

Číslo smlouvy objednatele: 148599

Číslo smlouvy zhotovitele: EUROVIA CS, a.s.: 040/1/2021 (1856.1241040KDA)

COLAS CZ, a.s.: 211120235A



KUJIP01J9YTG

*ku sml. 4976/21
i. 1879*

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

„II/353 Stáj – Zhoř, I. stavba“

č. dodatku 154390

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

Článek 1 - Smluvní strany

- 1.1 Objednatel:** Kraj Vysočina
se sídlem: Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava
zastoupený: Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmánem
k podpisu smlouvy pověřen: Ing. Miroslav Houška, náměstek hejtmána
zástupce pro věci technické: Ing. Irena Šedová, Ing. Stanislav Juránek
bankovní spojení: Československá obchodní banka a.s.
číslo účtu: 217 817 513/0300
IČO: 70890749
- (dále jen „objednatel“)
- 1.2 Zhotovitel společnost:** EC Stáj – Zhoř
Doručovací adresa sdružení: EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Morava,
závod Morava jih, Vídeňská 104, 619 00 Brno
- Vedoucí člen společnosti:** EUROVIA CS, a.s.
(společník 1 – správce)
adresa: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4
zástupce pro věci smluvní: Ing. Ludvík Šumbera, ředitel závodu Morava jih
zástupce pro věci technické: Ing. Ludvík Šumbera, ředitel závodu Morava jih
hlavní stavbyvedoucí: Karel David
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 123-3117490297/0100
IČO: 45274924
DIČ: CZ45274924
zápis v obchodním rejstříku: vedený u MS v Praze, oddíl B, vložka 1561
- Člen společnosti:** COLAS CZ, a.s.
(společník 2)
adresa: Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9
zástupce pro věci smluvní: Ing. Tomáš Krones, předseda představenstva
Arnaud Martin, člen představenstva
zástupce pro věci technické: Ing. Vít Weselý, manažer regionu Vysočina
IČO: 26177005
DIČ: CZ26177005
zápis v obchodním rejstříku: vedený u MS v Praze, oddíl B, vložka 6556
- (dále jen „zhotovitel“)

Článek 2 – Předmět dodatku smlouvy

2.1 Předmětem tohoto dodatku č. 1 Smlouvy o dílo (č. objednatele 148599, č. zhotovitele EUROVIA CS, a.s.: 040/1/2021 (1856.1241040KDA); COLAS CZ, a.s.: 211120235A) uzavřené dne 12. 10. 2021 na akci „II/353 Stáj – Zhoř, I. stavba“ (dále jen Smlouva o dílo), je

2.1.1 Změna bankovního spojení, čísla účtu a úprava sídla objednatele.

2.1.2 Vypuštění dílčího termínu plnění spojeného s uvedením stavby do režimu předčasného užívání pro část stavby. Vzhledem k tomu, že je stavba realizována pouze v jedné stavební sezóně (původní délka stavby byla na dva roky) muselo dojít k úpravě termínů v návaznosti na rozhodnutí povolení uzavírek dopravně inženýrských opatření a harmonogramu výstavby. Důvodem zkrácení doby výstavby bylo prodloužení doby zadávacího řízení na výběr zhotovitele stavby.

2.1.3 Provedení prací na stavbě nad rámec zadávací dokumentace. Jsou to 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.

- Jedná se o vícepráce spojené s realizací přechodného dopravného značení pro stavbu. Důvodem je zkrácení lhůty výstavby objednatelem, odsouhlasený harmonogram prací zhotovitele navazující na tuto lhůtu, Rozhodnutí o stanovení přechodného dopravního značení a uzavírek po dobu výstavby vydané Odborem dopravy Magistrátu Města Jihlavy.
- Vybudování dočasných staveništních komunikací, které slouží jako obslužná komunikace do zemědělských areálů podél stavby a jako propojení částí stavby rozdělených výstavbou nového mostu. Jejich vybudování bylo nutné vzhledem k požadavku družstva na nezbytnou denní obsluhu a zásobování areálů, chov hospodářských zvířat. Obslužná komunikace kolem zbouraného mostu je nezbytná z důvodu zkrácení lhůty výstavby a ochrany přilehlých silnic a obyvatel obcí kolem stavby, kde by bylo jinak nutné vozit materiál na stavbu.
- Provedení přeložky vodovodu, který byl shledán v havarijním stavu a nebylo možné provést zamýšlené vložení do chráničky bez jeho poškození.

2.2 Smluvní strany se dohodly na změně závazku ze Smlouvy o dílo, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky (v souladu s ust. § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů). Jedná se o změnu celkové ceny díla v důsledku nutných dodatečných stavebních prací, které jsou specifikovány v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 1 Smlouvy o dílo, které vznikly upřesněním dle skutečnosti.

Článek 3 – Změna smlouvy

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

Článek 1 – Smluvní strany, odstavec 1.1

„1.1. Objednatel: Kraj Vysočina
se sídlem: Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava

zastoupený: Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem
k podpisu smlouvy pověřen: Ing. Miroslav Houška, náměstek hejtmana
zástupce pro věci technické: Ing. Irena Šedová, Ing. Hana Strnadová
bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s., pobočka Jihlava
číslo účtu: 4 200 134 239 / 6800
IČO: 70890749
(dále jen „objednatel“)

se ruší a nahrazuje novým zněním:

„1.1. Objednatel: Kraj Vysočina
se sídlem: Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava
zastoupený: Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem
k podpisu smlouvy pověřen: Ing. Miroslav Houška, náměstek hejtmana
zástupce pro věci technické: Ing. Irena Šedová, Ing. Stanislav Juránek
bankovní spojení: Československá obchodní banka a.s.
číslo účtu: 217 817 513/0300
IČO: 70890749

(dále jen „objednatel“)

Článek 3 – Termín plnění, odstavec 3.1

„3.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v těchto sjednaných dílčích termínech plnění

Zahájení realizace stavby – předání staveniště	03/2022
Uvedení stavby do předčasného užívání (I. etapa)	do 31. 07. 2022
Uvedení stavby do předčasného užívání (II. etapa)	do 31. 10. 2022
Dokončení díla vč. předání kompletní dokladové části	do 31. 01. 2023

Pozn.: V zimním období (tj. od 1. listopadu do 31. března) nebudou prováděny jakékoli stavební práce, které by znamenaly omezení (byť jen částečné) provozu na pozemních komunikacích a zimní údržbě.

Dřívější dokončení předmětu plnění je možné.“

se ruší a nahrazuje novým zněním:

„3.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v těchto sjednaných dílčích termínech plnění

Zahájení realizace stavby – předání staveniště	03/2022
Uvedení stavby do předčasného užívání	do 31. 10. 2022
Dokončení díla vč. předání kompletní dokladové části	do 31. 01. 2023

Pozn.: V zimním období (tj. od 1. listopadu do 31. března) nebudou prováděny jakékoli stavební práce, které by znamenaly omezení (byť jen částečné) provozu na pozemních komunikacích a zimní údržbě.

Dřívější dokončení předmětu plnění je možné.“

Článek 4 – Cenové ujednání, odstavec 4.3

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

Cena za dílo (doplň dodavatel):

cena celkem bez DPH:	106 584 048,52 Kč
DPH 21%:	22 382 650,19 Kč
cena celkem včetně DPH:	128 966 698,71 Kč

(slovy: jedno sto šest milionů pět set osmdesát čtyři tisíc čtyřicet osm korun českých padesát dva haléřů bez 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:	108 180 731,48 Kč
DPH 21%:	22 717 953,61 Kč
cena celkem včetně DPH:	130 898 685,09 Kč

(slovy: jedno sto bez 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, že 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 povinnost 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 Dodatek č. 1 je vyhotoven v jednom provedení s elektronickými podpisy.

