

DODATEK č. 1
ke Smlouvě o dílo ze dne 29.09.2022
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

- (1) **Královéhradecký kraj**
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ70889546
zastoupený hejtnanem Mgr. Martinem Červíčkem
bankovní spojení: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

- (2) **M - SILNICE a.s.**
Husova 1697, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
Korespondenční adresa: M-SILNICE a.s., oblastní závod SEVER,
Hradecká 415, 506 01 Jičín
IČO: 421 96 868
DIČ: CZ42196868
Zastoupený: Ing. Zdeňkem Babkou, místopředsdou představenstva,
písemně pověřeným představenstvem
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B,
vločka 430
bankovní spojení: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

uzavřené v souladu s ustanovením §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. Občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“)

na zhotovení díla „**III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská**“.

Na základě vzájemných dohod ve smyslu Evidenčního listu změny stavby č. 1, který je přílohou
a nedílnou součástí tohoto dodatku včetně tabulky Změny závazků ze smlouvy, sjednaly smluvní
strany následující změny výše uvedené smlouvy o dílo:

1) Ve Smlouvě o dílo v článku **I. Základní ustanovení** odst. 1 zní takto:

1. Objednatel přijímá nabídku Zhotovitele na provedení a dokončení Díla „**III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská**“, včetně změny č. 1 v dané lokalitě a určené lhůtě, specifikovaných v dokumentech v článku II. této Smlouvy (dále jen „Dílo“) a zároveň se zavazuje za zhotovení Díla zaplatit cenu ve výši **19.907.452,10 Kč vč. DPH** (slovy

Číslo stavby: 32802

devatenáctmilionůdevětsetšedesátčtyřistapadesát dva Korun českých deset haléřů) v souladu se zněním nabídky (bod (c) článku II. Smlouvy).

2) Cena díla, jak byla původně rozepsána v Dopisu nabídky ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (c), se tedy tímto dodatkem mění takto:

Cena bez DPH	16.452.439,75 korun českých
DPH (21%)	3.455.012,35 korun českých
Cena celkem	19.907.452,10 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (k) Formuláře a další dokumenty se nahrazuje novým výkazem dle sjednané změny včetně tabulky rekapitulace nabídkové ceny. Tabulka rekapitulace nabídkové ceny a nový oceněný výkaz výměr je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

4) Ve formuláři Příloha k nabídce, který je součástí Smlouvy o dílo dle čl. II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (c) Dopis nabídky vč. Přílohy k nabídce, se doplňují následující termíny takto:

Název Pod-článku	Číslo Pod-článku	Příslušné údaje
Datum zahájení prací	1.1.3.2 1.1.3.3	V termínu určeném zadavatelem (03.07.2023)
Doba pro dokončení Stavby (= prací)		7 týdnů od termínu určeného zadavatelem (20.08.2023)
Doba pro dokončení Díla (6 týdnů po termínu dokončení Stavby)		6 týdnů po termínu dokončení Stavby (01.10.2023)
Doba realizace Díla		7 týdnů + 6 týdnů

5) Harmonogram ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (k) Formuláře a další dokumenty se nahrazuje novým harmonogramem dle sjednaných změn. Aktualizovaný harmonogram je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

6) Geodet a hlavní inženýr stavby, tak jak byli uvedeni v Příloze k nabídce ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (c) se tímto dodatkem mění takto:

Název Pod-článku	Číslo Pod-článku	Příslušné údaje
Smluvních podmínek		
Geodet	1.1.2.3, 1.3	Ing. Tomáš Vraspír
Hlavní inženýr stavby (= Správce stavby)	1.1.2.4, 1.3	Ing. Martin Jelínek ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s. Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové, IČO 275 02 988

Ostatní ustanovení smlouvy, nedotčená tímto dodatkem, zůstávají v platnosti beze změny.

Dodatek je vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 2 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.



Číslo stavby: 32802

Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Předmětná Smlouva se mění dnem účinnosti tohoto dodatku.

Tento dodatek je uzavírán na základě rozhodnutí hejtmána Královéhradeckého kraje učiněného v souladu s usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/6/345/2023 ze dne 27.02.2023.

V Hradci Králové dne

.....
Objednatel
Mgr. Martin Červíček
hejtman


Zhotovitel
Ing. Zdeněk Babka,
místopředseda představenstva
písemně pověřený představenstvem


EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo stavby	32802
Registrační číslo projektu	-
Smlouva o dílo uzavřena dne	29.09.2022

Číslo změny

1

Název stavby

III/2997 Hradec Králové, ulice Buzulucká a Pouchovská

Název objektu

SO 101.1 Oprava komunikace

Objednatel

Královéhradecký Kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ 70889546

Správce stavby

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČ 27502988

Projektant stavby (autorský dozor)

M - PROJEKCE s r o ., Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové, IČ: 050 61 415

Zhotovitel

M - SILNICE a s ., Husova 1697, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice, IČ: 421 96 868

Popis a zdůvodnění změny

1) Po odkrytí stávající krytové vrstvy a při demontáži obrub bylo zjištěno, že stávající betonové obruby jsou v takovém stavu, že nevydrží plánovanou manipulaci (demontáž, očištění a znovu osazení) dle PD. Je nutné tyto zničené obruby nahradit novými. Jedná se o dodatečné práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na zakázku, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky. **Tyto úpravy v SO 101.1, si vyžadají méněpráce, které jsou vyčísleny v celkové výši 573.370,60 Kč vč DPH a vícepráce, které jsou celkově vyčísleny v částce +841.230,24 Kč včetně DPH 21%. Na termín dokončení stavebních prací nebude mít tato změna vliv.**

2) Po odfrézování při pochůzce na KD 1 byla zjištěna skutečnost na nutnost provedení sanace podkladní vrstvy. Po odstranění obrub a celoplošném odfrézování dle PD je patrna v některých místech zeslabená podkladní vrstva vozovky. Rozsah sanací převyšuje předpoklad projektové dokumentace. Čerpání sanaci bude provedeno na základě skutečnosti, jednotlivá místa budou změřena. Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na zakázku, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky. **Tyto úpravy v SO 101.1, si vyžadají vícepráce, které jsou celkově vyčísleny v částce +649.019,80 Kč včetně DPH 21%. Na termín dokončení stavebních prací nebude mít tato změna vliv.**

3) S ohledem na zařazení stavby do dotačního titulu SFDI, byly stavební objekty v rozpočtu rozděleny dle uznatelných a neuznatelných položek do podobjektů z důvodu jejich čerpání. Tato změna nemění celkovou povahu zakázky. **Na cenu ani termín nebude mít tato změna vliv.**

