

DODATEK č. 2
ke Smlouvě o dílo ze dne 16. 12. 2013 ve znění dodatku č. 1
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

(1) Královéhradecký kraj

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

IČ: 708 89 546

DIČ: CZ70889546

zastoupený hejtmanem Bc. Lubomírem Francem

bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Hradec Králové

č. účtu: 43-1430860267/0100

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

(2) STRABAG a.s.

Sídlo společnosti: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5

STRABAG a.s., odštěpný závod Ostrava

Polanecká 827, 721 08 Ostrava – Svinov

Stavbu provádí (kontaktní a fakturační adresa):

STRABAG a.s.

Odštěpný závod Ostrava

Oblast Západ

Kladská 1082

500 03 Hradec Králové

IČ: 608 38 744

DIČ: CZ60838744

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 994404-640900015/0800

Pověřené osoby k podpisu smlouvy (na základě plné moci):

p. Vladislav Fišer, ředitel oblasti Západ

Ing. Tomáš Zdeňka, ekonom oblasti Západ

pí. Lenka Suchanová, vedoucí OTÚ oblasti Západ

zapsaný v obchodním rejstříku, vedeným Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 7634

Číslo smlouvy: 841/RF/386/2013

Číslo stavby: RFGJ

Další osoby oprávněné jednat:

Ve věcech smluvních:

Vladislav Fišer – ředitel oblasti Západ (tel. 495 768 255, vladislav.fiser@strabag.com)

Ing. Tomáš Zdeňka – ekonom oblasti Západ (tel. 721 265 468, tomas.zdenka@strabag.com)

Lenka Suchanová – vedoucí OTÚ oblasti Západ (tel. 724 232 966, lenka.suchanova@strabag.com)

Ve věcech technických:

Ing. Lukáš Hlaváček – vedoucí PJ (tel. 607 672 943)

Tomáš Hofman – stavbyvedoucí (tel. 602 696 216)

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

na zhotovení díla „**III/30322 Pěkov - Lachov**“.

Na základě vzájemných dohod ve smyslu Evidenčního listu změny stavby č. 2 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 stavby „**III/30322 Pěkov - Lachov**“, včetně změny č. 1 a č. 2 v dané lokalitě a určené lhůtě, specifikovaných v dokumentech v článku II. této Smlouvy (dále jen „Dílo“ nebo „Stavba“) a zároveň se zavazuje za zhotovení Díla zaplatit cenu ve výši **14 041 618,22 Kč vč. DPH** (slovy čtrnáctimilionůčtyřicetjednatisícšestsetosmnáct Korun českých dvacet dva haléřů) v souladu se zněním nabídky (bod c) článku II. Smlouvy).

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

Cena bez DPH	11 604 643,16 korun českých
DPH (21%)	2 436 975,06 korun českých
Cena celkem	14 041 618,22 korun českých

3) Oceněný soupis prací SO 001, SO 101 a SO 191 ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy o dílo odst. 1 písm. (j) Související dokumenty se nahrazuje novým soupisem dle sjednané změny včetně tabulky rekapitulace nabídkové ceny. Tabulka rekapitulace nabídkové ceny a nový oceněný soupis prací SO 001, SO 101 a SO 191 je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

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

Dodatek je vyhotoven v osmi stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží šest vyhotovení a Zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.

Tento dodatek nabývá účinnosti a předmětná smlouva se mění dnem podpisu tohoto dodatku druhou podepisující stranou.

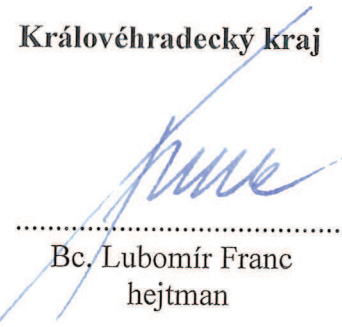
Dodatek je uzavřen na základě usnesení Rady Královéhradeckého kraje ze dne 29. 10. 2014, číslo usnesení RK/33/1403/2014.

