

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen občanský zákoník)
(dále jen smlouva)
č. 403-PVO/2018




Č.j. objednatel : HSOL -230-23/2018

Česká republika - Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje

Sídlo: Schweitzerova 91, 779 00 Olomouc
IČ: 70885940
DIČ: CZ70885940-identifikovaná osoba
Bankovní spojení: ČNB Brno, č.ú. 17038881/0710
Zastoupená: plk. Ing. Karlem Kolářikem, ředitelem
Kontaktní osoba: 
E-mail: 
Telefon: 
Dat.schránka : ufiia6d
(dále jen objednatel)

a

AŽD Praha s.r.o.

zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 14616
sídlo: Žirovnická 3146/2, 106 00 Praha 10
IČ: 480 294 83
DIČ: CZ 480 294 83
Bankovní spojení: KB a.s., č.ú. 2303101/0100
Zastoupená: Ing. Pavel Habarta, obchodní ředitel pro STM na základě plné moci
Kontaktní osoba: 
E-mail: 
Telefon/fax: 
Dat.schránka : z77cc7s
(dále jen zhotovitel)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu :

I. Předmět

1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatel dílo specifikované v odst. 2 tohoto článku (dále jen dílo) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu díla.
2. Specifikace díla: rekonstrukce světelné signalizace výjezdu vozidel z areálu požární stanice HZS Olomouckého kraje v Olomouci na ul. Schweitzerova v rozsahu dle projektové dokumentace 04/2018, zpracované AŽD Praha, s.r.o., DAST Brno, Křižíkova 32, 612 00 Brno, která je přílohou této zadávací dokumentace, a dále v souladu s podmínkami pravomocných rozhodnutí příslušných orgánů státní správy, stanovisek dotčených subjektů a příslušnými právními předpisy.
3. Podkladem pro uzavření této smlouvy o dílo je nabídka zhotovitele ze dne 5.9.2018, která byla na základě zadávacího řízení zveřejněného pod ev.č. HSOL-31/EKO-VZ-2018 vybrána jako nejvýhodnější.

II. Doba a místo plnění

1. Smluvní strany se dohodly na době plnění **do 12. 12. 2018.**
2. Místem předání díla je stanice HZS Olomouckého kraje v Olomouci, Schweitzerova 91.

III. Způsob provádění díla

1. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba.
2. Zhotovitel je povinen při své činnosti chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho příkazy. Zhotovitel se zavazuje v rámci řádného provádění díla zohlednit příkazy objednatele. Zhotovitel písemně upozorní objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal, nebo příkazu, který mu objednatel dal. To neplatí, nemohl-li nevhodnost zjistit ani při vynaložení potřebné péče.
3. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla. Kontrola průběhu prací na díle bude vykonávána dle potřeb objednatele. Zhotovitel se zavazuje předkládat objednateli na jeho žádost písemné informace o průběhu a obsahu prací v rámci zhotovení díla, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od doručení žádosti objednatele, která může být učiněna a doručena i prostřednictvím e-mailu nebo faxu. Objednatel je oprávněn nařídít v rámci kontroly průběhu prací na díle kontrolní den, který se bude konat v místě a době určené objednatelem, a zhotovitel je povinen se kontrolního dne účastnit a předložit veškeré požadované informace a dokumenty.
4. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel porušuje svou povinnost, bez zbytečného odkladu požádá písemně zhotovitele, aby zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel od smlouvy odstoupit, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.

IV. Vlastnické právo k předmětu díla

Vlastnické právo k předmětu díla se řídí ust. § 2599 a násl. a § 2608 odst.2 občanského zákoníku.

V. Provedení díla

1. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno.
2. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
3. Objednatel převezme dokončené dílo bez vad a nedodělků. O převzetí díla bude zhotovitelem vyhotoven protokol o převzetí díla (dále jen protokol) ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení protokolu

VI. Cena díla a platební podmínky

1. Právo na zaplacení ceny díla vzniká provedením díla dle této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně zhotovené a předané podle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla ve výši **397 359,36 Kč bez DPH** (třístadevadesátšesttisícetřístapadesátdevět korun českých třicetšest haléřů) jako cenu nejvýše přípustnou, tj. **480 804,83 Kč vč. DPH** (čtyřistaosmdesátšesttisícšestsetčtyři korun českých osmdesát tři haléřů) při sazbě DPH ve výši 21 %, přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy. Cena díla je podrobně rozepsána v položkovém rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy.
2. Tato sjednaná cena díla je konečná a zahrnuje zejména veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti se zhotovením a předáním díla.
3. Cena díla bude zaplacena na základě faktury vystavené zhotovitelem po převzetí díla objednatelem. Faktura (daňový doklad) vystavená zhotovitelem musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy, evidenční číslo smlouvy a dále vyčíslení zvlášť ceny díla bez DPH, zvlášť DPH a celkovou cenu díla včetně DPH.
4. Zhotovitel je povinen přiložit k faktuře kopii protokolu.
5. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce patnácti (15) kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli na kontaktní adresu objednatele. V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury. Cena díla se v souladu s ust. § 1957 občanského zákoníku považuje za zaplacenou okamžikem připsání fakturované ceny

