

Nedílnou součástí tohoto Dílu 3, části 1 zadávací dokumentace jsou následující Technické kvalitativní podmínky („TKP“):

Přehled jednotlivých kapitol TKP

Kapitola TKP Všeobecně

MINISTERSTVO DOPRAVY

Odbor infrastruktury

Schváleno: MD-OI, č.j. 653/07-910-IPWI ze dne 6.8.2007 s účinností od 1. září 2007, se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP schváleného MDS-OPK, č.j. 23299/98-120 ze dne 30. 6. 1998 a její přílohy č. 9 schválené MDS-OPK č.j. 17236/00-120 ze dne 21.2.2000.

Praha květen 2007

Kapitola 2 TKP

Příprava staveniště

MINISTERSTVO DOPRAVY

Odbor infrastruktury

Schváleno: MD-OI, č.j. 341/07-910-IPWI ze dne 20.4.2007, s účinností od 1. května 2007 se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP schváleného MDS-OPK, č.j. 23299/98-120 ze dne 30.6.1998 Praha 2006

Kapitola 3 TKP

Odvodnění a chráničky pro inženýrské sítě

MINISTERSTVO DOPRAVY ČR

ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

Schváleno: č.j. 221/09-910-IPK/I ze dne 23.3.2009 s účinností od 1.4.2009 se

současným zrušením znění této kapitoly TKP schválené MDS-OPK č.j. 619/03-120-RS/I ze dne 15.12.2003.

Praha, prosinec 2008

Kapitola 4 TKP

Zemní práce

MINISTERSTVO DOPRAVY ČR

Ředitelství Silnic dálnic
Stavební v otevřeném řízení
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OSI č.j. 1001/09-910-IPWI
a ČR
práce

ze dne 17.12.2009 s účinností od 1.1.2010 se současným
zrušením čtvrtého znění této kapitoly TKP schválené
MDS-OPK č. j. 474/053-120-RS/I Praha, prosinec 2009

Kapitola 5 TRP Podkladní vrstvy

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ ODBOR
POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno: MD-OI č.j.
230/08-910-IPK/I ze dne 12.3.2008 s účinností od
1.4.2008 se současným zrušením druhého znění této
kapitoly TKP schválené MDS-OPK, č.j. 19811/99-120 ze
dne 19.3.2000 Praha, březen 2008

Kapitola 6 TKP Cementobetonový kryt

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
Odbor pozemních komunikací Schváleno: MD-OPK
č.j. 440/06-120-RS/I ze dne 3.8.2006 s účinností od
1.9.2006 se současným zrušením třetího znění této
kapitoly TKP schváleného MDS-OPK č.j. 19581/01-
123 ze dne 14.3.2001 Praha, srpen 2006

Kapitola 7 TKP Hutněné asfaltové vrstvy

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ ODBOR
POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno: ND-OI č.j.
318/08-910-1PK/1 ze dne 8.4.2008 s účinností od
1.5.2008 se současným zrušením třetího znění této
kapitoly TKP schválené NDS-OPK, č.j. 19811/99-120
ze dne 19.3.1999 Praha, duben 2008

Kapitola 8 TKP Litý asfalt

Mn.11STERSTVO DOPRAVY ČESKÉ REPUBLIKY
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: ND-OI č.j. 318/08-910-IPK/1
CR

Ředitelství silnic a dálnic
Stavební práce v otevřeném řízení
ze dne 8.4.2008, s účinností od 1.5.2008 se současným
zrušením třetího znění této kapitoly TKP schválené
ND-OPK, č.j. 619/03-120-RS/I ze dne 15.12.2003
Praha, duben 2008

Kapitola 9 TKP Kryty z dlažeb

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OSI č.j. 692/10-910-IPK/I ze
dne 13.8.2010, s účinností od 1.9.2010 se
současným zrušením znění této kapitoly TKP
schválené MDS-OPK č.j. 584/02-120-RS/I ze
dne 20.12.2002 Praha, srpen 2010

Kapitola 10 TKP Obrubníky, chodníky a dopravní plochy

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: l'vm-osl č.j. 692/10-910-IPK/I ze
dne 13.8.2010 s účinností od 1.9.2010 se
současným zrušením znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK č.j. 584/02-120-RS/I ze
dne 20.12.2002 Praha, srpen 2010

Kapitola 11 Svodidla, zábradlí a tlumiče nárazu

MDJISTERSTVO DOPRAVY
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNKACÍ
Schváleno: MD-OSI č.j. 205/10-910-IPK/I ze dne
8.3.2010 s účinností od 1.4.2010 se současným
zrušením pátého znění této kapitoly TKP
schváleno MD-OPK č.j. 474/05-120-RS/I ze dne
29.8.2005 Praha, leden 2010

Kapitola 12 TKP Trvalé oplocení

Mfr41STERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

schváleno:
ze dne

aCR
Ot

MD-OI 230/08-910-1PKJI

12.3.2008, s účinností od 1.4.2008 se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP schválené MDS-OPK č.j. 17236/00-120 ze dne 21.2.2000 Praha, březen 2008

Kapitola 13 TKP Vegetační úpravy

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ

Odbor pozemních komunikací Schváleno: MD-OPK, č.j. 440/06-120-R/I ze dne 3.8.2006 s účinností od 1.9.2006 se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP schválené NDS-OPK č.j. 24610/97-120 ze dne 27.10.1997 Praha, srpen 2006

Kapitola 14 TKP Dopravní značky a dopravní zařízení

Mfr41STERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno: MD-OI č.j. 221/09-910-1PK/1 ze dne 25.3.2009, s účinností od 1.4.2009 se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP schválené MDS-OPK č.j. 584/02-120-RYI ze dne 20.12.2002 Praha, březen 2009

Kapitola 15 TK? Osvětlení pozemních komunikací

Mfr41STERSTVO DOPRAVY

Odbor infrastruktury

Schváleno: MD-OI, č.j. 341/07-910-IPK/I ze dne 20.4.2007, s účinností od 1. května 2007. se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP schváleného MDS-OPK, č.j. 23299/98-120 ze dne 30.6.1998 Praha, prosinec 2006

Kapitola 16 TKP Piloty a podzemní stěny

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ

Ředitelství silnic a dálnic
Stavební práce v otevřeném řízení

Schváleno:
ze dne
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
CR

MD-OSI č.j. 1126/10-910-IPK/I
16.12.2010 s účinností od 1.1.2011 se
současným zrušením znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK č.j. 584/02-120-RS/I ze
dne 20.12.2002 Praha, prosinec 2010

Kapitola 17 TKP
Zrušeno

Kapitola 18 TKP
Beton pro konstrukce

MINISTERSTVO DOPRAVY
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: MD-OPK č. j. 474/05-120-RS/I ze dne 29.8.2005
s účinností od 1.10.2005, revize 1.10.2010 se současným
zrušením druhého znění této kapitoly TKP schváleného NDS-
OPK č. j. 24894/96-120 ze dne 27.12.1996 Praha, srpen 2005

Kapitola 19 TKP
ČÁST A - Ocelové mosty a konstrukce
ČÁST B - Protikorozní ochrana ocelových mostů a konstrukcí

