

REKAPITULACE STAVBY



Kód: EKS-018b-2022
Stavba: Přístupová cesta s mostkem dětského hřiště v Sobědruhách

KSO: 821 19 81
 Místo: Sobědruhy, okr.Teplice
 CZ-CPV: 45300000-0

CC-CZ: 21411
 Datum: 6. 3. 2022
 CZ-CPA: 42.13.10

Zadavatel:
 Terén Design s.r.o., Dr.Vrbenského 2874/1, Teplice

IČ: 25449001
 DIČ: CZ25449001

Uchazeč:
 HAVI s.r.o., Novosedlická 2888, 415 01 Teplice

IČ: 40232981
 DIČ: CZ40232981

Projektant:
 Terén Design s.r.o., Dr.Vrbenského 2874/1, Teplice

IČ: 25449001
 DIČ: CZ25449001

Zpracovatel:
 STAVINVEST KMS s.r.o., Studentská 285/22, Bílina

IČ: 11944668
 DIČ: CZ11944668

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

Cena bez DPH **247 762,74**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	247 762,74	52 030,18
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **299 792,92**

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením! □

1) v Rekapitulaci stavby vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech) □

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: EKS-018b-2022

Stavba: Přístupová cesta s mostkem dětského hřiště v Sobědruhách

Místo: **Sobědruhy, okr.Teplice**

Datum: 6. 3. 2022

Zadavatel: Terén Design s.r.o., Dr.Vrbenského 2874/1, Teplice

Projektant: Terén Design s.r.o.,
 Dr.Vrbenského 2874/1,
 Teplice

Uchazeč: HAVI s.r.o., Novosedlická 2888, 415 01 Teplice

Zpracovatel: STAVINVEST KMS s.r.o.,
 Studentská 285/22, Bílina

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
N klady stavby celkem		247 762,74	299 792,92	
SO101	Přístupová cesta s mostkem	235 762,74	285 272,92	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	12 000,00	14 520,00	VON

SOUPIS PRAC

Stavba:

Přístupová cesta s mostkem dětského hřiště v Sobědruhách

Objekt:

SO101 - Přístupová cesta s mostkem

Místo: Sobědruhy, okr. Teplice

Datum: 6. 3. 2022

Zadavatel: Terén Design s.r.o., Dr.Vrbenského 2874/1, Teplice

Projektant: Terén Design s.r.o.,
Dr.Vrbenského
2874/1, Teplice
STAVINVEST KMS

Uchazeč: HAVI s.r.o., Novosedlická 2888, 415 01 Teplice

Zpracovatel: s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

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

N klady soupisu celkem

235 762,74

D HSV Práce a dodávky HSV

234 877,24

D 1 Zemní práce

24 652,40

1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	40,000	70,00	2 800,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151103								
VV "celková plocha" 40,0				40,000				
2	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	11,000	690,00	7 590,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251100								
VV "výkop pro základové pasy" 5,5*2				11,000				
3	K	162251101	Vodorovně 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 do 20 m	m ³	11,000	49,00	539,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251101								
VV "přemístění zeminy od místa výkopku k místu uložení do násypů" 11,0				11,000				
4	K	162251102	Vodorovně 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 20 do 50 m	m ³	12,000	55,60	667,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251102								
VV "odvoz výkopku na mezideponii a zpět" 40,0*0,15*2				12,000				
5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	6,000	154,00	924,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101								
VV "nakládání ornice na mezideponii" 40,0*0,15				6,000				
6	K	171152111	Uložení sypaniny do zhuštěných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m ³	11,000	145,00	1 595,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171152111								
VV "uložení výkopku v tělese komunikace" 11,0				11,000				
7	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	40,000	84,50	3 380,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003								
VV "zpětné rozprostření sejmuté ornice" 40,0				40,000				
8	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	40,000	30,00	1 200,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131								
VV "oseť zpětně rozprostřené ornice" 40,0				40,000				
9	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,800	125,00	100,00	CS ÚRS 2022 01
VV 40*0,02 'Přepočtené koeficientem množství				0,800				
10	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utahení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	9,000	41,30	371,70	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411132 "osetí svahů" 9,0		9,000			
11	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,180	125,00	22,50	CS ÚRS 2022 01
			9*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,180			
12	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	45,000	33,00	1 485,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112 "celková plocha" 45,0		45,000			
13	K	182311123	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	9,000	265,00	2 385,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182311123 "ohumusování svahů" 9,0		9,000			
14	M	10364101	zemina pro ter. nní pravý - ornice	t	2,700	590,00	1 593,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/10364101 "ohumusování svahů" 9,0*0,2		1,800			
			1,8*1,5 *Přepočtené koeficientem množství		2,700			
D 2 Zakládání							43 973,77	
15	K	274321117	Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	4,471	4 940,00	22 086,74	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274321117 "základové pasy mostu" ((0,6*0,8+0,52*0,51)*3,0)*2		4,471			
16	K	274321191	Základové konstrukce z betonu železového Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	4,471	661,00	2 955,33	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274321191					
17	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	15,701	1 060,00	16 643,06	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274354111 "základové pasy mostu" (1,06*3,0*2+(0,6*0,8+0,52*0,51)*2)*2		15,701			
18	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	15,701	80,80	1 268,64	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274354211					
19	K	274361116	Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,017	60 000,00	1 020,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274361116 "základové pasy mostu - výztuž R12 celkové délky 18,0m + 5% prostřih" 18,0*0,888*1,05/1000		0,017			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							40 512,00	
20	K	348181131	Zábradlí mostní ze dřeva tvrdého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m trvalé s výplní výroba	m	6,000	5 500,00	33 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348181131 "oboustranné mostní zábradlí" 3,0*2		6,000			
21	K	348181132	Zábradlí mostní ze dřeva tvrdého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m trvalé s výplní montáž	m	6,000	748,00	4 488,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348181132					
22	M	Mat/3-001	ocelový nerez svorník M20 dl.250mm s oboustranným závětkem, vč.2ks matek a podložek	kus	16,000	189,00	3 024,00	
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/22 "svorníky pro montáž zábradlí" 8*2		16,000			
D 4 Vodorovné konstrukce							31 410,00	
23	K	421951116	Dřevěné deskové mostní nosné konstrukce mostovka z fošen a hranolů tvrdých	m3	0,360	34 900,00	12 564,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/421951116 "dřevěná konstrukce mostu - mostovka" 3,0*3,0*0,04		0,360			
24	K	4231811.R	Dřevěná trámová mostní konstrukce z hranolů tvrdých	m3	0,540	34 900,00	18 846,00	
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24 "dřevěná konstrukce mostu - nosná konstrukce z hranolů průřezu 200/150mm dl.3000mm 6ks" 0,20*0,15*3,0*6		0,540			
D 5 Komunikace pozemní							20 124,00	
25	K	564761101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	39,000	299,00	11 661,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564761101 "celková plocha" 39,0		39,000			
26	K	564831011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	39,000	158,00	6 162,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564831011 "celková plocha" 39,0		39,000			
27	K	571907115	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 50 do 55 kg/m2	m2	39,000	59,00	2 301,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/571907115 "celková plocha" 39,0		39,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					45 265,43
28	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	22,000	310,00	6 820,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241213					
VV			"celková délka" 22,0					22,000
29	M	Mat/9-001	krajník žulový šedo-žlutý rozměr 13x20x30-80cm	m	23,100	590,00	13 629,00	
VV			22*1,05 *Přepočtené koeficientem množství					23,100
30	K	919122122	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm	m	4,000	125,00	500,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919122122					
VV			"úprava stávajícího asfaltového krytu pro napojení mostku" 4,0					4,000
31	K	919535559	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,941	4 630,00	8 986,83	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919535559					
VV			"podklad a obetonování trubního propustku" (0,75*0,15+(0,75+0,55)/2*0,40-3,14*0,125^2)*6,0					1,941
32	K	919551111	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojky nebo s hrdlem DN do 300mm	m	6,000	280,00	1 680,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919551111					
VV			"celková délka propustku" 6,0					6,000
33	M	28611232	trubka kanalizační PVC-U DN 250x3000mm SN12	m	6,600	660,00	4 356,00	CS ÚRS 2022 01
VV			6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					6,600
34	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	42,000	91,60	3 847,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726123					
VV			"celková plocha" 42,0					42,000
35	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm	m	4,000	86,60	346,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919731122					
VV			"úprava stávajícího asfaltového krytu pro napojení mostku" 4,0					4,000
36	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112					
VV			"seřiznutí stávajícího asfaltového krytu pro napojení mostku" 4,0					4,000
37	K	936171121	Osazení kovových doplňků mostního vybavení jednotlivě svorníků a šroubů s matkou do otvorů	kus	12,000	150,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/936171121					
38	M	Mat/9-002	kotevní prvek mostní konstrukce - nerez závitová tyč D=20mm dl.420mm vč.matek a distančníků	kus	12,000	225,00	2 700,00	
VV			"celkový počet" 12					12,000
D 998			Přesun hmot					28 939,64
39	K	998218111	Přesun hmot pro mosty dřevěné vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 10 m	t	47,287	612,00	28 939,64	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998218111					
D M			Práce a dodávky M					885,50
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích					885,50
40	K	460791214	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	5,000	49,00	245,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460791214					
VV			"kabelová chránička pod mostním základem" 5,0					5,000
41	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	5,250	122,00	640,50	CS ÚRS 2022 01
VV			5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství					5,250