4) V souladu se smluvními podmínkami (čl. 8.1) je termín zahájení zakázky vždy stanoven na základě výzvy investora jímž je Královéhradecká kraj. Výzva k provedení díla č.j. TOÚ/015-22/Ko ze dne 2. 2. 2022 stanovuje termín zahájení zakázky na den 3. 7. 2023. Z toho důvodu byl upraven harmonogram prací, který upravuje termíny zahájení a dokončení stavby, délka realizace Díla zůstala zachována (7+6 týdnů). Tato změna nemění celkovou povahu zakázky. **Délka výstavby zůstane zachována.**

Přílohy evidenčního listu

1	Rekapitulace ceny po změně č. 1
2	Rozpočet SO 101.1 - ZBV č. 1
3	Zápis z KD 1 - 1. strana
4	Aktualizovaný harmonogram stavebních prací
5	Výzva č.j. TOÚ/015-22/Ko ze dne 2. 2. 2022

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH

Cena dle SML bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SML o dílo (nezaokrouhlená):	Cena navrhovaných změn č. 1:		Nová cena stavby po změně č. 1:	Celková změna +/- oproti cen. nabídce:
		méněpráce	vícepráce		
18 990 570,24 Kč	18 990 570,24 Kč	573 370,60 Kč	1 490 252,46 Kč	19 907 452,10 Kč	916 881,86 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č. 1		573 370,60 Kč	1 490 252,46 Kč		

Odsouhlasení změny

	Název firmy	Jméno a příjmení	Datum
Zhotovitel	M - SILNICE a s	Ing. Petr Kubiček	27.07.2023
Projektant (autorský dozor)	M - PROJEKCE s r o .,	David Paulus, DiS	27.07.2023
Správce stavby	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a s.		
Hlavní inženýr	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a s.	Ing. Martin Jelínek	27.07.2023
Technický dozor	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a s.	Tomáš Idunk	27.07.2023

Název stavby:

III/2997 Hradec Králové, ulice Buzulucká a Pouchovská

Rekapitulace ceny po změně č. 1

OBJEKT	NÁZEV	NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH rozpočet z SOD (bez zaokrouhlení)	ZMĚNA Č. 1		CENA CELKEM BEZ DPH
			vícepráce	méněpráce	
001.1	Vedlejší a ostatní náklady	118 000,00			118 000,00
001.2	Vedlejší a ostatní náklady	393 000,00			393 000,00
SO 101.1	Oprava komunikace	12 846 414,20	1 231 613,60	473 860,00	13 604 167,80
SO 101.2	Oprava komunikace	1 577 785,70			1 577 785,70
SO 180	Přechodné dopravní značení	90 680,00			90 680,00
SO 190.1	Návrh dopravního značení	357 663,50			357 663,50
SO 190.2	Návrh dopravního značení	311 142,75			311 142,75
CENA CELKEM bez DPH		15 694 686,15	1 231 613,60	473 860,00	16 452 439,75
DPH 21 %		3 295 884,09	258 638,86	99 510,60	3 455 012,35
CENA CELKEM		18 990 570,24	1 490 252,46	573 370,60	19 907 452,10

POZNÁMKA: rozdílly v řádech haléřů vznikají zaokrouhlováním v systému ASPE



ZÁPIS

z 1. kontrolního dne stavby a koordinátora BOZP na staveništi „III/2997 Hradec Králové, ulice Buzulucká a Pouchovská“

stavba číslo: 32802

ze dne: 18. 7. 2023

Přítomni: dle presenční listiny

I. Kontrola úkolů z minulého KD:

Jedná se o první kontrolní den.

II. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:

Na dnešním kontrolním dni byla zhotovitelem předána zpráva o postupu výstavby č. 1 za období 3. 7. 2023 – 17. 7. 2023.

Plnění věcného harmonogramu:

Postup výstavby probíhá dle schváleného harmonogramu stavebních prací dle Souhrnu smluvních dohod.

Stav na stavbě:

Stavební práce probíhají na celém úseku SO 101. Na dnešním KD byla provedena pochůzka po odfrézování po úseku sekce „C“ stavby, tedy km 0,478 – 0,788.

Projednávané body na dnešním KD:

- 1) Během pochůzky byl posuzován stav a vhodnost použití stávajících betonových obrub opětovně, tak jak bylo uvažováno v PD. Správce stavby vyhodnotil, že všechny stávající obruby při rozebrání a následné manipulaci byly touto činností tak poškozeny, že jejich opětovné použití a osazení je nemyslitelné. Stávající obruby budou tedy skládkovány a budou nahrazeny novými obrubami. Položka bude fakturována na základě skutečného provedení, všechny osazené obruby budou změřeny.
- 2) Dále během pochůzky byla zjištěna potřeba provedení sanace podkladní vrstvy zejména v místech okraje vozovky a lokálně také ve vozovce. Po odfrézování je patrná zeslabená konstrukce vozovky na jejích okrajích, v místech původní podkladní vrstvy KSC je tato vrstva v krajích degradována a zeslabena. Správce stavby souhlasí se sanací takových míst vrstvou ACP 22+, 22S. Rozsah sanací převyšuje předpoklad a bude tedy předmětem ZBV. Pro výpočet bude použit předpoklad v rozsahu 20% celkové plochy tl. 0,05 m. Položka bude fakturována na základě skutečného provedení, místa sanací budou změřena. Správce stavby určí také provedení kontrolních vývrtů v místě sanace.



Mgr. Martin Červíček
hejtman Královéhradeckého kraje

Telefon: 495 540 211
E-mail: eva.vortelova@uskhk.eu
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ70889546

M-SILNICE a.s.
Husova 1697
530 03 Pardubice – Bílé Předměstí

Naše zn.: TOÚ/015-22/Ko Vyřizuje: Ing. Vortelová/ tel. 495 540 218 V Hradci Králové dne

02 -02- 2022

Výzva k provedení díla a oznámení o Datu zahájení prací

Ve smyslu Smlouvy o dílo na provedení a dokončení Díla „**III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská**“, uzavřené dne 29.09.2022, mezi Objednatelem (Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO: 708 89 546) a Zhotovitelem (M-SILNICE a.s., Husova 1697, 530 03 Pardubice – Bílé Předměstí, IČO: 421 96 868), Vás na základě schválení poskytnutí finančních prostředků na krytí celkové ceny Díla a v souladu s článkem III. Ostatní a závěrečná ujednání, bodem 2. Smlouvy o dílo vyzýváme k provedení Díla, podle této Smlouvy o dílo.

