



DODATEK č. 2 SMLOUVY O DÍLO

Číslo zhotovitele: 220037 SSOK

„II/450 HR. KRAJE VIDLY – DOMAŠOV, KŘ. S I/44“

uzavřený podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“).

I. Smluvní strany

O b j e d n a t e l: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Lipenská 120, 772 11 Olomouc

Zapsaná v **OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 100**

Zastoupena:

Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem organizace

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

██████████ **technický náměstek**

██████████ **vedoucí SÚ Šumperk**

██████████ **vedoucí TSÚ SÚ Šumperk**

██████████ **, investiční technik SÚ Šumperk**

IČO : **70960399**

DIČ: **CZ70960399**

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s, pobočka Olomouc**

číslo účtu: **27-4231420297/0100**

Tel: ██████████

a

Z h o t o v i t e l: SILNICE MORAVA s.r.o.

se sídlem: **Revoluční 904/30, 794 01, Krnov**

kontaktní adresa: **Revoluční 904/30, 794 01, Krnov**

Zápis v **OR u KS v Ostravě, odd. C, vl. 9631**

IČO: **25357352**

DIČ: **CZ25357352**

Telefon ██████████

Bankovní spojení: **ČSOB a.s.**

Číslo účtu: **166058472/0300**

Prováděním díla pověřena organizační jednotka:

Netýká se

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

Lukáš Trávníček, prokurista a obchodní ředitel

ve věcech technických oprávněn k jednání:

██████████ výrobní ředitel

stavbyvedoucí: jm, př., č. aut.

██████████ stavbyvedoucí, ██████████

(dále jen „zhotovitel“)

**uzavírají tento dodatek č. 2 Smlouvy o dílo č. zhotovitele 220037 SSOK
pro stavbu: „II/450 HR. KRAJE VIDLY – DOMAŠOV, KŘ. S I/44“**

II.

1. Vzhledem ke skutečnému stavu při provádění díla, specifikovanému smlouvou o dílo č. zhotovitele 220037 a následujícím dodatkem č.1 SSOK pro stavbu „II/450 HR. KRAJE VIDLY – DOMAŠOV, KŘ. S I/44“ a dále vzhledem k požadavkům investora, byly dohodou smluvních stran změněny rozsah (vícepráce i méněpráce), cena díla a lhůta pro dokončení díla.
2. Smluvní strany se na základě skutečností uvedených v odst. 1 tohoto článku smlouvy dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 2 ke smlouvě specifikované v odst. 1 tohoto článku smlouvy.

III.

1. Smluvní strany se dohodly, že se vlivem objednatelům požadovaných prací nad rámce smlouvy o dílo (víceprací) a neprovedených prací (méněpráce) mění celková cena díla a nová celková cena díla dle tohoto dodatku činní:

Cena díla dle SOD vč. dod.č.1	59 530 403,75 Kč
Cena víceprací dle dod. č. 2, bez DPH	6 992 534,63 Kč
<u>Cena méněprací dle dod. č. 2 bez DPH</u>	<u>-1 763 428,39 Kč</u>
Nová cena díla dle dod. č. 2, bez DPH	64 759 509,99 Kč
<u>DPH 21 %</u>	<u>13 599 497,10 Kč</u>
Cena díla dle SoD dle dodatku č. 2 vč. DPH	78 359 007,09 Kč

2. Smluvní strany se dohodly, že rozsah prací, stanovený smlouvou o dílo č. zhotovitele 220037 SSOK pro stavbu „II/450 HR. KRAJE VIDLY – DOMAŠOV, KŘ. S I/44“ se doplňuje o vícepráce a krátí o méněpráce, jejichž rozsah a cena je stanovena cenovou nabídkou zhotovitele a přehledem, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku č. 2. Tato cena víceprací byla přičtena k původní ceně díla a cena méněprací byla odečtena od původní ceny díla a nová celková cena díla je uvedena v čl. III odst. 1 tohoto dodatku.
3. Smluvní strany se dále dohodly na změně lhůty pro dokončení díla a to z důvodu provedení výše uvedených víceprací. Původní lhůta pro dokončení díla se prodlužuje o 33 kal. dní a nová lhůta pro dokončení je sjednána v délce 191 kal. dní.