na bankovní účet zhotovitele. Pokud objednatel uplatní nárok z vadného plnění ve lhůtě splatnosti faktury, není objednatel povinen až do odstranění vady díla uhradit cenu díla. Okamžikem odstranění vady díla začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce patnácti (15) kalendářních dnů.

6. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli jakékoliv zálohy na úhradu ceny díla nebo její části.
7. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce patnácti (15) kalendářních dnů.

VII. Práva z vadného plnění

1. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Za vadu se považují i vady v dokladech nutných pro užívání díla. Má-li dílo při předání vadu, zakládá to povinnost zhotovitele z vadného plnění; přechází-li nebezpečí škody na objednatele později, rozhoduje doba tohoto přechodu. Po této době má objednatel práva z vadného plnění, způsobil-li vadu zhotovitel porušením povinnosti. Na práva objednatele z vadného plnění se použijí přiměřeně ustanovení § 2099 a násl. občanského zákoníku.
2. Pro uplatnění práv z vadného plnění se použije v souladu s ust. § 2615, odst.2 občanského zákoníku ust. § 2106 a násl. Práva z vad se uplatňují písemně (e-mail, fax) u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Objednatel sdělí prodávajícímu při oznámení vady uplatňované právo. Zhotovitel je povinen sdělit písemně objednateli své stanovisko nejpozději do 2 (dvou) pracovních dnů od doručení oznámení vady.
3. Další nároky objednatele plynoucí jim z titulu vadného plnění dle obecně závazných právních předpisů tím nejsou dotčeny.

VIII. Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje za jakost díla záruku po dobu 24 měsíců.
2. Záruční doba počíná běžet předáním díla.
3. Právo ze záruky se uplatňuje písemně (e-mail, fax) u zhotovitele společně s uplatňovanými reklamačními nároky bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen sdělit písemně objednateli své stanovisko nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení písemného uplatnění vad a zároveň si s objednatелеm dohodne termín odstranění vady. Neučiní-li tak, má se zato, že vadu, na kterou se vztahuje záruka, uznává a odstranění vady provede vlastním nákladem nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení písemného oznámení záruční vady.
4. O odstranění vady díla je zhotovitel povinen vyhotovit písemný zápis ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení.

IX. Smluvní pokuty

1. V případě nedodržení termínu předání díla bez vad je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. V případě pozdního nástupu zhotovitele k odstranění vady díla nebo nedodržení lhůty k odstranění vady zhotovitelem je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý, byť i započatý, den prodlení.
3. Zaplacení smluvní pokuty nezabavuje zhotovitele povinnosti dílo dokončit a předat nebo odstranit vadu díla dle této smlouvy.
4. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli za prodlení s úhradou faktury po sjednané lhůtě splatnosti úrok z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb.
5. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.

X. Odstoupení od smlouvy

1. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem, které zakládá právo objednatele na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména:
 - a) prodlení zhotovitele s předáním díla bez vad o více než čtrnáct (14) kalendářních dnů;
 - b) postup zhotovitele při zhotovení díla v rozporu s oprávněnými pokyny objednatele.
2. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
 - a) vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - b) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - c) zhotovitel vstoupí do likvidace.
3. Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než třicet (30) kalendářních dní.
4. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se v souladu s ust. § 2005 občanského zákoníku nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat strany i po odstoupení od smlouvy, zejména ujednání o řešení sporů a povinnosti mlčenlivosti.

XI. Ostatní ujednání

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v záhlaví této smlouvy.
2. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
3. Zhotovitel je povinen dokumenty související s poskytováním služeb dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu pěti (5) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny poskytnutých služeb, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
4. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
5. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny díla.
6. Písemnosti vzniklé v souvislosti s touto smlouvou budou zasílány na adresy smluvních stran uvedené v záhlaví této smlouvy. Umožňuje-li to povaha dokumentu a má-li smluvní strana zpřístupněnu svou datovou schránku, doručuje se prostřednictvím datové schránky za podmínek a v souladu s ust. zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.
7. Nebyla-li strana, které má být zásilka doručena zastížena, doručovatel uloží zásilku v místě provozovny držitele poštovní licence (poště) a adresáta o tom vyrozumí v souladu se zvyklostmi o doručování písemností. Nevyzvedne-li si adresát písemnost do tří dnů od uložení, poslední den této lhůty se považuje za den doručení, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Odepřel-li adresát bezdůvodně zásilku přijmout, je doručena dnem, kdy její přijetí bylo odepřeno.

