

DODATEK č. 1
ke Smlouvě o dílo ze dne 30. 5. 2019
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

(1) **Královéhradecký kraj**

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

IČO: 708 89 546

DIČ: CZ70889546

zastoupený hejtnanem PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D.

bankovní spojení: [REDACTED]

č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

(2) **M-SILNICE a.s.**

Husova 1697, 530 03 Pardubice

Korespondenční adresa: M-SILNICE a.s., oblastní závod SEVER, Hradecká 415,
506 01 Jičín

IČO: 421 96 868

DIČ: CZ42196868

Zastoupený Ing. Zdeňkem Babkou, místopředsdou představenstva a Mgr. Michalem Kropáčem, členem představenstva

zapsaný v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 430

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo 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 „**II/300 – Prkenný Důl – Královec – křižovatka s I/16 a II/300 – Žacléř – křižovatka u hotelu Sport**“.

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

1) V Souhrnu smluvních dohod v článku **I. Základní ustanovení** odst. 1 zní takto:

1. Objednatel přijímá nabídku Zhotovitele na provedení a dokončení Díla „**II/300 – Prkenný Důl – Královec – křižovatka s I/16 a II/300 – Žacléř – křižovatka u hotelu Sport**“, včetně změny č. 1 v dané lokalitě a určené lhůtě, specifikovaných v dokumentech v článku II. této Smlouvy (dále jen „Dílo“) a zároveň se zavazuje za zhotovení Díla zaplatit cenu ve výši **142 111 421,14 Kč** vč. DPH (slovy

stočtyřicetdvamilionůstojedenácttisícčtyřistadvacetjedna Korun českých čtrnáct 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), se tedy tímto dodatkem mění takto:

Cena bez DPH	117 447 455,49 korun českých
DPH (21%)	24 663 965,65 korun českých
Cena celkem	142 111 421,14 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr SO.101.1-2 II. ÚSEK – Km 0,840 – km 1,750 a SO.101.1.-3 III. ÚSEK – KM 1,750 – km 2,075 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.101.1-2 II. ÚSEK – Km 0,840 – km 1,750 a SO.101.1.-3 III. ÚSEK – KM 1,750 – km 2,075, je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

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

Název Pod-článku	Číslo Pod-článku	Příslušné údaje
Datum zahájení prací	1.1.3.2	V termínu určeném zadavatelem (3. 6. 2019)
Doba pro dokončení Stavby (= prací) (bez zimní přestávky) Celkem pro I. a II. sekci	1.1.3.3	20 týdnů (I. sekce) + 6 týdnů (po dokončení I. sekce) + 27 týdnů (II. sekce) od termínu určeného zadavatelem (11. 10. 2020)
Doba pro dokončení Díla (6 týdnů po termínu dokončení Stavby) (bez zimní přestávky) Celkem pro I. a II. sekci		20 týdnů (I. sekce) + 6 týdnů (po dokončení I. sekce) + 27 týdnů (II. sekce) + 6 týdnů (po dokončení II. sekce) od termínu určeného zadavatelem (22. 11. 2020)
Doba realizace Díla		47 týdnů (tj. součet doby realizace prací v týdnech za I. a II. sekci) + 6 + 6 týdnů (bez zimní přestávky)

Datum zahájení prací	1.1.3.3	
1. sekce		V termínu určeném zadavatelem (3. 6. 2019)
2. sekce		V termínu zahájení prací po zimní přestávce (6. 4. 2020)
Zimní přestávka		1. 12. 2019 – 5. 4. 2020
Doba pro dokončení Stavby (= prací)		
1. sekce		20 týdnů od termínu určeného zadavatelem (20. 10. 2019)
2. sekce		27 týdnů od termínu zahájení prací po zimní přestávce (11. 10. 2020)
Doba pro dokončení Díla (6 týdnů po termínu dokončení Stavby)		
1. sekce		6 týdnů po termínu dokončení Stavby (1. 12. 2019)
2. sekce		6 týdnů po termínu dokončení Stavby (22. 11. 2020)
Doba realizace Díla		
1. sekce		20 týdnů + 6 týdnů
2. sekce		27 týdnů + 6 týdnů

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

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

Dodatek je vyhotoven v 6 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 4 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 2 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.

Číslo stavby: 36883, 36508

Tento dodatek je uzavírán na základě rozhodnutí hejtmána Královéhradeckého kraje učiněného v souladu s usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/2/128/2017 ze dne 23. 1. 2017.

V Hradci Králové dne

.....
Objednatel
PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D.
hejtman

.....
Zhotovitel
Ing. Zdeněk Babka, místopředseda představenstva

.....
Mgr. Michal Kropáč, člen představenstva

EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo změny :

Číslo stavby :	36883
Registrační číslo projektu :	CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0010291
Smlouva o dílo uzavřena dne :	30.5.2019

1

Název stavby :

"II/300 Prkenný Důl - Žacléř - Královec"

Název objektu :

SO 101.1, Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy II. ÚSEK - km 0,840 - km 1,750
 SO 101.1, Rekonstrukce živičného krytu - silnice III. třídy II. ÚSEK - km 1,750 - km 2,075

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, Hradec Králové, 500 02, Ing. Anita Mittermayerová

Zhotovitel :

M - SILNICE a.s., Husova 1697, Pardubice,

Popis a zdůvodnění změny :

1. SO.101.1, Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy II. ÚSEK - km 0,840 - km 1,750 V tomto úseku byl po odkrytí stávajících konstrukčních vrstev zjištěn havarijní stav odvodnění (stávající vpusti i přípojky jsou v nevyhovujícím stavu nelze je znovu využít a pouze jen výškově upravit, zároveň má vliv na porušení vpustí i zřízení nové kanalizace městem v minulém roce), z důvodu horského a značně svažitého území je nutno zahutit stávající síť uličních vpustí, aby nedošlo k ohrožení přilehlých nemovitostí a zabránit možným škodám na komunikaci v období jarního tání a větších dešťů, více práce na tomto úseku jsou v návaznosti na provedení dešťových vpustí a jejich propojení do kanalizace. Při zřízení nové kanalizace byly zřízeny v místě šachet uliční vpusti, které byly osazeny stružkovými poklopy, kde není možné osadit koše na zachycení pevných splavenin pro standardní údržbu. Dále byl zjištěn nevyhovující stav původních betonových obrubníků (obruby by bylo neefektivní znovu osazovat, jsou olámané a na pokraji životnosti), které byly poškozeny a nebylo možné je znovu osadit. Plocha povrchu komunikace z kamenné žulové dlažby v prostoru na náměstí byla provedena podle návaznosti na stávající nebo plánovaný stav kamenné dlažby zpevněných ploch náměstí. Dle nyní připravovaného projektu rekonstrukce náměstí investice města byla projednána koordinace s plánovanou stavbou. Změna dále zahrnuje připočty za skutečný počet výškových úprav krycích znaků inženýrských sítí v povrchu komunikace. V průběhu odkrývání vrstev komunikace, byly odkryty vodorodní šoupata a další znaky, které nebyly v projektu předpokládány a bylo nutno tyto uzávěry opravit a znovu osadit včetně souvisejících prací.

