



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK

**Objekt:** SO 191 Dopravní značení sil. I/3

**Rozpočet:** SO 191 Dopravní značení sil. I/3

**Objednavatel:** Ředitelství silnic a dálnic ČR

**Zhotovitel dokumentace:** ZESA s.r.o.

**Zhotovitel:** Metrostav Infrastructure a.s.

**Základní cena:**

██████████

**Cena celková:**

██████████

**DPH:**

██████████

**Cena s daní:**

██████████

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:**

██

**Náklad na měrnou jednotku:**

██████████

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
 Objekt: SO 191 Dopravní značení sil. I/3  
 Rozpočet: SO 191 Dopravní značení sil. I/3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
91			<b>Doplňující konstrukce a práce</b>				
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ P1 2=2,000 [A] IS16b+IS17 2+2=4,000 [B] B4+E7b 2+2=4,000 [C] IS3b 1=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=11,000 [E]	kus	█	█	█
2	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 4+4=8,000 [A]	kus	█	█	█
3	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odstranit 10=10,000 [A] přesun do nové polohy 4=4,000 [B] 4=4,000 [C] Celkem: A+B+C=18,000 [D]	kus	█	█	█
4	914431		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ IP19 1=1,000 [A]	kus	█	█	█
5	914432		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM IS23 přesun do nové polohy	kus	█	█	█
6	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	kus	█	█	█



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
**Objekt:** SO 191 Dopravní značení sil. I/3  
**Rozpočet:** SO 191 Dopravní značení sil. I/3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IS23 přesun do nové polohy 1=1,000 [A]				
7	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ 6+2=8,000 [A]	kus	████	████	████
8	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY- DODÁVKA A MONTÁŽ 7+2=2=11,000 [A]	kus	████	████	████
9	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA šipky V9c (délka 5m) 3*2=6,000 [A] m2 šipky V9a 10*1=10,000 [B]m2 V2b (3/1,5/0,25) 140/4,5*3*0,25=23,333 [C]m2 V2b (3/1,5/0,125) 165/4,5*3*0,125=13,750 [D] m2 V2b (1,5/1,5/0,25) 40/29*0,25=0,345 [E]m2 V13a 207,5/2=103,750 [F]m2 V1a (0,125m) 925*0,125=115,625 [G]m2 V4 (0,25m) 890*0,25=222,500 [H]m2 V5 (0,5m) 3,25*0,5=1,625 [I]m2 Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=496,928 [J]	M2	████	████	████
10	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	████	████	████

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
**Objekt:** SO 191 Dopravní značení sil. I/3  
**Rozpočet:** SO 191 Dopravní značení sil. I/3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			šipky V9c (délka 5m) 3*2=6,000 [A] m2				
			šipky V9a 10*1=10,000 [B]m2				
			V2b (3/1,5/0,25) 140/4,5*3*0,25=23,333 [C]m2				
			V2b (3/1,5/0,125) 165/4,5*3*0,125=13,750 [D] m2				
			V2b (1,5/1,5/0,25) 40/29*0,25=0,345 [E]m2				
			V13a 207,5/2=103,750 [F]m2				
			V1a (0,125m) 925*0,125=115,625 [G]m2				
			V4 (0,25m) 890*0,25=222,500 [H]m2				
			V5 (0,5m) 3,25*0,5=1,625 [I]m2				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=496,928 [J]				
11	915214		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ BROUŠENÍM	M2			
91			<b>Doplňující konstrukce a práce</b>				

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK**Objekt:** SO 192 Dopravní značení sil. III/15610**Rozpočet:** SO 192 Dopravní značení sil. III/15610**Objednavatel:** Jihočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** ZESA s.r.o.**Zhotovitel:** Metrostav Infrastructure a.s.**Základní cena:** ██████████**Cena celková:** ██████████**DPH:** ██████████**Cena s daní:** ██████████**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** █**Náklad na měrnou jednotku:** ██████████**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
 Objekt: SO 192 Dopravní značení sil. III/15610  
 Rozpočet: SO 192 Dopravní značení sil. III/15610

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
91			<b>Doplňující konstrukce a práce</b>				
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ B4 1=1,000 [A] P4 1=1,000 [C] IS12a 1=1,000 [B] IS12b 1=1,000 [D] Celkem: A+C+B+D=4,000 [E]	kus	█	█	█
2	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM přesun do nové polohy IZ4a 1=1,000 [C] IZ4b 1=1,000 [D] E13 2=2,000 [E] Zastávka ČD 1=1,000 [F] Celkem: C+D+E+F=5,000 [G]	kus	█	█	█
3	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odstranit P6+ P4 2=2,000 [A] přesun do nové polohy IZ4a 1=1,000 [C] IZ4b 1=1,000 [D] E13 2=2,000 [E] Zastávka ČD 1=1,000 [F] Celkem: A+C+D+E+F=7,000 [G]	kus	█	█	█
4	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ 2+3=5,000 [A]	kus	█	█	█



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
 Objekt: SO 192 Dopravní značení sil. III/15610  
 Rozpočet: SO 192 Dopravní značení sil. III/15610

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY- DODÁVKA A MONTÁŽ 4+3=7,000 [A]	kus	██	██	██
6	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V13a 45/2=22,500 [F]m2 V1a (0,125m) 110*0,125=13,750 [G]m2 V4 (0,25m) 235*0,25=58,750 [H]m2 Celkem: F+G+H=95,000 [I]	M2	██	██	██
7	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V13a 45/2=22,500 [F]m2 V1a (0,125m) 110*0,125=13,750 [G]m2 V4 (0,25m) 235*0,25=58,750 [H]m2 Celkem: F+G+H=95,000 [I]	M2	██	██	██
91	<b>Doplňující konstrukce a práce</b>						██

**Celkem:**

██



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK

**Objekt:** SO 193 Dopravně inženýrská opatření

**Rozpočet:** SO 193 Dopravně inženýrská opatření

**Objednavatel:** Ředitelství silnic a dálnic ČR

**Zhotovitel dokumentace:** ZESA s.r.o.

**Zhotovitel:** Metrostav Infrastructure a.s.

**Základní cena:**

██████████

**Cena celková:**

██████████

**DPH:**

██████████

**Cena s daní:**

██████████

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:**

██

**Náklad na měrnou jednotku:**

██████████

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 193 Dopravně inženýrská opatření</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 193 Dopravně inženýrská opatření</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>02</b>		<b>Požadavky objednatele</b>					
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY  SO 101 DIO - SVĚTELNÁ SIGNAL. ZAŘÍZENÍ + SDZ Stavba bude prováděna po polovinách vozovky, v doporučené délce uzavřeného úseku 300 m a šířce průjezdného pruhu 3,0 m. Vybraný zhotovitel stavby s dostatečnou časovou rezervou před zahájení stavby zpracuje podrobný projekt DIO, který musí být projednán a odsouhlasen se všemi dotčenými orgány z důvodu možných změn požadavků s ohledem na aktuální podmínky. Projektant doporučuje, že zhotovitel by měl v nabídce zohlednit možnost ručního řízení provozu v denní době a řízení SSZ ponechat pouze v době noční.  SO 102 a SO 103 Stavba bude prováděna za plné uzavírky s vyznačením náhradních objízdných tras. Vybraný zhotovitel stavby s dostatečnou časovou rezervou před zahájení stavby zpracuje podrobný projekt DIO, který musí být projednán a odsouhlasen se všemi dotčenými orgány z důvodu možných změn požadavků s ohledem na aktuální podmínky.	KPL	1,000	██████████	██████████
<b>02</b>		<b>Požadavky objednatele</b>					

**Celkem:**

██████████



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK

**Objekt:** SO 410 Veřejné osvětlení

**Rozpočet:** SO 410 Veřejné osvětlení

**Objednavatel:** Město Velešín

**Zhotovitel dokumentace:** ZESA s.r.o.

**Zhotovitel:** Metrostav Infrastructure a.s.

**Základní cena:**

██████████

**Cena celková:**

██████████

**DPH:**

██████████

**Cena s daní:**

██████████

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:**

██

**Náklad na měrnou jednotku:**

██████████

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
**Objekt:** SO 410 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 410 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
75	<b>Elektroinstalace - slaboproud</b>						
15	75	21	Beton prostý	M3	████	████	████
16	75	22	Demontáž stávajícího osvětlovacího bodu, vč pouzdrových základů	KS	████	████	████
17	75	23	Kabelová značka	KS	████	████	████
3	75	10	Svítilno silniční LED 54W, 3000K, uvažovaný standard MINI LUMA 40 LED , se zdroji 54W LED, DM 33, barva světla 3000K, stmívání dle REG 23	KS	████	████	████
18	75	24	Vytýčení stávajících sítí	KPL	████	████	████
25	75	30	PPV 6%	KČ	████	████	████
31	75	5	Pásek zemnicí FeZn 30/4	M	████	████	████
14	75	20	Písek zásepový - kabelové lože	M3	████	████	████
23	75	29	Podružný materiál 3%	KČ	████	████	████
32	75	6	Svorka hromosvodná SS	KS	████	████	████
33	75	7	Svorka hromosvodná SP1	KS	████	████	████
34	75	8	Svorka hromosvodná SR03	KS	████	████	████
35	75	9	Svorka hromosvodná SK	KS	████	████	████
9	75	16	Výkop kabelové rýhy 65x120 včetně záhozů a hutnění	M	████	████	████
10	75	17	Naložení a odvoz zeminy	M3	████	████	████



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
**Objekt:** SO 410 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 410 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	75	18	Propojení na stávající VO	KS	████	██████	██████
12	75	19	Výstražná fólie PVC š=22cm	M	██████	████	██████
22	75	28	Dopravní značení	KS	████	██████	██████
4	75	11	Silniční stožár, třístupňový 133/108/89, hladina osvětlení 8m	KS	████	██████	██████
19	75	25	Křížení se stávajícími sítěmi	KPL	████	██████	██████
26	75	31	Zjištění stávajících stavů	KČ	████	██████	██████
5	75	12	El. výzbroj - 1. poj.	KS	████	██████	██████
6	75	13	Pouzdrový základ pro stožár	KS	████	██████	██████
7	75	14	Výkop pro pouzdr. základ	KS	████	██████	██████
8	75	15	Výkop kabelové rýhy 35x80 včetně záhozů a hutnění	M	██████	████	██████
20	75	26	Vytýčení trasy - geodetické	M	██████	████	██████
21	75	27	Vytýčení bodu - geodetické	KS	████	██████	██████
27	75	32	Plán skutečného provedení	KČ	████	██████	██████
28	75	33	Přesuny	KČ	████	██████	██████
29	75	34	Revize	KČ	████	██████	██████
1	75	0	Kabel CYKY 3Cx1,5	M	████	████	██████

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
**Objekt:** SO 410 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 410 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	75	1	Kabel CYKY 4Bx10	M	████	████	████
13	75	2	Trubka KORUFLEX průměr 50	M	████	████	████
24	75	3	Trubka KORUFLEX průměr 110	M	████	████	████
30	75	4	Vodič zemnicí FeZn průměr 10	M	████	████	████
75	<b>Elektroinstalace - slaboproud</b>						████

**Celkem:**

████



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK

**Objekt:** SO 801 Rekultivace opuštěných úseků silnic

**Rozpočet:** SO 801 Rekultivace opuštěných úseků silnic

**Objednavatel:** Ředitelství silnic a dálnic ČR

**Zhotovitel dokumentace:** ZESA s.r.o.

**Zhotovitel:** Metrostav Infrastructure a.s.

**Základní cena:**

██████████

**Cena celková:**

██████████

**DPH:**

██████████

**Cena s daní:**

██████████

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:**

██

**Náklad na měrnou jednotku:**

██████████

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
**Objekt:** SO 801 Rekultivace opuštěných úseků silnic  
**Rozpočet:** SO 801 Rekultivace opuštěných úseků silnic

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	<b>Smluvní požadavky</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU kamenivo 40,5*1,8=72,900 [A]	T	████	████	████
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU živičné vrstvy 8,25*2,4=19,800 [A]	T	████	████	████
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) živičné vrstvy 3*2,4=7,200 [B]	T	████	████	████
01	<b>Smluvní požadavky</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
4	113326		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM 90*0,45=40,500 [A]	M3	████	████	████
5	113748		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 150MM 75=75,000 [A] z toho předpoklad nebezpečný odpad 75*0,04=3,000 [B] vyfrézovaný materiál na skládku zhotovitele popř. na skládku odpadů (75*0,15)-3=8,250 [B]	M2	████	████	████
6	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	████	████	████



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
**Objekt:** SO 801 Rekultivace opuštěných úseků silnic  
**Rozpočet:** SO 801 Rekultivace opuštěných úseků silnic

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			z mezideponie zemina 105*0,5=52,500 [A] ornice 105*0,1=10,500 [B] Celkem: A+B=63,000 [C]				
7	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS 105*0,5=52,500 [A]	M3	████	████	████
8	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	████	████	████
9	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	████	████	████
10	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	████	████	████
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					████

**Celkem:**

████████



**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK

**Objekt:** SO 802 Náhradní výsadba

**Rozpočet:** SO 802 Náhradní výsadba

**Objednavatel:** Ředitelství silnic a dálnic ČR

**Zhotovitel dokumentace:** ZESA s.r.o.

**Zhotovitel:** Metrostav Infrastructure a.s.

**Základní cena:**

██████████

**Cena celková:**

██████████

**DPH:**

██████████

**Cena s daní:**

██████████

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:**

██

**Náklad na měrnou jednotku:**

██████████

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17/25 I/3 Velešín, křižovatka I/3 x III/15610 x MK  
 Objekt: SO 802 Náhradní výsadba  
 Rozpočet: SO 802 Náhradní výsadba

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	184721	R	ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM následná péče - 3 roky 132*2=264,000 [A]	kus	██████	██████	██████
2	184B13		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 12CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M druh dřevin a umístění na pozemcích bude upřesněn v době výsadby (např. plodonosné dřeviny; jeřáb, jírovec, ovocné stromy , ořešák) součástí výsadby je jamka+minerální hnojivo+kompost nebo substrát, kůly a úvazky, obal z juty	kus	██████	██████	██████
3	184E2	R	ZNOVUUVÁZÁNÍ DŘEVINY KE KŮLŮM následná péče - 3 roky	kus	██████	██████	██████
4	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU následná péče - 3 roky 132*0,5=66,000 [A]	M3	██████	██████	██████
1			<b>Zemní práce</b>				██████

Celkem:

██████