rozpočet:** SO 101 Odbočovací pruh

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) odstranění obrubníků podél stávajícího chodníku 56,0+65,6=121,600 [A] odstranění stávajícího chodníku 2,0*0,25*65,0=32,500 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	32,500	108,00	3 510,00
2	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) odpad s příměsí asfaltu. skladba vozovky 71,0*4,0*0,15=42,600 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	42,600	108,00	4 600,80
3	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Položka zahrnuje dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV, DIO a vyjádření DI PČR), zahrnuje pronájem dopravního značení - tzn. osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení po dobu jednotlivých etap zhotovitele - tzn. celé stavby. Zahrnuje dočasné dopravní značení, semaforey, dopravní zařízení (např. citybloky, provizorní betonová a ocelová svodidla, světelné výstražné zařízení atd.) oplocení a všechny související práce po dobu trvání celé stavby. Zahrnuje přesun betonových svodidel a úpravu DZ ve všech etapách výstavby, vč. bet.sv. u mostů. Součástí položky je i údržba a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání. Pro celou stavbu. I=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	18 000,00	18 000,00
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
4	113488		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM	M3	32,500	450,00	14 625,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 001 III/29022 Maliník, odbočovací pruh  
**Rozpočet:** SO 101 Odbočovací pruh

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odstranění stávajícího chodníku 2,0*0,25*65,0=32,500 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	121,600	125,00	15 200,00
			odstranění obrubníků podél stávajícího chodníku 56,0+65,6=121,600 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	54,380	540,00	29 365,20
			skladba vozovky 71,0*4,0*0,17=48,280 [A] vozovka na parkovišti (2,0*0,05*56,0)+4*(2,5*1,0*0,05)=6,100 [B] Celkem: A+B=54,380 [C]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
7	121108		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM	M3	10,960	450,00	4 932,00
			sejmutí stávající krajnice 0,15*1,0*73,065=10,960 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
8	123734		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 5KM	M3	98,540	335,00	33 010,90
			výkop pro vozovky na parkovišti (0,35*1,8*56,0)+4*(0,35*2,0*1,0)=38,080 [A] výkop pro vozovku 0,3*1,35*83,0=33,615 [B] výkop pro drenáž 0,35*1,3*59,0=26,845 [C] Celkem: A+B+C=98,540 [D]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 001 III/29022 Maliník, odbočovací pruh  
 Rozpočet: SO 101 Odbočovací pruh

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
9	17310		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>předpokládá se využití vyfrézovaného materiálu</p> <p>krajnice 1,2*0,6*68,8=49,536 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> </ul>	M3	49,536	562,00	27 839,23



3.6.1.10

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>G_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 001 III/29022 Maliník, odbočovací pruh</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 101 Odbočovací pruh</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>124 972,33</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
10	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM trativod pod krajnicí 59,0=59,000 [A]	M	59,000	480,00	28 320,00
			Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp</li> <li>- zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu</li> <li>- dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu</li> <li>- obsyp trativodu předepsaným materiálem</li> <li>- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL</li> <li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li> <li>- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie</li> </ul>				
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>28 320,00</b>



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 001 III/29022 Maliník, odbočovací pruh  
 Rozpočet: SO 101 Odbočovací pruh

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace</b>				
11	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM vrstva vozovky 83,0*4,0=332,000 [A] vrstva parkoviště (2,0*56,0)+4*(2,5*1,0)=122,000 [B] Celkem: A+B=454,000 [C] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	454,000	402,00	182 508,00
12	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM vrstva vozovky 4,0*83,0=332,000 [A] vrstva parkoviště (2,0*56,0)+4*(2,5*1,0)=122,000 [B] Celkem: A+B=454,000 [C] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	454,000	273,00	123 942,00
13	572212		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2 C 60 BP 4 0.30kg/m2 spojovací postřik mezi ložní a obrušnou vrstvou vozovky 4,0*83,0=332,000 [A] spojovací postřik mezi ložní a obrušnou vrstvou parkoviště (2,0*56,0)+4*(2,5*1,0)=122,000 [B] Celkem: A+B=454,000 [C] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	454,000	27,00	12 258,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 001 III/29022 Maliník, odbočovací pruh  
**Rozpočet:** SO 101 Odbočovací pruh

