

## D O D A T E K Č . 2 K E S M L O U V Ě O D Í L O

o provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,  
dále jen „dodatek č. 2“

### Rekonstrukce silnice III/1404 – průtah Protivín

číslo smlouvy zhotovitele: 26/2017/807-17

číslo smlouvy objednatele: 30/VZ/2016

#### 1. Smluvní strany

1.1. Objednatel (stavebník): **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**  
příspěvková organizace  
Sídlo: **Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice**  
Zastoupený: **Ing. Jan Štícha – ředitel organizace**  
tel: 387 021 010 fax: 387 220 946  
IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr, vložka 173, datum zápisu 1. 7. 2002.

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Jan Štícha, tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických: [REDAKCE] tel.: [REDAKCE]

Technický dozor stavebníka (dále TDS): [REDAKCE] tel.: [REDAKCE]

[REDAKCE] tel.: [REDAKCE]

Kordinátor bezpečnosti práce: [REDAKCE], tel.: [REDAKCE]

(dále jen objednatel)

1.2. Zhotovitel: **ZNAKON, a .s.**  
Sídlo: **Sousedovice 44, 386 01 Strakonice**  
Zastoupený: **Vladimírem Kotrchem, předsedou představenstva**  
tel.: 383 321 445 fax: 383 322 553  
IČO: 26018055 DIČ: CZ26018055

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku KS v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1048, datum zápisu 19. 11. 1999.

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Zástupce ve věcech smluvních:  
Vladimír Kotrch tel.: 383 321 445Zástupce ve věcech technických:  
[REDAKCE] tel.: [REDAKCE]Odpovědný stavbyvedoucí:  
[REDAKCE] a tel.: [REDAKCE]

(dále jen zhotovitel)

Strany prohlašují, že osoby podepisující tento dodatek č. 2 jsou k tomuto úkonu oprávněny.

**Tento dodatek č. 2 upravuje změnu závazku ze smlouvy o dílo na veřejnou zakázku dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v pl. znění.**

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 18. 5. 2018 a odsouhlaseného změnového listu č. 3 v příloze se mění **rozsah díla** z článku 2, odst. 2.2 smlouvy a **smluvní cena díla** z článku 4, odst. 4.1 smlouvy o dílo a nově zní takto:

2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. **30/VZ/2016**, dále projektovou dokumentací stavby „**Rekonstrukce silnice III/1404 – průtah Protivín**“ ve stupni DSP+ZDS/DPS, (dále jen „PD“), vypracovanou projekční kanceláří **AP2projekt s.r.o.**, Zátkovo nábřeží 448/7, 370 01 Č. Budějovice, **oceněným soupisem prací** z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí SoD, a soupisem prací dle odsouhlasených **změnových listů č. 1, 2 a 3**.

4.1. <b>Smluvní cena díla dle SOD bez DPH</b>	<b>14 380 935,16 Kč</b>
Změnový list č. 1 – méněpráce	-285 847,02 Kč
Změnový list č. 2 – vícepráce	54 999,84 Kč
Smluvní cena díla dle dodatku č. 1 bez DPH	14 150 087,98 Kč
Změnový list č. 3 – vícepráce	233 765,99 Kč
<b>Smluvní cena díla dle dodatku č. 2 bez DPH</b>	<b>14 383 853,97 Kč</b>
DPH 21 %	3 020 609,33 Kč
<b>Smluvní cena díla dle dodatku č. 2 včetně DPH</b>	<b>17 404 463,30 Kč</b>

**Slovy: =sedmnáctmilionůčtyřistačtyřitisícečtyřistašedesáttří koruny české a 30/100 včetně DPH**

Ostatní části smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 1 jsou beze změn a zůstávají v plném rozsahu platné.

Práva a povinnosti smluvních stran se řídí právním řádem ČR, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění.

Zhotovitel dále bere na vědomí tu skutečnost, že objednatel ve smyslu § 5 odst. 2 písm. b) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, a dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů, a změně některých zákonů, v platném znění zpracovává a shromažďuje osobní údaje zhotovitele za účelem vyhotovení této smlouvy/dodatku a jejich případného použití při realizaci práv a povinností smluvních stran v souvislosti s touto smlouvou/dodatkem.

Tento dodatek č. 2 je platný dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinný dnem zveřejnění v registru smluv.

Tento dodatek č. 2 je sepsán ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních včetně příloh.

Oprávnění zástupci prohlašují, že jsou seznámeni s obsahem dodatku č. 2 a tento podepsali na základě svobodné vůle a vlastního přesvědčení.

#### **Nedílnou součástí dodatku jsou přílohy:**

- příloha č. 1 – Žádost zhotovitele ze dne 18. 5. 2018
- příloha č. 2 – Změnový list č. 3

České Budějovice, dne: 14. 06. 2018  
Za objednatele:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice  
IČO: 709 71 641 (10)

Ing. Jan Sticha  
ředitel organizace

Sousedovice, dne 14. 6. 2018  
Za zhotovitele:

Vladimír Kotrč  
předseda představenstva



Držitel certifikátů systému Jakosti  
Dle ČSN EN ISO 9001:2009  
Dle ČSN EN ISO 14001:2005  
Dle ČSN EN ISO 18001:2008

**ZNAKON, a.s.**

č.p. 44, PSČ 386 01 Sousedovice  
Firma zapsána v OR u KS v Českých Budějovicích, oddíl II, vložka 1048

## Věc: Žádost o změnu rozsahu předmětu díla

podle zákona č. 513/191 Sb, Ve znění pozdějších novel

Zhotovitel: ZNAKON, a.s.  
č.p. 44  
386 01 Sousedovice  
IČ: 26018055  
DIČ: CZ26018055

Objednatel: SÚS JČK  
Nemanická 2133/10  
370 10 České Budějovice  
IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Číslo zakázky zhotovitele: 26/2017/807-17

Číslo smlouvy objednatele: 30/VZ/2016

Název zakázky. „Rekonstrukce silnice III/1404 – průtah Protivín“

Místo plnění: Město Protivín

Předmět plnění: „Rekonstrukce silnice III/1404 – průtah Protivín“

Zdůvodnění: Při realizaci díla byly vzneseny požadavky dotčených orgánů na doplnění SDZ, změnový list řeší doplnění těchto značek. Dále byl v komunikaci nalezen v projektu nezachycený nepoužívaný zděný kanál překrytý betonovou deskou zasahující do konstrukcí vozovky, který byl vybourán a nahrazen zásypem se zhuťněním z nakoupeného materiálu. Při statických zkouškách únosnosti pláně bylo zjištěno, že sanovaný úsek podloží komunikace nevyhovuje předepsaným požadavkům, bylo tedy potřeba tuto sanační vrstvu znovu odtěžit a nahradit sanačním materiálem do větší hloubky. Část původního sanačního materiálu byla znovu využita. Způsob opravy vychází z návrhu geologa stavby, který je popsán ve stavebním deníku. Tento zápis je přílohou změnového listu. Sanace podloží projekt předpokládal v II.etapě v nižším rozsahu. Vzhledem k minimálnímu podélnému spádu komunikace bylo navrženo a na KD č.22 schváleno doplnění sítě uličních vpustí pro lepší odvod povrchových vod z komunikace.

Datum: 18.5.2018

\_\_\_\_\_  
za objednatele

(jméno a podpis)

\_\_\_\_\_  
za zhotovitele

(jméno a podpis)

**LIBOR CHALUŠ**  
místopředseda představenstva  
ZNAKON, a.s.

TELEFON +420 383 321 445  
+420 383 322 552  
FAX +420 383 322 553

WEB <http://www.znakon.cz>  
[info@znakon.cz](mailto:info@znakon.cz)

IČO: 26018055  
DIČ: CZ26018055

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
UniCredit Bank

<b>Stavba:</b> Rekonstrukce silnice III/1404 - průtah Protivín	č. SOD objednatele:	30/VZ/2016
<b>Objekt:</b> 101.1 - Silnice III/1407 - průtah Protivín - I.etapa 101.2 - Silnice III/1407 - průtah Protivín - II.etapa 301.2 - Kanalizace II. etapa	š. SOD zhotovitele:	26/2017/807-17

**Investor (objednatel) stavby:**  
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.  
Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice

**TDS:** [redacted] řiha

**Projektant:** AP2projekt s.r.o. [redacted]  
Zátkovo nábřeží 448/7, 370 01 České Budějovice

**Zhotovitel:** ZNAKON, a.s.  
č.p. 44, 386 01 Sousedovice

**Předmět změny:**  
101.1 - Silnice III/1407 - průtah Protivín - I.etapa  
výměna a doplnění dopravních značek  
101.2 - Silnice III/1407 - průtah Protivín - II.etapa  
sanace podloží, výměna a doplnění dopravních značek  
301.2 - Kanalizace II. etapa  
nově UV včetně přípojek, likvidace zděného kanálu

Návrh ocenění:	jednotka	množství	jedn. cena	cena celkem
<b>101.1 - Silnice III/1407 - průtah Protivín - I.etapa</b>				
46 DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	[redacted]	[redacted]	3 668,00
47 DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	[redacted]	[redacted]	456,00
48 SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DOD +MTŽ	KUS	[redacted]	[redacted]	2 229,00
49 SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	[redacted]	[redacted]	188,00
<b>101.2 - Silnice III/1407 - průtah Protivín - II.etapa</b>				
28 ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 16KM (odtěžení nevyhovující vrstvy sanace podloží v hl. 0,7 m dle zápisu geologa v SD)	M3	[redacted]	[redacted]	74 392,50
29 ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	[redacted]	[redacted]	2 600,00
31 SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA (část kameniva použita z první fáze sanace, zbytek nakupovaný materiál)	M3	[redacted]	[redacted]	26 333,85
33 OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	[redacted]	[redacted]	12 675,00
44 DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DOD+MTŽ	KUS	[redacted]	[redacted]	9 950,00
46 SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DOD+MTŽ	KUS	[redacted]	[redacted]	8 916,00
<b>301.2 - Kanalizace II. etapa</b>				
1 POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	[redacted]	[redacted]	1 714,88
4 ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU, ODVOZ DO 16KM položka použita z původní SOD - SO 102.2 Parkovací stání a chodníky - II.etapa pro odstranění původní betonové kanalizační stoky zasahující do konstrukčních vrstev nové vozovky	M3	[redacted]	[redacted]	30 232,00
4 HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 16KM	M3	[redacted]	[redacted]	5 244,48
6 ZASYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	[redacted]	[redacted]	170,82
8 OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z JINÝCH MATERIÁLŮ	M3	[redacted]	[redacted]	2 230,80
9 PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	[redacted]	[redacted]	8 496,66
10 POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	[redacted]	[redacted]	7 056,00
13 VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	[redacted]	[redacted]	24 144,00
15 VÝKOP V BLÍZKOSTI VEDENÍ	M3	[redacted]	[redacted]	1 164,00
16 Navrťovací sedlová odbočka DN150 D+M	KUS	[redacted]	[redacted]	11 904,00

<b>Celkem bez DPH</b>	<b>ZNAKON,</b> [redacted]	<b>233 765,99</b>
DPH 21%	č.p. 44, 386 01 Sousedovice	49 090,86
<b>Celkem s DPH</b>	IČ: 286 14 865 Tel.: +420 383 321 445; Fax: - OR KS České Budějovice, odd. [redacted]	<b>282 856,85</b>

Podpis navrhovatele: ..... Datum: [redacted]

**Vyjádření:**

<b>Zhotovitel:</b>	AP2projekt s.r.o. Zátkovo nábřeží 448/7 370 01 České Budějovice IČ: 28149271 DIČ: C228149271	datum: 19.4.18	podpis: [redacted]
<b>Projektant:</b>		datum: 19.4.18	podpis: [redacted]
<b>TDS:</b>	<b>DOREKO s.r.o.</b> U Poráků 511 381 01 Český Krumlov - Horní Brána IČO: 28148894, DIČ: C228148894 tel. [redacted]	datum: 19.4.18	podpis: [redacted]
<b>Investor:</b>		datum: 20.4.18	podpis: [redacted]

**Přílohy:** zápis v SD (návrh sanace geologa stavby), situace se zakreslenými změnami SDZ  
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice  
IČO: 700 71 641

Datum	Denní záznamy stavby
27.3.2018	Mechanizace: - VOLVO BL 71 - [redacted] - VOLVO G kola - [redacted] - Mercedes HL - [redacted] - Malá mechanizace
	Provedené práce:
	SO 101.2
	- Navážení kamionů 0/165 do aktivní sóy (saxace) v. ložnicováni, ložnicí + hutnění ve stanicích 0,530 - 0,580 a 0,640 - 0,600
	SO 102.2
	- Navážení kamionů 0/165 do aktivní sóy (saxace) palčovací stáří v. ložnicováni, ložnicí a hutnění ve stanicích 0,540 - 0,580 a 0,640 - 0,600
	SO: 301.2
	- Výkop výhy pro napojení UV 31, 32 v. odvodu zeminy do 16 km, osazení UV 31 a 32 v. obtočování a napojení na dešťovou kan. DN 300.
	- Počítadla kanál. potrubí DN 150 v. podsypu, obcypu a zácpy SD v. hutnění.
28.3.2018	Zpřís geotechnik:
	Dva byty provedena prohlídka aktivní sóly domudace v úseku EM 0,530 až EM 0,580.
	V odvětví zemín aktivní sóly se v úrovni podpláče vyskytl zeminy třídy FPCII (plastické jíl), předtím byla konzistence. Zkoumání provedl výzkum aktivní sóly v maxim. 0,5 m ze sypání fr. 0/25 mm, kdy při jízdě měřičem dochází k deformaci pláče (vyždění koleji).
	S ohledem na zjištěné geologické poměry doporučuji následující postup prací:
	1) Odvětví provedení výměny na úrovni podpláče drenáží (ca. -97 m od pláče)
	2) Instalace separační geotextilie
	3) Provedení 1. vrstvy sypání frakce min. 0/250 mm v maxim. množství 0,3 kg
	4) Provedení 2. vrstvy sypání frakce 0/25 mm až do úrovně projektované horní pláče
	Další vrstvy sypání provedeny dle projektové dokumentace.

AutORIZOVANÝ GEOTECHNIK

Datum	Denní záznamy stavby
28.3.2018	<p>Zápis laboratorní TPA:</p> <p>Doz. sýla provedena kontrola zkušební stávkou <del>zkušební</del> deskou v úrovni zemní plochy po provedení oživení. Akumul. zář. byl 0,620, LS 1 m od zář. Výsledek zkušeb. = <math>E_{dgr} = 953</math>, poměr 1,3</p> <p>Za TPA EP [redacted]</p>
28.3.2018	<p>Počasí: Zataženo 2 - 8 °C</p> <p>Středa Pracovní doba 7<sup>00</sup> - 15<sup>45</sup>, oběd 11<sup>00</sup> - 11<sup>45</sup></p> <p>Pracovníci: THP - Ing. Jaroslav Komrsta, Miroslav Čížek          Dělníci: Pavel Mann, Jaroslav Medveděk, Jaroslav Küst, Libor Vaxiček, Martin Džábek, Martin Bačcal, Stanislav Dietl, Pavel Ják, Těkouský - 2x, Čadek - 2x</p>
	<p>Mechanizace - CAT H 316 - Těkouský          - CAT válec - Těkouský          - MAN G kola - Těkouský          - VOLVO ECE 58 - Ják          - VOLVO BL 71 - Čadek          - VOLVO G kola - Čadek          - Mercedes HL - Dietl          - Malá mechanizace</p>
	<p>Provedení práce:</p> <p>SO: 101.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Výměna podloží nové sarace dle tépisu od geotechnika v tl. 70 cm ve stav 0,580 ± 0,590 LS</li> <li>- Odvoz zeminy na skládku do 16 km</li> <li>- Hutření podloží pod sarací</li> <li>- Osazení separační geotextilie ve staničení 0,580 ± 0,590 LS</li> <li>- Navázání kamenná 0/250 na separační geotextilie v tl. cca 30 cm vč. vyhranění vlnami a hutření. Stanice 0,580 ± 0,590 LS</li> <li>- Navázání kamenná 0/165 do výšky sarací vstupu ve staničení 0,580 ± 0,590 LS vč. vyhranění vlnami a hutření</li> </ul>

Datum	Denní záznamy stavby
29.3.2018	Provedení práce.
	SO: 101 2.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Výměra podloží nové sarkace dle zápisu od geotechnika v tl. 70 cm ve stanicích 0,540 ÷ 0,530 LS, 0,580 ÷ 0,530 PS a 0,580 ÷ 0,600 LS.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Odvoz zeminy na skládku do 16 km.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hutnění podloží pod sarkací.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Osazení separační geotextilie ve stanicích 0,540 ÷ 0,530 LS, 0,580 ÷ 0,530 PS a 0,580 ÷ 0,600 LS</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Navázání kamery 0/250 na separační geotextilii v tl. cca 30 cm v. rohovování, kování a hutnění v. stanicí výše.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Navázání kamery 0/125 do výšky sarkací vstupu v. rohovování, kování a hutnění v. stanicí výše.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Výkop výhy pro drenážní potrubí ve stanicích 0,520 ÷ 0,620 PS + hutnění výhy</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Odvoz zeminy na skládku do 16 km.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pokládka drenážního potrubí DN 125 v. podsypan, obsypan a zásypan dle 8/16 dle PD. ve stanicích 0,520 ÷ 0,620 PS.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zbouzení stávající zděné kanalizace v prostoru křižovatky k pívovaru dle zápisu + KD stavby.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Odvoz vybouzané suti na skládku do 16 km.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zhotovení UV v křižovatce k pívovaru + napojení na stávající kanalizaci v. obetování.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zásypan stávající kanalizace šD 0/125 v. hutnění + zhotovení betonové desky</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zabezpečení + úklid staveniště.</li> </ul>
	<p>Material: - Kamera 0/250, 0/125, 8/16</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Drenážní potrubí DN 125</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kanalizační potrubí KG DN 100</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- UV</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Separační geotextilie</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Beton</li> </ul>