XII. Platnost a účinnost smlouvy

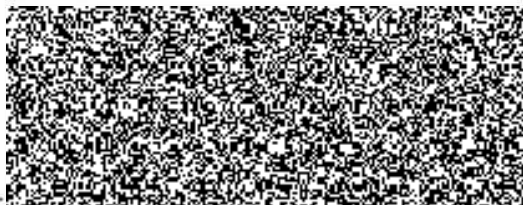
1. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v souladu s ust. § 6 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
2. Uveřejnění zajistí objednatel do 10 dnů od uzavření smlouvy.

XIII. Závěrečná ustanovení

1. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v čl. I jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
2. Tato smlouva se řídí přísl. ust. občanského zákoníku.
3. Tato smlouva může být změněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě.
4. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušnými obecnými soudy.
5. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve třech (3) stejnopisech, z nichž dva (2) obdrží objednatel a jeden (1) zhotovitel.
7. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1- položkový rozpočet.

Praha, dne 18.9.2018

Za zhotovitele:



Ing. Pavel Habarta
Obchodní ředitel pro STM na základě plné moci



Olomouc 20. 09. 2018

Za objednatele:



plk. Ing. ... olářik
ředitel HZS Olomouckého kraje



KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	SSZ výjezdu HZS Olomouc	JKSO	
Název objektu		EČO	
		Místo	Olomouc, Schweitzerova 91
		IČ	DIČ
Objednatel	HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Olo	70885940	CZ70885940
Projektant	AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno	48029483	CZ48029483
Zhotovitel			
Zpracoval	AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno	48029483	CZ48029483
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		29.05.2018	45316110-9
			CZ-CPA
			42.22.22

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00			
6		Montáž	0,00			
7	ZRN (ř. 1-6)		0,00	12	DN (ř. 8-11)	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00
				13	Zařízení staveniště	0,00
				14	Projektové práce	0,00
				15	Územní vlivy	0,00
				16	Provozní vlivy	0,00
				17	Jiné VRN	0,00
				18	VRN z rozpočtu	0,00
				19	VRN (ř. 13-18)	0,00
				22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 397 359,36			
		DPH	%	Základ daně	DPH celkem		
		snižovaná	15,0	0,00	0,00		
		základní	21,0	397 359,36	83 445,47		
				Cena s DPH 480 804,83			
				E Přípočty a odpočty			
		Dodá zadavatel				0,00	
		Klouzavá doložka				0,00	
		Zvýhodnění				0,00	

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SSZ výjezdu HZS Olomouc

Objekt:

Objednatel: HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Olo

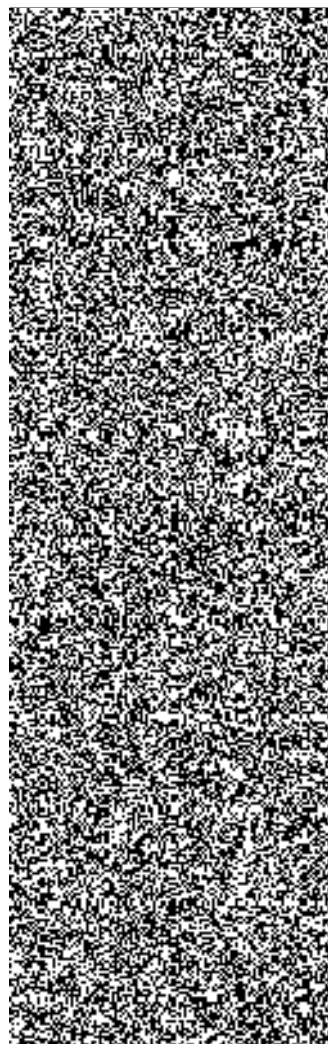
Zhotovitel:

Místo: Olomouc, Schweitzerova 91

Zpracoval: AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno

Datum: 29. 5. 2018

Kód	Popis	Cena celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	
1	Zemní práce	
5	Komunikace pozemní	
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	
997	Přesun sutě	
998	Přesun hmot	
M	Práce a dodávky M	
21-M	Elektromontáže	
22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	
VRN3	Zařízení staveniště	
VRN4	Inženýrská činnost	
	Celkem	397 359,36 Kč



SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ výjezdu HZS Olomouc
Objekt: PS 401

Objednatel: HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Olo
Zhotovitel:
Místo: Olomouc, Schweitzerova 91