IV.

1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupraveny zůstávají nezměněny.
2. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu tohoto dodatku oběma smluvními stranami.
3. Tento dodatek je vyhotoven jako datový dokument opatřený zaručenými elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek před jejím podpisem přečetly a že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

Přílohy: Příloha č. 1 – Cenová nabídka / přehled víceprací a přehled méněprací

V Olomouci dne

V Krnově dne

Ing. Petr Foltýnek Digitálně podepsal
Ing. Petr Foltýnek
Datum: 2021.06.16
08:13:11 +02'00'

za objednatele
Ing. Petr Foltýnek
ředitel organizace
Správa silnic Olomouckého kraje, p.o.

Lukáš Trávníček Digitálně podepsal Lukáš Trávníček
DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-25357352,
o=SILNICE MORAVA s.r.o., ou=155, cn=Lukáš
Trávníček, sn=Trávníček, givenName=Lukáš,
serialNumber=P651018
Datum: 2021.06.15 08:20:52 +02'00'

za zhotovitele
Lukáš Trávníček
prokurista a obchodní ředitel
SILNICE MORAVA s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0910D2

Stavba: II/450 hr.kraje Vidly - Domašov, křižovatka s I/44 - změna technologie, dod.č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 3. 6. 2021

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje,
přísp.organizace

IČ: 70960399

DIČ: CZ70900399

Zhotovitel:

Na základě VŘ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Zpracovatel:

██████████ CS ÚRS 2019/I

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

5 229 106,24

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 229 106,24	1 098 112,31
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 327 218,55

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0910D2

Stavba: II/450 hr.kraje Vidly - Domašov, křižovatka s I/44 - změna technologie, dod.č.2

Místo:

Datum:

3. 6. 2021

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje,
přísp.organizace

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zhotovitel:

Na základě
VŘ

Zpracovatel:

██████████, CS ÚRS
2019/I

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

5 229 106,24

6 327 218,55

SO 102

intravilán Bělá, km 3,300 - 5,397

5 229 106,24

6 327 218,55

100

Komunikace

5 229 106,24

6 327 218,55

102RH

**Komunikace km 3,800 - 5,000 - změna technologie
MP**

-1 763 428,39

-2 133 748,35

102RS

**Komunikace km 3,505 - 5,000 - změna technologie -
VCP**

6 992 534,63

8 460 966,90

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/450 hr.kraje Vidly - Domašov, křižovatka s I/44 - změna technologie, dod.č.2

Objekt:

SO 102 - intravilán Bělá, km 3,300 - 5,397

Soupis:

100 - Komunikace

Úroveň 3:

102RH - Komunikace km 3,800 - 5,000 - změna technologie MP

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

3. 6. 2021

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

IČ:

70960399

DIČ:

CZ70900399

Zhotovitel:

Na základě VŘ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

Zpracovatel:

██████████ CS ÚRS 2019/I

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-1 763 428,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-1 763 428,39	21,00%	-370 319,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-2 133 748,35

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/450 hr.kraje Vidly - Domašov, křižovatka s I/44 - změna technologie, dod.č.2

Objekt:

SO 102 - intravilán Bělá, km 3,300 - 5,397

Soupis:

100 - Komunikace

Úroveň 3:

102RH - Komunikace km 3,800 - 5,000 - změna technologie MP

Místo:

Datum: 3. 6. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje,
přísp.organizace

Projektant: Ceker CZ s.r.o.

Zhotovitel: Na základě VŘ

Zpracovatel: ██████████, CS
ÚRS 2019/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-1 763 428,39

HSV - Práce a dodávky HSV

-1 763 428,39

5 - Komunikace pozemní

-1 763 428,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/450 hr.kraje Vidly - Domašov, křižovatka s I/44 - změna technologie, dod.č.2

Objekt:

SO 102 - intravilán Bělá, km 3,300 - 5,397

Soupis:

100 - Komunikace

Úroveň 3:

102RH - Komunikace km 3,800 - 5,000 - změna technologie MP

Místo:
 Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje,
 přísp.organizace
 Zhotovitel: Na základě VŘ