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno: MD-OI č.j.
230/08-910-IPK/I ze dne 12.3.2008, s účinností od 1.4.2008 se
současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP
schváleného MDS-OPK č.j. 584/02-120-RS/I ze dne 20.12.2002
a TP 84 Protikorozní ochrana ocelových konstrukcí schválených
MD-OPK, č.j.635/03-120-RS/1 ze dne 18. 12. 2003 Praha,
březen 2008
ČÁST B-dodatek č.1 - Schváleno: ND-OPKÚP č. j. 586/2011-910-IPK/I
ze dne 29. 8. 2011 s účinností od 1. září 2011.
Praha, 2011

Kapitola 20 TKP
Pylony a mostní závěsy

schválené

ze dne

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

Schváleno: MD-OI č.j. 318/08-910-IPVUI Ze dne
8.4.2008, s účinností od 1.5.2008 se současným zrušením
druhého znění této kapitoly TKP

p

NDS-OPK, č.j. 17236/00-120

21.2.2000

Praha, duben 2008

Kapitola 21 TKP

Izolace proti vodě

MINISTERSTVO DOPRAVY ČESKÉ REPUBLIKY
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno:

č.j. 205/10-910-IPK/I ze dne 8.3.2010, s
účinností od 1.4.2010 se současným zrušením třetího
znění této kapitoly TKP schváleného OPK č.j.
619/03-120-RS/I ze dne 15.12.2003 Praha, leden 2010

Kapitola 22 TKP

Mostní ložiska

MINISTERSTVO DOPRAVY

Odbor infrastruktury

TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY

STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno: -
01, č.j. 653/07-910-IPK/I ze dne 6. 8.2007 s účinností
od 1. září 2007 se současným zrušením třetího znění této
kapitoly TKP schváleného MDS-OPK, č.j. 17236/00-
120 ze dne 21.2. 2000. Praha, duben 2007

Kapitola 23 TKP

Mostní závěry

MINISTERSTVO DOPRAVY

Odbor infrastruktury

Schváleno: ND-OI, č.j. 653/ 07/910-IPK/I ze dne 6. 8.
2007, s účinností od 1. září 2007. se současným
zrušením třetího znění této kapitoly TKP schváleného
NDS-OPK, č.j. 17236/00-120 ze dne 21. 2.2000 Praha,
květen 2007

Ředitelství silnic a dálnic
Stavební práce v otevřeném řízení

Schváleno:
ze dne
Kapitola 24 TKP
Tunely

MNISTERSTVO DOPRAVY
Odbor infrastruktury
Schváleno: ND-OI, č.j. 341/07-910-IPK/I ze dne
20. 4.2007 s účinností od 1. května 2007.

se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP schváleno MD-OPK, č.j. 19811/99-120 ze dne 19.3.1999 Praha, prosinec 2006

Kapitola 25 TKP Protihlukové clony

MNISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ

ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno: MD-OI č.j. 221/09-91 0-IPK/1 ze dne 23.3.2009, s účinností od 1.4.2009 se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP schváleného MDS-OPK č.j. 584/02-120-RYI ze dne 20.12.2002 Praha, únor 2009

Kapitola 26 TKP Postřiky a nátěry vozovek

MNISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno: ND-OI č.j. 230/08-910-IPK/I ze dne 12.3.2008, s účinností od 1.4.2008 se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP schválené MDS-OPK, č.j. 19811/99-120 ze dne 19.3.1999 Praha, březen 2008

Kapitola 27 TKP Emulzní kalové vrstvy

MNISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno: MD-OI č.j. 230/08-910-IPK/I ze dne 12.3.2008, s účinností od 1.4.2008 se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP schválené ADS-OPK, č.j. 19811/99-120 ze dne 19.3.1999 Praha, březen 2008

Kapitola 28 TKP Mikrokoberce prováděné za studena

MNISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
Schváleno: ND-OI č.j. 230/08-910-IPK/I
ze dne 12.3.2008, s účinností od 1.4.2008 se současným zrušením třetího znění této kapitoly TKP schválené MDS-OPK, č.j. 19811/99-120 ze dne 19.3.1999 Praha, březen 2008

Kapitola 29 TKP Zvláštní zakládání

MD41ISTERSTVO DOPRAV

ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno: MD-OSI č.j. 1126/10-910-IPK/I ze dne 16.12.2010 s účinností od 1.1.2011 se současným zrušením znění této kapitoly TKP schváleného MDS-OPK č.j. 619/03-120-RS/I ze dne 15.12.2003 Praha, prosinec 2010

Kapitola 30 TKP Speciální zemní konstrukce

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ

ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Schváleno: MD-OSI č.j. 1001/09-910-IPK/I ze dne 17.12.2009, s účinností od 1.1.2010 se současným zrušením druhého znění této kapitoly TKP schváleného NDS-OPK č.j. 24610/97-120 Praha, prosinec 2009

Kapitola 31 TKP Opravy betonových konstrukcí

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

Schváleno: č.j. 318/08-910-IPK/I

Ze dne 8.4.2008, s účinností od 1.5.2008

Se současným zrušením prvního znění této kapitoly TKP Schváleného IVDS-OPK, č.j. 198/11/99-120 ze dne 19.3.1999 Praha, květen 2009

Distribuci TKP zajišťuje:

Pragoprojekt a.s.

K Ryšánce 16

147 54 Praha 4

TKP rovněž mohou být dodavatelům zpřístupněny na vyžádání v knihovně zadavatele.

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DÍL 3, ČÁST 2 ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY

Název zakázky: I/16 Ješín - Velvary číslo: 02PU-
001366

8/2015

Zvláštní technické kvalitativní podmínky („ZTKP”)

Veškeré práce na komunikaci budou prováděny za kompletního zabezpečení DIO dle Stanovení KÚ Středočeského kraje.

Práce na dané zakázce budou prováděny minimálně od 06:00 do 20:00 hod., včetně víkendů a svátků tak, aby bylo možno maximálně zkrátit harmonogram prací.

O ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DÍL 4 - SOUPIS PRACÍ

DÍL 4, ČÁST 1 SOUPIS PRACÍ V TIŠTĚNÉ FORMĚ

Název zakázky: I/16 Ješín - Velvary číslo: 02PU-

001366

8/2015

1. Nedílnou součástí tohoto Dílu 4, části 1 zadávací dokumentace je soubor dokumentů označený:

Soupis prací.

DÍL 4, ČÁST 2

SOUPIS PRACÍ V ELEKTRONICKÉ FORMĚ

Název zakázky: I/16 Ješín - Velvary číslo: 02PU-

001366

8/2015

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Stavební práce v otevřeném řízení

Nedílnou součástí tohoto Dílu 4, části 2 zadávací dokumentace je níže přiložený kompaktní disk (CD-R) označený I/16 Ješín - Velvary obsahující kompletní soupis prací všech částí stavby.

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DÍL 5 - DOKUMENTACE STAVBY

Název zakázky: 1/16 Ješín - Velvary číslo: 02PU-001366

8/2015

Je přiložena.



ROBSTAV stavby k.s.



