



KUJIP01EGYHY

ke sml. č. 1813/19

č. 1503

Číslo smlouvy objednatele: 123815
Číslo smlouvy zhotovitele: 2651/2019**DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO****„II/602 Stránecká Zhoř - průtah“**

č. dodatku 129422

uzavřený podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Smluvní strany

1.1. Objednatel: **Kraj Vysočina**, se sídlem v Jihlavě, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, zastoupený hejtmánem MUDr. Jiřím Běhounkem
zástupce pro věci smluvní: MUDr. Jiří Běhounek – hejtmán, k podpisu pověřen Ing. Jan Hylíš – člen rady kraje pro oblast dopravy a silničního hospodářství
zástupce pro věci technické: Ing. Karel Liška, Ing. Hana Matulová
Bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s., pobočka Jihlava
Číslo účtu: 4050005000/6800
IČO: 708 90 749
(dále jen „objednatel“)

1.2. Zhotovitel: **Inženýrské stavby Brno, spol. s r.o.**
Adresa: Hudcova 588/70b, 621 00 Brno - Medlánky
zástupce pro věci smluvní: Jiří Lutonský, ředitel a jednatel společnosti
zástupce pro věci technické: Leoš Mahel DiS., výrobní ředitel
Antonín Dostál, vedoucí střediska
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 1008843621/0100
IČO: 41601645
DIČ: CZ41601645
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 2209
(dále jen „zhotovitel“)

Článek 2 – Předmět dodatku smlouvy

2.1 Smluvní strany se, v souladu s ust. § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na této nepodstatné změně závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Jedná se o práce stavebně a technologicky propojené s ostatními pracemi, které bylo nezbytně nutné a ekonomické provést v rámci této akce. Zdůvodnění prací a jejich specifikace bylo projednáno v rámci kontrolních dnů stavby.

2.2 Předmětem tohoto dodatku č.1 smlouvy o dílo číslo objednatele 123815, č. zhotovitele 2651/2019 uzavřené dne 3. 4. 2019 na akci „II/602 Stránecká Zhoř - průtah“ (dále jen Smlouva o dílo), je změna celkové ceny díla v důsledku nutných dodatečných stavebních prací a méněprací, které jsou specifikovány v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 1 Smlouvy o dílo.

Jedná se zejména o větší rozsah provedení sanací podloží a nových konstrukčních vrstev vozovky v blízkosti rekonstruovaného mostu, větší rozsah DIO při uzavírkách, oprav vozovek objízdných tras po MK (uvedení do původního stavu) a ostatní drobné vícepráce při rekonstrukci kanalizace, vozovky a mostu.

Článek 3 – Změna smlouvy

Obě smluvní strany se dohodly na této změně smlouvy o dílo:

Článek 4 – Cenové ujednání, odstavec 4.3

„4.3 Cena za provedení díla, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli, činí:

Cena za dílo:

cena celkem bez DPH:	19 410 644,46 Kč
DPH 21%:	4 076 235,24 Kč
cena celkem včetně DPH:	23 486 879,80 Kč

(slovy: dvacetřímilionůčtyřistaosmdesátšesttisícosmsetsedmdesátdevět 80/100 korun českých vč. DPH)“

se ruší a nahrazuje novým zněním:

„4.3 Cena za provedení díla, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli, činí:

Cena za dílo:

cena celkem bez DPH:	21 444 811,65 Kč
DPH 21%:	4 503 410,45 Kč
cena celkem včetně DPH:	25 948 222,10 Kč

(slovy: dvacetpětmilionůdevětsetčtyřicetosmtisícdvěstědvacetdva 10/100 korun českých vč. DPH)“

Článek 4 – Závěrečná ujednání

4.1. Ostatní práva a závazky vyplývající ze Smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti v původním znění.

4.2. Dodatek č. 1 je nedílnou součástí Smlouvy o dílo a nabývá platnosti dnem podpisu, kterým obě strany potvrzují souhlas se zněním tohoto dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.

4.3. Smluvní strany prohlašují, tento dodatek č. 1 neobsahuje žádné údaje, které by byly smluvními stranami považovány za obchodní tajemství, stejně tak jako údaje, jejichž zveřejnění by bránilo jiné právní předpisy.

