

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 210001
Stavba: Mostek Rynek

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 07.03.2022

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 02319438
APCO technex, s.r.o., Záhornice 78, 51732 Trnov DIČ: CZ02319438

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH 3 965 500,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 965 500,00	832 755,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 4 798 255,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 210001

Stavba: Mostek Rynek

Místo: Datum: 07.03.2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: APCO technex, s.r.o., Záhornice 78, 51732 Trnov Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 965 500,00	4 798 255,00	
000	SO 000 Všeobecné a ostatní náklady	100 000,00	121 000,00	STA
201	SO 201 Most ev. č. 508417	3 865 500,00	4 677 255,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mostek Rynek

Objekt:

000 - SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

APCO technex, s.r.o., Záhornice 78, 51732 Trnov

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 07.03.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

02319438

DIČ:

CZ02319438

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

100 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	100 000,00	21,00%	21 000,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

121 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mostek Rynek

Objekt:

000 - SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Místo:

Datum: 07.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: APCO technex, s.r.o., Záhornice 78, 51732 Trnov

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

100 000,00

VP - Všeobecné položky

100 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mostek Rynek

Objekt:

000 - SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Místo:

Datum: 07.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

APCO technex, s.r.o., Záhornice 78, 51732 Trnov

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

100 000,00

D	VP	Všeobecné položky					100 000,00	
1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
	VV		Soubor pomocných prací pro zřízení provizorní přístupové stezky a					
	VV		lávky pro pěší pomocí malo-rozměrové technikym která bude minimalizovat zásah do biotopu v lokalitě.					
	VV		"Komplet" 1		1,000			
2	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	ks	1,000	8 000,00	8 000,00	
	VV		Soubor veškerých nutných opatření nutných ke spolehlivému převedení automobilového a pěšího provozu					
	VV		po objízdných/obchodních trasách. Opětovné projednání DIO s dotčenými orgány, vlastníky, PČR DI,					
	VV		Odborem dopravy apod. Získání stanovení o DIO,					
	VV		1		1,000			
3	K	02742	PROVIZORNÍ LÁVKY A STEZKA	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
	VV		Provizorní převedení pěších a cyklistů z turistické a cykloturistické trasy (z lesní komunikace) přes prostor staveniště po dobu					
	VV		výstavby.					
	VV		Soubor veškerých projednání, povolení, opatření, příprava, pomocné činnosti apod. položka včetně zřízení, provozování,					
	VV		nutné údržby a odstranění					
	VV		stezky a lávky vč. uvedení dotčených ploch do původního či do předem dohodnutého stavu.					
	VV		Součástí položky i vypracování projektové dokumentace provizorní lávky a stezky pro pěší.					
	VV		"Komplet" 1		1,000			
4	K	02811	PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
	VV		Práce geotechnika na stavbě při obnažení základové spáry před provedením prací na založení mostního objektu.					
	VV		Dodatečný geotechnický průzkum na stavbě po obnažení základové spáry dle TKP, ČSN a PD - včetně vyhodnocení, zápisů,					
	VV		zpráv atp.					
	VV		"Komplet" 1		1,000			
5	K	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
	VV		Položka společná pro celou stavbu.					
	VV		Soubor geodetických prací zhotovitele nutných pro vypracování DSPS.					
	VV		"Komplet" 1		1,000			
6	K	02920.1	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	1	1,000	3 000,00	3 000,00	
	VV		Položka společná pro celou stavbu. S trváním po celou dobu výstavby.					
	VV		Preventivní slovení rybi obsádky v korytě v.t. v součinnosti s AOPK a místní organizací ČRS - pod mostem a 50,0m po a					
	VV		proti proudu					
	VV		(měřeno od obrysu mostu) a přesun do vhodné lokality dle pokynů AOPK.					
	VV		"Komplet" 1		1,000			
7	K	02920.2	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	VV		Položka společná pro celou stavbu. S trváním po celou dobu výstavby.					
	VV		Preventivní slovení zvláště chráněných živočichů za dohledu odborně způsobilé osoby, která je držitelem výjimky dle ust. §56					
	VV		ZOPK pro přenos jedinců					
	VV		zvláště chráněných živočichů, nebo jiné odborně způsobilé osoby, před vlastním zahájením stavebních prací ve vodním toku					
	VV		bude dotčený úsek toku a cca					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		40 m nad i pod ním proloven agregátem a případní nalezení jedinci zvláště chráněných druhů odloveni na vhodné místo nedotčené stavbou dle pokynu AOPK.					
	WV		"Komplet" 1		1,000			
8	K	02920.3	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	WV		Položka společná pro celou stavbu. S trváním po celou dobu výstavby.					
	WV		Průzkumné práce v prostoru staveniště před zahájením stavebních prací na výskyt zvláště chráněných rostlin v prostoru staveniště.					
	WV		Lokalizace, vyznačení popř. oplocení+ochrana nebo případný přesun do vhodné lokality dle pokynů AOPK-CHKO O.h.					
	WV		"Komplet" 1		1,000			
9	K	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	WV		Položka společná pro celou stavbu.					
	WV		Cena za zpracování DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) - SO 201					
	WV		Předání investorovi 4x tisk + 1x v otevřené elektronické podobě.					
	WV		"Komplet" 1		1,000			
10	K	02945.1	Ostatní požadavky - geometrický plán	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	WV		Položka společná pro celou stavbu.					
	WV		Zpracování geometrického plánu potvrzeného katastrálním úřadem.					
	WV		"Komplet" 1		1,000			
11	K	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	WV		Položka společná pro celou stavbu.					
	WV		Zpracování podrobné fotodokumentace s časovým určením vč. popisu - 4x tisk + 1x CD					
	WV		"Komplet" 1		1,000			
12	K	02947	OSTAT POŽADAVKY - HAVARIJNÍ A POVODŇOVÝ PLÁN - AKTUALIZACE	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	WV		Položka společná pro celou stavbu.					
	WV		Výstup 4x tisk + 1x CD					
	WV		"Komplet" 1		1,000			
13	K	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	WV		Položka společná pro celou akci.					
	WV		Autorský dozor projektanta					
	WV		"Komplet" 1		1,000			
14	K	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	kpl	2,000	1 500,00	3 000,00	
	WV		Položka společná pro celou stavbu.					
	WV		Informační tabule vč. sloupků a stojanu po dobu realizace stavby na obou předmostích.					
	WV		"Celkem" 2"ks"		2,000			
15	K	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
	WV		Soubor opatření nutných pro zřízení prostoru staveniště. Položka zahrnuje i soubor činností nutných pro zřízení/provozování/odstranění montážní plochy					
	WV		nutné pro sestavení ocelové n.k. na předmostí OP1. Součástí položky i uvedení dotčených ploch do původního či do předem dohodnutého stavu.					
	WV		"Komplet" 1		1,000			
16	K	03100.1	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ, OPLOCENÍ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
	WV		Komplet - Soubor veškerých činností a prací nutných pro dočasné zajištění staveniště proti vstupu neoprávněných a nepovolaných osob.					
	WV		Oplocení bude provedeno na obvodu staveniště jako souvislé (min. v. 1,80m).					
	WV		Zřízení, pomocné konstrukce, provozování, nutná údržba, odstranění, uložení na skládku zhotovitele.					
	WV		"Komplet" 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mostek Rynek