SI DLO: Muchova 240/6, 160 OO PRAHA 62 ICO: 27430774, DIC CZ 27430774

Kontaktní a zaslací adresa faktur: 28. října 68B, 301 00 Plzeň

Bankovní spojení: Komerční banka a.s. Plzeň, č.ú. 35-6257230247/01 oo

Tel: 377 242 127, fax. 377 382 118, email: robstavstavby@robstavstavby.cz

Stavba: I/16 Ješín - Velvarv

REKAPITULACE

Název objektu	celkem Kč
VRN	
komunikace (I/16 Ješín - Velvary)	
obnova připojení polín cesty	
CELKEM Kč bez DPH	26 385 358
DPH ve výši 21%	5 540 925
Cena Celkem vč. DPH	31 926 283

V Plzni dne 27.10.2015

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: I/16 Ješín Velvary Objekt:

Všeobecné položky

Objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNICA DÁLNIC ČR

Zhotovitel:

Zpracoval:

040.

Mlslo:

Datum: 8. 10. 2015

Stavba: I/16 Ješín
Objekt: Komu
Objednatel:
Zhotovitel:

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
---	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

-S0000-

Všeobecné konstrukce a práce

R		-S0000-0-0 3350-	SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGULI PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY				
---	--	---------------------	--	--	--	--	--

naklady na DIO; kompletní dodávka (za celou dobu trvání stavby, veškeré naklady pronájem a údržbu znečistí); upřesnění návrhu DIO dle technologie provedení, stanován zahrnuje objednatel povelené náklady na služby pro zhotovitele

		-S0000-0-0 3730-	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘIZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ	KČ			
--	--	---------------------	--	----	--	--	--

obnova madření provozovatelů sw; vylčení podzemního vedení; ochrana vedení související s provedením prací zahrnuje objednatel povelené náklady na požadovaná zařízení! zhotovitele

		-S0000-0-0 291 la-	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KČ			
--	--	-----------------------	---	----	--	--	--

skutečné provedení stavby zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel povelené požadovanými pracemi

		-S0000-0-0 2940-	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KČ			
--	--	---------------------	---	----	--	--	--

skutečné provedení stavby zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel povelené požadovanými pracemi

		-S0000-0-0 2960-	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ			
--	--	---------------------	-----------------------------------	----	--	--	--

ochrana nivelacního bodu Bei 20.4 (kmo,44) zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel povelené požadovaným dozorem

Celkem

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

I/16 Ješín - Velvary
Komunikace (I/16 Ješín - Velvary)

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zpracoval:

Datum: 8.

objednatel:

tovitel:

gno 10. 2015 Mfsto,

KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
-sořoř-						
Zemní práce						
R	-S0101-1-1 2932-	ČIŠTĚNÍ PŘIKOPO OD NANOSU DO 0,5M3/M	M			
lokální upravy sklonu dna, popr. prohloubení - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem e uložení na skládku (bez poplatku) 'dl. ze situace 'vlevo + vpravo AI (390+1275+70)+(2075+390)						
	-S0101-1-1 29958-	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM				
- vodorovná a svislá doprava, přemístění přebženi, manipulace s výkopkem a uložení ne skládku (bez poplatku) 'km0,74+km2,04 11+23						
	-S0101-1-1 2996-	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM				
- vodorovné a svislá doprava, přemístění; přeložení, manipulace s výkopkem uložení na skládku (bez poplatku) 'krn0,44 11						
	1120-	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN				
okol/ propustku km0,44 odstraněn/ travin, křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřev;n bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkůvůnŮ						
	-S0101-1-1 1201-	KACENI STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEŽŮ	KUS			
okoli propustku km0,44 Kácení strom se měří v poražených stromů (průměr stromů se měří v mlstě řezu) a zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> - poražení stromu a osekání větvi - spálení větvi na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v fksJ vytrhaných nebo vykopených pařezů e zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu e uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace „zás arn řezech 						
	-SOIOI-I-I 1090-	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH				
ZAHRNOUT SKLADKOVNE; okolí propustku km0,44 km O, 74, km2, 04; oclsteni rims od nanosu; trevlly, kameny, usazenlly, odpadky, apod. zahrnuje odstraněn' všech překážek pro uskutečnění stavby						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: I/16 Ješín -Velvary

Objekt: Komunikace (I/16 Ješín - Velvary)

Objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo:

Datum: 8.

Stavba: I/16
Objekt: Ko
Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:

		-SOIOI-I- 13728-1.1	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM				
--	--	------------------------	--	--	--	--	--

do majetku dodavatele Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí, a s vybouranými hmotami vč. uložen/ na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141 (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourám' tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). 'plocha ze situace x U.

'prechodovy usek ZU

10. 2015

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
---	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

cn '2 usek vctne prechodoveho useku

8515'0,18

'prechodovy usek KU

07

'rozjezd krizovalek

(35+30)*0,11

'odecet polozka 113722

		'Celkem: 'A7+B7+C7+D7+E7+F7	-sol 01-1-1 13724- FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3			
--	--	--------------------------------	--	----	--	--	--

manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141 (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourám; — tento fakt musí být uveden v

'polozka 5696x

2985*0,13+1415*0,15

'polozka 5636x (S0121)

60

cg

'Celkem: 'A8+B8

		-SOIOI- 2922-	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL, DO IOOMM	M2			
--	--	------------------	--	----	--	--	--

senznufi krajnice - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložen/, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez pcpjgtku)

'plocha ze situace

'l usek; vlevo 4 vpravo

(670+775)+(760+780)

10	R	-solot- 2924-	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM	M2			
----	---	------------------	--	----	--	--	--

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

I/16 Ješín - Velvary
Komunikace (I/16 Ješín - Velvary)

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zpracoval:

Datum:
8.

seriznuji krajnice - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)

'plocha ze situace
'2 usek•, vlevo+vpravo

$(245+245+230)+(480+215)$

11	R	-S0101-1-1 1332-	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO				
----	---	---------------------	--	--	--	--	--

obnoven/ yubezneho vlkopu; vusenj hospodarskych sjezdu Poklžka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suff a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání — tento fakt musí být uveden v

doplňujícím textu k položce). 'plocha ze situace x h (prumerna)
'vlevo+vpravo

$(20+30+20)*1,25+(70+55+20+65)*1,25$

12	R	-so101-1-1 13728-2,2	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3			
----	---	-------------------------	--	----	--	--	--

SE SOUHLASEM TDS pro vyspravky podkladu; do majetku dodavatele Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání/ — tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

10. 2015

'polozka 577401 + 577406

13	R	-SOIOI-I-I	ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU				
----	---	------------	---------------------------	--	--	--	--

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) vrstvu

2*20267

AI 3

14	R	-S0101-1-1 2980-	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTI	KUS			
----	---	---------------------	-------------------------	-----	--	--	--

odhad; napojení příkopu a propustku na - a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)

15	R	-S0101-1-1	VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH				
----	---	------------	----------------------------------	--	--	--	--

AI 2

obnoven/ prubezneho príkopu; uprave sklonu svahu,' zvsenl hospoderskych sjezdu Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.

