



NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky
Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.
Zhotovitel dokumentace: Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.
Zhotovitel: STRABAG a.s.

Základní cena: 321 502,73 Kč

Cena celková: 321 502,73 Kč
DPH: 67 515,57 Kč
Cena s daní: 389 018,30 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 321 502,73 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky
Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	01400	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY				
			Poplatky za dočasné použití manipulačních ploch, mezipodeponie ornice atd. Pevná cena		1,000	12 021,86	12 021,86
			I =				
			Technická specifikace: zahrnuje jinde neuvedené poplatky související s výstavbou				
2	02620		KONTROLA ROZHODUJÍCÍCH KVALITATIVNÍCH PARAMETRŮ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami a posudky Provizorní cena=30 000,- Kč	BOD	30 000,000	1,00	30 000,00
			Technická specifikace: Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami a posudky				
3	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY zajištění provizorních autobusových zastávek včetně dopravního značení Pevná cena	SOUBOR	1,000	38 251,37	38 251,37
			I =				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
4	02821		PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU Provizorní cena = 20 000,- Kč Archeologický průzkum vykopávek	BOD	20 000,000	1,00	20 000,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
5	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby ve 3 paré. Pevná cena	SOUBOR	1,000	27 322,40	27 322,40
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby 4 paré. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	16 393,44	16 393,44
			I =				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	32 786,89	32 786,89

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky
 Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
pevná cena							
Zahrnuje veškeré nutné podrobné projekty pro stavby, přeložky inženýrských sítí, plán pro případ ropné havárie, protipovodňový plán a projekt dopravně inženýrského opatření.							
8 02945			FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	4 371,58	4 371,58
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.							
9 02960			OSTATNÍ POŽADAVKY - AUTORSKÝ DOZOR	BOD	95 000,000	1,00	95 000,00
náklady na odborný dozor projektanta							
Provizorní cena=95 000,- Kč							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem							
10 03100			ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	2,000	6 557,38	13 114,76
náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru							
objednatel							
pevná cena							
2=							
Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení							
11 03101			ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - PAMĚTNÍ DESKA	KUS	1,000	4 918,03	4 918,03
osazení na kamenném podstavci po dokončení stavby dle vzoru objednatele							
30x40x50 cm							
1=							
Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení							
12 03720			POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAV	KPL	1,000	27 322,40	27 322,40
Pevná cena							

1=

Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky
Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			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 vícenásobky 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.				321 502,73
			Všeobecné konstrukce a práce				321 502,73

Celkem: 321 502,73



NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

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

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Základní cena: 10 650 691,38 Kč

Cena celková: 10 650 691,38 Kč

DPH: 2 236 645,19 Kč

Cena s daní: 12 887 336,57 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 10 650 691,38 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						5 022,95
1	11332		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 0,530 11,5*0,2= km 0,702 12*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	Zemní práce						
2	113328		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM včetně odvozu a poplatku za skládku dodavatele bourání stávající kce: ŠD, štět, 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 vyfrézovaný materiál se užije na nepevněné krajnice (položka č 56963), zbytek se odveze na skládku objednatele SUS Královéhradeckého kraje a s., cestnístrovnství 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 ohumsování 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 pro výměnu AZ 4339,68= odkopávky stávající nezp. krajnice a zemní krajnice (délka *plocha*strana) (1174-39)*0,3*2= Celkem: A+B= Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem	M3	5 020,680	224,70	1 128 146,80