Objekt:

201 - SO 201 Most ev. č. 508417

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

APCO technex, s.r.o., Záhornice 78, 51732 Trnov

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 07.03.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

02319438

DIČ:

CZ02319438

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 865 500,00

DPH základní
snížená

Základ daně
3 865 500,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
811 755,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

4 677 255,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mostek Rynek

Objekt:

201 - SO 201 Most ev. č. 508417

Místo:

Datum: 07.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: APCO technex, s.r.o., Záhornice 78, 51732 Trnov

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 865 500,00

HSV - Práce a dodávky HSV

3 741 759,64

1 - Zemní práce	222 923,13
-----------------	------------

2 - Zakládání	260 540,12
---------------	------------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 262 183,56
-----------------------------------	--------------

4 - Vodorovné konstrukce	1 271 175,78
--------------------------	--------------

5 - Komunikace pozemní	42 427,61
------------------------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	489 453,88
---	------------

997 - Přesun sutě	193 055,56
-------------------	------------

PSV - Práce a dodávky PSV

108 740,36

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	88 318,81
---	-----------

762 - Konstrukce tesařské	20 421,55
---------------------------	-----------

Ostatní - Ostatní

15 000,00

0 - Všeobecné konstrukce a práce	15 000,00
----------------------------------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mostek Rynek

Objekt:

201 - SO 201 Most ev. č. 508417

Místo:

Datum: 07.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

APCO technex, s.r.o., Záhornice 78, 51732 Trnov

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

3 865 500,00

D HSV Práce a dodávky HSV

3 741 759,64

D 1 Zemní práce

222 923,13

1	K	111211201	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu přes 1:5	m2	39,900	198,85	7 934,12	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/111211201 VV "Odstranění keřových porostů ze zájmového prostoru staveniště" 39,90			39,900		
2	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,000	401,35	802,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112101102					
3	K	112101104	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	1,000	921,04	921,04	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112101104					
4	K	112201102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	835,64	1 671,28	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112201102					
5	K	112201104	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	2 110,46	2 110,46	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112201104					
6	K	113152111	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžebního	m3	51,680	330,60	17 085,41	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113152111 VV Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. VV "Odstranění krytů a podkladů vozovky na předmostí OP1+2" 0,40*(67,10+62,10)			51,680		
7	K	121103112	Skrývka zemin schopných zúrodnění ve sklonu přes 1:5 do 1:2	m3	40,000	112,72	4 508,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/121103112 VV "Předmostí" 0,20*(50,00+50,00+50,00+50,00)			40,000		
8	K	122151404	Vykopávky v zemnicích na suchu strojně zapážzených i nezapážzených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	310,450	84,66	26 282,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122151404 VV Vytěžení zeminy ze zemníku dočasné skládky VV 169,60+17,25+83,60+200,00*0,20			310,450		
9	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	32,500	196,41	6 383,33	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122252203 VV Terénní lavičky v prostoru předmostí pro rozšíření tělesa komunikace na předmostích. VV 1,00*0,50*(20,00+12,00+20,00+13,00)			32,500		
10	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	177,100	242,76	42 992,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/131251104 VV Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. VV "Výkop pro OP1" 11,00*(1,00+5,00+1,00)			77,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Výkop pro OP2" 14,30*(1,00+5,00+1,00)		100,100			
	VV		Součet		177,100			
11	K	132251252	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	22,131	677,05	14 983,79	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251252					
	VV		Výkopy pro kamenné rovnání.					
	VV		"Skluzy" 0,60*0,40*1,20*(3,50+3,90)		2,131			
	VV		"Rýhy pro patky v líci spodní stavby" 1,00*1,00*(10,00+10,00)		20,000			
	VV		Součet		22,131			
12	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,000	197,63	395,26	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162201402					
13	K	162201404	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	1,000	810,03	810,03	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162201404					
14	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	1 143,06	2 286,12	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162201412					
15	K	162201414	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	4 623,49	4 623,49	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162201414					
16	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	429,41	858,82	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162201422					
17	K	162201424	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	986,91	986,91	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162201424					
18	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	29,360	330,60	9 706,42	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117					
19	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	440,400	25,01	11 014,40	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119					
	VV		"Celkem odvoz na skládku do vzd. 25 km" 29,36*15		440,400			
20	K	171152101	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z horniny soudržných	m3	169,600	59,17	10 035,23	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171152101					
	VV		Modelace terénu a násypového tělesa komunikace, vytvoření plynulého napojení na stávající související pozemky.					
	VV		"Rozšíření tělesa komunikace na předmostích OP1" 0,65*(95,00+10,00)		68,250			
	VV		"Rozšíření tělesa komunikace na předmostích OP2" 0,65*(69,00+10,00)		51,350			
	VV		"Modelace koryta v.t. na vtokové straně" 25,00		25,000			
	VV		"Modelace koryta v.t. na výtokové straně" 25,00		25,000			