Zpracoval: AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno
Datum: 29. 5. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		HSV	Práce a dodávky HSV				
		1	Zemní práce				
1	221	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby PS 401 - v.č. 02 - Celkový situační výkres rozebrání červené dlažby 20/10/6 - odměřeno v AutoCadu: 5,3 - rozebrání šedé dlažby 20/20/6 - odměřeno v AutoCadu: 3,1 Součet	m2			
2	001	121112111	Sejmutí ornice ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na dočasné či trvalé skládky nebo na hromady v místě upolštění tloušťky vrstvy do 150 mm PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - výkopy v zeleném pásu. Odměřeno v AutoCadu (2,8+2,4+9,9+14)*0,2	m3			
3	231	181111111	Plošná úprava terénu v zemědělné tř. 1 až 4 s urovňováním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - úprava plochy zelené. Odměřeno v AutoCadu: 2,8+2,4+9,9+14	m2			
4	001	181301101	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - úprava plochy zelené. Odměřeno v AutoCadu: 2,8+2,4+9,9+14	m2			
5	231	181411141	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - úprava plochy zelené. Odměřeno v AutoCadu: 2,8+2,4+9,9+14	m2			
6	005	00572410	osivo směs travní parková PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - osetí plochy kabelové trasy - odměřeno v AutoCadu: 1Kg travního semene na 50m2 plochy - úprava plochy zelené 29,1/50	kg			
7	001	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres 8,4 29,1 Součet	m2			
8	231	183205111	Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemědělné tř. 1 až 2 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - úprava plochy zelené - Odměřeno v AutoCadu: 2,8+2,4+9,9+14	m2			
9	231	183403114	Obdělání půdy kultivátorem v rovině nebo na svahu do 1:5 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - úprava plochy zelené - Odměřeno v AutoCadu: 32,71+12,31+5,88+27,81+14,17	m2			
10	231	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - úprava plochy zelené - Odměřeno v AutoCadu: 2,8+2,4+9,9+14	m2			
11	231	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - úprava plochy zelené - Odměřeno v AutoCadu: 2,8+2,4+9,9+14	m2			
12	231	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - závlivka ošetěho povrchu kabelové trasy Zalévání trávníku vodou 6x po 10 l/m2 29,1*0,001*8	m3			
13	082	08211320	voda pitná pro smluvní odběratele PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - závlivka ošetěho povrchu kabelové trasy Zalévání trávníku vodou 6x po 10 l/m2 29,1*0,001*8	m3			
14	231	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3			

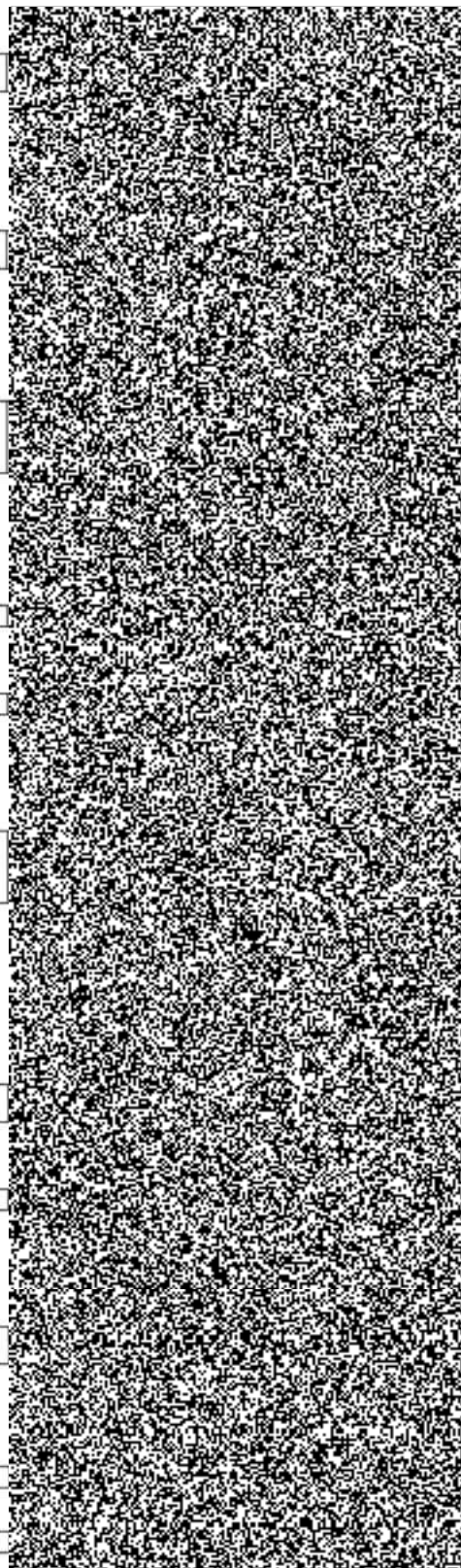
SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ výjezdu HZS Olomouc
Objekt: PS 401

