

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt: 001 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: 001 Vedlejší a ostatní náklady

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

Zhotovitel dokumentace: M.I.S. a.s.

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

001 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet:

001 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02730	1	<div>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</div> <div>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení 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.</div> <div>zajištění a ochrana stávajících IS : 1=</div>	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
2	02811	A	<div>PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU</div> <div>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.</div> <div>1=</div>	KPL	1,00	0,00	0,00
3	02910		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</div> <div>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101.</div> <div>3x tištěné paré + 1x CD</div> <div>Pevná cena.</div> <div>1=</div>	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
4	02911	A	<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</div> <div>Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahu, potvrzený katastrálním úřadem. 12 x tiskem. Délka stavby: 851 m, vč. SO 101.</div> <div>Pevná cena.</div> <div>1=</div>	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
5	02911	B	<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</div> <div>Veškerá zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou,</div>	KPL	1,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	328 02	III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný
Objekt:	001	Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet:	001	Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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. 1=				
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. 1=	KPL	1,00	0,00	0,00
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. 1=	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
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	0,00	0,00
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.	KPL	1,00	0,00	0,00

3.6.1.8

Datum: 23.02.2022

Čas: 10:03:27

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

001 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet:

001 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka stavby: 851 m, vč. SO 101. Pevná cena. 1=				
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	0,00	0,00
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. 1=	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt: SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet: SO 101 Oprava komunikace

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

Zhotovitel dokumentace: M - PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.8

Datum: 23.02.2022

Čas: 10:03:27

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neocenený

Objekt:SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:SO 101 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/m3 pol. 12273: 414=414,00 [B] pol. 13173: 6,75=6,75 [C] pol. 11130: 1069*0,1=106,90 [D] Celkem m3: B+C+D=527,65 [E] Celkem T: 2,0*E=1 055,30 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 055,30	0,00	0,00
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU AC chodník, 2,4t/m3 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	0,00	0,00
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, 2,3t/m3 pol. 11351: 53,6*0,043=2,30 [A] 43kg/m pol. 11352: 247,15*0,078=19,28 [B] 78kg/m pol. 915402: (pl.103,25/dl.0,5*š.0,25)*kg/kus0,0269=1,39 [C] 26,9kg/kus pol. 11318: 6,32*2,0=12,64 [D] 2000kg/m3 Celkem: A+B+C+D=35,61 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	35,61	0,00	0,00
4	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU kámen; předpoklad 2,6t/m3; kamenný krajník 93kg/m pol. 11354: 63*0,093=5,86 [A] 93kg/m Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	5,86	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
							0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
5	11130		SEJMUTÍ DRNU Včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládka zvolena zhotovitelem). Poplatek 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	M2	1 069,00	0,00	0,00
6	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 (skládka zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázan v položce 014102.2. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. chodník: pl.164*tl.0,04=6,56 [A] UV: počet2*š.1*d.1*tl.0,2=0,40 [B] Celkem: A+B=6,96 [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	6,96	0,00	0,00
7	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK Odstranění poškozených kamenných kostek v rámci výškové úpravy viz pol. 935818.2 Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládka 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	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný
Objekt: SO 101 Oprava komunikace
Rozpočet: SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11318		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC</p> <p>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.</p> <p>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]</p> <p>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).</p>	M3	6,32	0,00	0,00
9	11351		<p>ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ</p> <p>Odstranění poškozených obrubníků při výškové úpravě. Předpoklad 10% z celkové délky. Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládka zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázán v položce 014102.3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora.</p> <p>celk. delka536*výměna0,1=53,60 [A]</p> <p>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).</p>	M	53,60	0,00	0,00
10	11352		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>Odstranění poškozených obrubníků při výškové úpravě. Předpoklad 15% z celkové délky. Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládka zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázán v položce 014102.3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora.</p>	M	247,15	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>(cel.délka1360-nové63)*0,15=194,55 [A] ochranný ostrůvek km 0,043: 4,3*2+11=19,60 [B] obruby 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).</div>				
11	11352	R	<div>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 (skládka zvolena 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).</div>	M	20,00	0,00	0,00
12	11353		<div>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ Odstranněí kam. obrub. OP3 v místě nástupní hrany km 0,050 a odstranění poškozených obrubníků při výškové úpravě. Předpoklad 20% z celkové délky. Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládka zvolena objednatelem). 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 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).</div>	M	71,80	0,00	0,00
13	11354		<div>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ Odstranění stávajících kamenných obrubníků (štípané) ve větvi křižovatky ul. Pouchovská směr ul. Pospíšilova.</div>	M	63,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládka zvolena objednatelem). 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 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).				
14	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. Včetně odvozu a uložení na skládku zhotovitele. 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 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	934,35	0,00	0,00
15	11372	2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Oprava trhin 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. Včetně odvozu a uložení na skládku zhotovitele. 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 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	13,34	0,00	0,00
16	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	414,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Odkop pro výškovou úpravu obrub - v místě zeleně; koeficient 0,2m2 odměřen z charakteristických řezů D.1.1.1.5</p> <p>Včetně odvozu materiálu bez ohledu na vzdálenost a uložení na skládku (skládku zvolena zhotovitelem). Poplatek za skládku vykázán v položce 014102.1.</p> <p>zelen: délka1262*koef0,2=252,40 [A]</p> <p>chodník: délka808*koef0,2=161,60 [B]</p> <p>Celkem: A+B=414,00 [C]</p>				
		Technická specifikace:	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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- 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 rozepření 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 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**				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	328 02	III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neocenený
Objekt:	SO 101	Oprava komunikace
Rozpočet:	SO 101	Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	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: delka2,5*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 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 - 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 rozepření vč. přepažování (vyjma štetových 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	0,00	0,00
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku	M3	527,65	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neocenený