2. SO.101.1, Rekonstrukce živičného krytu - silnice III. třídy II. ÚSEK - km 1,750 - km 2,075 V tomto úseku byl zjištěn nevyhovující stav kamenných obrub krajníků v km 1,750 - 2,054 obrubníky mají zaoblené a poškozené hrany, výška obrub ve většině neumožňuje podsázku 12 cm. Původní dešťové vpusti jsou zděné z nevhodných materiálů, nevyhovují směrově trase komunikace, stávající stružkové mříže jsou nevyhovující, nelze do nich osadit koše na splaveniny - viz odůvodnění výše.

3. Při provádění stavebních prací dojde k navýšení jejich objemu, změny a navýšení je možné pouze částečně provádět v souběhu s dalšími pracemi. Zhotovitel požádal o prodloužení termínu o 18 dní s ohledem na objem víceprací a možnost zajištění dodávky potřebného materiálu. Správce stavby rozhodl o prodloužení termínu pouze o týden, jedná se o prodloužení termínu objektivně posouzeného na základě dodatečně vzniklých stavebních prací, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na zakázku, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednájící s náležitou péčí nemohl předvídat, tato změna nemění celkovou povahu zakázky. Celková doba zhotovení stavby se prodloužuje o 1 týden tj: 47 týdnů + 6 týdnů + 6 týdnů.

Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na zakázku, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednájící s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky.

Přehled evidenčního listu :

1. Rozpočet - rekapitulace ceny po změně č.1
2. Soupis objektů s DPH po změně č. 1, ZBV č. 001 ZBV 1 SO 101.1 -II.úsek a ZBV č. 002 ZBV 1 SO 101.1 - III. úsek
3. Vyjádření projektanta M-PROJEKCE s.r.o.. k SO 101.1
4. Žádost o prodloužení termínu
5. Harmonogram stavby

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH :

Cena dle SM1 bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SM1 o dílo a dodatku č.1 (nezaokrouhlená):	Cena navrhovaných změn č. 1:		Nová cena stavby po změně č. 1:	Celková změna +/- oproti cen. nabídce:
		méněpráce	vícepráce		
141 071 792,51 Kč	141 071 792,51 Kč	532 055,15 Kč	1 571 683,78 Kč	142 111 421,14 Kč	1 039 628,63 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.1:		532 055,15 Kč	1 571 683,78 Kč		

Odsouhlasení změny :

	Název firmy :	Jméno a příjmení :	Datum :
Zhotovitel :	M- SILNICE a.s.	Stanislav Možiš	
Projektant (autorský dozor) :	M-PROJEKCE s.r.o.	Ing. Anita Mittermayerová	
Správce stavby :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.		
Hlavní inženýr :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Ing. Jiří Koutník	
Technický dozor :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Ing. Daniel Jakwerth	

Název stavby:

"II/300 Prkenný Důl - Žacléř - Královec"

Rekapitulace ceny po změně č. 1

OBJEKT	NÁZEV	NARÍDKOVÁ CENA BEZ DPH (bez zaokrouhlení)	ZMĚNA Č 1		CENA CELKEM BEZ DPH
			vícepráce	méněpráce	
"II/300 Prkenný Důl - Královec - křižovatka s I/16"					
SO.000 0.1	Všeobecné a předběžné položky pro 2019	768 000,00	0,00	0,00	768 000,00
SO.000 0.2	Všeobecné a předběžné položky pro 2020	912 500,00	0,00	0,00	912 500,00
SO.101.1 - 1	I. ÚSEK - Km 0,000 - km 0,840	12 982 407,21	0,00	0,00	12 982 407,21
SO.101.1 - 2	II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750	15 244 714,82	914 347,62	281 875,00	15 877 187,44
SO.101.1 - 3	III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075	5 918 654,32	384 564,60	157 840,00	6 145 378,92
SO.101.1 - 4	IV. ÚSEK - Km 2,284 - km 3,990	21 070 733,31	0,00	0,00	21 070 733,31
SO.101.1 - 5	V. ÚSEK - Km 3,996 - km 7,141	35 350 020,06	0,00	0,00	35 350 020,06
SO.101.2 - 1	I. ÚSEK - Km 0,000 - km 0,840	42 282,40	0,00	0,00	42 282,40
SO.101.2 - 2	II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750	986 288,12	0,00	0,00	986 288,12
SO.101.2 - 3	III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075	751 331,55	0,00	0,00	751 331,55
SO.101.2 - 4	IV. ÚSEK - Km 2,284 - km 3,990	100 754,30	0,00	0,00	100 754,30
SO.101.2 - 5	V. ÚSEK - Km 3,996 - km 6,452	193 919,60	0,00	0,00	193 919,60
SO.101.3	V. ÚSEK v km 6,452 - km 6,662 (předpokládaná trasa D11)	1 128 676,10	0,00	0,00	1 128 676,10
SO.102	Stavební úpravy - železniční přejezd č.1	928 264,84	0,00	0,00	928 264,84
SO.103	Stavební úpravy - železniční přejezd č.2	633 452,84	0,00	0,00	633 452,84
SO.180 - 10	Dopravní značení DIO - objížďková trasa do 6 t - 6. ETAPA	43 335,00	0,00	0,00	43 335,00
SO.180 - 11	Dopravní značení DIO - objížďková trasa do 6 t - 7. ETAPA	42 475,00	0,00	0,00	42 475,00
SO.180 2	Dopravní značení DIO - uzavírka 1 jízdního pruhu v obci	81 815,00	0,00	0,00	81 815,00
SO.180 3	Dopravní značení DIO - uzavírka 1 jízdního pruhu mimo obec	79 295,00	0,00	0,00	79 295,00
SO.180 4	Dopravní značení DIO - objížďková trasa nad 6 t	38 290,00	0,00	0,00	38 290,00
SO.180 5	Dopravní značení DIO - objížďková trasa do 6 t - 1. ETAPA	38 585,00	0,00	0,00	38 585,00
SO.180 6	Dopravní značení DIO - objížďková trasa do 6 t - 2. ETAPA	34 720,00	0,00	0,00	34 720,00
SO.180 7	Dopravní značení DIO - objížďková trasa do 6 t - 3. ETAPA	48 565,00	0,00	0,00	48 565,00
SO.180 8	Dopravní značení DIO - objížďková trasa do 6 t - 4. ETAPA	34 025,00	0,00	0,00	34 025,00
SO.180 9	Dopravní značení DIO - objížďková trasa do 6 t - 5. ETAPA	37 500,00	0,00	0,00	37 500,00
SO.181 1	Objížďková trasa do 6t	12 404 927,75	0,00	0,00	12 404 927,75
II/300 Žacléř - KŘIŽOVATKA U HOTELU SPORT					
SO.000	VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY	387 000,00	0,00	0,00	387 000,00
SO.101.1	VOZOVKA - hlavní výdaje	4 978 513,07	0,00	0,00	4 978 513,07
SO.101.2	VOZOVKA - vedlejší výdaje	780 371,82	0,00	0,00	780 371,82
SO.501	PŘELOŽKA PLYNOVODU	546 841,16	0,00	0,00	546 841,16
CENA CELKEM bez DPH		116 588 258,27	1 298 912,22	439 715,00	117 447 455,49
DPH 21 %		24 483 534,24	272 771,56	92 340,15	24 663 965,65
CENA CELKEM		141 071 792,51	1 571 683,78	532 055,15	142 111 421,14