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
-	konečné provedení výkopávek nezapažené i zapazené							
-	ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření							
-	zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění							
-	ztěžení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísňených prostorech a pod.							
-	příplatek za lepitost							
-	těženi po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)							
-	čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpační soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)							
-	potřebné snížení hladiny podzemní vody							
-	těženi a rozpojování jednotlivých balvanů							
-	vytahování a nošení výkopku							
-	svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni zhodnocené klimatickými vlivy							
-	eventuelně nutné druhotné rozpojení odsťelené horniny							
-	ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek							
-	pažení, vzepření a rozeptření vč. přepážování							
-	hradící a štetové 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 výkopiště a jeho ochrana proti vodě							
-	odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti							
-	třídění výkopku							
-	veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávk (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)							
6	12231			ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 4 pro konstrukční vrstvy sjezdu i pro lože propustku	M3	41,900	106,37	4 456,90
Technická specifikace: 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; 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+								
-	konečné provedení výkopávek nezapažené i zapazené							
-	ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření							
-	zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění							
-	ztěžení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísňených prostorech a pod.							

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none"> - příplatek za lepidlo - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odsířené horniny - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávky - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepážování - hradičí a šíťové 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. svažování - 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 výkopů (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
7	12631			<p>ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSPŮ TŘ 4</p> <p>úprava svahů stávajícího násypového tělesa včetně odvozu a poplatku za skládku dodavatele</p> <p>objem vzat z výkopů 317,015=</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopů nezapažené i zapážené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - 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	317,015	64,15	20 336,51

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	12931		PROHLoubENÍ PŘÍKOPŮ DO 0,25M3/M včetně odvozu a poplatku za skládku dodavatele	M	211,000	92,61	19 540,71
			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, - 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)* - 1000 =				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
9	129945		ZPRŮTOČNĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM na křižovatce v Pěkově 5+10 = Celkem: A =	M	15,000	74,49	1 117,35
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
10	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM nakupovaný materiál	M3	4 336,680	239,46	1 038 461,39
			4336,68 =				
			Technická specifikace: 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				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	17180			<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ</p> <p>dosypání stávajícího násypového tělesa</p> <p>1022,583= Celkem: A=</p> <p>Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 zřízených podmínkách a stisněných 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 	M3	1 022,583	312,06	319 107,25



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	17310		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT</p> <p>km 0,284 (3+2)*0,5*0,3= km 0,433 (3+3)*0,5*0,3= zemní krajnice (pod nepevněnou krajnicí, délka* plocha*strana) (1174-39)*0,032*2= Celkem: A+</p> <p>Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 stísňených 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- 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	74,290	124,82	9 272,88
13	17511		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ ZEMINOU SE ZHUT</p> <p>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=</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p>	M3	22,180	182,17	4 040,53

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vličením, 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 stísňených 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 - 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, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 							
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 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=	M2	9 612,620	13,43	129 097,49
Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění 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 dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení							
1			Zemní práce				
2			Základy				3 469 512,71



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16 21197			OPLÁŠTĚNÍ ODVOD ŽEBER Z GEOTEXTILIE parametry geotextilie jsou uvedeny v příloze C.3 Vzorové příčné řezy příčná drenáž: km 0,080: 6,5= km 0,923: 7,5= 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.	M2	3 502,400	24,03	84 162,67
17 212632			TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ 3-4 trouba SN 8, neděrované dno příčná drenáž: km 0,080: 6,5= km 0,923: 7,5= 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 - obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M	1 592,000	174,48	277 772,16
18 27152			POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO frakce 0/22, lože pro HDPE trouby propustků 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 0,530 9*1,0*0,2= km 0,702 9*1,0*0,2= km 0,992 10* Celkem: 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, případně s uložením.	M3	15,800	801,23	12 659,43
19 27231			ZÁKLADY Z PROST BETONU stabilizační práh C25/30 XF3 7*2*0,6*0,6*0,3= Celkem: A= Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu,	M3	1,512	2 615,28	3 954,30