4.4. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu tohoto dodatku č. 1 včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv a na veřejně přístupných webových stránkách Kraje Vysočina. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinností dle § 5 odst. 2 zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, zajistí objednatel.

4.5. Tento dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo se vyhotovuje v pěti stejnopisech, z nichž každý je s platností originálu. Z pěti stejnopisů obdrží tři výtisky objednatel a dva zhotovitel.

4.6. Smluvní strany prohlašují, že se s textem dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo podrobně seznámily a na důkaz souhlasu s ním jej potvrzují svými podpisy oprávnění zástupci obou smluvních stran.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 jsou přílohy:

Příloha č. 1 – oceněný soupis prací

V Jihlavě dne 15. 11. 2019

V Brně dne

Objednatel:

Zhotovitel:

.....
Ing. Jan Hylíš
člen rady kraje pro oblast dopravy
a silničního hospodářství

.....
Jiří Lutonský
ředitel a jednatel společnosti


Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

16

Firma: .

Soupis objektů s DPH

Stavba: 18005 - II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD

Varianta: ZŘ -

Odbytová cena: 2 093 027,40
OC+DPH: 2 532 563,15

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH	
Z - 1	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - posun RŠ v kolizi	55 404,50	11 634,95	67 039,45	obec+kraj 50/50
Z - 2	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - úprava výškového vedení kanalizace	28 507,30	5 986,53	34 493,83	obec+kraj 50/50
Z - 3	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - Zhybka vodovodu k hydrantu v kolizi	32 783,22	6 884,48	39 667,70	kraj
Z - 4	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - Kolize kanalizace s výtlačkem + odstranění stávajícího vedení	6 105,32	1 282,12	7 387,44	obec+kraj 50/50
Z - 5	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - hloubení ve skále	14 443,20	3 033,07	17 476,27	obec+kraj 50/50
Z - 6	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - výšková úprava Š8	13 260,10	2 784,62	16 044,72	obec+kraj 50/50
Z - 7	Propustek pod sil.II/602 v km 0,052 - sanace základové spáry	63 280,38	13 288,88	76 569,26	kraj
Z - 8	SILNICE II/602 - INTRAVILÁN STRÁNECKÁ ZHOŘ - dobetonování vjezdů	3 621,00	760,41	4 381,41	kraj
Z - 9	Slinice II/602 - sanace aktivní zóny	753 502,40	158 235,50	911 737,90	kraj
Z - 10	VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY - DIO dle skutečnosti	213 996,85	44 939,34	258 936,19	kraj
Z - 11	Kochánov - oprava okraje vozovky	47 576,99	9 991,17	57 568,16	kraj
Z - 12	Komunikace Stránecká Zhoř-Kochánov: část KSÚSV	398 040,60	83 588,53	481 629,13	kraj
Z - 13	Komunikace Stránecká Zhoř-Kochánov: část OBEC	369 687,60	77 634,40	447 322,00	kraj
Z - 14	Komunikace Stránecká Zhoř-Kochánov: část výtluhy	92 817,94	19 491,77	112 309,71	kraj

KRAJ 1 975 306,98
KRAJ - podíl 50% 58 860,21

KRAJ celkem 2 034 167,19

OBECNÍ ÚSTAVNÍ ZÁKON
Č. 128/2000 Sb.
OBEC - Ešelánský Háj - 430 706
PSČ 430 01

*Mgr. Antonín J. J. J.
100%tel a spol. s r.o.
společnosti*

Aspe

Firma: .

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 18005 II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
 číslo a název SO SO 301 PŘELOŽKA KANALIZACE V OBCI STRÁNECKÁ ZHOŘ
 číslo a název rozpočtu: SO 301 - 1 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - posun RŠ v kolizi
 přemístění revizních šachet splaškové kanalizace v kolizi - 5ks
 1 kus: 0,6 x 2,0 x 3,0 m (částečně již odkopáno)

