

DODATEK č. 2
ke Smlouvě o dílo ze dne 29.09.2022 ve znění dodatku č. 1
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

(1) Královéhradecký kraj

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ70889546
zastoupený hejtmanem Mgr. Martinem Červíčkem
bankovní spojení: [redacted]

[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, místopředsedou představenstva,
písemně pověřeným představenstvem
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B,
vložka 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. 2, 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 a č. 2 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 **19.126.553,88 Kč vč. DPH** (slovy

Číslo stavby: 32802

devatenáctmilionůstodvacetšesttisícpětsetpadesát tři Korun českých osmdesátosm haléřů) v souladu se zněním nabídky (bod (c) článek II. Smlouvy).

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

Cena bez DPH	15.807.069,32 korun českých
DPH (21%)	3.319.484,56 korun českých
Cena celkem	19.126.553,88 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr SO 001.2 Vedlejší a ostatní náklady, SO 101.1 Oprava komunikace, SO 101.2 Oprava komunikace a SO 190.1 Návrh dopravního značení 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 SO 001.2 Vedlejší a ostatní náklady, SO 101.1 Oprava komunikace, SO 101.2 Oprava komunikace a SO 190.1 Návrh dopravního značení, je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

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.

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

M - SILNICE a.s.

Pardubice, Husova 1697

IČ: 471 55 868 • DIČ: CZ421 96 668

Čeditelství

Právník: 11.0/13. 500 02 Hradec Králové

EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo změny :

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

2

Název stavby :

III/2997 Hradec Králové, ulice Buzulucká a Pouchovská

Název objektu :

SO 001.2, SO 101.1, SO 101.2 a SO 190.1

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) Jedná se o vícepráce na základě skutečně provedených prací, které byly geodeticky oměřeny na konci stavebních prací. Jedná se o výměry, které odpovídají skutečným rozměrům na stavbě. Z důvodu dopravní obslužnosti subjektů sídlících v místě stavby, bylo upraveno rozhraní jednotlivých konstrukcí a jedná se o dorovnání ploch jednotlivých směrů dle skutečnosti. Tyto vícepráce nemají vliv na funkčnost a kvalitu díla. Změna nemění celkovou povahu zakázky a nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku. Vícepráce 156 550,15 Kč bez DPH.

2) Jedná se o méněpráce na základě skutečně provedených prací, které byly geodeticky oměřeny na konci stavebních prací. Z důvodu dopravní obslužnosti subjektů sídlících v místě stavby, bylo upraveno rozhraní jednotlivých konstrukcí a jedná se o dorovnání ploch jednotlivých směrů dle skutečnosti. Tyto méněpráce nemají vliv na funkčnost a kvalitu díla. Změna nemění celkovou povahu zakázky a nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku. Méněpráce 801 920,58 Kč bez DPH.

Přílohy evidenčního listu :

1.	Rekapitulace ceny po změně č.2
2.	Rozpočet SO 001.2 - ZBV č. 2
3.	Rozpočet SO 101.1 - ZBV č. 2
4.	Rozpočet SO 101.2 - ZBV č. 2
5.	Rozpočet SO 190.1 - ZBV č. 2

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH :

Cena dle SML bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SML o dílo (nezaokrouhlená):	Cena navrhovaných změn č. 2:		Nová cena stavby po změně č. 2:	Celková změna +/- oproti cen. nabídce:
		méněpráce	vícepráce		
18 990 570.24 Kč	18 990 570.24 Kč	970 323.90 Kč	189 425.68 Kč	19 126 553.88 Kč	135 983.64 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.2:		1 543 694.50 Kč	1 679 678.14 Kč		

Odsouhlasení změny :

	Název firmy :	Jméno a příjmení :	Datum :
Zhotovitel :	M - SILNICE a.s.	Petr Mareš	25.09.2023
Projektant (autorský dozor) :	M – PROJEKCE s.r.o.,	David Paulus, DiS.	25.09.2023
Správce stavby :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.		
Hlavní inženýr :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Ing. Martin Jelínek	25.09.2023
Technický dozor :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Tomáš Idunk	25.09.2023

Název stavby:

III/2997 Hradec Králové, ulice Buzulucká a Pouchovská

Rekapitulace ceny po změně č. 2

OBJEKT	NÁZEV	NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH rozpočet z SOD (bez zaokrouhlení)	ZMĚNA Č. 1		ZMĚNA Č. 2		CENA CELKEM BEZ DPH
			vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	
001.1	Vedlejší a ostatní náklady	118 000,00					118 000,00
001.2	Vedlejší a ostatní náklady	393 000,00				23 000,00	370 000,00
SO 101.1	Oprava komunikace	12 846 414,20	1 231 613,60	473 860,00	156 550,15	629 652,58	13 131 065,37
SO 101.2	Oprava komunikace	1 577 785,70				10 518,00	1 567 267,70
SO 180	Přechodné dopravní značení	90 680,00					90 680,00
SO 190.1	Návrh dopravního značení	357 663,50				138 750,00	218 913,50
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	156 550,15	801 920,58	15 807 069,32
DPH 21 %		3 295 884,09	258 638,86	99 510,60	32 875,53	168 403,32	3 319 484,56
CENA CELKEM		18 990 570,24	1 490 252,46	573 370,60	189 425,68	970 323,90	19 126 553,88

POZNÁMKA: rozdíly v řádech haléřů vznikají zaokrouhlováním v systému ASPE

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: 370 000,00 Kč

DPH: 77 700,00 Kč

Cena s daní: 447 700,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 370 000,00 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		
	ZBV:	02_ZBV	02_ZBV_09/2023 -1=-1,00 [A]		-1,00		
			aktuální množství		0,00		
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		



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
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. 1=	SOUBOR	1,00		
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 dopracování 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. 1=	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. 1=	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		



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				370 000,00
Celkem:							370 000,00

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: 13 131 065,37 Kč

DPH: 2 757 523,73 Kč

Cena s daní: 15 888 589,10 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 13 131 065,37 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		
	04_ZBV		04_ZBV_09/2023 -24,6*0,078=-1,92 [A]		-1,92		
			aktuální množství		104,71		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	11130		SEJMUTÍ DRNU Včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládka zvolena zhotovitelem). Poplatek	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
			za skládku vykázan v pol. č. 014102.1 Plocha odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 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 (předpokládána 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 vy místě ochranného ostrůvku v km 0,685. Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládku zvolena	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
			zhotovitelem). 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 1102=1 102,00 [A]		1	102,00	
	04_ZBV		04_ZBV_09/2023 -24,6=-24,60 [A]			-24,60	
			aktuální množství		1	324,55	
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.	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
			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. 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 (štípané) 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/rozteč spar100=8,51 [A] tl.frézy0,10*počet spárA*šířka kom.9,8*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 asfaltobetonového souvrství ve formě reprofilace v tl. 50 a 100mm. Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.	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
			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.				
15	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. 1 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 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 - svažování 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 rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očistění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - 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	M3	252,40		

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
			- 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**				
16	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I Výkop pro UV + přípojky Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. UV: počet $2^*s.1*d.1^*h.1,5=3,00$ [A] přípojky: délka $2,5^*s.1^*h.1,5=3,75$ [B] Celkem: A+B=6,75 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopišťe 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 - vytažování 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 - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišťe a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	6,75		

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 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: $252,4=252,40$ [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 vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - 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.)	M3	366,05		
18	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ provedení zásypu za obrubami podél chodníků. koef. 0,2m ² /m; předpoklad ŠD f0/32 provedení zásypu kolem nových UV; materiál dle požadavku výrobce UV délka $808*koef0,2=161,60$ [A] UV: výkop $3-2^*0,5^*0,5^*1,2=2,40$ [B] přípojka: výkop $3,75-2,5^*0,5^*0,5=3,13$ [C] Celkem: A+B+C=167,13 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje:	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
			- 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 - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech - ztížené ukládání sypání 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				1 086 683,55
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] 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	M3	0,47		
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.	M2	5 704,14		

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 A: 2803*1,03=2 887,09 [A] úsek B: 2735*1,03=2 817,05 [B] Celkem: A+B=5 704,14 [C] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 (2890,08+2465,37)-(2 887,09+2 817,05)=- 348,69 [A]		-348,69		
			aktuální množství		5 355,45		
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] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	564,96		
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 (569,95-564,96)=4,99 [A]		4,99		
			aktuální množství		569,95		
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.	M2	3 596,76		