V souladu se zadávací dokumentací a uzavřenou Smlouvou o dílo (formulářem Příloha k nabídce a Smluvními podmínkami) Vám oznamujeme dle čl. 8.1 Smluvních podmínek Datum zahájení prací, tj. 03.07.2023. Zhotovitelem nabídnutá doba realizace Díla (7 + 6 týdnů) zůstává nezměněna. Harmonogram, který je součástí Smlouvy o dílo, se upravuje úměrně tomuto posunu.

Mgr. Martin Červíček
hejtman Královéhradeckého kraje

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt: 001.1 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 001.1 Vedlejší a ostatní náklady

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové
Zhotovitel dokumentace: M - PROJEKCE s.r.o.
Zhotovitel:

Základní cena: 118 000,00 Kč

Cena celková: 118 000,00 Kč

DPH: 24 780,00 Kč

Cena s daní: 142 780,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 118 000,00 Kč

Vypracoval zadání: Vypracoval nabídku:
Datum zadání: Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt: 001.1 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 001.1 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02730	1	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné výtčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. Pevná cena. zajištění a ochrana stávajících IS : I=	SOUBOR	1,00		
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. 3x tištěné paré + 1x CD Pevná cena. I=	SOUBOR	1,00		
11	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. Pevná cena. I=	SOUBOR	1,00		
0			Všeobecné konstrukce a práce				118 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt: 001.1 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 001.1 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							118 000,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt: 001.2 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 001.2 Vedlejší a ostatní náklady

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové
Zhotovitel dokumentace: M - PROJEKCE s.r.o.
Zhotovitel:

Základní cena: 393 000,00 Kč

Cena celková: 393 000,00 Kč

DPH: 82 530,00 Kč

Cena s daní: 475 530,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 393 000,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: 001.2 Vedlejší a ostatní náklady
 Rozpočet: 001.2 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
2	02811	A	PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítím, v průběhu a na konci stavebních prací. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. Pevná cena. I=	KPL	1,00		
4	02911	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahu, potvrzený katastrálním úřadem. 12 x tiskem. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. Pevná cena. I=	SOUBOR	1,00		
5	02911	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Veškerá zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) a k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. Pevná cena. I=	KPL	1,00		
6	02911	C	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV Zaměření vrstev pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. Pevná cena. I=	KPL	1,00		
7	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 4 vyhotoveních a 1 x na CD. Zadavatel poskytne zhotoviteli otevřený formát *.dwg/dgn. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. Pevná cena.	SOUBOR	1,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: 001.2 Vedlejší a ostatní náklady
 Rozpočet: 001.2 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			I=				
8	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby (tiskem 4x + 1x CD). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS, Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 – Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Havarijní plán a protipovodňový plán (tiskem 2x). Zadavatel poskytne zhotoviteli otevřený formát *.dwg/dgn. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. Pevná cena. I=	SOUBOR	1,00		
9	02945		FOTODOKUMENTACE 2 x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě. 3 x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické podobě. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. Pevná cena. I=	KPL	1,00		
10	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informační tabule s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatel SFDI, včetně kotvení. Po ukončení stavby odstranění. 2ks na celou stavbu. Pevná cena 2=2,00 [A]	KUS	2,00		
0			Všeobecné konstrukce a práce				393 000,00

Celkem:

393 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové
Zhotovitel dokumentace: M - PROJEKCE s.r.o.
Zhotovitel:

Základní cena: 12 846 414,20 Kč

Cena celková: 13 604 167,80 Kč

DPH: 2 856 875,24 Kč

Cena s daní: 16 461 043,04 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 13 604 167,80 Kč