V Hradci Králové dne 07. 11. 2014

V Hradci Králové dne

Za objednatele:


Královéhradecký kraj

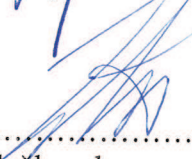

.....
Bc. Lubomír Franc
hejtman

Královéhradecký kraj
se sídlem v
Hradci Králové
15

Za zhotovitele:

STRABAG a.s.


.....
Vladislav Fišer, ředitel oblasti Západ


.....
Ing. Tomáš Zdenka, ekonom oblasti Západ

STRABAG
STRABAG a.s.
ODSTĚPNÝ ZÁMČO OSTRAVA
POLÁRECKÁ 427
721 08 OSTRAVA-SVINOV
(15)

Název stavby:
III/303 22 Pěkov- Lachov

Rekapitulace ceny

OBJEKT	NÁZEV	NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH (bez zaokrouhlení)	ZMĚNA Č. 1		ZMĚNA Č. 2		CENA CELKEM BEZ DPH
			vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	
SO - 001	Všeobecné a předběžné položky	321 502,73				56 804,00	264 698,73
SO - 101	Komunikace	10 650 691,38	266 769,72			49 567,54	10 867 893,56
SO - 190	Trvalé dopravní značení	279 542,69					279 542,69
SO - 191	Dočasné dopravní značení - DIO	120 995,65				23 940,98	97 054,67
SO - 801	Vegetační úpravy	95 453,51					95 453,51
CENA CELKEM bez DPH		11 468 185,96	266 769,72	0,00	0,00	130 312,52	11 604 643,16
DPH 21%		2 408 319,05	56 021,64	0,00	0,00	27 365,63	2 436 975,06
CENA CELKEM		13 876 505,012	322 791,361	0,000	0,000	157 678,149	14 041 618,224


STRABAG
STRABAG a.s.
ODŠTĚPNÝ ZÁVOD OSTRAVA
POLANECKÁ 82
751 08 OSTRAVA-SVAVOK
(19)

SÚS Královéhradeckého kraje a.s.
Kútňohorská 59, 500 04 Hradec Králové 4
IČO: 275 02 989 (27) DIČ: CZ27502988


STRABAG
STRABAG a.s.
ODŠTĚPNÝ ZÁVOD OSTRAVA
OBLAST ZÁPAD
KLADSKÁ 1082
500 08 HRADEC KRÁLOVÉ
(31)

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov

Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Základní cena: 321 502,73 Kč

Cena celková: 264 698,73 Kč

DPH: 55 586,73 Kč

Cena s daní: 320 285,46 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 264 698,73 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky
 Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	01400	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY	SOUBOR	1,000	12 021,86	12 021,86
			Poplatky za dočasné použití manipulačních ploch, mezideponie ornice atd. Pevná cena I =				
			Technická specifikace: zahrnuje jinde neuvedené poplatky související s výstavbou I =				
2	02620		KONTROLA ROZHODUJÍCÍCH KVALITATIVNÍCH PARAMETRŮ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUSĚBNOU	BOD	30 000,000	1,00	30 000,00
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami a posudky Provizorní cena=30 000,-Kč				
			Technická specifikace: Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami a posudky I =				
3	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	SOUBOR	1,000	38 251,37	38 251,37
			zajištění provizorních autobusových zastávek včetně dopravního značení Pevná cena I =				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními I =				
4	02821		PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU	BOD	20 000,000	1,00	20 000,00
			Provizorní cena = 20 000,- Kč Archeologický průzkum vykopávek				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi I =				
<i>Dodatky:</i>							
			DOD2	Dočerpání	-15 600,000		-15 600,00
				aktuální množství	4 400,000		4 400,00
5	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	SOUBOR	1,000	27 322,40	27 322,40
			Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby ve 3 paré. Pevná cena I =				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi I =				
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	SOUBOR	1,000	16 393,44	16 393,44