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 C: 3492*1,03=3 596,76 [A]				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 3716,07-3 596,76=119,31 [A]		119,31		
			aktuální množství		3 716,07		
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.	M2	5 870,28		
			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]				
			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				
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 (2890,08+2465,37)-(2 971,18+2 899,10)= -514,83 [A]		-514,83		
			aktuální množství		5 355,45		
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.	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
			napojení: (311+82,5+50,5+56,5+48)*1,06=581,41 [A]				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 (569,95-581,41)=-11,46 [A]		-11,46		
			aktuální množství		569,95		
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.	M2	3 701,52		
			úsek C: 3492*1,06=3 701,52 [A]				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 (3716,07-3 701,52)=14,55 [A]		14,55		
			aktuální množství		3 716,07		
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		

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 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.				
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 (2890,08-2803)*0,04=3,48 [A]		3,48		
			aktuální množství		115,60		
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; ztužující 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 - 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.				
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 (2465,37-2735)*0,04=-10,79 [A]		-10,79		
			aktuální množství		98,61		

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
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.				
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 (569,95-548,5)*0,04=0,86 [A]		0,86		
			aktuální množství		22,80		
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.				

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
	ZBV:						
	04_ZBV		04_ZBV_09/2023 (2890,08-2803*1,06)*0,07=-5,68 [A]		-5,68		
					aktuální množství		202,30
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. 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.	M3	202,94		
	ZBV:						
	04_ZBV		04_ZBV_09/2023 (2465,37-2735*1,06)*0,07=-30,36 [A]		-30,36		
					aktuální množství		172,58
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 křižovatkách (311+82,5+50,5+56,5+48)*0,06*1,03=33,90 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M3	33,90		

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
			- 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.				
	ZBV:						
	04_ZBV		04_ZBV_09/2023 (569,95-548,5*1,03)*0,06=0,30 [A]		0,30		
					aktuální množství		34,20
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. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	259,11		
	ZBV:						
	04_ZBV		04_ZBV_09/2023 (3716,07-3492*1,06)*0,07=1,02 [A]		1,02		
					aktuální množství		260,13

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
37	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S Oprava trhlin 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. úseku 851/rozteč spar 100=8,51 [A] tl. frézy 0,10*počet spár A*šířka kom. 9,8*šířka spáry 2*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 vyrovnání příčných a podélných sklonů, vyrovnávka podél obrub (předpoklad 20% z plochy): pl. (2803+2735+3492)*tl.0,05* 20%0,2=90,30 [A]		90,30		
	04_ZBV		04_ZBV_09/2023 -323,6*0,05=-16,18 [A]		-16,18		
			aktuální množství		87,46		
38	574I06		ASFALTOVÝ KOBEREC 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 - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	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
			- 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.				
	ZBV:						
	04_ZBV		04_ZBV_09/2023 (3716,07-3492)*0,04=8,96 [A]		8,96		
			aktuální množství		148,64		
39	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 Předobalené kamenivo f2/4. 3492=3 492,00 [A] Technická specifikace: - dodání obalovaného kameniva předepsané kvality a zmitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	3 492,00		
	ZBV:						
	04_ZBV		04_ZBV_09/2023 (3716,07-3492)=224,07 [A]		224,07		
			aktuální množství		3 716,07		
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“	M2	4,35		

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
			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.				
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: 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	M2	159,90		
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	M2	6,40		

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
			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				
5		Komunikace					9 535 694,62
8		Potrubí					
48	87444		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM 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 zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchoďů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. vyústí - 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 zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	2,50		
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.	KUS	2,00		

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
			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				
50	89911G		LITINOVÝ POKLOP D400 poklapy revizních šachet tzv. "plovoucího typu" zat.D400 15 Celkem: =15,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	15,00		
51	899122		MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ 37 Celkem: =37,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	37,00		
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 -2=-2,00 [A]		-2,00		
			aktuální množství		35,00		
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	KUS	18,00		

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
			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).				
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		
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 -2=-2,00 [A]		-2,00		
			aktuální množství		35,00		
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 Obetonování přípojky UV tl. 100mm. dl. přípojky 2,5*(3,14*0,175 ² -3,14*0,125 ²)*0,12 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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,	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
			- 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 odskrúzovacích 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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 zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8		Ptrubí					
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. s.0,25: 29*0,25=7,25 [A] s.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	M2	93,25		
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 -18,65=-18,65 [A]			-18,65	