Datum: 3. 6. 2021
 Projektant: Ceker CZ s.r.o.
 Zpracovatel: ██████████ CS
 ÚRS 2019/I

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-1 763 428,39

D HSV Práce a dodávky HSV

-1 763 428,39

D 5 Komunikace pozemní

-1 763 428,39

18	K	577741121	Recyklace asfaltové vrstvy za horka na místě jednovrstvá tl 60 mm plochy do 20000 m2	m2	-7 416,000	223,30	-1 655 992,80	cena dle SOD
----	---	-----------	--	----	------------	--------	---------------	--------------

VV "změna technologie v km 3,800 - 5,000, š.komunikace 6,00 m"
 VV "index rozšíření ploch i=1,03"
 VV -(5000-3800)*6,00*1,03
 VV Součet -7 416,000

19	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	-222,480	482,90	-107 435,59	cena dle SOD
----	---	----------	-----------------------------------	---	----------	--------	-------------	--------------

VV "dodávka přidávaného kameniva"
 VV "předpoklad 20%
 VV -7416*0,06*2,5*0,20
 VV "přesné množství přidávaných komponentů se stanoví na základě průkazní zkoušky - analýzy vzorků odebraných z původní konstrukce"
 VV Součet -222,480

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/450 hr.kraje Vidly - Domašov, křižovatka s I/44 - změna technologie, dod.č.2

Objekt:

SO 102 - intravilán Bělá, km 3,300 - 5,397

Soupis:

100 - Komunikace

Úroveň 3:

102RS - Komunikace km 3,505 - 5,000 - změna technologie - VCP

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

3. 6. 2021

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

IČ:

70960399

DIČ:

CZ70900399

Zhotovitel:

Na základě VŘ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

Zpracovatel:

CS ÚRS 2019/I

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 992 534,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 992 534,63	21,00%	1 468 432,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

8 460 966,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/450 hr.kraje Vidly - Domašov, křižovatka s I/44 - změna technologie, dod.č.2

Objekt:

SO 102 - intravilán Bělá, km 3,300 - 5,397

Soupis:

100 - Komunikace

Úroveň 3:

102RS - Komunikace km 3,505 - 5,000 - změna technologie - VCP

Místo:

Datum: 3. 6. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje,
přísp.organizace

Projektant: Ceker CZ s.r.o.

Zhotovitel: Na základě VŘ

Zpracovatel: ██████████ CS
ÚRS 2019/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

6 992 534,63

HSV - Práce a dodávky HSV

6 992 534,63

5 - Komunikace pozemní

6 715 397,98

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

49 891,15

997 - Přesun sutě

220 339,28

998 - Přesun hmot

6 906,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/450 hr.kraje Vidly - Domašov, křižovatka s I/44 - změna technologie, dod.č.2

Objekt:

SO 102 - intravilán Bělá, km 3,300 - 5,397

Soupis:

100 - Komunikace

Úroveň 3:

102RS - Komunikace km 3,505 - 5,000 - změna technologie - VCP

Místo:
 Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje,
 příspěv. organizace
 Zhotovitel: Na základě VŘ

Datum: 3. 6. 2021
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: ██████████ CS
 ÚRS 2019/I

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

6 992 534,63

D HSV Práce a dodávky HSV

6 992 534,63

D 5 Komunikace pozemní

6 715 397,98

1	K	564911411.FP	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm, materiál ve specifikaci	m2	9 239,100	17,80	164 455,98	vlastní
---	---	--------------	---	----	-----------	-------	------------	---------

Poznámka k položce:

Firemní položka.

P

Kalkulace vychází z TOV základní položky CS ÚRS a odpovídá danému časovému období provádění prací (CS ÚRS 2021 01).

V ceně jsou zahrnuty pouze náklady na práci, stroje a případné technologické přírůžky.

VV

Materiál oceněn samostatnou položkou ve specifikaci.

"změna technologie v km 3,505 - 5,000, š.komunikace 6,00 m"

VV

"doplnění podkladních vrstev pro recyklaci odkoupeným recyklátem"

VV

"index rozšíření ploch i=1,03"

VV

(5000-3505)*6,00*1,03

9 239,100

VV

Součet

9 239,100

2	K	567521141	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 200 mm plochy do 10000 m2	m2	9 239,100	70,30	649 508,73	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

VV

"změna technologie v km 3,505 - 5,000, š.komunikace 6,00 m"

VV

"index rozšíření ploch i=1,03"

VV

(5000-3505)*6,00*1,03

9 239,100

VV

Součet

9 239,100

3	K	567522144	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl 200 mm do 10000 m2	m2	9 239,100	103,00	951 627,30	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------	----------------

VV

"změna technologie v km 3,505 - 5,000, š.komunikace 6,00 m"

VV

"index rozšíření ploch i=1,03"

VV

(5000-3505)*6,00*1,03

9 239,100

VV

Součet

9 239,100

4	M	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena	t	79,687	20 200,00	1 609 677,40	CS ÚRS 2021 01	
P			Poznámka k položce:						
VV			Firemní položka.						
VV			"předpokládané množství 1,50 % obj.hmotnosti vrstvy"						
VV			9239,10*0,25*2,3*0,015						
VV			79,687						
VV			"přesné množství přidávaného pojiva (asf.emulze) se stanoví na základě průkazní zkoušky"						
VV			Součet						
			79,687						
5	M	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	212,499	2 430,00	516 372,57	CS ÚRS 2021 01	
P			Poznámka k položce:						
VV			Firemní položka.						
VV			"předpokládané množství 4 % obj.hmotnosti vrstvy"						
VV			9239,10*0,25*2,3*0,04						
VV			132,812						
VV			"přesné množství přidávaného pojiva (cementu) se stanoví na základě průkazní zkoušky"						
VV			Součet						
			132,812						
6	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	8 970,000	33,80	303 186,00	cena dle SOD	
VV			"změna technologie v km 3,505 - 5,000, š.komunikace 6,00 m"						
VV			(5000-3505)*6,00						
VV			8 970,000						
			Součet						
			8 970,000						
7	K	577145122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8 970,000	281,00	2 520 570,00	CS ÚRS 2021 01	
VV			"změna technologie v km 3,505 - 5,000, š.komunikace 6,00 m"						
VV			(5000-3505)*6,00						
VV			8 970,000						
			Součet						
			8 970,000						
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				49 891,15		
8	K	997221860.R	Odkup přebytečného vyfrézovaného materiálu dodavatelem stavby	t	997,823	50,00	49 891,15	cena dle SOD	
P			Poznámka k položce:						
VV			Firemní položka.						
VV			Odkup přebytečného vyfrézovaného materiálu dodavatelem stavby.						
VV			Kupní cena stanovena objednatel - 50,- Kč/t.						
VV			"změna technologie v km 3,505 - 5,000, š.komunikace 6,00 m"						
VV			"dodávka odkoupeného vyfrézovaného materiálu pro doplnění vrstev v recyklaci"						
VV			9239,10*0,05*2,16						
VV			997,823						
			Součet						
			997,823						
D		997	Přesun sutě				220 339,28		
9	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	997,823	42,10	42 008,35	cena dle Dod.č.1	
VV			"změna technologie v km 3,505 - 5,000, š.komunikace 6,00 m"						
VV			"převoz potřebného množství recyklátu z meziskládky (do 3 km) na místo rozprostření"						
VV			9239,10*0,05*2,16						
VV			997,823						
			Součet						
			997,823						

10	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 995,646	9,36	18 679,25	cena dle Dod.č.1
	VV		"převoz potřebného množství recyklátu z meziskládky (do 3 km) na místo rozprostření"					
	VV		9239,10*0,05*2,16*2		1 995,646			
	VV		Součet		1 995,646			
11	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	997,823	160,00	159 651,68	cena dle Dod.č.1
	VV		"změna technologie v km 3,505 - 5,000, š.komunikace 6,00 m"					
	VV		"nakládka k převozu potřebného množství recyklátu z meziskládky (do 3 km) na místo rozprostření"					
	VV		9239,10*0,05*2,16		997,823			
	VV		Součet		997,823			
	D	998	Přesun hmot				6 906,22	
12	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	212,499	32,50	6 906,22	cena dle SOD