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>pol. 12273: 414=414,00 [B]</div><div>pol. 13173: 6,75=6,75 [C]</div><div>pol. 11130: 1069*0,1=106,90 [D]</div><div>Celkem: B+C+D=527,65 [E]</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div><div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div></div>				
19	17481		<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div><div>provedení zásypu za obrubami podél chodníků. koef. 0,2m2/m; předpoklad ŠD f0/32</div><div>provedení zásypu kolem nových UV; materiál dle požadavku výrobce UV</div><div>délka808*koef0,2=161,60 [A]</div><div>UV: výkop3-2*0,5*0,5*1,2=2,40 [B]</div><div>přípojka: výkop3,75-2,5*0,5*0,5=3,13 [C]</div><div>Celkem: A+B+C=167,13 [D]</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div></div>	M3	167,13	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
20	18243		<div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU</div> <div>Plocha odečtena digitálně ze situace D.1.1.2.</div> <div>1069=1 069,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na hlušinu, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div>	M2	1 069,00	0,00	0,00
21	18600		<div>ZALÉVÁNÍ VODOU</div> <div>Zalévání zemního tělesa, uvažováno 10l/m2.</div> <div>1069*0,01=10,69 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</div>	M3	10,69	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
5		Komunikace					
22	56330		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</div> <div>doplnění materiálu v místě sjezdů, vjezdů a pod chodníky; odhad 50% plochy v tl. 50mm</div> <div>Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.</div> <div>(104,3+177+37,6+42,9+1785)*0,5*0,05=53,67 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div>	M3	53,67	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	328 02	III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný
Objekt:	SO 101	Oprava komunikace
Rozpočet:	SO 101	Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
23	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	0,00	0,00
24	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘIK 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] 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	5 704,14	0,00	0,00
25	572213	2	SPOJOVACÍ POSTŘIK 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	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	328 02	III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný
Objekt:	SO 101	Oprava komunikace
Rozpočet:	SO 101	Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK 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] 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	3 596,76	0,00	0,00
27	572223	1	SPOJOVACÍ POSTŘIK 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] 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	5 870,28	0,00	0,00
28	572223	2	SPOJOVACÍ POSTŘIK 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] 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	581,41	0,00	0,00
29	572224		SPOJOVACÍ POSTŘIK 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	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neocenený
Objekt: SO 101 Oprava komunikace
Rozpočet: SO 101 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				
30	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	0,00	0,00
31	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] 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	112,12	0,00	0,00
32	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)	M3	109,40	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2735*0,04=109,40 [A] <div>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.</div>				
33	574A04	3	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S ACO 11+ 50/70; tl. 40mm napojení v křížovatkách; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. (311+82.5+50.5+56.5+48)*0,04=21,94 [A] <div>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.</div>	M3	21,94	0,00	0,00
34	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] <div>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.</div>	M3	207,98	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	574C06	2	<div>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S</div> <div>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]</div> <div>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.</div>	M3	202,94	0,00	0,00
36	574C06	3	<div>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S</div> <div>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]</div> <div>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.</div>	M3	33,90	0,00	0,00
37	574D08		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S</div> <div>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]</div> <div>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu</div>	M3	259,11	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div></div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>				
38	574E07		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S</div> <div>M3</div> <div>13,34</div> <div>0,00</div> <div>0,00</div> <div><div></div><div>Oprava trhlin nad 5mm dle TP115 na základě pochůzky po odfrézování. Předpoklad a´=100m na celou šíři komunikace (cca 9,8m).</div><div>Frézování na tl. 100mm, 800mm na každou stranu spáry. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS.</div><div>dl. úseku851/rozteč spar100=8,51 [A]</div><div>tl.frézy0,10*počet spárA*šířka kom.9,8*šířka spáry2*0,8=13,34 [B]</div><div>Technická specifikace:</div><div><div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div></div>				
39	574I06		<div>ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 16+</div> <div>M3</div> <div>139,68</div> <div>0,00</div> <div>0,00</div> <div><div></div><div>SMA 16+ PmB 45/80-min75 s posypem předobaleným kamenivem fr. 2/4 ResiSkan;</div><div>Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.</div><div>Úsek C,</div><div>3492*0,04=139,68 [A]</div><div>Technická specifikace:</div><div><div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div></div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný
Objekt: SO 101 Oprava komunikace
Rozpočet: SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	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	0,00	0,00
41	58251		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA Doplnění poškozených dlaždic, předpoklad 15% z celkové plochy. Sjezdy podél komunikace viz pol. 587205; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 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.	M2	5,64	0,00	0,00
42	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. 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	M2	89,25	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>				
43	582612	1	<div><div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</div><div>Doplnění poškozených dlaždic, předpoklad 15% z celkové plochy. Sjezdy podél komunikace viz pol. 587206; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.</div><div>Položka bude čerpána se souhlasem TDS na základě skutečnosti.</div><div>42,90*0,15=6,44 [A]</div><div>Technická specifikace: <div><div>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div></div></div>	M2	6,44	0,00	0,00
44	58261A		<div><div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM</div><div>úpravy pro osoby se sníženou schopností orientace a pohybu, Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.</div><div>přechody: 15+13,5+6,4=34,90 [A]</div><div>zastávky BUS: 12,5+15+10=37,50 [B]</div><div>místa pro přecházení: 5,2+3,6+5,8+6,3+6+5=31,90 [C]</div><div>Celkem: A+B+C=104,30 [D]</div><div>Technická specifikace: <div><div>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</div></div></div></div>	M2	104,30	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>				
45	587202		<div><div>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK</div><div>předláždění v místě napojení na komunikaci (vjezdy, křižovatky); Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.</div><div>sjezdy: 5+8+9=22,00 [A]</div><div>křižovatka (DP): 155=155,00 [B]</div><div>Celkem: A+B=177,00 [C]</div><div>Technická specifikace: <div><div>- pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)</div><div>- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)</div><div>- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar</div><div>- eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582</div></div></div></div>	M2	177,00	0,00	0,00
46	587205		<div><div>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC</div><div>sjezdy podél komunikace; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.</div><div>4,3+4,5+5,5+4,5+11+7,8=37,60 [A]</div><div>Technická specifikace: <div><div>- pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)</div><div>- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)</div><div>- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar</div><div>- eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582</div></div></div></div>	M2	37,60	0,00	0,00
47	587206		<div><div>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM</div><div>sjezdy podél komunikace; Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2.</div><div>5,7+8,7+16,5+12=42,90 [A]</div><div>Technická specifikace: <div><div>- pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)</div></div></div></div>	M2	42,90	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
48	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	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00
8	Potrubí						
49	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 funkčního 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, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - 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, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	2,50	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neocenený
Objekt: SO 101 Oprava komunikace
Rozpočet: SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
50	89712		VPUSTĚ 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 mřížů - 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	0,00	0,00
51	899522		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 Obetonování přípojky UV tl. 100mm. dl. přípojky2,5*(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 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 odsukřovacích 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. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení 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,	M3	0,12	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
52	915401		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Vodící proužek betonový. Uložen do beton.lože C20/25nXF3. Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2. 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	M2	93,25	0,00	0,00
53	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	0,00	0,00
54	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.	M	53,60	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
55	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	0,00	0,00
56	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: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	26,00	0,00	0,00
57	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:	M	194,55	0,00	0,00