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.
Ing. Daniel Jakwerth – technik přípravy a realizace
staveb Trutnov

Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové

mobil.: +420 702 064 770

e-mail: daniel.jakwerth@uskhk.eu

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
VP-601/2019

VYŘIZUJE / LINKA

PARDUBICE
20. 9. 2019**Akce: „II/300 Prkenný Důl - Žacléř – Královec“****Věc: Vyjádření projektanta****1. ke změně č.1 oproti návrhu PD***SO.101.1, Rekonstrukce živičného krytu – silnice II. třídy II. ÚSEK – km 0,840 - km 1,750*

Po odkrytí stávajících konstrukčních vrstev byl zjištěn havarijní stav odvodnění. Stávající uliční vpusti i přípojky byly v nevyhovujícím technickém stavu. Není tak možné je znovu využít a pouze je výškově upravit. Na jejich porušení má vliv i zřízení nové kanalizace, kterou nechalo vybudovat město Žacléř v minulém roce. Využití vpustí z této nové kanalizace rovněž není možné, jelikož byly osazeny stružkovými poklopy, na které není možné osadit koše na zachycení pevných splavenin pro standardní údržbu. Z důvodu horského a značně svažitého zájmového území je nutno zahustit stávající uliční vpusti, aby nedošlo k ohrožení vodou přilehlých nemovitostí a škodám na komunikaci zejména v období jarního tání a větších dešťů.

Vícepráce tedy budou spočívat v provedení nových dešťových vpustí vč. jejich propojení do kanalizace.

Při stavbě byl zjištěn nevyhovující stav stávajících betonových obrubníků. Byly poškozené, olámané a na pokraji životnosti. Obruby není možné znovu osadit, budou osazeny nové betonové obruby.

Plocha povrchu komunikace z kamenné žulové dlažby v prostoru na náměstí byla provedena v návaznosti na stávající nebo plánovaný stav kamenné dlažby zpevněných ploch náměstí vycházející z připravovaného projektu rekonstrukce náměstí.

Změna dále zahrnuje přípočty za skutečný počet výškových úprav krycích znaků inženýrských sítí v povrchu komunikace. V průběhu odkrývání vrstev komunikace, byly odkryty vodovodní šoupata a další povrchové znaky, které nebyly v projektu předpokládány a bylo nutno tyto uzávěry opravit a znovu osadit včetně souvisejících prací.

SO.101.1, Rekonstrukce živičného krytu – silnice III. třídy II. ÚSEK – km 1,750 - km 2,075

Byl zjištěn nevyhovující stav kamenných obrub krajníků v km 1,750 - 2,054. Obrubníky mají zaoblené a poškozené hrany, výška obrub ve většině neumožňuje podsázku 12 cm.

Původní dešťové vpusti jsou zděné z nevhodných materiálů, nevyhovují směrově trase komunikace, stávající stružkové mříže jsou nevyhovující – viz odůvodnění výše.

Se změnami oproti návrhu projektové dokumentace souhlasím a nemám k nim žádné připomínky.

S pozdravem

M - PROJEKCE s.r.o.Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové
pracoviště:
Husova 1697, 530 03 Pardubice
IČ: 050 61 415 • DIČ: CZ 050 61 415
Ing. Anita MittermayerováM - PROJEKCE s.r.o.
Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové
pracoviště:
Pardubice - Husova 1697, 530 03 Pardubice
Praha - Freyova 82/27, 190 00 Praha 9
Liberec - Lípová 665/1, 460 01 Liberec IV-PerštýnSpolečnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v Hradci Králové v oddílu C, vložka č. 37094
IČ: 050 61 415, DIČ: CZ05061415
bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Hradec Králové
číslo účtu: 274779891/0300tel.: +420 495 842 111
e-mail: m-projekce@m-projekce.cz
web: www.m-projekce.cz

Vyřizuje: **Ing. Petr Mareš**
vedoucí provozu HK, OZ SEVER

Ing. Jiří Koutník
technicko - obchodní náměstek ÚS KHK

e-mail:

mobil:



Věc: **žádost o prodloužení termínu**

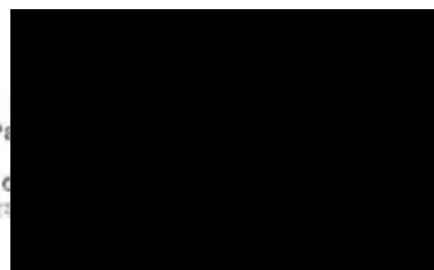
Stavba: **„II/300 – Prkenný Důl – Královec – křižovatka s I/16 a II/300,
Žacléř – křižovatka u hotelu Sport“**

Na základě ZBV č.1 Vás žádáme o prodloužení termínu dokončení stavebních prací 1.sekce. Požadavek na prodloužení lhůty výstavby je vyvolaný časově náročnými pracemi nad rámec SOD, jako například provedení nových vpustí, vybourání a osazování nových obrub..., což jsou nutné práce k provedení konstrukce vozovky.

Vzhledem v rozsahu prací ZBV č.1 Vás žádáme o prodloužení lhůty výstavby 1. sekce o 18 dní.

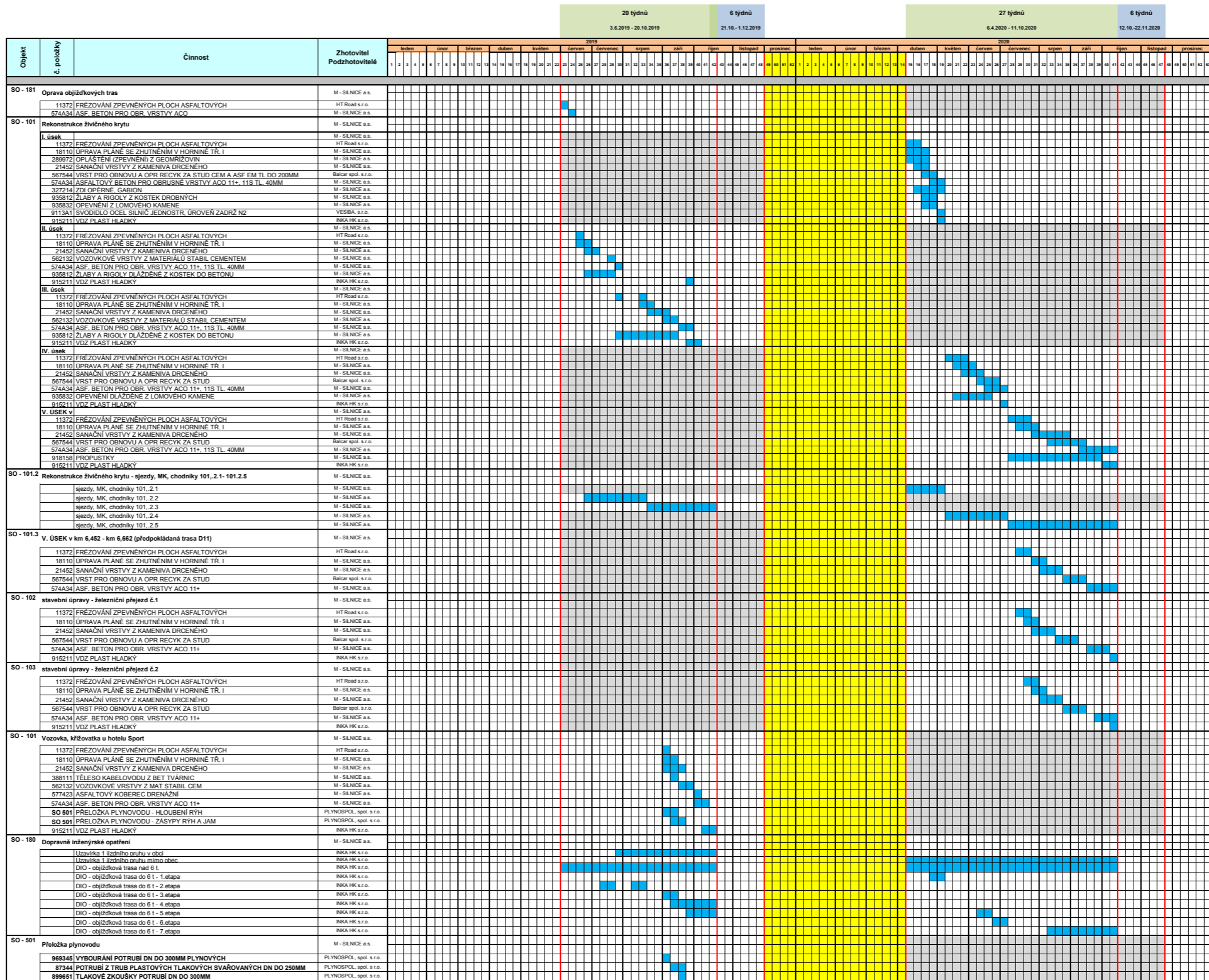
V Hradci Králové dne 11.9.2019

Pa
C
Hra



Ing. Petr Mareš
vedoucí provozu HK, OZ SEVER

HARMOGRAM - PLÁN BOZP NA STAVENIŠTI



Předpokládané přerušení plnění zakázky – zimní přestávka

Datum zahájení prací	3.6.2019
I. sekce Termin zahájení I. sekce Díla:	3.6.2019
Doba pro dokončení I. sekce Stavby (=prací)	13.10.2019
Doba pro dokončení I. sekce Díla	24.11.2019
Doba realizace I. sekce Díla dle SOD	19 týdnů + 6 týdnů
ZBV č.1 Doba prodloužení na základě ZBV č. 1	1 týden
Doba realizace I. sekce Díla dle SOD včetně dodatku č.1	20 týdnů + 6 týdnů
Datum zahájení zimní přestávky:	1. 12. 2019
Datum ukončení zimní přestávky:	5. 4. 2020
II. sekce Termin zahájení II. sekce Díla:	6.4.2020
Doba pro dokončení II. sekce Stavby (=prací)	11.10.2020
Doba pro dokončení II. sekce Díla	22.11.2020
Doba realizace II. sekce Díla	27 týdnů + 6 týdnů
Doba pro dokončení Stavby (= prací):	11.10.2020
Doba pro dokončení Díla:	22.11.2020
Doba realizace Díla:	47 týdnů + 6 týdnů + 6 týdnů

Oprava objízdkových tras musí být provedena před započítáním stavebních prací na hlavní trase, avšak s termínem zahájení stavebních prací

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)

Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy

Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 15 244 714,82 Kč

Cena celková: 15 877 187,44 Kč

DPH: 3 334 209,36 Kč

Cena s daní: 19 211 396,80 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 15 877 187,44 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	7 642,600	90,00	687 834,00
			zemina, nestmelený materiál předpoklad 2000 kg/m3 pol. č. 11332:4,5=4,50 [A] pol. č. 12373:3807,500=3 807,50 [B] pol. č. 12980:33*0,1=3,30 [C] pol. č. 13173:6=6,00 [D] Celkem v m3: A+B+C+D=3 821,30 [E] Celkem v T: E*2=7 642,60 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	001	ZBV I (0,6*0,8*87+17*0,6)*2=103,920 [A]		103,920		9 352,80
			aktuální množství		7 746,520		697 186,80
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	10,200	90,00	918,00
			dlaž. kostky, obrubníky, beton předpoklad 2400 kg/m3 pol. č. 915402:13,75*0,2=2,75 [A] pol. č. 96687:3*0,5=1,50 [B] Celkem v m3: A+B=4,25 [C] Celkem v T: C*2,4=10,20 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	001	ZBV I 0,15*0,25*745*2,4=67,050 [A]		67,050		6 034,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		77,250		6 952,50
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltový materiál předpoklad 2200 kg/m3 pol. č. 11343: 1655,5=1 655,50 [A] Celkem v T: A*2,2=3 642,10 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3 642,100	120,00	437 052,00
4	027203		POMOC PRÁCE - STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ STÁV. ZÁRUBNÍ ZDI PŘI REALIZACI NOVÉ KCE VOZOVKY výkresy C.1.3 a C.1.11	KPL	1,000	75 000,00	75 000,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				1 216 191,30
1			Zemní práce				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.3 STÁV. PODKLADY V MÍSTECH REKONSTRUKCE VPUSTÍ: celková plocha x tloušťka: 15*0,3=4,50 [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	4,500	260,00	1 170,00
6	11343		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU sanace podkladních vrstev v předpokládaném rozsahu 100% z celkové plochy vozovky čerpání položky bude odsouhlaseno TDI na základě výsledků zkoušek únosnosti	M3	1 655,500	245,00	405 597,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.3 V PLOŠE NOVÉ KONSTRUKCE VOZOVKY - předpoklad 100% z celkové plochy: celková plocha x tloušťka:6622*0,25=1 655,50 [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	11347		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL s odvozem na skládku zhotovitele zhotovitel bude uvažovat s možností zpětného využití vč. podkladu pro zřízení dlážděných přejezdů výkres C.1.3 STÁV. VOZOVKA: celková plocha x tloušťka:6622*0,25=1 655,50 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.	M3	1 655,500	685,00	1 134 017,50
101	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH s odvozem na skládku zhotovitele 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	0,000	60,00	0,00
	ZBV:	001	ZBV 1 745=745,000 [A]		745,000		44 700,00
					aktuální množství	745,000	44 700,00
8	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	30,000	95,00	2 850,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>odstranění silniční kamenné obruby s odvozem na skládku zhotovitele zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití výkresy C.1.3 a C.1.11</p> <p style="text-align: center;">STÁVAJÍCÍ KAM. OBRUBNÍKY NA KÚ VPRAVO U ZASTÁVKY: celková délka:30=30,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.</p>				
9	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>včetně naložení, odvozu a uložení na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu výkresy C.1.3 a C.1.11</p> <p style="text-align: center;">CELOPLOŠNÉ FRÉZOVÁNÍ: celková plocha x tloušťka:6622*0,05=331,10 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.</p>	M3	331,100	820,00	271 502,00
10	12373		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>sanace podkladních vrstev v předpokládaném rozsahu 100% z celkové plochy vozovky čerpání položky bude odsouhlaseno TDI na základě výsledků zkoušek únosnosti s odvozem na skládku zhotovitele výkresy C.1.3 a C.1.11</p> <p style="text-align: center;">PRO VÝMĚNU PODLOŽÍ - předpoklad 100% z celkové plochy: celková plocha x tlouška:7615*0,5=3 807,50 [A]</p> <p>Technická specifikace: 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 - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných 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 	M3	3 807,500	225,00	856 687,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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** 				
11	12980		<p>ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ</p> <p>výkres C.1.3</p> <p>STÁVAJÍCÍ VPUSTI (ŠACHTY): celkový počet:33=33,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</p>	KUS	33,000	1 200,00	39 600,00
12	13173		<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>s odvozem na skládku zhotovitele</p> <p>výkresy C.1.3 a C.1.15</p> <p>PRO REKONSTRUKCE ULIČNÍCH VPUSTÍ: celkový počet x kubatura/ks:3*2=6,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: 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 stíněných prostorech a pod. 	M3	6,000	420,00	2 520,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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** 				
	ZBV:	001	ZBV I 17*2=34,000 [A]		34,000		14 280,00
			aktuální množství		40,000		16 800,00
102	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I s odvozem na skládku zhotovitele	M3	0,000	485,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <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 - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 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** 				
	ZBV:	001	ZBV I 0,6*0,8*87=41,760 [A]		41,760		20 253,60
			aktuální množství		41,760		20 253,60
13	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkresy C.1.3 a C.1.15 ZÁSYP REKONSTRUOVANÝCH VPUSTÍ: celkový počet x kubatura/ks:3*2=6,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	6,000	640,00	3 840,00
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	ZBV:	001	ZBV 1 0,6*1*17+0,8*0,18*87=22,728 [A]		22,728		14 545,92
			aktuální množství		28,728		18 385,92
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I sanace podkladních vrstev v předpokládaném rozsahu 100% z celkové plochy vozovky čerpání položky bude odsouhlaseno TDI na základě výsledků zkoušek únosnosti výkresy C.1.3 a C.1.11 V PLOŠE NOVÉ KONSTRUKCE VOZOVKY - předpoklad 100% z celkové plochy: celková plocha:7615=7 615,00 [A]	M2	7 615,000	14,00	106 610,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					2 918 174,02
2		Základy					
15	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO sanace podkladních vrstev v předpokládaném rozsahu 100% z celkové plochy vozovky	M3	3 807,500	680,00	2 589 100,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ŠD fr. 0/63 v tl. 300 mm (hutněno ve dvou vrstvách po 150 mm) ŠD fr. 63/125 v tl. 200 mm čerpání položky bude odsouhlaseno TDI na základě výsledků zkoušek únosnosti výkresy C.1.3 a C.1.11 VÝMĚNA PODLOŽÍ - předpoklad 100% z celkové plochy: celková plocha x tlouška: 7615*0,5=3 807,50 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
16	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE sanace aktivní zóny v předpokládaném rozsahu 100% z celkové plochy vozovky čerpání položky bude odsouhlaseno TDI na základě výsledků zkoušek únosnosti výkresy C.1.3 a C.1.11 VÝMĚNA PODLOŽÍ VOZOVKY - předpoklad 100% z plochy nové konstrukce vozovky: celková plocha:(7615-500)=7 115,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M2	7 115,000	32,00	227 680,00
2		Základy					2 816 780,00
4		Vodorovné konstrukce					
17	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 tl. 100 mm výkresy C.1.3 a C.1.15	M3	0,300	2 690,00	807,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt:	SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet:	2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POD REKONSTRUOVANÉ ULIČNÍ VPUSTI: celkový počet x kubatura/ks:3*0,1=0,30 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. 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, - 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 				
4			Vodorovné konstrukce				807,00
5			Komunikace				
18	562132		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ II TL DO 150MM Stabilizace cementem S II - SC C1,5/2,0 (zrnitost do 0/32) tl. 130 mm výkresy C.1.3. a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:6622=6 622,00 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě 	M2	6 622,000	245,00	1 622 390,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
19	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDmin,B 0/63 tl. 300 mm, hutnění ve dvou vrstvách (konstrukce č.4) výkresy C.1.3. a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha x tloušťka:6622*0,3=1 986,60 [A]	M3	1 986,600	865,00	1 718 409,00
			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				
19	56330	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa v tl. 180 mm v místech rekonstrukce UV výkresy C.1.3 a C.1.11 REKONSTRUKCE VOZOVKY - V MÍSTECH REKONSTRUKCE ULIČNÍCH VPUSTÍ: celková plocha x tloušťka:15*0,18=2,70 [A]	M3	2,700	865,00	2 335,50
			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				
20	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDa v tl. 200 mm v místech rekonstrukce UV výkresy C.1.3 a C.1.11	M2	15,000	173,00	2 595,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			REKONSTRUKCE VOZOVKY -V MÍSTECH REKONSTRUKCE ULIČNÍCH VPUSTÍ: celková plocha:15=15,00 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
21	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik, asfaltová emulze - 0,80 kg/m2 zbytkového pojiva výkresy C.1.3 a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:(6622-500)=6 122,00 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	6 122,000	13,00	79 586,00
22	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik, kationaktivní asfaltová emulze - 0,25 kg/m2 zbytkového pojiva výkresy C.1.3 a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:(6622-500)=6 122,00 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	6 122,000	11,00	67 342,00
23	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ v tl. 40 mm výkresy C.1.3 a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:(6622-500)=6 122,00 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě 	M2	6 122,000	210,00	1 285 620,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
24	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM ACP 16 S v tl. 80 mm výkresy C.1.3 a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:(6622-500)=6 122,00 [A]	M2	6 122,000	373,00	2 283 506,00
		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.				
103	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	0,000	1 290,00	0,00
		Technická specifikace:	- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	001	ZBV 1 57=57,000 [A]		57,000		73 530,00
					aktuální množství	57,000	73 530,00
25	587202		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK pokládka drobných žulových kostek vč. lože v místech dlážděných přejezdů využití místního vybouraného materiálu výkres C.1.3 DLÁŽDĚNÉ PŘEJEZDY: celková plocha:230+270=500,00 [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	500,000	560,00	280 000,00
26	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM výkresy C.1.3 a C.1.11 NAPOJENÍ NA STÁV. ASF. VOZOVKU: celková délka:13=13,00 [A] NAPOJENÍ NA STÁV. DLÁŽDĚNOU VOZOVKU: celková délka.159=159,00 [B] Celkem: A+B=172,00 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	172,000	95,00	16 340,00
5			Komunikace				7 431 653,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
 Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
 Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
104	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM dopojení nových uličních vpustí	M	0,000	395,00	0,00
			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 těsnicí 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 vstupů, 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 nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
	ZBV:	001	ZBV 1 87=87,000 [A]		87,000		34 365,00
			aktuální množství		87,000		34 365,00
27	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ výkresy C.1.3 a C.1.15	KUS	3,000	11 250,00	33 750,00
			REKONSTRUKCE VPUSŤÍ: celkový počet:3=3,00 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
	ZBV:	001	ZBV 1 17=17,000 [A]		17,000		191 250,00
			aktuální množství		20,000		225 000,00
105	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ osazení nových mříží včetně kalového koše pozink B1 - v. 250 mm Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	0,000	5 880,00	0,00
	ZBV:	001	ZBV 1 3=3,000 [A]		3,000		17 640,00
			aktuální množství		3,000		17 640,00
106	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 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	0,000	1 670,00	0,00
	ZBV:	001	ZBV 1 28=28,000 [A]		28,000		46 760,00
			aktuální množství		28,000		46 760,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výkres C.1.3 STÁVAJÍCÍ VPUSTI (ŠACHTY): celkový počet:33=33,00 [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	33,000	1 450,00	47 850,00
	ZBV:	001	ZBV I -12=-12,000 [A]		-12,000		-17 400,00
					aktuální množství	21,000	30 450,00
29	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ výkres C.1.3 STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŠOUPATA: celkový počet:7=7,00 [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	7,000	980,00	6 860,00
	ZBV:	001	ZBV I 39=39,000 [A]		39,000		38 220,00
					aktuální množství	46,000	45 080,00
107	89952	A	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU 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,	M3	0,000	2 870,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. 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, - 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 				
	ZBV:	001	ZBV 1 0,4*0,8*87=27,840 [A]		27,840		79 900,80
					aktuální množství		27,840
							79 900,80
8		Potrubí					479 195,80