Vypracoval zadání: Vypracoval nabídku:
Datum zadání: Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, předpoklad 2,0t/m ³ pol. 12273: 252,40=252,40 [B] pol. 13173: 6,75=6,75 [C] pol. 11130: 1069*0,1=106,90 [D] Celkem m3: B+C+D=366,05 [E] Celkem T: 2,0*E=732,10 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	732,10		
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, 2,3t/m ³ pol. 11352: 247,15*0,078=19,28 [B] 78kg/m pol. 915402: (pl.103,25/dl.0,5*%0,25)*kg/kus/0,0269=1,39 [C] 26,9kg/kus Celkem: B+C=20,67 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	20,67		
	ZBV:	01_ZBV	01_ZBV_07/2023 1102*0,078=85,96 [A]		85,96		
			aktuální množství		106,63		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	11130		SEJMUTÍ DRNU Včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládku zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázan v pol. č. 014102.1 Plocha odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.	M2	1 069,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1069=1 069,00 [A] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Vyburání stávajících chodníků z ACO (předpokládaná tl. 40mm) a krytu v místě nových UV. Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázan v položce 014102.2. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. chodník: pl.2*tl.0,04=0,08 [A] UV: počet2*s.1*d.1*tl.0,2=0,40 [B] Celkem: A+B=0,48 [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).	M3	0,48		
6	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK Odstranění poškozených kamenných kostek v rámci výškové úpravy viz pol. 935812.2 Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládku zvolena objednatelem). Výměra odečtena digitálně ze situace D.1.1.2 pl. 453* tl. 0,10* %0,05=2,27 [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).	M3	2,27		
10	11352	R	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ PLASTOVÝCH Plastové obruby v místě ochranného ostrůvku v km 0,685. Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem).	M	20,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			20=20,00 [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).				
9	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění poškozených obrubníků při výškové úpravě. Předpoklad 15% z celkové délky. Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázan v položce 014102.3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora. (cel.délka1360-nové63)*0,15=194,55 [A] ochranný ostrůvek km 0,043: 4,3*2+11=19,60 [B] obruba v místě nástupních hran: km 0,390 20+km 0,410 13=33,00 [C] Celkem: A+B+C=247,15 [D] 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).	M	247,15		
	ZBV:		01_ZBV		01_ZBV_07/2023		1 102,00
					1102=1 102,00 [A]		
					aktuální množství		1 349,15
11	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ Odstranění kam. obrub. OP3 v místě nástupní hrany km 0,050 a odstranění poškozených obrubníků při výškové úpravě. Předpoklad 20% z celkové délky. Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Včetně odvozu a uložení na skládku zhotovitele. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.	M	71,80		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nástupní plocha km 0,050: 20=20,00 [A] (cel.délka279-odstraněné20)*0,20=51,80 [B] Celkem: A+B=71,80 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.				
12	11354		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ Odstranění stávajících kamenných obrubníků (štipané) ve větvi křižovatky ul. Pouchovská směr ul. Pospíšilova. Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Včetně odvozu a uložení na skládku zhotovitele. Výměra odečtena digitálně ze situace D.1.1.2 63=63,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.	M	63,00		
14	11372	2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Oprava trhlin nad 5mm dle TP115 na základě pochůzky po odfrézování. Předpoklad a=100m na celou šíři komunikace (cca 9,8m). Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Frézování na tl. 100mm, 800mm na každou stranu spáry. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS. dl. úseku851/rozeč spar100=8,51 [A] tl.frézy0,10*počet spárA*šířka kom9,8*šířka spáry2*0,8=13,34 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.	M3	13,34		
13	11372	1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Plošné frézování asfaltbetonového souvrství ve formě reprofiace v tl. 50 a 100mm. Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. hlavní trasa tl. 100mm: 9064*0,1=906,40 [A] napojení tl. 50mm: 559*0,05=27,95 [B] Celkem: A+B=934,35 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.	M3	934,35		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I Odkop pro výškovou úpravu obrub - v místě zeleně; koeficient 0,2m2 odměřen z charakteristických řezů D.1.1.1.5 Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázan v položce 014102.1. zelen: délka1262*koef0,2=252,40 [A] 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 stisněných prostorech a pod. - příplatek za lepihost - 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 - svaňování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - zhutnění podloží, případně i svaňů vč. svaňování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - 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**	M3	252,40		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Poučkovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro UV + přípojky Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. UV: počet2*š.1*d.1*h.1,5=3,00 [A] přípojky: délka2,5*š.1*h.1,5=3,75 [B] Celkem: A+B=6,75 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkoppem - 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. - příplatek za lepivost - 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 - svaňování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - 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**	M3	6,75		
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku	M3	366,05		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Poučkovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pol. 12273: 252,4=252,40 [B] pol. 13173: 6,75=6,75 [C] pol. 11130: 1069*0,1=106,90 [D] Celkem: B+C+D=366,05 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodou - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svaňování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ provedení zásypu za obrubami podél chodníků. koef. 0,2m2/m; předpoklad ŠD f0/32 provedení zásypu kolem nových UV; materiál dle požadavku výrobce UV délka808*koef0,2=161,60 [A] UV: výkop3-2*0,5*0,5*1,2=2,40 [B] přípojka: výkop3,75-2,5*0,5*0,5=3,13 [C] Celkem: A+B+C=167,13 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	167,13		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt:	SO 101.1 Oprava komunikace
Rozpočet:	SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					1 088 774,55
5		Komunikace					
21	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI doplnění materiálu v místě sjezdů, vjezdů a pod chodníky; odhad 50% plochy v tl. 50mm Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. (6,4+7,45+4,9)*0,5*0,05=0,47 [A]	M3	0,47		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
23	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,4kg/m2 po vyštěpení; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. úsek A: 2803*1,03=2 887,09 [A] úsek B: 2735*1,03=2 817,05 [B] Celkem: A+B=5 704,14 [C]	M2	5 704,14		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt:	SO 101.1 Oprava komunikace
Rozpočet:	SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	572213	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,4kg/m2 po vyštěpení; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. napojení: (311+82,5+50,5+56,5+48)*1,03=564,96 [A]	M2	564,96		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
25	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,4kg/m2 po vyštěpení; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. úsek C: 3492*1,03=3 596,76 [A]	M2	3 596,76		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
26	572223	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-CP 0,6kg/m2 po vyštěpení; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. úsek A: 2803*1,06=2 971,18 [A] úsek B: 2735*1,06=2 899,10 [B] Celkem: A+B=5 870,28 [C]	M2	5 870,28		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
27	572223	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-CP 0,6kg/m2 po vyštěpení; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. napojení: (311+82,5+50,5+56,5+48)*1,06=581,41 [A]	M2	581,41		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
28	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-CP 0,6kg/m2 po vyštěpení; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. úsek C: 3492*1,06=3 701,52 [A]	M2	3 701,52		
			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				
30	574A04	1	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S ACO 11+ 50/70; tl. 40mm; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. úsek A 2803*0,04=112,12 [A]	M3	112,12		
			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.				
31	574A04	2	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S ACO 11+ 50/70; tl. 40mm; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Úsek B: ztuzující přísada DUROFLEX (předpoklad 6kg DUROFLEXu / 1tunu směsi) 2735*0,04=109,40 [A]	M3	109,40		
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
32	574A04	3	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S ACO 11+ 50/70; tl. 40mm napojení v křížovkách; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. (311+82,5+50,5+56,5+48)*0,04=21,94 [A]	M3	21,94		
			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.				
33	574C06	1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70; tl. 70mm; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. úsek A 2803*0,07*1,06=207,98 [A]	M3	207,98		
			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.				
34	574C06	2	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70; tl. 70mm; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.	M3	202,94		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			úsek B - s přísadou DUROFLEX (předpoklad 6kg DUROFLEXu / 1tunu směsi) 2735*1,06*0,07=202,94 [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.				
35	574C06	3	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70, tl. 60mm; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. napojení v křížovkách (311+82,5+50,5+56,5+48)*0,06*1,03=33,90 [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.	M3	33,90		
36	574D08		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S ACL 22S Pmb 45/80 - min 75; tl. 70mm; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. úsek C - ResiSkan 3492*1,06*0,07=259,11 [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.	M3	259,11		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
37	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S Oprava trhlín nad 5mm dle TP115 na základě pochůzky po odfrézování. Předpoklad a=100m na celou šíři komunikace (cca 9,8m). Frézování na tl. 100mm, 800mm na každou stranu spáry. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS. dl. úseku851/rozteč spar100=8,51 [A] tl.frézy0,10*počet spárA*šířka kom.9,8*šířka spáry2*0,8=13,34 [B] 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	13,34		
	ZBV:	01_ZBV	01_ZBV_07/2023 vyrovnaní příčných a podélných sklonů, vyrovnávka podél ohrub (předpoklad 20% z plochy): pl. (2803+2735+3492)*1,0,05* 20%/0,2=90,30 [A]		90,30		
			aktuální množství		103,64		
38	574I06		ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 16+ SMA 16+ Pmb 45/80-min75 s posypem předobaleným kamenivem fr. 2/4 ResiSkan; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Úsek C, 3492*0,04=139,68 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M3	139,68		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
39	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 Předobalené kamenove f2/4. 3492=3 492,00 [A] Technická specifikace: - dodání obalovaného kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	3 492,00		
43	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM úpravy pro osoby se sníženou schopností orientace a pohybu, Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Dlažba reliefní (BUS, přechody, místa pro přecházení) – předpoklad červená – viz zastávka „Dopravní podnik“ Dlažba kontrastní (linie podél nástupiště zastávek BUS) – předpoklad červená bez hmatových úprav – viz zastávka „Dopravní podnik“ přechod-ostrůvek: 4,35=4,35 [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	4,35		
44	587202		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	159,90		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			předláždění v místě napojení na komunikaci (vjezdy, křižovatky); Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. sjezdy: 4,9=4,90 [A] křižovatka (DP): 155=155,00 [B] Celkem: A+B=159,90 [C] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582				
45	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC sjezdy podél komunikace; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 7,45=7,45 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	7,45		
46	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM sjezdy podél komunikace; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 6,4=6,40 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	6,40		
5		Komunikace					9 917 771,85