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
			aktuální množství		74,60		
58	915402		VODOR DOPRAV 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		
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 -4,3*2=-8,60 [A]			-8,60	
			aktuální množství		71,00		
61	917224	2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	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
			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: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 -5,2=-5,20 [A]		-5,20		
			aktuální množství		20,80		
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-nové63)*0,15=194,55 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	194,55		
	ZBV:	01_ZBV	01_ZBV_07/2023 1102=1 102,00 [A]		1 102,00		
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 -24,60-5,8=-30,40 [A]		-30,40		
			aktuální množství		1 266,15		

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
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] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	51,80		
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 -11,8=-11,80 [A]		-11,80		
			aktuální množství		40,00		
65	91781	1	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Výšková úprava obrub silničních k navržené niveletě. celk. délka1360-nové63-výměna195=1 102,00 [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.	M	1 102,00		
	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	M	207,20		

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
			celk. délka279-nástupní hrana20-výměna51,8=207,20 [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.				
	ZBV:						
	04_ZBV		04_ZBV_09/2023 41,96=41,96 [A]		41,96		
			aktuální množství		249,16		
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. 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. úseku851/rozteč spár100=8,51 [C] počet spárC*počet řezů/spáru2*šířka kom.9,8=166,80 [D] Celkem: A+B+C+D=359,13 [E]	M	359,13		
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				

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
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 těsnící profil				
71	931325	2	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 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. 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. úseku851/rozteč spár100=8,51 [C] počet spárC*počet řezů/spáru2*šířka kom.9,8=166,80 [D] Celkem: A+B+C+D=359,13 [E]	M	359,13		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
72	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUIH 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				

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
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] 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.	M2	6,60		
	ZBV:	04_ZBV	04_ZBV_09/2023 -6,6=-6,60 [A]		-6,60		
			aktuální množství		0,00		
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] 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.	M2	22,65		

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 vodících 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				1 945 050,60

Celkem:

13 131 065,37

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: 1 567 267,70 Kč

DPH: 329 126,22 Kč

Cena s daní: 1 896 393,92 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 567 267,70 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 (předpokládána tl. 40mm) a krytu v místě nových UV. Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládka zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázán 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 sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
7	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]	M3	6,32		
			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).				
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*výměna0,1=53,60 [A]	M	53,60		
			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).				
15	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TŘ. 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.	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 výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 - 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 štetových 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 výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - 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 NÁSPŮŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku pol. 12273: 161,60=161,60 [B]	M3	161,60		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				

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 materiálu - 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 uložením	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
			<p>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]</p> <p>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.</p>				
41	582611		<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>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 použitá 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]</p> <p>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.</p>	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	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>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 použitá v místě stavby Položka bude čerpána se souhlasem TDS na základě skutečnosti. 42,90*0,15=6,44 [A]</p> <p>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.</p>	M2	6,44		
43	58261A		<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>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]</p> <p>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</p>	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 - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	ZBV:						
	05_ZBV		05_ZBV_09/2023 -4,35*2=-8,70 [A]		-8,70		
			aktuální množství		91,25		
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 vykazuje 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 vykazuje v položce č.582	M2	30,15		
46	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	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
			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 vykazuje v položce č.582				
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		
5		Komunikace					1 046 687,90
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.	M	53,00		



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 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.				
	ZBV:	05_ZBV	05_ZBV_09/2023 -1=-1,00 [A]		-1,00		
			aktuální množství		52,00		
66	91781	2	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Výšková úprava obrub záhonových. celk. delka536-výměna53,6=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.	M	482,40		
9	Ostatní konstrukce a práce						388 288,00
Celkem:							1 567 267,70



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: 218 913,50 Kč

DPH: 45 971,84 Kč

Cena s daní: 264 885,34 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 218 913,50 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	ena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
8	915111	2	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vznačení pruhu pro cyklisty - červené; 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		
	ZBV:	03_ZBV	03_ZBV_09/2023 -925=- 925,00 [A]		-925,00		
			aktuální množství		392,00		
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	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	ena	Celkem
			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: - 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				218 913,50

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba:	328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Poučovská (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
Celkem:							218 913,50

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		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 156 550,15 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 801 920,58 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 3	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 156 550,15 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 801 920,58 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	958 470,73 Kč bez DPH		
a) (Změna ZzS) < (limit nadlimitní VZ)	958 471 Kč < 140 448 000 Kč	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %	6,11 % < 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		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	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		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 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	Dodatek č. 2	ANO
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH		
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	2
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 156 550,15 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 801 920,58 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	-645 370,43 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
Cena po navýšení z dodatku č. 2	15 807 069,32 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	15 807 069,32 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: