

Statutární město Karlovy Vary

a

EUROVIA CS, a.s.

**DODATEK č. 1
SMLOUVY O DÍLO**

KARLOVY VARY 2011

Statutární město Karlovy Vary

se sídlem: Moskevská 21, Karlovy Vary, PSČ 361 20
IČ: 00 25 46 57
bankovní spojení: č.ú.: 27-9955290267/0100, vedený u KB a.s., pobočka Karlovy Vary
jednající ve věcech smluvních: Ing. Petrem Kulhánkem, primátorem města
zastoupeno ve věcech technických: Ing. Danielem Riedlem, vedoucím odboru rozvoje a investic
Zdeňkem Uhlíkem, technikem odboru rozvoje a investic

na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)

a

EUROVIA CS, a.s.

se sídlem: Národní 10, Praha 1, PSČ 113 19
IČ: 45274924
DIČ: CZ 45274924
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Praze, v oddíle B, vložce 1561
bankovní spojení: č.ú.: 0141360165/0100, vedený u KB a.s., Praha
zastoupená ve věcech smluvních: Ing. Antonínem Rybáčkem, CSc., ředitelem závodu Karlovy Vary,
na základě plné moci
zastoupená ve věcech technických: Ing. Martinem Vidimským, hlavním stavbyvedoucím

na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)

VZHLEDĚM K TOMU, ŽE:

- (A) Mezi zhotovitelem a objednatelem byla dne 22. června 2011 uzavřena smlouva o dílo (č. 15-00021/2011), dále jen Smlouva, jejímž předmětem je závazek zhotovitele provést stavbu označenou jako „**Karlovy Vary, oprava ulice Slovanská-Tašovice**“ (dále jen Dílo); a
- (B) Zhotovitel požádal objednatele dopisem ze dne 22. září 2011 o prodloužení termínu k dokončení Díla; a
- (C) Zhotovitel na základě ustanovení článku V. odst. 5.5. a 5.6. Smlouvy rozšířil rozsah Díla; a
- (D) Rada města Karlovy Vary na svém 31. jednání dne 18. října 2011 pod bodem 24 schválila uzavření dodatku č.1 ke Smlouvě; a
- (E) Zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle tohoto dodatku č.1 Smlouvy řádně provést a dokončit v dohodnutém termínu a ve sjednané kvalitě, a že si je vědom skutečnosti, že objednatel má značný zájem na dokončení díla jako celku, které je předmětem smlouvy o dílo a jejího dodatku č.1 v čase a kvalitě stanovených Smlouvou,

dohodly se smluvní strany na uzavření tohoto

**DODATKU č. 1
SMLOUVY O DÍLO.**

Smluvní strany se v souladu s ustanovením článku XXIII., odst. 23.7. Smlouvy, uzavřené dne 22. června 2011 dohodly na novém znění článku III., odst. 3.1., 3.2. a článku XII., odst. 12.1. následovně:

1. Znění článku III. odstavce 3. 1. Smlouvy se tímto ruší a jeho nové znění je následující:
Zhotovitel se zavazuje dílo řádně provést nejpozději do **31. srpna 2012**.
2. Znění článku III. odstavce 3. 2. Smlouvy se tímto ruší a jeho nové znění je následující:
Smluvní strany se dohodly, že dílo bude provedeno jako celek, a to v následujících termínech:

zahájení díla dne: 1. srpna 2011

kompletní provedení a předání díla: 31. srpna 2012

Kompletním provedením díla se rozumí i úplné, řádné a včasné dokončení předmětu plnění včetně vyklizení staveniště a všech náležitostí, zejména dokladů dle této smlouvy a včetně potvrzení těchto skutečností objednatelem v předávacím protokolu.

3. Znění článku XII. odstavce 12.1. Smlouvy se tímto ruší a jeho nové znění je následující:

Zhotovitel se zavazuje řádně provést dílo a protokolárně předat dílo objednateli nejpozději do 31. srpna 2012. O předání díla zhotovitelem objednateli bude sepsán písemný protokol.

II.

Smluvní strany se v souladu s ustanovením článku XXIII. odst. 23.7. Smlouvy, uzavřené dne 22. června 2011 dohodly na novém znění článku VI., odst. 5.1. následovně:

1. Zhotovitel provedl pro objednatele stavební práce, které nebyly obsaženy ve Smlouvě (vícepráce), viz příloha č.3 tohoto Dodatku. Tyto vícepráce byly nutné pro řádné provedení díla, byly zhotovitelem řádně zdokumentovány a schváleny zástupcem projektanta, tzn. autorského dozoru a zástupcem objednatele ve věcech technických.
2. Objednatel uhradí zhotoviteli za provedené vícepráce uvedené v článku II. odst. 1. tohoto dodatku částku ve výši 642.282,- Kč bez DPH, slovy: Šestsetčtyřicetdvatisícdevětšedesát dva korun českých, částka včetně DPH činí 770.740,- Kč,- Kč, slovy: Sedmsetšedesátšestsetčtyřicet korun českých.
3. Znění článku V. odstavce 5.1. Smlouvy se tímto ruší a jeho nové znění je následující:
Smluvní strany se dohodly na pevné ceně, tzn. ceně maximální, za provedení díla, ve výši **5.268.755,- Kč (slovy: pět miliónů dvěstě šedesát tisíc sedm set padesát pět korun českých) včetně DPH** („dále jen cena za provedení díla“), tj. cena díla bez DPH 4.390.628,- Kč (slovy: čtyřmilióny třicet devět tisíc šest set dvacet osm korun českých) a daně z přidané hodnoty ve výši 878.127,- Kč (slovy: osm set šedesát tisíc sedm set dvacet sedm korun českých). Tato cena je cenou nejvýše přípustnou po celou dobu výstavby s tím, že tuto cenu je možno překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě.

III.

Ostatní ustanovení Smlouvy ze dne 22. června 2011 zůstávají beze změny.

IV.

- 1) Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti podpisem oběma smluvními stranami.
- 2) Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž objednatel i zhotovitel obdrží jeden stejnopis. Každé vyhotovení tohoto dodatku má právní sílu originálu.
- 3) Obě smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku a prohlašují, že si tento dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, že dodatek byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyl uzavřen v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

právních úkonů obsazených v této smlouvě byly spínány ze strany města Karlovy Vary veskere, zákonem č. 128/2000 Sb. či jinými obecně závaznými právními předpisy stanovené podmínky ve formě předchozího zveřejnění, schválení či odsouhlasení, které jsou obligatorní pro platnost tohoto právního úkonu.

Přílohy:

- č.1. Výpis z usnesení z 31. jednání Rady města Karlovy Vary, které se uskutečnilo dne 18. října 2011
- č.2. Výpis z registru ekonomických subjektů na objednatele
- č.3. Soupis vykonaných víceprací nutných pro řádné provedení díla
- č.4. Plná moc Ing. Antonína Rybáčka

V Karlových Varech dne 22. října 2011

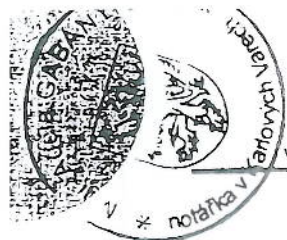

Statutární město Karlovy Vary
jednající
Ing. Petrem Kulhánkem
primátorem města




EUROVIA CS, a.s.

zastoupená:
Ing. Antonínem Rybáčkem, CSc.
ředitelem závodu Karlovy Vary
na základě plné moci
EUROVIA CS, a.s.


EUROVIA CS, a.s.
odštěpný závod oblast Čechy západ
závod Karlovy Vary
Sedlecká 72, 360 02 Karlovy Vary



Vypis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů vygenerovaný informačním systémem o veřejných zakázkách

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

vedeného podle § 125 a násled. zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

UPOZORNĚNÍ: Tímto výpisem není prokázáno splnění základních kvalifikačních předpokladů dle ustanovení § 53 odst. 1) písm. k) a l) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

Údaje o dodavateli zapsané v seznamu k 26.05.2011

1. Identifikační údaje o dodavateli

1.1. Obchodní firma/Název
EUROVIA CS, a.s.

1.2. Právní forma
Akčiová společnost

1.3. Sídlo
Národní 138/10
11000 Praha
Česká republika

1.4. IČO
45274924

1.6. Statutární orgán

Jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů	Funkce ve statutárním orgánu
Ing. Martin Borovka	předseda představenstva
Grégoire Pinesseau	místopředseda představenstva
Pierre Anjolras	člen představenstva
Dominique Maurice Simon Collomp	člen představenstva
Patrick Jutier	člen představenstva
Claude Charles Alfred Lascots	člen představenstva
Ing. Zdeněk Synáček	člen představenstva
Jacques Tavemier	člen představenstva

Způsob a rozsah jednání

Jménem společnosti jedná představenstvo. Za představenstvo jedná navenek buď každý člen představenstva společnosti samostatně nebo více členů představenstva. Za společnost podepisují buď všichni členové představenstva,

nebo společně předseda nebo místopředseda a jeden člen představenstva, nebo samostatně jeden nebo více členů představenstva, kteří tím byli představenstvem pověřeni. Všichni tak činí způsobem, že k názvu společnosti či otisku razítka společnosti připojí svůj podpis.

2. Základní kvalifikační předpoklady, jejichž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal ministerstvu pro místní rozvoj v souladu s ustanovením § 53 odst. 2 zákona, že:

- a) nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijímání úplatku, podplácení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou

osobu, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště (§ 53 odst. 1 písm. a)).

- b) nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínku splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště (§ 53 odst. 1 písm. b)).
- c) v posledních třech letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu (§ 53 odst. 1 písm. c)).
- d) vůči jehož majetku neprobíhá nebo v posledních třech letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut, proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů (§ 53 odst. 1 písm. d)).
- e) není v likvidaci (§ 53 odst. 1 písm. e)),
- f) nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele (§ 53 odst. 1 písm. f)).
- g) nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele (§ 53 odst. 1 písm. g)).
- h) nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele (§ 53 odst. 1 písm. h)).
- i) nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán či mu nebylo pravomocně uloženo kármé opatření podle zvláštních právních předpisů, je-li podle § 54 písm. d) požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních právních předpisů; pokud dodavatel vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost dodavatele, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby (§ 53 odst. 1 písm. i)),
- j) není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek (§ 53 odst. 1 písm. j)).

3. Profesionální kvalifikační předpoklady, jejichž splnění dodavatel prokázal

3.1 Profesionální kvalifikační předpoklady dle ustanovení § 54 písm. a) dodavatel prokázal:

Výpisem z obchodního rejstříku

3.2 Oprávnění k podnikání dle ustanovení § 54 písm. b) dodavatel prokázal:

Název dokladu	Vystavil	Předmět podnikání	Obory činnosti	Datum vystavení	Datum platnosti
Koncesní listina 310001-000178998	Městské část Praha 1	Síňiční motorová doprava nákladní		17.12.2001	
Licence L2003/1294	Drážní úřad	Provozování drážní dopravy		27.05.2003	
Oprávnění č. j. 177/96	OBÚ Kladno	Činnost prováděná homickým způsobem		15.01.1996	

Oprávnění č.j. 5013/99	OBÚ Kladno	Horická činnost		13.09.1999	
Osvědčení OSD/2003/0067	Drážní úřad	Viz. poznámka 1 za tabulkou		09.06.2003	
Živnostenský list 310001-000934192	Městská část Praha 1	Inženýrsko technická činnost ve výstavbě		22.03.2004	
Živnostenský list 310001-0933692	Městská část Praha 1	Izolaterství		27.10.1998	
Živnostenský list 310001-034362001	Městská část Praha 1	Montáž a opravy vyhrazených plynových zařízení		21.08.2001	
Živnostenský list 310001-000490499	Městská část Praha 1	Montáž, opravy a revize vyhrazených elektrických zařízení		17.12.2001	
Živnostenský list 310001-523790435	Městská část Praha 1	Podnikání v oblasti naldádání s nebezpečnými odpady		10.11.2006	
Živnostenský list Č.j. ŽIO/10580/96/Nov	Městská část Praha 1	Podnikání v oblasti naldádání s odpady		30.12.1998	
Živnostenský list 310001-523788639	Městská část Praha 1	Viz. poznámka 2 za tabulkou		24.07.2006	
Živnostenský list Č.j. ŽIO/T/10416/96/Nov	Městská část Praha 1	Projektová činnost ve výstavbě		30.12.1996	
Živnostenský list 310001-000934392	Městská část Praha 1	Provádění staveb, jejich změn a odstraňování		17.01.2002	
Živnostenský list ŽIO/9945/92/NO	Obvodní úřad v Praze 1	Provádění tepelných a hlukových izolací		18.12.1992	
Živnostenský list 310001-049922003	Městská část Praha 1	Výkon zeměměřičkých činností		07.11.2003	
Živnostenský list 310001-000457198	Městská část Praha 1	Výroba a montáž kovových konstrukcí, výrobních zařízení, přepínacích systémů a prvků		27.02.2004	
Živnostenský list 310001-0457298	Městská část Praha 1	Výroba a zpracování stavebních hmot a polotovárů včetně asfaltových produktů a emulzí		27.10.1998	
Živnostenský list Č.j. ŽIO/T/10421/96/Nov	Městská část Praha 1	Výroba cementového zboží a umělého kamene		31.12.1996	
Živnostenský list 310001-0457398	Městská část Praha 1	Výroba stavebních konstrukcí a dílců		27.10.1998	
Živnostenský list Č.j. ŽIO/2934/93/Pe	Městská část Praha 1	Viz. poznámka 3 za tabulkou		23.04.1993	
Živnostenský list Č.j. ŽIO/4463/95/Nov	Městská část Praha 1	Zkoušení a posuzování stavebních materiálů a konstrukcí		18.08.1995	
Živnostenský list Č.j. ŽIO/9357/82/NO	Městská část Praha 1	Zpracování kamene		22.12.1992	

Pozn. 1

Osvědčení dopravce vydané ve smyslu § 34a zákona č. 266/1994 Sb., o drahách, ve znění pozdějších předpisů.

Pozn. 2

Poskytování technických služeb - údržba silnic s cílem odstranění závad ve sjezdnosti a oprava silnic včetně jejich součástí a příslušenství vzniklých jejich opotřebením nebo poškozením

Pozn. 3

Výroba sypkých stavebních materiálů - vyjma činností uvedených v příloze zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání a činností tímto zákonem vyloučených

3.3 Odbornou způsobilost dle ustanovení § 54 písm. d) dodavatel prokázal:

Název dokladu	Obsah dokladu	Vystavil	Datum vystavení	Datum platnosti
Osvědčení 3225/95	Ing Vít Kejla odborně způsobilý řídit, kontrolovat, provádět práce uvedené v zákoně o horické činnosti (§2 písm. b), c), d) a e)	Obvodní báňský úřad v Kladně	18.09.1995	

Osvědčení 9017/1993	Ing Vlt Kejla je způsobilý k výkonu funkce Závodní dolu	Český báňský úřad	12.03.1993	
Osvědčení o autorizaci 31279	RNDr. Jan Sotomík je autorizovaným inženýrem v oboru geotechnika	ČKAIT	02.12.2008	
Osvědčení o autorizaci 6876	Ing. Josef Roubíček, autorizovaný inženýr v oboru dopravní a pozemní stavby	ČKAIT	10.05.1994	
Osvědčení o autorizaci 19517	Ing. Vladimír Klíč je autorizovaným technikem v oboru dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	ČKAIT	20.07.2001	
Osvědčení o autorizaci 5483	Ing. Jan Tříska, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby	ČKAIT	04.01.1994	
Osvědčení o autorizaci 28822	Ing. Bohdan Pemica je autorizovaným inženýrem v oboru dopravní stavby	ČKAIT	08.05.2006	
Osvědčení o autorizaci 30655	Ing. Lukáš Bludský je autorizovaným inženýrem v oboru mosty a inženýrské konstrukce	ČKAIT	04.03.2008	
Osvědčení o autorizaci 23569	Ing. František Svoboda, autorizovaný inženýr v oboru zkoušení a diagnostika staveb.	ČKAIT	25.06.2002	
Osvědčení o autorizaci 18778	Ing. Tomáš Siekiera je autorizovaným technikem v oboru vodohospodářské stavby, specializace stavby zdravotnětechnické	ČKAIT	14.05.1999	
Osvědčení o autorizaci 22526	Ing. Jaroslav Kurz, autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářské stavby.	ČKAIT	28.11.2000	
Osvědčení o autorizaci 16097	Ing. Pavel Najman je autorizovaným inženýrem v oboru technologické zařízení staveb	ČKAIT	26.05.1995	
Osvědčení o autorizaci 18577	Ing. Jan Klímša je autorizovaným technikem v oboru dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	ČKAIT	24.05.1995	
Osvědčení o autorizaci 19785	Ing. Miroslav Macek je autorizovaným technikem v oboru dopravní stavby, specializace nekolejová doprava	ČKAIT	01.11.2002	
Osvědčení o autorizaci 29322	Ing. Libor Škrpěk je autorizovaným inženýrem v oboru mosty a inženýrské konstrukce	ČKAIT	07.12.2007	
Osvědčení o autorizaci 15159	Eduard Muroň je autorizovaným technikem v oboru technika prostředí staveb, specializace: elektrotechnické zařízení	ČKAIT	28.02.1995	
Osvědčení o autorizaci 15989	Jiří Boháček je autorizovaným stavitelem v oboru Dopravní stavby, specializace: nekolejová doprava	ČKAIT	26.05.1995	
Osvědčení o autorizaci 4175	Olga Holková je autorizovaným technikem v oboru Pozemní stavby	ČKAIT	02.09.1994	
Osvědčení o autorizaci 25061	Ing. Roman Maceček je autorizovaným technikem v oboru dopravní stavby, specializace kolejová doprava	ČKAIT	04.07.2003	
Osvědčení o autorizaci 33310	Ing. Eduard Muroň je autorizovaným inženýrem v oboru zkoušení a diagnostika staveb	ČKAIT	18.06.2010	
Osvědčení o autorizaci 13504	Ing. Jan Hlasivec je autorizovaným inženýrem v oboru mosty a inženýrské konstrukce	ČKAIT	14.03.1997	
Osvědčení o autorizaci 6778	Ing. Zdeněk Synáček, autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	10.05.1994	
Osvědčení o autorizaci 16739	Ing. Zbyněk Brát je autorizovaným inženýrem v oboru Mosty a inženýrské konstrukce	ČKAIT	04.10.1996	
Osvědčení o autorizaci 6283	Ing. Radovan Heřmánek je autorizovaným inženýrem v oboru mosty a inženýrské konstrukce	ČKAIT	15.03.1994	
Osvědčení o autorizaci 29157	Ing. Jiří Muroň je autorizovaným technikem v oboru mosty a inženýrské konstrukce	ČKAIT	28.06.2007	
Osvědčení o odborné způsobilosti projektanta 4156/95	Ing Vlt Kejla je odborně způsobilý vypracovávat plány a dokumentaci, projektovat, nebo navrhovat objekty, které jsou součástí činností (§3 písm. b) a h))	Obvodní báňský úřad v Kladně	04.12.1995	
Úřední oprávnění 261/1999-12	Ing. Ivan Cvečka je úředně oprávněn pro ověřování výsledků zeměměřičských činností podle § 13 odst. 1 písm. a) a z) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, pro ověřování: c)	Český úřad zeměměřičský a katastrální	15.02.1999	

4. Datum podání žádosti o zápis do seznamu a jiné důležité informace

Dodavatel podal žádost o zápis do seznamu dne 15.05.2007. Rozhodnutí o zápisu dodavatele do seznamu nabylo právní moci dne 20.06.2007.
Poslední aktualizace zápisu v seznamu byla provedena dne 09.03.2011.

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje
Česká republika - Ministerstvo pro místní rozvoj

Datum: 26.05.2011

Evidenční číslo: CP2011005225




Seznam kvalifikovaných dodavatelů

Ověřuji pod pořadovým číslem V851/2011, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 5 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Ověřující osoba: **Mgr. Gabányiová Adéla**

V Karlových Varech dne 26.05. 2011

Podpis


Daniela Jordánová
notářská úřední osoba
z veřejné notářky
Mgr. Adély Gabányiové



MASTER CENÍK													
10PL23003 - K. Vary - Slovanská													
№	ASPE položka	SO	oz	yp	Popis	MJ	Množství	množství I+II etapa	množství III etapa	Jednotková cena	Cena celkem v Kč	Cena I+II etapa	Cena III etapa
1	0				Všeobecné konstrukce a práce								
2	0335				staveništní naklady zhotovitele - služby zajišťující - regulaci, převedení a ochranu veřejné dopravy	KPL	1,00	0,70	0,30	18 690,00	18 690,00	3 083,00	5 607,00
3	03350	101	#	1	SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJNÉ DOPRAVY							13 083,00	5 607,00
4	Celkem za SD 0 - Všeobecné konstrukce a práce											13 083,00	5 607,00
5	1				Zemní práce								
6	1133				přípravné práce (a přidružené) - odstranění zpevněných ploch (a vozovek) - podkladů								
7	11325	101	#	2	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL, ODVOZ DO 8KM	M3	100,80	0,00	100,80	199,63	20 122,70	0,00	20 122,70
8	11325	111	#	1	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL, ODVOZ DO 8KM	M3	118,75	118,75	0,00	199,63	23 706,06	23 706,06	0,00
9	1134				přípravné práce (a přidružené) - odstranění zpevněných ploch (a vozovek) - krytů včetně podkladů (pro zatížení: 5.místa rozhoduje kryt)								
10	113435	101	#	3	ODSTR KRYTU VOZ A CHOD S ASF POJ VČET PODKL, ODVOZ DO 8KM	M3	504,00	67,20	436,80	433,74	218 604,96	29 147,33	189 457,63
11	113435	111	#	2	ODSTR KRYTU VOZ A CHOD S ASF POJ VČET PODKL, ODVOZ DO 8KM	M3	174,00	120,00	54,00	433,74	75 470,76	52 048,80	23 421,96
12	1135				přípravné práce (a přidružené) - odstranění zpevněných ploch (a vozovek) - obrub								
13	11353	111	#	3	ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ	M	484,00	430,00	54,00	103,40	50 045,60	44 462,00	5 583,60
14	1137				přípravné práce (a přidružené) - odstranění zpevněných ploch (a vozovek) - frézováním								
15	113725	101	#	4	FREZOVANÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	442,86	375,66	67,20	489,59	216 819,83	183 919,38	32 900,45
16	1257				odkopávky a prokopávky - zemníků a skládek - tř. horniny 1-4, i								
17	12573	101	#	5	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR 1	M3	369,00	0,00	369,00	369,00	136 161,00	0,00	136 161,00
18	1298				odkopávky a prokopávky - čistění od nánosů nebo usazenin - uličních vpustí								
19	12980	101	#	6	ČISTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	13,00	12,00	1,00	160,59	2 087,67	1 927,08	160,59
20	1327				hloubené vykopávky - ryh (vč. meliorač. kanálů) - tř. hor 1-4, i								
21	13273	101	#	7	HLoubENÉ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽÍ TR 1	M3	18,38	0,00	18,38	221,00	4 061,98	0,00	4 061,98
22	1711				konstrukce ze zemin - násypy a skládky - ze zemin se zhut.								
23	171103	101	#	8	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUT DO 100%PS	M3	369,00	0,00	369,00	33,64	12 413,16	0,00	12 413,16
24	171103	111	#	4	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUT DO 100%PS	M3	43,50	43,50	0,00	33,64	1 463,34	1 463,34	0,00
25	1748				konstrukce ze zemin - zásypy - z nakup. materiálu								
26	17481	101	#	9	ZASYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	12,50	0,00	12,50	458,60	5 732,50	0,00	5 732,50
27	1758				konstrukce ze zemin - obsypy - z nakup. materiálu								
28	17581	101	#	10	OBSPYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÉHO MATERIÁLU	M3	2,50	0,00	2,50	727,00	1 817,50	0,00	1 817,50
29	1811				povrchvé úprav terénu (i vegetační) - úprava pláňe - se zhut. tř. 1-4								
30	18110	101	#	11	UPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR 1-4	M2	672,00	0,00	672,00	10,40	6 988,80	0,00	6 988,80
31	18110	111	#	5	UPRAVA PLÁNE SE ZHUT V HOR TR 1-4	M2	656,00	656,00	0,00	10,40	6 822,40	6 822,40	0,00
32	1822				povrchvé úprav terénu (i vegetační) - úprava povrchů - rozproštění ornice ve svahu								
33	18220	111	#	6	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	26,90	24,90	2,00	105,48	2 837,41	2 626,45	210,96
34	1824				povrchvé úprav terénu (i vegetační) - úprava povrchů - založením trávníku								
35	18241	111	#	7	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	269,00	249,00	20,00	11,52	3 098,88	2 868,48	230,40
36	Celkem za SD 1 - Zemní práce											348 991,32	439 763,23

MASTER CENIK

10PL-z-003 - K. Vary - Slovanska

ef index	ASPE položka	SO p k a r d z	o i o l y k z o z p d k a r d z	Popis	MJ	Množství	množství I+II etapa	množství III etapa	Jednotková cena	Cena I+II etapa	Cena III etapa	Cena celkem v Kč
37	2			Základy								
38	2126			oprava podloží - irativody kompletní z trub - plastických	M	100,00	0,00	100,00	211,00	0,00	21 100,00	21 100,00
39	21263	101 # 12P		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	100,00	0,00	100,00	211,00	0,00	21 100,00	21 100,00
40	Celkem za SD 2 - Základy											
11	4			Vodorovné konstrukce								
12	4515			podkladní konstr (a vedlejší) - podkladní vrstvy (vybířové)								
13	45157	101 # 13P		PODKL A VYPLN VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENHO	M3	1,00	0,00	1,00	940,00	0,00	840,00	840,00
14	Celkem za SD 4 - Vodorovné konstrukce											
15	5			Komunikace								
16	5631			vozovkové vrstvy - nestimelené vrstvy (čsn 736126) - mechanicky zpevněné kamenivo (mzk - minerální beton)	M2	672,00	0,00	672,00	134,40	0,00	90 316,80	90 316,80
17	56313	101 # 14P		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 150MM	M2	672,00	0,00	672,00	134,40	0,00	90 316,80	90 316,80
18	5633			vozovkové vrstvy - nestimelené vrstvy (čsn 736126) - ze šterkodrti (sd)								
19	56330	101 # 15P		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	147,00	0,00	147,00	496,30	0,00	72 956,10	72 956,10
20	56330	111 # 8 P		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	101,31	80,31	21,00	496,30	0,00	50 280,15	50 280,15
21	56333	101 # 16P		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL DO 150MM	M2	74,00	74,00	0,00	76,19	0,00	5 638,06	5 638,06
22	56333	111 # 9 P		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL DO 150MM	M2	121,10	121,10	0,00	76,19	0,00	9 226,61	9 226,61
23	56335	111 # 10P		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL DO 250MM	M2	473,90	319,30	154,60	122,26	0,00	57 939,01	57 939,01
4	5721			vozovkové vrstvy - posťiky a nátery (čsn 736129) - posťik infiltrační (pi)								
5	572123	101 # 17P		INFILTRAČNÍ POSŤIK Z EMULZE DO 10KG/M2	M2	709,00	37,00	672,00	11,63	430,31	7 815,36	7 815,36
6	5722			vozovkové vrstvy - posťiky a nátery (čsn 736129) - posťik spojovací (ps)								
7	572214	101 # 18P		SPOJOVACÍ POSŤIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	8042,00	6698,00	1344,00	11,64	77 964,72	15 644,16	15 644,16
8	5741			vozovkové vrstvy - huňněné asfaltové vrstvy (čsn 736121) - asfaltový beton (ab)								
9	574131	101 # 19P		ASFALTOVÝ BETON TR Ā TL 40MM	M2	4098,00	3426,00	672,00	179,41	614 658,66	120 563,52	120 563,52
10	574151	101 # 20P		ASFALTOVÝ BETON TR Ā TL 60MM	M2	3907,00	3235,00	672,00	252,92	818 196,20	169 962,24	169 962,24
1	574161	101 # 21P		ASFALTOVÝ BETON TR Ā TL 70MM	M2	37,00	37,00	0,00	285,58	10 566,46	0,00	10 566,46
2	5826			vozovkové vrstvy - kryty z dlažeb (čsn 736131-1) - z betonu z dlaždic se zámkem								
3	582611	111 # 11P		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	1364,00	964,00	400,00	316,89	305 481,96	126 756,00	126 756,00
4	582614	111 # 12P		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	8,00	8,00	0,00	358,29	2 866,32	0,00	2 866,32
5	582614	111 # 12Pp		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	12,00	12,00	0,00	358,29	4 299,48	0,00	4 299,48
6	582622	111 # 13P		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z MC	M2	486,00	346,00	140,00	388,77	134 514,42	54 427,80	54 427,80
7	582625	111 # 14P		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z MC	M2	106,00	96,00	10,00	425,45	40 843,20	4 254,50	4 254,50
8	582625	111 # 14Pp		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z MC	M2	40,00	10,00	30,00	422,59	4 225,90	12 677,70	12 677,70
9	5891			vozovkové vrstvy - vyplnění spar (samostatně) - asfaltovou závlukou								
10	58910	101 # 22P		VYPLN SPAR ASFALTEM	M	759,00	609,00	150,00	79,39	48 348,51	11 908,50	11 908,50
	Celkem za SD 5 - Komunikace										2 156 156,28	716 606,38
2	8			Potrubi								
3	8743			potrubi z plast. hmot (pvc, polyetylén, polypropylen) - odpadní - dn do 200 mm								
4	87433	101 # 23P		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 150MM	M	10,00	0,00	10,00	143,20	0,00	1 432,00	1 432,00
5	8971			konstrukce na trubním vedení - vpusť, čistič kusy - uliční								
6	89712	101 # 24P		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON OILCŮ	KUS	1,00	0,00	1,00	8 500,00	0,00	8 500,00	8 500,00