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 C 60 BP 4 0.30kg/m2  postřík mezi podkladní a ložní vrstvou vozovky $3,8*83,0=315,400$ [A] postřík mezi podkladní a ložní vrstvou parkoviště $(2,0*56,0)+4*(2,5*1,0)=122,000$ [B] Celkem: $A+B=437,400$ [C]	M2	437,400	26,00	11 372,40
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
15	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11  obrusná vrstva vozovky $4,0*0,04*83,0=13,280$ [A] obrusná vrstva parkoviště $(2,0*56,0*0,04)+4*(2,5*1,0*0,04)=4,880$ [B] Celkem: $A+B=18,160$ [C]	M3	18,160	7 228,00	131 260,48
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
16	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  ložní vrstva vozovky $3,9*0,06*83,0=19,422$ [A] ložní vrstva parkoviště $(2,0*56,0*0,06)+4*(2,5*1,0*0,06)=7,320$ [B] Celkem: $A+B=26,742$ [C]	M3	26,742	6 501,00	173 849,74
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 001 III/29022 Maliník, odbočovací pruh  
**Rozpočet:** SO 101 Odbočovací pruh

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
17	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ tl.50mm  podkladní vrstva vozovky 0,05*3,8*83,0=15,770 [A] podkladní vrstva parkoviště (2,0*56,0*0,05)+4*(2,5*1,0*0,05)=6,100 [B] Celkem: A+B=21,870 [C]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	21,870	6 187,00	135 309,69
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>770 500,31</b>
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
18	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ nové uliční vpusti 4ks=4,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	4,000	13 900,00	55 600,00
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>55 600,00</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 001 III/29022 Maliník, odbočovací pruh  
**Rozpočet:** SO 101 Odbočovací pruh

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové svodidlo 68,6=68,600 [A]	M	68,600	1 638,00	112 366,80
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
20	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odstranění stávajícího svodidla vč. odvozu na sběrný dvůr, předpoklad do 20 Km. odstranění stávajícího svodidla 70,8=70,800 [A]	M	70,800	455,00	32 214,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
21	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA nové VDZ (0,125*76,55)+(0,125*85,0)=20,194 [A]	M2	20,194	450,00	9 087,30
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
22	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA nové VDZ (0,125*76,55)+(0,125*85,0)=20,194 [A]	M2	20,194	494,00	9 975,84
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 001 III/29022 Maliník, odbočovací pruh  
**Rozpočet:** SO 101 Odbočovací pruh

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
23	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM mezi krajnicí a parkovištěm 56,0=56,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	56,000	683,00	38 248,00
24	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM vozovka 83,0=83,000 [A] parkoviště 63,0=63,000 [B] Celkem: A+B=146,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	146,000	47,00	6 862,00
25	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vybourání stávajících uličních vpustí 4ks=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	4,000	2 690,00	10 760,00
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>219 513,94</b>

**Celkem:****1 225 017,38**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)**Objekt:** SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka**Rozpočet:** SO 101 autobusová točka**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 792 634,67 Kč**Cena celková:** 2 017 268,97 Kč**DPH:** 423 626,48 Kč**Cena s daní:** 2 440 895,45 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 2 017 268,97 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
**Rozpočet:** SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení z vykopávek $559,566+267,876+38,268+8,46+9,4+0,94=884,510$ [A]	M3	884,510	108,00	95 527,08
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>95 527,08</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
2	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč. likvidace dřevní hmoty $40\%$ ze záboru p.p.č.692: $669*0,4=267,600$ [A]	M2	267,600	40,00	10 704,00
			Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování				
3	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. likvidace dřevní hmoty	KUS	10,000	2 100,00	21 000,00
			Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				

ZBV:



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
 Rozpočet: SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV 01		Dodatek č. 1		12,000		25 200,00
					aktuální množství	22,000	46 200,00
4	11204		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. likvidace dřevní hmoty	KUS	24,000	1 260,00	30 240,00
			Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
	ZBV:						
	ZBV 01		Dodatek č. 1		13,000		16 380,00
					aktuální množství	37,000	46 620,00
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu frézovaného materiálu na deponii nebo k recyklaci	M3	1,600	2 500,00	4 000,00
			80*0,5*0,04=1,600 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	ZBV:						
	ZBV 01		Dodatek č. 1		10,400		26 000,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
 Rozpočet: SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	12,000	30 000,00
6	12273		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>vč. odvozu přebytečného materiálu na skládku a jejich uložení            Zatřídění tř.3 - 60%, tř. 4 - 35%, tř.6 - 5%            nevhodná zemina ( skrývka) ze záboru p.p.č.692</p> <p>669*0,15=100,350 [F]            ((1,9+1,7)*7,7/2+(1,7+16,3)*10,0/2)*0,6=62,316 [A]            ((16,2+21,0)*10,0/2+(21,0+21,7)*10,0/2)*0,6=239,700 [B]            ((21,7+14,7)*10,0/2+(14,7+0,3)*10,0/2)*0,6=154,200 [C]            ((0,3+0,5)*10,0/2+(0,5+0,0)*4,0/2)*0,6=3,000 [D]            Celkem: F+A+B+C+D=559,566 [G]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlo</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> </ul>	M3	559,566	335,00	187 454,61



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
 Rozpočet: SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	ZBV:	ZBV 01	Dodatek č. 1				
					-109,397		-36 648,00
					aktuální množství	450,169	150 806,62
7	12283		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II vč. odvozu přebytečného materiálu na skládku a jejich uložení Zatřídění tř.3 - 60%, tř. 4 - 35%, tř.6 - 5% nevhodná zemina ( skrývka) ze záboru p.p.č.692 $((1,9+1,7)*7,7/2+(1,7+16,3)*10,0/2)*0,35=36,351$ [A] $((16,2+21,0)*10,0/2+(21,0+21,7)*10,0/2)*0,35=139,825$ [B] $((21,7+14,7)*10,0/2+(14,7+0,3)*10,0/2)*0,35=89,950$ [C] $((0,3+0,5)*10,0/2+(0,5+0,0)*4,0/2)*0,35=1,750$ [D] Celkem: A+B+C+D=267,876 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek	M3	267,876	535,00	143 313,66



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
 Rozpočet: SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 01	Dodatek č. 1		78,408		41 948,28
				aktuální množství	346,284		185 261,94
8	12293		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III</p> <p>vč. odvozu přebytečného materiálu na skládku a jejich uložení</p> <p>Zatřídění tř.3 - 60%, tř. 4 - 35%, tř.6 - 5%</p> <p>nevhodná zemina ( skrývka) ze záboru p.p.č.692</p> <p><math>((1,9+1,7)*7,7/2+(1,7+16,3)*10,0/2)*0,05=5,193</math> [A]</p> <p><math>((16,2+21,0)*10,0/2+(21,0+21,7)*10,0/2)*0,05=19,975</math> [B]</p> <p><math>((21,7+14,7)*10,0/2+(14,7+0,3)*10,0/2)*0,05=12,850</math> [C]</p> <p><math>((0,3+0,5)*10,0/2+(0,5+0,0)*4,0/2)*0,05=0,250</math> [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=38,268 [E]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> </ul>	M3	38,268	1 818,00	69 571,22



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
 Rozpočet: SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 01	Dodatek č. 1		30,989		56 338,00
					aktuální množství	69,257	125 909,23
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu přebytečného materiálu na skládku a jeho uložení drenáž hor. tř. 3 - 45%, tř. 4 - 50% a tř 6 - 5% $(60,00+34,0)*0,40*0,50*0,45=8,460$ [A]	M3	8,460	650,00	5 499,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> </ul>				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
 Rozpočet: SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
10	13283		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II</p> <p>vč. odvozu přebytečného materiálu na skládku a jeho uložení  drenáž hor. tř. 3 - 45%, tř. 4 - 50% a tř 6 - 5%  (60,00+34,0)*0,40*0,50*0,5=9,400 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> </ul>	M3	9,400	980,00	9 212,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
 Rozpočet: SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
11	13293		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III</p> <p>vč. odvozu přebytečného materiálu na skládku a jeho uložení  drenáž hor. tř. 3 - 45%, tř. 4 - 50% a tř 6 - 5%  (60,00+34,0)*0,40*0,50*0,05=0,940 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	0,940	3 560,00	3 346,40