Objednatel: HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Olo
Zhotovitel:
Místo: Olomouc, Schweitzerova 91

Zpracoval: AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno
Datum: 29. 5. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - záhlívka ošetřeno povrchu kabelové trasy Zalévání trávníku vodou 8x po 10 l/m ² 29,1*0,001*8				
15	231	185851129	Dovoz vody pro záhlívku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - záhlívka ošetřeno povrchu kabelové trasy Zalévání trávníku vodou 8x po 10 l/m ² 29,1*0,001*8*10				
5			Komunikace pozemní				
16	221	564851111	Podklad ze šterkocrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres rozebrání červené dlažby 20/10/6 - odměřeno v AutoCadu: 5,3 - rozebrání šedé dlažby 20/20/6 - odměřeno v AutoCadu: 3,1 Součet				
17	221	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva lžezného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m ² (bez zámku), pro plochy do 50 m ²	m2			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres rozebrání červené dlažby 20/10/6 - odměřeno v AutoCadu: 5,3 - rozebrání šedé dlažby 20/20/6 - odměřeno v AutoCadu: 3,1 Součet				
18	592	59245021	dlažba skladebná betonová 20x20x6 cm přírodní	m2			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - pokládka šedé dlažby 20/20/6 s využitím 80% původní dlažby - odměřeno v AutoCadu: (3,1)*0,2				
19	592	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres AutoCadu: (5,3)*0,2				
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
20	221	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres rozebrání červené dlažby 20/10/6 - odměřeno v AutoCadu: 5,3 - rozebrání šedé dlažby 20/20/6 - odměřeno v AutoCadu: 3,1 Součet				
997			Přesun sutě				
21	221	997221561	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - zámková dlažba ((5,3+3,1)*0,06)*2,4				
22	221	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutě	t			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - zámková dlažba ((5,3+3,1)*0,06)*2,4				
998			Přesun hmot				
23	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t			
M			Práce a dodávky M				
21-M			Elektromontáže				
24	921	210220301	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus			
			PS 401 - B Sourná technická zprava 6				
25	354	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10 mm	kus			
			PS 401 - B Sourná technická zprava				



SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ výjezdu HZS Olomouc
Objekt: PS 401

Objednatel: HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Olo
Zhotovitel:
Místo: Olomouc, Schweitzerova 91

Zpracoval: AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno
Datum: 29. 5. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			6				
26	921	210220452	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků ochranného pospojování pevně PS 401 - B Sourná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - odměřeno v AutoCadu. 45+5	m			
27	354	35441072	drať pro hromosvod FeZn D 8mm Poznámka k položce: hmotnost: 0,4 Kg/m PS 401 - B Sourná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - odměřeno v AutoCadu. 5*0,4	kg			
28	354	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn Poznámka k položce: hmotnost: 1,05 Kg/m PS 401 - B Sourná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - odměřeno v AutoCadu. (45)*1,05	kg			
29	921	210220452-D	Demontáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků ochranného pospojování pevně PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - demontáž ochranného pospojování 45	m			
30	921	210800411	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV bez ukončení uložených v trubkách nebo lístcích zatažených plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (CYY, CYA, CYY) průřezu žily 0,5 až 16 mm ² PS 401 - B Sourná technická zprava - ochranné pospojování ve stožárech SSZ. 3*0,5	m			
31	341	34140826	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 6 mm ² PS 401 - B Sourná technická zprava - ochranné pospojování ve stožárech SSZ. 3*0,5	m			
32	921	210813061	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených pevně počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ² PS 401 - B Sourná technická zprava Stožár č. 1: 15 Stožár č. 2: 20 Stožár č. 3: 5 Součet	m			
33		341310110	Silový vodič CMSM 5x1,0 PS 401 - B Sourná technická zprava Stožár č. 1: 15 Stožár č. 2: 20 Stožár č. 3: 5 Součet	m			
22-M			Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				
34	922	220110346	Montáž kabelového štítku včetně vyražení znaku na štítek, připevnění na kabel ovinutí štítku páskou pro označení konce kabelu PS 401 - v.č. D 2.3 - Schematický kabelový plán - značení konců kabelů 5*2	kus			
35		354421101	Štítek kabelový s upevňovacím páskem kontrolní a závěrečné měření na kabelu včetně provedení správného sledu zapojení žil na koncovkách nebo závěrech, měření smyčkových a izolačních odporů, vyplnění měřicího protokolu pro rozvod signalizace	kus			
36	922	220111436	PS 401 - v.č. D 2.3 - Schematický kabelový plán - měření kabelů ke stožárům 3*7 - měření kabelů k indukčním smyčkám 3*5 - měření na napájecích kabelech 2	kus			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ výjezdu HZS Olomouc
 Objekt: PS 401