3.6.1.8

Datum: 23.02.2022

Čas: 10:03:27

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 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.							
58	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	0,00	0,00
59	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	0,00	0,00
60	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	0,00	0,00
61	91781	2	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Výšková úprava obrub záhonových. celk. delka536-výměna53,6=482,40 [A]	M	482,40	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	328 02	III/1997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný
Objekt:	SO 101	Oprava komunikace
Rozpočet:	SO 101	Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
62	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	0,00	0,00
			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.				
63	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	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
64	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	0,00	0,00
			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_neoceněný

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	931325	1	<div>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</div> <div>těsnění spar podél přídlažby (vodících proužků). Výměra odměřena digitálně ze situace D.1.1.2</div> <div>podél přídlažby:192+29+68+1238+67=1 594,00 [A]</div> <div>v místě napojení: 33+6.46+5.89+4.5+6.22+6.18+5.75+8.98+10.38=87,36 [B]</div> <div>Celkem: A+B=1 681,36 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</div>	M	1 681,36	0,00	0,00
66	931325	2	<div>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</div> <div>Oprava spár do 5mm dle TP115 na základě pochůzky po odfrézování. Předpoklad a´=50m na celou šíři komunikace (cca 9,8m).</div> <div>Oprava spár nad 5mm dle TP115 na základě pochůzky po odfrézování. Předpoklad a´=100m na celou šíři komunikace (cca 9,8m).</div> <div>Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS.</div> <div>spára do 5mm</div> <div>dl. úseku 851/rozteč spár 50=17,02 [A]</div> <div>počet spár A*šířka kom.9,8=166,80 [B]</div> <div>spára nad 5mm</div> <div>dl. úseku851/rozteč spár100=8,51 [C]</div> <div>počet spárC*počet řezů/spáru2*šířka kom.9,8=166,80 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=359,13 [E]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</div>	M	359,13	0,00	0,00
67	93135		<div>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM</div> <div>Předtěsnění kruhový/plochý profil; Ošetření asfaltového krytu v místě přídlažby.</div> <div>Odměřeno digitálně z přílohy D.1.1.2.</div> <div>192+29+68+1238+67=1 594,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</div>	M	1 594,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neocenený

Objekt:

SO 101 Oprava komunikace

Rozpočet:

SO 101 Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
68	935812	1	<div>ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM</div> <div>Kamenný vodící proužek v místě autobusové zastávky km 0,050. Beton.lože C20/25nXF3.</div> <div>Uvažovány 3 kostky. Výměra odečtena z přílohy D.1.1.1.2.</div> <div>20*0,33=6,60 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce</div><div>- dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce</div><div>- úpravu napojení a ukončení</div><div>- vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu</div><div>- měří se vydlážděná plocha.</div></div>	M2	6,60	0,00	0,00
69	935812	2	<div>ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM</div> <div>Kamenný vodící proužek do beton.lože C20/25nXF3.</div> <div>Rezerva pro doplnění při předláždění - předpoklad 5% plochy. Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora.</div> <div>453*0,05=22,65 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce</div><div>- dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce</div><div>- úpravu napojení a ukončení</div><div>- vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu</div><div>- měří se vydlážděná plocha.</div></div>	M2	22,65	0,00	0,00
70	935813		<div>PŘEDLÁŽDĚNÍ ŽLABŮ A RIGOLŮ DLÁŽDĚNÝCH Z KOSTEK DROBNÝCH</div> <div>výšková úprava vodících proužků z kamene; výměra odečtena digitálně z přílohy D.1.1.1.2</div>	M2	453,31	0,00	0,00