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
**Rozpočet:** SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
12	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I dle výkresu: 683,7=683,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	683,700	15,00	10 255,50
13	18223		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M 108,9+69=177,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	177,900	45,00	8 005,50
14	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	177,900	29,00	5 159,10
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>636 979,29</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
15	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	94,000	480,00	45 120,00
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>45 120,00</b>



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
**Rozpočet:** SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	<b>Komunikace</b>						
16	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM SC C8/10 tl. 120mm 420+21=441,000 [A]	M2	441,000	402,00	177 282,00
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
17	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0/63 chodník: 46,8+50,9=97,700 [A]	M2	97,700	273,00	26 672,10
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
18	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD 0/63 vozovka dle výkresu: 420,2=420,200 [A]	M2	420,200	291,00	122 278,20
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
 Rozpočet: SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	572223		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0,6kg/m2  odměřeno z výkresů + pás mezi silnicí a rigolem: 2*420,2+39,4=879,800 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	879,800	33,00	29 033,40
	ZBV:	ZBV 01	Dodatek č. 1		208,000		6 864,00
					aktuální množství		1 087,800 35 897,40
20	574B33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM  vozovka + pás mezi silnicí a rigolem: 535,90+43,30=579,200 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	579,200	319,00	184 764,80
	ZBV:	ZBV 01	Dodatek č. 1		104,000		33 176,00
					aktuální množství		683,200 217 940,80



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
**Rozpočet:** SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	574D55		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16 TL. 60MM 420,2=420,200 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	420,200	419,00	176 063,80
	ZBV:	ZBV 01	Dodatek č. 1		104,000		43 576,00
			aktuální množství		524,200		219 639,80
22	58212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC rigol dlážděný 47,3+10,2=57,500 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	57,500	2 314,00	133 055,00
23	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	63,400	793,00	50 276,20



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
**Rozpočet:** SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
24	582613		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 100MM DO LOŽE Z KAM 17,2=17,200 [A]	M2	17,200	865,00	14 878,00
			Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
25	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM 7,2=7,200 [A]	M2	7,200	852,00	6 134,40
			Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
 Rozpočet: SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
26	582617		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM 5,2=5,200 [A]  Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	5,200	1 021,00	5 309,20
27	58261C	A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 100MM DO LOŽE Z KAM 3,9=3,900 [A]  Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	3,900	1 164,00	4 539,60
5			<b>Komunikace</b>				<b>1 013 902,70</b>



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
**Rozpočet:** SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
28	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ DIO Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	13,000	2 950,00	38 350,00
29	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ DIO Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	13,000	350,00	4 550,00
30	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ DIO 13*90=1 170,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	1 170,000	10,00	11 700,00
31	914999		DODÁVKA A OSAZENÍ OZNAČNÍKU BUS ZASTÁVKY pro výstup a pro nástup.	KUS	2,000	6 500,00	13 000,00
36	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	0,000	450,00	0,00
	ZBV:	ZBV 01	Dodatek č. 1		12,500		5 625,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
 Objekt: SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
 Rozpočet: SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		12,500		5 625,00
37	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	0,000	494,00	0,00
	ZBV:	ZBV 01	Dodatek č. 1		12,500		6 175,00
			aktuální množství		12,500		6 175,00
32	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM obrubič betonový zahradní šedý 1000x50x200mm 18,4+16,6=35,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubičků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	35,000	585,00	20 475,00
33	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM obrubič betonový chodníkový 1000x150x250mm 103,7+45,6=149,300 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubičků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	149,300	683,00	101 971,90
34	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	247,000	47,00	11 609,00



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** G\_14 Silnice III/29022 Maliník (točka autobusu + odbočovací pruh)  
**Objekt:** SO 002 III/29022 Maliník, autobusová točka  
**Rozpočet:** SO 101 autobusová točka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			166+81=247,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
35	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 20*40mm	M	166,000	74,00	12 284,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>225 739,90</b>

**Celkem:****2 017 268,97**