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky
Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	02943	Dokumentace skutečného provedení stavby 4 paré. Pevná cena. 1= Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS pevná cena	KPL	1,000	32 786,89	32 786,89
8	02945	Zahrnuje veškeré nutné podrobné projekty pro stavby, přeložky inženýrských sítí, plán pro případ ropné havárie, protipovodňový plán a projekt dopravně inženýrského opatření. FOTODOKUMENTACE 1 x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické formě Pevná cena 1= Technická specifikace: Jednou měsíčně zajištění jedné sady barevných fotografií v tištěné formě i na CD dokumentující postup výstavby. Sadu uspořádat do alba s popisy, stručně určujícími místo, čas a předmět fotografie. Pro převzetí stavby zajistit zvláštní sadu z průběhu celé stavby ve 2 vyhotoveních včetně uložení na CD.	KPL	1,000	4 371,58	4 371,58
9	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - AUTORSKÝ DOZOR náklady na odborný dozor projektanta Provizorní cena=95 000,- Kč Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	BOD	95 000,000	1,00	95 000,00
<i>Dotativy:</i>						
	DOD2	Dočerpání		-41 204,000		-41 204,00
10	03100	ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatel pevná cena 2=	KUS	2,000	6 557,38	13 114,76
aktuální množství						53 796,00
						53 796,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky
Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11 03101		Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení ZARIŽENÍ STAVENIŠTĚ - PAMĚTNÍ DESKA osazení na kamenném podstavci po dokončení stavy dle vzoru objednatele 30x40x50 cm I =	KUS	1,000	4 918,03	4 918,03
12 03720		Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAV Pevná cena I =	KPL	1,000	27 322,40	27 322,40
0		Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele Úhrnná částka na položku musí pokrýt všechny dočasné úpravy na regulaci dopravy i pěší po staveništi. Zahrnuje náklady na veškeré dočasné svislé resp. vodorovné dopravní značení vč. jeho odstranění, které neobsahuje Dopravně-inženýrské opatření. Případné vícenáklady z důvodů zřízení stavby částečným, či plným provozem, které nejsou obsahem této položky, budou zahrnuty do cen jednotlivých položek stavby a nemohou být důvodem pro pozdější zvyšování nákladů stavby. Všeobecné konstrukce a práce				264 698,73

Celkem:

264 698,73

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov**Objekt:** SO 101 Komunikace**Rozpočet:** SO 101 Komunikace**Objednavatel:** Královéhradecký kraj**Zhotovitel dokumentace:** Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.**Zhotovitel:** STRABAG a.s.**Základní cena:** 10 650 691,38 Kč**Cena celková:** 10 867 893,56 Kč**DPH:** 2 282 257,65 Kč**Cena s daní:** 13 150 151,21 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 10 867 893,56 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0						
1	11332	Všeobecné konstrukce a práce ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL km 0,138 11*0,2= km 0,272 18*0,2= km 0,284 16*0,2= km 0,433 48*0,2= km 0,702 12*0,2= km 0,530 11,5*0,2= km 0,992 14*0,2= Celkem: A+B+C- Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	26,100	192,45	5 022,95
0		Všeobecné konstrukce a práce				5 022,95
1						
2	113328	Zemní práce ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM včetně odvozu a poplatku za skládku dodavatele bourání stávající kce: ŠD, štet, ŠD 6316*0,36= Celkem: A = Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	2 273,760	143,32	325 875,28
3	113728	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vyfrezovaný materiál se užije na nepevněné krajnice (položka č 56963), zbytek se odveze na skládku objednatel SÚS Královéhradeckého kraje a s., cestimistrovství Broumov odstranění stávající kce 6316*0,09= km 0,284 16*0,05= km 0,433 48*0,05= Celkem: A+B+C= Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	571,640	684,07	391 041,77
4	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY ornice se zpětně užije na ohumusování včetně odvozu na meziskládku dodavatele vlevo 1131,45*0,15= vpravo 959,32*0,15= Celkem: A+B= Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, včetně vodor.dopravy	M3	313,616	137,53	43 131,61
5	122218	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 3, ODVOZ DO 20KM včetně odvozu a poplatku za skládku dodavatele	M3	5 020,680	224,70	1 128 146,80

Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
pro výměnu AZ 4339,68= odkopávky stávající nezp. krajnice a zemní krajnice (délka plocha*strana) (1174-39)*0,3*2= Celkem: A+B=

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napaďávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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 výkopů a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávek (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 						
<i>Dodatky:</i>				497,000		111 675,90
<i>DODI</i>						
<i>Sanace neúrodného podloží</i>						
6	12231	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR 4 pro konstrukční vrstvy sjezdu i pro lože propustku	M3	5 517,680 41,900	106,37	1 239 822,70 4 456,90
pro konstrukční vrstvu sjezdu + pro lože (polštář) trouby km 0,138 11*0,2 + 8,5*1,0*0,2 = km 0,272 18*0,2 + 12*1,0*0,2 = km 0,284 16*0,2 + 11*1,0*0,2;						

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunitace
 Rozpočet: SO 101 Komunitace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 0,433 48*0,2 + 19,5*1,0*0,2= km 0,530 11,5*0,2 + 9*1,0*0,2= km 0,702 12*0,2 + 9*1,0*0,2= km 0,992 14*0,2 + 10*1,0*0,2= Celkem: A+B+C+D+E+				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vstříchách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odsířelené horniny - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování - hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svaňování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
7	12631		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSPŮ TR 4 úprava svahů stávajícího násypového tělesa včetně odvozu a poplatku za skládku dodavatele objem vzat z výkopů 317,015=	M3	317,015	64,15	20 336,51
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	12931	PROHLoubENÍ PŘÍKOPŮ DO 0,25M3/M včetně odvozu a poplatku za skládku dodavatele $1,140 - 1,160 = 0,142$ $-0,150 = 0,290$ $-0,295 = 0,250$ $-0,278 = 0,430$ $-0,460 = 1,110$ $-1,130 = 0,997$ $-1,006 = 0,980$ $-0,987 = 0,705$ $-0,716 = 0,689$ $-0,535 = 0,424$ $-0,465 = 0,360$ $-0,422 = 0,280$ $-0,285 = 0,260$ $-0,268 = 0,170$ $-0,220 =$ Celkem: $(A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P) * -1,000 =$ Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku ZPRŮTOČNĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM M 211,000 92,61 19 540,71 na křížovce v Pěkově 5+10= Celkem: A= Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku M 15,000 74,49 1 117,35				
10	17130	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM nakupovaný materiál 4336,68=	M3	4 336,680	239,46	1 038 461,39

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pětkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	17180	Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládaní 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 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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, rájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	1 022,583	312,06	319 107,25
ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ dosypání stávajícího násypového tělesa						
1022,583= Celkem: A=						
Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládaní sypaniny pod vodu 						

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a záryp rýh - 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.)		497,000		155 093,82
<i>Dodávky:</i>							
	DODI		Samace netinosného podloží				
12	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT km 0,284 (3+2)*0,5*0,3= km 0,433 (3+3)*0,5*0,3= zemní krajnice (pod nezpevněnou krajnicí, délka* plocha*strana) (1174-39)*0,032*2= Celkem: A+ Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru a dodání vhodného materiálu - nákup 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 - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené 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 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů	M3	1 519,583	124,82	474 201,07
					74,290		9 272,88

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pětkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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, zpevnění plochy, zakrytí a pod.)				
	<i>Dodatky:</i>	DOD2	Dočerpání				
13	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ ZEMINOU SE ZHUT		-22,290		-2 782,24
			km 0,138 8,5*1,0*0,4-3,14*0,2*0,2*8,5= km 0,272 12*1,0*0,4-3,14*0,2*0,2*12= km 0,284 11*1,0*0,4-3,14*0,2*0,2*7= km 0,433 19,5*1,0*0,4-3,14*0,2*0,2*19,5= km 0,530 9*1,0*0,4-3,14*0,2*0,2*9= km 0,702 9*1,0*0,4-3,14*0,2*0,2*9= km 0,992 10*1,0*0,4-3,14*0,2*0,2*10= A+B+C+D+E+F+G=	M3	52,000		6 490,64
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené 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 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě		22,180	182,17	4 040,53