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 provedených prací

V Jihlavě dne

V Brně dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Ing. Miroslav
Houška

Digitálně podepsal Ing.
Miroslav Houška
Datum: 2022.07.19 09:44:16
+02'00'

Ing. Miroslav Houška
náměstek hejtmána

Ing. Ludvík
Šumbera

Digitálně podepsal
Ing. Ludvík
Šumbera
Datum: 2022.07.12
14:26:22 +02'00'

EUROVIA CS, a.s.
Ing. Ludvík Šumbera
ředitel závodu Morava jih

COLAS CZ, a.s.
Ing. Tomáš Kroner
předseda představenstva
a generální ředitel

Ing.
TOMÁŠ
KRONER

Digitálně
podepsal Ing.
TOMÁŠ KRONER
Datum:
2022.07.12
17:55:34 +02'00'

COLAS CZ, a.s.
Arnaud Martin
člen představenstva

Arnaud
Martin

Digitally signed
by Arnaud Martin
Date: 2022.07.12
16:19:48 +02'00'

Soupis objektů

Stavba: 2016-000179 - II/353 STÁJ - ZHOŘ I.STAVBA

Varianta: ZR -

Objekt	Název	Nabídková cena [CZK]	106 584 048,52
		Odbytová cena [CZK]	108 180 731,48
Objekt	Název	Nabídková cena	OC
SO000	Všeobecné a ostatní náklady	6 389 380,00	6 389 380,00
SO001	Příprava území	1 646 195,90	2 741 036,36
	<i>Z toho ZBV</i>		
1	Dočasná komunikace do ZD	401 702,33	401 702,33
2	Dočasná komunikace do ZD 2	208 889,05	208 889,05
3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201	484 249,08	484 249,08
SO002	Demolice	749 173,23	749 173,23
SO101.1	Sjezdy a napojení MK	2 405 420,56	2 405 420,56
SO101.2	Dočasné dopravní značení I. Etapa	68 799,30	297 694,29
	<i>Z toho ZBV</i>		
4	DIO 1. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022	228 894,99	228 894,99
SO101.3	Dočasné dopravní značení II. Etapa	51 065,50	325 357,47
	<i>Z toho ZBV</i>		
5	DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022	274 291,97	274 291,97
SO101	Hlavní trasa silnice	82 188 049,80	82 186 705,34
	<i>Z toho ZBV</i>		
6	Přeložka vodovodu v km 0,230	-1 344,46	-1 344,46
SO102	Křižovatka se silnicí II/351	1 216 423,79	1 216 423,79
SO103	Křižovatka se silnicí III/3534	175 644,12	175 644,12
SO201	Mostní objekt	6 338 401,05	6 338 401,05
SO801	Rekultivace	2 945 560,45	2 945 560,45
SO901	Chráníčky Rowanet	2 409 934,82	2 409 934,82

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** 2016-000179 II/353 STÁJ -ZHOŘ I.STAVBA**Objekt:** SO001 Příprava území**Rozpočet:** SO001 Příprava území**Objednavatel:** Kraj Vysočina
Zhotovitel dokumentace: PROfi Jihlava s.r.o.
Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.**Základní cena:** 1 646 195,90 Kč**Cena celková:** 2 741 036,36 Kč**DPH:** 575 617,64 Kč**Cena s daní:** 3 316 654,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 2 741 036,36 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	11/353 STÁJ - ZHOŘ I. STAVBA
Objekt:	S0003	Příprava území
Rozpočet:	S0004	Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	32,000	58,30	1 865,60
2	112018		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM odvoz dřeva/kmenů na středisko KSÚSÚV v Polné	KUS	28,000	1 590,00	44 520,00
	ZB1:	1	Dočasná komunikace do ZD 1=1,000 [A]		1,000		1 590,00
			aktuální množství		29,000		46 110,00
3	112048		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM odvoz dřeva/kmenů na středisko KSÚSÚV v Polné 90+30=120,000 [A]	KUS	120,000	1 272,00	152 640,00
4	121104		SEJMUTÉ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM S odvozem a uložením na meziděpaní na stavbě, Kubatura viz. výtětí ze ZPF. Trvalý zábor 1257+4218=5 475,000 [A] Dočasný zábor 1600+2540=4 140,000 [B] Celkem: A+B=9 615,000 [C]	M3	9 615,000	121,90	1 172 068,50
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁŠYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení ornice na dočasné skládce po dobu stavby. Trvalý zábor 1257+4218=5 475,000 [A] Dočasný zábor 1600+2540=4 140,000 [B] Celkem: A+B=9 615,000 [C]	M3	9 615,000	23,32	224 221,80



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHOŘ I STAVBA
 Objekt: SO001 Příprava území
 Rozpočet: SO001 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	18483		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM 2*1*4*60=480,000 [A]	M2	480,000	106,60	50 880,00
7	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	0,000	32,86	0,00
	ZB1:	1	Dočasná komunikace do ZD1 623,04*55 plocha rozjezd=680,040 [A]		680,040		22 346,11
		2	Dočasná komunikace do ZD2 100,869=300,869 [A]		300,869		9 886,56
		3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 353=353,000 [A]		353,000		11 599,58
			aktuální množství		1 333,909		43 832,25
8	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. 1	M3	0,000	689,00	0,00
	ZB1:	1	Dočasná komunikace do ZD1 propustky dočasné komunikace 08y*1=8,000 [A]		8,000		5 512,00
		2	Dočasná komunikace do ZD2 propustek dočasné komunikace 6*1=6,000 [A]		6,000		4 134,00
			aktuální množství		14,000		9 646,00
11	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	0,000	757,76	0,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-800179	11/353 STÁJ - ZHOŘ LSTAVBA
Objekt:	SO001	Příprava území
Rozpačet:	SO001	Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBI:						
	1		Dočasná komunikace do ZD Obsyp propadlíka ŠD 8-(0,2*0,2*3,14*8)+0,6*6,395 [A]		6,395		4 717,98
	2		Dočasná komunikace do ZD 2 Obsyp propadlíka ŠD 6-(0,2*0,2*3,14*6)+0,45*4,796 [A]		4,796		3 538,30
	3		Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 1,2*1*10+(3,14*0,4*0,4*10)*6,976 [A]		6,976		5 146,61
			aktuální množství		18,167		13 402,89
13	113324		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO SKM	M3	0,000	241,68	0,00
	ZBI:						
	1		Dočasná komunikace do ZD 680,04*2*0,2=272,016 [A]		272,016		65 740,83
	2		Dočasná komunikace do ZD 2 300,869*2*0,2=120,348 [A]		120,348		29 085,70
	3		Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 353*2*0,2=141,208 [A]		141,208		34 125,22
			aktuální množství		533,564		128 951,75
15	17411		ZASYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	0,000	169,60	0,00
	ZBI:						
	1		Dočasná komunikace do ZD		8,600		1 356,80