8

Potrubí

48	87444		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM	M	2,50		
----	-------	--	---	---	------	--	--

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Přípojka UV; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 2,5=2,50 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zasklení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výústí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chláničích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
49	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ nové UV v místě nejnižšího místa (km 0,278 41); Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 2=2,00 [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 zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	2,00		
50	89911G		LITINOVÝ POKLOP D400 poklopy revizních šachet tzv. "plovoucího typu" zat.D400	KUS	15,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			15 Celkem: =15,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu				
51	899122		MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ 37 Celkem: =37,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	37,00		
52	89913		KRYCÍ HRNCE SAMOSTATNÉ 12 Celkem: =12,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané hrnce mříže včetně rámu	KUS	12,00		
53	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 18 Celkem: =18,00 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	18,00		
54	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 37 Celkem: =37,00 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	37,00		
55	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 12 Celkem: =12,00 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	12,00		
56	899522		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C12/15	M3	0,12		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem		
			Obetonování přípojky UV tl. 100mm. dl. přípojky 2,5*(3,14*0,175 ² +2*3,14*0,125 ²)=0,12 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů						
8	Potrubí						457 480,00		
9	Ostatní konstrukce a práce								
57	915401		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Vodící proužek betonový, barva bílá. Uložen do beton.lože C20/25nXF3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.	M2	93,25				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			š.0,25: 29*0,25=7,25 [A] š.0,50: (192-výměna za nástupištní obrubníky20)*0,5=86,00 [B] Celkem: A+B=93,25 [C] Technická specifikace: zahrnuje dodávku betonových prefabrikátů a jejich osazení do předepsaného lože				
58	915402		VODOR DOPRAVA ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ Odstranění stávajících vodících proužků. Včetně odvozu na jakoukoliv vzdálenost a uložení na skládku. Poplatek za skládku v položce 014102.3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 0,25: 29*0,25=7,25 [A] 0,50: 192*0,5=96,00 [B] Celkem: A+B=103,25 [C] Technická specifikace: zahrnuje odstranění a odklizení vybouraného materiálu s odvozem na skládku	M2	103,25		
60	917224	1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Obrubník 150/250 do beton.lože C20/25nXF3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. náhrada za bet. krajníky: 63=63,00 [A] ochranný ostrůvek km 0,043: 4,3*2=8,60 [B] ochranný ostrůvek km 0,685: 4*2=8,00 [C] Celkem: A+B+C=79,60 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	79,60		
61	917224	2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Obrubník 150/300 do beton.lože C20/25nXF3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. ochranný ostrůvek km 0,043: 11=11,00 [A] ochranný ostrůvek km 0,685: 15=15,00 [B] Celkem: A+B=26,00 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M	26,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.					
62	917224	3	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Obrubník 150/250 do beton.lože C20/25nXF3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Rezerva pro doplnění při výškové úpravě - předpoklad 15% délky. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora. rezerva na výměnu: (celk.délka1360-nov63)*0,15=194,55 [A]	M	194,55			
	ZBV:	01_ZBV	01_ZBV_07/2023 1102=1 102,00 [A]		1 102,00			
			aktuální množství		1 296,55			
64	917427		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM Kamenné obrubníky OP3 do beton.lože C20/25nXF3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Rezerva pro doplnění při výškové úpravě - předpoklad 20% délky. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora. (279-20)*0,2=51,80 [A]	M	51,80			
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.					
65	91781	1	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Výšková úprava obrub silničních k navržené niveletě. celk. délka1360-nov63-výměna195=1 102,00 [A]	M	1 102,00			
			Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			uvede v položkách 9172 až 9177.					
	ZBV:	01_ZBV	01_ZBV_07/2023 -1102=-1 102,00 [A]		-1 102,00			
			aktuální množství		0,00			
67	91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH Výšková úprava kamenných obrubníků OP3 v km 0,000 - 0,160 celk. délka279-nástupní hrana20-výměna51,8=207,20 [A]	M	207,20			
			Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.					
68	919112	1	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Řezání krytu v místě napojení na okolní komunikace a podél přídlažby. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. napojení: 33+6.46+5.89+4.5+6.22+6.18+5.75+8.98+10.38=87,36 [A] přídlažba: 192+29+68+1238+67=1 594,00 [B] Celkem: A+B=1 681,36 [C]	M	1 681,36			
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
69	919112	2	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Oprava spár do 5mm dle TP115 na základě pochůzky po odfrézování. Předpoklad a'=50m na celou šíři komunikace (cca 9,8m). Oprava spár nad 5mm dle TP115 na základě pochůzky po odfrézování. Předpoklad a'=100m na celou šíři komunikace (cca 9,8m). Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS.	M	359,13			