MASTER CENIK													
10PL23003 - K. Vary - Slovanská													
řísť	ASPE	SO	oz p d d	ol v k	Pops	MJ	Množství	množství I+II	množství III	Jednotková			
číslo	položka	označení	řadění	řadění			etapa	etapa	etapa	cena			
7	8992				konstrukce na trubním vedení - doplňky na trub vedení - výšková úprava	KUS	5,00	5,00	0,00	1 753,21	8 766,05	Cena I+II	Cena III
8	89921	101	# 25	P	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,00	1,00	0,00	1 753,21	1 753,21		
9	89921	111	# 15	P	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,00	1,00	0,00	1 753,21	1 753,21		
10	89922	101	# 26	P	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ	KUS	13,00	12,00	1,00	913,69	11 877,97		
11	89922	111	# 16	P	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ	KUS	2,00	2,00	0,00	913,69	1 827,38		
12	89923	101	# 27	P	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	46,00	29,00	17,00	926,63	42 624,98		
13	89923	111	# 17	P	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	8,00	8,00	0,00	926,63	7 413,04		
14	8995				konstrukce na trubním vedení - doplňky na trub vedení - obetonování potr. (a objektů na potrubí), zabetonování	M3	2,20	0,00	2,20	2 530,00	5 566,00		
15	89952	101	# 28	P	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	M3	2,20	0,00	2,20	2 530,00	5 566,00		
16	Celkem za SD 8 - Potrubí										89 760,63	57 596,23	32 164,40
17	9				Ostatní konstrukce a práce								
18	9141				doplňující práce a konstrukce na komunikacích a mostech - svíslé dopravní zařízení z3 a z4 - základní velikost	KUS	5,00	5,00	0,00	3 554,95	17 774,75		
19	914111	101	# 29	P	DOPRAV ZNAČKY ZAKLAD VEL OCEL - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	5,00	5,00	0,00	3 554,95	17 774,75		
20	9151				doplňující práce a konstrukce na komunikacích a mostech - vodorovné dopravní značení (vč. předznačení) - barva (krátkozivelný materiál)	M2	195,00	195,00	0,00	110,09	21 467,55		
21	915111	101	# 30	P	VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKE - DOD A POKLADKA	M2	195,00	195,00	0,00	110,09	21 467,55		
22	9155				doplňující práce a konstrukce na komunikacích a mostech - vodorovné dopravní značení (vč. předznačení) - předem připravené symboly, písmena	KUS	4,00	4,00	0,00	123,36	493,44		
23	91552	101	# 31	P	VODOR DOPRAV ZNAČ - PISMENA	KUS	4,00	4,00	0,00	123,36	493,44		
24	9172				doplňující práce a konstrukce na komunikacích a mostech - obruby a zpomalovací prahy - obruby z bet. dílců	M	140,00	130,00	10,00	239,88	33 583,20		
25	91721	111	# 18	P	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETON OBRUBNIKŮ	M	140,00	130,00	10,00	239,88	33 583,20		
26	9174				doplňující práce a konstrukce na komunikacích a mostech - obruby a zpomalovací prahy - obruby kamenné	M	813,00	813,00	0,00	282,97	230 054,61		
27	91742	111	# 19	P	CHOONIK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNIKŮ	M	813,00	813,00	0,00	282,97	230 054,61		
28	9178				doplňující práce a konstrukce na komunikacích a mostech - obruby a výšková úprava obrub	M	758,00	488,00	270,00	245,01	185 717,58		
29	91782	111	# 20	P	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNIKŮ KAMENNÝCH	M	758,00	488,00	270,00	245,01	185 717,58		
	mat	111	# 21		Chodník obruby z beton obrubniku 1000x250x150	M	535,00	349,00	186,00	99,00	52 965,00		
	mat	111	# 21		Chodník obruby z beton obrubniku 1000x150x150 - snížené vjezdy	M	94,00	38,00	56,00	99,00	9 306,00		
	mat	111	# 21		Chodník obruby z beton obrubniku 1000x250 - 150x150 - prechodove	M	78,00	50,00	28,00	249,00	19 422,00		
30	9191				doplňující práce a konstrukce na komunikacích a mostech - ostatní - řezání	M	88,00	80,00	8,00	140,13	12 331,44		
31	919111	101	# 32	P	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	88,00	80,00	8,00	140,13	12 331,44		
32	9380				dokončující práce a konstrukce - očištění (nebo ošetření) - vozovek (bez rozl.)	M2	4098,00	3426,00	672,00	3,93	16 105,14		
33	93808	101	# 33	P	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENIM	M2	4098,00	3426,00	672,00	3,93	16 105,14		
34	Celkem za SD 9 - Ostatní konstrukce a práce										599 220,71	495 977,21	103 243,50
35	Celkem za stavbu 10PL23003 - K. Vary - Slovanská										Celkem	3 071 804	1 318 825
					Z toho změna méně práce						-30 264	0	
					Z toho změna více práce						56 335	616 212	
					Původní nabídka						3 045 733	702 613	

MASTER CENÍK												
10PL23003 - K. Vary - Slovanská Změna I+II etapa												
ref. index	ASPE položka	SO	Rozpočet	Položka rozpočtu	Typ řádku	Typ položky	Kód zhotovitele	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem v Kč	
5	1				SD							
32	1822											
33	18220	111	111	5	P			M3	5,10	105,48	54,9	
Zemní práce												
povrchové úprav terénu (i vegetační) - úprava povrchů - rozproštění ornice ve svahu												
ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU												
34	1824											
35	18241	111	111	7	P			M2	61,00	11,52	702,	
36	Celkem za SD 1 - Zemní práce										1 346,	
45	5				SD							
52	56333	111	111	9	P			M2	-61,00	76,19	-4 647,	
Komunikace												
VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODR TL DO 150MM												
62	5826											
vozovkové vrstvy - kryty z dlažeb (čsn 73613-1) - z betonu z dlaždic se zámkem												
63	582611	111	111	11	P			M2	-61,00	316,89	-19 330,	
66	582622	111	111	13	P			M2	-10,00	388,77	-3 887,	
68	582625	111	111	14	P	b		M2	10,00	422,59	4 225,	
71	Celkem za SD 5 - Komunikace										-23 639,1	
87	9				SD							
94	9172											
95	91721	111	111	18	P			M	-10,00	239,88	-2 398,	
nová	mat	111	111	21				M	349,00	99,00	34 551,	
nová	mat	111	111	21				M	38,00	99,00	3 762,	
nová	mat	111	111	21				M	50,00	249,00	12 450,	
104	Celkem za SD 9 - Ostatní konstrukce a práce										48 364,1	
Ostatní konstrukce a práce												
doplňující práce a konstrukce na komunikacích a mostech - obruby a zpomalovací prahy - obruby z bet. dílců												
94	9172											
95	91721	111	111	18	P			M	-10,00	239,88	-2 398,	
nová	mat	111	111	21				M	349,00	99,00	34 551,	
nová	mat	111	111	21				M	38,00	99,00	3 762,	
nová	mat	111	111	21				M	50,00	249,00	12 450,	
104	Celkem za SD 9 - Ostatní konstrukce a práce										48 364,1	
Celkem za stavbu 10PL23003 - K. Vary - Slovanská -												-30 264,1
Celkem za stavbu 10PL23003 - K. Vary - Slovanská -												56 335,1
CELKEM ZMĚNA NA I + II ETAPĚ												26 0