Objednatel: HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Oló
 Zhotovitel:
 Místo: Olomouc, Schweitzerova 91

Zpracoval: AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno
 Datum: 29. 5. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Součet				
37	922	220111741	Montáž svorky rozpojovací včetně montáže skříňky pro svorku, úpravy zemnice pro připojení svorky, očíslování zemnice zkušební <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>1. V ceně 220 11-1741 nejsou započteny náklady na: a) provedení zednických prací, b) dodávku svorky</i> PS 401 - B Sourná technická zprava - montáž zkušební svorky na stožárech SSZ. 3	kus			
38	354	35441925	svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn PS 401 - B Sourná technická zprava 3	kus			
39	922	220260311	Montáž skříně na omítku včetně upevnění na hmoždinky, vyvrtání otvorů pro upevnění skříně a přívodní vedení na cihlovou stěnu	kus			
40		406100052	UPS skříně včetně baterie - sinusový výstup 230V, 50Hz PS 401 - B Sourná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres 1	kus			
41	922	220271621	Pocínování sdělovacích vodičů a silnoproudých šňůr v krabici PS 401 - B Sourná technická zprava Stožár č. 1: 7+5 Stožár č. 2: 7+5 Stožár č. 3: 7+5 Součet	kus			
42	922	220300533	Ukončení vodiče na svorkovnici na kabelu CMSM do 7 žil 1,50 mm ² PS 401 - B Sourná technická zprava zakončení CMSM 5x1,5 a TCEKEY-J 7x1 Stožár č. 1: 2+1 Stožár č. 2: 2+1+1 Stožár č. 3: 1+1 Součet	kus			
43	922	220300603	Ukončení návěstních kabelů smršťovací záklpkou včetně odizolování, vyformování a zapojení vodičů na kabelech NCEY, NCYY do 12x1 nebo 1,5 PS 401 - v.č. D.2.3 - Schematický kabelový plán ukončení kabelů TCEKEY-J 7x1 3*2	kus			
44	343	34343201	trubka smršťovací středněstěnná s lepidlem MDT-A 19/6 PS 401 - v.č. D.2.3 - Schematický kabelový plán ukončení kabelů TCEKEY-J 7x1 (3*2)*0,1	m			
45	922	220960001	Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění přímého zapuštěného PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres stožár č. 3 1	kus			
46		404451653	Chhodecký, výšky 3,8 m - zapuštěný PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres stožár č. 3 1	kus			
47	922	220960001-D	Demontáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění přímého zapuštěného původní dokumentace 3 stožáry SSZ 3	kus			
48	922	220960003-D	Demontáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění vyožnickového zapuštěného PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - Stožáry č. 1, 2 2	kus			
49		404451645	Stožár vyožnickový s vyožníkem délky 4 m - (StA 4000) PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - Stožáry č. 1, 2 2	kus			
50	922	220960005	Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění příslušenství na stožár vyožníku	kus			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ výjezdu HZS Olomouc
Objekt: PS 401

Objednatel: HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Oló
Zhotovitel:
Místo: Olomouc, Schweitzerova 91

Zpracoval: AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno
Datum: 29. 5. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožáry č. 1, 2 - montáž výložníku 2				
51	922	220960021	Montáž stožárové svorkovnice s připevněním	kus			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - Stožáry č. 1, 2, 3 3				
52		404451648	Stožárová svorkovnice s krytím IP54	kus			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - Stožáry č. 1, 2, 3 3				
53	922	220960021-D	Demontáž stožárové svorkovnice s připevněním	kus			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres 3				
54	922	220960031	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvození paraboly, zatážení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla jednodukomorového na stožár	kus			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 2: ZU 1				
55		404135594	Návěstidlo jednosvětlové 1x200 žluté - světelný zdroj LED (napájený 40V AC)	kus			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 2: ZU 1				
56	922	220960031-D	Demontáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvození paraboly, zatážení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla jednodukomorového na stožár	kus			
			původní dokumentace SSZ 1				
57	922	220960036	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvození paraboly, zatážení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla dvoukomorového na stožár	kus			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1 1 Stožár č. 2: Z2 1 Stožár č. 2: Z3 1 Součet				
58		404135571	Držák návěstidla (AL)	kus			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1 1 Stožár č. 2: Z2 1 Stožár č. 2: Z3 1 Součet				
59		404135600	Návěstidlo HZS dvousvětlové 2x300 - světelný zdroj LED (napájený 40V AC)	kus			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1 1 Stožár č. 2: Z2 1 Stožár č. 2: Z3 1 Součet				
60	922	220960036-D	Demontáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvození paraboly, zatážení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla dvoukomorového na stožár	kus			
			původní dokumentace SSZ 3				
61	922	220960037	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvození paraboly, zatážení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla dvoukomorového na výložník	kus			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1" 1 Stožár č. 2: Z2"				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ výjezdu HZS Olomouc
Objekt: PS 401

Objednatel: HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Olo
Zhotovitel:
Místo: Olomouc, Schweitzerova 91

Zpracoval: AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno
Datum: 29. 5. 2018

Č.	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			1 Součet				
62		404135571	Držák návěstidla (AL) PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1" 1 Stožár č. 2: Z2" 1 Součet	kus			
63		404135566	Nosič návěstidla na výložník PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1" 1 Stožár č. 2: Z2" 1 Součet	kus			
64		404135600	Návěstidlo HZS dvousvětlové 2x300 - světelný zdroj LED (napájený 40V AC) PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1" 1 Stožár č. 2: Z2" 1 Součet	kus			
65	922	220960096	Smontování dopravního návěstidla včetně sestavení návěstidla s elektrickým propojením, montáže upevňovací konzoly pro upevnění na stožár nebo montáže nosiče pro upevnění na výložník dvoukomorového pro montáž na stožár PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1 1 Stožár č. 2: Z2 1 Stožár č. 2: Z3 1 Součet	kus			
66	404	40445260	páska upínací 12,7x0,75mm PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1 2*(2*3,14*0,1) Stožár č. 2: Z2 2*(2*3,14*0,1) Stožár č. 2: Z3 2*(2*3,14*0,1) Součet	m			
67	404	40445261	spina upínací 12,7mm PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1 4/100 Stožár č. 2: Z2 4/100 Stožár č. 2: Z3 4/100 Součet	100 kus			
68	922	220960097	Smontování dopravního návěstidla včetně sestavení návěstidla s elektrickým propojením, montáže upevňovací konzoly pro upevnění na stožár nebo montáže nosiče pro upevnění na výložník dvoukomorového pro montáž na výložník PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1" 1 Stožár č. 2: Z2" 1 Součet	kus			
69	404	40445260	páska upínací 12,7x0,75mm PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1" 2*3,14*0,1 Stožár č. 2: Z2" 2*3,14*0,1 Součet	m			
70	404	40445261	spina upínací 12,7mm PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Stožár č. 1: Z1"	100 kus			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ výjezdu HZS Olomouc
Objekt: PS 401

Objednatel: HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Olo
Zhotovitel:
Místo: Olomouc, Schweitzerova 91

Zpracoval: AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno
Datum: 29. 5. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			2/100 Stožár č. 2: Z2" 2/100 Součet				
71	922	220960181	Montáž řadiče včetně usazení, zatažení kabelů do řadiče, připojení uzemnění do šesti světelných skupin	kus			
			PS 401 - B Sournná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres 1				
72		406100051	sada pro uchycení na zeď	kus			
			PS 401 - B Sournná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres 1				
73		406100050	Mikroprocesorový řadič - SSZ pro HZS	kus			
			PS 401 - B Sournná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres 1				
74	922	220960192	Regulace a aktivace jedné signální skupiny mikroprocesorového řadiče	kus			
			PS 401 - B Sournná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Skupina Z1 až Z3 1				
75	922	220960196	Regulace a aktivace každé další signální skupiny s použitím montážní plošiny	kus			
			PS 401 - B Sournná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Skupiny ZU 1				
76	922	220960200	Adresace řadiče MR do čtyř světelných skupin	kus			
			PS 401 - B Sournná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres 1				
77	922	220960220	Programování řadiče MR do čtyř světelných skupin	kus			
			PS 401 - B Sournná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres 1				
78	922	220960301	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení křížovky s mikroprocesorovým řadičem MR za první signální skupinu	kus			
			PS 401 - B Sournná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Skupina Z1 až Z3 1				
79	922	220960302	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení křížovky s mikroprocesorovým řadičem MR za každou další signální skupinu	kus			
			PS 401 - B Sournná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Skupiny ZU 1				
80	922	220960311	Komplexní vyzkoušení křížovky s mikroprocesorovým řadičem MR před uvedením zařízení do provozu do pěti signálních skupin	kus			
			PS 401 - B Sournná technická zprava PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Skupina Z1 až Z3, ZU 1				
46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				
81	946	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - odměřenov AutoCadu: (91,76+11,5+12,5)*0,001				
82	946	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km			
			PS 401 - v.č. C3 - Koordinační situační výkres - odměřenov AutoCadu: (91,76+11,5+12,5)*0,001				
83	946	460070553	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu pro základy signalizačních zařízení světelné signalizace stožárů s patkou na základovém rámu, v horní třídě 3	kus			
			PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres výkop pro základ stožáru SSZ č. 3: 1				

1,000

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ výjezdu HZS Olomouc
Objekt: PS 401

Objednatel: HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Olo
Zhotovitel:
Místo: Olomouc, Schweitzerova 91

Zpracoval: AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno
Datum: 29. 5. 2018

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
84	946	460070543	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním vykopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu pro základy signalizačních zařízení světelné signalizace stožárů bez patky výložníkových, v homině třídy 3 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - výkop pro základy stožárů SSZ č. 1, 2 2	kus			
85	946	460080014	Základové konstrukce základů bez bednění do rostlé země z monolitického betonu tř. C 16/20 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - betonových základů chodeckých stožárů SZZ č. 12 (1,2*0,8*0,6)*1	m3			
86	946	460080033	Základové konstrukce základů bez bednění do rostlé země z monolitického železobetonu bez výztuže tř. C 16/20 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - betonové základy pro stožáry č. 1, 2 (1,7*1,1)*2	m3			
87	946	460080042	Základové konstrukce výztuž základové konstrukce z betonářské oceli 10505 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - hmotnost ocelové výztuže betonových základů stožárů výložníkových 2*0,005	t			
88	946	460080113	Základové konstrukce bourání základů včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění a urovnání železobetonového PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - rozbourání betonových základů výložníkových stožárů (1,7*1,1)*2	m3			
89	946	460080201	Základové konstrukce zřízení bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - bednění základů stožárů č. 1, 2 (4*(1*1,7))*2	m2			
90	946	460080301	Základové konstrukce odstranění bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - bednění základů stožárů č. 1, 2 (4*(1*1,7))*2	m2			
91	946	460150143	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním vykopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 60 cm, v homině třídy 3 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - výkop 35 x 60 ručně - odměřeno v AutoCadu. 45	m			
92	946	460400021	Pažení výkopů pažení příložně plně rýh kabelových, hloubky do 2 m PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - pažení výkopů jam základů pro stožáry č. 1, 2 2*1,7*2	m2			
93	946	460560143	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením vykopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 60 cm, v homině třídy 3 PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - výkop 35 x 60 ručně - odměřeno v AutoCadu. 45	m			
94	946	460600023	Přemístění (odvoz) hominy, suti a vybouraných hmot vodorovně přemístění hominy včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres - přebytečná zemina z výkopu 35 x 60 - odměřeno v AutoCadu. 45*0,35*0,2	m3			
95	946	460600031	Přemístění (odvoz) hominy, suti a vybouraných hmot vodorovně přemístění hominy včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres Za dalších 9 km - přebytečná zemina z výkopu 35 x 60 - odměřeno v AutoCadu. 45,8*0,35*0,2*9	m3			
96	946	460600061	Přemístění (odvoz) hominy, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres (2*1,7*1*1*1,66) (1*1,2*0,8*0,8*1,66) Součet	t			
97	946	460600071	Přemístění (odvoz) hominy, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km PS 401 - B Sourná technická zpráva PS 401 - v.č. C2 - Celkový situační výkres	t			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ výjezdu HZS Olomouc
Objekt: PS 401

Objednatel: HZS olomouckého kraje, Schweitzerova 91, 77900 Olo
Zhotovitel:
Místo: Olomouc, Schweitzerova 91

Zpracoval: AŽD Praha s.r.o., Křížkova 32, 612 00 Brno
Datum: 29. 5. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Za dalších 9 km: (2*1,7*1*1*1,66)*9 (1*1,2*0,8*0,8*1,66)*9 Součet				
HZS			Hodinové zúčtovací sazby				
98	HZS	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný PS 401 - v.č. 01 - Technická zpráva - přímo zadané 10	hod			
VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				
VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				
99	000	012303000	Geodetické práce po výstavbě PS 401 - v.č. 01 - Technická zpráva - přímo zadané 1	kus			
100	000	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení - vypracování dílenské dokumentace SSZ PS 401 - v.č. 01 - Technická zpráva - vypracování dílenské dokumentace SSZ 1	kus			
101	000	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby PS 401 - v.č. 01 - Technická zpráva - oprava PD a zhotovení tiskové formy PD 1	kus			
VRN3			Zařízení staveniště				
102	000	032002000	Vybavení staveniště PS 401 - v.č. 01 - Technická zpráva - náklady na dočasné dopravní značení během stavby - přímo zadané 1	kus			
VRN4			Inženýrská činnost				
103	000	044002000	Revize PS 401 - v.č. 01 - Technická zpráva - přímo zadané 1	kus			
Celkem							397 359,36 Kč