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			spára do 5mm dl. úseku 851/rozteč spár 50=17,02 [A] počet spár A*šířka kom.9,8=166,80 [B] spára nad 5mm dl. úseku 851/rozteč spár 100=8,51 [C] počet spár C*počet řezů/spáru 2*šířka kom.9,8=166,80 [D] Celkem: A+B+C+D=359,13 [E]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
70	931325	1	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 těsnění spar podél přídlažby (vodících proužků). Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2 podél přídlažby: 192+29+68+1238+67=1 594,00 [A] v místě napojení: 33+6.46+5.89+4.5+6.22+6.18+5.75+8.98+10.38=87,36 [B] Celkem: A+B=1 681,36 [C]	M	1 681,36		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil				
71	931325	2	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Oprava spár do 5mm dle TP115 na základě pochůzky po odřezování. Předpoklad a =50m na celou šíři komunikace (cca 9,8m). Oprava spár nad 5mm dle TP115 na základě pochůzky po odřezování. Předpoklad a =100m na celou šíři komunikace (cca 9,8m). Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS.	M	359,13		
			spára do 5mm dl. úseku 851/rozteč spár 50=17,02 [A] počet spár A*šířka kom.9,8=166,80 [B] spára nad 5mm dl. úseku 851/rozteč spár 100=8,51 [C] počet spár C*počet řezů/spáru 2*šířka kom.9,8=166,80 [D] Celkem: A+B+C+D=359,13 [E]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
72	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM Předtěsnění kruhový/plochy profil; Ošetření asfaltového krytu v místě přídlažby. Odměřeno digitálně z přílohy D.1.1.2. 192+29+68+1238+67=1 594,00 [A]	M	1 594,00		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě				
73	935812	1	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM Kamenný vodící proužek v místě autobusové zastávky km 0,050. Beton.lože C20/25nXF3. Uvažovány 3 kostky. Výměra odečtena z přílohy D.1.1.1.2. 20*0,33=6,60 [A]	M2	6,60		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
74	935812	2	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM Kamenný vodící proužek do beton.lože C20/25nXF3. Rezerva pro doplnění při předláždění - předpoklad 5% plochy. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora. 453*0,05=22,65 [A]	M2	22,65		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.1 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
75	935813		PŘEDLÁŽDĚNÍ ŽLABŮ A RIGOLŮ DLÁŽDĚNÝCH Z KOSTEK DROBNÝCH výšková úprava vodicích proužků z kamene; výměra odečtena digitálně z přílohy D.1.1.1.2 2 kostky: $(33+35)*0,22=14,96$ [A] 3 kostky: $(215+12+110+77+48+12+230+365+170)*0,33=408,87$ [B] 4 kostky: $67*0,44=29,48$ [C] Celkem: $A+B+C=453,31$ [D] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	453,31		
9		Ostatní konstrukce a práce					2 017 881,60

Celkem:

13 604 167,80



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.2 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.2 Oprava komunikace

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové
 Zhotovitel dokumentace: M - PROJEKCE s.r.o.
 Zhotovitel:

Základní cena: 1 577 785,70 Kč

Cena celková: 1 577 785,70 Kč

DPH: 331 335,00 Kč

Cena s daní: 1 909 120,70 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 577 785,70 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.2 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.2 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, předpoklad 2,0t/m ³ pol. 12273: 161,60=161,60 [B] Celkem m ³ : B=161,60 [E] Celkem T: 2,0*E=323,20 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	323,20		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU AC chodník, 2,4t/m ³ pol. 11313: 6,96=6,96 [A] Celkem T: 2,4*A=16,70 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	16,70		
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, 2,3t/m ³ pol. 11351: 53,6*0,043=2,30 [A] 43kg/m pol. 11318: 6,32*2,5=15,80 [D] 2500kg/m ³ Celkem: A+D=18,10 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	18,10		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Vyburání stávajících chodníků z ACO (předpokládaná tl. 40mm) a krytu v místě nových UV. Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázan v položce 014102.2. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.	M3	6,48		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.2 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.2 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chodník: pl.162*tl.0,04=6,48 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti 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	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC Doplnění poškozených dlaždic. Sjezdy podél komunikace - předpoklad 15%, Chodníky podél komunikace 5%; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Položka bude čerpána se souhlasem TDS na základě skutečnosti. dlaždice betonové tl. 80: pl. 37,60* tl. 0,08* %0,15=0,45 [A] zámková dlažba tl. 60: pl. 1785* tl. 0,06* %0,05=5,36 [B] zámková dlažba tl. 80: pl. 42,90* tl. 0,08* %0,15=0,51 [C] Celkem: A+B+C=6,32 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti 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).	M3	6,32		
8	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ Odstranění poškozených obrubníků při výškové úpravě. Předpoklad 10% z celkové délky. Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázan v položce 014102.3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora. celk. delka536*vyměna0,1=53,60 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti 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).	M	53,60		
15	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I Odkop pro výškovou úpravu obrub - v místě zeleně; koeficient 0,2m ² odměřen z charakteristických řezů D.1.1.1.5 Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázan v položce 014102.1.	M3	161,60		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt:	SO 101.2 Oprava komunikace
Rozpočet:	SO 101.2 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chodník: délka808*koef0,2=161,60 [B] 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. - příplatek za lepvost - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - 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**				
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku pol. 12273: 161,60=161,60 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	161,60		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt:	SO 101.2 Oprava komunikace
Rozpočet:	SO 101.2 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
19	18243		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU Plocha odečtena digitálně ze situace D.1.1.2. 1069=1 069,00 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na hlušinu, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	1 069,00		
20	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU Zalévání zemního tělesa, uvažováno 10l/m2. 1069*0,01=10,69 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení	M3	10,69		
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
21	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI doplnění materiálu v místě sjezdů, vjezdů a pod chodníky; odhad 50% plochy v tl. 50mm	M3	53,20		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.2 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.2 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. (104,3+177+37,6+42,9+1785-6,4-7,45-4,9)*0,5*0,05=53,20 [A] 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				
22	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Lože v místě chodníku z ACO; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 164*0,06*1,02=10,04 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	10,04		
29	574A01		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 ACO 8CH tl. 40mm; oprava chodníků; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 164*0,04=6,56 [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.	M3	6,56		
40	58251		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLÁŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	5,64		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.2 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.2 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Doplnění poškozených dlaždic, předpoklad 15% z celkové plochy. Sjezdy podél komunikace viz pol. 587205; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Betonová dlažba – sjezdy cca 300x300mm (doplnění poškozených kusů viz pol.587205) Položka bude čerpána se souhlasem TDS na základě skutečnosti. 37,6*0,15=5,64 [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.				
41	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Doplnění poškozených dlaždic, předpoklad 5% z celkové plochy. Chodníky podél komunikace viz pol. 587206.2; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Chodník zámková dlažba tl 60mm použita v místě stavby / betonová dlažba cca 300x300mm (viz pol. 587206.2) Položka bude čerpána se souhlasem TDS na základě skutečnosti. 1785*0,05=89,25 [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	89,25		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.2 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.2 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	582612	1	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM Doplnění poškozených dlaždic, předpoklad 15% z celkové plochy. Sjezdy podél komunikace viz pol. 587206; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Sjezdy zámková dlažba tl 80mm použita v místě stavby Položka bude čerpána se souhlasem TDS na základě skutečnosti. 42,90*0,15=6,44 [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 - nezahrmuje postřiky, nátěry - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	6,44		
43	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM úpravy pro osoby se sníženou schopností orientace a pohybu, Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Dlažba reliéfní (BUS, přechody, místa pro přecházení) – předpoklad červená – viz zastávka „Dopravní podnik“ Dlažba kontrastní (linie podél nástupiště zastávek BUS) – předpoklad červená bez hmatových úprav – viz zastávka „Dopravní podnik“ přechody: 15+13,5+6,4-4,35=30,55 [A] zastávky BUS: 12,5+15+10=37,50 [B] místa pro přecházení: 5,2+3,6+5,8+6,3+6+5=31,90 [C] celkem: A+B+C=99,95 [D] 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	M2	99,95		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.2 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.2 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - nezahrmuje postřiky, nátěry - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
44	587202		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK předláždění v místě napojení na komunikaci (vjezdy, křižovatky); Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. sjezdy: 5+8+9-4,9=17,10 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vyžaduje v položce č.582	M2	17,10		
45	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC sjezdy podél komunikace; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 4,3+4,5+5,5+4,5+11+7,8-7,45=30,15 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vyžaduje v položce č.582	M2	30,15		
46	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM sjezdy podél komunikace; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 5,7+8,7+16,5+12-6,4=36,50 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vyžaduje v položce č.582	M2	36,50		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.2 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.2 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	587206	2	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM chodníky podél komunikace; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 1785=1 785,00 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	1 785,00	420,00	749 700,00
5	Komunikace						1 053 995,90

