

REKAPITULACE STAVBY

Kód: KAC00K5

Stavba: Kácov - Zruč nad Sázavou, Statické zajištění násypové části zemního tělesa v km 6,00 - 6,400 KONCEPT 5

KSO:
Místo: Kácov

CC-CZ:
Datum: 22. 8. 2022

Zadavatel:
Správa železnic s.o.

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
AZ SANACE a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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 podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			3 205 135,47
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 205 135,47	673 078,45
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 878 213,92
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: KAC00K5

Stavba: Kácov - Zruč nad Sázavou, Statické zajištění násypové části zemního tělesa v km 6,00 - 6,400 KONCEPT 5

Místo: **Kácov**

Datum: 22. 8. 2022

Zadavatel: Správa železnic s.o.

Projektant: AZ SANACE a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 205 135,47	3 878 213,92	
KAC001	Statické zajištění v km 6,190-6,242	2 671 135,47	3 232 073,92	STA
VRN000	Vedlejší rozpočtové náklady	534 000,00	646 140,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kácov - Zruč nad Sázavou, Statické zajištění násypové části zemního tělesa v km 6,00 - 6,400 KONCEPT 5

Objekt:

KAC001 - Statické zajištění v km 6,190-6,242

KSO:

Místo: Kácov

Zadavatel:

Správa železnic s.o.

Zhotovitel:

Projektant:

AZ SANACE a.s.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 22. 8. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

2 671 135,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 671 135,47	21,00%	560 938,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 232 073,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kácov - Zruč nad Sázavou, Statické zajištění násypové části zemního tělesa v km 6,00 - 6,400 KONCEPT 5

Objekt:

KAC001 - Statické zajištění v km 6,190-6,242

Místo: Kácov

Datum: 22. 8. 2022

Zadavatel: Správa železnic s.o.

Projektant: AZ SANACE a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 671 135,47

HSV - Práce a dodávky HSV

2 671 135,47

1 - Zemní práce

2 260 066,84

2 - Zakládání

375 111,92

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 894,64

998 - Přesun hmot

15 062,07

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kácov - Zruč nad Sázavou, Statické zajištění násypové části zemního tělesa v km 6,00 - 6,400 KONCEPT 5

Objekt:

KAC001 - Statické zajištění v km 6,190-6,242

Místo: Kácov

Datum: 22. 8. 2022

Zadavatel: Správa železnic s.o.

Projektant: AZ SANACE a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 671 135,47

