

D O D A T E K Č . 1 K E S M L O U V Ě O D Í L O

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

Most ev. č. 163-024 za Vyším Brodem

číslo smlouvy zhotovitele: 181/16 087/230

číslo smlouvy objednatele: 32/VZ/2016

1. Smluvní strany

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

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje České Budějovice	
Došlo: 16-10-2017	2.
Č. j.: 16497/2017	
Přiděleno:	
Počet listů/ příloh: 0/4 doc.	

Bankovní spojení: [REDACTED]

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

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

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

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

Koordinátor bezpečnosti práce: [REDACTED] kontakt: [REDACTED]

(dále jen objednatel)

- 1.2. Zhotovitel: **EDIKT a.s.**
Sídlo: **Rudolfovská 461/95, 370 01 České Budějovice**
Zastoupený: **Pavlem Dolanským, předsedou představenstva, dále každým ze členů představenstva**
tel.: 387 412 524 fax: 387 412 521
IČO: 25172328 DIČ: CZ25172328

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 904, datum zápisu 28. 1. 1998

Bankovní spojení: [REDACTED] č. účtu: [REDACTED]

Zástupce ve věcech smluvních: Pavel Dolanský, předseda představenstva
Radim Bláha, místopředseda představenstva
Ing. Pavel Štindl, člen představenstva
Ing. Jan Velikovský, člen představenstva

Zástupce ve věcech technických: [REDACTED] tel.: 387 006 651

Odpovědný stavbyvedoucí: [REDACTED] tel.: [REDACTED]

(dále jen zhotovitel)

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



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Tento dodatek č. 1 upravuje změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v pl. znění. Na základě žádosti zhotovitele ze dne 25. 9. 2017 a dále specifikovaných zápisů ve stavebním deníku se mění bod 3.1 smlouvy o dílo a na základě odsouhlaseného změnového listu č. 1 se mění bod 4.1 smlouvy o dílo. Nové znění obou měněných bodů následuje:

3. Termín plnění

3.1. Dokončení prací a předání stavby:	do 13. 11. 2017
Zhotovitel kompletně dokončí a předá dílo:	do 20. 11. 2017
Převedení provozu přes most na stávající komunikaci:	do 31. 10. 2017

4. Cena díla

4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvené ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.

Za celé dílo podle této smlouvy se sjednává nejvýše přípustná cena takto:

Smluvní cena díla dle SOD bez DPH	38 002 474,71 Kč
<u>Změnový list č. 1 – méněpráce</u>	<u>-685 148,00 Kč</u>
Smluvní cena díla dle dodatku bez DPH	37 317 326,71 Kč
<u>DPH 21 %</u>	<u>7 836 638,61 Kč</u>
Smluvní cena díla dle dodatku včetně DPH	45 153 965,32 Kč

Slovy: =čtyřicetpětmilionůjednostopadesátřítisícdevětsetšedesát pět korun českých 32/100 včetně DPH

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

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

Zbývající části smlouvy o dílo jsou beze změn a zůstávají v plném rozsahu platné.

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

Dodatek je vypracován ve čtyřech vyhotoveních, dva pro objednatele a dva pro zhotovitele.

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



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Nedílnou součástí dodatku jsou přílohy:

- příloha č. 1 – Žádost zhotovitele ze dne 25. 9. 2017 včetně zápisů ze stavebního deníku
- příloha č. 2 – Změnový list č. 1

České Budějovice, dne: 20. 10. 2017

Za objednatele:

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

Ing. Jan Štícha
ředitel organizace

České Budějovice, dne: 13. 10. 2017

Za zhotovitele:

Pavel Dolanský
předseda představenstva
 **EDIKT** s.r.l.
54
Rudolfovska 461/95, 370 01 České Budějovice
IČ 25172328 DIČ CZ25172328 tel. 387412524



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše zn.:

Vyřizuje:

Tel.:

E-mail:

Dne: 25.9.2017

Místo: České Budějovice

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Příspěvková organizace

Ing. Jan Štícha

Nemanická 2133/10,
370 10 České Budějovice

Žádost zhotovitele

Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem

S ohledem na postup prací a technologii výstavby a dle článku 6, odstavce 12 Smlouvy o dílo ze dne 16.5.2017, žádám o prodloužení termínu na dokončení prací.

K posunu termínu dochází z důvodů, které neleží na straně zhotovitele a nebylo je možné předpokládat.

Konkrétně se jedná o:

- Zjištěné lokální nevhodné geologické poměry v trase objízdné komunikace (Viz. zápis geotechnika v SD)
- Zhoršení klimatických podmínek při realizace v podobě přivalových dešťů (viz. zápisy zhotovitele v SD a záznam pojišťovny o škodní události)
- Přerušení stavebních prací v rámci záchranného archeologického průzkumu (viz. zápis archeologa v SD a samostatná zpráva o průběhu průzkumu)

Výše uvedené skutečnosti vyvolaly práce nad rámec díla v rozsahu 29 dní.

O tyto dny žádáme prodloužit termín dokončení prací a předání stavby, tj. do 13.11.2017.

Kompletní dokončení a předání díla do 20.11.2017

Převedení provozu přes most na stávající komunikaci do 31.10.2017.

S pozdravem

ředitel divize



Rudolfovská 461/95, 370 01 České Budějovice
IČ: 251 72 328 DIČ CZ25172328 tel. 387412524



Přehled příloh:

- Zjištěné lokální nevhodné geologické poměry v trase objízdné komunikace

Při zemních pracích pro objízdnu komunikaci byly zjištěny dvě lokální místa s nevhodným materiálem do základové spáry, konkrétně v km 0,065 a 0,090. Na základě vyjádření geotechnika (**příloha č.1**) byl stanoven postup sanace. Po vysanování byla provedena kontrolní statická zkouška. Další postup prací dle PD. Časová náročnost sanací byla **3 dny** v km 0,065 a 2 dny v km 0,090.

Vzhledem k nutnosti vybudování objízdny komunikace před započítím prací na mostě samém, nebylo možné práce přesunout.

- Přerušení stavebních prací v rámci záchranného archeologického průzkumu

Dle zadání v projektové dokumentaci byl během výkopových prací přizván archeolog. Při odkrývání původní kamenné klenby byly na pokyn archeologa práce přerušeny a bylo umožněno provádění archeologického průzkumu (**příloha č.2**). Po odkrytí požadovaných vrstev a konstrukcí bylo možné pokračovat v demolicích mostu. Doba přerušení byla **7 dní**. Vzhledem k dokončené objízdny komunikaci a umístění nové konstrukce v místě původního mostu nebylo možné práce přesunout.

- Zhoršení klimatické podmínky při realizace v podobě přivalových dešťů

Při zemních pracích pro založení mostu musely být práce zastaveny z důvodu přivalových dešťů v termínu 11.8. a 27.8.2017. Celá záležitost byla nahlášena na pojišťovnu jako škodní událost a je dále řešena likvidátorem pojišťovny (**příloha č.3**). Konkrétně se jednalo v prvním případě o znehodnocení výkopových prací a zastavení beranění štětovicových stěn s následnou změnou technologie. V druhém případě se jednalo o škody v době provádění mikropilot a provádění základů opěrných zdí. Důsledek zaplavení byla změna technologie vrtání, rozebrání a následné čištění bednění a armovací výztuže od nánosů. Dále bylo nutné znovu dostat do figury veškeré výkopové jámy. Znehodnocené zeminy byly odvezeny na skládku. Časová ztráta byla 5 dnů pro první případ a 12 dnů pro druhý případ, celkem tedy **17 dnů**. Vzhledem k posloupnosti prací při zakládání konstrukce nebylo možné práce přesunout.

Veškeré práce a zápisy jsou zaznamenány ve stavebním deníku, který bude součástí dokumentů v souhrnné závěrečné zprávě zhotovitele.



GeoTec-GS, a.s.
Chmelová 2920/6
106 00 Praha 10

EDIKT a.s.

██████████
Rudolfovská 461/95
České Budějovice
370 01

Váš dopis značky / ze dne

naše značka
17/30105/06

vyřizuje / telefon

dne
18.7.2017

Věc: Vyjádření geotechnika – úprava podloží v trase objízdné komunikace

Zakázka : 2017 - -088

Edikt – Vyšší Brod - most

Na základě Vaší žádosti byly dne 11.7 a 14.7. 2017 provedeny návštěvy geotechnika na staveništi objízdné komunikace. V těchto dnech bylo prováděno odtěžování nevhodných podložních zemin. Jedná se o náplavy potoka, který prochází lokalitou v zastoupení organických jíílů, jíílovitopískitých hlin a jíílovitých píísků. Těženě zemin y jsou převážně měkké konzistence v oblasti u potoka potom i kašovité konzistence. Mocnost těžených zemi je proměnná od cca 60-80 cm na svazích potok tak cca 1,5 až 2 m v údolí u potoka.

Výše uvedené zemin y je nutné odtěžit a nahradit na bázi lomovým kamenem, šterkovitým materiálem tvořícím pláň pod objízdnou komunikaci.

České Budějovice, dne 17.7.2017

██████████
██████████
vedoucí pracoviště České Budějovice

GeoTec-GS, a.s.
Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10
IČ: 25103431 DIČ: CZ25103431
(11)



Ve dnech 4.8. - 11.8.2017 proběhl záchranný archeologický výzkum, formou terénní dokumentace a prací v průběhu stavby „Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem“. Výzkum byl proveden dle zákona o státní památkové péči č. 20/1987 Sb., v platném znění.

Stavebník tak splnil zákonnou povinnost, včetně ohlašovací. Výsledky terénního průzkumu a zároveň i průběžného dohledu budou shrnuty v závěrečné Nálezové zprávě, která bude předána provediteli a stavebníkovi pro potřeby kolaudačního řízení.

Za společnost

ARCHAIA Jih o.p.s.

████████████████████

ředitel - archeolog

ARCHAIA JIH o.p.s.
IČO: 26 70 12 27

tel: 380 727 699

mob: ██████████

www.archaiajih.cz

████████████████████

IČO: 26108470
DIČ: CZ26108470



Zápis z jednání – předběžná prohlídka

Pojistník: EDIKT a.s., Rudolfovská Tř. 461/95, 370 01, České Budějovice
IČ 25172328
DIČ CZ25172328

Pojištěný:

EDIKT a.s., Rudolfovská Tř. 461/95, 370 01, České
Budějovice
IČ 25172328
DIČ CZ25172328

Oprávněná osoba pro předběžnou prohlídku:

stavbyvedoucí [REDACTED]

Pojistitel: Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, 113 04 Praha

Makléř: Pojišťovací makléřství BOHEMIA, a.s., Kněžskodvorská 541, 370 04 České
Budějovice, [REDACTED]

Pojistná smlouva číslo: 2657170114

Počátek pojištění: 21. 8. 2016 do: 20. 8. 2017

Pojištěné věci, pojistné částky:

Místo pojištění:

Pojistné nebezpečí:	Záplava
Spoluúčast:	[REDACTED]
PU nastala:	11. 8. 2017
Škodní událost (dále jen PU):	[REDACTED]
Příčina PU:	Záplava
Místo PU:	Most, silnice 163 u Vyššího Brodu
Vinkulace pojistného plnění:	Ne.
Soupojištění	Ne.
Zajištění	Ne.

Jednání jsou přítomni:

Za pojistitele: [REDACTED]

Za pojištěného: [REDACTED]

Za makléře: [REDACTED]

Předmět předběžné prohlídky.

1 O jaké budované dílo se jedná (zahájení, fáze výstavby) a jaká je příčina vzniku škody?

2 Jaká je hodnota díla v SOD a dochází u tohoto díla k výměně hlavních nosných prvků konstrukce?

1. Jedná se o budované dílo, nový silniční most, „Most za Vyšším Brodem, e. č. 163-024.“. Dílo bylo zahájené dne 15. 6. 2017, převzetím staveniště. V době prohlídky je vybudovaná spodní stavba, začíná se montáž bednění pro nosnou klenbu mostu. Příčinou škody byla záplava stavební jámy, kde probíhalo zřizování mikropilot pro založení základů.
2. Jedná se o vybudování nového mostu v celkové výši, dle SOD, 38 002 474 Kč. Dodatek ke smlouvě nebyl ujednán.

Za pojištěného: [REDACTED]

Za makléře: [REDACTED]

Za Českou pojišťovnu a. s.: [REDACTED]

Vyšší Brod dne 27. 9.2017

Přečteno, projednáno, zápis bude elektronicky rozeslán.



Zápis z jednání – předběžná prohlídka

Pojistník: EDIKT a.s., Rudolfovská Tř. 461/95, 370 01, České Budějovice

IČ 25172328

DIČ CZ25172328

Pojištěný:

EDIKT a.s., Rudolfovská Tř. 461/95, 370 01, České
Budějovice

IČ 25172328

DIČ CZ25172328

Oprávněná osoba pro předběžnou prohlídku:

Stavbyvedoucí [REDAKCE]

Pojistitel: Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, 113 04 Praha

Makléř: Pojišťovací makléřství BOHEMIA, a.s., Kněžskodvorská 541, 370 04 České
Budějovice, [REDAKCE]

Pojistná smlouva číslo: 2657170114

Počátek pojištění: 20.8. 2017 do 21.8.2018

Pojištěné věci, pojistné částky:

Místo pojištění:

Most za Vyším Brodem, e. č. 163-024.

Pojistné nebezpečí:

Záplava

Spoluúčast:

[REDAKCE]

PU nastala:

27. 8. 2017

Škodní událost (dále jen PU):

[REDAKCE]

Příčina PU:

Záplava

Místo PU:

Most za Vyším Brodem, e.č. 163-024. (Most,
silnice 163 u Vyšího Brodu)

Vinkulace pojistného plnění:

Ne.

Soupojištění

Ne.

Zajištění

Ne.

Jednání jsou přítomni:

Za pojistitele: [REDACTED]

Za pojištěného: [REDACTED]

Za makléře: [REDACTED]

Předmět předběžné prohlídky.

1 O jaké budované dílo se jedná (zahájení, fáze výstavby) a jaká je příčina vzniku škody?

2 Jaká je hodnota díla v SOD a dochází u tohoto díla k výměně hlavních nosných prvků konstrukce?

1. Jedná se o budované dílo, nový silniční most, „Most za Vyším Brodem, e. č. 163-024.“. Dílo bylo zahájené dne 15. 6. 2017, převzetím staveniště. V době prohlídky je vybudovaná spodní stavba, začíná se montáž bednění pro nosnou klenbu mostu. Příčinou škody byla záplava stavební jámy, kde probíhalo bednění základů.
2. Jedná se o vybudování nového mostu v celkové výši, dle SOD, 38 002 474 Kč.
Dodatek ke smlouvě nebyl ujednáán.

Za pojištěného: [REDACTED]

Za makléře: [REDACTED]

Za Českou pojišťovnu a. s.: [REDACTED]

Vyšší Brod dne 27. 9.2017

Přečteno, projednáno, zápis bude elektronicky rozeslán.



EDIKT

Změnový list číslo: 1

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem

č. smlouvy objednatele: 32/VZ2016

SO:

č. smlouvy zhotovitele: 181/16087/230

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

TDS: INBEST s.r.o.
Rudolfovská 34, 370 01 České Budějovice

AD: Linio Plan s.r.o.
Sochorova 23, 616 00 Brno

Zhotovitel: EDIKT a.s.
Rudolfovská 461/95, 370 01 České Budějovice

Předmět změny:	SO 001	neprovádění prací
	SO 181	neprovádění prací
	SO 201	neprovádění prací

Dotčené místo: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
 Odkaz na výkresy: 0
 Odkaz na soupis prací: viz.příloha
 Odkaz na jinou část smlouvy: článek 4., bod 4.6.

Návrh ocenění (dle přiloženého soupisu prací):

SOD	Celkem bez DPH	38 002 474,71 Kč
SO 001 - Demolice mostu ev.č. 163-024		██████████
SO 181 - DIO		██████████
SO 201 - Most ev.č. 163-024		██████████
	Celkem bez DPH	37 317 326,71 Kč
	DPH 21%	7 836 638,61 Kč
	Celkem včetně DPH	45 153 965,32 Kč

Podpis navrhovatele: Datum:

Vyjádření:

Zhotovitel : ██████████ datum: 3.10.2017 podpis: ██████████
 AD: ██████████ datum: 3.10.2017 podpis: ██████████
 TDS : ██████████ datum: 05.10.2017 podpis: ██████████
 Investor : Ing. Jan Šticha datum: 6.10.2017 podpis: ██████████

Linio Plan

05.10.2017 ink
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Nemanická 2133/10
IČO: ██████████

Přílohy: Rozdílový rozpočet vč. přehledné rekapitulace

Rekapitulace

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
Investor: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Projektant: Linio Plan s.r.o.
Zhotovitel: EDIKT a.s.

Objekt	Popis	Ceny SOD	Měněpráce
SO 001	SO 001 - Demolice mostu ev.č. 163-024	██████████	██████████
SO 181	SO 181 - DIO	██████████	██████████
SO 201	SO 201 - Most ev.č. 163-024	██████████	██████████
CELKOVÁ CENA STAVBY Z SOD		38 002 474,71	---

Hodnota měněprací	---	-685 148,00
-------------------	-----	--------------------

NOVÁ CENA DÍLA	37 317 326,71
-----------------------	----------------------

% Navýšení stavby oproti SOD:

-1,84%



Přehled méně/víceprací

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem

	<i>Cena dle SoD</i>	<i>méněpráce</i>	<i>vícepráce</i>
<i>SO 001</i>	██████████	██████████	- Kč
<i>SO 181</i>	██████████	██████████	- Kč
<i>SO 201</i>	██████████	██████████	- Kč
<i>Celkem:</i>	<i>38 002 474,71 Kč</i>	<i>685 148,00 Kč</i>	<i>- Kč</i>
 <i>Nová cena díla:</i>	 <i>37 317 326,71 Kč</i>	 <i>98,20%</i>	

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
SO 001 - Demolice mostu ev.č. 163-024

poř. č.	Položka č.	Název položky	ROZPOČET			
			M.j.	Počet jedn.	CENA	
					Jednotková	Celkem
0	1	2	3	4	5	6
0		Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T			
2	014102b	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice	T			
3	014102c	POPLATKY ZA SKLÁDKU suť	T			
4	014102d	POPLATKY ZA SKLÁDKU kámen	T			
5	02811	PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU účast geloga při realizaci demoličních prací - stanovení využitelnosti vykopaného	KČ			
6	02851	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU monitoring okolních pozemků před zahájením stavebních prací a po ukončení stavebních	KČ			
7	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ zaměření skutečného provedení rozsahu demoličních prací a stanovení	KČ			
8	02920	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ Souhrn všech nutných opatření na ochranu proti znečištění vodního toku a	KČ			
9	03630	DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - AUTOJEŘÁBY demolice probíhá v pažené jamě bez sjezdu	KČ			
10	03730	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ ochrana kabelu O2	KČ			
11	03770x	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY pouze se souhlasem investora	KČ			
12	03780	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ ZEMNÍKY A SKLÁDKY zajištění meziskládek vybouraného materiálu před rozhodnutím o konečném využití	KČ			
1		Zemní práce				
13	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN skutečný rozsah se určí až při stavbě dle vegetačního období	M2			
14	11201	KÁČENÍ STROMŮ D KEMNE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ náletové dřeviny	KUS			
15	11202	KÁČENÍ STROMŮ D KEMNE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ listnatý strom v krajnici	KUS			
16	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3			
17	113139	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM DOPRAVY skládka SÚS Jk	M3			
18	113328	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3			
19	113728	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM tl. 40,0 + 60,0 mm	M3			
20	113729	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM DOPRAVY skládka SÚS Jk	M3			
21	114148	ODSTR DLAŽ VOD KŮR Z LOMKAM NA SUCHO VČ PODKL, ODVOZ DO 20KM odstranění kamenů v korytě a na svazích silničního tělesa	M3			
22	11511	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD			
23	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM zemní krajnice	M3			
24	127738	VYKOPÁVKY POD VODOU TŘ I S ODVOZEM DO 20KM výkop koryta potoka nutný jednak pro demolici původní NK jednak pro definitivní	M3			
25	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM VÝKOPOVÉ PRÁCE SOUVISÍ ÚZCE S DEMOLICÍ PŮVODNÍHO MOSTU	M3			
26	131838	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM VÝKOPOVÉ PRÁCE SOUVISÍ ÚZCE S DEMOLICÍ PŮVODNÍHO MOSTU	M3			
27	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3			

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
SO 001 - Demolice mostu ev.č. 163-024

poř. č.	Položka č.	Název položky	ROZPOČET			
			M.j.	Počet jedn.	CENA	
					Jednotková	Celkem
0	1	2	3	4	5	6
	9	Ostatní konstrukce a práce				
28	9113C3	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM včetně odvozu na SÚS Jk	M			
29	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ odvoz do 22 km na SÚS Jk	KUS			
30	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odvoz do 22 km na SÚS Jk	KUS			
31	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM VÝKOPOVÉ PRÁCE SOUVISÍ ÚZCE S DEMOLICÍ PŮVODNÍHO MOSTU	M3			
32	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM zpevnění svahu betonem na vtoku	M3			
33	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM římsy	M3			
34	96657	ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 500MM skluz na návodní straně mostu	M			

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
SO 181 - DIO

poř. č.	Položka č.	Název položky	ROZPOČET			
			M.j.	Počet jedn.	CENA	
					Jednotková	Celkem
0	1	2	3	4	5	6
0		Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T			
2	014102b	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice	T			
3	014102c	POPLATKY ZA SKLÁDKU suť	T			
4	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY monitoring stávajících pozemků	KČ			
5	02710x	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY <i>Pouze se souhlasem investora</i>	KČ			
6	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE výpočet propustnosti veřejné dopravy v místě stavby dle intenzit provozu na sil. II/163	KČ			
7	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS 181: 300 hod.	KČ			
8	029511	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY 1 hlavní mostní prohlídka: 30 hod.	HOD			
9	03780	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ ZEMNÍKY A SKLÁDKY zajištění meziskládek vybouraného materiálu před rozhodnutím o konečném využití	KČ			
1		Zemní práce				
10	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN skutečný rozsah se určí při stavbě dle vegetačního období	M2			
11	11130	SEJMUTÍ DRNU plocha dle ACAD	M2			
12	11201	KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ odhad	KUS			
13	113328	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM ŠDa 0/32 Ge, ŠDb 0/63 Ge	M3			
14	113329	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM	M3			
15	113728	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM tl. 40+70 mm	M3			
16	113729	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM	M3			
17	11511	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD			
18	11527	PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M provizorní zatrubnění	M			
19	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3			
20	123739	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3			
21	126738	ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSPŮ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3			
22	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3			
23	131739	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3			
24	17130	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM	M3			
25	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ násyp pro provizorní komunikaci	M3			
26	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3			
27	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zpětná úprava území	M3			
28	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp křidel	M3			

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
SO 181 - DIO

poř. č.	Položka č.	Název položky	ROZPOČET			
			M.j.	Počet jedn.	CENA	
					Jednotková	Celkem
0	1	2	3	4	5	6
29	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M včetně nákupu a dovozu	M2			
30	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2			
31	18461	MULČOVÁNÍ náhradní výsadba na pozemku p.č. 53 k.ú. Herbertov	M2			
32	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH náhradní výsadba na pozemku p.č. 53 k.ú. Herbertov	KUS			
33	184B15	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M	KUS			
34	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU náhradní výsadba na pozemku p.č. 53 k.ú. Herbertov	M3			
2		Základy				
35	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2			
36	27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO podsyp pod nosnou konstrukci	M3			
37	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) opěrná zeď na výtoku	M3			
3		Svislé konstrukce				
38	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) včetně kotvení	M3			
39	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10S05 parametricky 120 kg/m3	T			
40	333125	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) prefabrikovaná křídla	M3			
41	333314	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) opěrná zeď na výtoku	M3			
42	389125	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3			
4		Vodorovné konstrukce				
43	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3			
44	451324	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30) deska pod prefabrikáty	M3			
45	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTI 100 kg/m3	T			
46	458523	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3			
47	46457	POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA TĚŽENÉHO úprava koryta do původního tvaru tl. 0,50m	M3			

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
SO 181 - DIO

poř. č.	Položka č.	Název položky	ROZPOČET			
			M.j.	Počet jedn.	CENA	
					Jednotková	Celkem
0	1	2	3	4	5	6
	5	Komunikace				
48	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/63 Ge	M2			
49	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDa 0/32 GE	M2			
50	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2			
51	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 plocha dle ACAD	M2			
52	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 plocha dle ACAD	M2			
53	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM ACO 11	M2			
54	574E68	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM ACP 16+	M2			
55	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL pouze se souhlasem investora	T			
	9	Ostatní konstrukce a práce				
56	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M			
57	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M			
58	9113A1	SVODIDLO OCEĽ SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M			
59	9113A3	SVODIDLO OCEĽ SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M			
60	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNĚHO PÁSKU	KUS			
61	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS			
62	914114	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEĽ NEREFLEXNÍ - DOD, MONT, DEMONT Dopravní značky pro obj. trasu a úpravu dopravy v místě stavby	KUS			
63	914434	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEĽ FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT velké značky - návěstí před objížďkou vč. sloupků	KUS			
64	914954	SLOUP A STOJKY DZ Z JÁKL PROFPRO OCEĽ STOJAN DOD,MONT,DEMONT pronájem	KUS			
65	915111	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2			
66	915321	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA příčná čára souvislá ze žluté fólie	M2			
67	915322	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ příčná čára souvislá ze žluté fólie	M2			
68	916114	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNĚ - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS			
69	916124	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ pronájem po dobu stavby	KUS			
70	916154	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS			
71	916314	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ uzavírka mostu	KUS			
72	916354	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT	KUS			
73	916624	VODÍČÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - DOD, MONTÁŽ, DEMONT	M			
74	916714	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - DOD,MONT,DEMONT	KUS			
75	966118	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM	M3			
76	966119	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM SÚS Jihočeského kraje	M3			

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
SO 181 - DIO

poř. č.	Položka č.	Název položky	ROZPOČET			
			M.j.	Počet jedm.	CENA	
					Jednotková	Celkem
0	1	2	3	4	5	6
77	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM opěrná zeď	M3			
78	966159	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM	M3			
79	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3			
80	966169	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM	M3			

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
SO 201 - Most ev.č. 163-024

poř. č.	Položka č.	Název položky	ROZPOČET			
			M.j.	Počet jedn.	CENA	
					Jednotková	Celkem
0	1	2	3	4	5	6
0		Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T			
2	02510	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE laboratorní zkoušky kameniva pro obklady svahů a zásyyp koryta	KČ			
3	02520X	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU pouze se souhlasem investora	KČ			
4	02610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE zajištění všech zkoušek materiálu, konstrukcí a prací	KČ			
5	02620X	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU pouze se souhlasem investora	KČ			
6	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY pronájem svislého dopr. značení, montáž, demontáž a přemístění	KČ			
7	027421	PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ	M2			
8	027423	PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ	M2			
9	02811	PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU účasť geologa pro posouzení základových poměrů, odsouhlasení navrženého	KČ			
10	02821X	PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU pouze se souhlasem investora 60 hod.	KČ			
11	02910a	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Geometrický plán: 30 hod.(celá stavba)	KČ			
12	02910b	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného množství vybouraných hmot a vytěžené zeminy	KČ			
12	02930	OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA pamětní kámen, vč tabulky, zajištění, dopravy a osazení + zpevněná plocha okolo kamene	KUS			
13	02940a	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS): 65 hod.	KČ			
14	02940b	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE mostní list včetně statického přepočtu zatížitelnosti : 50 hod.	KČ			
15	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS 201: 450 hod.	KČ			
16	029511	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY 1 hlavní mostní prohlídka: 35 hod.	HOD			
17	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR pouze se souhlasem investora	KČ			
18	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE zhotovení, osazení informační cedule stavby 3,5x2,5 m vč. údržby po dobu stavby	KUS			
19	03630	DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - AUTOJEŘÁBY pro manipulaci s materiálem a mechanismy do základové spáry	KČ			
20	03770X	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY pouze se souhlasem investora:	KČ			
21	03780	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ ZEMNÍKY A SKLÁDKY zajištění meziskládek vybouraného materiálu před rozhodnutím o konečném využití	KČ			
1		Zemní práce				
22	11511	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD			
23	11527	PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M obtok potoka pro realizaci nového mostu	M			
24	123738X	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM pouze se souhlasem investora	M3			
25	126738	ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSPŮ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3			
26	12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU čištění příkopu vpravo před mostem	M3			
27	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3			
28	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3			

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
SO 201 - Most ev.č. 163-024

poř. č.	Položka č.	Název položky	ROZPOČET			
			M.j.	Počet jedn.	CENA	
					Jednotková	Celkem
0	1	2	3	4	5	6
29	131838	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM	M3			
30	17130	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM včetně nákupu	M3			
31	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3			
32	17280	ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp základů dle ČSN 73 6244 (100% PS)	M3			
33	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3			
34	17481a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp křidel v líci	M3			
35	17481b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ochranný obsyp	M3			
36	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2			
37	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2			
38	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2			
2		Základy				
39	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) kolem drenážních trubek	M3			
40	227821	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 100MM NA POVRCHU včetně kotvicích plechů, injektování kořenů apod.	M			
41	23417	ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (HMOTNOST) typ pažení bude upřesněn dle technologických možností zhotovitele	T			
42	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST) viz. p.č. 23417	T			
43	26154	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V D DO 200MM	M			
44	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3			
45	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 B500b parametricky 175 kg/m3	T			
3		Svislé konstrukce				
46	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY 10 kg/kus	KG			
47	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3			
48	317365	VÝZTUŽ ŘÍMSY Z OCELI 10505 B500b parametricky 150 kg/m3	T			
49	333324	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3			
50	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) plocha dle ACAD	M3			
51	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505 B 500b, parametricky 200 kg/m3	T			
52	342313	STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL Z PROST BETONU DO C16/20 (B20) ochrana izolace	M3			
53	389325	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 klenba - plocha ACAD	M3			
54	389365	VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 ocel B 500b, parametricky 200kg/m3	T			

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
SO 201 - Most ev.č. 163-024

poř. č.	Položka č.	Název položky	ROZPOČET			
			M.j.	Počet jedn.	CENA	
					Jednotková	Celkem
0	1	2	3	4	5	6
	4	Vodorovné konstrukce				
55	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3			
56	451383	PODKL VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C16/20 (B20) VČET VÝZTUŽE KARI síť prům.8	M3			
57	46457	POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA TĚŽENÉHO kamenný pohoz v korytě	M3			
	5	Komunikace				
58	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDa 0/63 Ge	M2			
59	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDa 0/32 GE	M2			
60	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2			
61	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2			
62	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2			
63	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ 40 mm	M2			
64	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ tl. 60 mm	M2			
65	574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22+ tl. 90 mm	M2			
	7	Přídružená stavební výroba				
66	711332	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI VOL STĚK VODĚ ASFALT PÁSY izolace klenby a křidel	M2			
67	711519	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2			
68	78382a	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) impregnační nátěr říms	M2			
69	78382b	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) sjednocující a ochranný nátěr	M2			
	8	Potrubí				
70	863342	POTRUBÍ Z TRUB Z NEREZ OCELI DN DO 200MM nerez koncovky prostupu přes rámové stojky	M			
71	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM vyústění drenáží	M			
72	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH drenáž za opěrou a zdmi	M			
73	875342X	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH položka pouze se souhlasem investora	M			
	9	Ostatní konstrukce a práce				
74	9112A1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M			
75	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNÍČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M			
76	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS			
77	91238	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS			
78	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU evidiční číslo mostu	KUS			
79	914112	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI OCEL NEREFLEXNÍ - MONTÁŽ S PŘEMÍST	KUS			
80	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS			

Stavba: Most ev.č. 163-024 za Vyším Brodem
SO 201 - Most ev.č. 163-024

poř. č.	Položka č.	Název položky	ROZPOČET			
			M.j.	Počet jedn.	CENA	
					Jednotková	Celkem
0	1	2	3	4	5	6
81	914912	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS			
82	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS			
83	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS			
84	915221	VODŮR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA vodící proužky + středová dělicí čára	M2			
85	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM napříč vozovkou na začátku a konci úseku	M			
86	931316	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 spáry napříč vozovkou na začátku a konci úseku	M			
87	93811	OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2			