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
		0	Všeobecné konstrukce a práce					
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	6,000	80,00	480,00	JC dle SOD
		0	Všeobecné konstrukce a práce				480,00	
		1	Zemní práce					
20	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I výkop pro přípojky ul.vpustí (lapače) a ul.vpustí výkop pro kabel.žlaby výkop pro chráničku výkop pro lapače splavenin včetně odvozu na skládku do dodavatelem určené vzdálenosti	M3	12,000	650,00	7 800,00	JC dle SOD
21	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3,000	10,00	30,00	JC dle SOD
24	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp vykopaným materiálem , včetně dovozu a natěžení z meziskládky vypočteno z výkresu lapače	M3	9,000	200,00	1 800,00	JC dle SOD
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp, včetně podsypu potrubí štěrkopískem fr. 0-32mm Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133, ČSN 721006. Kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění atp.)	M3	4,500	696,00	3 132,00	JC dle SOD
		1	Zemní práce				12 762,00	
		8	Potrubí					
53	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojka UV vpustí DN150 - viz.tabulka UV vč. tvarovek, odbočných tvarovek popř. navrtávacích tvarovek	M	15,000	513,00	7 695,00	JC dle SOD
N1	894846		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM montáž revizních šachet	KUS	5,000	2 643,50	13 217,50	nová JC: OTSKP-SPK 85% dle SOD
		8	Potrubí				20 912,50	
		9	Ostatní konstrukce a práce					
24	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAC ŠACHET KOMPLETNÍCH demonťáž revizních šachet	KUS	5,000	3 500,00	17 500,00	JC dle SOD
85	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAC vybourání stáv. přípojek ul. vpustí včetně případného zásypu a zhutnění vč. odvozu a uložení na skládku	M	15,000	250,00	3 750,00	JC dle SOD
		9	Ostatní konstrukce a práce				21 250,00	
Celkem							55 404,50	

Firma: .
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Objevba: 18005 II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
 číslo a název SO: SO 301 PŘELOŽKA KANALIZACE V OBCI STRÁNECKÁ ZHOŘ
 číslo a název rozpočtu: SO 301 - 2 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - úprava výškového vedení kanalizace
 změna výškového vedení stoky DN400 mezi šachtami Š10 a Š78 v délce 10mb

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1 Zemní práce								
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I hloubení rýh pro potrubí vč. rozšíření pro šachty včetně odvozu na skládku do dodavatelem určené vzdálenosti	M3	25,800	563,00	14 525,40	JC dle SOD
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Zásyp vhodnou zeminou Včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění, atp.). Veškeré práce a použitý materiál musí být odsouhlasen TDI.	M3	17,400	200,00	3 480,00	JC dle SOD
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp, včetně podsypu potrubí štěrkopískem fr. 0-32mm Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133, ČSN 721006. Kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění atp.).	M3	8,400	696,00	5 846,40	JC dle SOD
							23 851,80	
2 Základy								
9	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I pracovní drenáž DN 100, vč. štěrkopískového obsypu, vč. zemních prací, jedná se o provizorní trativod provedený z důvodu provádění kanalizace čerpáno se souhlasem objednatele a TD	M	10,000	127,00	1 270,00	JC dle SOD
							1 270,00	
8 Potrubí								
N1	871390310		Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 400 zpětná montáž potrubí, materiál původní - obsahuje pouze montáž	M	10,000	138,55	1 385,50	nová JC: ÚRS 2019 85% dle SOD v OTSKP- SPK nenalezena položka pouze montáže potrubí
							1 385,50	
9 Ostatní konstrukce a práce								
25	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	10,000	200,00	2 000,00	JC dle SOD
							2 000,00	
							2 000,00	
Celkem							28 507,30	

Aspe

Firma: .

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 18005
 číslo a název SO SO 301
 číslo a název rozpočtu: SO 301 - 3

II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
PŘELOŽKA KANALIZACE V OBCI STRÁNECKÁ ZHOŘ
DEŠŤOVÁ KANALIZACE - Zhybka vodovodu k hydrantu v kolizi
 úprava vedení vodovodu pro potrubí k hydrantu v kolizi
 výkop 0,9 x 2,0 x 4,0

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

0								
Všeobecné konstrukce a práce								
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	7,200	80,00	576,00	JC dle SOD
0								
Všeobecné konstrukce a práce								
							576,00	