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4 - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.	M2	9 612,620	13,43	129 097,49
		pro lože trouby a pak pro k-ční vrstvy km 0,138 8,5*1,0+11= km 0,272 12*1,0+18= km 0,284 11*1,0+16= km 0,433 19,5*1,0+48= km 0,530 9*1,0+11,5-0,702 9*1,0+12= km 0,992 10*1,0+14= 9329,12= Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=				
		Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhuštění určuje projekt.				
15	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 2*(1175-39)*1,5= Celkem: A=	M2	3 408,000	10,53	35 886,24
		Technická specifikace: Zahnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení				
1		Zemní práce				3 733 500,19
2		Základy				
16	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVOD ŽEBER Z GEOTEXTILIE parametry geotextilie jsou uvedeny v příloze C.3 Vzorové příčné řezy	M2	3 502,400	24,03	84 162,67
		příčná drenáž: km 0,080: 6,5= km 0,923: 7,5= km 0,923: 8,0= km 1,100: 7,0= podélná drenáž vlevo: 181+269+175+75= podélná drenáž vpravo: 340+450 [celková délka * rozvinutá šířka] Celkem: (A+B+C+D+E+F)*2,2=				
		Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
17	212632	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR 3-4 trouba SN 8, neděrované dno	M	1 592,000	174,48	277 772,16
		příčná drenáž: km 0,080: 6,5= km 0,923: 7,5= km 0,923: 8,0= km 1,100: 7,0= podélná drenáž vlevo: 181+269+175+75= podélná drenáž vpravo: 340+450 Celkem: A+B+C+D+E+F=				
		Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu - dodávka a uložení trativodu				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pětkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	27152	<p>POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRČENÉHO</p> <p>frakce 0/22, lože pro HDPE trouby propustků</p> <p>km 0,138 8,5*1,0*0,2= km 0,272 12*1,0*0,2= km 0,284 11*1,0*0,2= km 0,433 19,5*1,0*0,2= km 0,530 9*1,0*0,2= km 0,702 9*1,0*0,2= km 0,992 10*</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E+F+G=</p> <p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</p>	M3	15,800	801,23	12 659,43
19	27231	<p>ZÁKLADY Z PROST BETONU</p> <p>stabilizační práh C25/30 XF3</p> <p>7*2*0,6*0,6*0,3= Celkem: A=</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany 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 odskrubovacích prostředků, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, průstupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, 	M3	1,512	2 615,28	3 954,30



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	28997	- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXTILIE parametry geotextilie jsou uvedeny v příloze C.3 Vzorové příčné řezu 9329,12= Celkem: A= Technická specifikace: Položka zahrnuje: - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M2	9 329,120	31,68	295 546,52
2		Základy				674 095,08
4	21 451314	Vodorovné konstrukce PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 (B30) 7*2*1*0,2= Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (í zitracene) 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, 	M3	2,800	2 257,91	6 322,15

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM nezpevněná krajnice z vyfrézovaného materiálu (1175-39)*0,75*2= Celkem: A= Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 704,000	84,45	143 902,80
<i>Dotatky:</i>						
	DOD2	Dočerpání		-554,000		-46 785,30
27	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 na ložní vrstvu 6553,39= na podkladní vrstvu 6735,79= Celkem: A+B= Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 150,000 13 289,180	10,86	97 117,50 144 320,49
28	574131	ASFALTOVÝ BETON TR.1 TL. 40MM	M2	6 393,790	183,81	1 175 242,54



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	574151	<p>ACO 11+; 50/70</p> <p>6393,79= Celkem: A=</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 	M2	6 617,390	250,32	1 656 465,06
30	574611	<p>ASFALTOVÝ BETON TR.I TL. 60MM</p> <p>ACL 16+ 50/70</p> <p>6553,39= KM 0,284 zpevněný 16= KM 0,433 zpevněný 48= Celkem: A+C+B=</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 	M2	6 735,790	182,91	1 232 043,35