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 H/053 STÁJ -ZHOŘ LSTAVBA
 Objekt: SO001 Příprava území
 Rozpočet: SO001 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propustky dočasná komunikace (8)*1*1=8,000 [A]				
		2	Dočasná komunikace do ZD 2		6,000		1 017,60
			propustek dočasná komunikace 6*1*1=6,000 [A]				
		3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 3,5*1,2*10=42,000 [A]		42,000		7 123,20
			aktuální množství		56,000		9 497,60
16	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	0,000	154,58	0,00
		ZBV:					
		1	Dočasná komunikace do ZD 680,04*0,1=68,004 [A]		68,004		10 512,06
		2	Dočasná komunikace do ZD 2 300,869*0,1=30,087 [A]		30,087		4 650,85
		3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 353*0,1=35,300 [A]		35,300		5 456,67
			aktuální množství		133,391		20 619,58
17	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	0,000	14,84	0,00
		ZBV:					
		1	Dočasná komunikace do ZD 680,04=680,040 [A]		680,040		10 091,79
		2	Dočasná komunikace do ZD 2 300,869=300,869 [A]		300,869		4 464,90
		3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201		353,000		5 238,52

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	11/353 STÁJ - ZIHOŘ ESTAVBA
Objekt:	SO001	Příprava území
Rozpočet:	SO001	Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			353=353,000 [A]				
			aktuální množství		1 333,909		19 795,21
21	113468		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIC DÍLCŮ VČET PODKL. ODVOZ DO 20KM	M3	0,000	605,20	0,00
	ZBI:	3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 6*0,25=1,500 [A]		1,500		907,80
			aktuální množství		1,500		907,80
22	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	0,000	56,95	0,00
	ZBI:	3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 Síla násypu 6,5m (5m v kotvě a 8m v patě), délka 100m a průměrná výška 1,5m 6,5*100*1,5=975,000 [B]		975,000		55 526,25
			aktuální množství		975,000		55 526,25
23	122734		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 5KM	M3	0,000	172,55	0,00
	ZBI:	3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 975=975,000 [A]		975,000		168 236,25
			aktuální množství		975,000		168 236,25

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHOŘ I. STAVBA
 Objekt: SO001 Příprava území
 Rozpočet: SO001 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				2 118 201,48
4			Vodorovné konstrukce				
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	0,000	646,60	0,00
	ZBV:						
		1	Dočasná komunikace do ZD lože propustku 10*0,5*0,15=0,000 [A]		0,600		387,96
		2	Dočasná komunikace do ZD 2 lože propustku 6*0,5*0,15=0,450 [A]		0,450		290,97
		3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 10*1,2*0,15=1,800 [A]		1,800		1 163,88
			aktuální množství		2,850		1 842,81
4			Vodorovné konstrukce				1 842,81
5			Komunikace				
12	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	0,000	160,05	0,00
	ZBV:						
		1	Dočasná komunikace do ZD 625,04+55,72=1 360,080 [A]		1 360,080		217 680,50
		2	Dočasná komunikace do ZD 2 300,80*2=601,738 [A]		601,738		96 308,17
		3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 353*2=706,000 [A]		706,000		112 995,50



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ -ZHOŘ I.STAVBA
 Objekt: SO001 Příprava území
 Rozpočet: SO001 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	2 667,818	426 984,27
18	58301		KRYT ZE SMÍČNÍCH DÍLCŮ (PANELU) TL 150MM	M2	0,000	986,00	0,00
	ZBI:	3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 2*3*1>=6,000 [A]		6,000		5 916,00
					aktuální množství	6,000	5 916,00
5			Komunikace				432 900,27
9			Ostatní konstrukce a práce				
10	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	M	0,000	1 990,68	0,00
	ZBI:	1	Dočasná komunikace do ZD propustky dočasné komunikace 8*8,000 [A]		8,000		15 925,44
		2	Dočasná komunikace do ZD 2 propustek dočasné komunikace 6*6,000 [A]		6,000		11 944,08
					aktuální množství	14,000	27 869,52
14	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	0,000	1 136,32	0,00
	ZBI:	1	Dočasná komunikace do ZD		8,000		9 090,56



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavbu: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZBOŘ I. STAVBA
 Objekt: SO001 Příprava území
 Rozpočet: SO001 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		2	8=8100 [A] Dočasná komunikace do ZD 2 6=6090 [A]		6,000		6 817,92
			aktuální množství		14,000		15 908,48
19	9183E1		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM BETONOVÝCH sloupa z obyčtové ceny 5 040,50 Kč 20% za opořebený materiál	M	0,000	4 032,40	0,00
	ZBT:	3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 10=10,060 [A]		10,000		40 324,00
			aktuální množství		10,000		40 324,00
20	96636		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM	M	0,000	3 048,98	0,00
	ZBT:	3	Dočasná komunikace pro výstavbu SO 201 10=10,060 [A]		10,000		30 489,80
			aktuální množství		10,060		30 489,80
24	767	R	DODÁVKA, MONTÁŽ, PRONÁJEM A DEMONTÁŽ BRÁNY 6,0X1,8 m	KS	0,000	36 750,00	0,00
	ZBT:	1	Dočasná komunikace do ZD 1=1,000 [A]		1,000		36 750,00
		2	Dočasná komunikace do ZD 2		1,060		36 750,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	II/353 STÁJ-ZHOŘ LSTAVBA
Objekt:	SO001	Příprava území
Rozpočet:	SO001	Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			[=1,000] [A]				
			aktuální množství		2,000		73 500,00
9			Ostatní konstrukce a práce				188 091,80

Celkem: 2 741 036,36

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ-ZHOŘ LSTAVBA
Objekt: SO101 Hlavní trasa silnice
Rozpočet: SO101 Hlavní trasa silnice

Objednavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel dokumentace: PROfi Jihlava s.r.o.
Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.

Základní cena: 82 188 049,80 Kč

Cena celková: 82 186 705,34 Kč

DPH: 17 259 208,12 Kč

Cena s daní: 99 445 913,46 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 82 186 705,34 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ-ZHOŘ I. STAVBA
 Objekt: SO101 Hlavní trasa silnice
 Rozpočet: SO101 Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 65 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Vytěžená zemina. Bude čerpáno se souhlasem TD a objednatele. (144,813+33 281,776)*2=66 853,178 [A]	T	66 853,178	1,06	70 864,37
	ZBI:	6	Přeložka vodovodu v km 0,230 240,74+240,740 [A]		240,740		255,18
					aktuální množství		67 093,918
							71 119,55
0			Všeobecné konstrukce a práce				71 119,55
1			Zemní práce				
2	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění nestmelených vrstev stávající komunikace ze šlířkodně fr 0-63 š.135mm Odhad nevhodného materiálu pro další využití na stavbě (cca 1/3), odvoz na skládku dle dispozice zhotovitele včetně poplatku za skládku. Čerpáno se souhlasem objednatele a TD.	M3	500,000	260,76	130 380,00
3	11332	I	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění nestmelených vrstev stávající komunikace z kameniva š 0-125 š. 135mm Odhad nevhodného materiálu pro další využití na stavbě (cca 1/3), odvoz na skládku dle dispozice zhotovitele včetně poplatku za skládku. Čerpáno se souhlasem objednatele a TD.	M3	500,000	260,76	130 380,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ-ZIHOŘ LSTAVBA
 Objekt: SO101 Hlavní trasa silnice
 Rozpočet: SO101 Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	113324		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO SKM Odstranění nestmelených vrstev stávající komunikace z kameniva fr 0-125 tl. 130mm Předpoklad dalšího využití na stavbě (cca 2/3), zhotovitel v celkové ceně zohlední možnost následného využití např. použití materiálu po předčení do pol.č.30 (podkladní vrstvy ze ŠD) nebo pol.č. 31 (recyklace) celá šířka vozovky (110686+8384+19270*0,05)*0,13*2=1 315,178 [A] rozšíření vozovky (1*400+220+120+200+80+420)*0,13=187,300 [B] materiál nevhodný pro další využití -300=- 500,000 [C] Celkem: A+B+C=1 002,378 [D]	M3	1 002,378	241,68	242 254,72
5	113324.1		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO SKM Odstranění nestmelených vrstev stávající komunikace ze štrkové tl. 0-63 tl.135mm Předpoklad dalšího využití na stavbě (cca 2/3), zhotovitel v celkové ceně zohlední možnost následného využití např. použití materiálu do pol.č.30 (podkladní vrstvy ze ŠD) nebo pol.č. 31 (recyklace) celá šířka vozovky (110686+8384+19270*0,05)*0,135*2=1 365,761 [A] rozšíření vozovky (1*400+220+120+200+80+420)*0,135=194,400 [B] materiál nevhodný pro další využití -300=- 500,000 [C] Celkem: A+B+C=1 000,161 [D]	M3	1 000,161	241,68	256 219,71
6	113334		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POHVEM, ODVOZ DO SKM Vybourání vrstev stávající komunikace z penetračního makadamu tl. 160mm Předpoklad dalšího využití na stavbě, zhotovitel v celkové ceně zohlední možnost následného využití např. použití materiálu do pol.č. 31 (recyklace) celá šířka vozovky (110686+8384+19270*0,1)*0,16=3 391,520 [A] Rozšíření vozovky (1*400+220+120+200+80+420)*0,16=230,400 [B] Celkem: A+B=3 621,920 [C]	M3	3 621,920	474,88	1 719 977,37
7	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	2 037,000	530,00	1 079 610,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ-ZIHOŘ I STA VBA
 Objekt: SO101 Hlavní trasa silnice
 Rozpočet: SO101 Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odhad přebytečného materiálu na stavbě (zařídění ZAS-T3), odvoz na skládku dle dispozic zhotovitele včetně poplatku za skládku. Čerpáno se souhlasem objednatele a TD.				
8	113724		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO SKM Frézování krytu vozovky tl. 150mm Předpoklad dalšího využití na stavbě, zhotovitel v celkové ceně zohlední možnost následného využití např. použití materiálu do pol. 6, 31 (recyklace, cca 1409m3) nebo pol. 6, 34 (krajnice, cca 762m3) nebo pol. 6, 16; 17 v SO101.1 (hosp. sjezdy, cca 34m3) (2309*1261+758*1298+618*276,5+1442*11113+432*1273+3140*1176+474*722+914*2091+883*879+1456*430+2253+601)*0,15*2037=2 204,850 [A]	M3	2 204,850	477,00	1 051 713,45
9	113724.1		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO SKM (13442+11113+432*1273+3140*1176+474*722+914*2091+883*879+1456*430+2253+601)*0,15*2037=2 023,350 [A]	M3	2 023,350	477,00	965 137,95
10	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I Zemní práce vč. odvozu na skládku do dodavatelem určené vzdálenosti. Čerpáno se souhlasem TD a objednatele. 40% z celkové kubatury. Hlavní trasa viz kubaturní list 22925.63=22 925.650 [B] odkopávky pro sanaci viz kubaturní list 17260.21*0,61=10 356,126 [C] Celkem B+C=33 281 776 [D]	M3	33 281,776	201,40	6 702 949,69
ZBI:	6		Přeložka vodovodu v km 0,230 126,85=126,850 [A]		126,850		25 547,59
			aktuální množství		33 408,626		6 728 497,28
11	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I vč. nákupu vhodné zeminy do násypů a dopravy na stavbu z dodavatelem určené vzdálenosti. Bude čerpáno se souhlasem TD a objednatele.	M3	4 762,630	121,90	580 564,60



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHOŘ LSTAVBA
 Objekt: SO101 Hlavní trasa silnice
 Rozpčet: SO101 Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBI:	6	Přeložka vodovodu v km 0,230 86,77=86,770 [A]		86,770		10 577,26
			aktuální množství		4 849,400		591 141,86
12	12843	R	PŘEDRCENÍ VÝKOPKU Z HRUBÉHO KAMENIVA Dle závěru diagnostiky předpokládáné předrcení nesmelených vrstev stávající komunikace z kameniva fr 0-125 tl. 130mm například bubnovým dráčem 1.502,378=1 502,378 [A]	M3	1 502,378	159,00	238 878,10
13	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I Hloubení rýh pro propustky. Odvoz na skládku do dodavatelem určené vzdálenosti. Čerpáno se souhlasem TD a objednatele. Za určitých příznivých podmínek lze vyčistěný přebytečný zemní materiál uložit na deponii obce Zhoř (nově budovaný zemní val) Hlavní trasa: 12,21*1,7+15,81*1,6+10*1,6+32,5*2+11,1*1,6=144,813 [A]	M3	144,813	689,00	99 776,16
14	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení přebytečné zeminy na skládku. Bude čerpáno se souhlasem TD a objednatele. 144,813+33 281,776=33 426,589 [A]	M3	33 426,589	106,00	3 543 218,43
	ZBI:	6	Přeložka vodovodu v km 0,230 120,37=120,370 [A]		120,370		12 759,22
			aktuální množství		33 546,950		3 555 977,65



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	II/353 STÁJ-ZHOŘ I STAVBA
Objekt:	SO101	Hlavní trasa silnice
Rozpočet:	SO101	Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYŤ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ viz kúřatorní list 4762,63=4 762,630 [A]	M3	4 762,630	116,60	555 322,66
	ZBI:	6	Přeložka vodovodu v km 0,230 86,77=86,770 [A]		86,770		10 117,38
			aktuální množství		4 849,400		565 440,04
16	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zřízení zemní krajnice vč. nákupu vřadné zeminy a dopravy na slaveniště. 1140*1,5*0,4+(1140*0,75*0,4)+(3370*0,75*0,4)*2=3 048,000 [A]	M3	3 048,000	266,06	810 950,88
17	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp propustku štěrkodrt fr. 0-32mm Hlavní nasa (12,21*1,7+12,21*0,28)*π+(15,81+10+11,1)*1,6+(15,81+10+11,1)*0,38)*π(32,5*2-32,5*0,4)-9,47=104,898 [B]	M3	104,898	737,76	77 389,55
	ZBI:	6	Přeložka vodovodu v km 0,230 28,8=28,800 [A]		28,800		21 247,49
			aktuální množství		133,698		98 637,04
18	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TŘÍ I 38676*38676*0,15=44 477,400 [A]	M2	44 477,400	16,96	754 336,70
	ZBI:	6	Přeložka vodovodu v km 0,230 24=24,000 [A]		24,000		407,04



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-080179 H353 STÁJ - ZHOŘ LSTAVBA
 Objekt: SO101 Hlavní trasa silnice
 Rozpočet: SO101 Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		44 501,400		754 743,74
19	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M Ohumusování nasypů a zářezů podél komunikace. plocha odměřeno ze situace v CAD 27422=27 422,000 [A]	M2	27 422,000	25,44	697 615,68
20	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Svahy podél komunikace.	M2	27 422,000	14,84	406 942,48
1		Zemní práce					20 124 274,11
2		Základy					
21	212635		TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM. RÝHA TŘ I Odhměřeno v situaci CAD 3528=3 528,000 [A]	M	3 528,000	296,80	1 047 130,40
22	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO Zřízení sanace tl. 500mm fr. Ø125mm. Předpoklad 80% z plochy. bude čerpáno se souhlasem TD a objednatele sanace v násypu vzr kubaturní list: 2502,45*0,6=1 537,470 [A] sanace v zářezu a rozřítěni vzr kubaturní list: 17260,21*0,6=10 356,126 [B] Celkem: A+B=11 893,596 [C]	M3	11 893,596	530,00	6 303 603,88
23	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE bude čerpáno se souhlasem TD a objednatele 11893,600,5*nové přesahy 0,3m na každou stranu(4510*1)=28 297,200 [A]	M2	28 297,200	31,80	899 850,96
24	289971		ZPEVNĚNÍ SVAHU Z GEOTEXTILIE Ochrana svahu pomocí přírodních proteroznych sítí z juty.	M2	1 302,000	53,09	69 066,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	II/353 STÁJ - ZHOŘ I. STAVBA
Objekt:	S0101	Hlavní trasa silnice
Rozpočet:	S0101	Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plochy změněny v situaci v místech kde dle přílohy Fezů vychází svah větší než 1:5. 260+115+22,5+17+220+72,5+222+373=1.302,000 [A]				
25	289971	1	OPLÁŠTĚNÍ TRATIVODU Z GEOTEXILIE 3528*1,2=4.233,600 [A]	M2	4.233,600	22,26	94.239,94
2		Základy					8.413.813,18
4		Vodorovné konstrukce					
26	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO Lože bet. patka propustku ŠD 0-32mm tl. 100mm 0,4*1*10*0 [A]	M3	0,400	816,20	326,48
	ZBI:	6	Přeložka vjezdovodu v km 0,230 4,8*4,800 [A]		4,800		3.917,76
			aktuální množství		5,200		4.244,24
27	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Lože propustku. Hlavní trasa (16,2*0,7+17,7*0,6+14,5*0,6+23*1+12,5*0,6)*0,15=9,474 [B]	M3	9,474	646,60	6.125,89
28	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Zřízení dlažby z lomového kamene tl 200mm uložené do podkladního betonu C20/25nXF3 tl. 100mm. Vyspárováno cementovou maltou M25-XF3	M3	38,481	7.053,88	271.440,36

3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHOŘ LSTAVBA
 Objekt: SO101 Hlavní trasa silnice
 Rozpočet: SO101 Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	Jedna	Celkem
			Plochy změny v síťaci CAD čela propustků 194 27*0,3=31,281 [A] výškový drenáž 24*0,3=7,200 [B] Celkem: A+B=38,481 [C]				
29	46731		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU Betonová patka pod propustek C20/25 XF1. (0,5*0,4*1)*10=2,000 [A]	M3	2,000	6 520,06	13 040,12
4			Vodorovné konstrukce				294 850,61
5			Komunikace				
30	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Doplnění podkladu ze ŠD 6. 0-63mm v tl. 250mm Předpoklad přednostního využití materiálu z pol.č.4 (podklad z kameniva 0-125 po předčení) a z pol.č.5 (podklad z kameniva 0-63) v místě rozlišení vozovky (viz kubatura list) 2308,74=2 308,740 [A] v místě zářezu vozovky (36*(150+140+230+70+330+100)*10*0,25=3 450,000 [B] v místě nasypu vozovky (220+180+70+200+460+180+340)*10*0,25=3 625,000 [C] Celkem: A+B+C=9 383,740 [D]	M3	9 383,740	593,60	5 570 188,06
31	567306		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Doplnění podkladu na úroveň -180 nová niveleta ze ŠD, PM, nebo R-mat v místě rozlišení. Předpoklad přednostního využití materiálu z pol.č.6 (podklad z penetračního makadému) a z pol.č.8 (podklad asf. vrstvy) a z pol.č.9 (kotvová asfaltová vrstva). Položka zahrnuje i dopravu materiálu z deponie stavby na místo použití. v místě rozlišení vozovky ((2308,74+115,44)*0,25)*0,2=1 754,640 [A] v místě zářezu vozovky (160+150+140+230+70+330+100)*9,5*0,2=2 622,000 [B] v místě nasypu vozovky (220+180+70+200+460+180+340)*9,5*0,2=2 755,000 [C] Celkem: A+B+C=7 131,640 [D]	M3	7 131,640	318,00	2 267 861,52



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-080179	II/353 STÁJ - ZHOŘ I. STAVBA
Objekt:	SO101	Hlavní trasa silnice
Rozpočet:	SO101	Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM Recyklace za studena, reprofilace, zhuštění, homogenizace v příčném profilu s předpokladem zvýšeného počtu pojezdů recyklační frízy / autogradu s potenciálem doplnění materiálu na vhodnou kvalitu zrnitosti např. SD 0/32 mm) - dle průkazní zkoušky TP 208 provedené s dostatečným časovým předstihem plocha vozovky v extavilánu + 10% 29930+29930*0,1=32 923,000 [A]	M2	32 923,000	189,74	6 246 819,02
33	567554		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM Recyklace za studena, reprofilace, zhuštění, homogenizace v příčném profilu s předpokladem zvýšeného počtu pojezdů recyklační frízy / autogradu s potenciálem doplnění materiálu na vhodnou kvalitu zrnitosti např. SD 0/32 mm) - dle průkazní zkoušky TP 208 provedené s dostatečným časovým předstihem plocha vozovky v miravilánu + 10% 8746+8746*0,1=9 620,600 [B]	M2	9 620,600	213,06	2 049 765,04
34	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Nezpevněná krajnice asfaltový recyklát fr. 0,32. Položka zahrnuje i dopravu materiálu z deponie stavby na místo použití. 1140*1,5+1140*0,75+3370*0,75*2+7 620,000 [A]	M2	7 620,000	64,08	488 289,60
35	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Hlavní trasa 41649,8=41 649,800 [A]	M2	41 649,800	12,19	507 711,06
36	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PSE PmB Hlavní trasa 38576+38533,95=79 309,950 [A]	M2	79 309,950	9,54	756 616,92
37	57472		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNĚ VRSTVY Z TEXTILIE	M2	3 560,000	58,39	207 548,09



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-009179 II/353 STÁJ - ZHOŘ LSTAVBA
 Objekt: S0101 Hlavní trasa silnice
 Rozpočet: S0101 Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Výztužný skeletný kompozit na pracovní spaře v místě rozšíření vozovky v š. 2m s min. kotvení délkou 0,9m do původní vozovky Délky pracovní spáry odměřeny ze situace v CAD) 2*(409+220+120+200+80+420)+2*(80+40+40+120+60)=3 560,000 [A]				
38	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY Buďte čerpáno se souhlasem TD a objednatele. Trojosa výztužna geomříž v případě tloušťky pleteně < 30MPa 30% v sámcích (1189,6/0,5)*0,5=1189,600 [A] Dvojosa geomříž nad propustky 50*1,5+86,6*1,6+16,2*1,7=241,100 [B] Celkem: A+B=12 134,700 [C]	M2	12 134,700	68,90	836 080,83
39	574B33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ TL 40MM ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ ACO 11 + (PmB 45/80-65) Hlavní trasa 38676=38 676,000 [A]	M2	38 676,000	189,48	7 328 328,48
40	574D68		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL 70MM ASFALTOVÝ BETON VELMI HRUBÝ ACL 22 + (PmB 25/55-65) 396+2,9+39641,9*0,025=40 633,948 [A]	M2	40 633,948	297,86	12 103 227,75
41	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL 70MM ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22 + (50/70) 40633,95+40633,95*0,025=41 649,798 [A]	M2	41 649,798	241,68	10 065 923,18
5		Komunikace					48 428 350,46



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	II/353 STÁJ - ZHOŘ LSTAVBA
Objekt:	SO101	Hlavní trasa silnice
Rozpočet:	SO101	Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	86734		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH PODÉLNĚ PŮLENÝCH DN DO 200MM Uložení stávajícího plynovodního potrubí do chráničky v km 3,23	M	17,000	5 463,05	92 871,83
43	86745		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH PODÉLNĚ PŮLENÝCH DN DO 300MM Uložení stávajícího vodovodního potrubí litinového DN150 do chráničky v km 0,23	M	19,500	8 246,61	160 808,90
	ZBI:	6	Přeložka vodovodu v km 0,230 -19,5=19.500 [A]		-19,500		-160 808,90
			aktuální množství		0,000		0,00
44	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM Zřízení poleňé chráničky na stávajícím kabelu armády ČR v km. 3,25	M	17,000	750,42	12 757,14
45	89447		ŠACHTY KANAL ZE ŽELEZOBET VČET VÝŽT NA POTRUBÍ DN DO 1000MM Zřízení žhvercové revizní šachty v km 3.542 na potrubí propustku 2x DN500 výšky do 1,5m vč. lit poklopu.	KUS	1,000	21 035,66	21 035,66
46	895811	R	PROPLACHOVACÍ A KONTROLNÍ ŠACHTA Z POLYETHYLENU DN 315 Zřízení šachty tratvodu.	KUS	15,000	4 982,00	74 730,00
101	7222.R		PŘELOŽKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ dle přiloženého rozpočtu subdodavatele IPOS PS s.r.o. + 5% přírůžka dle Smluvy o dílo (položky cenové soustavy RTS) 71 081,45 Kč x 1,05 = 74 635,52 Kč bez DPH	KUS	0,090	74 635,52	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHOŘ I.STAVBA
 Objekt: SO101 Hlavní trasa silnice
 Rozpočet: SO101 Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBI:						
	6		Přeložka vodovodu v km 0,230 1=1,000 [A]		1,000		74 635,52
			aktuální množství		1,000		74 635,52
8			Potrubí				276 030,17
9			Ostatní konstrukce a práce				
47	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 160+980-300=840,000 [A]	M	840,000	731,40	614 376,00
48	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Svodidlo v místě ochranného pásma vodního zdroje a vodojemu.	M	360,000	1 367,40	410 220,00
49	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Barva bílá 243-27=216,000 [A]	KUS	216,000	280,90	60 674,40
50	91228	1	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Barva červená 47=47,000 [B]	KUS	47,000	280,90	13 202,30
51	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	246,000	37,10	9 126,60
52	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA	KUS	27,000	137,80	3 720,60
53	914141		DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - DODÁVKA A MONT	KUS	67,000	1 070,18	71 702,06



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	H/353 STÁJ - ZHŮŘ I STAVBA
Objekt:	SO101	Hlavní trasa silnice
Rozpočet:	SO101	Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Svislé dopravní značení				
			E21a 4				
			E20a 9				
			E2b 9				
			P1 4				
			IS3dp 2				
			IS3dl 2				
			IS3b 2				
			IS1b 1				
			P6 2				
			U4b 2				
			E12 8				
			A22 4				
			IS4dp 2				
			E3a 2				
			B13 2				
			IS12a 2				
			IS12b 2				
			P2 6				
			P4 1				
			A6a 1				
			{4+9+9+4+2+2+2+1+2+2+8+4+2+2+2+2+2+6+1+1}*67,000 [A]}				
54	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	41,000	1 786,10	73 230,10
55	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	57,000	424,00	24 168,00
56	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLÁSTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNĚ - DOD A POKLÁDKA	M2	839,251	222,60	186 817,27



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHOŘ I. STAVBA
 Objekt: SO101 Hlavní trasa silnice
 Rozpočet: SO101 Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	Jedna	Celkem
			V1 v uzavřené š 0,250m 900*0,250=225,000 [D] V1a š 0,125m 1935,7*0,125=241,963 [A] V2a š 0,125m (2143,5)*0,125=267,938 [G] V2b š 0,125m (430,8)*0,125=51,850 [C] V2b š 0,250m (202)*0,25=50,500 [I] Celkem: D+A+G+C+I=839,251 [Z]				
57	915231		VOĐOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍČÍ - DOD A POKLÁDKA V4 v uzavřené š 0,250m (8785,7*0,25)=1 971,425 [D]	M2	1 971,425	233,20	459 736,31
58	9183C3		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM PLASTOVÝCH 2*25=50,000 [A]	M	50,000	2 697,70	134 885,00
59	9185D3		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH 17,7*4,4=77,828 [A]	M	45,100	3 540,87	159 692,24
60	9183E3	R	PROPUSTY Z TRUB DN 700MM PLASTOVÝCH	M	16,200	5 296,82	85 808,48
61	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM 9*6=54,000 [A]	M	15,000	15,90	238,50
62	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2 9*6=54,000 [A]	M	15,000	63,60	954,00
63	935211		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVARNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTĚRKOPÍSKU TL 100MM Příkopová tvárnice 50/65/16 C25/30 XF4 79*225=17775 [A]	M	304,000	524,70	159 508,80



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 11/353 STÁJ - ZHOŘ I. STAVBA
Objekt: SO101 Hlavní trasa silnice
Rozpočet: SO101 Hlavní trasa silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
64	933212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM Příkopová tvárnice 50/65/16 C25/30 XF4 do bel. lože C20/25mXF3. 431*2+78*2+148+215*2+600*2+79+225=3 140,000 [A]	M	3 140,000	672,64	2 110 205,60
9			Ostatní konstrukce a práce				4 578 267,26
Celkem:							82 186 705,34



NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 2016-000179 H/353 STÁJ -ZHOŘ I.STAVBA
Objekt: SO101.2 Dočasné dopravní značení I. Etapa
Rozpočet: SO101.2 Dočasné dopravní značení I. Etapa

Objednavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel dokumentace: PROfi Jihlava s.r.o.
Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.

Základní cena: 68 799,30 Kč

Cena celková: 297 694,29 Kč

DPH: 62 515,80 Kč

Cena s daní: 360 210,09 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 297 694,29 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHOŘ I. STAVBA
 Objekt: SO101.2 Dočasně dopravní značení 1. Etapa
 Rozpočet: SO101.2 Dočasně dopravní značení 1. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	Jedna	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DIO *dokumentace bude požadovaná v počtu dle podmínek SOD a ZOP Dokumentace bude obsahovat situační výkresy rozmístění dopravního značení dle přesného postupu výstavby zhotovitele. Obsah a rozsah dokumentace nutný pro vyřízení povolení o dočasném dopravním značení.	KPL	1,000	5 300,00	5 300,00
2	029511		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY *Komplet dodávka - pasportizace potenciálních objízdných tras a potenciálních přístupových komunikací na staveniště před zahájením stavební prací, poté 2x ročně a po ukončení stavebních prací (celkem se předpokládá 6x ze celou dobu stavby). Fotodokumentace. Obsahuje vyřodnocení a projednání a dotčenými orgány (posudky, kontroly, revizní zprávy).	KPL	1,000	12 720,00	12 720,00
3	03550		SLUŽBY ZAJIŠTUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VĚREJ DOPRAVY Zahrnuje vyřízení stanovení o dočasném dopravním značení, včetně projednání s dotčenými orgány.	KPL	1,000	3 180,00	3 180,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				21 200,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
4	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Celkem pro SO 101.2 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 4XB2+5NPH0+5NE3+9N51H+27N51L+3N51L4=53,000 [A]	KUS	53,000	68,90	3 651,70



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHOŘ LSTAVBA
 Objekt: SO101.2 Dočasně dopravní značení I. Etapa
 Rozpočet: SO101.2 Dočasně dopravní značení I. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBI:	4	DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 A15 9c, B1 13c, B15 8c, B14 2c, B28 14c, B20a 8c, B21a 2c, B32 2c, C2a 2c, E13 34c, H10a 6c, IP10b 4c, IS11b 73c $9*13+8*2+14+8*2+2*2+2*3+6+4+73=177,000$ [A] IP10a 0uo 1x 1*1,000 [B] IS11c 1eflexe 19c, E14 3x 19*3=22,000 [C] Celkem A+B+C=200,000 [D] D 53PDPS=147,000 [E]		147,000		10 128,30
			aktuální množství		200,990		13 780,00
5	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ Celkem pro SO 101.2 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. $4*312+5*clP10a+5*clE3a+7*clS11b+27*clS11c+3*clS11d=53,000$ [A]	KUS	53,000	31,80	1 685,40
	ZBI:	4	DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 $(177+1422) 53PDPS=147,000$ [A]		147,000		4 674,60
			aktuální množství		200,000		6 360,00
6	914139		DOPRAV ZNAČKY ZAKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	7 950,000	2,12	16 854,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	II/353 STÁJ-ZHOŘ LSTAVBA
Objekt:	SO101.2	Dočasně dopravní značení I. Etapa
Rozpočet:	SO101.2	Dočasně dopravní značení I. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Celkem pro SO 101.2 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 4x102+5x1110+5x157+9x1511b+27x1511c+3x1511d - 53*5*30=7 950,000 [A]</p>				
	ZBI:	4	<p>DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 (177+1+22)*9) 7950PEPS=10 250,000 [A] kacení 14.3.2022 31.3.2022 52*18=936,000 [B] Celkem A+B=11 186,000 [C]</p>		11 186,000		23 714,32
			aktuální množství		19 136,000		40 568,32
7	914432		<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Celkem pro SO 101.2 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 7xP22+6xS11a=13,000 [A]</p>	KUS	13,000	132,50	1 722,50
	ZBI:	4	<p>DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 IP22 reflexe 17x, IS11a reflexe 23x, IP22 6x, IS11b reflexe 17x 15+21+6+17=61,000 [A] A 13PEPS=80,000 [B]</p>		48,000		6 360,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	B/353 STÁ1-ZHOŘ I.STAVBA
Objekt:	SO101.2	Dočasně dopravní značení I. Etapa
Rozpočet:	SO101.2	Dočasně dopravní značení I. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	61,000	8 082,50
8	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	13,000	68,90	895,70
			<p>Celkem pro SO 101.2 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 7xIP22+6xISI1a=13,000 [A]</p>				
	ZBI:	4	DHO 1. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022		48,000		3 307,20
			(15+23+6+17) 13MPDS=48,000 [A]				
					aktuální množství	61,000	4 202,90
9	914439		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 950,000	10,60	20 670,00
			<p>Celkem pro SO 101.2 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 7xIP22+6xISI1a - 13*5*30=1 950,000 [A]</p>				
	ZBI:	4	DHO 1. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022		3 601,000		38 170,60
			(15+23+6+17*91) 1950PDS=3 601,000 [A]				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	H/353 STÁJ - ZHOŘ I. STAVBA
Objekt:	SO101.2	Dočasně dopravní značení I. Etapa
Rozpočet:	SO101.2	Dočasně dopravní značení I. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	5 551,000	58 840,60
10	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Celkem pro SO 101.2 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 4xZ2=4,000 [A]	KUS	4,000	31,80	127,20
	ZBI:	4	DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 Z214-4PDP=10,000 [A]		10,000		318,00
					aktuální množství	14,000	445,20
11	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ Celkem pro SO 101.2 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 4xZ2=4,000 [A]	KUS	4,000	21,20	84,80
	ZBI:	4	DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 14-4PDP=10,000 [A]		10,000		212,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZJIŘŮVĚNÍ I. ETAPA
 Objekt: SO101.2 Dočasné dopravní značení I. Etapa
 Rozpočet: SO101.2 Dočasné dopravní značení I. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	14,000	296,80
12	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 2 - NÁJEMNÉ Celkem pro SO 101.2 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDJ. 4x22 - 4*2*30=600,000 [A]	KSDEN	600,000	3,18	1 908,00
	ZBV:	4	DJO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 (14*91)*600/DPS=674,000 [A]		674,000		2 143,32
					aktuální množství	1 274,000	4 051,32
13	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	0,000	697,00	0,00
	ZBV:	4	DJO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 9=9,000 [A] 5 dle stanovení souprava 3 ks nahrazovač samostatným světlem =5,000 [B] Celkem: A+B=14,000 [C]		14,000		9 758,00
					aktuální množství	14,000	9 758,00
14	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	0,000	321,30	0,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHODĚNÍ I. ETAPA
 Objekt: SO101.2 Dočasně dopravní značení I. Etapa
 Rozpočet: SO101.2 Dočasně dopravní značení I. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBI:						
		4	DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 9=9,000 [A] 5 dle stanovisek souprava 3 ks rubezovani samostatným svetlem =5,000 [B] Celkem A+B=14,000 [C]		14,000		4 498,20
			aktuální množství		14,000		4 498,20
15	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNĚ - NÁJEMNĚ	KSDEN	0,000	80,75	0,00
	ZBI:						
		4	DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 14*91=1 274,000 [A] kácení 14.3.2022 - 31.3.2022 6*18=108,000 [B] Celkem A+B=1 382,000 [C]		1 382,000		111 596,50
			aktuální množství		1 382,000		111 596,50
16	916342		SMĚROV DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	0,000	162,35	0,00
	ZBI:						
		4	DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 kácení 14.3.2022 - 31.3.2022 2427=27,000 [A]		27,000		4 383,45
			aktuální množství		27,000		4 383,45
17	916343		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	0,000	111,35	0,00
	ZBI:						



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 H/353 STÁJ - ZHOŘ I. STAVBA
Objekt: SO101.2 Dočasně dopravní značení I. Etapa
Rožpočet: SO101.2 Dočasně dopravní značení I. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		+	DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 kaceň 14.3.2022 - 31.3.2022 27*17,000 [A]		27,000		3 006,45
			aktuální množství		27,000		3 006,45
18	916349		SMÉROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,000	12,07	0,00
	ZBI:	+	DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 kaceň 14.3.2022 - 31.3.2022 27*18=486,000 [A]		486,000		5 866,02
			aktuální množství		486,000		5 866,02
19	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	0,000	15,47	0,00
	ZBI:	+	DIO I. etapa 14.3.2022 - 30.6.2022 49=49,000 [A]		49,000		758,03
			aktuální množství		49,000		758,03
9			Ostatní konstrukce a práce				276 494,29

Celkem:

297 694,29

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ -ZHOŘ I.STAVBA
Objekt: SO101.3 Dočasné dopravní značení II. Etapa
Rozpočet: SO101.3 Dočasné dopravní značení II. Etapa

Objednavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel dokumentace: PROfi Jihlava s.r.o.
Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.

Základní cena: 51 065,50 Kč

Cena celková: 325 357,47 Kč

DPH: 68 325,07 Kč

Cena s daní: 393 682,54 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 325 357,47 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHOŘ I, STAVBA
 Objekt: SO101.3 Dočasné dopravní značení II. Etapa
 Rozpočet: SO101.3 Dočasné dopravní značení II. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DIO *dokumentace bude požadovaná v počtu dle podmínek SOD a ZOP Dokumentace bude obsahovat situační výkresy rozmištní dopravního značení dle přesného postupu výstavby zhotovitele. Obsah a rozsah dokumentace nutný pro vyřízení povolení o dočasném dopravním značení.	KPL	1,000	5 300,00	5 300,00
2	029511		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY *Komplet dodávka - pasportizace potenciálních objízdných tras a potenciálních přístupových komunikací na staveništi před zahájením stavební prací, poté 2x ročně a po ukončení stavebních prací (celkem se předpokládá 6x ze celou dobu stavby). Fotodokumentace. Obsahuje vyhodnocení a projednání s dotčenými orgány (posudky, kontroly, revizní zprávy).	KPL	1,500	12 720,00	12 720,00
3	03350		SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY Zahrnuje vyřízení stanovení o dočasnem dopravním značení, včetně projednání s dotčenými orgány.	KPL	1,000	3 180,00	3 180,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				21 200,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
4	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVĚ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Celkem pro SO 101.3 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestává: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. IIRB2+5XIP10a+2ME3a+4SIS110+4SIS111c=33,000 [A]	KUS	33,000	68,90	2 273,70



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 11/353 STÁJ - ZIHOŘ I. STAVBA
 Objekt: SO101.3 Dočasné dopravní značení II. Etapa
 Rozpočet: SO101.3 Dočasné dopravní značení II. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBI:	5	DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022 A15 2x, B20a 6x, B21a 2x, E13 5x, IP30a 6x, IP10b 9x, IS11b 55x 2+6+2+5+6+9+33=63,000 [A] IS11c celkem: 2x, E3a 2x 2+2=4,000 [B] Celkem: A+B=67,000 [C] C 33DPS=34,000 [D]		34,000		2 342,60
			aktuální množství		67,000		4 616,30
5	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ Celkem pro SO 101.3 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestává: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 16x[D2+3xIP10a+2xE3a+4xIS11b+14xIS11c]=33,000 [A]	KUS	33,000	31,80	1 049,40
	ZBI:	5	DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022 163+9+33DPS=34,000 [A]		34,000		1 081,20
			aktuální množství		67,000		2 130,60
6	914139		DOPRAVA ZNAČEK ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - NÁJEMNÉ Celkem pro SO 101.3 - pouze pronájem na danou stavbu.	KSDEN	4 950,000	2,12	10 494,00



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 H/353 STÁJ - ZBOŘ I. STAVBA
 Objekt: SO101.3 Dočasné dopravní značení II. Etapa
 Rozpočet: SO101.3 Dočasné dopravní značení II. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. (májem na 5 měsíců) 60x32+3xIP10x+2x31x+4xIS11b+14xIS11c - 33*5*30=4 950,000 [A]</p>				
	ZBV:	5	<p><i>DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022</i> ((63+4)*123)+4950*IP10=3 291,000 [A] zřizování v I. etapě (159+22)*123=22 263,000 [B] Celkem A+B=25 554,000 [C]</p>		25 554,000		54 174,48
			aktuální množství		30 504,000		64 668,48
7	914432		<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PREMÍSTĚNÍM</p> <p>Celkem pro SO 101.3 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 3xIP22+3xIS11a=6,000 [A]</p>	KUS	6,000	132,50	795,00
	ZBV:	5	<p><i>DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022</i> IS11a reléve 6x, IS11b reléve 4x, IP22 6x 6*4+6=16,000 [A] A*IP22=10,000 [B]</p>		10,000		1 325,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	2016-000179	II/353 STÁJ-ZHOR I.STAVBA
Objekt:	SO101.3	Dočasné dopravní značení II. Etapa
Rožpočet:	SO101.3	Dočasné dopravní značení II. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	16,000	2 120,00
8	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	68,90	413,40
			<p>Celkem pro SO 101.3 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 3xIP22+3xIS11a=6,000 [A]</p>				
	ZBI:	5	DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022		10,000		689,00
			(6*4*6) 6IPDPS=10,000 [A]				
					aktuální množství	16,000	1 102,40
9	914439		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FOLIE TR 2 - NÁJEMNÉ	KSDĚN	900,000	10,60	9 540,00
			<p>Celkem pro SO 101.3 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. (najem na 5 měsíců) 3xIP22+3xIS11a - 6*5*30=900,000 [A]</p>				
	ZBI:	5	DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022		7 095,000		75 207,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ-ZHOŘ LSTAVBA
 Objekt: SO101.3 Dočasně dopravní značení II. Etapa
 Rozpočet: SO101.3 Dočasně dopravní značení II. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			((6+4+6)*123) 900[DPS]=1 068,000 [A] Zřízení v I. etapě (32+17)*123=6 027,000 [B] Celkem A+B=7 095,000 [C]				
			aktuální množství		7 995,000		84 747,00
10	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Celkem pro SO 101.3 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 10xZ2=10,000 [A]	KUS	10,000	31,80	318,00
	ZBI:	5	DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022 2-10[DPS]=-8,000 [A]		-8,000		-254,40
			aktuální množství		2,000		63,60
11	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ Celkem pro SO 101.3 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. 10xZ2=10,000 [A]	KUS	10,000	21,20	212,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ - ZHOŘ I. STAVBA
 Objekt: SO101.3 Dočasně dopravní značení II. Etapa
 Rozpočet: SO101.3 Dočasně dopravní značení II. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBI:	5	DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022 2*10PDS=8,000 [A]		-8,000		-169,60
			aktuální množství		2,000		42,40
12	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ Celkem pro SO 101.3 - pouze pronájem na danou stavbu. Komplet sestava: značka, sloupek, upevňovací konstrukce - podkladní deska a spojky. Jedná se o předpoklad v DPS - značky dle výkresových příloh a schémat dle TP 66. Čerpaní položky bude dle skutečného množství provedených prací na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TD. (nájem na 5 měsíců) 10x22 = 10*5*30=1 500,000 [A]	KSDEN	1 500,000	3,18	4 770,00
	ZBI:	5	DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022 (2*123)*150PDS=1 254,000 [A] zhzení v 1 etapě 12*123=1 476,000 [B] Celkem A+B=222,000 [C]		222,000		705,96
			aktuální množství		1 722,000		5 475,96
13	916119		DOPRAV SVĚTLÝ VÝSTRAŽ SAMOSTATNĚ - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,000	80,75	0,00
	ZBI:	5	DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022 zhzení v 1 etapě 14*123=1 722,000 [A]		1 722,000		139 051,50



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2016-000179 II/353 STÁJ-ZIHOŘ I.STAVBA
Objekt: SO101.3 Dočasné dopravní značení II. Etapa
Rožpočet: SO101.3 Dočasné dopravní značení II. Etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	1 722,000	139 051,50
14	91400		DOČASNĚ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	0,000	15,47	0,00
	ZBI:	5	DIO 2. etapa 1.7.2022 - 31.10.2022 9=9,000 [A]		9,000		139,23
					aktuální množství	9,000	139,23
9			Ostatní konstrukce a práce				304 157,47
Celkem:							325 357,47