	VV		Součet		169,600			
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	248,130	24,28	6 024,60	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201201					
	VV		Uložení na dočasnou nebo trvalou či dočasnou skládku					
	VV		32,50+16,40+177,10+22,13		248,130			
22	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	83,600	175,67	14 686,01	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174101101					
	VV		Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.					
	VV		"Zásyp základu OP1 (rub)" 1,20*3,50*4,00		16,800			
	VV		"Zásyp základu OP2 (rub)" 1,20*3,50*4,00		16,800			
	VV		"Zásyp základu křídla I+II" 2,50*((5,00+1,50)+(4,00+1,50))		30,000			
	VV		"Zásyp základu křídla III+IV" 2,50*((2,50+1,50)+(2,50+1,50))		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	Součet			83,600		
23	K	181102302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhuťněním	m2	186,280	35,13	6 544,02	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181102302					
		VV	"Podklad vozovky na předmostí OP1" 100,65			100,650		
		VV	"Podklad vozovky na předmostí OP2" 85,63			85,630		
		VV	Součet			186,280		
24	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	200,000	7,55	1 510,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181411121					
		VV	50,00+50,00+50,00+50,00			200,000		
25	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	3,000	132,97	398,91	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/00572100					
26	K	182351123	Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	200,000	90,88	18 176,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/182351123					
		VV	Rozprostření v místech určených k ohumusování v okolí mostu.					
		VV	50,00+50,00+50,00+50,00			200,000		
27	K	184818233	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	8,000	1 011,31	8 090,48	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184818233					
		VV	Ochrana stromových a keřových porostů bedněním (dle ČSN 83 9061).					
		VV	"Stromy v prostoru staveniště" 8			8,000		
28	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	200,000	5,50	1 100,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185803111					
		VV	50,00+50,00+50,00+50,00			200,000		
D 2			Zakládání				260 540,12	
29	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	37,000	38,31	1 417,47	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/211971110					
		VV	Separáční geotextilie na povrchu ochranného zásypu s drenážní funkcí.					
		VV	"Předmostí OP1 + křídla I+II - celkem r.š." 2,00*(4,00+4,50+2,00)			21,000		
		VV	"Předmostí OP2 + křídla III+IV - celkem r.š." 2,00*(1,50+4,50+2,00)			16,000		
		VV	Součet			37,000		
30	M	69311059	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 150g/m2	m2	37,000	22,08	816,96	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/69311059					
31	K	212341111	Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem	m3	1,244	3 415,77	4 249,22	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/212341111					
		VV	Mezerovitý betonu (MCB-8) dle TKP kap. 18.					
		VV	"Obetonování rubové drenáže" (0,30*0,30-(0,15*0,15*PI/4))*((3,50+6,40)+(4,20+3,10))			1,244		
32	K	212792312	Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí HDPE DN 160	m	17,200	243,98	4 196,46	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/212792312					
		VV	Plastové potrubí rubové drenáže, perforace 3/3, DN150, minimálně SN8.					
		VV	Součástí položky řešení prostoru rubové drenáže spodní stavbou. Obetonování drenáže součástí položky 45160.					
		VV	"Drenážní potrubí na rubu spodní stavby" (3,50+6,40)+(4,20+3,10)			17,200		
33	K	274321118	Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37	m3	17,923	5 684,82	101 889,03	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/274321118					
		VV	Beton C30/37-XA1					
		VV	"Základové pasy OP1+OP2" 1,85*0,70*(6,92+6,92)			17,923		
34	K	274361116	Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,240	61 483,85	137 723,82	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/274361116					
		VV	0,125*17,92			2,240		
35	K	28997F	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE DO 600G/M2	m2	56,000	121,99	6 831,44	
		VV	Podkladní a ochranná vrstva z geotextilie pro těsnící fólii dle požadavků ČSN 73 6244 v přechodových oblastech					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV (podkladní geotextilie min.600g/m2; ochranná krycí geotextilie min.600g/m2). WV "Předmostí OP1+2 - celkem r.š." 2*(2*3,50*4,00)				56,000	
36	K	28999	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	m2	28,000	121,99	3 415,72	
			WV Souvrství těsnící fólie dle požadavků ČSN 73 6244 v přechodových oblastech. Podkladní a ochranná geotextilie vykázána samostatnou položkou 28997F. WV "Předmostí OP1+2 - celkem r.š." 2*(3,50*4,00)				28,000	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 262 183,56	
37	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a vypustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu	m3	11,461	9 991,13	114 508,34	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/321213345 WV Komplet kamenný obklad spodní stavby, kotvení z nerez oceli. WV "Lic + boky OP1 a OP2" 2*(0,25*1,40*(6,30+2*0,90)) WV "Křídla" 0,25*2,05*(4,00+2,85+2,35+2,10) WV Součet				5,670 5,791 11,461	
38	K	334214122	Kotvení kamenného obkladového zdiva mostů tloušťky do 350 mm ocelovými kotvami	m2	45,845	5 221,25	239 368,21	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/334214122 WV "Lic + boky OP1 a OP2" 2*1,40*(6,30+2*0,90) WV "Křídla" 2,05*(4,00+2,85+2,35+2,10) WV Součet				22,680 23,165 45,845	
39	K	334323118	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 30/37	m3	42,419	5 575,03	236 487,20	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/334323118 WV Beton C30/37-XD1, XF2 WV "OP1+OP2 vč. ú.p. a z.z." (0,85*1,40+1,05*0,40+0,65*0,45)*(6,319+6,319) WV "Křídla" (2,45*0,50+0,25*0,35)*(4,00+3,75+3,25+3,00) WV Součet				24,044 18,375 42,419	
40	K	334351112	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton	m2	141,831	1 232,12	174 752,81	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/334351112 WV "OP1+OP2" 2*2,25*(6,319+6,319)+4*(1,40*0,85+0,40*1,05+0,45*0,65) WV "Křídla" (2,45*2+0,25)*(4,00+3,75+3,25+3,00)+4*(2,45*0,50+0,35*0,25) WV Součet				64,481 77,350 141,831	
41	K	334351211	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek	m2	77,350	111,74	8 643,09	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/334351211					
42	K	334361216	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 dřiků opěr	t	5,939	61 239,90	363 703,77	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/334361216 WV "Výztuž opěr a křídel" 0,140*42,42				5,939	
43	K	348181131	Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m trvalé s výplní výroba	m	36,500	3 037,60	110 872,40	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/348181131 WV Komplet - konstrukce trojmadlového zábradlí na mostě (sloupky 0,10/0,10m; vzpěry 0,10/0,10m; madla 0,05/0,15m; krycí prkno/madlo 0,05*0,15m), WV spojovací materiál (nerez A4), tesařské konstrukce, tlaková impregnace (barva: odstíny hnědé), chemické kotvení do spodní stavby. WV 17,60+(4,00+14,90)				36,500	
44	K	348181132	Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m trvalé s výplní montáž	m	36,500	379,39	13 847,74	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/348181132					
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 271 175,78	
45	K	421951113	Dřevěné deskové mostní nosné konstrukce mostovka z hranolů měkkých	m3	12,919	16 712,88	215 913,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/421951113 WV Komplet - dodávka dřevěných dřevěných trámů 0,12/0,12m (dřevo třídy D30 – listnaté dřeviny dle ČSN EN 338 – tabulka 1),					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			včetně tlakové impregnace dřeva (barva: odstín hnědý), spojovacího a kotveního materiálu (nerez A4).		12,393			
WV			"Mostovka" (0,20*0,26)*(8*7,67+ 7*4*6,32)		0,526			
WV			"Odrazná hranoly" (0,12*0,12)*(0,05+12,50+2,40)+(2,90+12,40+2,30))		12,919			
WV			Součet		8,869	11 955,20	106 030,67	CS ÚRS 2021 01
76	K	423175111	Montáž ocelové konstrukce s podélnými nosníky s ortotropní mostovkou šířky do 2,4 m, výšky do 3 m mostu o jednom poli, rozpětí pole do 13 m https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/423175111	t	8,869	59 774,27	530 138,00	
WV			Online PSC					
WV			Montáž ocelové nosné konstrukce		6,858			
WV			"Podélníky 1400 (92,4 kg/m) vč. ložiskových smýkových zářezek - Celkem" 6*12,371*(92,4/1000)		1,981			
WV			"Příčnický 1260 (41,9 kg/m) - Celkem" 8*5,909*(41,9/1000)		0,030			
WV			"Smykové zářezky na podhledu podélníků - celkem" 2*6*(2,5/1000)		8,869			
WV			Součet		8,869	59 774,27	530 138,00	
79	M	R1	Ocelová nosná konstrukce Komplet ocelová nosná konstrukce (ocel S355) - výroba, veškeré spoje (svařované, šroubované), doprava na stavbu, montáž, uložení do definitivní polohy PKO dle TKP kap.19b, spojovací materiál (nerez A4) a pomocné konstrukce apod. "Podélníky 1400 (92,4 kg/m) vč. ložiskových smýkových zářezek - Celkem" 6*12,371*(92,4/1000) "Příčnický 1260 (41,9 kg/m) - Celkem" 8*5,909*(41,9/1000) "Smykové zářezky na podhledu podélníků - celkem" 2*6*(2,5/1000) Součet	t	8,869	59 774,27	530 138,00	
WV			Online PSC					
WV			Osazení mostního ložiska ocelového nebo hrcového ocelového vodícího přídržného do 500 KN https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/428941121	kus	12,000	2 476,43	29 717,16	CS ÚRS 2021 01
WV			Komplet (dodávka, montáž, PKO) - Mostní ložiska z kolejnič 49E1 (S49) - dl. 0,50m. "Celkem" 2*6		12,000			
78	M	R2	Mostní ložisko z kolejnič Mostní ložiska z kolejnič 49E1 (S49) - dl. 0,50m. "Celkem" 2*6	kus	12,000	18 298,77	219 585,24	
WV			Online PSC					
46	K	451315134	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 200 mm, z betonu C 12/15 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451315134 Mimo dosah CHR.L. "C8/10-X0 - Pod trubovou drenáží OP1+OP2+křídél" 0,60*((3,50+6,40)+(4,20+3,10)) "C8/10-X0 - Pod OP1 + křídla I-II" 3,00*7,40+1,75*(4,50+3,50) "C8/10-X0 - Pod OP2 + křídla III+IV" 3,00*7,40+1,75*(3,10+2,75) Součet	m2	78,958	767,33	60 586,84	CS ÚRS 2021 01
WV			Online PSC					
47	K	458501112	Výplňové klíny za operou z kameniva hutněného po vrstvách drčeného https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/458501112 Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. "Přechodové klíny ze stěrky OP1+OP2 (dle ČSN 73 6244 čl. 5.5.)" (1,50+1,50)*4,00 "Podkladní přechodové klíny OP1+OP2 (dle ČSN 73 6244 čl. 5.6.)" 2,40*4,00 Součet	m3	21,600	1 585,89	34 255,22	CS ÚRS 2021 01
WV			Online PSC					
48	K	463211111	Rovnanina z lomového kamene neopracovaného tříděného pro všechny tloušťky rovnaniny, bez vypracování líce s vyklínování spár a dutin úlomky z kamene https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/463211111 Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. "Zpevnění před OP1 + plynulé napojení na stávající koryto" 1,50*6,30+1,20*0,40*(3,00+3,50) "Zpevnění před OP2 + plynulé napojení na stávající koryto" 1,50*6,30+1,20*0,40*(2,00+5,00) "Kamenné skluzky" 1,20*0,40*(3,50+4,00) Součet	m3	28,980	2 586,23	74 948,95	CS ÚRS 2021 01
WV			Online PSC					
WV			Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.		12,000			
WV			"Vozovka na předmostí OP1 (HKD - hrubé drčené kamenivo fr.32-63mm)" 1,05*0,20*100,70		9,600			
WV			"Vozovka na předmostí OP2 (HKD - hrubé drčené kamenivo fr.32-63mm)" 1,05*0,20*85,60		21,600			
WV			Součet		28,980	2 586,23	74 948,95	CS ÚRS 2021 01
D	5		Komunikace pozemní				42 427,61	
49	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564761111 Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. "Vozovka na předmostí OP1 (HKD - hrubé drčené kamenivo fr.32-63mm)" 1,05*0,20*100,70 "Vozovka na předmostí OP2 (HKD - hrubé drčené kamenivo fr.32-63mm)" 1,05*0,20*85,60 Součet	m2	39,123	261,06	10 213,45	CS ÚRS 2021 01
WV			Online PSC					
WV			Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.		21,147			
WV			"Vozovka na předmostí OP1 (HKD - hrubé drčené kamenivo fr.32-63mm)" 1,05*0,20*100,70		17,976			
WV			"Vozovka na předmostí OP2 (HKD - hrubé drčené kamenivo fr.32-63mm)" 1,05*0,20*85,60		39,123			
WV			Součet		39,123	261,06	10 213,45	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
50	K	564861111	Podklad ze šterkordrů ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861111	m2	44,712	270,82	12 108,90	CS ÚRS 2021 01
	W		Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.					
	W		"Vozovka na předmostí OP1 (ŠD)" 1,20*0,20*100,70	24,168				
	W		"Vozovka na předmostí OP2 (ŠD)" 1,20*0,20*85,60	20,544				
	W		Součet	44,712				
51	K	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění šterkordrů tl. 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569851111	m2	34,500	181,77	6 271,07	CS ÚRS 2021 01
	W		Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.					
	W		"Nezpevněná krajnice ze šterkordrů (fr. 0-32mm) na předmostí OP1" 11,50+6,00	17,500				
	W		"Nezpevněná krajnice ze šterkordrů (fr. 0-32mm) na předmostí OP2" 10,50+6,50	17,000				
	W		Součet	34,500				
52	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569903311	m3	17,250	448,93	7 744,04	CS ÚRS 2021 01
	W		Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.					
	W		"Nezpevněná krajnice ze šterkordrů (fr. 0-32mm) na předmostí OP1" 0,50*(11,50+6,00)	8,750				
	W		"Nezpevněná krajnice ze šterkordrů (fr. 0-32mm) na předmostí OP2" 0,50*(10,50+6,50)	8,500				
	W		Součet	17,250				
53	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozproštěním a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 30 do 35 kg/m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/571907111	m2	186,300	32,69	6 090,15	CS ÚRS 2021 01
	W		Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.					
	W		Uzavírací posyp krytu z lomových výšek frakce 0-22mm, dávkování 20-35kg/m2.	186,300				
	W		"Vozovka na předmostí OP1+OP2" 100,70+85,60					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				489 453,88	
54	K	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu na sloupek https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914112111	kus	2,000	1 585,89	3 171,78	CS ÚRS 2021 01
	W		Čerpání položky na základě souhlasu správce stavby.					
	W		"Na předmostích objektů" 1+1	2,000				
55	K	936991111	Odvodňovače kamenného zdiva mostů z PE trubek DN 160 včetně ujitnění https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/936991111	m	3,000	6 575,36	19 726,08	CS ÚRS 2021 01
	W		Plastové odpadní potrubí z dlouhodobě UV-stabilního materiálu (minimálně SN12).					
	W		"Komplet - vstup a vyústění drenážního potrubí skrz OP1+OP2 do koryta v.t." 2*1,50	3,000				
56	K	938909612	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vílvem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938909612	m2	82,000	61,12	5 011,84	CS ÚRS 2021 01
	W		Sírhnutí stávajících krajnic - odstranění nánosu.					
	W		1,00*(22,00+18,00+24,00+18,00)	82,000				
57	K	961041211	Bourání mostních konstrukcí základů z prostého betonu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/961041211	m3	9,840	4 013,53	39 493,14	CS ÚRS 2021 01
	W		Kompletní manipulace vč. uložení bez poplatku za uložení.					
	W		"Podkladní beton OP1+OP2" 0,15*1,00*(3,60+6,00+3,00)+0,15*1,00*(3,50+6,30+3,40)	3,870				
	W		"Zpevnění břehů v lici OP1+OP2" 0,50*0,80*6,00*2	4,800				
	W		"Uložné prahy OP1+OP2" 0,15*0,65*(6,00+6,00)	1,170				
	W		Součet	9,840				
58	K	963021112	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí z kamene nebo cihel https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963021112	m3	58,320	2 281,25	133 042,50	CS ÚRS 2021 01
	W		Kompletní manipulace vč. uložení bez poplatku za uložení. Zakryté rozměry odhadovány.					
	W		"Základ a dřív OP1+OP2" 2*(1,20*1,20+1,00*1,50)*6,00	35,280				
	W		"Křídla OP1" 0,80*2,00*(3,60+3,60)	11,520				
	W		"Křídla OP2" 0,80*2,00*(3,60+3,60)	11,520				
	W		Součet	58,320				
59	K	963051111	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železobetonu	m3	14,088	10 588,89	149 176,28	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963051111 Kompletní manipulace vč. uložení bez poplatku za uložení. "Žb. monolitický nadpodporový příčník OP1+OP2" 0,50*0,50*(6,00+6,00) "Žb.monolitická správní deska" 7,70*4,80*0,30 Součet		3,000 11,088 14,088			
60	K	963071112	Demontáž ocelových prvků mostních konstrukcí ztužidel, sedel pro centrické uložení mostnic, stoliček, diagonál, svislíc, stýcníkových plechů, chodníkových konzol, podlahových nosníků, kabelových žlabů a ostatních drobných prvků šroubovaných nebo svařovaných, hmotnosti přes 100 kg	kg	4 626,880	24,28	112 340,65	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963071112 Kompletní - snesení stávající ocelové nosné konstrukce, rozebrání a odvoz do šrotu. Zahrnuje veškerou manipulaci vč. uložení i poplatku za skládku. Odkup zhotovitelem za cenu šrotu anebo nakládání dle podmínek SOD. "Nosníky (360" 8*(76,1/1000)*7,60*1000	m	16,400	533,10	8 742,84	CS ÚRS 2021 01
61	K	966075141	Odstanění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	m	16,400	533,10	8 742,84	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966075141 Zahrnuje veškerou manipulaci vč. uložení i poplatku za skládku. Odkup zhotovitelem za cenu šrotu anebo nakládání dle podmínek SOD. "Demontáž zábradlí" 8,20+8,20	m2	47,000	398,91	18 748,77	CS ÚRS 2021 01
62	K	985324111	Ochranný nátěr betonu na bázi silanu impregnační dvojnásobný (OS-A)		16,400			
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/985324111 "Hydrofobní impregnace z.z. + ú.p. OP1+OP2 - celkem r.š." 2,50*6,32*2 "Hydrofobní impregnace povrchu křídla" (0,35+0,75)*(4,00+3,75+3,25+3,00) Součet		31,600 15,400 47,000			
D	997		Přesun sutě				193 055,56	
63	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	82,250	1 781,08	146 493,83	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221625 poplatky za uložení stavebních sutí a kamene 58,32+9,84+14,09		82,250			
64	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamene zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	29,360	1 585,89	46 561,73	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221655 Poplatek za skládku Poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku. 51,68+32,50+16,40+177,10+22,13-169,60-17,25-83,60		29,360			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				108 740,36	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				88 318,81	
65	K	71112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	156,750	29,89	4 685,26	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/71112001 "Rub a lic OP1+OP2" 2*((3,80+1,50)*7,50+2,00*2,00*2) "Křídla" 2,50*((2*4,00+0,75)+(1,80+0,75+3,00))+2,50*((2,70+0,75+1,50)+(2,00+0,75+2,50)) Součet		95,500 61,250 156,750			
66	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,055	59 166,04	3 254,13	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/11163150		0,055			
67	K	711122131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za horka na ploše svislé S nátěrem asfaltovým	m2	277,750	41,36	11 487,74	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711122131 "Rub a lic OP1+OP2" 2*((3,80+1,50)*7,50+2,00*2,00*2) "Křídla" 2,50*((2*4,00+0,75)+(1,80+0,75+3,00))+2,50*((2,70+0,75+1,50)+(2,00+0,75+2,50)) Součet		191,000 86,750 277,750			
68	M	11163155	lak hydroizolační z modifikovaného asfaltu	t	0,472	106 864,84	50 440,20	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/11163155		0,472			