'plocha ze situace x sklon svahu; vlevo+vpravo

$(20+30)*1,15+(70+55+20+65)*1,15$

16	R	-SOIOI-I-I 3273-	HLOUBENÍ RÝH šik DO 2M PAŽI NEPAŽI TŘI				
----	---	---------------------	--	--	--	--	--

'uprava krajnice v krizovatce

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: I/16 Ješín -Velvary

Objekt: Komunikace (I/16 Ješín - Velvary)

Objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo:

Datum: 8.

A 16 (8 +5+1 0)*1,0*0,2 1 7 R	-SOIOI-I-I	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKU S ASFALTOVÝM POJIVEM				
---	------------	---	--	--	--	--

SE SOUHLASEM TOS Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sut/ a s vybouranými hmotami vč. uložen' na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141 - 0 (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do Jednotkové ceny bourání — tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce), propustku

AI 710*8*0,4536,000

18 R	-SOIOI-I-I	ÚPRAVA PIAĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I				
---------	------------	--	--	--	--	--

SE SOUHLASEM TDS položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt, 'km0,44 - propustek; prechodova oblast

A18

10*8

-

so1o19 Ostatní konstrukce a práce

19 R	-so1o1 11383-	9 SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ HI - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM				
---------	------------------	---	--	--	--	--

položka zahrnuje:

- demontáž a odstranění zařízení „jeho odvoz na předepsaná místo ze situace; včetně nabehu

'odvoz na místo určeno TDS -km2.04

A19 24+36

'meziskladka, znovu se použije - km0,74 (prodloužení)

819 2*12

clg 'Celkem: 'X 9+819

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Ješín - Velvary
Komunikace Ješín - Velvary)

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zpracoval:

Datum: 8.

10. 2015

položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu

ikm0,44

A20 ,5)+(3. 1,35+3'1.75)

'km2,04

B20 (5*1+5*1)+(5*0,5+5*0,5)

C20 Celkem: 'A20+B20

21	R	-sořof- 9-9 12282-	SMĚROVĚ SLOUPKY Z PLAST HMOT DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ	KUS			
----	---	-----------------------	---	-----	--	--	--

pro potreby cistení krajnice; mezískladka dle potreby položka zahrnuje:

- demontáž a osezení sloupku včetně nutných zemních prací

nové odrazky plastové nebo ž retroreflexní fólie

'dl ze situace po 40m (predpoklad)

A21 '22330/40 -> '1 18

2	R	-sořof-9-9 1228-	SMĚROVĚ SLOUPKY Z PLAST HMOT VCETNĚ ODRAZNÉHO PASKU	KUS			
---	---	---------------------	--	-----	--	--	--

položka zahrnuje:

- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací

- vmirostaveníštnl a mimostaveníštnl/ doprava

- odrazky plastové nebo ~~zretroreflexní fólie~~

'doplnění chybejících nebo nahrazení poškozených

'bile - odhad 10% položka 912282

A22 17

'cervene barvy polni cesta I sjezd km 1 ,86

822 2

C22 Celkem: 'A22+B22

3	R	-sořof 11381-	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ HI -DODÁVKA A MONTÁŽ				
---	---	------------------	---	--	--	--	--

položka zahrnuje:

- kompletní dodávku všech dlů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou

včetně spojovacích prvků • montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním

nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací

- ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných

zemních prací) nebo koncovkou přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr -

ochranu proti bludným proudům a vývody pm jejich měření nezahrnuje odrazky nebo

retroreflexní díle 'dl ze situace + nabeh kratky

'km0,44 - doplnění svodidla

A23 2*56+4*5 132,000 stavajících

823 4*28+4*5

'km2,16 - nahrazení svodidla

C23 88+205

D23 'Celkem: 'A23+B23+C23

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: I/16 Ješín Velvary

Objekt: Komunikace (I/16 Ješín - Velvary)

Objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 8.

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
24	R	-sola- 9-9 1238-	SMĚROVĚ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PASKU	KUS			

položka zahrnuje:

- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací

- vnitrostaveništní a mlostaveništní doprava - očazky plastové nebo z
retroreflexní fólie

'dl ze situace po 40m (predpoklad)

1116

(1116

objednatel:

zhotovitel:

gno

IO. 2015

KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
A24		'362/40 -> '10				
25		14633- DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 DEMONTÁŽ	KUS			
odvoz dle pokynu TOS; vymena DZ Položka zahrnuje odstranění/, demontáž a odklizení materiálů s odvozem na předepsané místo						
26	R	-S0101-9-9 14133- DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS			
odvoz dle pokynu TDS Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálů s odvozem na předepsané místo 'vymena DZ 9+7						
A26 'odstraneni bez nahrady						
B26 1 +3+4						
ca 'Celkem: 'A26+B26						
27	R	-S0101-9-9 14631- DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 DODÁVKA A MONT	KUS			
vymena DZ položka zahrnuje:						
- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení						
- u dočasných (provozomlch) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí						
28	R	-S0101-9-9 14131- DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 • DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS			
položka zahrnuje:						
- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení						
- u dočasných (provozomlch) značek a zařízení/ údržbu po celou dobu trvání funkce. náhradu ztracených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí 'vymena DZ						
A.28 8+6						
29	R	-S0101-9-9 VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				
položka zahrnuje:						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Ješín - Velvary
Komunikace Ješín - Velvary)

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zpracoval:
Datum: 8.

- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měř se **pouze**
natíraná plocha) **ocenění** reflexní úpravu
'polozka 9152xx

A291471,2+159,25

1.

30.	R	-sol 01-9-9 15221-	VODOR DOPRAV ZNAC PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA				
-----	---	-----------------------	---	--	--	--	--

položka zahrnuje:

- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze **natíraná** plocha)
- předznačen/ a reflexní úpravu
'dl ze situace

Vla

A30 (60+100+100+100+53+56+79)*2/3*0,125
'V2b 1,5/1,5/0,125
(21+21+21)*1/2*0,125
(414+91+127+52+50+50+162+172+55+13)*0,125
'V2a 3/6/0,125
B30 (775+305)*1/3*0,125
'V2b 3/11510,125
C3045,667
DSO3,938
,5/0125sta by (56+30+30+78)*1/2*0,25 k.s
'V3 3/1,5/0,125 E3024,250
(165+206+35)*2/3*0,125
F3033,833@
'X:4 0,25

V2b 1,5/1

0 00 Praha 6

10. 2015

G30 1 170,250
H30 'Celkem: 'A30+B30+C304D30+E30+F30+G30 1 471,188

položka zahrnuje:

- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měř se pouze

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: I/16 Ješín Velvary

Objekt: Komunikace (I/16 Ješín - Velvary)

Objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo:

Datum: 8.

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
A31		'V5 - počet x di x s 3*3,5*0,5					
831		'V9a - počet x jednotkova plocha					
C31		'V13a - plocha x predpokladany podil barvy (55+165)*0,5	'V18 - počet x dl x s				
D31		5*2,75*0,5+6*2,75*0,25					
E31		'Celkem: 'A31 +B31+C31 +031					

R	-S0101-9-9 19111-	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM					
---	----------------------	---	--	--	--	--	--

položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody

A32 'ZU + KU + krizovatky
8+13+20+22

R	-S0101-9-9 3867a-	OČISTĚNÍ OCEL KONSTR BROUŠENÍM	KS				
---	----------------------	--------------------------------	----	--	--	--	--

zabradli propustku položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odkvězení mklého odpadu

R	-sořoř-9-9 113C1a-	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ 1-12 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
---	-----------------------	---	--	--	--	--	--

VYSKOVA UPRAVA SVODIDLA položka zahrnuje:

kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích pMů - montáž B osazení svocXla, osazení sloupků zaberaněnlm nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků nutných zemních vaci

- ukonění zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních vaci) nebo koncovkou • přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývoš' projejích měřen/ nezahmuje odrazky nebo etroreflexní fólie 'propustek km0,74

A34 2*16

-sořoř- úpravy povrchů, podlahy, výplně
6 otvorů

R	26112-	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANACNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM					
---	--------	---	--	--	--	--	--

mložka 938545 položka zahrnuje:

dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané Houšřce potřebná lešení a mdpěrné konstrukce

R	-sol 01-6-6 26212-	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANACNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM					
---	-----------------------	--	--	--	--	--	--

polozkĚ 938%5 položka zahrnuje.

dodávku veškerého materiálu pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

I/16 Ješín - Velvary

Komunikace (I/16 Ješín - Velvary)

opjednatelem: ŘEDITELSTVI SILNIC A DÁLNIC ČR zhotovitel: Zpracoval:

KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Místo. Datum: 8. 10.2015

položka 938545 položka zahrnuje:

položky/ vrstvy v předepsané tloušťce
potřebná lešení a podpěrné konstrukce

38	R	-S0101-6-6 2641-	SJEDNOUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2			
----	---	---------------------	--	----	--	--	--

položka 938545 položka zahrnuje:
dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou
úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu,
případně zatření spár zdíva položení vrstvy v předepsané
tloušťce potřebné lešení a podpěrné konstrukce

-soť-

5 Komunikace

39	R	-S0101-5-5 77401-	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL				
----	---	----------------------	---	--	--	--	--

41	R	-S0101-5-5 7900-	OPRAVA TRHLIN DLE TPI 15				
----	---	---------------------	--------------------------	--	--	--	--

prohlídka povrchu po odřezování: stanovení techniky opravy;
přípravné práce; materiál E práce dle potřeby 'odhad - plocha
(574x1) x podíl (%)

'1 usek+2 usek

A41

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: I/16 Ješín Velvary

Objekt: Komunikace (I/16 Ješín - Velvary)

Objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo:

Datum: 8.

Č	KCN	Kód položky	popis	MJ	Množství celkem	Cena Jednotková	Cena celkem
42	R	-sol 01-5-5 77411-	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL				
<p>SE SOUHLASEM TOS vyspravky podkladu: po odřezování - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <ul style="list-style-type: none"> - odStění uložení směsi dk předepsaného technologického předÁsu, zhutnění vrstvy v předepsané Houšce - zřízení vrstvy bez mzúšení šlt%y, pokládání vrstvy po etapách, pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukon&ni podél obrubnků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusti, šachet a <p>pod.</p> <ul style="list-style-type: none"> - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, <p>'odhad - plocha (574xxx) x podíl (%/0) x tl (predpoklad)</p> <p>A398515*0,05*0,0834,060</p>							

		-sol 01-5-5 77406-	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP				
<p>SE SOUHLASEM TOS vyspravky podkladu: po odřezování - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <ul style="list-style-type: none"> - o&Stění podkladu - uhženf směsí dle předepsaného technologického předÁsu, zhutnění vrstvy v předepsané tbušce - zřízení vrstW bez rozlišenf ši", pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojen/, ukončen/ podél obrubnjků, dĵlala&lloch zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusti. šachet <p>pod.</p> <ul style="list-style-type: none"> - nezahmup postřiky, nátěry - nezahmu# těsnění podél obrvbnků, dilata&'ich zařízení, <p>'odhad - plocha (574xxx) x podíl (%/0) x tl (predpoklad)</p> <p>11505*0,05*0,0846,020</p>							

10.2015

- nezahrnuje postřiky, nátěry

- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení,

hmt.

A42

61 ,308

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

I/16 Jeřín - Velvary

Komunikace (I/16 Jeřín -Velvary)

objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNICA DÁLNIC ČR

Zpracoval:

KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Datum:

zhotnění vrstev v předepsané tloušťce
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů
 - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení/ odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a

- nezahrnuje postřiky, nátěry
 - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení,

hrnt.

A43 11505*0,30*0,01*2,4

44	R	-sol 01-5-5 72214-	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2			
----	---	-----------------------	---	--	--	--

- dodání všech předepsaných materiálů pro postřik v předepsaném množství provedení dle předepsaného technologického předpisu

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstev po etapách

- úpravu napojení, ukončení

A44 'polozka 574Jxx • obrusna

20267

B44 '574Dxx - lozna

11622+8645

C44 '574Exx+574Axx - podkladni

1 1505+2+8515

D44 'Celkem: 'A44+B44+C44

45	R	-sol 01-5-5 74J54-	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 114, IIS TL. 40MM			
----	---	-----------------------	--	--	--	--

- ošetření podkladu

- užití směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhotvení vrstev předepsané tloušťky zřízení/ vrstvy bez rozlišení

šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů

- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení/ odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí šachet a

- nezahrnuje postřiky, nátěry

- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení,

'plocha ze situace

A45 'prechod ZU + 1 usek
117+11505

845 '2 usek + prechod KU
8515+65

C45 'rozjezd krizovatek
(35+30)

045 'Celkem: 'A45+B45+C45

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: I/16 Ješín Velvary

Objekt: Komunikace (I/16 Ješín - Velvary)

Objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo:

Datum: 8.

Množství Cena

Č KCN Kód
položky popis MJ

celkem

JednotkováCena celkem

8.10.2015

povrchova uprave SMA; polozka 574Jxx - dodání obalovaného

- odštěnl podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané floušrce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šliň0', mkládánf vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení podél obrubnlků, dilatačních zetižení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusti, Sachet e
- nezahmule postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubnlků, dilalačních zařízení,

'plocha ze situace
'prechod ZU 4 | usek
117+11505

A47

48	R	-soťoť-5-5 74E66-	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNI VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM				
----	---	----------------------	---	--	--	--	--

zahrnuje rezavu pro vyovnonj pricneho sklonu (nad ramec vyovnavaci vrstvy), zohledni gomennou tlwstku vrstvy - dodán/ směsi v požadované kvalitě

- odšfónl podkladu
- uložení směs/ dle předepsaného technologického předAsu. zhutnění vtstw v předepsané thušrce
- zřízení vrstvy bez rozlišenf šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a SX)jú
- úpravu napojení, podél obrubnlků. dilate&lich zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňova&), vpust/. šachet a
- nezahrnuje posthky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubnlků, d'latačních zařízení,

'plocha ze situace
'1. usek

A48

11505

49	R	-soťoť-5-5 74068-	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNI VRSTVY MODIFIK ACL 22+1 22S TL. 70Mb/				
----	---	----------------------	--	--	--	--	--