9

Ostatní konstrukce a práce

30	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Bílá barva. Předznačení rozpouštědlovou barvou s obsahem sušiny min. 75% nebo vodou ředitelnou barvou, na kterou lze následně aplikovat dlouhoživotný materiál	M2	350,188	105,00	36 769,74
----	--------	--	--	----	---------	--------	-----------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Výkres C.1.18</p> <p>NOVÉ VDZ: š. 0,125 m - délka x šířka:2290,5*0,125=286,31 [A] š. 0,25 m - délka x šířka:99,5*0,25=24,88 [B] PŘECHOD PRO CHODCE - V 7: celková plocha:6*3*0,5=9,00 [C] BUS ZASTÁVKY - V 11a: počet x plocha/ks:3*10=30,00 [D] Celkem: A+B+C+D=350,19 [E]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p>				
31	915211		<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA výkresy C.1.11 a C.1.18</p> <p>NOVÉ VDZ: š. 0,125 m - délka x šířka:2290,5*0,125=286,31 [A] š. 0,25 m - délka x šířka:99,5*0,25=24,88 [B] PŘECHOD PRO CHODCE - V 7: celková plocha:6*3*0,5=9,00 [C] BUS ZASTÁVKY - V 11a: počet x plocha/ks:3*10=30,00 [D] Celkem: A+B+C+D=350,19 [E]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p>	M2	350,188	285,00	99 803,58
32	915402		<p>VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ s odvozem na skládku zhotovitele výkresy C.1.3 a C.1.11</p> <p>STÁVAJÍCÍ BET. VODÍCÍ PROUŽKY: celková délka x šířka:55*0,25=13,75 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje odstranění a odklizení vybouraného materiálu s odvozem na skládku</p>	M2	13,750	230,00	3 162,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonová obruba výkresy C.1.3 a C.1.11 NÁHRADA ZA STÁVAJÍCÍ KAM. OBRUBNÍKY NA KÚ VPRAVO U ZASTÁVKY: celková délka:27=27,00 [A] VÝMĚNA VÝŠKOVĚ UPRAVOVANÝCH STÁV. BET. OBRUBNÍKŮ - předpoklad 20% délky: celková délka:187=187,00 [B] Celkem: A+B=214,00 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	214,000	395,00	84 530,00
	ZBV:	001	ZBV I 741=741,000 [A]		741,000		292 695,00
					aktuální množství		377 225,00
34	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH výkresy C.1.3 a C.1.11 STÁVAJÍCÍ SILNIČNÍ BET. OBRUBNÍKY PODÉL PŘEDLÁŽDĚNÍ CHODNÍKŮ: celková délka výškové úpravy obrubníků - délka nových obrubníků (předpoklad 20%):932-187=745,00 [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	745,000	355,00	264 475,00
	ZBV:	001	ZBV I -745=- 745,000 [A]		-745,000		-264 475,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	0,000	0,00
35	91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH výkresy C.1.3 a C.1.11 celková délka:134=134,00 [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	134,000	460,00	61 640,00
	ZBV:	001	ZBV I 67=67,000 [A]		67,000		30 820,00
					aktuální množství	201,000	92 460,00
36	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM výkresy C.1.3 a C.1.11 NAPOJENÍ NA STÁV. ASF. VOZOVKU: celková délka:13=13,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	13,000	65,00	845,00
37	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM výkresy C.1.3 a C.1.11 DLÁŽDĚNÁ KRAJNICE: celková délka x šířka:448*0,5=224,00 [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	M2	224,000	1 780,00	398 720,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt:	SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet:	2 II. ÚSEK - Km 0,840 - km 1,750

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
38	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.3 REKONSTRUKCE VPUSTÍ: celkový počet:3=3,00 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	3,000	1 800,00	5 400,00
9			Ostatní konstrukce a práce				1 014 385,82

Celkem:**15 877 187,44**

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)

Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy

Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 5 918 654,32 Kč

Cena celková: 6 145 378,92 Kč

DPH: 1 290 529,57 Kč

Cena s daní: 7 435 908,49 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 6 145 378,92 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
 Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
 Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	2 676,000	90,00	240 840,00
			zemina, nestmelený materiál předpoklad 2000 kg/m3 pol. č. 11332:3=3,00 [A] pol. č. 12373:1329,5=1 329,50 [B] pol. č. 12980:15*0,1=1,50 [C] pol. č. 13173:4=4,00 [D] Celkem v m3: A+B+C+D=1 338,00 [E] Celkem v T: E*2=2 676,00 [F]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	002	ZBV I (0,6*0,8*15+15*0,6)*2=32,400 [A]		32,400		2 916,00
			aktuální množství		2 708,400		243 756,00
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	6,600	90,00	594,00
			dlaž. kostky, dlažba, obrubníky, beton předpoklad 2400 kg/m3 pol. č. 915402:8,75*0,2=1,75 [A] pol. č. 96687:2*0,5=1,00 [B] Celkem v m3: A+B=2,75 [C] Celkem v T: C*2,4=6,60 [D]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	002	ZBV I (0,2*0,25*304+2*0,5*15)*2,4=72,480 [A]		72,480		6 523,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
 Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
 Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		79,080		7 117,20
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltový materiál předpoklad 2200 kg/m3 pol. č. 11343: 664,75=664,75 [A] Celkem v T: A*2,2=1 462,45 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 462,450	120,00	175 494,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						426 367,20
1	Zemní práce						
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.4 STÁV. PODKLADY V MÍSTECH REKONSTRUKCE VPUSTÍ: celková plocha x tloušťka:10*0,3=3,00 [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).	M3	3,000	260,00	780,00
5	11343		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU sanace podkladních vrstev v předpokládaném rozsahu 100% z celkové plochy vozovky čerpání položky bude odsouhlaseno TDI na základě výsledků zkoušek únosnosti s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.4 V PLOŠE NOVÉ KONSTRUKCE VOZOVKY - předpoklad 100% z celkové plochy: celková plocha x tloušťka:2659*0,25=664,75 [A]	M3	664,750	245,00	162 863,75



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	11347		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL s odvozem na skládku zhotovitele zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití výkres C.1.4 STÁV. VOZOVKA A DLÁŽDĚNÝ RIGOL: celková plocha x tloušťka:2504*0,25=626,00 [A]	M3	626,000	685,00	428 810,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.				
7	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ odstranění silničního kamenného obrubníku s odvozem na skládku zhotovitele zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití výkresy C.1.4 a C.1.11 STÁVAJÍCÍ KAM. OBRUBNÍKY PODÉL VOZOVKY: celková délka:285=285,00 [A]	M	285,000	95,00	27 075,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.				
8	11354		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ odstranění kamenné obruby s odvozem na skládku zhotovitele zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití výkresy C.1.4 a C.1.11 STÁV. KRAJNÍKY PODÉL VOZOVKY: celková délka:48=48,00 [A]	M	48,000	60,00	2 880,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.				
	ZBV:	002	ZBV I 304=304,000 [A]		304,000		18 240,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
 Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
 Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		352,000		21 120,00
9	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH včetně naložení, odvozu a uložení na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu výkresy C.1.4 a C.1.11 CELOPLOŠNÉ FRÉZOVÁNÍ: celková plocha x tloušťka:2312*0,05=115,60 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.	M3	115,600	820,00	94 792,00
10	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I sanace podkladních vrstev v předpokládaném rozsahu 100% z celkové plochy vozovky čerpání položky bude odsouhlaseno TDI na základě výsledků zkoušek únosnosti s odvozem na skládku zhotovitele výkresy C.1.4 a C.1.11 PRO VÝMĚNU PODLOŽÍ - předpoklad 100% z celkové plochy: celková plocha x tlouška:2659*0,5=1 329,50 [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 - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek	M3	1 329,500	225,00	299 137,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
11	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ výkres C.1.4 STÁVAJÍCÍ VPUSTI (ŠACHTY): celkový počet:15=15,00 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	KUS	15,000	1 200,00	18 000,00
	ZBV:	002	ZBV I -15=-15,000 [A]		-15,000		-18 000,00
					aktuální množství	0,000	0,00
12	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I s odvozem na skládku zhotovitele výkresy C.1.4 a C.1.15 PRO REKONSTRUKCE ULIČNÍCH VPUSTÍ: celkový počet x kubatura/ks:2*2=4,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené	M3	4,000	420,00	1 680,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
	ZBV:	002	ZBV I 15*2=30,000 [A]		30,000		12 600,00
			aktuální množství		34,000		14 280,00
102	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	0,000	485,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <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. 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt:	SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet:	3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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** 				
	ZBV:	002	ZBV I 0,6*0,8*15=7,200 [A]		7,200		3 492,00
			aktuální množství		7,200		3 492,00
13	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkresy C.1.4 a C.1.15	M3	4,000	640,00	2 560,00
		Technická specifikace:	ZÁSYP REKONSTRUOVANÝCH VPUSTÍ: celkový počet x kubatura/ks:2*2=4,00 [A] položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	ZBV:	002	ZBV 1 $0,6*1*15+0,8*0,18*15=11,160$ [A]		11,160		7 142,40
			aktuální množství		15,160		9 702,40
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I sanace podkladních vrstev v předpokládaném rozsahu 100% z celkové plochy vozovky čerpání položky bude odsouhlaseno TDI na základě výsledků zkoušek únosnosti výkresy C.1.4 a C.1.11 V PLOŠE NOVÉ KONSTRUKCE VOZOVKY - předpoklad 100% z celkové plochy: celková plocha: $2659=2\ 659,00$ [A]	M2	2 659,000	14,00	37 226,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					1 099 278,65
2		Základy					
15	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO sanace podkladních vrstev v předpokládaném rozsahu 100% z celkové plochy	M3	1 329,500	680,00	904 060,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vozovky ŠD fr. 0/63 v tl. 300 mm (hutněno ve dvou vrstvách po 150 mm) ŠD fr. 63/125 v tl. 200 mm čerpání položky bude odsouhlaseno TDI na základě výsledků zkoušek únosnosti výkresy C.1.4 a C.1.11 VÝMĚNA PODLOŽÍ - předpoklad 100% z plochy rekonstrukce vozovky: celková plocha x tloušťka:2659*0,5=1 329,50 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
16	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE sanace aktivní zóny v předpokládaném rozsahu 100% z celkové plochy vozovky čerpání položky bude odsouhlaseno TDI na základě výsledků zkoušek únosnosti výkresy C.1.4 a C.1.11 VÝMĚNA PODLOŽÍ VOZOVKY - předpoklad 100% z plochy nové konstrukce vozovky: celková plocha: 2659=2 659,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M2	2 659,000	32,00	85 088,00
2		Základy					989 148,00
4		Vodorovné konstrukce					
17	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 tl. 100 mm výkresy C.1.4 a C.1.15	M3	0,200	2 690,00	538,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt:	SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet:	3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POD REKONSTRUOVANÉ ULIČNÍ VPUSTI: celkový počet x kubatura/ks:2*0,1=0,20 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. 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, - 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 				
4			Vodorovné konstrukce				538,00
5			Komunikace				
18	562132		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ II TL DO 150MM Stabilizace cementem S II - SC C1,5/2,0 (zrnitost do 0/32) tl. 130 mm výkresy C.1.4. a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:2312=2 312,00 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě 	M2	2 312,00	245,00	566 440,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu 				
19	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI výkresy C.1.4 a C.1.11 REKONSTRUKCE VOZOVKY - V MÍSTECH REKONSTRUKCE ULIČNÍCH VPUSTÍ: celková plocha x tloušťka:10*0,18=1,80 [A]	M3	1,800	865,00	1 557,00
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
19	56330	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDmin,B 0/63 tl. 300 mm, hutnění ve dvou vrstvách výkresy C.1.4. a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha x tloušťka:2659*0,3=797,70 [A]	M3	797,700	865,00	690 010,50
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
20	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM výkresy C.1.4 a C.1.11 REKONSTRUKCE VOZOVKY -V MÍSTECH REKONSTRUKCE ULIČNÍCH VPUSTÍ: celková plocha:10=10,00 [A]	M2	10,000	173,00	1 730,00
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

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				
21	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik, asfaltová emulze - 0,80 kg/m2 zbytkového pojiva výkresy C.1.4 a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:2312=2 312,00 [A]	M2	2 312,000	13,00	30 056,00
		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				
22	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik, kationaktivní asfaltová emulze - 0,25 kg/m2 zbytkového pojiva výkresy C.1.4 a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:2312=2 312,00 [A]	M2	2 312,000	11,00	25 432,00
		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				
23	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ výkresy C.1.4. a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:2312=2 312,00 [A]	M2	2 312,000	210,00	485 520,00
		Technická specifikace:	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

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.				
24	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM ACP 16 S výkresy C.1.4 a C.1.11 NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:2312=2 312,00 [A] Technická specifikace:	M2	2 312,000	373,00	862 376,00
			- 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.				
25	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM výkresy C.1.4 a C.1.11 NAPOJENÍ NA STÁV. ASF. VOZOVKU: celková délka:15=15,00 [A] NAPOJENÍ NA STÁV. DLÁŽDĚNOU VOZOVKU: celková délka.20=20,00 [B] Celkem: A+B=35,00 [C] Technická specifikace:	M	35,000	95,00	3 325,00
			položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					2 666 446,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
104	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	0,000	395,00	0,00
			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 těsnicí 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 nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
	ZBV:	002	ZBV I 15=15,000 [A]		15,000		5 925,00
					aktuální množství		15,000 5 925,00
26	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	2,000	11 250,00	22 500,00
			výkresy C.1.4 a C.1.15 REKONSTRUKCE VPUSTÍ: celkový počet: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,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předepsané podkladní konstrukce				
	ZBV:	002	ZBV 1 15=15,000 [A]		15,000		168 750,00
			aktuální množství		17,000		191 250,00
105	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	0,000	5 880,00	0,00
	ZBV:	002	ZBV 1 2=2,000 [A]		2,000		11 760,00
			aktuální množství		2,000		11 760,00
27	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výkres C.1.4 STÁVAJÍCÍ ŠACHTY: celkový počet:1=1,00 [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	1,000	1 670,00	1 670,00
	ZBV:	002	ZBV 1 8=8,000 [A]		8,000		13 360,00
			aktuální množství		9,000		15 030,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
 Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
 Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výkres C.1.4 STÁVAJÍCÍ VPUSTI (ŠACHTY): celkový počet:15=15,00 [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	15,000	1 450,00	21 750,00
107	89952	A	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. 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, - 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	M3	0,000	2 870,00	0,00
	ZBV:	002	ZBV I 0,4*0,8*15=4,800 [A]		4,800		13 776,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství		13 776,00
8		Potrubí					259 491,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
29	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Bílá barva. Předznačení rozpouštědlovou barvou s obsahem sušiny min. 75% nebo vodou ředitelnou barvou, na kterou lze následně aplikovat dlouhoživotný materiál Výkres C.1.18 NOVÉ VDZ: š. 0,125 m - délka x šířka:923,5*0,125=115,44 [A] š. 0,25 m - délka x šířka:3*0,25=0,75 [B] PŘECHOD PRO CHODCE - V 7: celková plocha:6*3*0,5=9,00 [C] NÁHRADA STÁV. VODÍCÍCH PROUŽKŮ: celková délka x šřka:35*0,25=8,75 [D] Celkem: A+B+C+D=133,94 [E]	M2	133,938	105,00	14 063,49
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
30	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA výkresy C.1.11 a C.1.18	M2	125,188	285,00	35 678,58



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			NOVÉ VDZ: š. 0,125 m - délka x šířka:923,5*0,125=115,44 [A] š. 0,25 m - délka x šířka:3*0,25=0,75 [B] PŘECHOD PRO CHODCE - V 7: celková plocha:6*3*0,5=9,00 [C] Celkem: A+B+C=125,19 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
31	915401		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA výkresy C.1.4 a C.1.12 NÁHRADA STÁV. VODÍCÍCH PROUŽKŮ: celková délka x šířka:35*0,25=8,75 [A] Technická specifikace: zahrnuje dodávku betonových prefabrikátů a jejich osazení do předepsaného lože	M2	8,750	1 320,00	11 550,00
32	915402		VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ s odvozem na skládku zhotovitele výkresy C.1.4 a C.1.11 STÁVAJÍCÍ BET. VODÍCÍ PROUŽKY: celková délka x šířka:35*0,25=8,75 [A] Technická specifikace: zahrnuje odstranění a odklizení vybouraného materiálu s odvozem na skládku	M2	8,750	230,00	2 012,50
33	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM výkresy C.1.4 a C.1.11 NÁHRADA ZA STÁVAJÍCÍ KAM. OBRUBNÍKY A KRAJNÍKY: celková délka:357=357,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	357,000	395,00	141 015,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	002	ZBV 1 304=304,000 [A]		304,000		120 080,00
					aktuální množství	661,000	261 095,00
34	91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH výkresy C.1.4 a C.1.11 celková délka:304=304,00 [A]	M	304,000	460,00	139 840,00
			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.				
	ZBV:	002	ZBV 1 -304=- 304,000 [A]		-304,000		-139 840,00
					aktuální množství	0,000	0,00
35	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM výkresy C.1.4 a C.1.11 NAPOJENÍ NA STÁV. ASF. VOZOVKU: celková délka:15=15,00 [A]	M	15,000	65,00	975,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
36	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM výkresy C.1.4 a C.1.11	M2	210,750	1 780,00	375 135,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36883 "II/300 - PRKENNÝ DŮL - KRÁLOVEC - křižovatka s I/16" (M-SILNICE)
Objekt: SO.101.1 Rekonstrukce živičného krytu - silnice II. třídy
Rozpočet: 3 III. ÚSEK - Km 1,750 - km 2,075

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DLÁŽDĚNÝ RIGOL Z K10: celková délka x šířka:281*0,75=210,75 [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.				
37	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.4 REKONSTRUKCE VPUSTÍ: celkový počet:2=2,00 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	2,000	1 800,00	3 600,00
9			Ostatní konstrukce a práce				704 109,57

Celkem:

6 145 378,92

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

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

Název veřejné zakázky:

II/300 – Prkenný Důl – Královec – křižovatka s I/16 a II/300 – Žaclěř – křižovatka u hotelu Sport

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	116 588 258,27 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 2	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	0,00 Kč bez DPH		
a) <i>(Změna ZzS) ≤ (limit nadlimitní VZ)</i>	0 Kč ≤ 149 224 000 Kč	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
b) <i>(Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 15 %</i>	0,00 % ≤ 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	116 588 258,27 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	0,00 Kč bez DPH		
c) <i>(Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %</i>	0,00 % ≤ 50,00 %	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	116 588 258,27 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 1 298 912,22 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 439 715,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 1 298 912,22 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 439 715,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	1 738 627,22 Kč bez DPH	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
c) <i>(Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %</i>	1,49 % ≤ 50,00 %		

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

Smluvní cena		116 588 258,27 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)	+ 1 298 912,22 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 439 715,00 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		859 197,22 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	0,74 % ≤ 30,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7

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

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU

Číslo aktuálního dodatku	1
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 1 298 912,22 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 439 715,00 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	859 197,22 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	116 588 258,27 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	117 447 455,49 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	117 447 455,49 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: XXXXXXXXXX