

I.

Tento dodatek upravuje v souladu s ustanoveními čl. 10., odst. 10.1. a čl. 4., odst. 4.4. – 4.6. smlouvy o dílo změnu závazku ze smlouvy o dílo č. 84/P/2021 uzavřené dne 9. 7. 2021.

Na základě odsouhlaseného změnového listu č. 1 v příloze se mění **předmět plnění** uvedený v čl. 2, odst. 2.2. smlouvy o dílo a dále **cena díla** dle čl. 4, odst. 4.1. smlouvy o dílo. Tyto odstavce znějí nově takto:

- 2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. **84/P/2021** vypracovanou Správou a údržbou silnic Jihočeského kraje a **oceněným soupisem prací** z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí SoD, aktualizovaným o soupis prací dle změnového listu č. 1.
- 4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smluvení ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.

Za celé dílo se sjednává nejvýše přípustná cena takto:

Smluvní cena díla dle SOD bez DPH	██████████
ZL 1 – vícepráce bez DPH	██████████
ZL 1 – méněpráce bez DPH	██████████
<hr/>	
Smluvní cena díla dle dodatku bez DPH	493 964,04 Kč
DPH 21 %	103 732,45 Kč
<hr/>	
Smluvní cena díla dle dodatku včetně DPH	597 696,49 Kč

slovy: pět set devadesát sedm tisíc šest set devadesát šest korun českých čtyřicet devět haléřů včetně DPH.

Skutečná cena díla bude fakturována na základě odsouhlasení měrných jednotek s jednotkovými cenami položkového výkazu, zástupci smluvních stran ve věcech technických /případně výkazu výměr či jiného ukazatele/.

Objednatel z důvodu § 92a, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v pl. znění, prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, nebude použito pro jeho ekonomickou činnost.

II.

Ostatní ujednání smlouvy o dílo, tímto dodatkem nedotčené, jsou beze změn a zůstávají v plném rozsahu platné.

Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek bude uveřejněn v registru smluv podle 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. Zhotovitel prohlašuje, že tento dodatek neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

Tento dodatek je platný dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinný dnem zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.

Tento dodatek je sepsán ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení včetně přílohy.

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

Příloha: Změnový list č. 1

České Budějovice, dne: - 8. 09. 2021

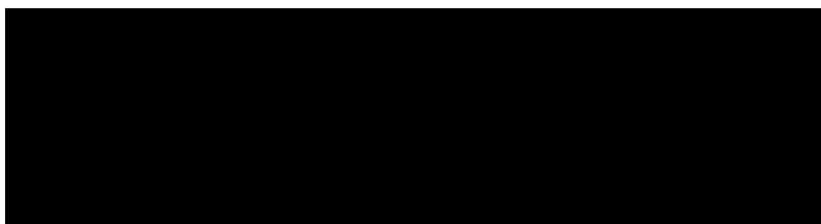
V Praze, dne: 7. 9. 2021

Za objednatele:

Za zhotovitele:

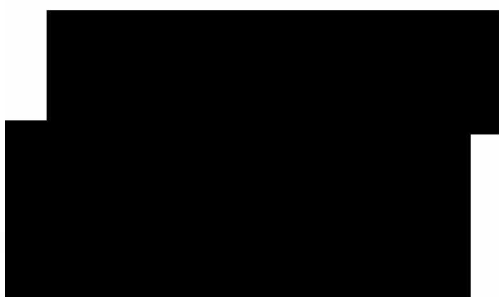


Ing. Andrea Jankovcová
ředitelka organizace
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje



vedoucí provozu Jih na
úseku Dopravních staveb,
Oblast Čechy - střed
PORR a.s.

ekonom provozu Jih na
úseku Dopravních staveb,
Oblast Čechy - střed
PORR a.s.



Stavba: Silnice III/13522 Přešov průtah

č. smlouvy objednatele: 84/P/2021

Úsek: SO 101 Silnice III/13522 Přešov průtah**Investor (objednatel) stavby:**Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice**TDS:** Jan Bělohlav**Projektant:** [REDACTED]**Zhotovitel:** PORR a.s.

Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

Předmět změny:

Po odstranění stávajících konstrukčních vrstev vozovky, došlo k zjištění, že spodní konstrukční vrstvy tvoří jiný materiál než předpokládala ZD. Na základě tohoto zjištění byla provedena v části rekonstruovaného úseku pokládka ACP místo studené recklace.

Dotčené místo: SO 101**Odkaz na výkresy:****Odkaz na soupis prací:** viz.příloha**Odkaz na jinou část smlouvy:** odst.IV čl. 4**Návrh ocenění:**

méněpráce

více práce

Celkem bez DPH

Cena dle SoD bez DPH

497.695 Kč

Nová cena bez DPH

493.964,04

DPH 21%

103.732,45

Nová cena s DPH

597.696,49

Podpis navrhovatele:**Vyjádření:****TDS:**

datum:

podpis:

Projektant:

datum:

podpis:

Investor :

datum:

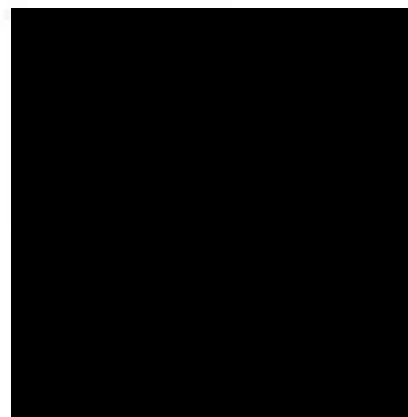
podpis:

- 7. 09. 2021

Přílohy: položkový rozpočet

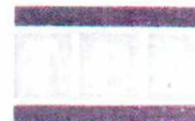
Změnový list - část 2

Název projektu: Silnice III/13522 Přešov průtah		Registrační číslo projektu:							
Číslo a název objektu: SO 101 Silnice III/13522 Přešov průtah									
poř. číslo pol.	popis a kód položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	cena/měr. jednotku v Kč	rozdíl množství	cena ve smlouvě Kč	cena po změně Kč	rozdíl cena po změně
1	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 8KM	t	56,155	92,00	████	35,85	████	████	████
5	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - ROZPOJENÍ A REPROFILACE	m3	158,255	99,00	████	-59,26	████	████	████
8	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - PROMÍSENÍ S POJIVEM, KAMENIVEM	m3	102,100	55,00	████	-47,10	████	████	████
13	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: CEMENT PORTLANDSKÝ CEM I 42,5MPA	t	9,485	3,00	████	-6,49	████	████	████
20	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: EMULZE ASF OBALOVACÍ PRO POUŽITÍ ZA STUDENA	t	7,116	1,00	████	-6,12	████	████	████
21	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	m	142,00	208,00	████	66,00	████	████	████
X	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	m3	0,00	22,00	████	22,00	██	████	████
X	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	0,00	14,20	████	6.660,00	██	████	████
Rozdíl opřeti SoD celkem Kč:		-3.731,16							



TPA ČR, s.r.o., ZL TPA ČR, Vrbenská 1821/31, 370 06 České Budějovice
pracoviště č. 1 České Budějovice

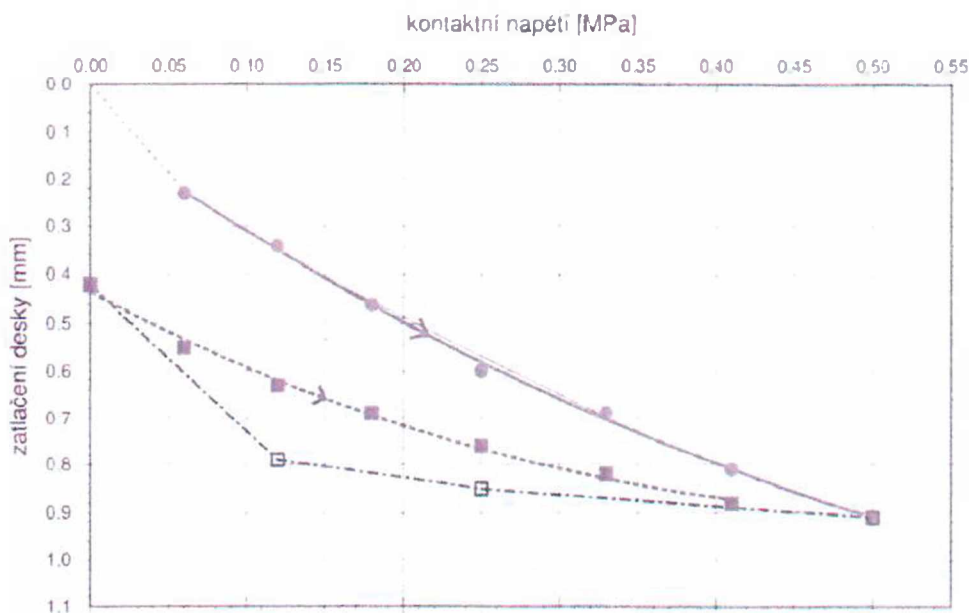
Vrbenská 1821/31 tel. +420 387 004 551
370 06 České Budějovice fax +420 387 412 046



Protokol o zkoušce statická zatěžovací zkouška dle ČSN 72 1006, příloha A — 300

objednatel:	Strabag a.s. PJ Soběslav / 841.HCKY Na Švadlačkách 478/II CZ 392 01 Soběslav	č. protokolu:	CB/2021/04636
stavba:	Sil. III/13522 Přehořov	č. kontraktu:	CB/2021/01600
druh materiálu:	původní materiál	objekt:	SO 101
staničení:	km 0+801	počasí:	oblačno 15°C
výrobní:		datum zkoušky:	24.08.2021
Ø desky [mm]:	300	vlhkost [% hm.]:	
konstrukční celek:	štěrkonrt'	poměr ramen:	1:1

zatěžovací křivky



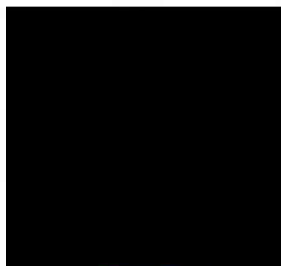
σ_0	s
MPa	mm
1. zatěž. cyklus	
0,060	0,230
0,120	0,340
0,180	0,460
0,250	0,600
0,330	0,690
0,410	0,810
0,500	0,910
odlehčení	
0,250	0,850
0,120	0,790
0,000	0,420
2. zatěž. cyklus	
0,000	0,420
0,060	0,550
0,120	0,630
0,180	0,690
0,250	0,760
0,330	0,820
0,410	0,880

neakreditované ozn. kurzívou

	σ_{0max}	a_0	a_1	a_2			
	MPa	mm	mm.MPa ⁻¹	mm.MPa ⁻²			
1	0,500	0,095	2,266	-1,280	E_{def1}	138,3	MPa
2	0,410	0,435	1,739	-1,643	E_{def2}	211,1	MPa

E_{def2}/E_{def1} 1,53

zkoušel:



zkoušební technik

schválil:

zkoušební technik

datum: **01.09.2021**

strana 1/2

rozdělovník:
2x objednatel
1x TPA

TPA ČR, s.r.o., ZL TPA ČR, Vrbenská 1821/31, 370 06 České Budějovice
pracoviště č. 1 České Budějovice

Vrbenská 1821/31 tel. +420 387 004 551
370 06 České Budějovice fax +420 387 412 046



Protokol o zkoušce statická zatěžovací zkouška dle ČSN 72 1006, příloha A — 300

objednatel: **Strabag a.s.**
PJ Soběslav / 841.HCKY
Na Švadlačkách 478/II
CZ 392 01 Soběslav

č. protokolu: **CB/2021/04752**
č. kontraktu: **CB/2021/01600**

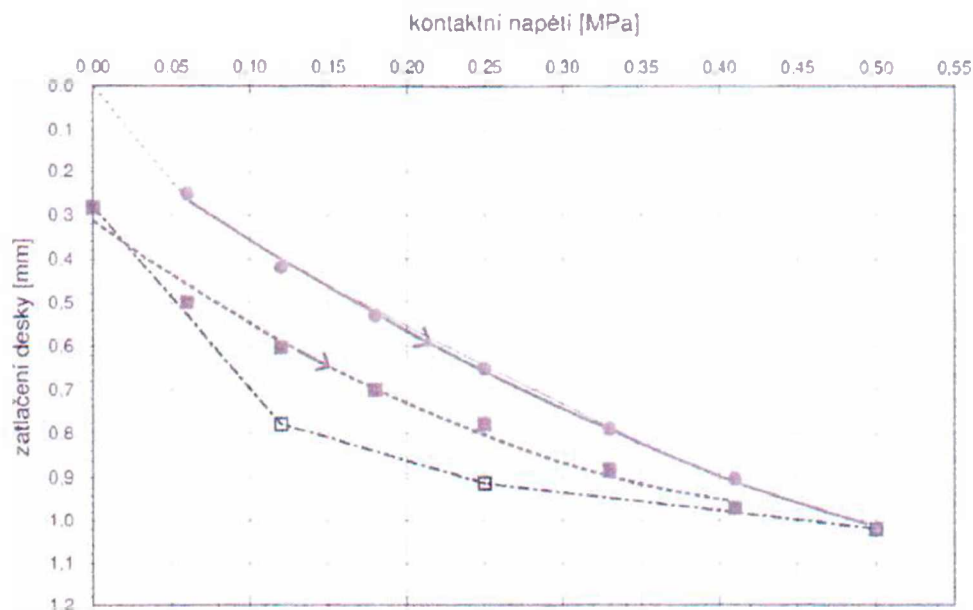
stavba: **Sil. III/13522 Přehořov**
druh materiálu: **původní materiál**
staničení: **km 0+840**

objekt: **SO 101**
počasí: **oblačno 15°C**

výrobní:
Ø desky [mm]: **300**
konstrukční celek: **štěrkořt'**

datum zkoušky: **24.08.2021**
vlhkost [% hm.]:
poměr ramen: **1:1**

zatěžovací křivky



σ_0 MPa	s mm
1. zatěž. cyklus	
0,060	0,250
0,120	0,420
0,180	0,530
0,250	0,650
0,330	0,790
0,410	0,900
0,500	1,020
odlehčení	
0,250	0,910
0,120	0,780
0,000	0,280
2. zatěž. cyklus	
0,000	0,280
0,060	0,500
0,120	0,600
0,180	0,700
0,250	0,780
0,330	0,880
0,410	0,970

neakreditované ozn. kurzivou

	σ_{0max} MPa	a_0 mm	a_1 mm.MPa ⁻¹	a_2 mm.MPa ⁻²	E_{def1}		
1	0,500	0,119	2,520	-1,457	125,6	MPa	
2	0,410	0,312	2,598	-2,521	143,9	MPa	

E_{def2}/E_{def1} 1,15

rozdělovník:
2x objednatel
1x TPA

zkoušel:

zkušební technik

schválil:

zkušební technik

datum: **01.09.2021**

strana 1/2