



DODATEK č. 1

ke Smlouvě o dílo

ze dne 29. 03. 2018

číslo smlouvy Objednatele: S-0349/DOP/2018

číslo smlouvy Dodavatele: O-18-01-186

„II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a“

(dále jen „**Smlouva**“)

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel

Středočeský kraj

se sídlem: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

zastoupený: Martinem Hermanem, radním pro oblast investic a veřejných zakázek, na základě
usnesení Rady Středočeského kraje č. 026-28/2019/RK ze dne 16.9.2019

IČO: 70891095 DIČ: CZ70891095

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

dále jen „**Objednatel**“

a

Dodavatel:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

se sídlem: Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6

zastoupena: Petrem Jelínkem, jednatelem

IČO: 28868781 DIČ: CZ28868781

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle C, vložka 150147

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., číslo účtu:

dále jen „**Dodavatel**“

(Objednatel a Dodavatel společně dále též jen „**smluvní strany**“, případně „**smluvní strana**“, je-li odkazováno na kterékoliv z nich)

uzavírají podle příslušných ustanovení občanského zákoníku

tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo:



Článek I.

Předmět dodatku

1. V průběhu prací na díle byly zjištěny skutečnosti, které neumožňovaly provedení díla v rozsahu a způsobem původně sjednaném. Při realizaci stavebního objektu SO 201 Most ev.č. 245-009a bylo nutno provést následující změny:

ZBV č. 1

Přepřepočování DIO (Dopravně inženýrská opatření) na základě změna trasy proti PDPS vč. několikerého opakovaného projednávání

DIO, které bylo navrženo v PDPS (projektová dokumentace provádění stavby), nebylo možné realizovat z důvodu souběhu s jinými uzavírkami, probíhajícími v okolních obcích v rámci jiných staveb (oprav jiných komunikací). Došlo ke složitým jednáním, z nichž nakonec vyplynula objízdná trasa vedená z Vykáně na silnici č. II/12, II/334 (přes obec Chotouň - Tatce - Sadská) a po sil. 4. II/611 do obce Mochov a zde zpět do Vykáně. Celková délka je cca 45 km !!! Změna tak vzniká na základě závěrečného ROZHODNUTÍ Městského úřadu Český Brod o uzavírce silnice č. II/245 ze dne 17.4.2019.

Dodavatel podal dne 15.3.2019 z důvodu rekonstrukce mostu v obci Vykáň návrh na místní úpravu dopravního značení. Odbor dopravy a obecní živnostenský úřad MěÚ Český Brod návrh posoudil dle zákona o silničním provozu a po předložení vyjádření Policie ČR KŘP Střed. kraje DI Kolín ze dne 4.4.2019 k navrhované úpravě dopravního značení, vydal dne 5.4.2019, v souladu s ustanovením §77, odst. 5 Zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, opatření obecné povahy pro stanovení přechodné úpravy provozu na uvedených komunikacích.

ZBV č. 2

Tato změna vznikla na základě nově zjištěných skutečností během provádění stavebních prací.

a) Odstranění stávající kamenné dlažby, nánosů a neúnosného podloží v korytě vodoteče

Koryto potoka pod mostem bylo zcela zarostlé a zanesené sedimenty (viz příložené foto). Po vyčištění a odstranění nánosů byla na dně potoka odhalena původní kamenná dlažba, kterou bylo nutné rovněž odstranit. Po odstranění dlažby byl přizván znalec z oboru geologie, který konstatoval, že podloží je natolik zvodnatělé, že je nezbytné toto, před položením dlažby nové, v tl. 500 mm odstranit a nahradit novým únosným materiálem.

b) Zřízení nového bednění základů, očištění výztuže

V důsledku vyšší moci, přívalové deště na horním toku potoka, došlo v noci z 15. na 16.6. 2019 k přívalové vlně, která zatopila a zanesla bahnem staveniště stavby. Přestože bylo na stavbě uděláno dostatečné opatření v podobě těsnících hrázek z pytlů s pískem



a voda byla přes staveniště převedena potrubím s dostatečnou průtokovou kapacitou, nestačilo to pro ochránění staveniště od vody a zeminy, kterou přívalový déšť zaplavil z pozemků nad staveništěm. Toto mělo za následek znehodnocení, již hotového, bednění základů. Bednění bylo nutné demontovat a nahradit bedněním novým, zároveň bylo nezbytné od nánosů očistit již vyvážanou výztuž v bednění.

c) Převedení vody potrubím, čerpání vody

S ohledem na to, že, přestože jsou vybudovány těsnící hrázky a provizorní převedení koryta zatrubněním, dochází ke značnému vnikání spodní vody do prostoru staveniště. Tuto vodu je třeba čerpat v daleko větším rozsahu, než bylo uvažováno v dokumentaci pro provádění stavby. Aby zůstal prostor staveniště bez stoupající vody, která by znemožňovala plynulou výstavbu, je nutné v potřebném rozsahu vodu odčerpávat.

d) Dobetonávka u lávky

S ohledem na odbourání části lávky a výstavbu mostního objektu se objevil detail, který bylo nutné na stavbě řešit. Po výstavbě mostu vznikla mezi opěrou mostu a opěrou lávky mezera, kterou nebylo možné zachovat z důvodu možného vymílání materiálu z tohoto prostoru při zvýšené hladině tekoucí vody. Na základě společných jednání bylo dohodnuto, že se tento prostor zaplní železobetonovou konstrukcí od základové konstrukce po potřebnou výšku. Tento prvek je pevně spojen pomocí navrtných trnů do opěry lávky a náležitě oddílatován od nově postaveného mostního objektu extrudovaným polystyrenem. Vybetonováním této proluky bude zamezeno vnikání vody mezi konstrukcí mostu a lávky.

2. Změna závazku je předkládána v souladu s ustanovením § 222 odst. 6 písm. a) a písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a v souladu se Směrnicí ředitele KSÚS upřesňující provádění změn závazku dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. V souladu s § 5 odst. 1 Směrnice se jedná o nepodstatné změny a považují se za změny zařazené do Skupiny č. 3 a 4 – Změny z nepředvídatelných důvodů, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu zakázky a hodnota změny nepřevyšuje limit 50% původní hodnoty závazku, pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn této skupiny. Součet sumy Změn kladných a Změn záporných Skupin 3 a 4 stanovené Dodatkem č.1 činí celkem – 15,12 % závazku a nepřekračuje povolený limit 30 % hodnoty závazku. Absolutní hodnota Změn Skupiny 3 a 4 činí celkem 22,99% závazku a nepřekračuje povolený limit 50 % hodnoty závazku.

Cena dodatečných stavebních prací, které jsou uvedeny v ZBV 1 a 2, činí 782 885,96 Kč bez DPH, 947 292,01 Kč s DPH, avšak po odečtení méněprací v hodnotě - 161 827,20 Kč



bez DPH, - 195 810,91 Kč s DPH se původní cena díla mění z 4 108 676,89 Kč bez DPH, 4 971 499,04 Kč s DPH na **4 729 735,65 Kč bez DPH, 5 722 980,14 Kč s DPH**, tj. jedná se o zvýšení ceny díla o 621 058,76 Kč bez DPH, 751 481,10 Kč s DPH.

3. S ohledem na dohodu smluvních stran o změně díla, jak uvedeno výše v odst. 2, se smluvní strany dohodly na následujících změnách Smlouvy:

a) změna rozsahu díla uvedeného v čl I Předmět smlouvy se mění dle ZBV č.1 a č.2, které tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku a současně přílohu č. 9 Smlouvy.

b) **Článek III. Cena za dílo, odstavec 3.1** se nahrazuje tímto novým zněním:
„Cena za dílo dle článku I. Smlouvy je sjednána na základě nabídkové ceny Dodavatele v celkové výši:

Cena díla bez DPH	4.729.735,65 Kč
DPH	993.244,49 Kč
Celková cena díla včetně DPH	5.722.980,14 Kč

Za účelem přehledu vývoje ceny díla smluvní strany konstatují, že cena díla se vyvíjela takto:

Původní cena díla dle Smlouvy:

Cena bez DPH	4.108.676,89 Kč
DPH 21%	862.822,15 Kč
Cena včetně DPH	4.971.499,04 Kč

Nová cena díla dle Dodatku č. 1 ke Smlouvě:

Cena díla bez DPH	4.729.735,65 Kč
DPH 21%	993.244,49 Kč
Celková cena díla včetně DPH	5.722.980,14 Kč

c) **V článku XV. Závěrečná ustanovení, v odstavci 15.11**, se na konec odstavce doplňují slova:

Příloha č. 9: ZBV č. 1 SO 201/1 – Most ev.č. 245-009a
ZBV č. 2 SO 201/2 – Most ev.č. 245-009a



Článek II.

Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ujednání Smlouvy tímto Dodatkem č.1 nedotčená zůstávají nezměněna.
2. Tento Dodatek č.1 ke Smlouvě nabývá platnosti dnem jeho podpisu oprávněnými zástupci všech smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Zveřejnění tohoto Dodatku č.1 a Smlouvy je povinen zajistit Objednatel.
3. Tento Dodatek č.1 ke Smlouvě je vyhotoven v 5 stejnopisech, každý s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží tři stejnopisy a Dodavatel dva stejnopisy.
4. Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č.1 ke Smlouvě o dílo přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy. Uzavření tohoto Dodatku č.1 Smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Středočeského kraje č. 026-28/2019/RK ze dne 16.9.2019
5. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č.1 tvoří následující přílohy:

Příloha č. 1 (příloha č. 9 Smlouvy):

ZBV č. 1 SO 201/1 – Most ev.č. 245-009a

ZBV č. 2 SO 201/2 – Most ev.č. 245-009a

V Praze dne 18 -09- 2019

Dodavatel

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Petr Jelínek
jednatel

V Praze dne 07 -10- 2019

Objednatel

Středočeský kraj

Martin Hěrmán
radní pro oblast investic
a veřejných zakázek



Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a

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

Most ev.č. 245-009a

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

201 / 1

Číslo ZBV:

1.4

Objednatel: Středočeský kraj
 Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
 IČ: 70891095

Zhotovitel: Společnost T.A.Q. s.r.o.
 Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6
 IČ: 28868781

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	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
1.4	-150 000,00	310 733,50	160 733,50

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	-150 000,00	310 733,50	160 733,50

Části ZBV se číslují 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/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a		Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 201 / 1	Číslo ZBV: 1.4
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most ev.č. 245-009a			
Strany smlouvy o dílo č. S-0349/DOP/2018 na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 29.3.2018 (dále jen Smlouva): Objednatel: Středočeský kraj, se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov Zhotovitel: Společnost T.A.Q. s.r.o., Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6			
Přílohy Změnového listu:		Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1 počet listů	1	Objednatel
2. Změnový list	1 počet listů	2	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1 počet listů	3	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	2 počet listů	4	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	1 počet listů	5	Supervize
6. Přehled dalších dokladů	1 počet listů		
Další doklady dle Přehledu dalších dokladů		46	počet listů
Iniciátor změny: zhotovitel			
Popis a zdůvodnění Změny:			
<u>Změna trasy proti PDPS vč. několikerého opakovaného projednávání</u>			
DIO, které bylo navrženo v PDPS, nebylo možné realizovat z důvodu souběhu s jinými uzavírkami, probíhajícími v okolních obcích v rámci jiných staveb (oprav jiných komunikací). Došlo ke složitým jednáním, z nichž nakonec vyplynula objízdná trasa vedená z Vykáň na silnici č. II/12, II/334 (přes obec Chotouň - Tatce - Sadská) a po silnici II/611 do obce Mochov a zde zpět do Vykáň. Celková délka je cca 45 km !!! Bližší vysvětlení viz příložená emailová korespondence.			
Změna tak vzniká na základě závěrečného ROZHODNUTÍ Městského úřadu Český Brod o uzavírcce silnice č. II/245 ze dne 17.4.2019.			
Zhotovitel podal dne 15.3.2019 z důvodu rekonstrukce mostu v obci Vykáň návrh na místní úpravu dopravního značení. Odbor dopravy a obecní živnostenský úřad MěÚ Český Brod návrh posoudil dle zákona o silničním provozu a po předložení vyjádření Policie ČR KŘP Střed. kraje DI Kolín ze dne 4.4.2019 k navrhované úpravě dopravního značení, vydal dne 5.4.2019, v souladu s ustanovením §77, odst. 5 Zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, opatření obecné povahy pro stanovení přechodné úpravy provozu na uvedených komunikacích.			
Z uvedeného zdůvodnění vyplývá, že se jedná se o Změny nezbytné k dokončení díla, které jsou tak podle § 5, odst. 1, písm.d), resp. podle § 11 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 zařazený do Skupiny 4. 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. 5) se jedná Změnu nezbytnou.			
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
-150 000,00	310 733,50	160 733,50	460 733,50
Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:			
Zhotovitel (stavbyvedoucí): Společnost T.A.Q. s.r.o.	jméno Jan Čikara	datum 15 -08- 2019	podpis
Projektant (autorský dozor): CR projekt s.r.o., Mladá Boleslav	jméno Ing. David Křemeček	datum	podpis
Technický dozor investora: VPÚ DECO PRAHA a.s.	jméno Ing. Jindřich Přivratský	datum 21.8.2019	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno Ing. Václav Chytil	datum	podpis
Zástupce objednatele:	jméno Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	datum 09. 09. 2019	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. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na dle této smlouvy připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.			
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno Martin Herman	datum	podpis
Zhotovitel	jméno Petr Jelínek	datum 15 -08- 2019	podpis
		Číslo	

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

Název Stavby: II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a		
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	201 / 1	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most ev.č. 245-009a		

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
4 108 676,89

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	4 108 676,89	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

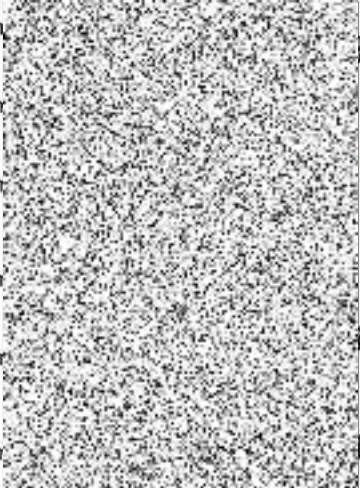
	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-150 000,00	310 733,50	310 733,50	7,56%

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	-150 000,00	4 269 410,39	160 733,50	3,91%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Jan Čikara	souhlasím		1- 2019
Projektant (autor. dozor):	Ing. David Křemeček	souhlasím		8. 2019
Stavební dozor:	Ing. Jindřich Přivratský	souhlasím		09. 09. 2019
Supervize (Regionální dotační kancelář):	Ing. Václav Chytil	souhlasím		05. 09. 2019
Zástupce objednatele:	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	souhlasím		
Zaměstnanec objednatele odpovědného za cenové projednání změny:	Ing. Jan Fidler, DiS.	souhlasím		

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 1.4

Evidenční číslo a název stavby: 245-009. - II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a

Číslo a název SO/PS: SO 201 - Most ev. č. 245-009a

Číslo a název rozpočtu: SO 201 - Most ev. č. 245-009a

Změna soupisu prací (SO/PS)

201/1

Skupina Změn: 4

Pof. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdilu	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	Rozdil cen celkem v Kč	Rozdil cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	02720.	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	0,000	-1,000	150 000,00	150 000,00	-150 000,00	0,00	0,00	-150 000,00	-100,00
Nové položky (pol. 102 - 114 j.c. podle OTSKP 2019)													
101	02720R.N	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - VYPRACOVÁNÍ NÁVRHU DIO vč. Projednání (3 nabídky - kalkulace)	KPL	0,000	1,000	1,000	55 142,50	0,00	0,00	55 142,50	55 142,50	55 142,50	100,00
102	91400.N	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	0,000	13,000	13,000	16,00	0,00	0,00	208,00	208,00	208,00	100,00
103	914122.N	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	0,000	81,000	81,000	272,00	0,00	0,00	22 032,00	22 032,00	22 032,00	100,00
104	914123.N	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	0,000	81,000	81,000	159,00	0,00	0,00	12 879,00	12 879,00	12 879,00	100,00
105	914129.N	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,000	9 882,000	9 882,000	7,00	0,00	0,00	69 174,00	69 174,00	69 174,00	100,00
106	914422.N	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	0,000	25,000	25,000	616,00	0,00	0,00	15 400,00	15 400,00	15 400,00	100,00
107	914423.N	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	0,000	25,000	25,000	316,00	0,00	0,00	7 900,00	7 900,00	7 900,00	100,00
108	914429.N	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,000	3 050,000	3 050,000	22,00	0,00	0,00	67 100,00	67 100,00	67 100,00	100,00
109	916132.N	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	0,000	2,000	2,000	2 180,00	0,00	0,00	4 360,00	4 360,00	4 360,00	100,00
110	916133.N	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - DEMONTÁŽ	KUS	0,000	2,000	2,000	978,00	0,00	0,00	1 956,00	1 956,00	1 956,00	100,00
111	916139.N	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,000	244,000	244,000	208,00	0,00	0,00	50 752,00	50 752,00	50 752,00	100,00
112	916312.N	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 -	KUS	0,000	2,000	2,000	216,00	0,00	0,00	432,00	432,00	432,00	100,00

		MONTAZ S PRESUNEM											
113	916313.N	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	0,000	2,000	2,000	113,00	0,00	0,00	226,00	226,00	226,00	100,00
114	916319.N	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,000	244,000	244,000	13,00	0,00	0,00	3 172,00	3 172,00	3 172,00	100,00
		Celkem						150 000,00	-150 000,00	310 733,50	310 733,50	160 733,50	107,16

15 -08- 2019

Společnost T.A.Q. s.r.o.
 IČ: 20865001
 Pstovčí 6 1000/59
 160 00 Praha 6

T.A.Q.



PREHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: **II/245 VYKÁŘ, MOST ev.č. 245-009a**

1	Přijaté amluvní částka bez rezervy a DPH	4 108 676,89
2=1+19+20	Aktuální amluvní částka (cena stavby) bez DPH	4 289 410,39
	Aktuální amluvní částka (cena stavby) včetně DPH	5 195 988,57
3=(2)/1*100	Procento změny Přijaté amluvní částky	103,81%
4=(25)/1*100	Středování vyřazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(26)/1*100	Středování záporných položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19)/1*100	Středování limitu 18 % pro podstatnou změnu při Změny záporné (dle § 14, odst. (6), písm. b)	-0,00%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	160 733,50	bez ABS
7=(6)/1*100	Středování limitu 50 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,81%	
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	1 232 603,07	

9=(22A)/1*100	Středování limitu 60 % Skupina 3	0,00%	ABS
10=(26A)/1*100	Středování limitu 80 % Skupina 4	11,21%	ABS
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	480 733,50	
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 654 338,45	

12=(36+37)/1*100	Středování limitu 18 %	0,00%
13=36+37	Středování limitu 148 234 000 Kč	0,00
14=1492224000-13		148 234 000,00

Skupiny změn

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -						- 2 -				- 3 -				- 4 -				- 5 -		
						Vyřazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)			Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			Změny nepředvidané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny de minimis (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)						
						Změny záporné (žadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	limit 18 %				
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+38	21=19+20	22	23	24=25+23	25	26	27=25+26	28	29	30=29+29	31=(28)+29	32	33	34=32+33	35=(32)+33	36	37	38=(36)+37*1*100				
		II/245 VYKÁŘ, MOST ev.č. 245-009a	-160 000,00	310 733,50	160 733,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-160 000,00	310 733,50	160 733,50	480 733,50	0,00	0,00	0,00%				
201	1	Most ev.č. 245-009a DÍO	-150 000,00	310 733,50	160 733,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-150 000,00	310 733,50	160 733,50	480 733,50	0,00	0,00	0,00%				

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1	
Název a evidenční číslo stavby:	II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Most ev.č. 245-009a	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	201 / 1	

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
Kalkulace NP - vyhotovení a projednání DIO	1	
Soupis prací	20	
Rozhodnutí MěÚ Český Brod	6	
Oznámení MěÚ Český Brod	7	
Nabídky na vypracování a projednání DIO	3	
Emailová korespondence projednávání DIO	3	
Vyjádření AD k ZBV	1	
Vyjádření TDI k ZBV	1	
Zápis ze vstupního KD	4	
Počet listů celkem	46	

Cenová kalkulace nové položky

stavba: II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a

SO 201 Most ev.č. 245-009a

č. pol. rozpočtu	kód pol.:	Popis položky	Měrná jednotka položky	množství (v soup. prací RDS)		
101	02720R.N	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - VYPRACOVÁNÍ NÁVRHU DIO vč. Projednání (3 nabídky - kalkulace)	KPL	1,00		
Rekapitulace rozkladu kalkulace		Cena položky v Kč celkem v soupisu prací	55 142,50	Jednotková cena položky v Kč	55 142,50	
Způsob ocenění	Cena položky byla stanovena individuálních kalkulací.					
Rozklad ocenění položky: Výčetka a ocenění materiálu, prací aj. cenových položek:						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ položky	množství / MJ	cena v Kč/ MJ množství	celkem v Kč
		Měrná jednotka položky	kpl	1,00	55 142,50	55 142,50
		Materiál				
		Materiál celkem				
		Mzdy				
		Mzdy celkem				
		Stroje				
		Stroje celkem				
		Ostatní přímé náklady				
		<i>Pro ocenění položky byla vybrána nejnižší nabídka ze tří:</i>				
		Quo s.r.o., Křížkova 2158, Benešov	kpl	1,00	47 950,00	47 950,00
		Odvody z mezd	Kč		34,00%	
		Ostatní přímé náklady celkem				47 950,00
		Mzdy + Stroje + ostatní přímé náklady celkem				47 950,00
		Materiál + Mzdy + Stroje + ostatní přímé náklady celkem				47 950,00
		Režie				
		Výrobní režie	%	5,00	47 950,00	2 397,50
		Správní režie	%	5,00	47 950,00	2 397,50
		Režie celkem				4 795,00
		Materiál + mzdy + stroje + ostatní přímé náklady + režie celkem				52 745,00
		Zisk	%	5,00	47 950,00	2 397,50
		Cena položky v Kč celkem v soupisu prací				55 142,50

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a**Objekt:** SO 201 Most ev. č. 245-009a**Rozpočet:** SO 201 Most ev. č. 245-009a**Objednavatel:**
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: Společnost T.A.Q. s.r.o.**Základní cena:** 4 108 676,89 Kč**Cena celková:** 4 269 410,39 Kč**DPH:** 896 576,18 Kč**Cena s daní:** 5 165 986,57 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 4 269 410,39 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
4	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU Stmelené vrstvy vozovky, 2,2 t/m ³ , z pol. 113728 a pol. 56960 $2,2 \cdot (29,25 - 4,725) = 53,9550$ [A]	T	53,955	80,00	4 316,40
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Nestmelené vrstvy vozovky, 2,0 t/m ³ , z pol. 113328 $2,0 \cdot 58,5 = 117,0000$ [A]	T	117,000	140,00	16 380,00
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Železobeton, 2,4 t/m ³ , z pol. 966168 $2,4 \cdot 103,773 = 249,0552$ [A]	T	249,055	140,00	34 867,70
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina, uložení přebytečné zeminy z výkopu a výnosů z vrtání mikropilot na skládku, 2,0 t/m ³ $2,0 \cdot (197,399 - 12,6 - 60,638 + 2 \cdot 14 \cdot 5,00 \cdot 0,25 \cdot 3,14159 \cdot 0,120 \cdot 0,120) = 251,4887$ [A]	T	251,489	140,00	35 208,46
5	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKŮŠEBNOU Chemické rozbory výkopku před uložení na skládku $1 = 1,0000$ [A]	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
6	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu DIO - příloha E.2 a vyjádření DI PČR), zahrnuje pronájem dopravního značení - tzn. osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, semaforey, dopravní zařízení (např. citybloky, provizorní betonová	KPL	1,000	150 000,00	150 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			a ocelová svodidla, světelné výstražné zařízení atd.) oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby Součástí položky je i údržba a péče o dopravní inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání. 1=1.0000 [A]				
	ZBV:	I	DIO		-1,000		-150 000,00
			aktuální množství		0,000		0,00
101	02720R	N	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - VYPRACOVÁNÍ NÁVRHU DIO Vypracování návrhu DIO včetně vyřízení povolení	KPL	0,000	55 142,50	0,00
	ZBV:	I	DIO		1,000		55 142,50
			aktuální množství		1,000		55 142,50
7	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Provizorní vyvěšení a ochrana kabelů VO během výkopových prací. 1=1.0000 [A]	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
8	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Vytýčení stávajících inženýrských sítí v prostoru stavby 1=1.0000 [A]	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00
9	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,000	14 000,00	14 000,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Vypracování geometrického plánu stavby 1=1.0000 [A]				
10	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU V souladu s ČSN 73 6220 1=1.0000 [A]	KUS	1,000	5 000,00	5 000,00
11	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS 1=1.0000 [A]	KPL	1,000	130 000,00	130 000,00
12	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Vypracování DSPS 1=1.0000 [A]	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00
13	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Provedení 1.HPM po rekonstrukci v souladu s ČSN 73 6221 1=1.0000 [A]	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00
14	02990	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Letopočet výstavby vlysem do betonu na bočním líci řims. 2=2.0000 [A]	KUS	2,000	2 500,00	5 000,00
15	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Tabule se základními identifikačními údaji o stavbě 2=2.0000 [A]	KUS	2,000	8 000,00	16 000,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ 1=1.0000 [A]	KPL	1,000	50 000,00	50 000,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						456 915,06
1	Zemní práce						
17	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Nestmelené vrstvy stávající vozovky. Vč. odvozu na skládku a uložení na skládku. Poplatek za skládku je uveden v položce č. 014102.3. 30,0*6,5*0,30=58.5000 [A]	M3	58,500	320,00	18 720,00
18	113728	1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM Frézování vrstev stávající vozovky na mostě a předmostích, vč. uložení na deponii, část materiálu materiál bude zpětně použita na dosypání krajnic - viz. položka 56960. Zbýlý materiál bude odvezen na místo určené investorem, předpoklad odvozu do 20 km. 30,0*6,5*0,15=29.2500 [A]	M3	29,250	1 200,00	35 100,00
19	113728	2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM V rámci případných oprav objízdných tras po stavbě. Bude provedeno pouze na přímý příkaz TDI a investora, místo určí investor. 200*6,0*0,15=180.0000 [A]	M3	180,000	380,00	68 400,00
20	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN Čerpání vody po dobu prací na zpevnění koryt v mostním otvoru. 2*24=48 0000 [A]	HOD	48,000	720,00	34 560,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
201	11524	N	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 400 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,4M	M	0,000	690,00	0,00
21	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM Odvoz na meziskládku, bude zpětně použito $2*0,15*5*4=6.0000$ [A]	M3	6,000	140,00	840,00
202	12473B	N	VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I - DOPRAVA	M3KM	0,000	14,00	0,00
22	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM Na meziskládce - zemina na zpětné ohumusování dle pol. 18220. $2*0,15*5*4=6.0000$ [A]	M3	6,000	140,00	840,00
23	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Natěžení zeminy pro dosypání krajnic a obsypy na lici objektu - pro položky 17310 a 17511. $12,6+60,638=73.2380$ [A]	M3	73,238	320,00	23 436,16
203	12960	N	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	0,000	2 180,00	0,00
24	131838		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM Veškeré výkopové práce - pro založení mostu. Vč.odvozu a uložení na skládku. Poplatek za skládku uveden v položce č. 014102.1. $20,67*9,55=197.3985$ [A]	M3	197,399	420,00	82 907,58
25	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM Dosypání krajnic vozovky, předpoklad použití zeminy z výkopů $(8,0+6,0+7,0)*0,6=12.6000$ [A]	M3	12,600	330,00	4 158,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM Částečný obsyp konstrukce objektu na líci, předpoklad použití části materiálů z výkopů 2*1,75*3,15*5,5=60.6375 [A]	M3	60,638	320,00	19 404,16
27	17581	1	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Vhodná zemina - zbytek obsypu konstrukce objektu - na rubu, vč. nákupu a dovozu zeminy (do 20 km) (3,5+3,5)*7,0=49.0000 [A]	M3	49,000	320,00	15 680,00
28	17581	2	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Štěrkodrt' 0-32 - tř. A - ochranný obsyp objektu a přechodový klín, vč. nákupu a dovozu zeminy (do 20 km) 2*1,5*7,0=21.0000 [A]	M3	21,000	320,00	6 720,00
29	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Těsnící hrázky z pytlů s pískem v mostním otvoru, výška hrázek cca 70 cm. 2*15*0,7*1,0=21.0000 [A]	M3	21,000	680,00	14 280,00
30	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 2*0,15*5*4=6.0000 [A]	M3	6,000	680,00	4 080,00
31	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Na dotčené ploše obsypu objektu 4*5*4=80.0000 [A]	M2	80,000	40,00	3 200,00
1			Zemní práce				332 325,90