MASTER CENÍK

10PL23003 - K. Vary - Slovanská Změna III. Etapa

ř. index	ASPE položka	SO	Rozpočet	Položka rozpočtu	Typ řádku	Typ položky	Kód zhotovitele	Popis	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem v Kč
5	1				SD			Zemní práce				
6	1133							přípravné práce (a přidružené) - odstraňování zpevněných ploch (a vozovek) - podkladů	M3	100,80	199,63	20 122,70
7	113325	101	101	2	P			ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAMNESTMELE, ODVOZ DO BKM	M3			
9	1134							přípravné práce (a přidružené) - odstraňování zpevněných ploch (a vozovek) - krytů včetně podkladů (pro zalížení 5 místa rozhoduje kryt)				
10	113435	101	101	3	P			ODSTR KRYTU VOZ A CHOD S ASF POJ VČET PODKL, ODVOZ DO BKM	M3	436,80	433,74	189 457,63
16	1257							odkopávky a prokopávky - zemníku a skládek - tř. horniny 1-4 - I				
17	12573	101	101	5	P			VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR	M3	369,00	369,00	136 161,00
20	1327							hloubené vykopávky - ryh (vč. meliorač. kanálů) - tř. hor. 1-4, I				
21	13273	101	101	7	P			HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR, I	M3	18,38	221,00	4 061,98
22	1711							konstrukce ze zemin - násypy a skládky - ze zemin se zhut				
23	171103	101	101	8	P			ULOŽENÍ SVANINY DO NÁSPŮ SE ZHUT DO 100%PS	M3	369,00	33,64	12 413,16
25	1748							konstrukce ze zemin - zásypy - z nakup. materiálu				
26	17481	101	101	9	P			ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	12,50	458,60	5 732,50
27	1758							konstrukce ze zemin - obsypy - z nakup. materiálu				
28	17581	101	101	10	P			OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÉHO MATERIÁLU	M3	2,50	727,00	1 817,50
29	1811							povrchové úpravy terénu (i vegetační) - úprava pláně - se zhut. tř. 1-4				
30	18110	101	101	11	P			ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR, 1-4	M2	672,00	10,40	6 988,80
36	Celkem za SD 1 - Zemní práce											
												376 755,28
37	2				SD			Základy				
38	2126							úprava podloží - trativody kompletní z trub - plastických				
39	21263	101	101	12	P			TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	100,00	211,00	21 100,00
40	Celkem za SD 2 - Základy											
												21 100,00
41	4				SD			Vodorovné konstrukce				
42	4515							podkladní konstr. (a vedlejší) - podkladní vrstvy (vypňové)				
43	45157	101	101	13	P			PODKL A VYPLŇV. VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	1,00	840,00	840,00
44	Celkem za SD 4 - Vodorovné konstrukce											
												840,00
45	5				SD			Komunikace				
46	5631							vozovkové vrstvy - nesmlené vrstvy (čsn 736126) - mechanicky zpevněné kamenivo (mzk - minerální beton)				
47	56313	101	101	14	P			VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV. KAMENIVA TL DO 150MM	M2	672,00	134,40	90 316,80
48	5633							vozovkové vrstvy - nesmlené vrstvy (čsn 736126) - ze šlěrkodrti (sd)				
49	56330	101	101	15	P			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	147,00	496,30	72 956,10
54	5721							vozovkové vrstvy - postřiky a nátěry (čsn 736129) - postřik infiltrační (pi)				
55	572123	101	101	17	P			INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	672,00	11,63	7 815,36

71	Celkem za SD 5 - Komunikace										171 088,26
----	-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------

8	SD		Potrubí							
8743			potrubí z plast. hmot (pvc, polyetylén, polypropylen) - odpadní - dn do 200 mm							
87433	101	23	P		M	10,00		143,20		1 432,00
8971			konstrukce na trubním vedení - vpusť, čistící kusy - uliční							
89712	101	24	P	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ, ULIČNÍ KOMPLETNI Z BETON DÍLCŮ	KUS	1,00		8 500,00		8 500,00

8995			konstrukce na trubním vedení - doplňky na trub. vedení - obetonování potr. (a objektů na potrubí), zabetonování							
899522	101	28	P	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	M3	2,20		2 530,00		5 566,00
Celkem za SD 8 - Potrubí										15 498,00

9	Ostatní konstrukce a práce									
---	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

9178	SD		doplňující práce a konstrukce na komunikacích a mostech - obruby a zpomalovací prahy - výšková úprava obrub							
mat	111	21		Chodník obruby z beton obrubníku 1000x250x150	M	186,00		99,00		18 414,00
mat	111	21		Chodník obruby z beton obrubníku 1000x150x150 - snížené vjezdy	M	56,00		99,00		5 544,00
mat	111	21		Chodník obruby z beton obrubníku 1000x250-150x150 - přechodové	M	28,00		249,00		6 972,00

04	Celkem za SD 9 - Ostatní konstrukce a práce										30 930,00
----	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------

Celkem za stavbu 10PL23003 - K. Vary - Slovanská -										0,00
Celkem za stavbu 10PL23003 - K. Vary - Slovanská -										616 211,54

CELKEM ZMENA NA III. ETAPE										616 212
----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------