- odStění pdkladu
- uhžení směsi dle předepsaného technohgického předAsu, zhutnění vrstvy v předepsané tlouštce
- zřízení vrstvy bez rodišenf šlišy, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, podél obrubnlků, **dilatačních** zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňova&ž, vpustí, Sachet a

nezahrnuje postfiky, nátěry

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

I/16 Ješín - Velvary

Komunikace (I/16 Ješín -Velvary)

objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNICA DÁLNIC ČR

Zpracoval:

Datum:

KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		- nezahrnuje těsnění/ podél obrubníků, dilatačních zařízení, plocha ze situace '2 usek + prechod KU A49 8515+65 'rozjezd krizovatek B49 35+30 C49 'Celkem: 'A49+B49				
50	R	-SOIOI-5- 5 7476- VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNĚ VRSTVY Z ASFALTU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTI SAL ü. 30mm dle TP147 'plocha ze situace '2 usek A50 8515				g

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMÉR

Stavba: 1/16 Ješín - Velvary

Objekt: Komunikace (1/16 Ješín Velvary)

Objednatel: • SILNICA DÁLNIC

Zhotovitel: Zpracoval: Místo: Datum:

-

KEDITELSTVĚ

ÖR

8. 10.2015

zohrnuje tezeru pro vyrovnani prk;neho sklonu (nad rarnec vyrwnevací vrstvy). zohlední promennou tloušťku vrstvy - dodání směsi v požadované kvalitě - oáštění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu,

- dopravu napojení. ukončení podél obrubníků. zařízení, odvodňovacích proužků. odvodňovacích vpustí, Sáčeta

- nezahrnuje postřiky, nátěry

- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatních zámků, odvodňovacích proužků, odvodňovacích vpustí, Sáčeta a pod

plocha ze situace '2 usek

A51 8515

52	R	*0101-5-5 6963-	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM				
----	---	--------------------	---	--	--	--	--

dovoz meziskladky - dodání recyklovatelného materiálu v požadované kvalitě

- oáštění podkladu

- uložení recyklovatelného materiálu dle předepsaného technologického předpisu zhrnutelné vrstvy v předepsané tloušťce

- zařízení vrstvy bez rozlišení šitky. pokládání vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů

- úprava napojení, ukončení

- nezahrnuje postřiky, nátěry plocha ze situace '1 usek; vlevo+vpravo

A52 (670+775)+(760+780)

'2 usek; vlevo+vpravo

B52 (245+245+230)+(480+215)

C52 'Celkem: 'A52+B52

53	R	-SOIOI— 5—5 8920-	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM				
----	---	-------------------------	--------------------------------------	--	--	--	--

položka 91911x

položka zahrnuje: -

dodávku

předepsaného

materiálu

- vyčištění a výplň spár tímto materiálem

54	R	-S0101-5-5 6334-	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM				
----	---	---------------------	--	--	--	--	--

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

I/16 Ješín - Velvary

Komunikace (I/16 Ješín Velvary)

jednatel: SILNIC DÁLNIC

Zpracoval:

					Cena celkem

Datum:

- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti
- rozprostění a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez tozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- 'rozjezd krizovatky

A54 8+5+10

55	R	-S0101-5-5 6335-	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM				
----	---	---------------------	---	--	--	--	--

SE SOUHLASEM TDS - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti

- rozprostění a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce zřízení vrstvy bez tozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 'kmOt44 - propustek; prechodova oblast

'dl x s

A55 10*8

56	R	-S0101-5-5 61441-	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM Th. I TL. DO 200MM				
----	---	----------------------	---	--	--	--	--

10

ŘEDITELSTVÍ A ČR

8. 10. 2015

SE SOUHLASEM TDS - dodání směsi v požadované kvalitě - odštetí podkladu

- Uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce

- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu lrytu

'km0.44 - propustek; prechodova oblast

'dl x s

A56

10*8

000

-sořoř-

Všeobecné konstrukce a práce

57	R	-S0101-0-0 2940-	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVANĚ DOKUMENTACE	KČ			
----	---	---------------------	---	----	--	--	--

paspořt vodořovneho maceni pro potreby jeho obnoveni; projednani Polde, stanoveni DOSS zahrnuje veřkerē nākklady spojenē s objednatelē požadovanými pracemi

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMÉR

Stavba: 1/16 Ješín - Velvary

Objekt: Komunikace (1/16 Ješín Velvary)

Objednatel: • SILNICA DÁLNIC

Zhotovitel: Zpracoval: Místo: Datum:

58	R	-sořoř-o- O 14121-	POPLATKY ZASK DKU TYP S-OO (OSTATN ODPAD)	M3			
----	---	--------------------------	--	----	--	--	--

zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.

'položka 11313 propustek (prechodova oblast)

A58 36

'polozka 11332 - obnoveni prikopu (sjezdy)

858 350

'polozka' '12911 - cistení vozovka

C58 **40534*0,015**

'potozka 1292x - cistení krajnice

D58 **2985*0,10+1415*0,20**

'polozka 12932 - cistení prlkop

E-58

'polozka 129958+12996 - cistení propustek

F58 **(34+11)*0,5**

'polozka 13273 - uprava krajnice (krizovatky)

G58

H58 'Celkem: 'A58+B58+C58+D58+E58+F58+G58

-sořoř-

7 Přidružená stavební výroba

59	R	-S0101-7-7 8312a-	PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTRN TÉREM VICEVRST	KS			
----	---	----------------------	---	----	--	--	--

zabradli propustku - položky nátěrů zahrnují kompatní povlaky (i různobarmvné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem,

Celkem

Саяба: 1/16
Объект: О

Обједн
Зhoto
Mist



ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

I/16 Ječín • Velvary

/,,t: Obnova připojení polní cesty

-S0121-

R	-S0121- 3273-	1	HLOUBEN' RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I				
---	------------------	---	---	--	--	--	--

'dl x s x h (cistení příkopu zahrnuto v SOIOI)

A1 10*1,1*0,2

2	-S0121- 1		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
---	-----------	--	---	--	--	--	--

'dl x objem na lbrn

3	-S0121- 1		ZASYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
---	-----------	--	---	--	--	--	--

'dl x objem na lbrn (z příčného řezu)

.A3

	-S0121- 1		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I				
--	-----------	--	--	--	--	--	--

položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů-
Mlru zhutnění určuje projekt

6*10

-S01214 Vodorovné konstrukce

5	-S0121-		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVĚ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO				
---	---------	--	---	--	--	--	--

dle pozadavku vimbce potrubí Pobjzka zahrnuje veškerý materiál,
výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnlmstaveništní
dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení/, případně s
uložením.

'dl x s x h

10,5*1,1*0,20

6	-S0121- 4 65512a-		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC				
---	----------------------	--	--------------------------------	--	--	--	--

položka zahrnuje:

nutné zemní práce (svahování, úpravu pléně a pod.)

-zřízenl spojovací vrstvy

-zřízenl/ lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z
lomového kamene do předepsaného tvaru

-spárování, těsnění/, tmelení 8 vyplnění spar MC případně s wk/lnováním

-úprave povrchu pro odvedení srážkové vody

-nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45

'plocha ze situace a příčného řezu

A6 *3,35

-S0121-**8 Potrubí**

		-S0121-8-B 7458-	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM				
--	--	---------------------	--	--	--	--	--

pro zhotovení/ potrubí Platí bez ohledu na sklon zahrnuje:

- úvršňní dokumentaci (včetně technického předpisu)

-S0121-

5 Komunikace

8		-80121-5-5 6335-	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM				
---	--	---------------------	---	--	--	--	--

Strana 1 z 2

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNICE DÁLNIC ČR

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 8. 10. 2015

- dodání/ kameniva předepsané kvality a zrnitosti „rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry

- zřízení/ vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání/ vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů úpravu napojení/, ukončení/

- nezahrnuje postřiky, nátěry

6*10

IC R		-S0121-5-5 72731-	DVOUVRSTVÝ ASFALTOVÝ NATĚR DO 1,5KG/M2	M2			
---------	--	----------------------	--	----	--	--	--

- dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství

- provedení dle předepsaného technologického předpisu

- zřízení vrstvy bez rozlišení/ šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení/, ukončení

's x dl

AIO 6*10

-S0121-

Všeobecné konstrukce a práce

11	R	-S0121-0-0 14121-	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)				
----	---	----------------------	--	--	--	--	--

položka 13273 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.

Celkem

ROBST

DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.2
ZÁVAZEK INTEGRITY

Pro: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, Praha 4

Od: ROBSTAV stavby k.s., Muchova 240/6, 160 OO Praha 6, IČ: 274 30 774

V souladu s požadavky § 68 odst. 3 písm. c) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, tímto prohlašujeme a zavazujeme se, že respektujeme zásady ochrany hospodářské soutěže, stanovené zákonem č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže a o změně některých zákonů (dále „zákon o ochraně hospodářské soutěže“), ve znění pozdějších předpisů, zejména že jsme neuzavřeli a neuzavřeme zakázanou dohodu podle zákona o ochraně hospodářské soutěže v souvislosti s veřejnou zakázkou na stavební práce „1/1 6 Ješín - Velvář“, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 519212 (dále „Veřejná zakázka“).

Dále prohlašujeme a zavazujeme se, že ani my ani nikdo jiný, včetně našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, jednajících naším jménem s příslušným pověřením nebo s naším vědomím nebo souhlasem nebo s naší pomocí, se nezúčastnil, ani nezúčastní jakýchkoliv zakázaných praktik (definovaných dále) v souvislosti se zadávacím řízením nebo s provedením nebo dodávkou jakýchkoliv prací, zboží nebo služeb v souvislosti se zadávacím řízením na Veřejnou zakázku a zavazujeme se, že Vás budeme informovat, dozvíme-li se o jakémkoliv případě zakázaných praktik kterékoliv osoby v naší organizaci, která je zodpovědná za dodržení tohoto závazku.

Po dobu trvání zadávacího řízení, a bude-li naše nabídka úspěšná, i po dobu platnosti Smlouvy o dílo (dále „Smlouva“) určíme a budeme mít ve funkci osobu Vám přiměřeně vyhovující, k níž budete mít plný a okamžitý přístup, která bude povinna a bude mít potřebnou pravomoc k zajištění dodržení tohoto závazku.

Jestliže (i) bychom my nebo některý z našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, jednajících jak uvedeno výše, byli pravomocně odsouzeni jakýmkoliv soudem za jakýkoliv čin, představující zakázané praktiky v souvislosti s jakýmkoliv zadávacím řízením nebo dodávkou prací, zboží nebo služeb během pěti let bezprostředně předcházejících datu tohoto závazku, nebo (ii) některý z našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, byl propuštěn nebo odstoupil z jakéhokoliv zaměstnání či funkce z důvodu účasti na jakýchkoliv zakázaných praktikách, uvádíme níže podrobnosti tohoto případu, propuštění nebo odstoupení spolu s opatřeními, která jsme podnikli nebo podnikneme k zajištění, aby ani tato společnost, ani žádný z našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, nemohl uplatnit žádné zakázané praktiky v souvislosti se Smlouvou.

Potvrzujeme, že pro účely tohoto závazku mají jednotlivé pojmy následující význam:

- Úplatkářství (Corrupt practice) znamená nabízení, předání nebo slibování jakékoliv nepatřičné výhody k ovlivnění činnosti veřejného činitele nebo vyhrožování újmou na jeho osobě, zaměstnání, majetku, právech nebo pověsti v souvislosti se zadáním zakázky nebo s realizací jakékoliv smlouvy, aby kdokoliv získal nebo si podržel zakázku nepatřičným způsobem nebo získal jinou nepatřičnou výhodu v podnikání.
- Podvodné jednání (Fraudulent practice) znamená protiprávní nebo nečestné prohlášení nebo zakrývání skutečností, jehož účelem nebo úmyslem je nepatřičně ovlivnit zadání zakázky nebo provedení smlouvy ke škodě objednatelů nebo stanovení nabídkových cen na nekonkurenční úrovni, a tak připravit objednatelů o výhody spravedlivé volné soutěže a zahrnuje koluzní praktiky (tajné domluvy před nebo po podání nabídky) mezi uchazeči nebo mezi uchazečem a konzultantem nebo zástupcem objednatelů.
- Objednatel (Employer) je osoba takto označená v příloze k nabídce.
- Veřejný činitel (Public official) je jakákoliv osoba, vykonávající zákonodárnou, správní, řídicí, politickou nebo soudní funkci v kterékoliv zemi nebo vykonávající jakoukoliv veřejnou funkci v kterékoliv zemi, nebo vedoucí zaměstnanec či zaměstnanec veřejného úřadu, veřejné právnické osoby či jakékoliv jiné veřejné instituce v kterékoliv zemi, nebo vedoucí zaměstnanec nebo zaměstnanec mezinárodní organizace.
- Zakázané praktiky (Prohibited practice) znamená úkon, který je úplatkářstvím nebo podvodným jednáním.

ROBSTAV v y k.s.,
RS HOLDING SE, která je statutárním orgánem společnosti
REMIKO k.s., která je statutárním orgánem společnosti ROBSTAV stavby k.s

DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.5
ZÁVAZEK ODKOUPENÍ VYTĚŽENÉHO MATERIÁLU

Název veřejné zakázky: I/16 Ješín - Velvary

Společnost ROBSTAV stavby k.s.

se sídlem: Muchova 240/6, Dejvice, 160 OO Praha 6 lč: 274 30 774
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze, oddíl A, vložka
76014,

jakožto uchazeč v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce I/16 Ješín Velvary, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 519212 (dále jen „uchazeč“),

prohlašuje, že je srozuměn s tím, že v průběhu realizace shora uvedené zakázky budou vytěženy materiály, jejichž specifikace a jednotkové ceny jsou uvedeny níže v tabulce:

Materiál	Množství	Jednotková cena
Asfaltový recyklát		
elezný odpad		

Uchazeč se tímto zavazuje při respektování obecně závazných právních předpisů výše uvedený materiál (majetek České republiky) od zadavatele odkoupit, a to ve skutečně vytěženém množství. Kupní cena za vytěžený materiál se bude rovnat součinu skutečně vytěženého množství jednotlivých materiálů a jejich příslušné jednotkové ceně uvedené v tabulce shora. Uchazeč se tímto zavazuje uhradit faktury vystavené objednatelem na kupní cenu vytěženého materiálu ve lhůtě splatnosti 30 dnů. Uchazeč se tímto zároveň zavazuje uhradit náklady na přepravu tohoto materiálu z místa vytěžení na místo jeho dalšího zpracování / uložení. Uchazeč tímto potvrzuje, že shora uvedený závazek platí po celou dobu realizace zakázky.

Uchazeč dále bere na vědomí, že v průběhu realizace shora uvedené zakázky mohou vznikat odpady, jejichž původcem bude Uchazeč, resp. jeho subdodavatelé. Uchazeč se zavazuje zajistit a monitorovat, že s těmito odpady bude nakládáno v souladu s platnou legislativou.

V Plzni dne 23.10.2015

ROBSTAV stavby k.s., RS HOLDING wiR'chova 2 / 1 OO Praha 6 SE, která je
statutárním orgánem společnosti i 0 7 30 774 REMVIKO k.s., která je statutárním
orgánem ez 430774 @ společnosti ROBSTAV stavby k.s.

ROBSTAV stavby k.s.

Muchova 240/6, 160 00 Praha 6
IČ: 274 30 774, DIČ: CZ 274 30 774

74



4247

Stavba: " I/16 Ješín - Velvary "

NÁVRH ČASOVÉHO HARMONOGRAMU

březen 2016 - červen 2016

měsíc	III-2016							IV-2016							V-2016							VI-2016						
	1.-6.	7.-13.	14.-20.	21.-27.	28.3.-3.4.	4.-10.	11.-17.	18.-24.	25.4.-1.5.	2.-8.	9.-15.	16.-22.	23.-29.	30.5.-5.6.	6.-12.	13.-19.	20.-26.	27.-30.										
leden	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	4									
počet kalendářních dní																												
předání staveniště																												
VRN																												
komunikace (I/16 Ješín - Velvary)																												
obnova připojení polní cesty																												
kontrola a předání RDS																												
vyklizení staveniště																												

Předání staveniště předpoklad: 1.3.2016

Zahájení stavby: předpoklad 1.3.2016

Dokončení a předání celého díla: 30.6.2016

Vyklizení staveniště: 30.6.2016

/ V Plzni dne 26.10.2015

Lhůta výstavby je 4 měsíce.

ROBSTAV stavby k
Muhova 240/6, 160 00 Pra

Ing. Radek Kozák
DIČ/CZ2743077

- člen představenstva společnosti RS HOLDING SE, která je statutárním orgánem společnosti REMVIKO k.s., která je statutárním orgánem společnosti ROBSTAV stavby k.s.

DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.7
SYSTÉM VÝSTUPNÍ KONTROLY RDS

Společnost ROBSTAV stavby k.s.

se sídlem: Muchova 240/6, Dejvice, 160 00 Praha 6 IČ: 274 30 774 zapsaná
v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze, oddíl A, vložka 76014,

jakožto uchazeč v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce I/16 Ješín Velvary, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 519212 (dále jen „uchazeč“), tímto s ohledem na povinnost zhotovitele zajistit účinnou a kvalifikovanou výstupní technickou kontrolu realizační dokumentace stavby (RDS) projektantem v souladu s podmínkami stanovenými v čl. 4.34 Všeobecných obchodních podmínek staveb pozemních komunikací ve znění Zvláštních obchodních podmínek, a to zejména z hlediska její věcné správnosti a souladu s platnými a účinnými právními předpisy, technickými normami a smlouvou o dílo (včetně zejména technických podmínek), uvádí, že na výstupní kontrole realizační dokumentace stavby (RDS) se bude podílet následující osoba:

Název / jméno	IC / datum narození	Sídlo / bydliště

Přílohou tohoto dokumentu je systém výstupní kontroly realizační dokumentace stavby (RDS)

uchazeče, podle kterého bude kontrola výše uvedenou osobou prováděna.

program prací.

*stavby
- viz. harmono-*

V Plzni dne 23.10.2015

ROBSTAV stavby k.s.,

RS HOLDING SE, která je statutárním orgánem
společnosti REMVIKO k.s., která je statutárním
orgánem společnosti ROBSTAV stavby k.s.

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Stavební práce v otevřeném řízení
1/16 Ješín - Velvary

DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.11

PŘEHLED PATENTŮ, UŽITNÝCH VZORŮ A PRŮMYSLOVÝCH VZORŮ

Netýká se.

ROBST

Společenská smlouva komanditní společnosti ROBSTAV
stavby k.s.

Článek 1 Úvodní ustanovení

Tato společenská smlouva je dokumentem komanditní společnosti ROBSTAV stavby k.s. (dále jen „Společnost“), který vznikl v důsledku změny právní formy společnosti ROBSTAV stavby s.r.o., se sídlem Italská 1580/26, 120 OO Praha 2, IČO: 274 30 774, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 110811, ze společnosti s ručením omezeným na komanditní společnost.

Článek 2
Obchodní firma Společnosti

Obchodní firma Společnosti zní: ROBSTAV stavby k.s.

Článek 3
Sídlo Společnosti

Sídlem Společnosti je: Písek

Článek 4
Předmět podnikání

Předmětem podnikání Společnosti jsou:

■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování, - silniční motorová doprava nákladní vnitrostátní provozovaná vozidly o největší povolené hmotnosti nad 3,5 tuny, - výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, - výkon zemědělských činností, - projektová činnost ve výstavbě, - opravy pracovních strojů, - podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady.

Článek 5
Doba trvání Společnosti

Společnost je založena na dobu neurčitou.

Článek 6
Určení společníků Společnosti 1

■
■ Rekoskov s.r.o., se sídlem Muchova 240/6, Dejvice, 160 00 Praha 6, IČ 04638921, která je komplementářem.

2.

Článek 7
Některá ustanovení o podílech společníků na Společnost

- 1 K převodu podílu komanditisty na Společnosti na jinou osobu se nevyžaduje souhlas ostatních společníků.
- 2 Podíl společníka na likvidačním zůstatku se dělí podle zásad stanovených touto společenskou smlouvou pro rozdělení zisku.

- 3 Vypořádací podíl v případě vystoupení společníka ze Společnosti se určuje z hodnoty Společnosti určené posudkem nezávislého znalce ve výši dle podílu společníka podle zásad stanovených touto společenskou smlouvou pro rozdělení zisku.

Článek 8

Ustanovení o rozdělení zisku

1. Zisk se mezi Společnost a komplementáře dělí tak, že Společnosti náleží 1 % zisku a komplementáři náleží 99 % zisku.
- 2 ztrátu zjištěnou účetní závěrkou nese výlučně komplementář.

Článek 9

Rozhodné právo

Společnost je založena podle práva České republiky, jímž se řídí i její právní poměry. Právní poměry neupravené touto společenskou smlouvou se co do práv a povinností společníků řídí zákonem č. 513/1991 Sb., obchodním zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů a v ostatním se řídí zákonem č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích.

Úplné znění ke dni 1. února 2016