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
69	K 711331382	Provedení izolace mostovek pásy na sucho AIP nebo tkaniny https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711331382 "Rub a lic OP1+OP2" 2*(3,80+1,50)*7,50+2,00*2 "Křídla" 2,50*((2*4,00+0,75)+(1,80+0,75+3,00))+2,50*((2,70+0,75+1,50)+(2,00+0,75+2,50)) Součet	m2	156,750	22,32	3 498,66	CS ÚRS 2021 01
70	M 693112470	textilile netkaná PP 600 g/m2	m2	180,263	82,95	14 952,82	
D 762		Konstrukce tesařské				20 421,55	
71	K 762083122	Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru) https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762083122 Dřevěná mostovka - tlaková impregnace dřeva (bezbarvá). (0,20*0,26)*(8*7,67+ 7*4*6,32) (0,12*0,12)*((4,05+12,5+2,4)+(2,9+12,4+2,3)) Součet	m3	12,919	1 354,11	17 493,75	CS ÚRS 2021 01
72	K 93610.3	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR DŘEVĚNÉ Komplet - Hnízdní budky na líci spodní stavby (dle požadavků AOPK - CHKO O.h.) vč. kotvení, nátěrů (barva: tmavě hnědá) apod. 2	ks	2,000	1 463,90	2 927,80	
D	Ostatní					15 000,00	
D 0		Všeobecné konstrukce a práce				15 000,00	
73	K 029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Mostní list objektu ev. č. 508417, 4x tisk, 1x CD 1	KČ	1,000	3 000,00	3 000,00	
74	K 02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování RDS SO 201 (4x tisk; 1x CD) 1	KČ	1,000	7 000,00	7 000,00	
75	K 02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Vypracování 1.HMP dokončeného objektu v souladu s ČSN 73 6220, 73 6221, 73 6222. Předání investorovi 4x tisk + 1x CD vč. vložení do systému Mostar.cz 1	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
				1,000			