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITĚHO (DRENÁŽNÍHO) Výplň na rubu spodní stavby v úrovni od těsnění v PO 2*3,1*7,05=43.7100 [A]	M3	43,710	1 150,00	50 266,50
33	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU Založení mostu, výstroj TR 89/10, dl. 5 m, kořen DN cca 0,2 m dl. 4 m 2*14*5,00=140.0000 [A]	M	140,000	1 350,00	189 000,00
34	23217		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (HMOTNOST) Dočasné zapažení stavebních jam na výtokové straně objektu, štětovnice III/4,0 m, délka stěny cca 4 m. 2*4*4*155,5*0,001=4.9760 [A]	T	4,976	32 500,00	161 720,00
35	26173		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRĚ I A II D DO 150MM Vrty pro mikropiloty z pol. 227831. Vč. odvozu a uložení výnosu z vrtání na skládku. Poplatek za skládku uveden v položce č. 014102.1. 2*14*4,75=133.0000 [A]	M	133,000	950,00	126 350,00
204	26183	N	VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TRĚ III A IV D DO 150MM	M	0,000	1 710,00	0,00
36	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Základová základové bloky objektu z C30/37-XA1, XF3, XD2, XC2. 0,65*(21,16-21,12)=27.4820 [A]	M3	27,482	3 850,00	105 805,70
37	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10S05, B500B Betonářská výztuž z oceli B500B, 170 kg/m3, vázaná na místě.	T	4,672	25 000,00	116 800,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			27,482*0,170=4,6719 [A]				
205	275354111R	N	BEDNĚNÍ ZÁKLADOVÝCH PATEK - ZŘÍZENÍ Položka bednění se samostatně v OTSKP nevyskytuje, pro stanovení JC byla použita srovnatelně cena z ÚRS 2019	M2	0,000	874,00	0,00
206	275354211R	N	BEDNĚNÍ ZÁKLADOVÝCH PATEK - ODSTRANĚNÍ Položka bednění se samostatně v OTSKP nevyskytuje, pro stanovení JC byla použita srovnatelně cena z ÚRS 2019	M2	0,000	52,30	0,00
207	285392	N	DODATEČNĚ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ	KUS	0,000	326,00	0,00
38	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE Těsnící vrstva tl. 200 mm na rubu objektu, kpl. - ŠP0-8/100+těsnící fólie+ŠP0-8/100. 2*3,5*7,00=49,0000 [A]	M2	49,000	260,00	12 740,00
2		Základy					762 682,20
- 3		Svislé konstrukce					
39	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY Kotvení říms, 5 kg/ks, kompletní dodávka vč. PKO, vrtů a vlepení. (11+14)*5=125,0000 [A]	KG	125,000	105,00	13 125,00
40	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37-XF4 vč.bednění, výplně a těsnění spar, úpravy horního povrchu viz TZ 0,28*(10,520+13,525)=6,7326 [A]	M3	6,733	9 850,00	66 320,05



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B Betonářská výztuž říms z oceli B500B, 150 kg/m3, vázaná na místě. 6,733*0,150=1.0099 [A]	T	1,010	25 000,00	25 250,00
42	389325		MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 Nosná konstrukce rámu, vč. dřívků vetknutých křídel, vč. bednění, výplně a těsnění spar, nátěru zasypávaných ploch proti zemi vlhkosti vč. ochrany geotextilií, úpravy povrchu broušením a brokováním pro pokládku izolace, vč. podpěrné konstrukce, vč. kontrolních 6,65*8,10+2,5*0,55*(1,25+1,30)+2,35*0,55*(2,85+2,80)=64.6739 [A]	M3	64,674	8 800,00	569 131,20
43	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Výztuž nosné konstrukce z oceli B500B, 200 kg/m3, vázaná na místě 64.674*0,200=12.9348 [A]	T	12,935	25 000,00	323 375,00
3	Svislé konstrukce						997 201,25
4	Vodorovné konstrukce						
44	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Podkladní beton v ZS, podkladní beton pod drenáž , obetonování na rubu stojek do úrovně drenáže, C12/15-X0 0,20*(30,5+30,1)+2*7,05*0,2*0,9+2*1,95*7,05=42.1530 [A]	M3	42,153	1 750,00	73 767,75
45	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Zpevnění v mostním otvoru vč. betonových prahů, dlažby na koncích říms, skluz, doplnění zpevnění podél křídel v rozsahu zásahu do původního zpevnění svahů koryta vodoteče, nová kamenná dlažba do betonového lože C25/30-XA1 v celkové průměrné tloušťce 400 0,40*(1,75+1,75+1,75)+0,4*0,5*2,5+0,4*75+2*6,5*0,5*0,8=37.8000 [A]	M3	37,800	5 200,00	196 560,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						270 327,75
5	Komunikace						
46	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠD 0-32, tř. A, tl. 2 x 150 mm, konstrukce vozovky na předmostích, vč. zkoušek hutnění. $2 \cdot 0,150 \cdot (85,0 + 84,5) = 50,8500$ [A]	M3	50,850	820,00	41 697,00
47	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Bude použit materiál z frézování vozovky (viz pol. 113728). $(8,0 + 6,0 + 7,0) \cdot 0,15 \cdot 1,5 = 4,7250$ [A]	M3	4,725	650,00	3 071,25
48	572123	1	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI.A 1,0 kg/m2, konstrukce vozovky na předmostích $85,0 + 84,5 = 169,5000$ [A]	M2	169,500	17,00	2 881,50
49	572123	2	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Případná oprava objízdných tras po stavbě. Bude provedeno pouze na přímý příkaz TDI a investora, místo určí investor. $200 \cdot 6 = 1 200,0000$ [A]	M2	1 200,000	9,00	10 800,00
50	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS,E 0,30 kg/m2, konstrukce vozovky $2 \cdot 74,0 + 7,928 \cdot 7,0 + 2 \cdot 73,5 = 350,4960$ [A]	M2	350,496	12,00	4 205,95
51	574A04	1	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S ACO 11+, tl. 50 + 40 mm = 90 mm - ochranná vrstva a ohrusná vrstva konstrukce	M3	10,895	9 850,00	107 315,75



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vozovky na mostě, tl. 40 mm - ohrubná vrstva konstrukce vozovky na předmostích $74,0*0,04+7,928*7,0*(0,04+0,05)+73,5*0,04=10.8946$ [A]				
52	574A04	2	ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUBNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S Vč. zatěsnění spár a jejich řezání, záливоk a předtěsnění spár. Případná oprava objízdnych tras po stavbě. Bude provedeno pouze na přímý příkaz TDI a investora, místo určí investor. $200*6,0*0,15=180.0000$ [A]	M3	180,000	2 350,00	423 000,00
53	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+, tl. 60 + 50 mm = 110 mm, ložná / podkladní vrstva konstrukce vozovky na předmostích $1,05*(74,0+73,5)*0,110=17.0363$ [A]	M3	17,036	5 150,00	87 735,40
5	Komunikace						680 706,85
- 7	Přidružená stavební výroba						
54	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY Vyztužený NAIP, ochrana izolace pod římsami. $(0,55+0,20)*(10,52+13,525)=18.0338$ [A]	M2	18,034	280,00	5 049,52
55	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU Izolace nosné konstrukce rámu, na rubu včetně křídel zatažená k pracovní spáře nad základem $12,75*7,0+(0,55+2,5)*(1,25+1,30)+(0,55+2,35)*(2,85+2,80)=113.4125$ [A]	M2	113,413	610,00	69 181,93
56	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ Na svislých plochách na rubu, geotextile hmotnosti 600 g/m2.	M2	85,953	75,00	6 446,48



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			$12,75*(7,0-2*0,9)+2,5*(1,25+1,30)+2,35*(2,85+2,80)=85.9525$ [A]				
208	74A420	N	OBETONOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁKLADU	M3	0,000	17 820,00	0,00
57	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Nátěr NK a části křídel pod římsami, typ S2 dle TKP 31. $2*6,525*(0,5+0,25)+(2*2+2*3,5)*0,5=15.2875$ [A]	M2	15,288	280,00	4 280,64
58	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Nátěr obrubníkové části římsy, typ S4 dle TKP 31. $(10,52+13,525+4*0,8)*(0,20+0,15)=9.5358$ [A]	M2	9,536	320,00	3 051,52
7	Přidružená stavební výroba						88 010,09
8	Potrubí						
59	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM Drenáž na rubu spodní stavby $2*8=16.0000$ [A]	M	16,000	265,00	4 240,00
8	Potrubí						4 240,00
9	Ostatní konstrukce a práce						
60	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Nové mostní zábradlí výšky 1,1 m, se svislou výplní. $10,52+13,525=24.0450$ [A]	M	24,045	4 400,00	105 798,00
61	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	22,500	100,00	2 250,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstranění stávajícího zábradlí na mostě, vč. odvozu na místo určené investorem, předpoklad do 20 km. 12,5+10,0=22.5000 [A]				
62	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Provedeně dle ČSN 73 6220 - Označení "260-001" 2=2.0000 [A]	KUS	2,000	1 200,00	2 400,00
102	91400	N	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	0,000	16,00	0,00
	ZBV:	I	DIO		13,000		208,00
			aktuální množství		13,000		208,00
103	914122	N	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TRŽ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	0,000	272,00	0,00
	ZBV:	I	DIO IS11b 39+ IP10a,b 16+ E9 1+ B1 4+ E3a 11+ IS11c 2+ E13 5+ B4 3 celkem =81,000 [A]		81,000		22 032,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	81,000	22 032,00
104	914123	N	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	0,000	159,00	0,00
	ZBV:	I	DIO		81,000		12 879,00
					aktuální množství	81,000	12 879,00
105	914129	N	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,000	7,00	0,00
	ZBV:	I	DIO 81 ks * 122 dni = 9 882,000 [A]		9 882,000		69 174,00
					aktuální množství	9 882,000	69 174,00
63	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Demontáž stávajících svislých DŽ po rekonstrukci pozbyvajících význam. 8=8 0000 [A]	KUS	8,000	60,00	480,00
106	914422	N	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	0,000	616,00	0,00
	ZBV:	I	DIO		25,000		15 400,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IP22 23+ IS11a 2=25,000 [A]				
			aktuální množství		25,000		15 400,00
107	914423	N	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	0,000	316,00	0,00
	ZBV:	I	DIO		25,000		7 900,00
			aktuální množství		25,000		7 900,00
108	914429	N	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,000	22,00	0,00
	ZBV:	I	DIO 25ks * 122 dny=3 050,000 [A]		3 050,000		67 100,00
			aktuální množství		3 050,000		67 100,00
64	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Krajní vodící proužky š. 0,25 m, napojení na stávající VDZ 2*32*0,25=16.0000 [A]	M2	16,000	360,00	5 760,00
109	916132	N	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	0,000	2 180,00	0,00
	ZBV:						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		I	DIO		2,000		4 360,00
					aktuální množství	2,000	4 360,00
110	916133	N	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - DEMONTÁŽ	KUS	0,000	978,00	0,00
	ZBV:	I	DIO		2,000		1 956,00
					aktuální množství	2,000	1 956,00
111	916139	N	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNĚ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,000	208,00	0,00
	ZBV:	I	DIO 2 * 122=244,000 [A]		244,000		50 752,00
					aktuální množství	244,000	50 752,00
112	916312	N	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	0,000	216,00	0,00
	ZBV:	I	DIO		2,000		432,00
					aktuální množství	2,000	432,00
113	916313	N	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	0,000	113,00	0,00
	ZBV:						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	I	DIO		2,000		226,00
				aktuální množství	2,000	226,00
114 916319	N	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	0,000	13,00	0,00
ZBV:	I	DIO 2 ks *122 dny=244,000 [A]		244,000		3 172,00
				aktuální množství	244,000	3 172,00
65 917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM Po obvodě kamenné dlažby na koncích říms (kromě části přilehlé k vozovce), lemování dlažby skluzu, vč.dodání, lože, osazení. 3*4+2*5=22.0000 [A]	M	22,000	195,00	4 290,00
209 917223	N	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Po obvodě kamenné dlažby na koncích říms (kromě části přilehlé k vozovce), lemování dlažby skluzu, vč.dodání, lože, osazení.	M	0,000	310,00	0,00
66 917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Za konci říms podél vozovky v rozsahu přechodové oblasti říms navrhovaných úprav, vč.dodání, lože, osazení. 10,35+3*2=16.3500 [A]	M	16,350	310,00	5 068,50
67 919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	48,045	85,00	4 083,83



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TL. 40 mm - 2 x krytu vozovky na styku mezi novou a starou vozovkou, pod obrubníky říms $2*2*6,0+(10,52+13,525)=48.0450$ [A]				
68	919133		ŘEZÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 150MM Oddělující svislé řezy v opěrách na styku s opěrou lávky pro pěši. $2*2,5=5.0000$ [A]	M	5,000	3 500,00	17 500,00
69	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 Těsnění ve spáře 20 x 40 mezi novou a starou vozovkou, pod obrubníky říms $2*6,0+(10,52+13,525)=36.0450$ [A]	M	36,045	120,00	4 325,40
70	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM Zametení vozovky v rozsahu úpravy vozovky a 20 m na obě strany od hranic úpravy vozovky. $6,5*(20+30+20)=455.0000$ [A]	M2	455,000	1,50	682,50
210	938541	N	OČIŠTĚNÍ KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 200 BARŮ	M2	0,000	149,00	0,00
71	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM Odstranění betonových částí původního objektu - římsy, nosná konstrukce, podpěry a základy. Poplatek za uložení na skládku uveden v pol. č. 014102.2. $0,5*0,36*(8,24+10,08)-3,5*7,4+2*4,75*7,85=103.7726$ [A]	M3	103,773	2 590,00	268 772,07
211	967138	N	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	0,000	2 890,00	0,00
9			Ostatní konstrukce a práce				677 001,30



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
Objekt:	SO 201 Most ev. č. 245-009a
Rozpočet:	SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							4 269 410,40



Městský úřad Český Brod

Odbor dopravy a obecní živnostenský úřad
náměstí Husovo 70 | 282 01 | Český Brod

Elektronický podpis: 17.4.2019
Certifikát autora podpisu:
Jméno: Jitka Katoňová
Vydán: PostSignum Qualified C...
Platnost do: 31.12.2020 07:15:20 +01:00

SPIS : S-MUCB 16049/2019
Č.j.: MUCB 23057/2019/Ka
Oprávněná úřední osoba: Katrnoška
Tel. 
Fax:

V Českém Brodě dne 17. 4. 2019

T.A.Q. s.r.o.
Fetrovská 1002/59
160 00 Praha 6

ROZHODNUTÍ

Společnost T.A.Q. s.r.o., IČ 288 68 781, Fetrovská 1002/59, Praha 6, 160 00, zast. f. Quo s.r.o., IČ 264 87 985, Křížikova 2158, Benešov, 256 01 podala dne 15. 3. 2019 žádost o povolení uzavírky silnice č. II/245 z důvodu rekonstrukce mostu ev.č. 245-009a v obci Vykáň.

MěÚ Český Brod, odbor dopravy a obecní živnostenský úřad, jako příslušný silniční správní úřad dle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, po projednání a posouzení žádosti rozhodl podle § 24 odst. 2 silničního zákona a § 39 vyhlášky č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se uvedený zákon provádí, takto:

Uzavírka silnice č. II/245

se povoluje za dodržení dále stanovených podmínek v následujícím rozsahu a době:

- 1) **Druh uzavírky:** úplná, dlouhodobá
- 2) **Rozsah uzavírky:** sil. č. II/245
- 3) **Délka úplné uzavírky:** cca 55 m
- 4) **Délka objížďky:** cca 16,0 km
- 5) **Důvod uzavírky:** rekonstrukce mostu ev.č. 245-009a v obci Vykáň
- 6) **Doba uzavírky:** 1.5.2019 – 31.8.2019

7) Objížďková trasa:

Směr od Českého Brodu do Mochova : z Českého Brodu po sil.č. II/272 přes Kounice do Starého Vestce, zde na křižovatce se sil.č. II/611 odbočit vlevo a pokračovat po této silnici do obce Mochov.

Směr z obce Mochov do Českého Brodu: v obci Mochov odbočit ze silnice č. II/245 vlevo na silnici č. II/611 a dále pokračovat po sil.č. II/611 do obce Starý Vestec, zde na křižovatce se sil. č. II/272 odbočit vpravo a pokračovat po sil.č. II/272 do Kounic a do Českého Brodu.

8) Podmínky povolení uzavírky:

- a) Žadatel zajistí instalaci dopravního značení v souladu se stanovenou přechodnou úpravou d.z., která byla vydána Odborem dopravy a OŽÚ MěÚ Český Brod dne 5. 4. 2019 pod č.j.

MUCB/20170/2019/Ka a odborem dopravy KÚ Střed.kraje dne 10.4.2019, č.j.:047827/2019/KUSK-DOP/Nech.

- b) Žadatel zodpovídá za stanovené dopravní značení a jeho případnou obnovu po celou dobu uzavírky komunikace. Stávající dopravní značky, které by byly v rozporu s navrženým dopravním režimem, budou zakryty.
 - c) Odpovědná osoba za uzavírku je p. Václav Zárybnický, tel. [redacted] Quo s.r.o., IČ 264 87 985, Křížíkova 2158, 256 01 Benešov, 289 22.
 - d) Náhrada případných škod vzniklých v rámci objížděné trasy se uskuteční na náklady žadatele o uzavírku a objíždku (ustanovení § 24 odst. 6 zákona o pozemních komunikacích).
 - e) Odbor dopravy a OŽÚ MěÚ Český Brod si vyhraduje právo stanovené podmínky pozměnit nebo doplnit, bude-li to vyžadovat důležitý veřejný zájem.
- 9) Uzavírkou bude dotčena pravidelná autobusová doprava – linky 662 v trase Kolín-Kouřim-Český Brod-Čelákovice a linky 427 v trase Čelákovice-Vyšehořovice-Kounice.

Objížděné trasy autobusových linek:

Autobusová linka 662

Ve směru Čelákovice ze zastávky „Český Brod, Štolmíř“ vedena přímo po sil. II/245 -vpravo III/24511 - vlevo II/272 - vlevo II/611 - na OK třetí výjezd II/245 Čelákovická - vpravo III/2458 (-vybrané spoje vlevo MK Pod Kostelem - vlevo II/245 Čelákovická a dále po své pravidelné trase) - vlevo III/2455 - vpravo MK otočením kolem požární nádrže (vybrané spoje přímo po III/2458 bez otáčení do zastávky „Vyšehořovice, Vyšehořovičky“ - vpravo MK s otočením na zpevněné ploše) – vlevo III/2455 do Čelákovice - mírně vpravo II/245 Masarykova – přímo III/2454 Masarykova a dále po své pravidelné trase.

Ve směru Kouřim bude autobusová linka 662 vedena ze zastávky „Čelákovice nám.“ přímo MK nám. 5. Května - přímo MK Sedláčkova - vpravo III/2454 Masarykova přímo II/245 Masarykova - mírně vlevo III/2455 do zastávky „Vyšehořovice, Vyšehořovičky“ - vpravo MK s otočením na zpevněné ploše - vlevo III/2455 – vpravo III/2458 - vlevo II/245 Čelákovická - na OK první výjezd II/611 - vpravo II/272 - vpravo III/24511 do dočasně zřízené zastávky „Vykáň, U Hřiště“ - vlevo II/245 a dále po pravidelné trase.

Ve směru Kouřim budou vybrané spoje linky 662 vedeny ze zastávky „Čelákovice nám.“ přímo MK nám. 5. května - přímo MK Sedláčkova - vpravo III/2454 Masarykova - vlevo II/245 U podjezdu - na OK druhý výjezd II/245 Čelákovická - vpravo MK Pod Kostelem – vlevo III/2458 5. května - vlevo II/245 Čelákovická - na OK první výjezd II/611- vpravo II/272 - vpravo III/24511 do dočasně zřízené zastávky „Vykáň, U Hřiště“ – vlevo II/245 a dále po pravidelné trase.

Autobusová linka 427 jedoucí v trase Kounice - Černíky-Vykáň bude vedena ve své pravidelné trase na křižovatku silnic II/245 a III/24511 ve Vykáni a následně vpravo do dočasně zřízené zastávky „Vykáň, U Hřiště“. Spoj jedoucí z Kounic v 14:57 bude veden přímo po II/245 a následně vlevo s otočením zpět na zpevněné ploše pod kostelem sv. Havla - vpravo II/245 do dočasně zřízené zastávky „Vykáň, U Hřiště“ ve směru Čemíky.

Spoje linky 427 jedoucí v trase Vykáň - Černíky - Kounice budou výchozí z dočasně zřízené zastávky „Vykáň, U Hřiště“ - u chodníkové plochy na komunikaci II/245 cca 30 m za křižovatkou s III/24511 a následně přímo po II/245 po své pravidelné trase.

Změny zastávek

Po dobu uzavírky bude zastávka „Vykáň“ směr Kouřim pro linku 427 přesunuta o cca 90 metrů zpět před prodejnu č.p. I6. Pro spoje jedoucí v trase Kouřim - Český Brod - Čelákovice a Kounice - Černíky – Vykáň bude zřízena dočasná zastávka „Vykáň, U Hřiště“ ve směru Český Brod na komunikaci II/245 u chodníkové hrany cca 30 m za křižovatkou s III/24511 před domem č.p. 42. Ve směru Čelákovice bude zastávka umístěna u chodníkové hrany komunikace III/24511 cca 40 m za křižovatkou s II/245.

V případě nutnosti změny mající vliv na změnu dopravního režimu, rozdílného od předložené žádosti, je nutné neprodleně informovat IDSK, Rytířská 10, Praha 1, 110 00, e-mail: idsk@idsk.cz na tel. [redacted] nejpozději 5 pracovních dnů předem.

- 10) Uzavírka bude označena dle § 39 odst. 3 vyhl.č.104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.
- 11) Obec Vykáň zajistí vyhlášení změn, souvisejících s uzavírkou výše uvedených silnic v místě způsobem obvyklým.
- 12) Po skončení uzavírky, bude obnoveno původní dopravní značení.

Účastníci řízení:

T.A.Q. s.r.o. IČ 288 68 781, Fetrovská 1002/59, Praha 6, 160 00
zast. f. Quo s.r.o., IČ 264 87 985, Křížíkova 2158, Benešov, 256 01
KSÚS Středočeského kraje p.o., Zborovská 11, Praha 5, 150 21
Obec Vykáň, Vykáň 24, 289 15
Městys Kounice, Kounice 127, 289 15
Obec Starý Vestec, Starý Vestec 67, 289 16
Obec Mochov, Sokolovská 92, 250 87
Město Český Brod, náměstí Husovo 70, Český Brod, 282 01
Obec Černíky, Černíky 43, 289 15

Odůvodnění

Vzhledem k tomu, že žádost o povolení úplné uzavírky silnice č. II/245, obsahuje potřebné údaje stanovené v § 39 vyhl. č. 104/1997 Sb., byla v souladu s § 24 odst. 2 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích projednána s vlastníkem komunikace, s dotčenými obcemi, Policií ČR KŘP Střed kraje DI Kolín, DI Nymburk, DI Praha Východ Policie ČR ve znění pozdějších předpisů, povolovací orgán žádosti vyhověl a rozhodl tak, jak je ve výroku uvedeno.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15-ti dnů ode dne doručení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, Praha 5, 150 21, podáním učiněným u odboru dopravy a obecního živnostenského úřadu MěÚ Český Brod, náměstí Husovo 70, Český Brod, 282 01.

Podle § 24 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, nemá případné odvolání odkladný účinek.

Jiří Katrnoška
oprávněná úřední osoba

Dále obdrží:

Účastníci řízení:

T.A.Q. s.r.o. IČ 288 68 781, Fetrovská 1002/59, Praha 6, 160 00
zast. f. Quo s.r.o., IČ 264 87 985, Křížíkova 2158, Benešov, 256 01
KSÚS Středočeského kraje p.o., Zborovská 11, Praha 5, 150 21
Obec Vykáň, Vykáň 24, 289 15
Městys Kounice, Kounice 127, 289 15
Obec Starý Vestec, Starý Vestec 67, 289 16
Obec Mochov, Sokolovská 92, 250 87
Město Český Brod, náměstí Husovo 70, Český Brod, 282 01
Obec Černíky, Černíky 43, 289 15

Na vědomí:

Městský úřad Brandýs nad Labem, odbor dopravy, Orebitská 477/18, Praha 3, 130 00
Policie ČR KŘP Střed. kraje DI Nymburk, Boleslavská 1831/13, Nymburk, 288 29
Policie ČR KŘP Stř. kraje DI Kolín, Václavská 11, Kolín 3, 280 16
HZS Stř. kraje, Územní odbor Kolín, Polepská 634, Kolín IV., 280 02
HZS Stř. kraje, Územní odbor Nymburk, Tyršova 11, Nymburk, 288 02
Zdravotní záchranná služba, ul. Žižkova, Český Brod, 282 01
ROPID Praha, Rytířská 10, Praha 1, 110 00
Krajský úřad Středočeského kraje, odbor dopravy, Zborovská 11, Praha 5, 150 21

Okresní autobusová doprava Kolín, s.r.o., Polepská 867, Kolín, 280 02
Obec Vyšehořovice, Vyšehořovice 23, Mochov, 250 87

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 ti dnů

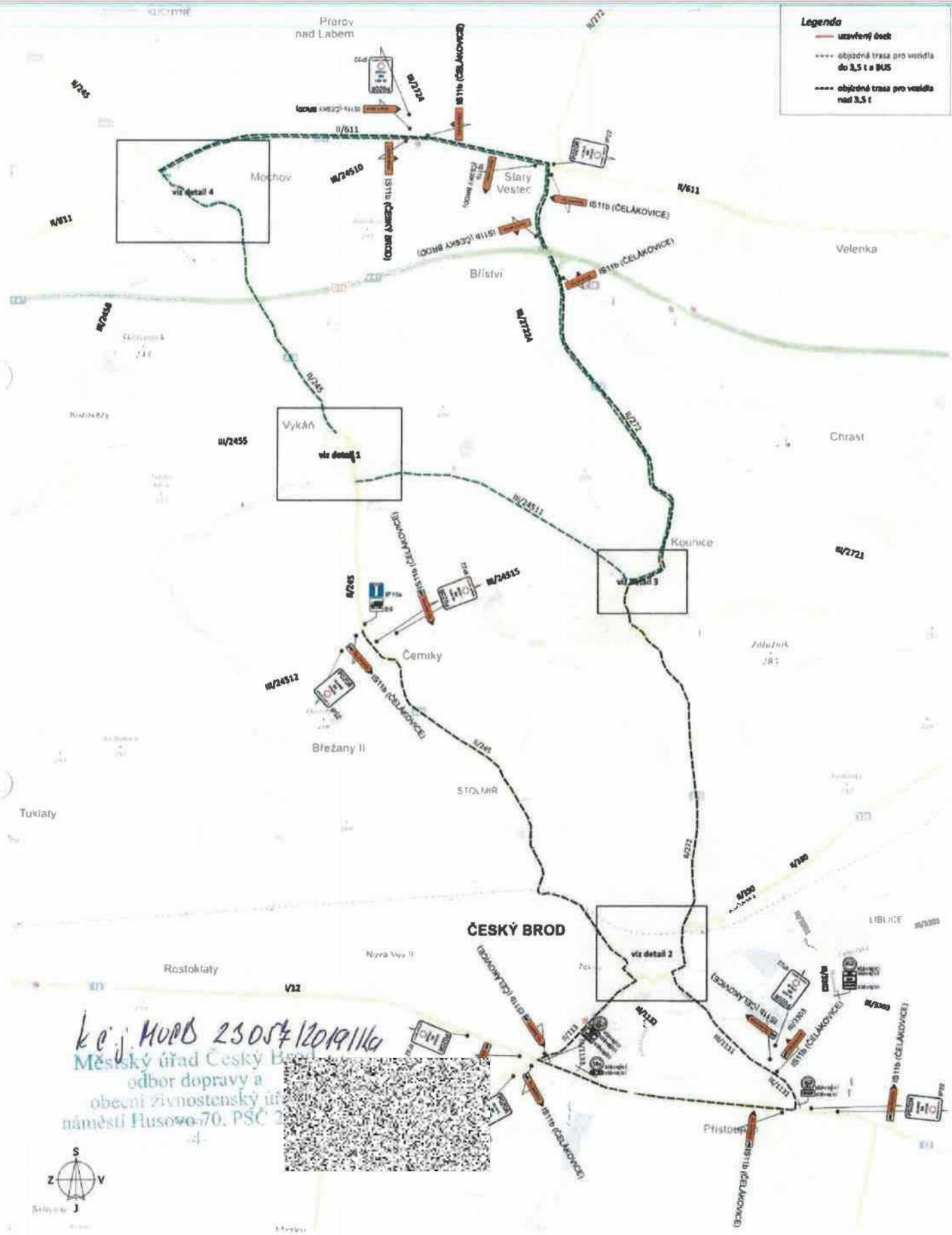
Vyvěšeno dne: Sejmuto dne :

Razítko orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení

Název akce:	II/245 Vykán, most ev.č.245-009a DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÉ OPŘÍČENÍ	Vypracoval:	Qwo s.r.o.
Název výřezu:	Vedení objízdné trasy	Datum:	02/2019
		List č.:	1

Legenda

- uzavřený úsek
- - - - objízdná trasa pro vozidla do 3,5 t a BUS
- - - - objízdná trasa pro vozidla nad 3,5 t



ke j. MURB 2305/12019/116

Městský úřad Český Brod
odbor dopravy a
obecní živnostenský úřad
náměstí Husova 70, PŠC 250 01



Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: uzavírka mostu II/245 v obci Vykáň
ID zprávy: 668553183
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 18.4.2019 v 8:29:20

Odesílatel: Město Český Brod, náměstí Husovo 70, 28201 Český Brod, CZ
ID schránky: jgqbsve
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nežadáno
Naše číslo jednací: MUCB 23057/2019
Naše spisová značka: S-MUCB 16049/2019
Vaše číslo jednací: Nežadáno
Vaše spisová značka: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Uzavírka sil.č. II 245 Vykáň.pdf (558,46 kB)
scan19041709480_17-04-2019.pdf (207,53 kB)



SPIS Č.j.: S-MUCB S-16051/2019
Č.j.: S-MUCB 20170/2019
Oprávněná úřední osoba: Katrnoška
Tel. 
Fax:

V Českém Brodě dne 5. 4. 2019

OZNÁMENÍ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

opatření obecné povahy o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích při uzavírce silnice

Městský úřad Český Brod, odbor dopravy a OŽÚ, jako příslušný správní orgán, podle ust. § 77 odst. 1 písm. c) a § 124 odst. 6 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, na základě návrhu f. T.A.Q. s.r.o. IČ 288 68 781, Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6, zast. f. Quo s.r.o., IČ 264 87 985, Křížíkova 2158, 256 01 Benešov ze dne 15.3.2019 a po písemném souhlasu Policie ČR KŘP Střed.kraje DI Nymburk pod č.j.: KRPS-77015-1/Čj-2019-010806-ZU ze dne 26.3. 2019 a souhlasu Policie ČR KŘP Střed.kraje DI Kolín pod č.j.: KRPS-76788-1/Čj-2019-DOŽ ze dne 4.4. 2019

s t a n o v u j e v s o u l a d u s u s t a n o v e n í m § 77 o d s t. 5, z á k. č. 361/2000 S b., o p o z e m n í c h k o m u n i k a c í c h a o z m ě n á c h n ě k t ě r ý c h z á k o n ů, v e z n ě n í p o z d ě j š í c h p ř e d p í s ů:

přechodnou úpravu provozu
na sil.č. II/245, II/113, II/272, II/330, III/2455, III/3302, III/3303, III/1131, III/24511, III/24512,
III/1132, III/2721, III/24515 a místní komunikace v obci Vykáň

dle předložených dopravně-inženýrských opatření č.1-4,
které jsou nedílnou součástí stanovení.

Důvod stanovení přechodné úpravy provozu :
Rekonstrukce mostu ev.č. 245-009a v obci Vykáň

Termín osazení dopravního značení: od 1.5. 2019 do 31.8. 2019. Po skončení akce musí být přechodné dopravní značení ihned odstraněno.

Za instalaci a údržbu dopravního značení po celou dobu uzavírky zodpovídá navrhovatel f. T.A.Q. s.r.o. IČ 288 68 781, Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6, zast. f. Quo s.r.o., IČ 264 87 985, Křížíkova 2158, 256 01 Benešov .

Dopravní značení, které je v rozporu s přechodnou úpravou provozu, bude zakryto. **Za snížené viditelnosti musí být pracovní místo řádně osvětleno světly typu S1.**

Instalované dopravní značení musí odpovídat Zásadám pro dopravní značení na pozemních komunikacích TP 65 (druhé vydání – účinnost od 1.12.2002). Dopravní značky budou umístěny v souladu s TP 66 – Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích (III.vydání – účinnost od 1.4.2015). Dopravní značky musí být rozměrem a barevným provedením v souladu s vyhláškou č. 294/2015 Sb.,(účinnost od 1.1.2016), kterou se provádí pravidla provozu na pozemních komunikacích a musí být v souladu s ČSN EN 12899-1. Veškeré dopravní značky užívané k přechodnému dopravnímu značení musí být v reflexním provedení.

Městský úřad Český Brod, odbor dopravy a OŽÚ, si vyhrazuje právo toto stanovení změnit nebo doplnit, jestliže to bude vyžadovat změna silničního provozu nebo veřejný zájem.

Orgány Policie ČR mají právo kontroly včetně stanovení dalších podmínek, zajišťujících bezpečnost a plynulost silničního provozu.

Odůvodnění :

Firma T.A.Q. s.r.o., Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6, zast. f. Quo s.r.o., Křížíkova 2158, 256 01 Benešov, podala dne 15. 3. 2019 z důvodu rekonstrukce mostu v obci Vykáň uzavírky silnice č. II/245 návrh na místní úpravu dopravního značení na výše uvedených komunikacích. Odbor dopravy a obecní živnostenský úřad MěÚ Český Brod návrh posoudil dle zákona o silničním provozu a po předložení vyjádření Policie ČR KŘP Střed. kraje DI Nymburk ze dne 26.3.2019 a Policie ČR KŘP Střed. kraje DI Kolín ze dne 4.4.2019 k navrhované úpravě dopravního značení, vydal v souladu s ustanovením § 77, odst. 5, zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, opatření obecné povahy pro stanovení přechodné úpravy provozu na výše uvedených pozemních komunikacích.

Poučení:

Proti opatření obecné povahy v souladu s ustanovením § 173 odst. 2 správního řádu, nelze podat opravný prostředek.

Opatření obecné povahy nabývá účinnosti pátým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky.

Ing. Jan Pohůnek
vedoucí odboru

Toto opatření obecné povahy musí být vyvěšeno na úřední desce Městského úřadu Český Brod a obce Vykáň, Kounice, Černíky po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne :

Razítko orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení

Doručuje se :

Veřejnou vyhláškou (ve smyslu § 172 správního řádu):

T.A.Q. s.r.o., Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6

zast. f. Quo s.r.o., Křížíkova 2158, 256 01 Benešov

KSÚS Středočeského kraje p.o., Zborovská 11, Praha 5, 150 21

Město Český Brod, nám. Husovo 70, Český Brod, 289 11

Obec Vykáň, Vykáň 24, Kounice, 289 15

Městys Kounice, Kounice 127, 289 15

Obec Černíky, Černíky 43, 289 15

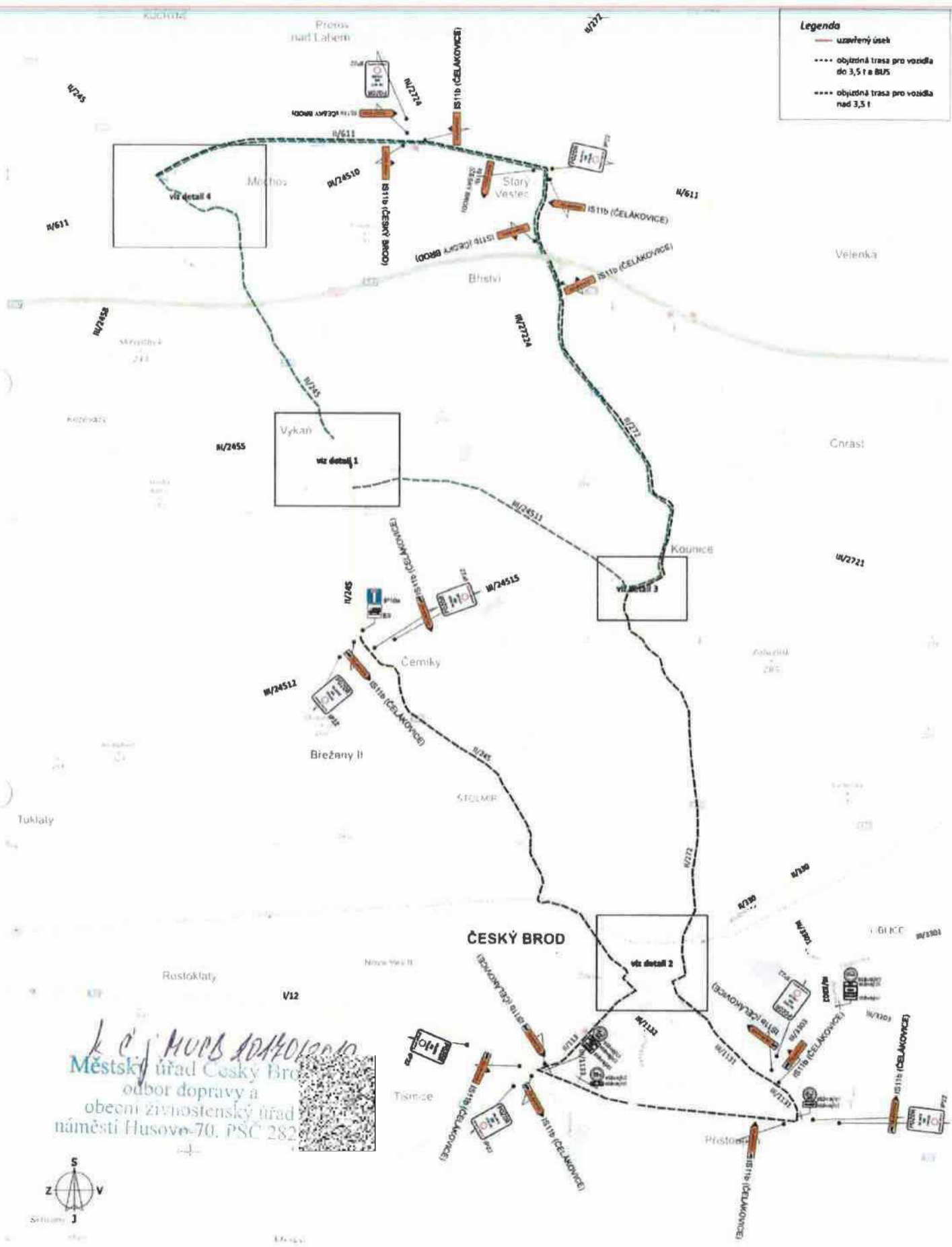
Dále obdrží:

Policie ČR KŘP Střed. kraje DI Nymburk, Boleslavská 1831/13, Nymburk, 288 29

Policie ČR KŘP Stř.kraje DI Kolín, Václavská 11, Kolín 3, 280 16

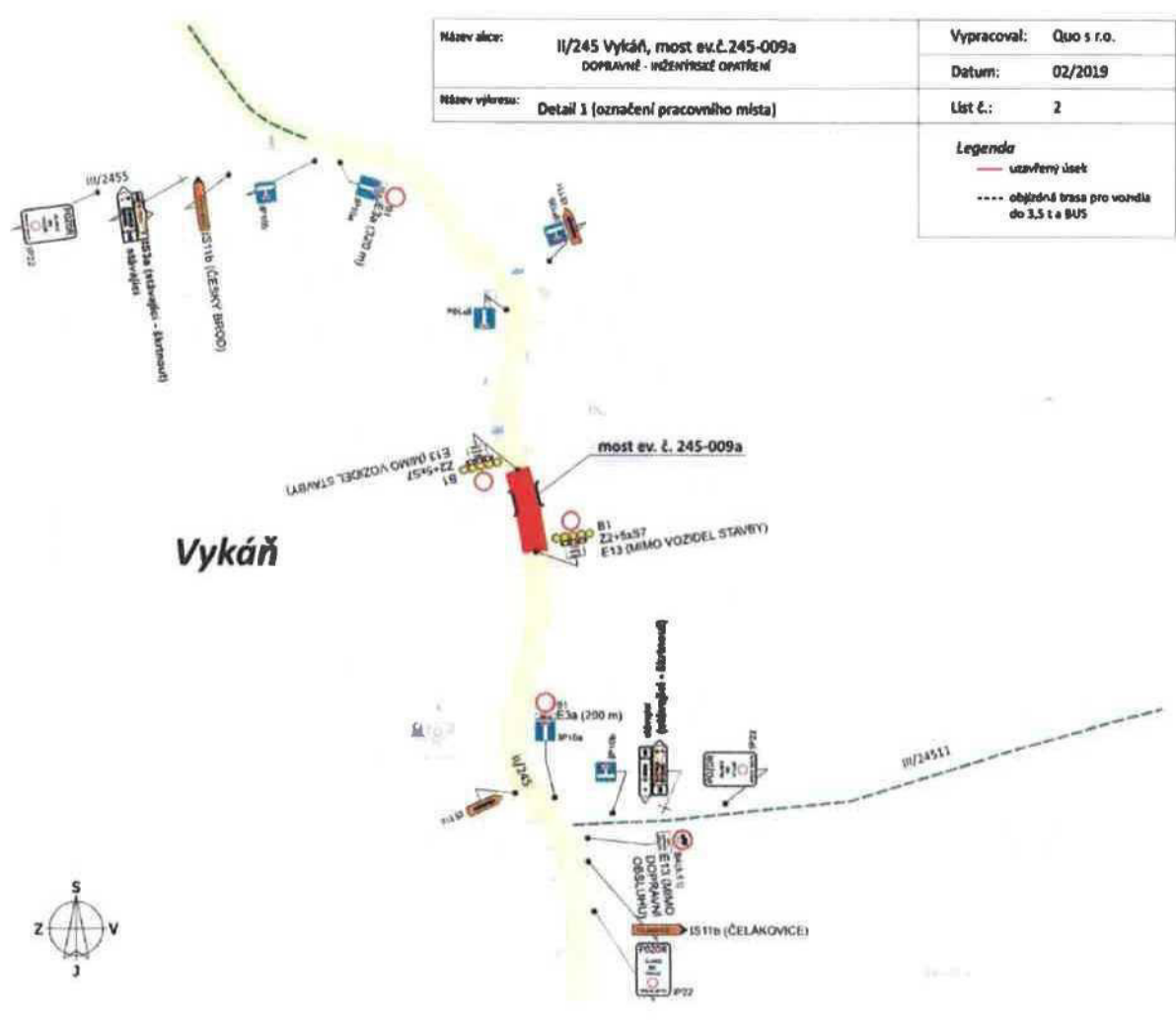
Název akce	I/245 Vykáň, most ev.č.245-009a DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ	Vypracoval:	Quo s r.o
Název výkresu	Vedení objízdné trasy	Datum:	02/2019
		List č.:	1

Legenda	
	uzavřený úsek
	objízdná trasa pro vozidla do 3,5 t a BUS
	objízdná trasa pro vozidla nad 3,5 t



Ing. J. HUBA
 Městský úřad Český Brod
 odbor dopravy a
 obecní zřizovatelství úřad
 náměstí Husovo-70, PŠC 282



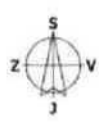


Název akce:	I/245 Vykáň, most ev.č.245-009a DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÉ OBRŮBENÍ	Vypracoval:	Quo s r.o.
Název výkresu:	Detail 1 (označení pracovního místa)	Datum:	02/2019
		List č.:	2

Legenda

	uzavřený úseček
	objezdné brzo pro vozidla do 3,5 t a BUS

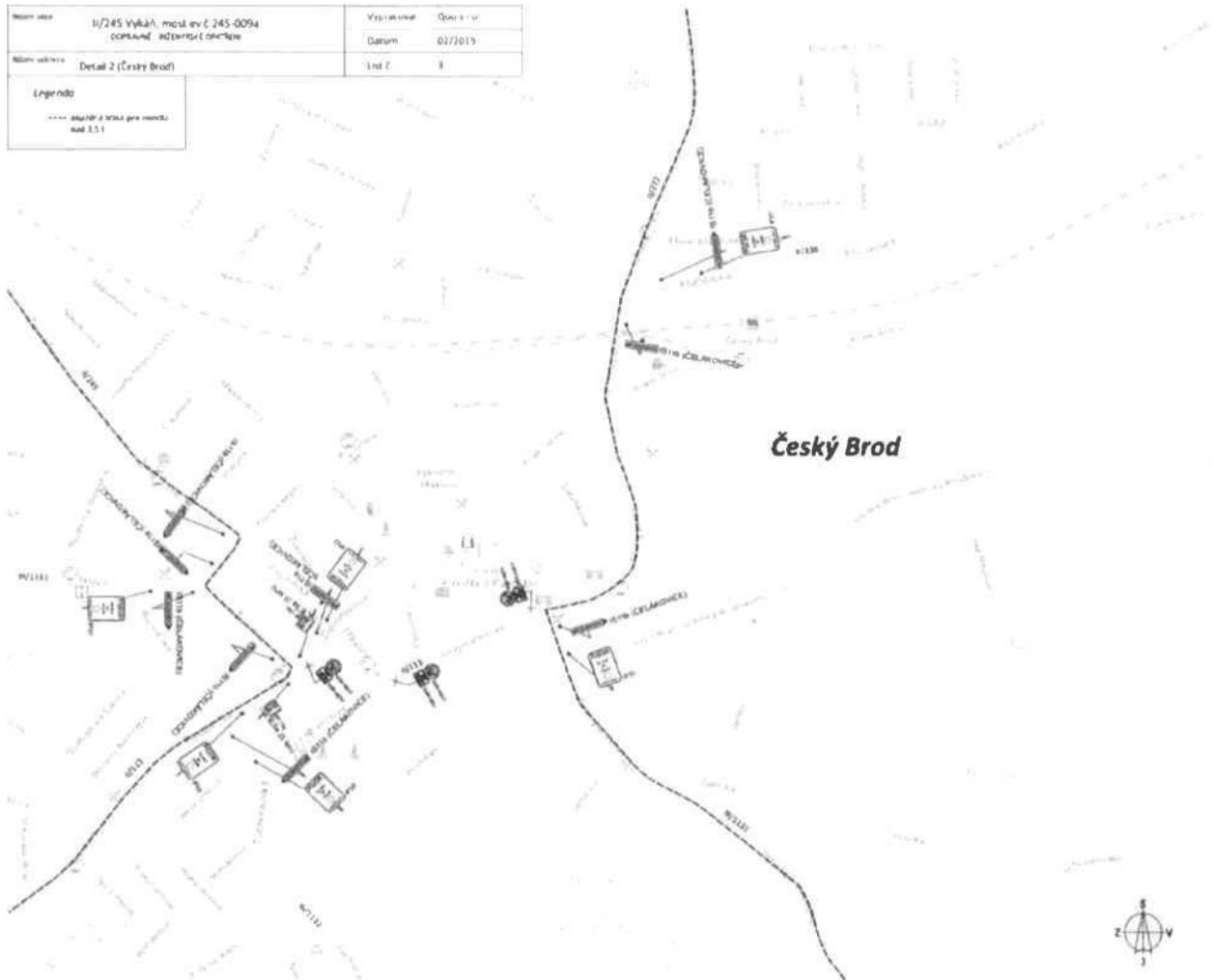
Vykáň



K o j. KUCB 2014012019
 Městský úřad Český Brod
 odbor dopravy a
 obecní zivnostenský úřad
 náměstí Husovo 70, PŠČ 282 01



Identifikační číslo	11/245 Vyšáň, místní ev.č. 245-0094 OPRAVA RD/PRŮJEMNÉ	Výstavil	Opavský
Název stavby	Detail 2 (Český Brod)	Datum	02/2019
Legenda	<p>----- stavba z úřadu pro havarijní stav 1.5.1</p>		

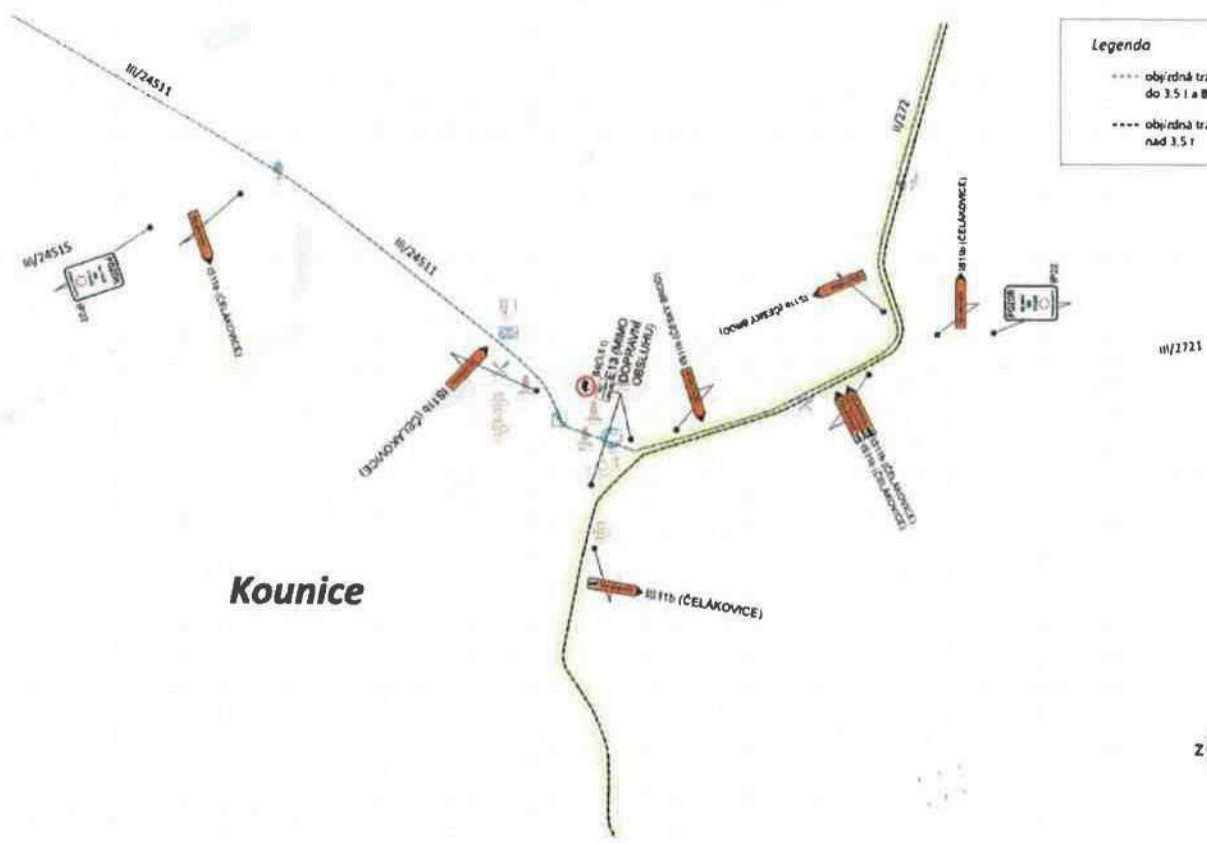


k č.j. MV/PS/2019/012019
 Městský úřad Český Brod
 odbor dopravy a
 občasný živnostenský úřad
 náměstí Husova 70, PŠČ 282 01



Název akce:	II/245 Vykáň, most ev.č.245-009a DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ	Vypracoval:	Quo s.r.o.
Název vykresu:	Detail 3 (Kounice)	Datum:	02/2019
		List č.:	4

Legenda	
.....	objízdňá trasa pro vozidla do 3,5 t a BUS
.....	objízdňá trasa pro vozidla nad 3,5 t



k. j. HVOB 201902019
 Městský úřad Český Brod
 odbor dopravy a
 občasný živnostenský úřad
 náměstí Husovo 70, PŠČ 282
 4



Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: veř.vyhláška OOP d.z. oprava mostu v obci Vykáň
ID zprávy: 667277011
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 15.4.2019 v 9:04:22

Odesílatel: Město Český Brod, náměstí Husovo 70, 28201 Český Brod, CZ
ID schránky: jgqbsve
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: MUCB 20170/2019
Naše spisová značka: S-MUCB 16051/2019
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Opatř.ob. povahy sil.č. II 245 Vykáň .pdf (911,08 kB)
scan19040508500_05-04-2019.pdf (479,15 kB)

Nabídka

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6

ing. Eva Stupková

Název akce:

II/245 Vykáň, most ev. č. 245-009a - vypracování DIO a vyřízení DIR



Předpokládaný termín: 2019

Položka	Množství	M.J.	Cena za jednotku	počet dní	Celkem bez DPH
Vypracování návrhu DIO včetně vyřízení povolení	1	ks	47950	1	47 950,00 Kč
Celkem					47 950,00
Celková cena za DIO bez DPH					47 950,00 Kč

Vypracoval:

Jiří Pejša, vedoucí střediska

Quo s.r.o.

Křížkova 2158, 256 01 Benešov



25.4.2019

Společnost T.A.Q. s.r.o.

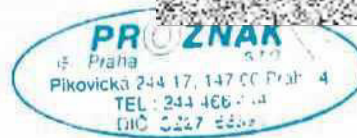
ing. Eva Stupková

Název akce:

II/245 Vykáň, most ev. č. 245-009a - vypracování DIO a vyřízení DIR

Vypracování návrhu DIO včetně vyřízení povolení	1	ks	52000	1	52000
Celkem					52 000,00

10.5.2019





ÚDRŽBA SILNIC s.r.o.

264 01 Sedlčany
držitel ISO 9001:2001

IČO : 61681199 , DIČ : CZ 61681199 , KB Píbram pobočka Sedlčany č.ú. 905030247/0100

V Sedlčanech: 11.7. 2019

Společnost T.A.Q. s.r.o.

ing. Eva Stupková

Název akce:

II/245 Vykáň, most ev. č. 245-009a - vypracování DIO a vyřízení DIR

Vypracování návrhu DIO včetně vyřízení povolení 1	ks	497801	49780
Celkem			49 780,00

Zpracoval: **Miroslav Váňa**
vedoucí divize značení
mobil: 731 100 100
e-mail: 
[http: www.udrzbasilnic.eu](http://www.udrzbasilnic.eu)

Údržba silnic s.r.o.
Na Červeném Hrádku 294
264 01 Sedlčany

Údržba s
Na Červeném
264 01
IČ: 61681199
Tel.: 316



Od: Jan Čikara
Odesláno: čtvrtek 1. srpna 2019 7:46
Komu:
Předmět: FW: Odpověď: II/245 Vykáň, most

Důležitost: Vysoká

S díky a pozdravem

Jan Čikara

Manažer oblasti | Společnost T.A.Q. s.r.o.

Kancelář:

Na Veselou 964/46 | Beroun | 266 01

IČO: 28868781 | DIČ: CZ28868781

www.taq.cz |

Tato zpráva a všechny připojené soubory mohou obsahovat chráněné informace, považované právními předpisy za tajné. Zpráva je určena pouze pro zamýšleného adresáta. V případě že omylem obdržíte tuto zprávu, informujte prosím jejího odesílatele pomocí odpovědi na tento e-mail a smažte zprávu i příložené soubory. Pokud nejste zamýšleným adresátem, nesmíte tuto zprávu jakkoliv užit, zpřístupnit, rozšiřovat, anebo z ní pořizovat kopie nebo tisky.

Z této emailové zprávy nevzniká osobě/osobám, jejichž jménem byla odeslána (odesílatel), žádný závazek v souvislosti s uvedeným předmětem zprávy. Tato zpráva není ze strany odesílatele příslibem ani nabídkou k uzavření jakékoliv smlouvy, změny stávajícího právního vztahu či protinávrhem na jeho změnu, doplnění, pokud tak ve zprávě nebo jejích přílohách není výslovně uvedeno. Odesílatel výslovně trvá na uzavření jakýchkoliv právních vztahů pouze písemnou formou s tím, že veškeré smluvní vztahy odesílatele, včetně jejich změn, musí být uzavřeny písemně s podpisy všech účastníků resp. jejich statutárních orgánů (popřípadě jejich zmocněnců na základě písemné plné moci) na téže listině. Jakákoliv jiná forma uzavření smluvního vztahu, zejména ústní, elektronická atd. se výslovně vylučuje.

From:
Sent: Wednesday, February 27, 2019 5:26 PM
To: 'Jan Čikara' <>
Subject: FW: Odpověď: II/245 Vykáň, most
Importance: High

Vážený pane Čikaro,

přeposílám korespondenci s panem Katrnoškou z odboru dopravy v Českém Brodě, který bude psát povolení úplné uzavírky silnice č. II/245 v obci Vykáň. Z níže uvedeného vyplývá, že bude problém s vedením objízdny nad 3,5 t. Původně plánovaná trasa přes Český Brod ve směru na obec Kounice naráží na místní úpravu provozu, která vozidla nad 3,5 t vylučuje.

Rovněž nelze využít silnici č. II/101 přes Úvaly, jelikož v obci Jirny je omezení 6 t. Zbývá tedy vést objízdnu trasu z Vykáně na silnici č. I/12, II/334 (přes obec Chotouň – Tatce – Sadská) a po sil. č. II/611 do obce Mochov a zde zpět do Vykáně. Celková délka je cca 45 km!!!

Akce je složitá i z administrativního hlediska. Je nutné podat žádost o úplnou uzavírku včetně stanovení PDZ na odbor dopravy v Českém Brodě. Kvůli vedení objízdny je nutné dále žádat o stanovení PDZ na Krajský úřad, MÚ Kolín, MÚ Nymburk, MÚ Brandýs nad Labem-Stará Boleslav a pravděpodobně i MÚ Lysá nad Labem. S tím souvisí

další žádosti na příslušných dopravní inspektorátech (DI Nymburk, DI Kolín, DI Praha venkov – Východ) a KSÚS SK Kutná Hora a Mnichovo Hradiště a ŘSD.

Přeji hezký den

Michal Trenčinský

mobil: [redacted]

From: Jiří Katrnoška <[redacted]>
Sent: Tuesday, February 26, 2019 10:32 AM
To: [redacted]
Subject: RE: Odpověď: II/245 Vykan, most

dobrý den,

asi Vás zklamal s tím bude potíže, určitě budeme požadovat respektování zákazů průjezdu tranzitu přes Český Brod, v současnosti je omezen jak od Kounic, tak i od Vykaně, předpokládám, že město nebude chtít pustit ani vozidla nad 3,5 tuny do ulice Jungmannovy. Bude nutné s obcemi tedy i s Českým Brodem (u nás s odborem správy majetku p. Dočkalovou projednat vedení objízdné trasy)

Jiří Katrnoška
Referent odboru dopravy a OŽÚ
Město Český Brod
náměstí Husovo 70
282 01 Český Brod

tel. [redacted]

e-mail: [redacted]
www.cesbrod.cz

Od: [redacted]
Komu: [redacted]
Datum: [redacted]
Předmět: [redacted]

Dobrý den,

děkuji za informaci.

Ještě prosím o upřesnění. Jak je to v Českém Brodě s vedením objízdné trasy pro vozidla nad 3,5 t? Místní úpravou je pro tato vozidla (mimo dopravní obsluhu) zakázán průjezd ulicí Jungmannova (sil. č. II/113) a pokud bychom vedli objízdnou trasu ulicí Palackého na silnici č. I/12, tak znovu narazíme na omezení místní úpravou a to na silnici č. III/1131 (nad obcí Přistoupim), kde je stávající dopravní značení B13 (12 t) + E14 (TRANZIT).

Je možné po dobu opravy mostu zrušit omezení na jedné z těchto silnic?

Děkuji.

Přeji hezký den

Michal Trenčinský

mobil: 777 858 372

From: Jiří Katrnoška [redacted]

Sent: Tuesday, February 26, 2019 9:45 AM

To: [redacted]

Subject: Odpověď: II/245 Vykáň, most

dobrý den,

v Českém Brodě budou probíhat opravy v ulici Jana Kouly II/113 ta bude uzavřena chvíli částečně, chvíli úplně (termín bohužel nevím předpokládám březen a duben) dopravní opatření zpracovává SEDOS, objízdna trasa povede přes Liblice, o jiné chystané uzavírce ve Vámi navržené objízdne trase zatím nevím

Jiří Katrnoška
Referent odboru dopravy a OŽÚ
Město Český Brod
náměstí Husovo 70
282 01 Český Brod

tel.: 321 612 196

e-mail: [redacted]
www.cesbrod.cz

Od: [redacted]
Komu: [redacted]
Datum: 26.02.2019 09:38
Předmět: II/245 Vykáň, most

Vážený pane Katrnoško,

připravuji DIO pro úplnou uzavírku silnice č. II/245 v obci Vykáň z důvodu opravy mostu ev.č. 245-009a. Kvůli souběhu s jinými uzavírkami, byla tato akce přesunuta z loňského roku. Prosím o informaci, zda je nyní možné využít objízdnu trasu (na vašem správním území) viz příloha.

Děkuji.

Přeji hezký den

Michal Trenčinský

mobil: [redacted]

[příloha II-245 VYKAN, MOST ev.č. 245-009a_situace.pdf odstraněna uživatelem Jiří Katrnoška/cesbrod]

oddělení: projekční
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů
telefon:
e-mail:
vyřizuje:
telefon:
e-mail:
datum:
č.j.:
č. zakázky:



adresát:
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

adresa:
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Věc: Vyjádření autorského dozoru č. 1

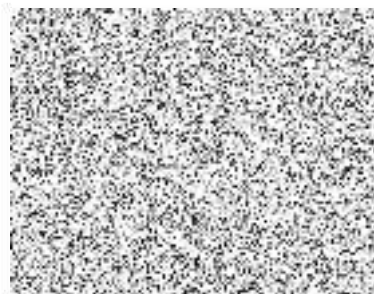
Akce: II/245 VYKÁŇ, MOST EV.Č. 245-009A

Na základě požadavku zhotovitele byl předložen změnový list po číslem ZBV: 1.4 k vyjádření autorského dozoru. Změnový list řeší změnu dopravněinženýrského opatření během výstavby, které bylo námi navrženo v projektové dokumentaci.

Tento návrh DIO nebylo bohužel možné realizovat, jelikož souběžně probíhaly stavby v okolí mostu, a původní návrh DIO kolidoval s již probíhajícími stavbami. Bylo tak nutné najít novou trasu, která by vyhovovala všem zúčastněným. Celková délka objízdné trasy byla stanovena a schválena v délce 45 km. S ohledem na nové stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích došlo k nárůstu předpokládané ceny proti původní zadávací dokumentaci.

Autorský dozor s touto změnou úpravy DIO souhlasí.

V Mladé Boleslavi, 12.08.2019



T.A.Q. s.r.o.

Fetrovská 1002/59

160 00 Praha 6

V Praze dne 13.8. 2019

Věc: II/245 Vykáň, most ev.č. 245-009a – vyjádření TDI k návrhu ZBV.

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

ZBV č. 1 – SO 201/001 – Změna místní úpravy dopravního značení - DIO

V důsledku rozhodnutí Městského úřadu Český Brod o uzavírce silnice č. II/245 ze dne 17.4. 2019 došlo ke změně objízdné trasy a tím ke změně rozsahu dopravního značení (montáže a demontáže dopravního značení, světel a zábran, vypracování a projednání nového návrhu DIO) proti zadávací dokumentaci

S výše uvedeným návrhem ZBV č.1 za TDI souhlasím.

S pozdravem

Ing. Jindřich Přivratský, TDI

VPÚ DECO PRAHA a.s.



dbabská 1014/20
 689681/0300
 260193280
 PRO INVESTORA

Zápis ze vstupního kontrolního dne stavby

II/245 Vykáň, most ev.č.245-009a

Kontrolní den

číslo 0 konaný dne 07.05.2018 ZS – staveniště Vykáň

Účastníci

Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 – F.04.00.01 Prezenční listina

Cíl 0. kontrolního dne

Prověřit plnění požadavků Smlouvy a odsouhlasit „Rukověť stavby“ před zahájením provádění stavebních prací na staveništi – příprava RDS a kontrola postupu přípravných prací (demontáž mostního provizoria).

Program 0. kontrolního dne (Body upravit, vypustit nebo doplnit podle potřeby)

1. Smlouva
2. Obecné a Zvláštní podmínky Smluvních podmínek pro výstavbu pozemních a inženýrských staveb projektovaných objednatelem:
 - a) stanovení organizačního schématu a adres
 - b) záruka za provedení díla
 - c) přepravní trasy a zabránění škodám na dopravních cestách, jejich pasportizace stavu
 - d) ochrana životního prostředí
 - e) program prací a měsíční zprávy o postupu
 - f) postupy při schvalování ZBV
 - g) záloha na práce a odhady plateb
 - h) pojištění
 - i)
3. Technická specifikace díla (TP, TKP, ZTKP, normy, atd.)
4. Dokumentace stavby:
 - a) soupis prací,
 - b) zásady zajišťování RDS
 - c) datový předpis pro tvorbu nabídkových rozpočtů
 - d) digitální dálniční pasport
 - e) požadavky na předanou geodetickou dokumentaci
 - f) přehled určených pod-zhotovitelů
 - g)
5. Rozpis kontrolních dnů a kontrolních dnů kvality stavby
6. Požadavky na vybavení pracoviště Správce stavby
7. Různé

(Body upravit, vypustit nebo doplnit podle programu)

Závěry 0. kontrolního dne

1. Smlouva

SoD objednatel se zhotovitelem se řídí standardními podmínkami KSÚS.

2. Obecné a Zvláštní podmínky Smluvních podmínek pro výstavbu pozemních a inženýrských staveb projektovaných objednatelem:

a) stanovení organizačního schéma a adres

Vypracováno = splněno, předáno všem účastníkům.

b) záruka za provedení díla

Zhotovitel doložil – splněno.

c) přepravní trasy a zabránění škodám na dopravních cestách, jejich pasportizace stavu

Celková uzávěra mostu, schváleno DIO, zhotovitel doloží pasportizaci. **Byla změněna objízdná trasa – oproti PDPS – dle nových požadavků DIO.**

d) ochrana životního prostředí

Zajišťuje zhotovitel – dle svého systému IM – bude průběžně kontrolováno.

e) program prací a měsíční zprávy o postupu

TDI objasnil zhotoviteli, kterak postupovat – HMG prací doložen, dílo bude hotovo do konce prázdnin.

f) postupy při schvalování ZBV

Bude řešeno operativně – obecný postup je zhotoviteli znám.

g) záloha na práce a odhady plateb

Zálohy nebudou, předpoklad pouze čtyř plateb za celou akci.

h) pojištění

Zhotovitel doložil standardní stavebně-montážní pojištění a odpovědnosti za škody.

i)

3. Technická specifikace díla (TP, TKP, ZTKP, normy, atd.)

Uvedeno v RDS a dále bude průběžně upřesňováno v jednotlivých TePf + KZP.

4. Dokumentace stavby:

a) soupis prací

Součást RDS – TDI požaduje předat oceněný soupis prací v e-podobě, a to v otevřeném formátu.

b) zásady zajišťování RDS

Stanoveno na PV, RDS byla vypracována a zpřipomínkována, nyní ji zbývá pouze schválit (podepsat). Čistopis RDS obdržel TDI v e-podobě, tabulkovou část (v otevřeném formátu) GP ještě dodá.

c) datový předpis pro tvorbu nabídkových rozpočtů

Není potřeba – vypustit ze sledování.

d) digitální dálniční pasport

Není potřeba – vypustit ze sledování.

e) požadavky na předanou geodetickou dokumentaci

ÚOZI požaduje bodové pole (seznam souřadnic) od AD v otevřené podobě a koordinační situaci v DWG.

f) přehled určených pod-zhotovitelů

Pro tuto stavbu nejsou objednatelem doposud určeni pod-zhotovitelé, betonárna je schválena.

g) Schvalování smluvních pod-zhotovitelů, rozhodných technologií a materiálů

Smluvní pod-zhotovitelé budou objednatelem (postupně) schvalováni, stejně jako zabudované materiály a rozhodné technologie – vše na formulářích objednatele, které již zhotovitel obdržel.

5. Rozpis kontrolních dnů a kontrolních dnů kvality stavby

Na stavbě bude každý týden ve středu probíhat kontrola stavby se zápisem. Ten bude rozeslán všem účastníkům elektronicky – dle prezenční listiny tohoto záznamu. Seznam bude postupně aktualizován.

6. Požadavky na vybavení Správce stavby

Nejsou – není třeba řešit.

7. Různé

Výkon TDI bude provádět Ing. Jindřich Přívratský, Ing. Jan Bardaševský jako konzultant a HIP.

Úkoly z 0. kontrolního dne

Úkol číslo	Název	Obsah úkolu a požadovaný cílový stav	Odpovídá	Termín
0.1	TePř - mikropiloty	Předložit ke schválení pod-zhotovitele a TePř	zhotovitel	15/5
0.2	Záporové pažení	Dohodnuta záměna za stěnu LARSEN – součást zemních prací	zhotovitel	15/5
0.3	Měsíční zpráva zhotovitele	Průběžně dle vzoru, který zašle TDI	zhotovitel	průběžně
0.4	Štátek "Stavba povolena"	Objednatel předá zhotoviteli na KD	objednatel	15/5

Závěr z 0. kontrolního dne

Datum konání příštího KD 15.05.2019 (středa) v 09:00 na ZS ve Vykání

Zapsal Ing. Jan Bardaševský

**Přílohy**

Číslo	Název
1	Prezenční listina

Rozdělovník

Vyhotoveno v 1 výtisku, počet stran: 3 – bude rozesláno elektronicky.
Adresář pro rozeslání – dle prezenční listiny:

Prezenční listina

Název akce: **II/245 Vykáň, most ev.č. 245-009a**
 Místo konání: ZS Vykáň
 Datum konání: 07.05.2019

Jméno, příjmení	Organizace, funkce	Telefon	Podpis:
Jan Fidler			
Jan Zákostelský			
MARTIN STAŮČEK			
Petr Holan			
Ing. Jiří Čapek			
Miroslav Trpišovský			
Pavel Šeda			
Ing. Jan Bardaševský			
Ing. Jindřich Přivratský			
Ing. Dan Krejčí			
Ivo Podešva			
Ing. David Křemeček			
Václav Bryndza			
Jan Čikara			
Ing. Aleš Málek			
ING. MARTIN DVOŘÁK			

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a

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

Most ev.č. 245-009a

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

201 / 2

Číslo ZBV:

2.3

Objednatel: Středočeský kraj
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
IČ: 70891095

Zhotovitel: Společnost T.A.Q. s.r.o.
Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6
IČ: 28868781

Rekapitulace ZBV č. 2 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
2.1	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
2.2	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
2.3	-11 827,20	472 152,46	460 325,26

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.4	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
2.5	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
2	-11 827,20	472 152,46	460 325,26

Části ZBV se číslují 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/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a

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

Most ev.č. 245-009a

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

201 / 2

Číslo ZBV:

2.3

Strany smlouvy o dílo č. S-0349/DOP/2018 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 29.3.2018 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Středočeský kraj, se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: Společnost T.A.Q. s.r.o., Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6

Přílohy Změnového listu:

1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	2	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle Přehledu dalších dokladů	67	počet listů

Paré č.

Příjemce

1

Objednatel

2

Zhotovitel

3

Projektant

4

Stavební dozor

5

Supervize

Iniciátor změny: zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Tato změna vznikla na základě nově zjištěných skutečností během provádění stavebních prací.

a) Odstranění stávající kamenné dlažby, nánosů a neúnosného podloží v korytě vodoteče

Koryto potoka pod mostem bylo zcela zarostlé a zanesené sedimenty (viz příložené foto). Po vyčištění a odstranění nánosů byla na dně potoka odhalena původní kamenná dlažba, kterou bylo nutné rovněž odstranit. Po odstranění dlažby byl přizván znalec z oboru geologie, který konstatoval, že podloží je natolik zvodnělé, že je nezbytné ho před položením dlažby nově v tl. 500 mm odstranit a nahradit novým únosným materiálem.

Dopad do položky č. 203, 202, 210, 211 a 1

b) Zřízení nového bednění základů, očištění výztuže

V důsledku vyšší moci, přívalového deště na horním toku potoka, došlo v noci z 15. na 16. 6. 2019 k přívalové vlně, která zatopila a zanesla bahnem staveniště stavby. Přestože bylo na stavbě uděláno dostatečné opatření v podobě těsnících hrázek z pytlů s pískem a voda byla přes staveniště převedena potrubím s dostatečnou průtokovou kapacitou, nestačilo to pro ochránění staveniště od vody a zeminy, kterou přívalový déšť splavil z pozemků nad staveništěm. To mělo za následek znehodnocení již hotového bednění základů. Bednění bylo nutné demontovat a nahradit bedněním novým, zároveň bylo nezbytné od nánosů očistit již vyvázanou výztuž v bednění.

Dopad do pol. 206, 209 a 205.

c) Převedení vody potrubím, čerpání vody

S ohledem na to, že, přestože jsou vybudovány těsnící hrázky a provizorní převedení koryta zatrubněním, dochází ke značnému vnikání spodní vody do prostoru staveniště. Tuto vodu je třeba čerpat v daleko větším rozsahu, než bylo uvažováno v dokumentaci pro provádění stavby. Aby zůstal prostor staveniště bez stoupající vody, která by znemožňovala plynulou výstavbu, je nutné v potřebném rozsahu vodu odčerpávat.

Dopad do pol. 201 a č. 20.

d) Dobetonávka u lávky

S ohledem na odbourání části lávky a výstavbu mostního objektu se objevil detail, který bylo nutné na stavbě řešit. Po výstavbě mostu vznikla mezi opěrou mostu a opěrou lávky mezera, kterou nebylo možné zachovat z důvodu možného vymílání materiálu z tohoto prostoru při zvýšené hladině tekoucí vody. Na základě společných jednání bylo dohodnuto, že se tento prostor zaplní železobetonovou konstrukcí od základové konstrukce po potřebnou výšku. Tento prvek je pevně spojen pomocí navrtaných trnů do opěry lávky a náležitě oddílován od nově postaveného mostního objektu extrudovaným polystyrenem. Vybetonováním této proluky bude zamezeno vnikání vody mezi konstrukci mostu a lávky.

Dopad do pol. 204, 207, 208

Tato změna vznikla v průběhu provádění prací na základě nově zjištěných skutečností.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.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 zařazena 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 se jedná o změnu 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
-11 827,20	472 152,46	460 325,26	483 979,66

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Společnost T.A.Q. s.r.o.	jméno	Jan Čikara	datum	15 -08- 2019	podpis
Projektant (autorský dozor): CR projekt s.r.o., Mladá Boleslav	jméno	Ing. David Křemeček	datum		podpis
Technický dozor investora: VPÚ DECO PRAHA a.s.	jméno	Ing. Jindřich Přívratský	datum	27.8.2019	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	Ing. Václav Chytil	datum		podpis
Zástupce objednatele:	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	datum	09. 09. 2019	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou později zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se upravením v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nezměněny. Připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Martin Herman	datum		podpis
Zhotovitel	jméno	Petr Jelínek	datum	15 -08- 2019	podpis
					Číslo p

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 2

Název Stavby: II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a			
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	201 / 2		
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most ev.č. 245-009a			

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
4 108 676,89

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	-150 000,00	310 733,50	4 269 410,39	160 733,50

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	-11 827,20	472 152,46	782 885,96	19,05%

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	-161 827,20	4 729 735,65	621 058,76	15,12%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Jan Čikara souhlasím

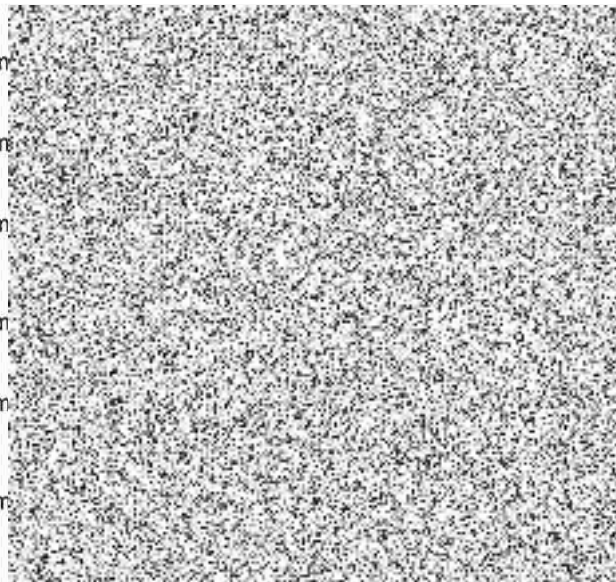
Projektant (autor. dozor): Ing. David Křemeček souhlasím

Stavební dozor: Ing. Jindřich Přivratský souhlasím

Supervize (Regionální dotační kancelář): Ing. Václav Chytil souhlasím

Zástupce objednatele: Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA souhlasím

Zaměstnanec objednatele odpovědného za cenové projednání změny: Ing. Jan Fidler, DiS. souhlasím



2019

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 2

Evidenční číslo a název stavby: 245-009. - II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a

Číslo a název SO/PS: SO 201 - Most ev. č. 245-009a

Číslo a název rozpočtu: SO 201 - Most ev. č. 245-009a

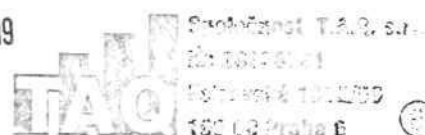
Změna soupisu prací (SO/PS)

002

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	Rozdil cen celkem v Kč	Rozdil cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	251,489	339,553	88,064	140,00	35 208,46	0,00	12 328,96	47 537,42	12 328,96	35,02
20	11511.	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD	48,000	277,000	229,000	720,00	34 560,00	0,00	164 880,00	199 440,00	164 880,00	477,08
24	131838	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM	M3	197,399	169,239	-28,160	420,00	82 907,58	-11 827,20	0,00	71 080,38	-11 827,20	-14,27
Nové položky													
<i>JC dle OTSKP 2019, není-li v položkovém soupisu prací uvedeno jinak</i>													
201	11524.N	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 400 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,4M	M	0,000	24,000	24,000	690,00	0,00	0,00	16 560,00	16 560,00	16 560,00	100,00
202	12473B.N	VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I - DOPRAVA	M3KM	0,000	768,000	768,000	14,00	0,00	0,00	10 752,00	10 752,00	10 752,00	100,00
203	12960.N	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	0,000	38,400	38,400	2 180,00	0,00	0,00	83 712,00	83 712,00	83 712,00	100,00
211	17481.N	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	0,000	38,400	38,400	625,00	0,00	0,00	24 000,00	24 000,00	24 000,00	100,00
204	26183.N	VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 150MM	M	0,000	6,000	6,000	1 710,00	0,00	0,00	10 260,00	10 260,00	10 260,00	100,00
205	275354111R.N	BEDNĚNÍ ZÁKLADOVÝCH PATEK - ZŘÍZENÍ	M2	0,000	34,134	34,134	874,00	0,00	0,00	29 833,12	29 833,12	29 833,12	100,00
206	275354211R.N	BEDNĚNÍ ZÁKLADOVÝCH PATEK - ODSTRANĚNÍ	M2	0,000	34,134	34,134	52,30	0,00	0,00	1 785,21	1 785,21	1 785,21	100,00
207	285392.N	DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ	KUS	0,000	40,000	40,000	326,00	0,00	0,00	13 040,00	13 040,00	13 040,00	100,00
208	74A420.N	OBETONOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁKLADU	M3	0,000	1,040	1,040	17 820,00	0,00	0,00	18 532,80	18 532,80	18 532,80	100,00
209	938541.N	OČIŠTĚNÍ KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 200 BARŮ	M2	0,000	34,134	34,134	149,00	0,00	0,00	5 085,97	5 085,97	5 085,97	100,00
210	967138.N	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	0,000	28,160	28,160	2 890,00	0,00	0,00	81 382,40	81 382,40	81 382,40	100,00
Celkem								152 676,04	-11 827,20	472 152,46	613 001,30	460 325,26	301,50
Všechny změny celkem								4 108 676,89	-161 827,20	782 885,96	4 729 735,65	621 058,76	15,12

15 -08- 2019



Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	2	
Název a evidenční číslo stavby:	II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Most ev.č. 245-009a	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	201 / 2	

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
Soupis prací	23	
Zápisy ze SD	30	
Znalecký posudek geologa	1	
Fotodokumentace	4	
Vyjádření AD ke změně	2	
Vyjádření TDI ke změně	1	
Zápis z KD č. 6	6	
počet listů celkem	67	

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a**Objekt:** SO 201 Most ev. č. 245-009a**Rozpočet:** SO 201 Most ev. č. 245-009a**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost T.A.Q. s.r.o.**Základní cena:** 4 108 676,89 Kč**Cena celková:** 4 729 735,65 Kč**DPH:** 993 244,49 Kč**Cena s daní:** 5 722 980,14 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 4 729 735,65 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
4	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU Stmelené vrstvy vozovky, 2,2 t/m3, z pol. 113728 a pol. 56960 $2,2 \cdot (29,25 - 4,725) = 53,9550$ [A]	T	53,955	80,00	4 316,40
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Nestmelené vrstvy vozovky, 2,0 t/m3, z pol. 113328 $2,0 \cdot 58,5 = 117,0000$ [A]	T	117,000	140,00	16 380,00
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Železobeton, 2,4 t/m3, z pol. 966168 $2,4 \cdot 103,773 = 249,0552$ [A]	T	249,055	140,00	34 867,70
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina, uložení přebytečné zeminy z výkopu a výnosů z vrtání mikropilot na skládku $2,0 \cdot (197,399 - 12,6 - 60,638 + 2 \cdot 14 \cdot 5,00 \cdot 0,25 \cdot 3,14159 \cdot 0,120 \cdot 0,120) = 251,4887$ [A]	T	251,489	140,00	35 208,46
	ZBV:	2	Změny zjištěné při provádění prací pol. 12960 nánosy, podloží $38,40 \cdot 2,0 = 76,800$ [A] pol. 967138 dlažba koryta $28,16 \cdot 2,4 = 67,584$ [B] odpočet zeminy viz pol. 131838 $-28,16 \cdot 2,00 = -56,320$ [C] Celkem: A+B+C=88,064 [D]		88,064		12 328,96



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	339,553	47 537,42
5	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Chemické rozbory výkopku před uložením na skládku 1=1.0000 [A]	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
6	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu DIO - příloha E.2 a vyjádření DI PČR), zahrnuje pronájem dopravního značení - tzn. osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, semaforey, dopravní zařízení (např. citybloky, provizorní betonová a ocelová svodidla, světelné výstražné zařízení atd.) oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby. Součástí položky je i údržba a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání. 1=1.0000 [A]	KPL	1,000	150 000,00	150 000,00
	ZBV:	I	DIO		-1,000		-150 000,00
					aktuální množství	0,000	0,00
101	02720R	N	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - VYPRACOVÁNÍ NÁVRHU DIO Vypracování návrhu DIO včetně vyřízení povolení	KPL	0,000	55 142,50	0,00
	ZBV:	I	DIO		1,000		55 142,50



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		1,000		55 142,50
7	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Provizorní vyvěšení a ochrana kabelů VO během výkopových prací. I=1 0000 [A]	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
8	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Vytýčení stávajících inženýrských sítí v prostoru stavby I=1.0000 [A]	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00
9	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování geometrického plánu stavby I=1.0000 [A]	KPL	1,000	14 000,00	14 000,00
10	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU V souladu s ČSN 73 6220 I=1.0000 [A]	KUS	1,000	5 000,00	5 000,00
11	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS I=1 0000 [A]	KPL	1,000	130 000,00	130 000,00
12	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Vypracování DSPS I=1.0000 [A]	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00
13	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 245-009. II/245 VYKÁŇ, MOST ev.č. 245-009a
 Objekt: SO 201 Most ev. č. 245-009a
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 245-009a

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Provedení 1.HPM po rekonstrukci v souladu s ČSN 73 6221 1=1.0000 [A]				
14	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Letopočet výstavby vlysem do betonu na bočním líci říms. 2=2 0000 [A]	KUS	2,000	2 500,00	5 000,00
15	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Tabule se základními identifikačními údaji o stavbě 2=2.0000 [A]	KUS	2,000	8 000,00	16 000,00
16	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ 1=1.0000 [A]	KPL	1,000	50 000,00	50 000,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						469 244,02
1	Zemní práce						
17	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Nestmelené vrstvy stávající vozovky. Vč. odvozu na skládku a uložení na skládku. Poplatek za skládku je uveden v položce č. 014102.3. 30,0*6,5*0,30=58.5000 [A]	M3	58,500	320,00	18 720,00
18	113728	1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM Frézování vrstev stávající vozovky na mostě a předmostích, vč. uložení na deponii, část materiálu materiál bude zpětně použita na dosypání krajnic - viz. položka 56960. Zbýlý materiál bude odvezen na místo určené investorem, předpoklad odvozu do 20 km.	M3	29,250	1 200,00	35 100,00