1								
Zemní práce								
20	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I výkop pro přípojky ul.vpustí (lapače) a ul.vpustí výkop pro kabel žlabu výkop pro chráničku výkop pro lapače splavenin včetně odvozu na skládku do dodavatelem určené vzdálenosti	M3	7,200	650,00	4 680,00	JC dle SOD
21	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	7,200	10,00	72,00	JC dle SOD
7	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp potrubí šterkodrtí pod komunikací a chodníkem fr. 0-63mm Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133. Kompletní provedení včetně případného nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění, atp.). Veškeré práce a použitý materiál musí být odsouhlasen TDI.	M3	5,760	818,00	4 711,68	JC dle SOD
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp, včetně podsypu potrubí šterkopiskem fr. 0-32mm Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133, ČSN 721006. Kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění atp.).	M3	1,440	696,00	1 002,24	JC dle SOD
1								
Zemní práce								
							10 465,92	

8								
Potrubí								
N1			DODATEČNÉ ZAJIŠTĚNÍ PODDODAVATELSKÝCH PRACÍ práce VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI na vodovodu doložené fakturou: 20.706,- bez DPH	KPL	1,000	21 741,30	21 741,30	nová JC dle SOD ČL. 4.10: Při dodatečném zajišťování poddodavatelských prací ze strany zhotovitele, bude cena navýšena o koordinační přírůzek ve výši do 5% z ceny těchto prací
8								
Potrubí								
							21 741,30	
Celkem								
							32 783,22	

Firma: .
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

stavba 18005 II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
 číslo a název SO SO 301 PŘELOŽKA KANALIZACE V OBCI STRÁNECKÁ ZHOŘ
 číslo a název rozpočtu: SO 301 - 4 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - Kolize kanalizace s výtlakem + odstranění stávajícího vedení
 výkop 0,9 x 1,0 x 1,5 m

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
0			Všeobecné konstrukce a práce					
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1,350	80,00	108,00	JC dle SOD
0			Všeobecné konstrukce a práce				108,00	
1			Zemní práce					
20	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I výkop pro přípojky ul.vpustí (lapače) a ul.vpustí výkop pro kabel.zlaby výkop pro chráničku výkop pro lapače splavenin včetně odvozu na skládku do dodavatelem určené vzdálenosti	M3	1,350	650,00	877,50	JC dle SOD
21	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1,350	10,00	13,50	JC dle SOD
7	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp potrubí šterkodrtí pod komunikací a chodníkem fr. 0-63mm Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133. Kompletní provedení včetně případného nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např.natěžení, dopravy, uložení, hutnění, atp.). Veškeré práce a použitý materiál musí být odsouhlasen TDI.	M3	5,760	818,00	4 711,68	JC dle SOD
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp, včetně podsypu potrubí šterkopískem fr. 0-32mm Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133, ČSN 721006. Kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění atp.).	M3	0,360	696,00	250,56	JC dle SOD
1			Zemní práce				5 853,24	
9			Ostatní konstrukce a práce					
N2	96911		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 50MM VODOVODNÍCH	M	1,500	96,05	144,08	nová JC: OTSKP-SPK 85% dle SOD
9			Ostatní konstrukce a práce				144,08	
Celkem							6 105,32	

Aspe

Firma: .

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 18005 **II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD**
 číslo a název SO SO 301 **PŘELOŽKA KANALIZACE V OBCI STRÁNECKÁ ZHOŘ**
 číslo a název rozpočtu: SO 301 - 001 **DEŠTOVÁ KANALIZACE - hloubení ve skále**
 hloubení a dolamování v hornině tř. III pod kanalizací u Š9

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1			Zemní práce				
N1	138936		DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TŘ. III, ODVOZ DO 12KM bourání podloží v rýze pro kanalizaci v místě šachty Š9	M3	4,800	3 009,00	14 443,20
1			Zemní práce				14 443,20
			Celkem				14 443,20

nová JC:
OTSKP-
SPK 85%
dle SOD

Firma: .

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

vba 18005
 lo a název SO SO 301
 lo a název rozpočtu: SO 301 - 6

II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
PŘELOŽKA KANALIZACE V OBCI STRÁNECKÁ ZHOŘ
DEŠŤOVÁ KANALIZACE - výšková úprava Š8
 výšková úprava vystrojení šachty Š8 DN1500 - doplnění skruží a prstenců vč. zemních prací

