

HIP:	VP:	WAY project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz			
Projektant: Josef Šedivý	Kontroloval: Ing. Pavla Jirků	Zodp. projektant: Ing. Lubomír Hlom			
Stavebník: Město Třeboň			Č. zakázky:	TPI 05/22	Paré č.:
Obec: Třeboň			Datum:	04/2022	
Stavba: Oprava povrchu komunikace na Hrádečkové hrázi v Třeboni			Formát:	A4	
			Měřítko:		
			Stupeň:	DOS/PDPS	
Příloha: Soupis prací s výkazem výměr			Číslo arch.:	Číslo přílohy: G	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TPI05/22

Stavba: Oprava povrchu komunikace na Hrádečkové hrázi v Třeboni

KSO:
Místo: Třeboň

CC-CZ:
Datum: 5. 4. 2022

Zadavatel:
Město Třeboň

IČ: 00247618
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
WAY project s.r.o.

IČ: 63906601
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

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

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TPI05/22

Stavba: Oprava povrchu komunikace na Hrádečkové hrázi v Třeboni

Místo: Třeboň

Datum: 5. 4. 2022

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
02	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	0,00
101	Oprava vozovky	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu komunikace na Hrádeckové hrázi v Třeboni

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo: Třeboň

Zadavatel:

Město Třeboň

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 5. 4. 2022

IČ:

00247618

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

63906601

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu komunikace na Hrádeckové hrázi v Třeboni

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Město Třeboň

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

5. 4. 2022

Projektant:

WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu komunikace na Hrádeckové hrázi v Třeboni

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Třeboň

Datum: 5. 4. 2022

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	--	------	----------------

VV podrobné vytýčení výšek povrchu podle podélného profilu
VV "pro stavbu jako celek" 1

1,000

2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	------------------------------	-----	-------	--	------	----------------

VV Zaměření skutečného provedení stavby
VV "pro stavbu jako celek" 1

1,000

3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	----------------

VV vypracování dokumentace skutečného provedení
VV "pro stavbu jako celek, PD ve 4 vyhotoveních" 1

1,000

D VRN3 Zařízení staveniště

0,00

4	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	--	------	----------------

VV dopravně inženýrské opatření
VV označení omezení provozu, vč. přeznačování v průběhu stavby
VV "bere se pro stavbu jako celek" 1

1,000

D VRN4 Inženýrská činnost

0,00

5	K	043103000w	Zkoušky bez rozlišení -Zkoušky materiálů zkušebnou zhotovitele	kpl	1,000		0,00	
---	---	------------	--	-----	-------	--	------	--

VV zajištění všech zkoušek materiálů dle požadavků TKP a ZTKP
VV "Zkoušky materiálů zhotovitelem, pro stavbu jako celek" 1
VV včetně zkoušek vzorkování dle vyhl. č. 130/2019 Sb.

1,000

D VRN9 Ostatní náklady

0,00

6	K	091003000w	Ostatní náklady - další opatření na BOZP při práci na staveništi	kpl	1,000		0,00	
---	---	------------	--	-----	-------	--	------	--

VV "bere se pro stavbu jako celek" 1

1,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu komunikace na Hrádeckové hrázi v Třeboni

Objekt:

101 - Oprava vozovky

KSO: 822 27 73

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 5. 4. 2022

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

00247618

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

63906601

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

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

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu komunikace na Hrádeckové hrázi v Třeboni

Objekt:

101 - Oprava vozovky

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Město Třeboň

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

5. 4. 2022

Projektant:

WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava povrchu komunikace na Hrádečkové hrázi v Třeboni
Objekt:

101 - Oprava vozovky

Místo: Třeboň

Zadavatel: Město Třeboň

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 4. 2022

Projektant: WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV Práce a dodávky HSV								0,00
D 1 Zemní práce								0,00
1	K	113107341	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živichých, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	59,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			"na plochách napojení ZÚ, ZÚ a rozjezd"(5,0*4,0*2)+(9,5*2,0)		59,000			
D 5 Komunikace pozemní								0,00
2	K	572241111	Vyspravení výtluků materiálem na bázi asfaltu s řezáním, vysekáním, očištěním, zaplněním směsí a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) při vyspravované ploše na 1 km komunikace do 10 % tl. od 20 do 40 mm	m2	92,800		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			"uvažováno na 5% plochy" 1856,0*0,05		92,800			
VV			včetně vysekání, očištění a zaplnění výtluhu					
3	K	569811113	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkokrtí tl. 70 mm	m2	458,350		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			" podle seřiznutí krajnic vozovky povrchové úpravy š. 0,5 m, dl."(467,7+327,0+122,0)*0,5		458,350			
4	K	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) tl. přes 40 do 60 mm	m2	1 911,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			vyrovnávka vozovky na ploše povrchové úpravy z ACO 8 v min. tl. 25 mm					
VV			dle výkazu výměr uvažovat celk. množství 80,24 m3 v prům. tl. 43 mm					
VV			včetně spoj. postřiku z asf. emulcize PS, C v množství 0.5 kg/m2					
VV			"na ploše povrch. úpravy vozovky dle výk. výměr" 1856,0+55,0		1 911,000			
5	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	1 911,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			PS-CP, pod EMK v množství 0,3 kg/m2 pod krytem					
VV			"pro kci povrch. úpravy vozovky dle výk. výměr" 1856,0+55,0		1 911,000			
6	K	577133121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 911,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			"na ploše povrch. úpravy vozovky dle výk. výměr" 1856,0+55,0		1 911,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								0,00
7	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živiché tl. do 50 mm	m	17,500		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			"na plochách napojení ZÚ, ZÚ a rozjezd"4,0+4,0+9,5		17,500			
8	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živichého	m2	1 911,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			"očištění povrchu vozovky před pokládkou vyrovnávací vrstvy"1856,0+55,0		1 911,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	458,350		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV					"seřiznutí krajnic vozovky povrchové úpravy š. 0,5 m, dl. "(467,7+327,0+122,0)*0,5			
					458,350			
D 997					Přesun sutě			
					0,00			
10	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	95,972		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV					Na skládku do 15 km			
VV					"zemina z krajnic" 57,752			
VV					"nános z čištění povrchu vozovky" 38,22			
VV					Součet			
					95,972			
11	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 343,608		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV					Na skládku do 15 km			
VV					"zemina z krajnic a čištění povrchu" 95,972*(15-1)			
					1 343,608			
12	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	5,782		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV					Na skládku do 32 km			
VV					"odstraněný PM" 5,782			
					5,782			
13	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	179,242		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV					Na skládku do 32 km			
VV					"odstraněný PM" 5,782*(32-1)			
					179,242			
14	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	5,782		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV					odstraněná PM dle výluhu vyhovuje limitům tř. IIa			
VV					"odstraněný PM" 5,782			
					5,782			
15	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	95,972		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV					"odstraněné krajnice a nános z čištění povrchu" 95,972			
					95,972			
D 998					Přesun hmot			
					0,00			
16	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	382,668		0,00	CS ÚRS 2022 01

SO 101 - Oprava vozovky

Číslo řezu	Staničení	Šířka vozovky	Plocha vyrovnání vč. ložné vrstvy	Plocha levé krajnice	Plocha pravé krajnice	Plocha vozovky	Objem vyrovnání vč. ložné vrstvy	Objem krajni
	[m]	[m]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ²]
1	0,00	4,00	0,00	0,0000	0,0000			
						101,75	3,66	0,90
2	25,00	4,14	0,29	0,0253	0,0467			
						99,25	5,13	1,65
3	50,00	3,80	0,12	0,0299	0,0299			
						97,50	3,27	1,65
4	75,00	4,00	0,14	0,0231	0,0493			
						98,75	3,67	1,87
5	100,00	3,90	0,15	0,0541	0,0231			
						98,75	3,75	1,81
6	125,00	4,00	0,15	0,0231	0,0447			
						95,00	4,00	1,80
7	150,00	3,60	0,17	0,0531	0,0231			
						95,00	5,50	1,96
8	175,00	4,00	0,27	0,0576	0,0231			
						101,25	5,96	1,91
9	200,00	4,10	0,21	0,0488	0,0231			
						101,25	6,34	1,80
10	225,00	4,00	0,30	0,0493	0,0231			
						101,25	5,85	1,76
11	250,00	4,10	0,17	0,0387	0,0299			
						103,75	4,38	1,71
12	275,00	4,20	0,18	0,0468	0,0218			
						102,50	4,41	1,88
13	300,00	4,00	0,17	0,0535	0,0287			
						100,00	4,63	2,51
14	325,00	4,00	0,20	0,0735	0,0447			
						43,80	2,27	1,03
15	337,00	3,30	0,18	0,0000	0,0531			
						48,10	1,90	0,68
16	350,00	4,10	0,11	0,0280	0,0231			
						84,00	3,04	1,24
17	370,00	4,30	0,19	0,0201	0,0531			
						103,75	4,74	1,70
18	395,00	4,00	0,19	0,0231	0,0400			
						102,50	3,74	1,33
19	420,00	4,20	0,11	0,0218	0,0218			
						110,60	3,26	1,53
20	448,00	3,70	0,12	0,0427	0,0231			
						40,20	0,74	0,51
21	460,00	3,00	0,00	0,0100	0,0100			
						26,95	0,00	0,08
22	467,70	4,00	0,00	0,0000	0,0000			

Plocha vozovky

[m²]

1855,90

Množství vyrovnávky

[m³]

80,24

Dosypání krajnice

[m³]

31,33

Plocha rozjezdů a vjezdů (ACO)

[m²]

55,00

Zabourání asfaltového krytu

[m]

17,50