9 Ostatní konstrukce a práce							
59	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM Obrubník 80/250 do beton.lože C20/25nXF3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Rezerva pro doplnění při výškové úpravě - předpoklad 10% délky. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora. 536*0,10=53,60 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	53,60		
63	91725		NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ Obrubníky "kasselského" typu pro autobusové zastávky. Včetně beton.lože dle požadavku výrobce. Výměra odměřena ze situace D.1.1.2. km 0,050 20=20,00 [A] km 0,390 20=20,00 [B] km 0,410 13=13,00 [C] Celkem: A+B+C=53,00 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	53,00		
66	91781	2	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	482,40		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 101.2 Oprava komunikace
 Rozpočet: SO 101.2 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Výšková úprava obrub záhonových. celk. délka 536-výměna 53,6=482,40 [A] Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.				
9	Ostatní konstrukce a práce						391 498,00

Celkem:

1 577 785,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt: SO 180 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 180 Přechodné dopravní značení

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové
Zhotovitel dokumentace: M - PROJEKCE s.r.o.
Zhotovitel:

Základní cena: 90 680,00 Kč

Cena celková: 90 680,00 Kč

DPH: 19 042,80 Kč

Cena s daní: 109 722,80 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 90 680,00 Kč

Vypracoval zadání: Vypracoval nabídku:
Datum zadání: Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt: SO 180 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 180 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	03710		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Zajištění provozu v průběhu výstavby - objížděné trasy, jakým koli způsobem (světelná sign., řízení proškolenými osobami, použití provizorního dopr.značení) dle stanovení schváleného příslušnými úřady vč.PD pro stanovení objížděných tras a projednání s příslušnými úřady. Pevná cena 1=1,00 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatel povelé náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,00		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
9			Ostatní konstrukce a práce				
2	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka, montáž s přemístěním, vč. nájmu po celou dobu stavby IP10 - 5 IS11c - 14 E9 - 6 B1 - 5 E13 - 5+3 C2b - 3 41=41,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	41,00		
3	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ 41=41,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	41,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 180 Přechnodné dopravní značení
 Rozpočet: SO 180 Přechnodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	914421		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka, montáž s přemístěním, vč. nájmu po celou dobu stavby IP22: 11=11,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	11,00		
5	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ IP22: 11=11,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	11,00		
6	916121		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD A MONTÁŽ dodávka, montáž s přemístěním, včetně nájmu po celou dobu stavby 5=5,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	5,00		
7	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ 5=5,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	5,00		
8	916311		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DOD A MONTÁŽ dodávka, montáž s přemístěním, včetně nájmu po celou dobu stavby 5=5,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	5,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 180 Přechnodné dopravní značení
 Rozpočet: SO 180 Přechnodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
9	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ 5=5,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	5,00		
10	916351		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DOD A MONTÁŽ dodávka, montáž s přemístěním, včetně nájmu po celou dobu stavby 50=50,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	50,00		
11	916353		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ 50=50,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	50,00		
9			Ostatní konstrukce a práce				70 680,00

Celkem:

90 680,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt: SO 190.1 Návrh dopravního značení
Rozpočet: SO 190.1 Návrh dopravního značení

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové
Zhotovitel dokumentace: M - PROJEKCE s.r.o.
Zhotovitel:

Základní cena: 357 663,50 Kč

Cena celková: 357 663,50 Kč

DPH: 75 109,34 Kč

Cena s daní: 432 772,84 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 357 663,50 Kč

Vypracoval zadání: Vypracoval nabídku:
Datum zadání: Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
Objekt: SO 190.1 Návrh dopravního značení
Rozpočet: SO 190.1 Návrh dopravního značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
8	915111	2	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vyznačení pruhu pro cyklisty - červeně; výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 1317=1 317,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 317,00		
9	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 V7 44=44,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	44,00		
10	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Definitivní vodorovné dopravní značení Výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 V1a (0,125) 392*0,125=49,00 [A] V2b (3/1,5/0,125) 324*2/3*0,125=27,00 [B] V2b (3/6/0,125) 445*0,3*0,125=16,69 [C] V2b (3/1,5/0,25) 1278*2/3*0,25=213,00 [D] V4 (0,25) 72*0,25=18,00 [E] V5 (0,50) 31*0,5=15,50 [F] V11 (0,125) 164*0,125 V13 95=20,66 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+H=359,85 [I] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	359,85		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 190.1 Návrh dopravního značení
 Rozpočet: SO 190.1 Návrh dopravního značení

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				
11	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY piktogramy; výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 chodci (A12a) 1=1,00 [A] V14 37=37,00 [B] V9a 25=25,00 [C] Celkem: A+B+C=63,00 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsaného symbolu - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu	KUS	63,00		
12	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA nápis BUS; výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 3*3*2=18,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	18,00		
9			Ostatní konstrukce a práce				357 663,50
Celkem:							357 663,50



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 190.2 Návrh dopravního značení
 Rozpočet: SO 190.2 Návrh dopravního značení

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové
 Zhotovitel dokumentace: M - PROJEKCE s.r.o.
 Zhotovitel:

Základní cena: 311 142,75 Kč

Cena celková: 311 142,75 Kč

DPH: 65 339,98 Kč

Cena s daní: 376 482,73 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 311 142,75 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 190.2 Návrh dopravního značení
 Rozpočet: SO 190.2 Návrh dopravního značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ výměna a doplnění SDZ základní velikosti; výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 1+ A12a - Chodci 1+ A22 - Jiné nebezpečí 1+ A29 - Železniční přejezd se závorami 1+ A31a - Návěstní deska (240 m) 1+ A31b - Návěstní deska (160 m) 1+ A31c - Návěstní deska (80 m) 2+ B28 - Zákaz zastavení 10+ B4 - Zákaz vjezdu nákladních automobilů 4+C4a - Prikázaný směr objíždění vpravo 1+C9a - Stezka pro chodce a cyklisty společná 1+E13 - Text nebo symbol 3+E2b - Tvar křižovatky 11+ E7b - Směrová šipka pro odbočení 3+ IJ4a - Označnick zastávky 1+ IJ8 - Opravna 4+ IP6 - Přečhod pro chodce 2+ IP6 - Přečhod pro chodce - retroreflexní provedení 1+ IS22c - Označení názvu ulice 4+ IS22e - Označení názvu ulice 2+ IS22f - Označení názvu ulice 1+ IS24c - Komunální cíl 1+ IS4a - Směrová tabule (s jedním místním cílem) 2+ IS4b - Směrová tabule (s dvěma místními cíli) 1+ IS4d - Směrová tabule (s dvěma místními cíli) 5+ IS5 - Směrová tabule k jinému cíli 10+ P2 - Hlavní pozemní komunikace 6+ P4 - Dej přednost v jízdě! 1 P6 - Stůj, dej přednost v jízdě! =82,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	82,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 190.2 Návrh dopravního značení
 Rozpočet: SO 190.2 Návrh dopravního značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ demontáž stávajícího SDZ; povinný odkup zhotovitelem výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 1+ A12a - Chodci 1+ A22 - Jiné nebezpečí 1+ A29 - Železniční přejezd se závorami 1+ A31a - Návěstní deska (240 m) 1+ A31b - Návěstní deska (160 m) 1+ A31c - Návěstní deska (80 m) 2+ B28 - Zákaz zastavení 10+ B4 - Zákaz vjezdu nákladních automobilů 4+C4a - Prikázaný směr objíždění vpravo 1+C9a - Stezka pro chodce a cyklisty společná 1+E13 - Text nebo symbol 3+E2b - Tvar křižovatky 11+ E7b - Směrová šipka pro odbočení 3+ IJ4a - Označnick zastávky 1+ IJ8 - Opravna 6+ IP19 - Řadící pruhy 8+ IP20a - Vyhrazený jízdní pruh 4+ IP20b - Konec vyhrazeného jízdního pruhu 4+ IP6 - Přečhod pro chodce 2+ IP6 - Přečhod pro chodce - retroreflexní provedení 1+ IS22c - Označení názvu ulice 4+ IS22e - Označení názvu ulice 2+ IS22f - Označení názvu ulice 1+ IS24c - Komunální cíl 1+ IS4a - Směrová tabule (s jedním místním cílem) 2+ IS4b - Směrová tabule (s dvěma místními cíli) 1+ IS4d - Směrová tabule (s dvěma místními cíli) 5+ IS5 - Směrová tabule k jinému cíli 9+ P2 - Hlavní pozemní komunikace 6+ P4 - Dej přednost v jízdě! 1 P6 - Stůj, dej přednost v jízdě! =99,00 [A]	KUS	99,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 190.2 Návrh dopravního značení
 Rozpočet: SO 190.2 Návrh dopravního značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
3	914421		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ výměna a doplnění SDZ základní velikosti; výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 6+ IP19 - Řadící pruhy 9+ IP20a - Vyhrazený jízdní pruh 4+ IP20b - Konec vyhrazeného jízdního pruhu Celkem: 0=19,00 [A]	KUS	19,00		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
4	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ demontáž stávajícího SDZ; povinný odkup zhotovitelem výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 6+ IP19 - Řadící pruhy 9+ IP20a - Vyhrazený jízdní pruh 4+ IP20b - Konec vyhrazeného jízdního pruhu Celkem: 0=19,00 [A]	KUS	19,00		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
5	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně nových betonových patek a zemních prací; výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 položka bude čerpána na základě skutečností se souhlasem TDS a zástupce investora 32+2=34,00 [A]	KUS	34,00		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská (M-SILNICE)_ROZDĚLENÝ
 Objekt: SO 190.2 Návrh dopravního značení
 Rozpočet: SO 190.2 Návrh dopravního značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ odkup kovových částí zhotovitelem včetně odstranění betonových patek včetně poplatku, uložení a odvozu na skládku bez ohledu na vzdálenost (skládku vybrána zhotovitelem), výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 položka bude čerpána na základě skutečností se souhlasem TDS a zástupce investora 32=32,00 [A]	KUS	32,00		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
7	915111	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA předznačení barvou; výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2 V1a (0,125) 392*0,125=49,00 [A] V2b (3/1,5/0,125) 324*2/3*0,125=27,00 [B] V2b (3/6/0,125) 445*0,3*0,125=16,69 [C] V2b (3/1,5/0,25) 1278*2/3*0,25=213,00 [D] V4 (0,25) 72*0,25=18,00 [E] V5 (0,50) 31*0,5=15,50 [F] V7 44=44,00 [G] V11 (0,125) 164*0,125 V13 95=20,66 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=403,85 [I]	M2	403,85		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
9			Ostatní konstrukce a práce				311 142,75

Celkem:

311 142,75

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	15 694 686,15 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 2	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	0,00 Kč bez DPH		
a) <i>(Změna ZzS) < (limit nadlimitní VZ)</i>	0 Kč < 140 448 000 Kč	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
b) <i>(Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %</i>	0,00 % < 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	15 694 686,15 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	15 694 686,15 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 1 231 613,60 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 473 860,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 1 231 613,60 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 473 860,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6

Smluvní cena		15 694 686,15 Kč bez DPH	
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 1 231 613,60 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 473 860,00 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		757 753,60 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	4,83 % ≤ 30,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7

Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU

Číslo aktuálního dodatku	1
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 1 231 613,60 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 473 860,00 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	757 753,60 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	15 694 686,15 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	16 452 439,75 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	16 452 439,75 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: