



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 170, 171 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 170, 171 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM 2. úsek na sil. II/101 - napojení křižovatkové větve	KUS	18,000	11,45	206,10
32	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ 16+27+18=61,000 [A]	KUS	61,000	11,45	698,45
33	916713	1	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ Infornační tabule 4+4=8,000 [A]	KUS	8,000	11,45	91,60
34	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ Předpoklad 2 úseky po 45 dnech na sil. II/101 a 30 dní okružní křižovatka 16*30+27*45+18*45+4*30+4*45*2=2 985,000 [A]	KSDEN	2 985,000	3,43	10 238,55
35	916731		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DOD A MONTÁŽ 1+6+4+4=15,000 [A]	KUS	15,000	5,72	85,80
36	916732		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM Napojení křižovatkové větve	KUS	6,000	5,72	34,32
37	916733		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ Okružní křižovatka, 2 úseky na sil. II/101 1+4+6+6+4=21,000 [A]	KUS	21,000	5,72	120,12

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 170, 171 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 170, 171 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	916739		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ Předpoklad 30 dní okružní křižovatka, 2x 45 dní na sil. II/101 (1+4)*30+6*45+6*45+4*90=1 050,000 [A]	KSDEN	1 050,000	2,29	2 404,50
9			Ostatní konstrukce a práce				252 695,71

Celkem:**252 695,71**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 193 Dopravní značení**Rozpočet:** SO 193 Dopravní značení**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 921 520,20 Kč**Cena celková:** 921 520,20 Kč**DPH:** 193 519,24 Kč**Cena s daní:** 1 115 039,44 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 921 520,20 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 193 Dopravní značení
 Rozpočet: SO 193 Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914171		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ B 20a (5 ks), B 20a (2 ks), C1, C 2d, C 4a, C 4c, IS 3a (2 ks), IS 3b (2 ks), IS 3c (4 ks), IS 3d, IS 4c (2 ks), P1 (4 ks), P 2, P 3, P 4 (4 ks), P6 (4 ks), E 3a 5+2+1+1+1+1+2+2+4+1+2+4+1+1+4+4+1=37,000 [A]	KUS	37,000	1 716,75	63 519,75
2	914471		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ IP 19 (3 ks)	KUS	3,000	4 005,75	12 017,25
3	914561		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ HLINÍK LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT IS 9b (2 ks) 2,75*3,5*2=19,250 [A]	M2	19,250	6 294,75	121 173,94
4	914771		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 HLINÍK S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,000	1 716,75	1 716,75
5	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ Sloupek s betonovou patkou	KUS	31,000	2 117,33	65 637,23
6	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ Velkoplošné značky, 2x betonová patka (3+2)*2=10,000 [A]	KUS	10,000	8 583,75	85 837,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 193 Dopravní značení
Rozpočet: SO 193 Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Barvou na nový kryt V1a (0,125), V1a (0,25), V2b (3/1,5/0,125), V2b (1,5/1,5/0,25), V4, V5 91,25+3,75+71,0+43,75+265,25+162,75+393,0+4,88=1 035,630 [A]	M2	1 035,630	91,56	94 822,28
8	915111	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Barvou na nový kryt V9a, V13a 31,74+22,14+255,50=309,380 [A]	M2	309,380	109,87	33 991,58
9	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Definitivní značení V1a (0,125), V1a (0,25), V2b (3/1,5/0,125), V2b (1,5/1,5/0,25), V4, V5 91,25+3,75+71,0+43,75+265,25+162,75+393,0+4,88=1 035,630 [A]	M2	1 035,630	314,74	325 954,19
10	915211	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Definitivní značení V9a, V13a 31,74+22,14+255,50=309,380 [A]	M2	309,380	377,69	116 849,73
9	Ostatní konstrukce a práce						921 520,20

Celkem:

921 520,20

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 330 Přeložka kanalizace v km 0,600**Rozpočet:** SO 330 Přeložka kanalizace v km 0,600**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 610 566,45 Kč**Cena celková:** 610 566,45 Kč**DPH:** 128 218,95 Kč**Cena s daní:** 738 785,40 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 610 566,45 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 330 Přeložka kanalizace v km 0,600
 Rozpočet: SO 330 Přeložka kanalizace v km 0,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečná a nevhodná zemina	M3	213,070	280,17	59 695,82
2	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Betonový odpad	M3	1,500	608,07	912,11
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavebního objektu SO 330, 331, 332, 333 (20+20+20+20) hod.	KPL	1,000	73 248,00	73 248,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				133 855,93
1			Zemní práce				
4	11514		ČERPÁNÍ VODY DO 4000 L/MIN	HOD	50,000	257,25	12 862,50
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	213,070	553,98	118 036,52
6	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	127,210	613,52	78 045,88
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Štěrkopískový obsyp	M3	48,050	974,95	46 846,35
1			Zemní práce				255 791,25
4			Vodorovné konstrukce				
8	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	11,970	1 154,64	13 821,04

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba:	3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt:	SO 330 Přeložka kanalizace v km 0,600
Rozpočet:	SO 330 Přeložka kanalizace v km 0,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Štěrkopískové lože				
4			Vodorovné konstrukce				13 821,04
8			Potrubí				
9	87457		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	83,140	1 650,43	137 216,75
10	894157		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM Revizní šachta	KUS	3,000	21 750,22	65 250,66
8			Potrubí				202 467,41
9			Ostatní konstrukce a práce				
11	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM Stávající obetonování potrubí	M3	1,500	3 087,21	4 630,82
9			Ostatní konstrukce a práce				4 630,82
Celkem:							610 566,45

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 331 Přeložka kanalizace v km 0,660**Rozpočet:** SO 331 Přeložka kanalizace v km 0,660**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 330 957,22 Kč**Cena celková:** 330 957,22 Kč**DPH:** 69 501,02 Kč**Cena s daní:** 400 458,24 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 330 957,22 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace v km 0,660
 Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace v km 0,660

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečná a nevhodná zemina	M3	127,160	280,17	35 626,42
2	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Betonový odpad	M3	1,500	608,07	912,11
0			Všeobecné konstrukce a práce				36 538,53
1			Zemní práce				
3	11514		ČERPÁNÍ VODY DO 4000 L/MIN	HOD	50,000	257,25	12 862,50
4	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Příplatek za ztížení výkopu v blízkosti vedení - 10 m3	M3	127,160	553,98	70 444,10
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	83,720	613,52	51 363,89
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Štěrkopískový obsyp	M3	21,920	974,95	21 370,90
1			Zemní práce				156 041,39
4			Vodorovné konstrukce				
7	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Štěrkopískové lože	M3	5,460	1 154,64	6 304,33
4			Vodorovné konstrukce				6 304,33

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba:	3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt:	SO 331 Přeložka kanalizace v km 0,660
Rozpočet:	SO 331 Přeložka kanalizace v km 0,660

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
8	87457		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	36,600	1 735,33	63 513,08
9	894157		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM Revizní šachta	KUS	3,000	21 309,69	63 929,07
8		Potrubí					127 442,15
9		Ostatní konstrukce a práce					
10	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM Stávající obetonování potrubí	M3	1,500	3 087,21	4 630,82
9		Ostatní konstrukce a práce					4 630,82
Celkem:							330 957,22

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 332 Přeložka kanalizace v km 0,713**Rozpočet:** SO 332 Přeložka kanalizace v km 0,713**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 382 893,26 Kč**Cena celková:** 382 893,26 Kč**DPH:** 80 407,58 Kč**Cena s daní:** 463 300,84 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 382 893,26 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace v km 0,713
 Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace v km 0,713

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečná a nevhodná zemina	M3	173,060	280,17	48 486,22
2	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Betonový odpad	M3	1,500	608,07	912,11
0			Všeobecné konstrukce a práce				49 398,33
1			Zemní práce				
3	11514		ČERPÁNÍ VODY DO 4000 L/MIN	HOD	50,000	257,25	12 862,50
4	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Příplatek za ztížení výkopu v blízkosti vedení - 10 m3	M3	173,060	553,98	95 871,78
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	116,540	613,52	71 499,62
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Štěrkopískový obsyp	M3	36,820	974,95	35 897,66
1			Zemní práce				216 131,56
4			Vodorovné konstrukce				
7	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Štěrkopískové lože	M3	7,080	1 154,64	8 174,85
4			Vodorovné konstrukce				8 174,85

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba:	3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt:	SO 332 Přeložka kanalizace v km 0,713
Rozpočet:	SO 332 Přeložka kanalizace v km 0,713

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
8	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	56,460	718,80	40 583,45
9	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM Revizní šachta	KUS	3,000	21 324,75	63 974,25
8		Potrubí					104 557,70
9		Ostatní konstrukce a práce					
10	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM Stávající obetonování potrubí	M3	1,500	3 087,21	4 630,82
9		Ostatní konstrukce a práce					4 630,82
Celkem:							382 893,26

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 333 Přeložka kanalizace v km 0,950**Rozpočet:** SO 333 Přeložka kanalizace v km 0,950**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 418 916,33 Kč**Cena celková:** 418 916,33 Kč**DPH:** 87 972,43 Kč**Cena s daní:** 506 888,76 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 418 916,33 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 333 Přeložka kanalizace v km 0,950
 Rozpočet: SO 333 Přeložka kanalizace v km 0,950

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečná a nevhodná zemina	M3	167,250	280,17	46 858,43
2	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Betonový odpad	M3	1,500	608,07	912,11
0			Všeobecné konstrukce a práce				47 770,54
1			Zemní práce				
3	11514		ČERPÁNÍ VODY DO 4000 L/MIN	HOD	50,000	257,25	12 862,50
4	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Příplatek za ztížení výkopu v blízkosti vedení - 10 m3	M3	167,250	553,98	92 653,16
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	81,110	613,52	49 762,61
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Štěrkopískový obsyp	M3	59,450	974,95	57 960,78
1			Zemní práce				213 239,05
4			Vodorovné konstrukce				
7	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Štěrkopískové lože	M3	9,430	1 154,64	10 888,26
4			Vodorovné konstrukce				10 888,26

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba:	3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt:	SO 333 Přeložka kanalizace v km 0,950
Rozpočet:	SO 333 Přeložka kanalizace v km 0,950

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
8	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	70,090	1 104,12	77 387,77
9	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM Revizní šachta	KUS	3,000	21 666,63	64 999,89
8		Potrubí					142 387,66
9		Ostatní konstrukce a práce					
10	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM Stávající obetonování potrubí	M3	1,500	3 087,21	4 630,82
9		Ostatní konstrukce a práce					4 630,82
Celkem:							418 916,33

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa

Objekt: SO 334 Kanalizace - odtok z retenční nádrže v km 0,720

Rozpočet: SO 334 Kanalizace - odtok z retenční nádrže v km 0,720

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.

Zhotovitel dokumentace: ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.

Zhotovitel: EUROVIA CS, a. s.

Základní cena: 432 128,84 Kč

Cena celková: 432 128,84 Kč

DPH: 90 747,06 Kč

Cena s daní: 522 875,90 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 432 128,84 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 334 Kanalizace - odtok z retenční nádrže v km 0,720
 Rozpočet: SO 334 Kanalizace - odtok z retenční nádrže v km 0,720

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečná a nevhodná zemina	M3	152,210	280,17	42 644,68
2	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavebního objektu 35 hod.	KPL	1,000	32 046,00	32 046,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				74 690,68
1			Zemní práce				
3	11514		ČERPÁNÍ VODY DO 4000 L/MIN	HOD	50,000	257,25	12 862,50
4	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	152,210	553,98	84 321,30
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	65,870	613,52	40 412,56
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Štěrkopískový obsyp	M3	61,200	974,95	59 666,94
1			Zemní práce				197 263,30
4			Vodorovné konstrukce				
7	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Základňa z lomového kamene 9*0,10=0,900 [A]	M3	0,900	3 091,98	2 782,78
8	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	10,600	1 154,64	12 239,18



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 334 Kanalizace - odtok z retenční nádrže v km 0,720
Rozpočet: SO 334 Kanalizace - odtok z retenční nádrže v km 0,720

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Lože pod zádlažbu z lomového kamene Štěrkopískové lože 9*0,10=0,900 [A] lože pod zádlažbu 9,7=9,700 [B] lože pod potrubí Celkem: A+B=10,600 [C]				
9	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Opevnění vodoteče 9*0,25=2,250 [A]	M3	2,250	5 093,30	11 459,93
4			Vodorovné konstrukce				26 481,89
8			Potrubí				
10	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	58,970	1 109,26	65 413,06
11	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM Revizní šachta	KUS	2,000	21 259,75	42 519,50
12	89711	R	VÝÚSTNÍ OBJEKT DO VODOTEČE	KUS	1,000	25 760,41	25 760,41
8			Potrubí				133 692,97
Celkem:							432 128,84

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 340 Přeložka vodovodu DN 200 v km 0,300**Rozpočet:** SO 340 Přeložka vodovodu DN 200 v km 0,300**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 633 109,36 Kč**Cena celková:** 633 109,36 Kč**DPH:** 132 952,97 Kč**Cena s daní:** 766 062,33 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 633 109,36 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 340 Přeložka vodovodu DN 200 v km 0,300
 Rozpočet: SO 340 Přeložka vodovodu DN 200 v km 0,300

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečná a nevhodná zemina	M3	95,660	280,17	26 801,06
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Vybourané vodovodní potrubí 10*8,5/1000=0,085 [A]	T	0,085	2 060,10	175,11
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavebního objektu 40 hod.	KPL	1,000	36 624,00	36 624,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				63 600,17
1			Zemní práce				
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kopané sondy - 2 kusy 4*1*2*2=16,000 [A]	M3	16,000	1 052,53	16 840,48
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Příplatek za ztížení výkopu v blízkosti vedení - 20 m3	M3	95,660	698,71	66 838,60
6	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	55,720	613,52	34 185,33
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Štěrkopískový obsyp potrubí	M3	27,060	974,95	26 382,15
1			Zemní práce				144 246,56



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 340 Přeložka vodovodu DN 200 v km 0,300
 Rozpočet: SO 340 Přeložka vodovodu DN 200 v km 0,300

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
8	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Štěrkopískové lože pod potrubí	M3	5,310	1 154,64	6 131,14
4			Vodorovné konstrukce				6 131,14
8			Potrubí				
9	86658		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 600MM Chránička ocelová 524/8 včetně kluzných objímek	M	30,000	5 985,74	179 572,20
14	87334	4	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 200MM jištěná spojka SYNOFLEX DN 200 dodávka, montáž +10%	KUS	2,000	15 107,40	30 214,80
10	87334		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 200MM Potrubí PE 225/20,5	M	59,050	1 517,61	89 614,87
12	87334	2	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 200MM koleno PE 225 - 30°	KUS	4,000	5 174,28	20 697,12
13	87334	3	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 200MM lemový nákrůžek s točivou přírubou DN 200	KUS	2,000	4 085,87	8 171,74



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 340 Přeložka vodovodu DN 200 v km 0,300
Rozpočet: SO 340 Přeložka vodovodu DN 200 v km 0,300

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	87334	1	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 200MM Propoj na stávající vodovod	KUS	2,000	6 294,75	12 589,50
15	891134		ŠOUPÁTKA DN DO 200MM Šoupě vodárenské DN 200 PN 16 se zemní soupravou a poklopem	KUS	2,000	20 829,90	41 659,80
16	89413		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM Betonová skruž DN 1000/500 - ochrana proti pojiždění	KUS	1,000	2 769,69	2 769,69
17	89917		KOVOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ Orientační tyč v lomovém bodě nebo u hydrantu	KUS	3,000	2 060,10	6 180,30
18	89917	1	KOVOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ Orientační tabulka	KUS	3,000	412,02	1 236,06
19	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ Signální vodič Y 2,5 mm ² dodávka + montáž včetně připevnění páskou	M	59,050	28,61	1 689,42
20	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Signální fólie šíře 300 mm	M	29,050	12,59	365,74
21	899309	1	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Signální fólie šíře 600 mm	M	30,000	17,17	515,10
22	89944		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 200MM Výřez na potrubí PVC DN 200	KUS	2,000	3 891,30	7 782,60



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 340 Přeložka vodovodu DN 200 v km 0,300
Rozpočet: SO 340 Přeložka vodovodu DN 200 v km 0,300

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	899641		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 200MM	M	59,050	68,67	4 054,96
24	89974		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 200MM PE 225/20,5	M	59,050	155,06	9 156,29
8		Potrubí					416 270,19
9		Ostatní konstrukce a práce					
25	969134		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM VODOVODNÍCH V místě přepojení 2*5=10,000 [A]	M	10,000	286,13	2 861,30
9		Ostatní konstrukce a práce					2 861,30
Celkem:							633 109,36

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 360 Dešťová usazovací a retenční nádrž**Rozpočet:** SO 360 Dešťová usazovací a retenční nádrž**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 1 391 857,79 Kč**Cena celková:** 1 391 857,79 Kč**DPH:** 292 290,14 Kč**Cena s daní:** 1 684 147,93 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 391 857,79 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 360 Dešťová usazovací a retenční nádrž
 Rozpočet: SO 360 Dešťová usazovací a retenční nádrž

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečná a nevhodná zemina 705,54+28,60=734,140 [A]	M3	734,140	280,17	205 684,00
2	02742		VSTUPNÍ LÁVKA Vstupní lávka na odtokový objekt z kompozitu dl. 5,0 m 5,0*1=5,000 [A]	M2	5,000	9 155,99	45 779,95
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavebního objektu 70 hod.	KPL	1,000	64 092,00	64 092,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				315 555,95
1			Zemní práce				
4	11514		ČERPÁNÍ VODY DO 4000 L/MIN retenční nádrž + kanalizace 100+50=150,000 [A]	HOD	150,000	257,25	38 587,50
5	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM výkop jámy pro nádrž, odtokový a výústní objekt, vtokový objekt, bezpečnostní přeliv 662,73+17,05+7,44+18,32=705,540 [A]	M3	705,540	330,87	233 442,02
6	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	28,600	553,98	15 843,83



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 360 Dešťová usazovací a retenční nádrž
Rozpočet: SO 360 Dešťová usazovací a retenční nádrž

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 55,22+19,03=74,250 [A]	M3	74,250	613,52	45 553,86
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Štěrkopískový obsyp	M3	10,910	974,95	10 636,70
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Dno dešťové a usazovací nádrže Bezpečnostní přeliv 201,0+51,3=252,300 [A]	M2	252,300	17,92	4 521,22
10	18215		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M Svahování	M2	397,600	46,70	18 567,92
1	Zemní práce						367 153,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
11	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Základňa z lomového kamene podklad pod výústní a vtokové objekty 1,21+0,52+(51,3*0,1)=6,860 [A]	M3	6,860	3 091,98	21 210,98
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Podklad opevnění dna a svahů a objekty 39,5+2,48+(51,3*0,1)=47,110 [A]	M3	47,110	1 154,64	54 395,09
13	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Bezpečnostní přeliv	M3	12,825	5 093,30	65 321,57



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 360 Dešťová usazovací a retenční nádrž
 Rozpočet: SO 360 Dešťová usazovací a retenční nádrž

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			51,3*0,25=12,825 [A]				
14	46611		DLAŽBY VEGETAČNÍ Z DÍLCŮ BETONOVÝCH Opevnění svahů zatravňovacími panely 63*0,15=9,450 [A]	M3	9,450	4 539,60	42 899,22
4		Vodorovné konstrukce					183 826,86
5		Komunikace					
15	58300		KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) Opevnění dna nádrže silničními panely (201+106)*0,15=46,050 [A]	M3	46,050	8 169,57	376 208,70
5		Komunikace					376 208,70
8		Potrubí					
16	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	14,670	1 196,52	17 552,95
17	891245		VENTILY DN DO 300MM Vírový ventil dodávka, montáž +10%	KUS	1,000	60 681,39	60 681,39
18	89551		VTOKOVÝ OBJEKT Vtokový objekt z betonu prostého	KUS	1,000	18 884,25	18 884,25
19	89552		ODTOKOVÝ OBJEKT Odtokový objekt ze železobetonu s normou stěnou	KUS	1,000	51 994,64	51 994,64

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 360 Dešťová usazovací a retenční nádrž
Rozpočet: SO 360 Dešťová usazovací a retenční nádrž

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					149 113,23

Celkem: 1 391 857,79



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa

Objekt: SO 380 Přeložka drenážního svodu v km 0,090

Rozpočet: SO 380 Přeložka drenážního svodu v km 0,090

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.

Zhotovitel dokumentace: ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.

Zhotovitel: EUROVIA CS, a. s.

Základní cena: 529 421,82 Kč

Cena celková: 529 421,82 Kč

DPH: 111 178,58 Kč

Cena s daní: 640 600,40 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 529 421,82 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 380 Přeložka drenážního svodu v km 0,090
 Rozpočet: SO 380 Přeložka drenážního svodu v km 0,090

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečná a nevhodná zemina	M3	157,840	280,17	44 222,03
2	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Betonový odpad	M3	2,000	608,07	1 216,14
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavebního objektu 20 hod.	KPL	1,000	18 312,00	18 312,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				63 750,17
1			Zemní práce				
4	11514		ČERPÁNÍ VODY DO 4000 L/MIN	HOD	50,000	257,25	12 862,50
5	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kopané sondy - 2 kusy 5*1*2*2=20,000 [A]	M3	20,000	1 052,53	21 050,60
6	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	157,840	553,98	87 440,20
7	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	110,650	613,52	67 885,99
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Štěrkopískový obsyp	M3	17,330	974,95	16 895,88
1			Zemní práce				206 135,17



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 380 Přeložka drenážního svodu v km 0,090
 Rozpočet: SO 380 Přeložka drenážního svodu v km 0,090

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
9	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	3,900	3 091,98	12 058,72
10	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	8,340	1 154,64	9 629,70
4			Vodorovné konstrukce				21 688,42
8			Potrubí				
11	81446		POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 400MM	M	61,970	1 810,76	112 212,80
12	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM Revizní šachta	KUS	3,000	21 221,75	63 665,25
13	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 Beton C25/30 XF1	M3	20,100	2 775,90	55 795,59
8			Potrubí				231 673,64
9			Ostatní konstrukce a práce				
14	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM Stávající obetonování potrubí	M3	2,000	3 087,21	6 174,42
9			Ostatní konstrukce a práce				6 174,42
Celkem:							529 421,82

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 381 Úprava systematické trubní drenáže
Rozpočet: SO 381 Úprava systematické trubní drenáže

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.
Zhotovitel dokumentace: ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.
Zhotovitel: EUROVIA CS, a. s.

Základní cena: 1 125 304,50 Kč

Cena celková: 1 125 304,50 Kč

DPH: 236 313,95 Kč

Cena s daní: 1 361 618,45 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 125 304,50 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 381 Úprava systematické trubní drenáže
 Rozpočet: SO 381 Úprava systematické trubní drenáže

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečná a nevhodná zemina	M3	489,210	280,17	137 061,97
2	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Betonový odpad	M3	2,000	608,07	1 216,14
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavebního objektu 25 hod.	KPL	1,000	22 890,00	22 890,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				161 168,11
1			Zemní práce				
4	11514		ČERPÁNÍ VODY DO 4000 L/MIN	HOD	50,000	257,25	12 862,50
5	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kopané sondy - 2 kusy 5*1*2*2=20,000 [A]	M3	20,000	1 052,53	21 050,60
6	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	489,210	553,98	271 012,56
7	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	345,370	613,52	211 891,40
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Štěrkopískový obsyp	M3	111,470	974,95	108 677,68
1			Zemní práce				625 494,74



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 381 Úprava systematické trubní drenáže
 Rozpočet: SO 381 Úprava systematické trubní drenáže

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	27,800	1 154,64	32 098,99
4			Vodorovné konstrukce				32 098,99
8			Potrubí				
10	875342		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH Trouby plastové drenážní DN 200-SN 10	M	275,770	617,15	170 191,46
11	89413		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM Revizní šachta	KUS	6,000	21 696,13	130 176,78
8			Potrubí				300 368,24
9			Ostatní konstrukce a práce				
12	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM Stávající obetonování potrubí	M3	2,000	3 087,21	6 174,42
9			Ostatní konstrukce a práce				6 174,42
Celkem:							1 125 304,50

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 760 PH opatření - 2. etapa**Rozpočet:** SO 760 PH opatření - 2. etapa**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 28 127 249,59 Kč**Cena celková:** 28 127 249,59 Kč**DPH:** 5 906 722,41 Kč**Cena s daní:** 34 033 972,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 28 127 249,59 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 760 PH opatření - 2. etapa
 Rozpočet: SO 760 PH opatření - 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Realizační dokumentace	KPL	1,000	171 675,00	171 675,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				171 675,00
2			Základy				
2	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30 Beton C 25/30 XC2 (70+93+45+22+44)*2,16=591,840 [A]	M3	591,840	3 364,83	1 991 440,99
3	224325		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 Hlava piloty Beton C 30/37 XF4 274*0,35=95,900 [A]	M3	95,900	4 692,45	450 005,96
4	224364		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10425, B420B Spirála	T	8,430	31 176,18	262 815,20
5	224364	1	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10425, B420B Distanční kruhy a výztuhy včetně úpravy hlavy piloty pro kotvení sloupu	T	4,720	31 176,18	147 151,57
6	224365		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B	T	25,200	31 176,18	785 639,74
7	264330		VRTY PRO PILOTY TŘ. III D DO 800MM (70+93+45+22+44)*5=1 370,000 [A]	M	1 370,000	1 668,44	2 285 762,80
2			Základy				5 922 816,26



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 760 PH opatření - 2. etapa
 Rozpočet: SO 760 PH opatření - 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
8	33712		SLOUPKY PROTIHLUKOVÝCH STĚN ZE ŽELEZOBETONOVÝCH DÍLCŮ (70+93+45+22+44)*(0,071*5,8)=112,833 [A]	M3	112,833	28 932,96	3 264 592,68
9	347125		STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 Sendvičové pohltivé jednostranné panely včetně želbet. soklů a únikových východů (6x vlevo, 1x vpravo) (404+536+255+126+249)*5,09=7 991,300 [A]	M2	7 991,300	2 334,78	18 657 927,41
3			Svislé konstrukce				21 922 520,09
4			Vodorovné konstrukce				
10	45212		PODKLAD KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON Maltové lože na pilotách	M3	3,440	32 046,00	110 238,24
4			Vodorovné konstrukce				110 238,24
Celkem:							28 127 249,59

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa

Objekt: SO 801 Vegetační úpravy podél sil. II/101

Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy podél sil. II/101

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.

Zhotovitel dokumentace: ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.

Zhotovitel: EUROVIA CS, a. s.

Základní cena: 4 105 580,71 Kč

Cena celková: 4 105 580,71 Kč

DPH: 862 171,95 Kč

Cena s daní: 4 967 752,66 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 4 105 580,71 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 801 Vegetační úpravy podél sil. II/101
 Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy podél sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 384*0,3*0,3*0,6=20,736 [A]	M3	20,736	2 665,95	55 281,14
2	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	0,000	21,75	0,00
3	18311	A	ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU - V ROVINĚ Keře v záhonech 604 m2 Keře u PHS 765 m2 Stromy - výsadbové mísy 154 m2 604+765+154=1 523,000 [A]	M2	1 523,000	17,17	26 149,91
4	18311	B	ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU - VE SVAHU Keře 20 m2 Stromy 110 m2 20+110=130,000 [A]	M2	130,000	20,37	2 648,10
5	18331	A	SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY - V ROVINĚ Záhony - keře v rovině 1369 m2 Stromy - výsadbové mísy 154 m2 604+765+154=1 523,000 [A]	M2	1 523,000	17,17	26 149,91
6	18331	B	SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY - VE SVAHU Nakopání terásěk - keře ve svahu 20 m2 Stromy - výsadbové mísy 110 m2 20+110=130,000 [A]	M2	130,000	24,61	3 199,30
7	18351		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ	M2	1 653,000	5,15	8 512,95



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy podél sil. II/101
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy podél sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1523+130=1 653,000 [A]				
8	18461	A	MULČOVÁNÍ - ROVINA Mulčování výsadeb mulčovací kůrou v tl. 10-15 cm 604+765+154=1 523,000 [A]	M2	1 523,000	97,97	149 208,31
9	18461	B	MULČOVÁNÍ - SVAH Mulčování výsadek mulčovací kůrou v tl. 10-15 cm 20+110=130,000 [A]	M2	130,000	111,59	14 506,70
10	18471	A	OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH - ROVINA 3x keře v záhonech 1415*3=4 245,000 [A]	M2	4 245,000	22,89	97 168,05
11	18471	B	OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH - SVAH 3x keře v nakopaných hrázích, pásystromů a keřů 130*3=390,000 [A]	M2	390,000	28,61	11 157,90
12	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH - ROVINA 3x samostatné stromy a keře 154*3=462,000 [A]	KUS	462,000	35,48	16 391,76
13	184A1	A	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY - V ROVINĚ 30x30x30 cm, vč. hnojení komp. 2 kg/ks a 3 ks tab. Silvamixu, zalití	KUS	1 415,000	220,89	312 559,35



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy podél sil. II/101
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy podél sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	184A1	B	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY - VE SVAHU 30x30x30 cm, vč. hnojení komp. 2 kg/ks a 3 ks tab. Silvamixu, zalití	KUS	50,000	255,22	12 761,00
15	184B15	A	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M, VČ. VÝK. JAMEK - ROVINA 50x50x50 cm, vč. hnojení komp. 5 kg/ks a 4 ks tab. Silvamixu, zalití, kůlů, chrániček	KUS	154,000	7 241,25	1 115 152,50
16	184B15	B	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M, VČ. VÝK. JAMEK - SVAH 50x50x50 cm, vč. hnojení komp. 5 kg/ks a 4 ks tab. Silvamixu, zalití, kůlů, chrániček	KUS	110,000	7 734,53	850 798,30
17	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU 12x, 20 l/strom, 5 l/keř	M3	382,000	676,40	258 384,80
1	Zemní práce						2 960 029,98
2	Základy						
18	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 Montáž konstrukce 384*0,3*0,3*0,6=20,736 [A]	M3	20,736	5 083,47	105 410,83
2	Základy						105 410,83
3	Svislé konstrukce						
19	33817A		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH KOTVENÉ DO PATEK NEBO BERANĚNÉ Montáž konstrukce pro upevnění popínavých rostlin podél PHS	T	7,344	57 225,00	420 260,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy podél sil. II/101
Rožpočet: SO 801 Vegetační úpravy podél sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			384 ks sloupků (384*4,5*4,25)/1000=7,344 [A]				
3		Svislé konstrukce					420 260,40
7		Přidružená stavební výroba					
20	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM Montáž konstrukce pro upevnění popínavých rostlin podél PHS	M2	4 590,000	135,05	619 879,50
7		Přidružená stavební výroba					619 879,50
Celkem:							4 105 580,71

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 810 Příprava ploch**Rozpočet:** SO 810 Příprava ploch**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 6 340 698,64 Kč**Cena celková:** 6 340 698,64 Kč**DPH:** 1 331 546,71 Kč**Cena s daní:** 7 672 245,35 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 6 340 698,64 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 810 Příprava ploch
 Rozpočet: SO 810 Příprava ploch

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11020		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ ZEMĚDĚLSKÝCH PLOCH	M2	59 976,000	1,36	81 567,36
2	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH	M2	8 835,000	5,12	45 235,20
3	111204		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM množství křovin 354 m2 počet stromů do prům. 100 mm 21 ks	M2	375,000	88,87	33 326,25
4	112014		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 5KM vč. zásypu jam po pařezech průměr do 500 mm 12 ks	KUS	12,000	1 877,55	22 530,60
5	112024		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 5KM vč. zásypu jam po pařezech průměr do 900 mm 8 ks	KUS	8,000	4 250,39	34 003,12
6	112044		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 5KM vč. zásypu jam po pařezech průměr do 300 mm 23 ks	KUS	23,000	1 354,95	31 163,85
7	11231		ŠTĚPKOVÁNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M Průměr do 300 mm 23 ks Průměr do 500 mm 12 ks 23+12=35,000 [A]	KUS	35,000	975,11	34 128,85
8	11232		ŠTĚPKOVÁNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M	KUS	8,000	3 261,83	26 094,64



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 810 Příprava ploch
 Rozpočet: SO 810 Příprava ploch

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Průměr do 900 mm 8 ks				
10	121103	A	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM Dočasný zábor - ornice, podorničí, drnová vrstva	M3	6 612,000	29,23	193 268,76
9	121103		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM Trvalý zábor - ornice, podorničí, drnová vrstva Na mezideponii pro zpětné použití 2675,47+84,86+597=3 357,330 [A]	M3	3 357,330	125,05	419 834,12
11	121107		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 16KM Trvalý zábor - ornice, podorničí, drnová vrstva Přebytečná ornice 27018-2675,47-84,86-597=23 660,670 [A]	M3	23 660,670	195,29	4 620 692,24
12	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Sejmutá ornice na meziskládku	M3	33 630,000	6,50	218 595,00
13	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M Trvalý zábor 48318 m2 Dočasný zábor 11771 m2 48318+11771=60 089,000 [A]	M2	60 089,000	1,95	117 173,55
14	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	M3	33 630,000	13,77	463 085,10
1		Zemní práce					6 340 698,64

Celkem:

6 340 698,64

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 830 Technická rekultivace stáv.sil. II/101**Rozpočet:** SO 830 Technická rekultivace stáv.sil. II/101**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 1 594 285,87 Kč**Cena celková:** 1 594 285,87 Kč**DPH:** 334 800,03 Kč**Cena s daní:** 1 929 085,90 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 594 285,87 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 830 Technická rekultivace stáv.sil. II/101
 Rozpočet: SO 830 Technická rekultivace stáv.sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Odtěžená zemina	M3	150,000	280,17	42 025,50
2	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Podkladnívrstvy vozovek (štěrkové), stávající krajnice	M3	533,200	608,07	324 222,92
0			Všeobecné konstrukce a práce				366 248,42
1			Zemní práce				
3	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Sil. II/101 - 1333 m2 1333*0,4=533,200 [A]	M3	533,200	872,74	465 344,97
4	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč. uložení v recyklačním středisku Sil. II/101 - 1333 m2 1333*0,2=266,600 [A]	M3	266,600	668,32	178 174,11
5	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Urovnání tělesa rek.silnice po vybourání zpevněných částí komunikace	M3	150,000	228,57	34 285,50
6	125733		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 3KM Dovoz z mezideponie 2985*0,20=597,000 [A]	M3	597,000	131,00	78 207,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
Objekt: SO 830 Technická rekultivace stáv.sil. II/101
Rozpočet: SO 830 Technická rekultivace stáv.sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM Nedostatek násypového materiálu	M3	680,000	189,53	128 880,40
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	680,000	7,79	5 297,20
9	18210		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ 2985*0,2=597,000 [A]	M3	597,000	24,31	14 513,07
10	18233		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M	M2	2 985,000	43,08	128 593,80
11	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	2 985,000	32,05	95 669,25
12	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	2 985,000	10,87	32 446,95
13	18331		SADOVNICKÉ OBDEĽÁNÍ PŮDY	M2	2 985,000	17,17	51 252,45
14	18351		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ	M2	2 985,000	5,15	15 372,75
1		Zemní práce					1 228 037,45

Celkem:**1 594 285,87**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa**Objekt:** SO 831 Rekultivace dočasných záborů**Rozpočet:** SO 831 Rekultivace dočasných záborů**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje - p.o.**Zhotovitel dokumentace:** ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.**Základní cena:** 756 115,22 Kč**Cena celková:** 756 115,22 Kč**DPH:** 158 784,20 Kč**Cena s daní:** 914 899,42 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 756 115,22 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3152 II/101 Jesenice, obchvat - II. etapa
 Objekt: SO 831 Rekultivace dočasných záborů
 Rozpočet: SO 831 Rekultivace dočasných záborů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH Dočasný zábor ZPF 11771 m2 Dočasný zábor ost. ploch 3088 m2 11771+3088=14 859,000 [A]	M2	14 859,000	3,03	45 022,77
2	125733		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 3KM	M3	6 612,000	65,50	433 086,00
3	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH Prokypření podloží - hloubkové meliorační kypření	M2	11 771,000	2,76	32 487,96
4	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Urovnání terénu	M2	11 771,000	1,33	15 655,43
5	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	6 612,000	19,49	128 867,88
6	18520		BIOLOGICKÁ REKULTIVACE TŘÍLETÁ	M2	11 771,000	8,58	100 995,18
1			Zemní práce				756 115,22

Celkem:

756 115,22



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

Příloha č. 9: Plná moc

PLNÁ MOC

EUROVIA CS, a.s., IČ: 452 74 924,

se sídlem Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561,
zastoupená Ing. Martinem Borovkou, předsedou představenstva a
Ing. Lubošem Trojánkem, místopředsedou představenstva
(dále jen „Společnost“)

uděluje plnou moc
svému zaměstnanci-řediteli pobočky závod Praha západ, odštěpného závodu oblast Čechy střed,

panu **Ing. Petru Tesařovi**

rodné číslo



(dále jen „Zmocněnec“)

k tomu, aby zastupoval Společnost v zadávacím řízení veřejné zakázky „**II/101 Jesenice, obchvat - II. Etapa - stavba**“, jejímž zadavatelem je Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, IČ: 70891095.

Zmocněnec je oprávněn za Společnost zejména podepsat nabídku do zadávacího řízení výše uvedené veřejné zakázky vč. návrhu smlouvy o dílo, jakož i činit další úkony, které mohou být v souvislosti s účastí Společnosti v zadávacím řízení nutné či potřebné, vč. přebírání písemností.

Zmocněnec je rovněž oprávněn podepsat i smlouvu o dílo vč. příp. příloh či následných dodatků, a dále činit úkony spojené s realizací veřejné zakázky.

V Praze dne

21.6.2019



Ing. Martin Borovka
předseda představenstva
a generální ředitel

EUROVIA CS, a.s.



Ing. Luboš Trojánek
místopředseda představenstva
a finanční ředitel



Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod poradovým číslem **105155_003073**, skládající se z **1** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zajišťovací prvek: **bez zajišťovacího prvku**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **Iveta Šmídová**

Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Praha 515**

Česká pošta, s.p. dne **20.11.2019**



124146372-233845-191120101105