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none">- 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, náliřků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
20	28997			ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXTILIE parametry geotextilie jsou uvedeny v příloze C.3 Vzorové příčné řezu 9329,12= Celkem: A= Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- 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				Vodorovné konstrukce				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21 451314			PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 (B30) 7*2*1*0,2=	M3	2,800	2 257,91	6 322,15
Technická specifikace:							
- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémoliv 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 odběhovacích a odsukovacích 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, náliček, 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 injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,							
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,							
- nátery 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							
22 46251			ZÁHOZ Z LOM KAMENE proti podemletí trubky propustku	M3	3,024	2 532,44	7 658,10
Technická specifikace: (počet sjezdů*2strany*dl.*hl./2*š.) 7*2*0,6*0,6*0,6= Celkem: A=							
Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.							
4			Vodorovné konstrukce				13 980,25

5	24 56333	Komunikace	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM (plocha+odst. konstrukčních vrstev*počet vrstev) km 0,138 (11+2*2*0,1)*2= km 0,272 (18+2*2*0,1)*2= km 0,284 (16+2*2*0,1)*2= km 0,433 (48+2*2*0,1)*2= km 0,516	M2	16 616,620	93,40	1 551 992,31
---	----------	------------	--	----	------------	-------	--------------

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	56362		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM M2</p> <p>R-mat 40 RA 0/8 km 0,138 11= km 0,272 18= km 0,284 16= km 0,433 48= km 0,530 11,5= km 0,702 12= km 0,992 14= Celkem: A+B+C+D+E+F+G=</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, 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	130,500	80,55	10 511,78
26	56933		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJINIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM M2</p> <p>nezpevněná krajnice z vyfrézovaného materiálu (1175-39)*0,75*2= Celkem: A=</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, 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	1 704,000	84,45	143 902,80
27	572213		<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</p>	M2	13 289,180	10,86	144 320,49

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	574131		ASFALTOVÝ BETON TR.1 TL. 40MM ACO 14+; 50/70 6393,79= Celkem: A= Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 obručníků, 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	6 393,790	183,81	1 175 242,54
29	574151		ASFALTOVÝ BETON TR.1 TL. 60MM ACL 16+ 50/70 6553,39= KM 0,284 zpevněný 16= KM 0,433 zpevněný 48= Celkem: A+C+B= Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 obručníků, 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

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	34127	III/30322	Pěkov - Lachov
Objekt:	SO 101	Komunikace	
Rozpočet:	SO 101	Komunikace	

Por.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	574611		OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ.I TL. 50MM ACP 16+	M2	6 735,790	182,91	1 232 043,35
<p>6735,79= Celkem: A=</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 obručníků, 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. 							
31	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	48,720	112,00	5 456,64
<p>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=</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 obručníků, 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 							
5	Komunikace						5 919 934,97

8	Potrubi				
32 895124	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PP DN 315	KUS	7,000	7 188,17	50 317,19
	hl. do 1,2 m. včetně litinového poklopu D400				

7= Cellkem: A=

Technická specifikace: - 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 poklady s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	895/6		DRENÁŽNÍ VÝUST Z BETON DÍLCŮ	KUS	7,000	3 909,49	27 366,43
7= Celkem: A=							
Technická specifikace:							
- 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 těsnicí materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpusť, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, mříže 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 výztuž, 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 výpomocy pro montáž dílců,							
- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,							
- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,							
- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,							
- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).							
- 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 těsnicí materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpusť, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, mříže 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 výztuž, 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 výpomocy pro montáž dílců,							
- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,							
- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,							
- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,							
- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení							

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt:	SO 101 Komunikace
Rozpočet:	SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
a měření dílců a pod.).							
8	Potrubí						77 683,62
9	Ostatní konstrukce a práce						
23	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC lomový kámen dle požadavku CHKO 7*2*1= Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M3	14,000	2 975,28	41 653,92
34	918346		PROPUSTY Z TRUB DN DO 400MM HDPE trouba SN10 KM 0,138 dl.: 8,5= KM 0,272 dl.:12= KM 0,530 dl.:9= KM 0,702 dl.:9= KM 0,922 dl.:10= KM 0,284 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 uložení.	M	79,000	4 474,90	353 517,10
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= Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	37,500	75,00	2 812,50
36	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM v místech napojení na stávající asfaltový kryt vozovky 5,6+5,62= Celkem: A= Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	11,220	125,00	1 402,50
37	93818		ODSTRANĚNÍ NEČISTOT Z ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM 6393,79= Celkem: A=	M2	6 393,790	1,70	10 869,44

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Všecké práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.							
38	966	151	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*1,0,702 (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	966	345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM betonová trouba	M	7,440	883,92	6 576,36
Technická specifikace: km 0,992 7,44= Celkem: A=							
- 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.							
40	966	346	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 položka 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:							10 650 691,38

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov

Objekt: SO 190 Trvalé dopravní značení

Rozpočet: SO 190 Trvalé dopravní značení

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

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:	34127 III/30322 Pětkov - Lachov
Objekt:	SO 190 Trvalé dopravní značení
Rozpočet:	SO 190 Trvalé dopravní značení

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
2	91228	2	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU barva červená, ke sjezdům polních cest	KUS	6,000	245,90	1 475,40
			6= Celkem: A=				
			Technická specifikace: - dodání a osazení sloupky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				
1	91228	1	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé směrové sloupky	KUS	104,000	224,04	23 300,16
			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=				
			Technická specifikace: - dodání a osazení sloupky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				
3	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 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 TŘ 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 OCELI 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: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 190 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO 190 Trvalé dopravní značení

Poř.č. Položka	Typ	PKV	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: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov

Objekt: SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO

Rozpočet: SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.
Zhotovitel dokumentace: Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.
Zhotovitel: STRABAG a.s.

Základní cena: 120 995,65 Kč

Cena celková: 120 995,65 Kč

DPH: 25 409,09 Kč

Cena s daní: 146 404,74 Kč

Měrné jednotky: KPL

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 120 995,65 Kč

Výpracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO
Rozpočet: SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	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 10= 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
4	916324			DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	2,000	604,37	1 208,74

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO
Rozpočet: SO 191 Dočasné dopravní značení - DIO

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
včetně patek a sloupků							
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.							
5	95324		BEZPEČNOST ZNAČKY RETROREFLEX SAMOLEPICÍ VÝSTRAŽNÁ PÁSKA na dočasné zrušení platnosti SDZ, oranžovo-černý pruh v šíři 50 mm	M	3,000	167,21	501,63
3= Celkem: A=							
Technická specifikace: Součástí značky jsou i nosné prvky, přípevňovací prvky a potřebný spojovací materiál.							
9	Ostatní konstrukce a práce						120 995,65

Celkem: 120 995,65

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov

Objekt: SO 801 Vegetační úpravy

Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

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: 34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č. Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	1	11120	Zemní práce				
			ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	525,000	35,37	18 569,25
			keře bránící mechanismu v prohloubení příkopu 350*1,5= Celkem: A=				
			Technická specifikace: odstranění travin, křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování				
2	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M ohumusování svahů včetně dovozu z mezisklady	M2	2 160,770	26,53	57 325,23
			počet propustků*2strany*plocha 7*2* 5= svahy příkopu vlevo 1131,45= vpravo 939,32= Celkem: A+B+C=				
			Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
3	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	70,000	10,53	737,10
			počet propustků*2strany*plocha 7*2* 5= Celkem: A=				
			Technická specifikace: Zahrmuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení, první pokosení				
4	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH ošetření poškozených kořenů při zemních prací. 50= Celkem: A=	KUS	50,000	266,67	13 333,50
			Technická specifikace: odplevelení s nakypřením, vyplětí, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením				
5	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM po dobu výstavby ks*obvod čtverce*výška 30*(0,75*4)1,5= Celkem: A=	M2	33,750	162,62	5 488,43
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení				
1			Zemní práce				95 453,51

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	34127 III/30322 Pěkov - Lachov
Objekt:	SO 801 Vegetační úpravy
Rozpočet:	SO 801 Vegetační úpravy

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