SOUPIS PRAC

Stavba:

Přístupová cesta s mostkem dětského hřiště v Sobědruhách

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Sobědruhy, okr. Teplice

Datum: 6. 3. 2022

Zadavatel: Terén Design s.r.o., Dr.Vrbenského 2874/1, Teplice

Projektant: Terén Design s.r.o.,
Dr.Vrbenského
2874/1, Teplice
STAVINVEST KMS

Uchazeč: HAVI s.r.o., Novosedlická 2888, 415 01 Teplice

Zpracovatel: s.r.o., Studentská
285/22, Bilina

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
N klady soupisu celkem							12 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				12 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				7 000,00	
1	K	012002000	Geodetické práce	sbr	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012002000					
2	K	013294000	Ostatní dokumentace	sbr	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013294000					
PSC			Pozn. mka k souboru cen: <input type="checkbox"/> 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 01 Průzkumné, geodetické a projektové práce. <input type="checkbox"/>					
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Položka obsahuje náklady na vypracování výrobní/dílenské dokumentace mostní konstrukce.					
D	VRN3		Zařízení staveniště				5 000,00	
3	K	030001000.1	Zařízení staveniště	sbr	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000.1					
PSC			Pozn. mka k souboru cen: <input type="checkbox"/> 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz příslušné Přílohy 01 až 09. <input type="checkbox"/>					
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Položka obsahuje zejména náklady na: <input type="checkbox"/> - administrativní, sociální a skladovací zařízení (kanceláře, šatny, umývárny, jídelny, mobilní WC s příp. čištěním odpadních vod, mobilní sklady a přístřešky pro skladování materiálu) <input type="checkbox"/> - provizorní komunikace (silnice, chodníky, lávky, můstky, rampy v jakémkoli materiálovém provedení) <input type="checkbox"/> - připojení zařízení staveniště na inženýrské sítě vč.nákladů na energie <input type="checkbox"/> - oplocení, osvětlení, ostražba zařízení staveniště v nezbytném rozsahu <input type="checkbox"/> - opatření na nezbytnou ochranu sousedních pozemků a staveb <input type="checkbox"/> - pronájem ploch a poplatky za užívání veřejného prostranství <input type="checkbox"/> - projekční, inženýrské a administrativní činnosti v souvislosti s aplikací výše uvedených opatření (projednání s dotčenými správními orgány apod.) <input type="checkbox"/>					