Stavba:	328 02	III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný
Objekt:	SO 101	Oprava komunikace
Rozpočet:	SO 101	Oprava komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:	0,00
----------------	-------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

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: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

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 ZAJIŠT NEBO 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 objednatelém povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,00	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						
2	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 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	0,00	0,00
3	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 41=41,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	41,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 180 Přechodné dopravní značení

Rozpočet:

SO 180 Přechodné 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	0,00	0,00
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	0,00	0,00
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	0,00	0,00
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	0,00	0,00
8	916311		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ 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	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 180 Přechodné dopravní značení

Rozpočet:

SO 180 Přechodné 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] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	5,00	0,00	0,00
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] <div>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</div>	KUS	50,00	0,00	0,00
11	916353		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ 50=50,00 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	50,00	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt: SO 190 Návrh dopravního značení

Rozpočet: SO 190 Návrh dopravního značení

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

Zhotovitel dokumentace: M - PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 190 Návrh dopravního značení

Rozpočet:

SO 190 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 TŘ 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 - Přikázaný 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 - Označník zastávky 1+ IJ8 - Opravna 4+ IP6 - Přejech pro chodce 2+ IP6 - Přejech 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 jíždě! 1 P6 - Stůj, dej přednost v jíždě! =82,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	82,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný
Objekt: SO 190 Návrh dopravního značení
Rozpočet: SO 190 Návrh dopravního značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 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 - Přikázaný 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 - Označník zastávky 1+ IJ8 - Opravna 6+ IP19 - Řadící pruhy 8+ IP20a - Vyhrazený jízdní pruh 4+ IP20b - Konec vyhrazeného jízdního pruhu 4+ IP6 - Přechod pro chodce 2+ IP6 - Přechod 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 jíždě! 1 P6 - Stůj, dej přednost v jíždě! =99,00 [A]	KUS	99,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neocenený

Objekt:

SO 190 Návrh dopravního značení

Rozpočet:

SO 190 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 TŘ 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] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	19,00	0,00	0,00
4	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 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] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	19,00	0,00	0,00
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 skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora 32+2=34,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	34,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 190 Návrh dopravního značení

Rozpočet:

SO 190 Návrh dopravního značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	914923		<div>SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ</div> <div>odkup kovových částí zhotovitelem včetně odstranění betonových patek včetně poplatku, uložení a odvozu na skládku bez ohledu na vzdálenost (skládka vybrána zhotovitelem). výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2</div> <div>položka bude čerpána na základě skutečnosti se souhlasem TDS a zástupce investora</div> <div>32=32,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	32,00	0,00	0,00
7	915111	1	<div>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</div> <div>předznačení barvou; výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2</div> <div>V1a (0,125) 392*0,125=49,00 [A]</div> <div>V2b (3/1,5/0,125) 324*2/3*0,125=27,00 [B]</div> <div>V2b (3/6/0,125) 445*0,3*0,125=16,69 [C]</div> <div>V2b (3/1,5/0,25) 1278*2/3*0,25=213,00 [D]</div> <div>V4 (0,25) 72*0,25=18,00 [E]</div> <div>V5 (0,50) 31*0,5=15,50 [F]</div> <div>V7 44=44,00 [G]</div> <div>V11 (0,125) 164*0,125</div> <div>V13 95=20,66 [H]</div> <div>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=403,85 [I]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)</div> <div>- předznačení a reflexní úpravu</div>	M2	403,85	0,00	0,00
8	915111	2	<div>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</div> <div>vyznačení pruhu pro cyklisty - červeně; výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2</div> <div>1317=1 317,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)</div>	M2	1 317,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný

Objekt:

SO 190 Návrh dopravního značení

Rozpočet:

SO 190 Návrh dopravního značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předznačení a reflexní úpravu				
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	0,00	0,00
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: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	359,85	0,00	0,00
11	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY piktogramy; výměra odměřena ze situace D.1.1.3.2	KUS	63,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 328 02 III/2997 Hradec Králové, ul. Pouchovská_neoceněný
Objekt: SO 190 Návrh dopravního značení
Rozpočet: SO 190 Návrh dopravního značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chodci (A12a) l=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				
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	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem: 0,00