



DODATEK č. 1 ke

Smlouvě o dílo

číslo smlouvy objednatele: S-2549/DOP/2019

číslo smlouvy dodavatele: 1511.9041111TVE

„II/112 Struhařov rekonstrukce“ Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1. etapa

Smluvní strany

Objednatel:

Středočeský kraj

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: Martinem Hermanem, radním pro oblast investic a veřejných zakázek

IČO: 70891095 DIČ: CZ70891095

Bankovní spojení: PPF banka, a.s., číslo účtu



dále jen „objednatel“

a

Dodavatel

EUROVIA CS, a.s.

se sídlem U Michelského lesa 1581/2, 140 00 PRAHA 4

kontaktní a doručovací adresa: odštěpný závod oblast Čechy střed, závod Praha západ

K Hájům 946/10, 155 00 Praha 5 - Stodůlky

zastoupený: Ing. Petrem Tesařem, ředitelem závodu Praha západ (na základě plné moci, která je přílohou č. 4 tohoto Dodatku)

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, v oddíle B, vložka 1561

IČO: 45274924, DIČ: CZ45274924

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., číslo účtu:



dále jen „dodavatel“

uzavírají níže uvedeného dne **Dodatek č. 1** (dále jen „Dodatek“) **ke Smlouvě o dílo** ze dne 15. 8. 2019 (č. smlouvy objednatele: S-2549/DOP/2019, číslo smlouvy dodavatele: 1511.9041111TVE) (dále jen „**Smlouva**“)

I. PŘEDMĚT DODATKU

1. Změny uvedené v tomto Dodatku vznikly na základě níže uvedených skutečností:



ZBV č. 1: Změna rozsahu položek sanace propustku č. 1 a č. 2 SO 101

Změna vznikla na základě odlišného stavu zjištěného po kompletním očištění propustků, kdy byla zjištěna větší míra porušení, než je předpoklad v původním rozpočtu. Vzhledem k velkým nerovnostem na očištěném kamenném povrchu čel propustků nelze použít hrubou cementovou omítku. Plochy čel byly vyspraveny spárováním a lokálními sanacemi. Zároveň bylo po vyčištění obou propustků nutné doplnit uvolněné části zdiva pilířů, křídel, říms a chybějící nátokové a výtokové dna propustků zvýšením objemu o 2,5 m³. Po vybourání a dočištění uvolněných částí původních říms propustku č. 1 musela být zvýšena tloušťka nových říms, aby korespondovala s nezpevněnou krajinou, došlo ke zvýšení objemu o 1,5 m³.

ZBV č. 2: Změna podkladní vrstvy SO 103

Změna vznikla na základě odlišného stavu zjištěného po odbourání stávajících asfaltových vrstev a cca 2/3 tloušťky nestmelených vrstev. Byla nalezena původní štětová vrstva vozovky o mocnosti cca 30 cm. Dle PD by mělo být odstraněno ještě cca 10 cm k dosažení plánované výškové úrovně pláň. Tato vrstva je tvořena velkými kameny cca 20-30 cm a nelze tedy odstranit jen její požadovanou část. Odstranění celé štětové vrstvy by vedlo k jejímu nahrazení novou podkladní vrstvou, a tím i k navýšení ceny díla. Na základě provedených statických zkoušek štětové vrstvy, kterými byla ověřena její únosnost, zhotovitel navrhl ve spolupráci s AD a TDI tuto vrstvu ponechat. Aby nedošlo ke zbytečnému zvyšování nivelety vozovky, byla upravena tloušťka podkladní vrstvy ze ŠD z původních 200 mm na vrstvu o tloušťce 80 - 100 mm dle nerovností štětové vrstvy. Zároveň byly provedeny sanace krajů v šířce 75 cm na každé straně vozovky o tloušťce 400 mm. Výsledná kubatura vrstvy ze ŠD je vypočtena dle geodetického zaměření.

ZBV č. 3: Instalace větrací a rekuperační jednotky SO 800

Změna vznikla během výstavby na základě nesouhlasu majitelů domu č.p. 6 Boušice s instalací větrací a rekuperační jednotky, jež měla být osazena kvůli splnění hlukových norem (požadavek hygienické stanice).

2. Na základě skutečností uvedených v bodě 1. se tímto Dodatkem mění Smlouva následovně:

Na základě ZBV č. 1, 2 a 3, které jsou přílohami č. 1, 2 a 3 tohoto Dodatku dochází k úpravě předmětu díla o doplnění sanací propustků č. 1 a 2, úpravu podkladních vrstev SO 103 a nebyla instalována rekuperační větrací jednotka.

Vzhledem k výše popsáním více a méněpracím se cena díla určená ve Smlouvě, Článek III.



Cena za dílo, odstavec 3.1 a 3.2 Smlouvy mění následujícím způsobem (tučně označený text):

Původní cena díla dle Smlouvy:

Cena bez DPH	32 706 955,23 Kč
DPH 21 %	6 868 460,60 Kč
Celková cena včetně DPH	39 575 415,83 Kč

Snížení ceny dle Dodatku č. 1

Cena bez DPH	139 465,33 Kč
DPH 21 %	29 287,72 Kč
Celková cena včetně DPH	168 753,05 Kč

Tj. snížení celkové ceny díla o 0,43 %

Cena díla vč. Dodatku č. 1

Cena bez DPH	32 567 489,90 Kč
DPH 21 %	6 839 172,88 Kč
Celková cena včetně DPH	39 406 662,78 Kč

Oceněný výkaz výměr, který byl dodavatelem zpracován a objednatelem odsouhlasen v rámci Smlouvy jako její příloha č. 8, zůstává v platnosti a upravuje se soupisem prací s výkazem výměr dle ZBV č. 1, 2 a 3, které jsou přílohami č. 1, 2 a 3 tohoto Dodatku.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222 odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu všemi smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv, které provede objednatel. Dodavatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že objednatel tento Dodatek uveřejní v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
3. Tento Dodatek ke Smlouvě se vyhotovuje v elektronickém originále, který obdrží obě smluvní strany.
4. Smluvní strany prohlašují, že Dodatek uzavírají svobodně a vážně, a že obsah Dodatku vyjadřuje jejich vůli a na důkaz toho Dodatek podepisují.
5. Tento Dodatek byl schválen Radou Středočeského kraje Usnesením č. 052-81/2020/RK ze dne 9.11.2020



Nedílnou součástí tohoto Dodatku tvoří následující přílohy:

Příloha č. 1: ZBV 1 včetně rozpisu ocenění změn položek

Příloha č. 2: ZBV 2 včetně rozpisu ocenění změn položek

Příloha č. 3: ZBV 3 včetně rozpisu ocenění změn položek

Příloha č. 4: Plná moc Ing. Tesař

V dne

V Praze dne

Dodavatel

EUROVIA CS, a.s.

Objednatel

Středočeský kraj

.....
Ing. Petr Tesař,

Ředitel závodu Praha západ

.....
Martin Herman,

radní pro oblast investic
a veřejných zakázek

**Ing.
Petr
Tesař**

Digitálně podepsal Ing.
Petr Tesař
DN: c=CZ,
2.5.4.97=NTRCZ-45274
924, o=EUROVIA CS,
a.s., ou=18304137,
cn=Ing. Petr Tesař,
sn=Tesař,
givenName=Petr,
serialNumber=P486136
Datum: 2020.11.09
13:16:41 +01'00'

**Martin
Herma
n**

Digitálně
podepsal
Martin Herman
Datum:
2020.11.12
12:15:13 +01'00'

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíc - Struhařov

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

101/1

Číslo ZBV:

1

Objednatel: Středočeský kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha 5, Smíchov
IČ: 70891095

Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.
U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4
IČ: 45274924

Rekapitulace ZBV č. 1 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	-98 150,00	195 283,30	97 133,30

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	-98 150,00	195 283,30	97 133,30

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny. Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 101/1	Číslo ZBV: 1.3
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslič - Struhařov		

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-2549/DOP/2019 a zhotovitel č.: 1511.9041111TVE na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 15.8.2019 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Středočeský kraj, se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s., U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4

<u>Přílohy Změnového listu:</u>	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list 1 počet listů	1, 2	Objednatel
2. Změnový list 2 počet listů	3	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	4	Projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 2 3 počet listů	5	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin 1 počet listů	6	Supervize
6. Přehled dalších dokladů 1 počet listů		
Další doklady dle přehledu dokladů 30 počet listů		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Díličí změna 1: Změna rozsahu položek sanace propustku č.1 a č.2

Změna vznikla na základě odlišného stavu zjištěného po kompletním očištění propustků, kdy bylo zjištěno větší míra porušení, než je předpokládáno v původním rozpočtu (příloha č.9 - Fotodokumentace). Vzhledem k velkým nerovnostem na očištěném kameném povrchu čel propustků nelze použít hrubou cementovou omítku (položka č. 60). Plochy čel byly vyspraveny spárováním a lokálními sanacemi (položka č. 61). Zároveň bylo po vyčištění obou propustků nutné doplnit uvolněné části zdiva pilířů, křídel, říms a chybějící nátokové a výtokové dna propustků zvýšením objemu o 2,5 m3 (položka č. 59). Po vybourání a dočištění uvolněných částí původních říms propustku č. 1 musela být zvýšena tloušťka nových říms, aby korespondovala s nezpevněnou krajnicí, došlo ke zvýšení objemu o 1,5 m3 (položka č. 63) viz příloha č. 10 - Vyjádření AD, příloha č. 11 - Vyjádření TDI, příloha č. 19 - Oznámení zhotovitele o změnách.

Díličí změna 1 je vyjádřena smluvními položkami č. 59, 60, 61, 63. Navyšuje smluvní cenu stavby o 73 572,10 CZK.

Výše uvedené skutečnosti byly projednány a odsouhlaseny TDI viz. příloha č. 11 - Vyjádření TDI, projektantem (AD) viz. příloha č. 10 - Vyjádření AD a zástupcem KSÚS SK viz. příloha č. 20 - Souhlas KSUS se ZBV č. 1.

Předložená změna v ZBV 1 (díličí změny 1 a 2) navyšuje cenu stavby o 97 133,30 CZK.

Změna nebude mít vliv na termín dokončení stavby.

Výše popsané změny byly nepředvídatelné, zjištěné po odkrytí konstrukcí. Změny jsou podle § 5, odst. 1, písmeno c) resp. § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazeny do **Skupiny 3**.

Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6 je změnou nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
-98 150,00	195 283,30	97 133,30	293 433,30

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Eurovia CS, a.s.	jméno	Ing. Tomáš Veselý	datum	podpis
Projektant (autorský dozor): Sweco Hydroprojekt a.s.	jméno	Ing. Monika Povýšilová	datum	podpis
Stavební dozor: Pudis a.s.	jméno	Ing. Jindřich Přivratský	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	Ing. Václav Chytil	datum	podpis
Zástupce Objednatel:	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitel sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Martin Herman	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Petr Tesař	datum	podpis

Číslo paré:

ZÁPIS**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1**

Název Stavby:	II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	101/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
21 409 083,66

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	21 409 083,66	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-98 150,00	195 283,30	195 283,30	0,91%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-98 150,00	21 506 216,96	97 133,30	0,45%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (hlavní stavbyvedoucí):

Eurovia CS, a.s. souhlasím Ing. Tomáš Veselý

Projektant (autorský dozor):

Sweco Hydroprojekt a.s. souhlasím Ing. Monika Povýšilová

Stavební dozor:

Pudis a.s. souhlasím Ing. Jindřich Přívratský

Zástupce Objednatele:

souhlasím Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA

Supervize (RDK):

souhlasím Ing. Václav Chytil

Zaměstnanec KSÚS SK

odpovědný za cenové souhlasím Ing. Milan Peška
projednání Změny:

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
Evidenční číslo a název stavby: II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov								SO 101/1					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov								Skupina změn 3					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
59	33421311R	Zdivo pilířů, opěr a křídel mostů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3	m3	2,000	4,500	2,500	10 803,840	21 607,68	0,00	27 009,60	48 617,28	27 009,60	125,00%
62	348171111	Osazení mostního ocelového zábradlí přímo do betonu říms	m	8,000	0,000	-8,000	625,000	5 000,00	-5 000,00	0,00	0,00	-5 000,00	-100,00%
63	317321118	Římsy ze železového betonu C 30/37	m3	0,500	2,000	1,500	15 625,000	7 812,50	0,00	23 437,50	31 250,00	23 437,50	300,00%
77	55391532	Zábradelní systém Pz s výplní z vodorovných ocelových tyčí ZSNH4/H2	m	8,000	0,000	-8,000	8 362,500	66 900,00	-66 900,00	0,00	0,00	-66 900,00	-100,00%
60	62863311R	Vyspravení spar kamenného zdiva - sanace propustku	m2	30,000	130,000	100,000	493,750	14 812,50	0,00	49 375,00	64 187,50	49 375,00	333,33%
61	62233110R	Cementová omítka hrubá nanášená ručně - sanace propustku	m2	100,000	0,000	-100,000	262,500	26 250,00	-26 250,00	0,00	0,00	-26 250,00	-100,00%
3	91133112R	Svodidlo ocelové jednostranně zadržnosti N2 typ JSNH4/N2 SAFEROAD se zabíraním sloupků v rozmezí do 4 m	m	405,000	477,000	72,000	1 325,850	536 969,25	0,00	95 461,20	632 430,45	95 461,20	17,78%
Celkem									- 98 150,00	195 283,30		97 133,30	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Tomáš Veselý

Za Objednatele: Ing. Jindřich Přivratský (TDI)

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	32 706 955,23
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	32 804 088,53
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	39 692 947,12
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	100,30%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-0,30%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	97 133,30
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,30%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	9 812 086,57

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,90%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	293 433,30
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	16 353 477,62

12=(1)*0,15	Limit	4 906 043,28
13=(39)/(1)	Sledování limitu (15%)	0,00%
14=(ABS(37)+(38))	Hodnota skupiny 5	0,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 - Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)			- 2 - Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			- 3 - Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				- 4 - Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				- 5 - Změny de minimis Změny neměnicí celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)		
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa	- 98 150,00	195 283,30	97 133,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 98 150,00	195 283,30	97 133,30	293 433,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	1	Změna rozsahu a doplnění položek sanace propustku č.1 a č.2 a ocelových svodidel	- 98 150,00	195 283,30	97 133,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 98 150,00	195 283,30	97 133,30	293 433,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	4	
08 Zápisy SD od 8.4.2020 do 21.4.2020	4	
09 Fotodokumentace	3	
10 Vyjádření AD	1	
11 Vyjádření TDI	1	
12 Zápis z KD č. 7 z 14.4.2020	2	
13 Zápis z KD č. 8 z 21.4.2020	2	
14 Zápis z KD č. 9 z 28.4.2020	2	
15 Zápis z KD č. 10 z 5.5.2020	2	
16 Zápis z KD č. 11 z 12.5.2020	2	
17 Zápis z KD č. 12 z 19.5.2020	2	
18 Zápis z KD č. 13 z 26.5.2020	2	
19 Oznámení zhotovitele o změnách	1	
20 Souhlas KSUS se ZBV č. 1	1	
21 Změna sídla Eurovia	1	
22 RDS	0	pouze na CD u objednatele
Počet listů celkem	30	

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
Evidenční číslo a název stavby: II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov								SO 101					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov								celkem					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1	Zemní práce						1 608 591,05	0,00	0,00	1 608 591,05	0,00	0,00%
1	113154435	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 2 m, tloušťky vrstvy 200 mm	m2	12220,000	12220,000	0,000	82,830	1 012 182,60	0,00	0,00	1 012 182,60	0,00	0,00%
32	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	500,000	500,000	0,000	71,210	35 605,00	0,00	0,00	35 605,00	0,00	0,00%
33	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	70,000	70,000	0,000	177,460	12 422,20	0,00	0,00	12 422,20	0,00	0,00%
34	12220140R	Vykopávky v zemních na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	282,014	282,014	0,000	666,680	188 013,09	0,00	0,00	188 013,09	0,00	0,00%
35	181301112	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	1880,090	1880,090	0,000	30,660	57 643,56	0,00	0,00	57 643,56	0,00	0,00%
36	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1880,090	1880,090	0,000	35,000	65 803,15	0,00	0,00	65 803,15	0,00	0,00%
37	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	56,403	56,403	0,000	168,750	9 518,01	0,00	0,00	9 518,01	0,00	0,00%
38	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	15040,000	15040,000	0,000	5,960	89 638,40	0,00	0,00	89 638,40	0,00	0,00%
39	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	613,450	613,450	0,000	40,880	25 077,84	0,00	0,00	25 077,84	0,00	0,00%
90	11310722R	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	2820,000	2820,000	0,000	39,960	112 687,20	0,00	0,00	112 687,20	0,00	0,00%
	2	Základání											
	3	Svislé konstrukce						119 745,18	- 71 900,00	50 447,10	98 292,28	- 21 452,90	-17,92%
59	33421311R	Zdivo pilířů, opěr a křídel mostů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3	m3	2,000	4,500	2,500	10803,840	21 607,68	0,00	27 009,60	48 617,28	27 009,60	125,00%
62	348171111	Osazení mostního ocelového zábradlí přímo do betonu říms	m	8,000	0,000	-8,000	625,000	5 000,00	-5 000,00	0,00	0,00	-5 000,00	-100,00%
63	317321118	Římsy ze železového betonu C 30/37	m3	0,500	2,000	1,500	15625,000	7 812,50	0,00	23 437,50	31 250,00	23 437,50	300,00%
64	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	2,200	2,200	0,000	2000,000	4 400,00	0,00	0,00	4 400,00	0,00	0,00%
65	317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu	kus	96,000	96,000	0,000	137,500	13 200,00	0,00	0,00	13 200,00	0,00	0,00%
68	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	2,200	2,200	0,000	375,000	825,00	0,00	0,00	825,00	0,00	0,00%
77	55391532	Zábradelní systém Pz s výplní z vodorovných ocelových tyčí ZSNH4/H2	m	8,000	0,000	-8,000	8362,500	66 900,00	-66 900,00	0,00	0,00	-66 900,00	-100,00%
	4	Vodorovné konstrukce											
	5	Komunikace						14 663 429,42	0,00	0,00	14 663 429,42	0,00	0,00%
40	56513512R	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl. 50 mm š. přes 3 m	m2	2820,000	2820,000	0,000	386,390	1 089 619,80	0,00	0,00	1 089 619,80	0,00	0,00%
41	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	14100,000	14100,000	0,000	13,250	186 825,00	0,00	0,00	186 825,00	0,00	0,00%
42	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	26790,000	26790,000	0,000	13,250	354 967,50	0,00	0,00	354 967,50	0,00	0,00%
43	57715614R	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 S (ABVH) tl. 60 mm š. přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	13160,000	13160,000	0,000	352,030	4 632 714,80	0,00	0,00	4 632 714,80	0,00	0,00%

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
Evidenční číslo a název stavby: II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov								SO 101					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov								celkem					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
44	565146121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	13630,000	13630,000	0,000	306,650	4 179 639,50	0,00	0,00	4 179 639,50	0,00	0,00%
45	57612312R	Asfaltový koberec mastixový SMA 8 S (AKMJ) tl. 30 mm š. přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	12220,000	12220,000	0,000	310,030	3 788 566,60	0,00	0,00	3 788 566,60	0,00	0,00%
88	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	423,000	423,000	0,000	275,960	116 731,08	0,00	0,00	116 731,08	0,00	0,00%
89	58344171	Štěrkodrt frakce 0-32	t	846,000	846,000	0,000	371,590	314 365,14	0,00	0,00	314 365,14	0,00	0,00%
	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						41 062,50	- 26 250,00	49 375,00	64 187,50	23 125,00	56,32%
60	62863311R	Vyspravení spar kamenného zdiva - sanace propustku	m2	30,000	130,000	100,000	493,750	14 812,50	0,00	49 375,00	64 187,50	49 375,00	333,33%
61	62233110R	Cementová omítka hrubá nanášená ručně - sanace propustku	m2	100,000	0,000	-100,000	262,500	26 250,00	-26 250,00	0,00	0,00	-26 250,00	-100,00%
	8	Trubní vedení						25 000,00	0,00	0,00	25 000,00	0,00	0,00%
57	89815321R	Sanace propustku DN 800	m	10,000	10,000	0,000	2500,000	25 000,00	0,00	0,00	25 000,00	0,00	0,00%
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						2 018 667,09	0,00	95 461,20	2 114 128,29	95 461,20	4,73%
3	91133112R	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 SAFEROAD se zaberaněním sloupků v rozmezí do 4 m	m	405,000	477,000	72,000	1325,850	536 969,25	0,00	95 461,20	632 430,45	95 461,20	17,78%
4	912331111	Montáž plašiče zvěře na směrový sloupek plastový	kus	120,000	120,000	0,000	75,000	9 000,00	0,00	0,00	9 000,00	0,00	0,00%
5	40445170	Plašič zvěře - univerzální (60 x 81 x 184 mm)	kus	120,000	120,000	0,000	437,500	52 500,00	0,00	0,00	52 500,00	0,00	0,00%
6	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	18,000	18,000	0,000	625,000	11 250,00	0,00	0,00	11 250,00	0,00	0,00%
7	40444010	Značka dopravní svislá výstražná FeZn A1-A30 P1,P4 900mm	kus	4,000	4,000	0,000	1125,000	4 500,00	0,00	0,00	4 500,00	0,00	0,00%
8	40445475	Značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn prolis 900mm (trojúhelník)	kus	1,000	1,000	0,000	812,500	812,50	0,00	0,00	812,50	0,00	0,00%
9	40445517	Značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm	kus	1,000	1,000	0,000	1250,000	1 250,00	0,00	0,00	1 250,00	0,00	0,00%
10	40444270	Značka dopravní svislá FeZn NK 1000 x 1500 mm	kus	2,000	2,000	0,000	4250,000	8 500,00	0,00	0,00	8 500,00	0,00	0,00%
11	40444230	Značka dopravní svislá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	2,000	2,000	0,000	937,500	1 875,00	0,00	0,00	1 875,00	0,00	0,00%
12	40444110	Značka dopravní svislá zákazová B FeZn JAC 700 mm	kus	1,000	1,000	0,000	1500,000	1 500,00	0,00	0,00	1 500,00	0,00	0,00%
13	40445402	Značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis D 700mm	kus	1,000	1,000	0,000	875,000	875,00	0,00	0,00	875,00	0,00	0,00%
14	40444280	Značka dopravní svislá FeZn NK 1100 (1350) x 330 mm	kus	5,000	5,000	0,000	1625,000	8 125,00	0,00	0,00	8 125,00	0,00	0,00%
15	40444285	Značka dopravní svislá FeZn NK 1100 (1350) x 500 mm	kus	1,000	1,000	0,000	2250,000	2 250,00	0,00	0,00	2 250,00	0,00	0,00%
16	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	13,000	13,000	0,000	2187,500	28 437,50	0,00	0,00	28 437,50	0,00	0,00%
17	40445230	Sloupek Zn pro dopravní značku D 70mm v 350mm	kus	13,000	13,000	0,000	625,000	8 125,00	0,00	0,00	8 125,00	0,00	0,00%
18	40445254	Víčko plastové na sloupek D 70mm	kus	13,000	13,000	0,000	12,500	162,50	0,00	0,00	162,50	0,00	0,00%
19	40445257	Upínací svorka na sloupek D 70 mm	kus	27,000	27,000	0,000	75,000	2 025,00	0,00	0,00	2 025,00	0,00	0,00%
20	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	1245,000	1245,000	0,000	15,630	19 459,35	0,00	0,00	19 459,35	0,00	0,00%
21	915111121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní	m	1030,000	1030,000	0,000	15,630	16 098,90	0,00	0,00	16 098,90	0,00	0,00%
22	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	3510,000	3510,000	0,000	28,750	100 912,50	0,00	0,00	100 912,50	0,00	0,00%
23	915121121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	255,000	255,000	0,000	28,750	7 331,25	0,00	0,00	7 331,25	0,00	0,00%
24	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	9,000	9,000	0,000	125,000	1 125,00	0,00	0,00	1 125,00	0,00	0,00%

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
Evidenční číslo a název stavby: II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov								SO 101					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov								celkem					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	1245,000	1245,000	0,000	50,000	62 250,00	0,00	0,00	62 250,00	0,00	0,00%
26	915211121	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní	m	1030,000	1030,000	0,000	50,000	51 500,00	0,00	0,00	51 500,00	0,00	0,00%
27	915221111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	3510,000	3510,000	0,000	93,750	329 062,50	0,00	0,00	329 062,50	0,00	0,00%
28	915221121	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	255,000	255,000	0,000	93,750	23 906,25	0,00	0,00	23 906,25	0,00	0,00%
29	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	9,000	9,000	0,000	375,000	3 375,00	0,00	0,00	3 375,00	0,00	0,00%
30	966005311	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním svodidla včetně sloupků, s jednou pásnicí silničního	m	405,000	405,000	0,000	437,500	177 187,50	0,00	0,00	177 187,50	0,00	0,00%
31	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	18,000	18,000	0,000	187,500	3 375,00	0,00	0,00	3 375,00	0,00	0,00%
47	938902422	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu přes 25 do 50% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	20,000	20,000	0,000	930,350	18 607,00	0,00	0,00	18 607,00	0,00	0,00%
48	938902499	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m Příplatek k cenám za délku propustku přes 8 m za každý další 1 m	m	4,000	4,000	0,000	1240,450	4 961,80	0,00	0,00	4 961,80	0,00	0,00%
50	938902151	Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně příkopovou frézou při šířce dna do 400 mm	m	3765,000	3765,000	0,000	37,500	141 187,50	0,00	0,00	141 187,50	0,00	0,00%
69	98151111R	Demolice říms propustku včetně zábradlí	m3	0,500	0,500	0,000	7653,580	3 826,79	0,00	0,00	3 826,79	0,00	0,00%
70	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	32,000	32,000	0,000	187,500	6 000,00	0,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00%
71	941111211	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m2	160,000	160,000	0,000	25,000	4 000,00	0,00	0,00	4 000,00	0,00	0,00%
72	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	32,000	32,000	0,000	62,500	2 000,00	0,00	0,00	2 000,00	0,00	0,00%
73	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu	m2	12220,000	12220,000	0,000	4,260	52 057,20	0,00	0,00	52 057,20	0,00	0,00%

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
Evidenční číslo a název stavby: II/112 Struhařov rekonstrukce, Část 1: II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice, 1.etapa Číslo a název SO/PS: SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Silnice II/112 - úsek Myslíč - Struhařov								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
								SO 101					
								celkem					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
80	919721223	Geomříž pro vyztužení asfalt. povrchu ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m	m2	2820,000	2820,000	0,000	110,740	312 286,80	0,00	0,00	312 286,80	0,00	0,00%
	997	Přesun sutě						2 892 029,47	0,00	0,00	2 892 029,47	0,00	0,00%
55	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	6256,640	6256,640	0,000	243,310	1 522 303,08	0,00	0,00	1 522 303,08	0,00	0,00%
56	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	1714,080	1714,080	0,000	125,000	214 260,00	0,00	0,00	214 260,00	0,00	0,00%
74	99722182R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) - značky, svodidla	t	18,486	18,486	0,000	12,500	231,08	0,00	0,00	231,08	0,00	0,00%
75	997221825	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,205	1,205	0,000	338,940	408,42	0,00	0,00	408,42	0,00	0,00%
81	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1714,080	1714,080	0,000	26,510	45 440,26	0,00	0,00	45 440,26	0,00	0,00%
82	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	25722,000	25722,000	0,000	7,950	204 489,90	0,00	0,00	204 489,90	0,00	0,00%
83	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	6276,331	6276,331	0,000	17,960	112 722,90	0,00	0,00	112 722,90	0,00	0,00%
84	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	94144,965	94144,965	0,000	7,180	675 960,85	0,00	0,00	675 960,85	0,00	0,00%
85	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	1714,080	1714,080	0,000	19,630	33 647,39	0,00	0,00	33 647,39	0,00	0,00%
86	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	6276,331	6276,331	0,000	13,090	82 157,17	0,00	0,00	82 157,17	0,00	0,00%
87	997221825	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,205	1,205	0,000	338,940	408,42	0,00	0,00	408,42	0,00	0,00%
	998	Přesun hmot						40 558,95	0,00	0,00	40 558,95	0,00	100,00%
58	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živiným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	878,660	878,660	0,000	46,160	40 558,95	0,00	0,00	40 558,95	0,00	0,00%
		Celkem						21 409 083,66	- 98 150,00	195 283,30	21 506 216,96	97 133,30	0,45%

DENNÍ ZÁZNAMY				Datum
Stavba:	Objekt:	Stav. deník:	* 377380	

Počasí + SE ob + 18°C
 Pracovní doba 7⁰⁰ - 17⁰⁰ h
 Seznam pracovnicků TYP - Vorlíček, Čermák
 Dělníci - Kytěšal P.; Spurný (2x)

Mechanizace : Prokoman fréza 2m; JCB; Mecolase 8M

Doprava : EURONIA HB (8x4)
 EURONIA HB (8x4)
 EURONIA HB (6x4)
 Transbeton HB (8x4)
 EURONIA návěs
 Hylman návěs 2x

Práce :
 • odstranění krytu stroje ± 0,20m;
 • BOZP
 • uklid a zabezpečení staveniště
 • strojní odtěžení krajů vozovky

Želvis T11.
 kontrola stavky. To strojním odtěžením stlažením
 asfaltové vozovky zachyceno pevné podloží - kamenný
 štět. Zadána příkaza děle o ověření rozsahu a
 jeho vhodnosti, pro případ jeho zapracování
 do nové skladby.

DENNÍ ZÁZNAMY				
Stavba:	Objekt:	Stav. deník:	Datum	
			* 377381	

Teplota: +5°C od +21°C

Práce: doba 7⁰⁰ - 16⁰⁰h.

Pracovní podmínky TAP - VOZLOŽEK; ~~APURK~~

9.4. 2020
Čtvrtek

Dělníci: Dufka J.; Vylečal P.; For. Spurná 1x

Mechanizace: Mercedes SHH; JCB

Doprava: EUROVA (8x4) MB
EUROVA MB (8x4)
EUROVA náves
Transobeton MB (8x4)
Votyška T815

- Práce:
- Strojní odtěžení krajů vozovky
 - BOZP
 - úklid a zabezpečení staveniště

Bly provedly stáček zátěže, zkonštr. na podkladě vrstvě. Viz smlouba a protokol. Vzhledem k nízkosti a kompaktnosti profilu navržené úpravy skladby konstrukce vozovky snížením horní vrstvy SD, aby nedošlo k narušení nízké vrstvy z tloušťky nové úpravy vrstvy ze SD se bude pohybovat v rozmezí ca 8cm-15cm dle nízké podkladě vrstvy. Základ tímto TDI a AN o újeď k návrhu.

Zápis TDI.

Již navrženy technickými řešeními především souhlasem, včetně cen podklad je bez viditelných poruch a dostatečné úrovně. Provedení bude upřesněno po předání SD. Položte protokoly ze stáček zátěže zkonštr.

DENNÍ ZÁZNAMY

	Stavba:	Objekt:	Stav. deník:		Datum
				* 377383	

Počasí: $\pm 0^{\circ}\text{C}$ až $+10^{\circ}\text{C}$

Pracovní doba 7⁰⁰ - 16⁰⁰ hod.

Seznam pracovníků TNP - Čermák; Vorlíček

Dělníci - Vylekal P.; Dufka J.; Pařípurná (4x)

Mechanizace - ICR; Mecabac 944; Robotr 1650

Doprava: EUBovist 4R (6x4); (3x4)

Trambelka MB (8x4)

Volypka T8K

19. 4. 2020

úterý

Práce:

- oděžení z krajů a neúpraveného konce vozovky
samose; h $\geq 0,35\text{m}$; $\delta \geq 0,9\text{m}$
- zářez a zhuštění samose šd.
- oděžení žeminy pro trativody (km 0,4 - 0,355;
0,380 - 0,310km)
- ROZP + DZ

Zápis 7D1.

Kontrolní den stávk. v8 samostatný zápis v příloze.
Objednatel křiš. srazím s úpravami spolek stávk.
s předčasně provedením s. d.

V rámci utváření stávk. během sátku provedena
kontrola ROZP, s2z připomínek, skvělité
oznáceno, uzavřeno, chřezho hřídala s2z 300.

DENNÍ ZÁZNAMY

Datum

Stavba:

Objekt:

Stav. deník:

* 377390

21. 4. 20

Úterý

Teplota: +5°C až +19°C

Pracovní doba: 7⁰⁰ - 16⁰⁰h

Seznam pracovníků: THP - Čermák J.; Špurný Z.
 Dělníci - Stohlař J.; Stohlař P.; Čermák Z.; Zikmund B.
 Obušek L.; Šoltýš H.; Lupinek P.; Volencek V.; Přejda J.

Mechanizace: Bobcat; JCB

Doprava: EUROVA MB (8x4)
 Bartoš (8x4)
 Votava TR15

Zápis 171:
 Kontrolní elon stavby - na samostatné zápis i přiloze.
 Aktuální prováděná ústava ze šifrovaných v celí
 dílců a profilů a na ní prováděny kontrolní
 statické zkušební zkušebky s předem zřízeným ukořizním
 výsledkem. Zaldám zhotovitele o dohlední
 výsledky protokolů, před dalšími pracemi.

ZÁPIS KOO BOZP

Kontrola stavby, prohlídka, ne
 závady, vše v pořádku, staveniště
 uklizeno a udržováno v čistotě, pracovníci
 dodržují nošení OOP. Ing. Dan KRÉJČ

Práce:
 • odvoz zemín na skládku mezi depone
 • příprava pro pokládku RC 12/15
 • BOZP + DZ
 • úklid a zabezpečení staveniště







VĚC: Vyjádření autorského dozoru ke stavbě „II/112 Struhařov okružní křižovatka a silnice - 1. etapa - přímé úseky - km 0,040 00 - 1,920 00; km 2,129 91 - 2,531 98“

Osazení svodidel a zábradlí na propustku č. 1 - km 0,626 86 (SO 101)

V rámci rekonstrukce dotčeného úseku silnice II/112 byla mimo jiné navržena rekonstrukce (vyspravení) propustku ve staničení 0,626 86 km. Před rekonstrukcí se na obou jeho římsách nacházelo stávající zábradlí (2x4 m), které bylo v projektové dokumentaci navrženo vyměnit. Na levé straně propustku ve směru staničení bylo navíc osazeno svodidlo délky cca 4 m (+výškové náběhy), přičemž sloupky svodidla byly zasazeny do římsy propustku. Na pravé straně propustku bylo průběžné svodidlo. Všechna stávající svodidla byla navržena k nahrazení novými.

Po opravě říms, odstranění původních a betonáži nových na původním místě, informoval zhotovitel stavby, že je na levé straně propustku dostatek místa k montáži svodidel před římsu. Navíc zde bude po dohodě svodidlo prodlouženo z důvodu strmého přilehlého svahu.

Po dohodě nebude zábradlí na římsy osazeno (především z technických důvodů – nevhodné podmínky pro ukotvení sloupků). Bezpečnost provozu bude zachována průběžnými svodidly – na levé straně oproti původnímu stavu prodlouženými z důvodu příkrého přilehlého svahu, na pravé straně v původním rozsahu.

Autorský dozor s těmito navrženými úpravami souhlasí.

Sweco Hydroprojekt a.s.

ústředí Praha
Táborská 31, 140 16 Pra
20

Ing. Monika Povýšilová
Sweco Hydroprojekt a.s.



Vaše č.j.		
Naše spis. zn.	II/112 Struhařov okružní křiřovatka	
Naše č.j.		
Vyřizuje:	Ing. Jindřich Přivratský	
Tel.:		
E-mail:		
Datum:	15.7.2020	
		EUROVIA CS, a.s U Michelského lesa 1581/2 140 00 Praha 4

Věc: II/112 Struhařov okružní křiřovatka a silnice, 1.etapa – vyjádření TDI k návrhu ZBV 1.

Na Vaši žádost o stanovisko technického dozoru investora k předloženým a níže popsaným změnám během výstavby výše uvedené akce Vám sděluji následující:

1) ZBV 1.

1. - SO 101 Změna rozsahu sanace propustku č.1 a 2

Zvýšení množství stavebních prací spojených se sanacemi propustků v důsledku odlišného stavu zjištěného po očištění propustků po zahájení prací. Byla nalezena větší míra poškození, nerovnosti na kamenném povrchu, uvolněné a vypadlé části zdiva čel, křídel a říms, rozpadlé spárování, chybějící zádlařba dna vtoku a výtoku. To vše vyvolalo nutnost dodatečných stavebních prací, resp. zvětšení rozsahu sanace.

2. - SO 101 Změna a doplnění ocelových svodidel

Doplnění silničního svodidla u propustu č.1 z důvodu nenormového sklonu svahu na vtoku po odstranění starých nánosů a obnovení příkopů do funkčního stavu.

S výše uvedeným návrhem ZBV1 za TDI souhlasím.

S pozdravem

Ing. Jindřich Přivratský, TDI
PUDIS a.s.



PUDIS

Podbabská 1014/20
160 00 Praha 6
IČ: 45272891
www.pudis.cz

21

Zápis z kontrolního dne č. 7 stavby II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky

Kontrolní den			
Číslo	7	konaný dne	14.4. 2020

Účastníci
Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 Prezenční listina z KD č. 7

Program kontrolního dne / operativní porady
1. Předání staveniště
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby: a) Popis provedených prací b) plnění věcného HMG c) Finanční plnění
3. Kontrola úkolů z minulého KD
4. Kontrola kvality - zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
5. Stav BOZP a PO
6. Nové úkoly
7. Různé
8. Závěr

1. Předání staveniště
Dne 9.9. 2019 proběhlo předání staveniště, Investor předal staveniště zhotoviteli a ten jej převzal. O předání staveniště je vyhotoven samostatný protokol.

2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby	
a) popis provedených prací	1.4.2020 opětovně zahájeny práce v úseku Struhařov křižovatka II/112 x II/111 – železniční přejezd směr Vlašim. Osazeno DIO - úplná uzávěra komunikace. Provedeno odfrézování stávající vozovky a podkladní konstrukce na podkladní štět, čištění krajnic a příkopů. Aktuálně výkopy a osazení drenáží, sanace LS krajnice. Cca 17.4. komplet podkladní vrstva štěrku, dále příprava lankodráhy a hydraulicky stmelená vrstva (21-22.4.)
b) plnění věcného HMG	Práce probíhají dle harmonogramu.
c) finanční plnění	Zahájeno, v r. 2020 nefakturováno.

2. Kontrola úkolů z minulých KD				
Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu (termín)
3.2.	Propusty	Očistit od nánosů, posoudit skutečný stav a rozsah oprav, přizvat objednatele KD6: očištěno, navrhnout rozsah oprav KD7: projednáno, upřesnit rozpočet, vliv na ZBV	Zhotovitel	Trvá

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE Č. 7 STAVBY		
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 07/2020	II/112 STRUHAŘOV, OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA A SILNICE, 1. ETAPA - PŘÍMÉ ÚSEKY	FORMULÁŘ KD/OP	
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE		STRANA: 1/3

5.1.	Publicita	Obnovit billboard stavby dle požadavků KSÚS a IROP	Zhotovitel	Trvá
6.1.	Podkladní vrstvy – kontrola	Ověřit rozsah a únosnost nalezených štětových podkladních vrstev komunikace KD7: provedeny zatěžovací zkoušky - vyhovující, dodat protokoly.	Zhotovitel	Trvá

3. Kontrola kvality

a) zpráva o vyhodnocení kvality Nehodnoceno

4. Stav BOZP a PO

Během Předání staveniště byl předán Zhotoviteli Plán BOZP, Zhotovitel seznámil zaměstnance s Plánem BOZP a s požadavky na dodržování zásad bezpečnosti práce, zaměstnanci písemně potvrdili.

V rámci KD z hlediska BOZP bez připomínek.

Kontrola stavby KOOBOZP 11.4.2020 v období přerušení prací mezi svátky bez zásadních připomínek, stavba uzavřena, označena a střežena hlídací službou.

5. Nové úkoly

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu
7.1.	Podkladní vrstvy – využití stávající vrstvy, úprava nové skladby	Návrh zhotovitele - stávající štětovou vrstvu částečně zasahující do nové konstrukce nedemontovat a využít do nové konstrukce, dokompletovat vrstvu štěrku v možném rozsahu 8-15 cm, ostatní beze změny. KD7: TDI a AD předběžný souhlas. Ověřit únosnost nové št. vrstvy zatěžovací zkouškou v celém profilu. Zpracovat rozsah a návrh ZBV.	Zhotovitel	17.4.2020

5. Různé

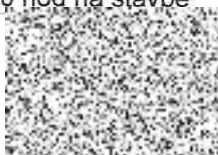
R.01 V případě nepřítomnosti TDI Ing. Jindřicha Přivratského (tel. 604 220 703) provádí zástup Ing. Dan Krejčí (tel. 730 857 716) nebo Ivo Podešva, KOOBOZP (tel. 730 599 003)

7. Závěr

Datum konání příštího KD / OP KD č.8 – úterý 21.4.2020 v 11,00 hod na stavbě

Zapsal TDI:
PUDIS, a.s.

Ing. Jindřich Přivratský



PUDIS | Podbabská 1014/20
160 00 Praha 6
IČ: 45272891
www.pudis.cz


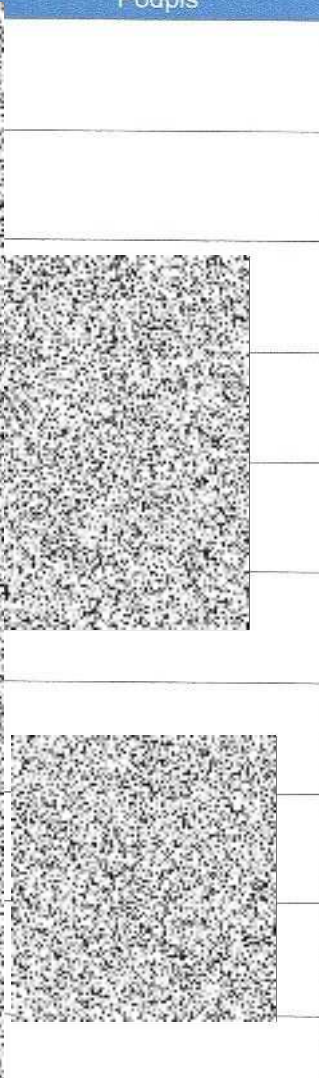
21

Podpis

Přílohy

Číslo Název

Prezenční listina

Název akce: II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky			
Místo konání: Struhařov			
Datum konání: 14.4. 2020			
Jméno, příjmení	Organizace, funkce	Telefon	Podpis
Ing. Petr Nádvorník	KSÚS		
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS		
Miloslav Pohunek	KSÚS		
Pavel Šach	KSÚS		
Ing. Jindřich Přivratský	VPÚ – TDI		
Ing. Dan Krejčí	VPÚ – KOOBOZP		
Ing. Tomáš Veselý	EUROVIA CS, a.s.		
Jan Čermák	EUROVIA CS, a.s.		
Zdeněk Spurný	EUROVIA CS, a.s.		
Ing. Monika Povýšilová	Sweco Hydroprojekt a.s.		

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC		
EVIDENČNÍ ČÍSLO: KD/OP_ /2020	II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky	Prezence
	KLASIFIKACE: PROVOZNI INFORMACE	STRÁNKA 1 Z 2

Zápis z kontrolního dne stavby

II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky

Kontrolní den	
Číslo	8 konaný dne 21.4. 2020

Účastníci
Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 Prezenční listina z KD č. 8

Program kontrolního dne / operativní porady
1. Předání staveniště
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby: a) Popis provedených prací b) plnění věcného HMG c) Finanční plnění
3. Kontrola úkolů z minulého KD
4. Kontrola kvality - zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
5. Stav BOZP a PO
6. Nové úkoly
7. Různé
8. Závěr

1. Předání staveniště
Dne 9.9. 2019 proběhlo předání staveniště, Investor předal staveniště zhotoviteli a ten jej převzal. O předání staveniště je vyhotoven samostatný protokol.

2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby	
a) popis provedených prací	1.4.2020 opětovně zahájeny práce v úseku Struhařov křižovatka II/112 x II/111 – železniční přejezd směr Vlašim. Osazeno DIO - úplná uzávěra komunikace. Provedeno odfrézování stávající vozovky a podkladní konstrukce na podkladní štět, čištění krajnic a příkopů, výkopy a osazení drenáže, sanace krajnice, kompletace podkladní vrstvy ze štěrkodrti, statické zatěžovací zkoušky. Předpoklad 22-23.4. pokládka hydraulicky stmelené vrstvy
b) plnění věcného HMG	Práce probíhají dle harmonogramu.
c) finanční plnění	V r. 2020 nefakturováno.

2. Kontrola úkolů z minulých KD				
Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu (termín)
3.2.	Propusty	Očistit od nánosů, posoudit skutečný stav a rozsah oprav, přizvat objednatele KD6: očištěno, navrhnout rozsah oprav KD7: projednáno, upřesnit rozpočet, vliv na ZBV	Zhotovitel	Trvá

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 08/2020	II/112 STRUHAŘOV, OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA A SILNICE, 1. ETAPA - PŘÍMÉ ÚSEKY	FORMULÁŘ KD/OP
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRANA: 1/3

		KD8: dodat podklady k prodloužení svodidel u prop.č.1 LS		
5.1.	Publicita	Obnovit billboard stavby dle požadavků KSÚS a IROP	Zhotovitel	Trvá
6.1.	Podkladní vrstvy – kontrola	Ověřit rozsah a únosnost nalezených štětových podkladních vrstev komunikace KD7: provedeny zatěžovací zkoušky - vyhovující, dodat protokoly.	Zhotovitel	Vypustit splněno
7.1.	Podkladní vrstvy – využití stávající vrstvy, úprava nové skladby	Návrh zhotovitele - stávající štětovou vrstvu částečně zasahující do nové konstrukce nedemontovat a využít do nové konstrukce, dokompletovat vrstvu štěrku v možném rozsahu 8-15 cm, ostatní beze změny. KD7: TDI a AD předběžný souhlas. Ověřit únosnost nove št. vrstvy zatěžovací zkouškou v celém profilu. KD8: SZZ provedeny, vyhovuje. Zpracovat návrh ZBV také dle zásad Pragoprojektu z 20.3.2020 (oznámení ZBV na KSÚS a souhlas, koncept ZBV atd.)	Zhotovitel	Trvá

3. Kontrola kvality

a) zpráva o vyhodnocení kvality Nehodnoceno

4. Stav BOZP a PO

Zhotoviteli byl předán Plán BOZP, Zhotovitel s ním a s požadavky na dodržování zásad bezpečnosti práce seznámil zaměstnance, zaměstnanci písemně potvrdili.

V rámci KD z hlediska BOZP bez připomínek, stavba, označena a střežena hlídací službou.

5. Nové úkoly

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu
8.1.	Přejezd – doplnění DZ světelná závora	Stav. úřad a DIPČR trvá na osazení světelné závory dle stanovení úpravy DZ. KSÚS projedná s řešitelem úkolu „světelná závora“ CDV příslušnost k vlastnictví a realizaci tohoto zařízení. KSÚS navrhuje osadit chráničku pro budoucí světelnou závoru – Re: Zhotovitel požaduje její přesnou specifikaci, umístění, souhlas dotčených organizací SŽ s ohledem na práce v ochranném pásmu dráhy a riziko kolize s drážním zařízením a podzemním vedením. TDI obnoví žádost o vyjádření SŽ – správy zabezpečovací a sdělovací techniky.	KSÚS TDI	
8.3.	Měření hluku – nouzový stav COVID 19	Zhotovitel upozorňuje na nemožnost měření hluku s ohledem na aktuální „nouzový stav“ a nestandardní dopravní provoz dle vyjádření subdodavatele INSET a NRL měření hluku. Nejdříve po 8.6.2020, ale až dle vývoje situace a silničního provozu. Re KD8:TDI a KSÚS řešit možnost prodloužení předčasného užívání stavby z důvodu rizika nedodání měření hluku nutného ke kolaudaci.	TDI, KSÚS	
8.4.	Měření hluku – osazení rekuperace v objektu Nechyba	Zhotovitel upozorňuje na možnost změny podmínek měření hluku po osazení rekuperační jednotky v objektu (chráněný x nechráněný prostor).	Zhotovitel, TDI	

Re KD8: pokračovat v činnosti, osadit jednotku, znovu ověřit parametry měření, projednat s MÚ Ben.

5. Různé

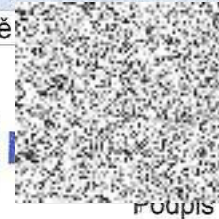
R.01 V případě nepřítomnosti TDI Ing. Jindřicha Přívratského (tel. 604 220 703) provádí zástup Ing. Dan Krejčí (tel. 730 857 716) nebo Ivo Podešva, KOOBOZP (tel. 730 599 003)

7. Závěr

Datum konání příštího KD / OP KD č.9 – úterý 28.4.2020 v 11,00 hod na stavbě

Zapsal TDI:
PUDIS, a.s.

Ing. Jindřich Přívratský



oská 1014/20
Praha 6
72891
idis.cz

21

Přílohy

Číslo	Název
1	Prezenční listina KD č.8

Rozdělovník

Vyhotoveno v jediném exempláři, který bude založen do spisu stavby, scan dokumentu je rozeslán elektronicky (po dodání podkladů zhotovitele).

Elektronicky odesláno dne 23.4. 2020 na adresy, uvedené v prezenční listině.

PODPISOVÁ DOLOŽKA ÚČASTNÍKŮ JEDNÁNÍ

Účastníci jednání berou na vědomí, že:

- z jednání je vyhotoven koncept písemného zápisu, který bude zaslán všem účastníkům jednání, a to na jejich e-mailovou adresu uvedenou v prezenční listině.
- Účastník jednání je oprávněn do tří pracovních dnů do 14:00 hodin vznést vůči obsahu zápisu námítky s řádným zdůvodněním. Obsah zápisu lze napadnout v případě, že vyhotovený zápis obsahuje buď nepravdivé údaje, nebo některá závažná vyjádření neobsahuje vůbec či je v určitých částech nesrozumitelný a účastník požaduje doplnění / přepracování.
- Nevznese-li účastník jednání vůči obsahu konceptu zápisu žádné námítky v předepsané lhůtě, považuje se pak tento zápis za potvrzený účastníkem jednání a stává se čistopisem a není opětovně odeslán elektronicky.
- Účastník svým podpisem potvrzuje, že je oprávněn zastupovat a jednat v zájmu firmy, kterou na tomto jednání zastupuje a na základě toho činit návrhy, zaujímat stanoviska k jednotlivým bodům jednání, vznášet námítky a zavazovat svou firmu k úkolům z tohoto jednání pro ni vyplývajícím.

Prezenční listina

Název akce: II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky					
Místo konání: Struhařov					
Datum konání: 21.4. 2020					
Jméno, příjmení	Organizace, funkce	Telefon	Podpis		
Ing. Petr Nádvorník	KSÚS				
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS				
Miloslav Pohunek	KSÚS				
Pavel Šach	KSÚS				
Ing. Jindřich Přivratský	VPÚ – TDI				
Ing. Dan Krejčí	VPÚ – KOOBOZP				
Ing. Tomáš Veselý	EUROVIA CS, a.s.				
Jan Čermák	EUROVIA CS, a.s.				
Zdeněk Spurný	EUROVIA CS, a.s.				
Ing. Monika Povýšilová	Sweco Hydroprojekt a.s.				

Zápis z kontrolního dne stavby

II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky

Kontrolní den	
Číslo	9 konaný dne 28.4. 2020

Účastníci

Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 Prezenční listina z KD č. 9

Program kontrolního dne / operativní porady

1. Předání staveniště
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
 - a) Popis provedených prací
 - b) plnění věcného HMG
 - c) Finanční plnění
3. Kontrola úkolů z minulého KD
4. Kontrola kvality - zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
5. Stav BOZP a PO
6. Nové úkoly
7. Různé
8. Závěr

1. Předání staveniště

Dne 9.9. 2019 proběhlo předání staveniště, Investor předal staveniště zhotoviteli a ten jej převzal. O předání staveniště je vyhotoven samostatný protokol.

2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby

a) popis provedených prací	<p>1.4.2020 opětovně zahájeny práce v úseku Struhařov křižovatka II/112 x II/111 – železniční přejezd směr Vlašim. Osazeno DIO - úplná uzávěra komunikace.</p> <p>Provedeno odfrézování stávající vozovky a podkladní konstrukce na podkladní štět, čištění krajnic a příkopů, výkopy a osazení drenáže, sanace krajnice, kompletace podkladní vrstvy ze štěrkodrti, statické zatěžovací zkoušky, pokládka hydraulicky stmelené vrstvy a její ošetřování, sanace propustků v úseku 1.etapy</p> <p>Předpoklad 29-30.4. pokládka podkladní vrstvy VMT22</p> <p>4-5.5.2020 pokládka ložné vrstvy ACL 22</p> <p>11-12.5. 2020 pokládka obrusné vrstvy SMA 8</p> <p>Dokončení prací do 30.5.2020 v rozsahu platnosti DIO</p>
b) plnění věcného HMG	Práce probíhají dle harmonogramu.
c) finanční plnění	V r. 2020 nefakturováno.

2. Kontrola úkolů z minulých KD

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu (termín)
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC		ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY		
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 09/2020		II/112 STRUHAŘOV, OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA A SILNICE, 1. ETAPA - PŘÍMÉ ÚSEKY		FORMULÁŘ KD/OP
		KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE		STRANA: 1/3

3.2.	Propusty	Očistit od nánosů, posoudit skutečný stav a rozsah oprav, přizvat objednatele KD6: očištěno, navrhnout rozsah oprav KD7: projednáno, upřesnit rozpočet, vliv na ZBV KD8: dodat podklady k prodloužení svodidel u prop.č.1 LS	Zhotovitel	Splněno vypustit
5.1.	Publicita	Obnovit bilbord stavby dle požadavků KSÚS a IROP	Zhotovitel	Trvá
6.1.	Podkladní vrstvy – kontrola	Ověřit rozsah a únosnost nalezených štětových podkladních vrstev komunikace KD7: provedeny zatěžovací zkoušky - vyhovující, dodat protokoly.	Zhotovitel	Vypustit splněno
7.1.	Podkladní vrstvy – využití stávající vrstvy, úprava nové skladby	Návrh zhotovitele - stávající štětovou vrstvu částečně zasahující do nové konstrukce nedemontovat a využít do nové konstrukce, dokoňovat vrstvu štěrku v možném rozsahu 8-15 cm, ostatní beze změny. KD7: TDI a AD předběžný souhlas. Ověřit únosnost nové št. vrstvy zatěžovací zkouškou v celém profilu. KD8: SZZ provedeny, vyhovuje. Zpracovat návrh ZBV také dle zásad Pragoprojektu z 20.3.2020 (oznámení ZBV na KSÚS a souhlas, koncept ZBV atd.) KD9: oznámení odesláno, zhot. zpracoval návrh ocenění změn	Zhotovitel	Trvá
8.1.	Přejezd – doplnění DZ světelná závora	Stav. úřad a DIPČR trvá na osazení světelné závory dle stanovení úpravy DZ. KSÚS a TDI jedná s SŽ o problematice realizace. KSÚS navrhuje osadit chráničku pro budoucí světelnou závoru – Re: Zhotovitel požaduje její přesnou specifikaci, umístění, souhlas dotčených organizací SŽ s ohledem na práce v ochranném pásmu dráhy a riziko kolize s drážním zařízením a podzemním vedením. TDI obnoví žádost o vyjádření SŽ – správy zabezpečovací a sdělovací techniky.	KSÚS TDI	Trvá
8.3.	Měření hluku – nouzový stav COVID 19	Zhotovitel upozorňuje na nemožnost měření hluku s ohledem na aktuální „nouzový stav“ a nestandardní dopravní provoz dle vyjádření subdodavatele INSET a NRL měření hluku. Nejdříve po 8.6.2020, ale až dle vývoje situace a silničního provozu. Re KD8:TDI a KSÚS řešit možnost prodloužení předčasného užívání stavby z důvodu rizika nedodání měření hluku nutného ke kolaudaci. KD9: Ověřit stanovisko stavebního úřadu	TDI, KSÚS	Trvá
8.4.	Měření hluku – osazení rekuperace v objektu Nechyba	Zhotovitel upozorňuje na možnost změny podmínek měření hluku po osazení rekuperační jednotky v objektu (chráněný x nechráněný prostor). Re KD8: pokračovat v činnosti, osadit jednotku, znovu ověřit parametry měření, projednat s MÚ Ben. KD9: Ověřit stanovisko stavebního úřadu	TDI, KSÚS	Trvá

3. Kontrola kvality

a) zpráva o vyhodnocení kvality Nehodnoceno

4. Stav BOZP a PO

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 09/2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	FORMULÁŘ KD STRANA: 2/3

Zhotoviteli byl předán Plán BOZP, Zhotovitel s ním a s požadavky na dodržování zásad bezpečnosti práce seznámil zaměstnance, zaměstnanci písemně potvrdili.
V rámci KD z hlediska BOZP bez připomínek.

5. Nové úkoly

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu

5. Různé

R.01 V případě nepřítomnosti TDI Ing. Jindřicha Přívratského (tel. [QR]) provádí zástup Ing. Dan Krejčí (tel. [QR]) nebo Ivo Podešva, KOOBOZP (tel. [QR])

7. Závěr

Datum konání příštího KD / OP KD č.10 – úterý 5.5.2020 v 11,00 hod na stavbě

Zapsal TDI:
PUDIS, a.s.

Ing. Jindřich Přívratský



Podbabská 1014/20
160 00 Praha 6
IČ: 45272891
www.pudis.cz
Podpis

21

Přílohy

Číslo	Název
1	Prezenční listina KD č.9

Rozdělovník

Vyhotoveno v jediném exempláři, který bude založen do spisu stavby, scan dokumentu je rozeslán elektronicky (po dodání podkladů zhotovitele).

Elektronicky odesláno dne 28.4. 2020 na adresy, uvedené v prezenční listině.

PODPISOVÁ DOLOŽKA ÚČASTNÍKŮ JEDNÁNÍ

Účastníci jednání berou na vědomí, že:

- z jednání je vyhotoven koncept písemného zápisu, který bude zaslán všem účastníkům jednání, a to na jejich e-mailovou adresu uvedenou v prezenční listině.
- Účastník jednání je oprávněn do tří pracovních dnů do 14:00 hodin vznést vůči obsahu zápisu námitky s řádným zdůvodněním. Obsah zápisu lze napadnout v případě, že vyhotovený zápis obsahuje buď nepravdivé údaje, nebo některá závažná vyjádření neobsahuje vůbec či je v určitých částech nesrozumitelný a účastník požaduje doplnění / přepracování.
- Nevznese-li účastník jednání vůči obsahu konceptu zápisu žádné námitky v předepsané lhůtě, považuje se pak tento zápis za potvrzený účastníkem jednání a stává se čistopisem a není opětovně odeslán elektronicky.
- Účastník svým podpisem potvrzuje, že je oprávněn zastupovat a jednat v zájmu firmy, kterou na tomto jednání zastupuje a na základě toho činit návrhy, zaujímat stanoviska k jednotlivým bodům jednání, vznášet námitky a zavazovat svou firmu k úkolům z tohoto jednání pro ni vyplývajícím.

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 09/2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	FORMULÁŘ KD STRANA: 3/3

Prezenční listina

Název akce: II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky			
Místo konání: Struhařov			
Datum konání: 28.4. 2020			
Jméno, příjmení	Organizace, funkce	Telefon	Podpis
Ing. Petr Nádvorník	KSÚS	[Redacted]	[Redacted]
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS		
Miloslav Pohunek	KSÚS		
Pavel Šach	KSÚS		
Ing. Jindřich Přivratský	VPÚ – TDI		
Ing. Dan Krejčí	VPÚ – KOOBOZP		
Ing. Tomáš Veselý	EUROVIA CS, a.s.		
Jan Čermák	EUROVIA CS, a.s.		
Zdeněk Spurný	EUROVIA CS, a.s.		
Ing. Monika Povýšilová	Sweco Hydroprojekt a.s.		

Zápis z kontrolního dne stavby

II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky

Kontrolní den

 Číslo **10** konaný dne 5.5.2020

Účastníci

Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 Prezenční listina z KD č. 10

Program kontrolního dne / operativní porady

1. Předání staveniště
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
 - a) Popis provedených prací
 - b) plnění věcného HMG
 - c) Finanční plnění
3. Kontrola úkolů z minulého KD
4. Kontrola kvality - zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
5. Stav BOZP a PO
6. Nové úkoly
7. Různé
8. Závěr

1. Předání staveniště

Dne 9.9. 2019 proběhlo předání staveniště, Investor předal staveniště zhotoviteli a ten jej převzal. O předání staveniště je vyhotoven samostatný protokol.

2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby

a) popis provedených prací	1.4.2020 opětovně zahájeny práce v úseku Struhařov křižovatka II/112 x II/111 – železniční přejezd směr Vlašim. Osazeno DIO - úplná uzávěra komunikace. Provedeno odfrézování stávající vozovky, čištění krajnic a příkopů, výkopy a osazení drenáže, sanace krajnice, kompletace podkladní vrstvy ze štěrkodrti, statické zatěžovací zkoušky, pokládka hydraulicky stmelené vrstvy a její ošetřování, sanace propustků v úseku 1.etapy, pokládka podkladní vrstvy VMT22, pokládka ložné vrstvy ACL 22 Předpoklad 11.-12.5. pokládka obrusné vrstvy komunikace SMA 8.
b) plnění věcného HMG	Práce probíhají dle harmonogramu. Předpoklad dokončení prací do 30.5.2020 v rozsahu platnosti DIO, dále v režimu "projíždíte stavbou".
c) finanční plnění	Za období 04/2020 předložen návrh fakturace ve výši 6 797 896,96 Kč bez DPH, od začátku stavby 28 497 684,70 Kč bez DPH.

2. Kontrola úkolů z minulých KD

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu (termín)
------------	-------	----------------------------	-----------	---------------------

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY		
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 10/2020	II/112 STRUHAŘOV, OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA A SILNICE, 1. ETAPA - PŘÍMÉ ÚSEKY	FORMULÁŘ KD/OP	STRANA: 1/3
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE		

5.1.	Publicita	Obnovit bilbord stavby dle požadavků KSÚS a IROP	Zhotovitel	Trvá
7.1.	Podkladní vrstvy – využití stávající vrstvy, úprava nové skladby	Návrh zhotovitele - stávající štetovou vrstvu částečně zasahující do nové konstrukce nedemontovat a využít do nové konstrukce, dokompletovat vrstvu šterkodrti v možném rozsahu 8-15 cm, ostatní beze změny. KD7: TDI a AD předběžný souhlas. Ověřit únosnost nove štd. vrstvy zatěžovací zkouškou v celém profilu. KD8: SZZ provedeny, vyhovuje. Zpracovat návrh ZBV také dle zásad Pragoprojektu z 20.3.2020 (oznámení ZBV na KSÚS a souhlas, koncept ZBV atd.) KD9: oznámení odesláno, zhot. zpracoval návrh ocenění změn KD10: již odsouhlaseno, dokončit ZBV	Zhotovitel	Trvá
8.1.	Přejezd – doplnění DZ světelná závora	Stav. úřad a DIPČR trvá na osazení světelné závory dle stanovení úpravy DZ. KSÚS a TDI jedná s SŽ o problematice realizace. KSÚS navrhuje osadit chráničku pro budoucí světelnou závoru – Re: Zhotovitel požaduje její přesnou specifikaci, umístění, souhlas dotčených organizací SŽ s ohledem na práce v ochranném pásmu dráhy a riziko kolize s drážním zařízením a podzemním vedením. TDI obnoví žádost o vyjádření SŽ – správy zabezpečovací a sdělovací techniky. KD10: Objednatel jedná s dotčenými orgány, řeší problematiku (změny) stanovení DZ, s předpokladem prodloužení předčasného užívání stavby a dále nutné „Bezpečnostní inspekce“, která by měla předcházet úpravám na zabezpečení železničních přejezdů a jejich DZ.	KSÚS TDI	Trvá
8.3.	Měření hluku – nouzový stav COVID 19	Zhotovitel upozorňuje na nemožnost měření hluku s ohledem na aktuální „nouzový stav“ a nestandardní dopravní provoz dle vyjádření subdodavatele INSET a NRL měření hluku. Nejdříve po 8.6.2020, ale až dle vývoje situace a silničního provozu. Re KD8:TDI a KSÚS řešit možnost prodloužení předčasného užívání stavby z důvodu rizika nedodání měření hluku nutného ke kolaudaci. KD9: Ověřit stanovisko stavebního úřadu KD10: prodloužit předčasné užívání	TDI, KSÚS	Trvá
8.4.	Měření hluku – osazení rekuperace v objektu Nechyba	Zhotovitel upozorňuje na možnost změny podmínek měření hluku po osazení rekuperační jednotky v objektu (chráněný x nechráněný prostor). Re KD8: pokračovat v činnosti, osadit jednotku, znovu ověřit parametry měření, projednat s MÚ Ben. KD9: Ověřit stanovisko stavebního úřadu KD10: Dle info KSÚS resp. KHS měření hluku provádět uvnitř objektu i po osazení rekuperace. Vně objektu měření u oken místností „nechráněných“ rekuperací.	TDI, KSÚS	Trvá

3. Kontrola kvality

a) zpráva o vyhodnocení kvality Nehodnoceno

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 10/2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	FORMULÁŘ KD STRANA: 2/3

4. Stav BOZP a PO

Zhotoviteli byl předán Plán BOZP, Zhotovitel s ním a s požadavky na dodržování zásad bezpečnosti práce seznámil zaměstnance, zaměstnanci písemně potvrdili.
V rámci KD z hlediska BOZP bez připomínek.

5. Nové úkoly

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu
10.1.	Rekuperace – parametry	Předat objednateli parametry dodávané rekuperace do čp.6 Nechyba	Zhotovitel	12.5.2020
10.2.	Opravy propustů	Dokončit opravy (spárování a výplně klenby na vtoku a výtoku) propustů v úseku 1. etapy	Zhotovitel	30.5.2020

5. Různé

R.01 V případě nepřítomnosti TDI Ing. Jindřicha Přívratského (tel. 604 220 703) provádí zástup Ing. Dan Krejčí (tel. 730 857 716) nebo Ivo Podešva, KOOBOZP (tel. 730 599 003)

7. Závěr

Datum konání příštího KD / OP KD č.11 – úterý 12.5.2020 v 11,00 hod na stavbě

Zapsal TDI:
PUDIS, a.s.

Ing. Jindřich Přívratský



PUDIS

Podbabská 1014/20
160 00 Praha 6
IČ: 45272891
www.pudis.cz

21

Podpis

Přílohy

Číslo	Název
1	Prezenční listina KD č.10

Rozdělovník

Vyhotoveno v jediném exempláři, který bude založen do spisu stavby, scan dokumentu je rozeslán elektronicky (po dodání podkladů zhotovitele).

Elektronicky odesláno dne 5.5. 2020 na adresy, uvedené v prezenční listině.

PODPISOVÁ DOLOŽKA ÚČASTNÍKŮ JEDNÁNÍ

Účastníci jednání berou na vědomí, že:

- z jednání je vyhotoven koncept písemného zápisu, který bude zaslán všem účastníkům jednání, a to na jejich e-mailovou adresu uvedenou v prezenční listině.
- Účastník jednání je oprávněn do tří pracovních dnů do 14:00 hodin vznést vůči obsahu zápisu námítky s řádným zdůvodněním. Obsah zápisu lze napadnout v případě, že vyhotovený zápis obsahuje buď nepravdivé údaje, nebo některá závažná vyjádření neobsahuje vůbec či je v určitých částech nesrozumitelný a účastník požaduje doplnění / přepracování.
- Nevznese-li účastník jednání vůči obsahu konceptu zápisu žádné námítky v předepsané lhůtě, považuje se pak tento zápis za potvrzený účastníkem jednání a stává se čistopisem a není opětovně odeslán elektronicky.
- Účastník svým podpisem potvrzuje, že je oprávněn zastupovat a jednat v zájmu firmy, kterou na tomto jednání zastupuje a na základě toho činit návrhy, zaujímat stanoviska k jednotlivým bodům jednání, vznášet námítky a zavazovat svou firmu k úkolům z tohoto jednání pro ni vyplývajícím.

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 10/2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	FORMULÁŘ KD STRANA: 3/3

Prezenční listina

Název akce: II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky		
Místo konání: Struhařov		
Datum konání: 5.5. 2020		
Jméno, příjmení	Organizace, funkce	Telefon
Ing. Petr Nádvorník	KSÚS	
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS	
Miloslav Pohunek	KSÚS	
Pavel Šach	KSÚS	
Ing. Jindřich Přívratský	VPÚ – TDI	
Ing. Dan Krejčí	VPÚ – KOOBOZP	
Ing. Tomáš Veselý	EUROVIA CS, a.s.	
Jan Čermák	EUROVIA CS, a.s.	
Zdeněk Spurný	EUROVIA CS, a.s.	
Ing. Monika Povýšilová	Sweco Hydroprojekt a.s.	

Zápis z kontrolního dne stavby

II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky

Kontrolní den	
Číslo	11 konaný dne 12.5. 2020
Účastníci	
Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 Prezenční listina z KD č. 11	
Program kontrolního dne / operativní porady	
1. Předání staveniště	
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:	
a) Popis provedených prací	
b) plnění věcného HMG	
c) Finanční plnění	
3. Kontrola úkolů z minulého KD	
4. Kontrola kvality - zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období	
5. Stav BOZP a PO	
6. Nové úkoly	
7. Různé	
8. Závěr	
1. Předání staveniště	
	Dne 9.9. 2019 proběhlo předání staveniště, Investor předal staveniště zhotoviteli a ten jej převzal. O předání staveniště je vyhotoven samostatný protokol.
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby	
a) popis provedených prací	1.4.2020 opětovně zahájeny práce v úseku Struhařov křižovatka II/112 x II/111 – železniční přejezd směr Vlašim. Osazeno DIO - úplná uzávěra komunikace. Provedeno odfrézování stávající vozovky, čištění krajnic a příkopů, výkopy a osazení drenáže, sanace krajnice, kompletace podkladní vrstvy ze štěrkodrti, statické zatěžovací zkoušky, pokládka hydraulicky stmelené vrstvy a její ošetřování, sanace propustků v úseku 1.etapy, pokládka podkladní vrstvy VMT22, pokládka ložné vrstvy ACL 22, pokládka obrusné vrstvy komunikace SMA 8 Předpoklad 13 -14.5. svislé DZ, krajnice, vsak 18 - 22.5. VDZ
b) plnění věcného HMG	Práce probíhají dle harmonogramu. Předpoklad dokončení prací do 30.5.2020 v rozsahu platnosti DIO, dále v režimu "projíždíte stavbou".
c) finanční plnění	Za období 04/2020 předložen návrh fakturace ve výši 6 797 896,96 Kč bez DPH, od začátku stavby 28 497 684,70 Kč bez DPH.
2. Kontrola úkolů z minulých KD	

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 11/2020	II/112 STRUHAŘOV, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA A SILNICE, 1. ETAPA - PŘÍMÉ ÚSEKY	FORMULÁŘ KD/OP
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRANA: 1/4

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu (termín)
5.1.	Publicita	Obnovit billboard stavby dle požadavků KSÚS a IROP	Zhotovitel	Trvá
7.1.	Podkladní vrstvy – využití stávající vrstvy, úprava nové skladby	Návrh zhotovitele - stávající štetovou vrstvu částečně zasahující do nové konstrukce nedemontovat a využít do nové konstrukce, dokončit vrstvu štěrku v možném rozsahu 8-15 cm, ostatní beze změny. KD7: TDI a AD předběžný souhlas. Ověřit únosnost nové št. vrstvy zatěžovací zkouškou v celém profilu. KD8: SZZ provedeny, vyhovuje. Zpracovat návrh ZBV také dle zásad Pragoprojektu z 20.3.2020 (oznámení ZBV na KSÚS a souhlas, koncept ZBV atd.) KD9: oznámení odesláno, zhot. zpracoval návrh ocenění změn KD10: již odsouhlaseno, dokončit ZBV	Zhotovitel	Trvá
8.1.	Přejezd – doplnění DZ světelná závora	Stav. úřad a DIPČR trvá na osazení světelné závory dle stanovení úpravy DZ. KSÚS a TDI jedná s SŽ o problematice realizace. KSÚS navrhuje osadit chráničku pro budoucí světelnou závoru – Re: Zhotovitel požaduje její přesnou specifikaci, umístění, souhlas dotčených organizací SŽ s ohledem na práce v ochranném pásmu dráhy a riziko kolize s drážním zařízením a podzemním vedením. TDI obnoví žádost o vyjádření SŽ – správy zabezpečovací a sdělovací techniky. KD10: Objednatel jedná s dotčenými orgány, řeší problematiku (změny) stanovení DZ, s předpokladem prodloužení předčasného užívání stavby a dále nutné „Bezpečnostní inspekce“, která by měla předcházet úpravám na zabezpečení železničních přejezdů a jejich DZ. KD11: KSÚS požádá o změnu stanovení DZ (vyjmutí světelné závory).	KSÚS TDI	Trvá
8.3.	Měření hluku – nouzový stav COVID 19	Zhotovitel upozorňuje na nemožnost měření hluku s ohledem na aktuální „nouzový stav“ a nestandardní dopravní provoz dle vyjádření subdávatele INSET a NRL měření hluku. Nejdříve po 8.6.2020, ale až dle vývoje situace a silničního provozu. Re KD8: TDI a KSÚS řešit možnost prodloužení předčasného užívání stavby z důvodu rizika nedodání měření hluku nutného ke kolaudaci. KD9: Ověřit stanovisko stavebního úřadu KD10: prodloužit předčasné užívání	TDI, KSÚS	Trvá
8.4.	Měření hluku – osazení rekuperace v objektu Nechyba	Zhotovitel upozorňuje na možnost změny podmínek měření hluku po osazení rekuperační jednotky v objektu (chráněný x nechráněný prostor). Re KD8: pokračovat v činnosti, osadit jednotku, znovu ověřit parametry měření, projednat s MÚ Ben. KD9: Ověřit stanovisko stavebního úřadu KD10: Dle info KSÚS resp. KHS měření hluku provádět uvnitř objektu i po osazení rekuperace. Vně objektu měření u oken obytných místností „nechráněných“ rekuperací.	TDI, KSÚS	Trvá, bude dořešeno na KD12

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 11/2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	FORMULÁŘ KD STRANA: 2/4

10.1.	Rekuperace – parametry	Předat objednateli parametry dodávané rekuperace do čp.6 Nechyba	Zhotovitel	Splněno, vypustit
10.2.	Opravy propustů	Dokončit opravy (spárování a výplně klenby na vtoku a výtoku) propustů v úseku 1. etapy	Zhotovitel	30.5.2020

3. Kontrola kvality

a) zpráva o vyhodnocení kvality Nehodnoceno

4. Stav BOZP a PO

Zhotoviteli byl předán Plán BOZP, Zhotovitel s ním a s požadavky na dodržování zásad bezpečnosti práce seznámil zaměstnance, zaměstnanci písemně potvrdili. V rámci KD z hlediska BOZP bez připomínek.

5. Nové úkoly

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu

5. Různé

R.01 V případě nepřítomnosti TDI Ing. Jindřicha Přivratského (tel. [redacted]) provádí zástup Ing. Dan Krejčí (tel. [redacted]) nebo Ivo Podešva, KOOBOZP (tel. [redacted])

7. Závěr

Datum konání příštího KD / OP KD č.12 – úterý 19.5.2020 v 11,00 hod na stavbě

Zapsal TDI:
PUDIS, a.s.

Ing. Jindřich Přivratský



abská 1014/20
00 Praha 6
5272891
pudis.cz
IS

21

Přílohy

Číslo	Název
1	Prezenční listina KD č.11

Rozdělovník

Vyhotoveno v jediném exempláři, který bude založen do spisu stavby, scan dokumentu je rozeslán elektronicky (po dodání podkladů zhotovitele).

Elektronicky odesláno dne 14.5. 2020 na adresy, uvedené v prezenční listině.

PODPISOVÁ DOLOŽKA ÚČASTNÍKŮ JEDNÁNÍ

Účastníci jednání berou na vědomí, že:

- z jednání je vyhotoven koncept písemného zápisu, který bude zaslán všem účastníkům jednání, a to na jejich e-mailovou adresu uvedenou v prezenční listině.
- Účastník jednání je oprávněn do tří pracovních dnů do 14:00 hodin vznést vůči obsahu zápisu námitky s řádným zdůvodněním. Obsah zápisu lze napadnout v případě, že vyhotovený zápis obsahuje buď nepravdivé údaje, nebo některá závazná vyjádření neobsahuje vůbec či je v určitých částech nesrozumitelný a účastník požaduje doplnění / přepracování.
- Nevznese-li účastník jednání vůči obsahu konceptu zápisu žádné námitky v předepsané lhůtě, považuje se pak tento zápis za potvrzený účastníkem jednání a stává se čistopisem a není opětovně odeslán elektronicky.
- Účastník svým podpisem potvrzuje, že je oprávněn zastupovat a jednat v zájmu firmy, kterou na tomto jednání zastupuje a na základě toho činit návrhy, zaujímat stanoviska k jednotlivým bodům jednání, vznášet námitky a zavazovat svou firmu k úkolům z tohoto jednání pro ni vyplývajícím.

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 11/2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	FORMULÁŘ KD STRANA: 3/4

Prezenční listina

Název akce: II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky			
Místo konání: Struhařov			
Datum konání: 12.5. 2020			
Jméno, příjmení	Organizace, funkce	Telefon	Podpis
Ing. Petr Nádvorník	KSÚS [redacted]	[redacted]	
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS [redacted]		
Miloslav Pohunek	KSÚS [redacted]		
Pavel Šach	KSÚS [redacted]		
Ing. Jindřich Přívratský	VPÚ – TDI [redacted]		
Ing. Dan Krejčí	VPÚ – KOOBO7P [redacted]		
Ing. Tomáš Veselý	EUROVIA CS, a.s. [redacted]		
Jan Čermák	EUROVIA CS, a.s. [redacted]		
Zdeněk Spurný	EUROVIA CS, a.s. [redacted]		
Ing. Monika Povýšilová	Sweco Hydroprojekt a.s. [redacted]		

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky	Prezence
EVIDENČNÍ ČÍSLO: KD/OP_ /2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRÁNKA 1 z 2

Zápis z kontrolního dne stavby

II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky

Kontrolní den			
Číslo	12	konaný dne	19.5. 2020

Účastníci

Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 Prezenční listina z KD č. 12

Program kontrolního dne / operativní porady

1. Předání staveniště
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
 - a) Popis provedených prací
 - b) plnění věcného HMG
 - c) Finanční plnění
3. Kontrola úkolů z minulého KD
4. Kontrola kvality - zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
5. Stav BOZP a PO
6. Nové úkoly
7. Různé
8. Závěr

1. Předání staveniště

Dne 9.9. 2019 proběhlo předání staveniště, Investor předal staveniště zhotoviteli a ten jej převzal. O předání staveniště je vyhotoven samostatný protokol.

2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby

a) popis provedených prací	1.4.2020 opětovně zahájeny práce v úseku Struhařov křižovatka II/112 x II/111 – železniční přejezd směr Vlašim. Osazeno DIO - úplná uzávěra komunikace. Provedeno - kompletní pokládka asfaltových vrstev vozovky, úpravy svodidel na 1. etapě Předpoklad - svislé DZ, krajnice, dokončení VDZ do 22.5.2020 VDZ plast cca 3. týden 06/20
b) plnění věcného HMG	Práce probíhají dle harmonogramu. Předpoklad dokončení prací do 30.5.2020 v rozsahu platnosti DIO, dále v režimu "projezdíte stavbou".
c) finanční plnění	Za období 04/2020 předložen návrh fakturace ve výši 6 797 896,96 Kč bez DPH, od začátku stavby 28 497 684,70 Kč bez DPH.

2. Kontrola úkolů z minulých KD

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu (termín)
5.1.	Publicita	Obnovit billboard stavby dle požadavků KSÚS a IROP	Zhotovitel	Splněno vypustit

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY		
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 12/2020	II/112 STRUHAŘOV, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA A SILNICE, 1. ETAPA - PŘÍMÉ USEKY	FORMULÁŘ KD/OP	
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE		STRANA: 1/3

7.1.	Podkladní vrstvy – využití stávající vrstvy, úprava nové skladby	Návrh zhotovitele - stávající štetovou vrstvu částečně zasahující do nové konstrukce nedemontovat a využít do nové konstrukce, dokončit vrstvu štěrkodrti v možném rozsahu 8-15 cm, ostatní beze změny. KD7: TDI a AD předběžný souhlas. Ověřit únosnost nové št. vrstvy zatěžovací zkouškou v celém profilu. KD8: SZZ provedeny, vyhovuje. Zpracovat návrh ZBV také dle zásad Pragoprojektu z 20.3.2020 (oznámení ZBV na KSÚS a souhlas, koncept ZBV atd.) KD9: oznámení odesláno, zhot. zpracoval návrh ocenění změn KD10: již odsouhlaseno, dokončit ZBV	Zhotovitel	Trvá
8.1.	Přejezd – doplnění DZ světelná závora	KD10: Objednatel jedná s dotčenými orgány, řeší problematiku (změny) stanovení DZ, s předpokladem prodloužení předčasného užívání stavby a dále nutné „Bezpečnostní inspekce“, která by měla předcházet úpravám na zabezpečení železničních přejezdů a jejich DZ. KD11: KSÚS požádá o změnu stanovení DZ (vyjmutí světelné závory). KD 12: KSÚS požádal o vyjmutí světelné závory z aktuálního Stanovení DZ	KSÚS TDI	Trvá
8.3.	Měření hluku – nouzový stav COVID 19	Zhotovitel upozorňuje na nemožnost měření hluku s ohledem na aktuální „nouzový stav“ a nestandardní dopravní provoz dle vyjádření subdodavatele INSET a NRL měření hluku. Nejdříve po 8.6.2020, ale až dle vývoje situace a silničního provozu. Re KD8:TDI a KSÚS řešit možnost prodloužení předčasného užívání stavby z důvodu rizika nedodání měření hluku nutného ke kolaudaci. KD9: Ověřit stanovisko stavebního úřadu KD10: prodloužit předčasné užívání KD12: Aktivovat měření hluku v 06/20 po nouzovém stavu.	TDI, KSÚS	Ihned
8.4.	Měření hluku – osazení rekuperace v objektu Nechyba	Zhotovitel upozorňuje na možnost změny podmínek měření hluku po osazení rekuperační jednotky v objektu (chráněný x nechráněný prostor). KD12: Majitel objektu čp.6 Nechyba nesouhlasí s osazením rekuperace – riziko poškození kamenného zdiva, nedostatečná elektroinstalace. Třf stanovisko KHS – opakovat měření hluku, příp. požádat o zkušební provoz; DI PČR – snížit rychlost nelze AD - ověřit stav projednání a možnosti řešení. Zhot – realizovat měření hluku	AD, Zhotovitel	Trvá
10.2.	Opravy propustů	Dokončit opravy (spárování a výplně klenby na vtoku a výtoku) propustů v úseku 1. etapy	Zhotovitel	30.5.2020

3. Kontrola kvality

a) zpráva o vyhodnocení kvality Nehodnoceno

4. Stav BOZP a PO

Zhotoviteli byl předán Plán BOZP, Zhotovitel s ním a s požadavky na dodržování zásad bezpečnosti práce seznámil zaměstnance, zaměstnanci písemně potvrdili.
V rámci KD z hlediska BOZP bez připomínek.

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 12/2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	FORMULÁŘ KD STRANA: 2/3

5. Nové úkoly				
Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu
12.1.	Předání díla, předčasné užívání x zkušební provoz	Zkompletovat doklady k předání díla. Prodloužit předčasné užívání (=prodloužit dohodu KSÚS – Zhot) nebo zkušební provoz.	Zhotovitel KSÚS a TDI	
12.2.	Oprava objízdných tras	V rozsahu PD po dohodě s cestmistrem p. Barešem realizovat na 11117 Bořeňovice a 11118 Bořeňovice-Chotýšany	Zhotovitel KSÚS a	Cca do 10.6.2020
12.3.	Stanovisko k ZBV	Doplnit stanovisko AD - viz mail korespondence – svodidla na propustcích, odpočet zábradlí atd.	AD	

5. Různé				
R.01	V případě nepřítomnosti TDI Ing. Jindřicha Přívratského (tel. [redacted]) nebo Ivo Podešva, KOOBOZP (tel. [redacted])			provádí zástup Ing. Dan [redacted]

7. Závěr	
Datum konání příštího KD / OP	KD č.13 – úterý 26.5.2020 v 11,00 hod na s [redacted]

Zapsal TDI:
PUDIS, a.s.

Ing. Jindřich Přívratský



Podbabská 1014/20
160 00 Praha 6
IČ: 45272891
www.pudis.cz

21

Podpis

Přílohy	
Číslo	Název
1	Prezenční listina KD č.12

Rozdělovník
Vyhotoveno v jediném exempláři, který bude založen do spisu stavby, scan dokumentu je rozeslán elektronicky (po dodání podkladů zhotovitele).
Elektronicky odesláno dne 21.5. 2020 na adresy, uvedené v prezenční listině.

PODPISOVÁ DOLOŽKA ÚČASTNÍKŮ JEDNÁNÍ
Účastníci jednání berou na vědomí, že:
<ul style="list-style-type: none"> z jednání je vyhotoven koncept písemného zápisu, který bude zaslán všem účastníkům jednání, a to na jejich e-mailovou adresu uvedenou v prezenční listině. Účastník jednání je oprávněn do tří pracovních dnů do 14:00 hodin vznést vůči obsahu zápisu námítky s řádným zdůvodněním. Obsah zápisu lze napadnout v případě, že vyhotovený zápis obsahuje buď nepravdivé údaje, nebo některá závažná vyjádření neobsahuje vůbec či je v určitých částech nesrozumitelný a účastník požaduje doplnění / přepracování. Nevznese-li účastník jednání vůči obsahu konceptu zápisu žádné námítky v předepsané lhůtě, považuje se pak tento zápis za potvrzený účastníkem jednání a stává se čistopisem a není opětovně odeslán elektronicky. Účastník svým podpisem potvrzuje, že je oprávněn zastupovat a jednat v zájmu firmy, kterou na tomto jednání zastupuje a na základě toho činit návrhy, zaujímat stanoviska k jednotlivým bodům jednání, vznášet námítky a zavazovat svou firmu k úkolům z tohoto jednání pro ni vyplývající.

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 12/2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	FORMULÁŘ KD STRANA: 3/3

Prezenční listina

Název akce: II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky		
Místo konání: Struhařov		
Datum konání: 19.5. 2020		
Jméno, příjmení	Organizace, funkce	Telefon
Ing. Petr Nádvorník	KSÚS	
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS	
Miloslav Pohunek	KSÚS	
Pavel Šach	KSÚS	
Ing. Jindřich Přivratský	VPÚ – TDI	
Ing. Dan Krejčí	VPÚ – KOOBOZP	
Ing. Tomáš Veselý	EUROVIA CS, a.s.	
Jan Čermák	EUROVIA CS, a.s.	
Zdeněk Spurný	EUROVIA CS, a.s.	
Ing. Monika Povýšilová	Sweco Hydroprojekt a.s.	
NT BAREŠ	KSÚS	

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky	Prezence
EVIDENČNÍ ČÍSLO: KD/OP_ /2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRÁNKA 1 Z 2

Zápis z kontrolního dne stavby

II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky

Kontrolní den	
Číslo	13 konaný dne 26.5. 2020

Účastníci
Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 Prezenční listina z KD č. 13

Program kontrolního dne / operativní porady
1. Předání staveniště
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby: a) Popis provedených prací b) plnění věcného HMG c) Finanční plnění
3. Kontrola úkolů z minulého KD
4. Kontrola kvality - zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období
5. Stav BOZP a PO
6. Nové úkoly
7. Různé
8. Závěr

1. Předání staveniště
Dne 9.9. 2019 proběhlo předání staveniště, Investor předal staveniště zhotoviteli a ten jej převzal. O předání staveniště je vyhotoven samostatný protokol.

2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby	
a) popis provedených prací	1.4.2020 opětovně zahájeny práce v úseku Struhařov křižovatka II/112 x II/111 – železniční přejezd směr Vlašim. Aktuálně dokončeno svislé i vodorovné DZ, krajnice hutněné, zálivky spár napojení na stávající stav, opravy propustů na 1.etapě. Etapa 2020 stavebně dokončena vyjma VDZ v plastu a „odmítnuté“ rekuperační jednotky v čp. 6 Nechyba.
b) plnění věcného HMG	Stavebně dokončeno v termínu dle harmonogramu, dále v režimu „projíždíte stavbou“. Předpoklad VDZ plast cca 3. týden 06/2020.
c) finanční plnění	Za období 04/2020 předložen návrh fakturace ve výši 6 797 896,96 Kč bez DPH, od začátku stavby 28 497 684,70 Kč bez DPH.

2. Kontrola úkolů z minulých KD				
Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu (termín)
7.1.	Podkladní vrstvy – využití stávající vrstvy, úprava nové skladby	Návrh zhotovitele - stávající štětovou vrstvou částečně zasahující do nové konstrukce nedemontovat a využít do nové konstrukce,	Zhotovitel	Trvá

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 13/2020	II/112 STRUHAŘOV, OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA A SILNICE, 1. ETAPA - PŘÍMÉ ÚSEKY	FORMULÁŘ KD/OP
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRANA: 1/3

		<p>dokompletovat vrstvu šterkodrti v možném rozsahu 8-15 cm, ostatní beze změny.</p> <p>KD7: TDI a AD předběžný souhlas. Ověřit únosnost nove štđ. vrstvy zatěžovací zkouškou v celém profilu.</p> <p>KD8: SZZ provedeny, vyhovuje. Zpracovat návrh ZBV také dle zásad Pragoprojektu z 20.3.2020 (oznámení ZBV na KSÚS a souhlas, koncept ZBV atd.)</p> <p>KD9: oznámení odesláno, zhot. zpracoval návrh ocenění změn</p> <p>KD10: již odsouhlaseno, dokončit ZBV</p>		
8.1.	Přejezd – doplnění DZ světelná závora	<p>KD10: Objednatel jedná s dotčenými orgány, řeší problematiku (změny) stanovení DZ, s předpokladem prodloužení předčasného užívání stavby a dále nutné „Bezpečnostní inspekce“, která by měla předcházet úpravám na zabezpečení železničních přejezdů a jejich DZ.</p> <p>KD11: KSÚS požádá o změnu stanovení DZ (vyjmutí světelné závory).</p> <p>KD 12: KSÚS požádal o vyjmutí světelné závory z aktuálního Stanovení DZ</p>	KSÚS TDI	Trvá
8.3.	Měření hluku – nouzový stav COVID 19	<p>Zhotovitel upozorňuje na nemožnost měření hluku s ohledem na aktuální „nouzový stav“ a nestandardní dopravní provoz dle vyjádření subdodavatele INSET a NRL měření hluku. Nejdříve po 8.6.2020, ale až dle vývoje situace a silničního provozu.</p> <p>Re KD8:TDI a KSÚS řešit možnost prodloužení předčasného užívání stavby z důvodu rizika nedodání měření hluku nutného ke kolaudaci.</p> <p>KD9: Ověřit stanovisko stavebního úřadu</p> <p>KD10: prodloužit předčasné užívání</p> <p>KD12: Aktivovat měření hluku v 06/20 po nouzovém stavu.</p> <p>KD13: zhotovitel info-předpoklad měření hluku v 06/2020</p>	TDI, KSÚS	Překonáno, vypustit.
8.4.	Měření hluku – osazení rekuperace v objektu Nechyba	<p>Zhotovitel upozorňuje na možnost změny podmínek měření hluku po osazení rekuperační jednotky v objektu (chráněný x nechráněný prostor).</p> <p>KD12: Majitel objektu čp.6 Nechyba nesouhlasí s osazením rekuperace – riziko poškození kamenného zdiva, nedostatečná elektroinstalace. Tř stanovisko KHS – opakovat měření hluku, příp. požádat o zkušební provoz; DI PČR – snížit rychlost nelze</p> <p>AD - ověřit stav projednání a možnosti řešení.</p> <p>Zhot – realizovat měření hluku</p> <p>KD13: zhotovitel info-předpoklad měření hluku v 06/2020</p>	AD, Zhotovitel	Trvá
10.2.	Opravy propustů	Dokončit opravy (spárování a výplně klenby na vtoku a výtoku) propustů v úseku 1. etapy	Zhotovitel	Splněno vypustit
12.1.	Předání díla, předčasné užívání x zkušební provoz	<p>Zkompletovat doklady k předání díla.</p> <p>Prodloužit předčasné užívání (=prodloužit dohodu KSÚS – Zhot) nebo zkušební provoz.</p> <p>KD 13: návrh - předčasné užívání (prodloužit) do 31.12.2020, pro celý úsek</p>	Zhotovitel KSÚS a TDI	Trvá
12.2.	Oprava objízdných tras	V rozsahu PD po dohodě s cestmistrem p. Barešem realizovat na 11117 Bořeňovice a 11118 Bořeňovice-Chotýšany	Zhotovitel KSÚS a	Cca do 10.6.2020
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC		ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY		
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 13/2020		KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE		FORMULÁŘ KD STRANA: 2/3

12.3.	Stanovisko k ZBV	Doplnit stanovisko AD - viz mail korespondence – svodidla na propustcích, odpočet zábradlí atd.	AD	Trvá
-------	------------------	---	----	------

3. Kontrola kvality

a) zpráva o vyhodnocení kvality Nehodnoceno

4. Stav BOZP a PO

Zhotoviteli byl předán Plán BOZP, Zhotovitel s ním a s požadavky na dodržování zásad bezpečnosti práce seznámil zaměstnance, zaměstnanci písemně potvrdili.

V rámci KD z hlediska BOZP bez připomínek. Stavební práce ukončeny.

5. Nové úkoly

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Zodpovídá	Stav úkolu

5. Různé

R.01 V případě nepřítomnosti TDI Ing. Jindřicha Přivratského (tel. [redacted]) provádí zástup Ing. Dan Krejčí (tel. [redacted]) nebo Ivo Podešva, KOOBOZP (tel. [redacted]).

7. Závěr

Datum konání příštího KD / OP KD č. 14 – nestanoveno, bude svoláno dle potřeby

Zapsal TDI:
PUDIS, a.s.

Ing. Jindřich Přivratský



odbabská 1014/20
60 00 Praha 6
C: 45272891
www.pudis.cz
Podpis

21

Přílohy

Číslo	Název
1	Prezenční listina KD č.13

Rozdělovník

Vyhotoveno v jediném exempláři, který bude založen do spisu stavby, scan dokumentu je rozeslán elektronicky (po dodání podkladů zhotovitele).

Elektronicky odesláno dne 26.5. 2020 na adresy, uvedené v prezenční listině.

PODPISOVÁ DOLOŽKA ÚČASTNÍKŮ JEDNÁNÍ

Účastníci jednání berou na vědomí, že:

- z jednání je vyhotoven koncept písemného zápisu, který bude zaslán všem účastníkům jednání, a to na jejich e-mailovou adresu uvedenou v prezenční listině.
- Účastník jednání je oprávněn do tří pracovních dnů do 14:00 hodin vznést vůči obsahu zápisu námitky s řádným zdůvodněním. Obsah zápisu lze napadnout v případě, že vyhotovený zápis obsahuje buď nepravdivé údaje, nebo některá závazná vyjádření neobsahuje vůbec či je v určitých částech nesrozumitelný a účastník požaduje doplnění / přepracování.
- Nevznese-li účastník jednání vůči obsahu konceptu zápisu žádné námitky v předepsané lhůtě, považuje se pak tento zápis za potvrzený účastníkem jednání a stává se čistopisem a není opětovně odeslán elektronicky.
- Účastník svým podpisem potvrzuje, že je oprávněn zastupovat a jednat v zájmu firmy, kterou na tomto jednání zastupuje a na základě toho činit návrhy, zaujímat stanoviska k jednotlivým bodům jednání, vznášet námitky a zavazovat svou firmu k úkolům z tohoto jednání pro ni vyplývající.

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO KD 13/2020	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	FORMULÁŘ KD STRANA: 3/3

Prezenční listina

Název akce: II/112 Struhařov, okružní křižovatka a silnice, 1. etapa - přímé úseky			
Místo konání: Struhařov			
Datum konání: 26.5. 2020			
Jméno, příjmení	Organizace, funkce	Telefon	Podpis
Ing. Petr Nádvorník	KSÚS	[REDACTED]	[REDACTED]
JUDr. Luděk Beneš	KSÚS		
Miloslav Pohunek	KSÚS		
Pavel Šach	KSÚS		
Ing. Jindřich Přivratský	VPÚ – TDI		
Ing. Dan Krejčí	VPÚ – KOOBOZP		
Ing. Tomáš Veselý	EUROVIA CS, a.s.		
Jan Čermák	EUROVIA CS, a.s.		
Zdeněk Spurný	EUROVIA CS, a.s.		
Ing. Monika Povýšilová	Sweco Hydroprojekt a.s.		