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
0								
Všeobecné konstrukce a práce								
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI přebytek výkopku - viz.pol. 13273 - pol.17411	T	8,000	80,00	640,00	JC dle SOD
0								640,00
1								
Zemní práce								
19	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I jámy pro propustek pod sjezdem (bet. prahy, základy, dlažba...) včetně odvozu na skládku do dodavatelem určené vzdálenosti	M3	4,000	575,00	2 300,00	JC dle SOD
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytek výkopku	M3	4,000	10,00	40,00	JC dle SOD
7	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp potrubí štěrkokovými pod komunikací a chodníkem fr. 0-63mm Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133. Kompletní provedení včetně případného nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např.natěžení, dopravy, uložení, hutnění, atp.). Veškeré práce a použitý materiál musí být odsouhlasen TDI.	M3	4,000	818,00	3 272,00	JC dle SOD
1								5 612,00
8								
Potrubí								
N1	894411311		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	KUS	1,000	606,05	606,05	nová JC: ÚRS 2019 85% dle SOD v OTSKP-SPK nenalezena položka pouze montáže potrubí
N2	59224068.R		skruž betonová DN 1500x500 PS JC z ceníkové ceny Prefa Brno bez dopravy = 5.265,- Kč pořizovací přírůžka dle SOD = 5% nová JC = 5.265,- * 1,05 = 5.528,25 Kč bez DPH	KUS	1,000	5 528,25	5 528,25	nová JC dle SOD ČL. 4.10: Specifikace materiálu neuvadených v nabídce zhotovitele budou oceněny dle skutečných cen jednotlivých dodavatelů doložené nabídkami min. 2 dodavatelů (příp. jiným dokladem dodavatele, který objednatel uzná). Tato cena bude navýšena o pořizovací přírůžku ve výši do 5%. ceny bez dopravy: 1) dle ceníku Prefa Brno = 5.265,- bez DPH 2) dle ceny TECHNOMA a.s. = 6041.59,- Kč bez DPH (http://www.technoma.cz/sachty-dn-1500-2325.html /skruz-tbs-q-1-150-50-ps-prefa-15271541500SP1) 3) dle ceník Prefa Grygov = 6.125,- Kč bez DPH
N3	452112121		Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 200 mm	KUS	2,000	187,85	375,70	nová JC: ÚRS 2019 85% dle SOD v OTSKP-SPK
N4	59224188		prsteneček šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	KUS	2,000	249,05	498,10	nová JC: ÚRS 2019 85% dle SOD v OTSKP-SPK
8								7 008,10
Celkem								13 260,10

Aspe

Firma: .

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 18005
 číslo a název SO SO 101
 číslo a název rozpočtu: SO 101 - 7

II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
 SILNICE II/602 - INTRAVILÁN STRÁNECKÁ ZHOŘ
 Propustek pod sil. II/602 v km 0,052 - sanace základové spáry
 výměna podloží základové spáry na votku i výtoku z důvodu neúnosnosti

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
0 Všeobecné konstrukce a práce								
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	74,205	80,00	5 936,40	JC dle SOD
0 Všeobecné konstrukce a práce								
1 Zemní práce								
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I jáma pro propustek pod II/602 včetně odvozu na skládku do dodavatelem určené vzdálenosti 20*2,5*0,5+11*2,95*0,5 = 41,225 m ³	M3	41,225	563,00	23 209,68	JC dle SOD
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	41,225	10,00	412,25	JC dle SOD
6	17481		Kompletní provedení včetně nákupu a dodávky, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, úprava, hutnění, atp.). Veškeré práce a použitý materiál musí být odsouhlasen TDI.	M3	41,225	818,00	33 722,05	JC dle SOD
1 Zemní práce								
Celkem							63 280,38	

Firma: .

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

stavba 18019 **Stránecká Zhoř - chodníky podél sil. II/602**
 číslo a název SO SO 101 **SILNICE II/602 - INTRAVILÁN STRÁNECKÁ ZHOŘ**
 číslo a název rozpočtu: SO 101 - 8 **SILNICE II/602 - INTRAVILÁN STRÁNECKÁ ZHOŘ - dobetonování vjezdů**
 dobetonování prahů pro napojení nových chodníků a stávajících vjezdů

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
5			Komunikace					
N1	56110		PODKLADNÍ BETON dobetonování prahů pro napojení nových chodníků a stávajících vjezdů 1 vjezd: 0,15 x 0,4 x 5,0m = 0,3 m ³ 5 ks vjezdů = 0,3 x 5,0 = 1,5 m ³	M3	1,50	2 414,00	3 621,00	
5			Komunikace				3 621,00	
C e l k e m								3 621,00

nová JC:
OTSKP-
SPK 85%
dle SOD

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 18005 II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
 číslo a název SO SO 101 SILNICE II/602 - INTRAVILÁN STRÁNECKÁ ZHOŘ
 číslo a název rozpočtu: SO 101 - 9 Slinice II/602 - sanace aktivní zóny

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
0			Všeobecné konstrukce a práce					
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	383,040	80,00	30 643,20	JC dle SOD
0			Všeobecné konstrukce a práce				30 643,20	
1			Zemní práce					
7	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vybourání nestmelených podkladních vozovkových vrstev vč. odvozu a uložení na skládku o případném použití materiálu zpět do zemní krajnice rozhodne TDI , nebude použito do konstrukce vozovky planimetrováno ze situace programem autocad	M3	196,000	594,00	116 424,00	JC dle SOD
12	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I výkopy z trasy tř.I (bez propustku pod sil.II/602), včetně úpravy terénu po odtěžení, včetně odvozu na skládku do dodavatelem určené vzdálenosti planimetrováno z vzorových, př. řezů a situace programem autocad	M3	212,800	513,00	109 166,40	JC dle SOD
14	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM nákup, natěžení a dovoz vhodného materiálu	M3	212,800	630,00	134 064,00	JC dle SOD
21	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	212,800	10,00	2 128,00	JC dle SOD
22	171303		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUT DO 100% PS aktivní zóna v tl.0,4m Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133. Kompletní provedení včetně uložení, výměny aktivní zóny, hutnění, atp. Zhotovitel navrhne a ocení pro něj nejvhodnější technologii tak, aby byly splněny definované požadavky (parametry). Prokázání vhodnosti bude doloženo splněním definovaných požadovaných parametrů v souladu s TKP. Veškeré práce a použitý materiál musí být odsouhlasen TDI. planimetrováno z př. řezů a situace programem autocad	M3	212,800	231,00	49 156,80	JC dle SOD
28	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I planimetrováno z př. řezů a situace programem autocad	M2	532,000	20,00	10 640,00	JC dle SOD
1			Zemní práce				421 579,20	
5			Komunikace					
41	56144		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 200MM SC 0/32, C8/10, ČSN 73 6124-1, ČSN EN 14227-1	M2	504,000	384,00	193 536,00	JC dle SOD
43	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDa 0/63 Ge tl. min.250 mm ČSN EN 13285, ČSN 736126-1	M2	518,000	208,00	107 744,00	JC dle SOD
5			Komunikace				301 280,00	
			Celkem				753 502,40	

Firma: .

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

stavba 18005 II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
 číslo a název SO SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY
 číslo a název rozpočtu: SO 000 - 10 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY - DIO dle skutečnosti

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0 Všeobecné konstrukce a práce							
14	03200	R	DOPRAVNÉ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ Veškerá dopravně inženýrská opatření, včetně nájmu a údržby značek po celou dobu stavby dle harmonogramu a požadavku zhotovitele. □ Návrh provizorního dopravního značení je součástí přílohy E - Zásady organizace výstavby □ Poznámka k položce: □ včetně příplatku za každý den použití, (vč. semaforů a regulovčička, vyřízení uzavírky a značení objízdných tras), realizace prací po polovinách, včetně ropracování ZOV pro vydání Stanovení DDŽ a povolení uzavírky si zajistí dodavatel stavby.	KPL	- 1,000	200 000,00	- 200 000,00
14a	03200	R	DOPRAVNÉ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ Veškerá dopravně inženýrská opatření, včetně nájmu a údržby značek po celou dobu stavby dle harmonogramu a požadavku zhotovitele. □ Návrh provizorního dopravního značení je součástí přílohy E - Zásady organizace výstavby □ Poznámka k položce: □ Nová jednotková cena je určena dle skutečně navržených a prováděných DIO. Přílohou jsou tabulky položek z OTSKP s JC dle SOD -15%, kalkulace činností pro vyřízení DIO a součtová tabulka značek z platné dokumentace. Tato položka nahrazuje původní položku č.14 z SO 000.	KPL	1,000	413 996,85	413 996,85
0 Všeobecné konstrukce a práce							
						213 996,85	
C e l k e m							213 996,85

nová JC
určená
souhrem
výkonů v
cenách
OTSKP -
15% dle
SOD

Aspe

Firma: .

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 18005 II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
 číslo a název SO SO 101 SILNICE II/602 - INTRAVILÁN STRÁNECKÁ ZHOŘ
 číslo a název rozpočtu: SO 101 - 11 Kochánov - oprava okraje vozovky
 oprava asf.bet. vrstev a vrstvy SC: velikost oprav 25x1,0m a 6x0,5m

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA			
						jednotková	celkem		
1	2	3	4	5	6	7	8		
0			Všeobecné konstrukce a práce						
2	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU dle informací z KSÚSV při stavbě splaškové kanalizace dehet nezastižen	T	7,878	120,00	945,30	JC dle SOD	
3	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV čerpáno se souhlasem objednatele a TD	T	10,500	120,00	1 260,00	JC dle SOD	
0			Všeobecné konstrukce a práce				2 205,30		
1			Zemní práce						
8	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM odstranění obrusné asf. vrstvy vozovky v místě zborceného okraje na objízdné trase přes Kochánov 0,7*10*0,05 = 0,350 m3	M3	0,150	663,00	99,45	JC dle SOD	
9	11334		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM odstranění podkl. asf. vrstev vozovky (po frézování) v místech výstavby splaškové kanalizace, vč. odvozu a uložení na skládku planimetrováno ze situace a vzor.řezu programem autocad čerpáno se souhlasem objednatele a TD	M3	5,000	569,00	2 845,00	JC dle SOD	
10	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odfrézování asfaltového krytu, předpoklad dalšího využití na stavbě, zhotovitel v celkové ceně díla zohlední možnost tohoto následného využití včetně odvozu přebytku na deponii dle určení správce do 20km	M3	3,275	656,00	2 148,40	JC dle SOD	
11	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a uložení na skládku a poplatku za skládku podél sil. obrub, římsy propustku a ul.vpustí a napojení na stáv. asf.povrchy	M	34,000	44,00	1 496,00	JC dle SOD	
1			Zemní práce				6 588,85		
5			Komunikace						
41	56144		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 200MM SC 0/32, C8/10, ČSN 73 6124-1, ČSN EN 14227-1	M2	25,000	384,00	9 600,00	JC dle SOD	
47	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C (C65 B 5) 0.8 kg/m2 ČSN 736129, ČSN EN 13808	M2	25,000	19,00	475,00	JC dle SOD	
48	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C (C65 BP 5) 0.35 kg/m2 ČSN 736129, ČSN EN 13808	M2	20,020	17,00	340,34	JC dle SOD	
50	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM ACO11+ 50/70 ČSN 736121, ČSN EN 13108-1	M2	30,500	347,00	10 583,50	JC dle SOD	
51	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM ACP 22S 50/70 ČSN 736121, ČSN EN 13108-1	M2	25,000	381,00	9 525,00	JC dle SOD	
52	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 posyp kamenivem frakce 2/4 3.0 kg/m2	M2	25,000	23,00	575,00	JC dle SOD	
5			Komunikace				31 098,84		
9			Ostatní konstrukce a práce						
77	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM v místě osazení nových obrubníků planimetrováno ze situace programem autocad	M	68,000	88,00	5 984,00	JC dle SOD	
79	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 zálivka dle ČSN EN 14 188-1, typ N2 včetně vyčištění spáry a spojovacího nátěru	M	34,000	50,00	1 700,00	JC dle SOD	
9			Ostatní konstrukce a práce				7 684,00		
Celkem								47 576,99	

Firma: .
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

avba 18005 II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
 číslo a název SO SO 101 SILNICE II/602 - INTRAVILÁN STRÁNECKÁ ZHOŘ
 číslo a název rozpočtu: SO 101 - 12 Komunikace Stránecká Zhoř-Kochánov: část KSÚSV
 rozpadené okraje 300x0,5m obě strany vyrovnávka z asf.

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA			
						jednotková	celkem		
1	2	3	4	5	6	7	8		
0			Všeobecné konstrukce a práce						
2	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU bez dehtu	T	48,300	120,00	5 796,00	JC dle SOD	
0			Všeobecné konstrukce a práce				5 796,00		
1			Zemní práce						
8	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM odstranění zbytku podkl. asf. vrstev v rozpadených okrajích vozovky	M3	21,000	663,00	13 923,00	JC dle SOD	
1			Zemní práce				13 923,00		
5			Komunikace						
47	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C (C65 B 5) 0,8 kg/m2 ČSN 736129, ČSN EN 13808	M2	1 440,000	19,00	27 360,00	JC dle SOD	
51	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNĚ VRSTVY ACO 11+, 11S ACO 11+ vyrovnávka	M3	78,200	4 488,00	350 961,60	nová JC: OTSKP-SPK 2019 - 15% dle SOD	
5			Komunikace				378 321,60		
Celkem								398 040,60	

Aspe

Firma: .

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 18005 II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
 číslo a název SO SO 101 SILNICE II/602 - INTRAVILÁN STRÁNECKÁ ZHOŘ
 číslo a název rozpočtu: SO 101 - 13 Komunikace Stránecká Zhoř-Kochánov: část OBEC
 rozpadené okraje 360x0,5m obě strany vyrovnávka z asf.

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
2	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU bez dehtu	T	57,960	120,00	6 955,20
0			Všeobecné konstrukce a práce				6 955,20
1			Zemní práce				
8	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM odstranění zbytku podkl. asf. vrstev v rozpadených okrajích vozovky	M3	25,200	663,00	16 707,60
1			Zemní práce				16 707,60
5			Komunikace				
51	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S ACO 11+ vyrovnávka	M3	77,100	4 488,00	346 024,80
5			Komunikace				346 024,80
C e l k e m							369 687,60

JC dle
SODJC dle
SODnová JC:
OTSKP-
SPK
2019 -
15% dle
SOD

Firma: .
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

stavba 18005 II/602 Stránecká Zhoř - průtah, PD
číslo a název SO SO 101 SILNICE II/602 - INTRAVILÁN STRÁNECKÁ ZHOŘ
číslo a název rozpočtu: SO 101 - 14 Komunikace Stránecká Zhoř-Kochánov: část výtluky

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
0 Všeobecné konstrukce a práce								
2	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU dle informací z KSÚSV při stavbě splaškové kanalizace dehet nezastižen	T	16,776	120,00	2 013,16	JC dle SOD
							2 013,16	
1 Zemní práce								
10	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odfrézování asfaltového krytu, předpoklad dalšího využití na stavbě, <input type="checkbox"/> zhotovitel v celkové ceně díla zohlední možnost tohoto následného využití <input type="checkbox"/> včetně odvozu přebytku na deponii dle určení správce do 20km	M3	7,294	656,00	4 784,91	JC dle SOD
11	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE včetně odvozu a uložení na skládku a poplatku za skládku <input type="checkbox"/> podél sil. obrub, římsy propustku a ul.vpustí a napojení na stáv. asf.povrchy	M	141,000	44,00	6 204,00	JC dle SOD
							10 988,91	
5 Komunikace								
47	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C (C65 B 5) 0.8 kg/m2 ČSN 736129, ČSN EN 13808	M2	59,480	19,00	1 130,11	JC dle SOD
48	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C (C65 BP 5) 0.35 kg/m2 ČSN 736129, ČSN EN 13808	M2	62,610	17,00	1 064,37	JC dle SOD
50	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM ACO11+ 50/70 ČSN 736121, ČSN EN 13108-1	M2	62,610	347,00	21 725,67	JC dle SOD
51	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM ACP 22S 50/70 ČSN 736121, ČSN EN 13108-1	M2	59,480	381,00	22 661,69	JC dle SOD
52	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 posyp kamenivem frakce 2/4 3.0 kg/m2	M2	59,480	23,00	1 368,03	JC dle SOD
							47 949,87	
9 Ostatní konstrukce a práce								
77	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM v místě osazení nových obrubníků <input type="checkbox"/> planimetrováno ze situace programem autocad	M	282,000	88,00	24 816,00	JC dle SOD
79	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮR DO 600MM2 zálivka dle ČSN EN 14 188-1, typ N2 <input type="checkbox"/> včetně vyčištění spáry a spojovacího nátěru	M	141,000	50,00	7 050,00	JC dle SOD
							31 866,00	
Celkem							92 817,94	