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/50322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	58920	- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM v místech napojení na stávající asfaltový kryt vozovky 5,6+5,62= km 0,284 (6,3+3,8)= km 0,433 (15,5+11,9)= Celkem: A+B+C= Technická specifikace: - dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vypustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M	48,720	112,00	5 456,64
5	Komunikace					5 873 149,67

8	32	895124	Potrubi	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PP DN 315 hl. do 1,2 m. včetně litinového poklopu D400	KUS	7,000	7 188,17	50 317,19
				Technická specifikace: 7= Celkem: A= - položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, míže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výzruž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	918346	PROPUSTY Z TRUB DN DO 400MM HDPE trouba SN10 - zřízení lože dlažby z přeepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do přeepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M	79,000	4 474,90	353 517,10
		KM 0,138 dl.: 8,5= KM 0,272 dl.:12= KM 0,530 dl.:9= KM 0,702 dl.:10= KM 0,922 dl.:9= KM 0,284 zpevněný dl.: 11= KM 0,433 zpevněný dl.: 19,5= (A+B+C+D+E+F+G=				
		Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, s uloženíím.				
35	919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM tl. 60 mm pro napojení na stávající kryt, včetně vyčištění stlačeným vzduchem nebo kartáčovacím strojem km 0,284 6,3+3,8= km 0,433 15,5+11,9= Celkem: A+B=	M	37,500	75,00	2 812,50
		Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
36	919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM v místech napojení na stávající asfaltový kryt vozovky 5,6+5,62= Celkem: A=	M	11,220	125,00	1 402,50
		Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
37	93818	ODSTRANĚNÍ NEČISTOT Z ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM 6393,79= Celkem: A=	M2	6 393,790	1,70	10 869,44
		Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.				
38	966151	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 1KM čela propustků km 0,138 (1,5*0,5*1,0)*2= km 0,272 (1,61*0,55*1,5)*2= km 0,284 (1,62*0,5*1,5)*2= km 0,433 (1,55*0,5*1,5)*2= km 0,530 (1,5*0,5*1,5)*2= km 0,992 (1,33*0,25*1,5)*2= Celkem: A+B+C+D+E+F+G=	M3	14,409	1 653,68	23 827,88
		Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
39	966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM betonová trouba km 0,992 7,44= Celkem: A=	M	7,440	883,92	6 576,36
		Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku,				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rožpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40 966346		- zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.), - zahrnuje i odstranění lože a bourání obetonování. BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM betonové trouby	M	50,700	982,29	49 802,10
		čela propustků km 0,138 5,2= km 0,272 8,7= km 0,284 9,6= km 0,433 16,3= km 0,530 5,6= km 0,702 5,3= km 0,992 - viz položda dn300 Celkem: A+B+C+D+E+F=				
		Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.), - zahrnuje i odstranění lože a bourání obetonování.				
9		Ostatní konstrukce a práce				490 461,80

Celkem:**10 867 893,56**



NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 190 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO 190 Trvalé dopravní značení

Objednavatel: Královéhradecký kraj
Zhotovitel dokumentace: Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.
Zhotovitel: STRABAG a.s.

Základní cena: 279 542,69 Kč

Cena celková: 279 542,69 Kč

DPH: 58 703,96 Kč

Cena s daní: 338 246,65 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 279 542,69 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 190 Trvalé dopravní značení
 Rozpočet: SO 190 Trvalé dopravní značení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9						
2	91228	Ostatní konstrukce a práce SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU barva červená, ke sjezdům polních cest 6= Celkem: A=	KUS	6,000	245,90	1 475,40
Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostavěbní a mimostavěbní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.						
1	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé směrové sloupky staničení/vzdálenost mezi sloupky krát 2 strany vozovky ((100-0)/50 + (200-100)/30 + (300-200)/50 + (500-300)/10 + (600-500)/50 + (700-600)/10 + (950-700)/50 + (1050-950)/20 + (1180-1050)/50)*2 104= Celkem: A=	KUS	104,000	224,04	23 300,16
Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostavěbní a mimostavěbní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.						
3	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ 7+8=	KUS	15,000	2 103,83	31 557,45
Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie						
4	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ 13= Celkem: A=	KUS	13,000	213,11	2 770,43
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.						
5	914911	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DOD A MONTÁŽ 9= Celkem: A=	KUS	9,000	1 010,93	9 098,37
Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou						



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 190 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO 190 Trvalé dopravní značení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ 7= Celkem: A=	KUS	7,000	245,90	1 721,30
7	915211	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku. VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA vodící proužek š. 0,125 m 2*(1175-0)*0,125*2= Celkem: A= Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	587,500	349,73	205 466,38
8	96685	ODSTRANĚNÍ SMĚROVÝCH SLOUPKŮ 40= Celkem: A=	KUS	40,000	103,83	4 153,20
9		Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.). Ostatní konstrukce a práce				279 542,69

Celkem:

279 542,69

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov**Objekt:** SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO**Rozpočet:** SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO**Objednavatel:** Královéhradecký kraj**Zhotovitel dokumentace:** Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.**Zhotovitel:** STRABAG a.s.**Základní cena:**

120 995,65 Kč

Cena celková:

97 054,67 Kč

DPH:

20 381,48 Kč

Cena s daní:

117 436,15 Kč

Měrné jednotky:

KPL

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

97 054,67 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: REGJ III/30322 Pěkov - Lachov

Objekt: SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO

Rozpočet: SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	1 914124	Ostatní konstrukce a práce	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT včetně patek a sloupků B20a 30= B1 3= E3a 1= E9 6= E13 2= IS11b 7= IS11c 20= Celkem: A+B+C+D+E+F+G= Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	69,000	1 041,53	71 865,57
2	914424	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT včetně patek a sloupků IP22 I0= IS11a 1= Celkem: A+B= Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	11,000	2 134,43	23 478,73	
3	916124	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ 2= Celkem: A= Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	2,000	11 970,49	23 940,98	



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO
Rožpočet: SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<i>Dodatky:</i>							
	DOD2		Dočerpání				
4	916324		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ všechné patek a sloupků	aktuální množství	-2,000		-23 940,98
			2= Celkem: A =		0,000		0,00
			Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou		2,000	604,37	1 208,74
			- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
			- u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
			- odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				
5	95324		BEZPEČNOST ZNAČKY RETROREFLEX SAMOLEPICÍ VÝSTRAŽNÁ PÁSKA	M	3,000	167,21	501,63
			na dočasné zrušení platnosti SDZ, oranžovo-černý pruh v šíři 50 mm				
			3= Celkem: A =				
			Technická specifikace: Součástí značky jsou i nosné prvky, přípevňovací prvky a potřebný spojovací materiál.				
9	Ostatní konstrukce a práce						
Celkem:							97 054,67
Celkem:							97 054,67



NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov

Objekt: SO 801 Vegetační úpravy

Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Základní cena: 95 453,51 Kč

Cena celková: 95 453,51 Kč

DPH: 20 045,24 Kč

Cena s daní: 115 498,75 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 95 453,51 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 801 Vegetační úpravy
 Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	1 1120	Zemní práce ODSTRANĚNÍ KŘOVIN keře bráncí mechanismu v prohloubení příkopu 350*1,5= Celkem: A=	M2	525,000	35,37	18 569,25
2	18222	Technická specifikace: odstranění travin, křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M ohumusování svahů včetně dovozu z meziskládky	M2	2 160,770	26,53	57 325,23
3	18241	Technická specifikace: počet propustků*2strany*plocha 7*2* 5= svahy příkopu vlevo 1131,45= vpravo 959,32= Celkem: A+B+C= ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	70,000	10,53	737,10
4	18472	Technická specifikace: zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení případně s uložení, první pokosení OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH ošetření poškozených kořenů při zemních prací. 50= Celkem: A=	KUS	50,000	266,67	13 333,50
5	18481	Technická specifikace: odplevelení s nakypřením, vypletí, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM po dobu výstavby	M2	33,750	162,62	5 488,43
1		Technická specifikace: ks*obvod čtverce*výška 30*(0,75*4)1,5= Celkem: A= Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení				
		Zemní práce				95 453,51



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: RFGJ III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
							95 453,51
Celkem:							