D HSV Práce a dodávky HSV

2 671 135,47

D 1 Zemní práce

2 260 066,84

1	K	112151315	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D přes 0,5 do 0,6 m	kus	6,000	6 504,60	39 027,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 500 do 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151315					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
	VV		Odstranění vzrostlých stromů na sanované ploše skalního zářezu horolezeckým způsobem		6,000			
2	K	112155125	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene přes 500 do 700 mm s naložením	kus	6,000	376,66	2 259,96	CS ÚRS 2022 02
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112155125					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
	VV		vč. rozptýlení štěpky v místě					
3	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	23,500	720,76	16 937,86	CS ÚRS 2022 02
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122211101					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
	VV		odkop u paty zdi, materiál ponechán na místě		23,500			
4	K	15171211R	Kotevní převázka z ocelového profilu včetně PKO	m	18,000	10 101,00	181 818,00	
	PP		Kotevní převázka z ocelového profilu včetně PKO					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
	VV		převázka lokálního kotvení vodorovných lan <input type="checkbox"/>		6,000			
	VV		materiál, výroba (navášení podložek kotevních tyčí a ok pro lana), protikorozní ochrana, dodání a instalace na stavbě		6,000			
	VV		2*3		6,000			
	VV		2*3		6,000			
	VV		2*3		6,000			
	VV		Součet		18,000			
5	K	153811112	Osazení kotvy tyčové dl přes 5 m D přes 28 do 32 mm	m	96,000	563,14	54 061,44	CS ÚRS 2022 02
	PP		Osazení kotev tyčových bez provedení vrtu, zainjektování a napnutí kotvy při délce přes 5 m a průměru přes 28 do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/153811112					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
	VV		lokální kotvení		32,000			
	VV		4*8		32,000			
	VV		4*8		32,000			
	VV		4*8		32,000			
	VV		Součet		96,000			
6	M	13021433	tyč kotevní celozávitová CKT D 28mm S 670 H	m	96,000	300,44	28 842,24	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		tyč kotevní celozávitová CKT D 28mm S 670 H					
7	M	13021443	matice pro CKT celozávitovou kotevní tyč D 28mm S 670 H	kus	12,000	115,44	1 385,28	CS ÚRS 2022 02
	PP		matice pro CKT celozávitovou kotevní tyč D 28mm S 670 H					
	VV		4		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		12,000			
8	M	13021420	podložka pro CKT celozávitovou kotevní tyč 200x200x30mm	kus	12,000	725,20	8 702,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		podložka pro CKT celozávitovou kotevní tyč 200x200x30mm					
	VV		4		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		12,000			
9	M	13021452	spojník pro CKT celozávitovou kotevní tyč D 28mm S 670 H	kus	36,000	234,58	8 444,88	CS ÚRS 2022 02
	PP		spojník pro CKT celozávitovou kotevní tyč D 28mm S 670 H					
	VV		4*3		12,000			
	VV		4*3		12,000			
	VV		4*3		12,000			
	VV		Součet		36,000			
10	K	153811197	Příplatek ke kotvám tyčovým za antikorozi úpravu trvalých kotev	m	96,000	310,06	29 765,76	CS ÚRS 2022 02
	PP		Osazení kotev tyčových bez provedení vrtu, zainjektování a napnutí kotvy Příplatek k ceně za antikorozi úpravu trvalých kotev					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/153811197					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> lokální kotvení					
11	K	153811211	Napnutí kotev tyčových únosnost kotvy do 0,45 MN	kus	12,000	2 123,80	25 485,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		Napnutí tyčových kotev při předepsané únosnosti kotvy do 0,45 MN					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/153811211					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> lokální kotvení					
	VV		4		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		12,000			
12	K	155211112	Odstranění vegetace ze skalních ploch horolezeckou technikou včetně stažení k zemi	m2	240,000	122,10	29 304,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Očištění skalních ploch horolezeckou technikou odstranění vegetace včetně stažení k zemi, odklizení na hromady na vzdálenost do 50 m nebo na naložení na dopravní prostředek keřů a stromů do průměru 10 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/155211112					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> křoviny u paty a na koruně opěrné zdi					
	VV		60*(3+1)		240,000			
13	K	112155311	Štěpkování keřového porostu středně hustého s naložením	m2	240,000	17,39	4 173,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu středně hustého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112155311					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> vč. rozptýlení štěpky v místě <input type="checkbox"/> viz. položka 155211112					
14	K	155212326	Vrty do skalních stěn průběžným sacím vrtáním D přes 56 do 93 mm do 45° hornina tř. V a VI horolezecky	m	96,000	2 612,20	250 771,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vrty do skalních stěn prováděné horolezeckou technikou hloubky do 5 m průběžným sacím vrtáním průměru přes 56 do 93 mm úklonu do 45°, v hornině tř. V a VI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/155212326					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> vrty pro lokální kotvení					
15	K	155213623	Trn z injekčních zavrtávacích tyčí D 32 mm l přes 3 do 4 m včetně vrtu D 76 mm prováděný horolezecky	kus	78,000	3 996,00	311 688,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Trny z injekčních zavrtávacích tyčí prováděné horolezeckou technikou zainjektované cementovou maltou průměru 32 mm včetně vrtů přenosnými vrtacími klavivami na ztracenou korunku průměru 76 mm, délky přes 3 do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/155213623					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> kotvení sítě v ploše					
	VV		57/1,5*2+2		78,000			
16	K	155213625	Trn z injekčních zavrtávacích tyčí D 32 mm l přes 5 do 6 m včetně vrtu D 76 mm prováděný horolezecky	kus	40,000	6 822,80	272 912,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Tmy z injekčních zavrtávacích tyčí prováděné horolezeckou technikou zainjektované cementovou maltou průměru 32 mm včetně vrtů					
	Online PSC		přenosnými vrtacími klady na ztracenou korunku průměru 76 mm, délky přes 5 do 6 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/155213625					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> kotvení horního a dolního lana sítě					
	VV		57/3+1		20,000			
	VV		57/3+1		20,000			
	VV		Součet		40,000			
17	K	155214111	Montáž ocelové sítě na skalní stěnu prováděná horolezeckou technikou	m2	370,500	640,10	237 157,05	CS ÚRS 2022 02
	PP		Sítování skalních stěn prováděné horolezeckou technikou montáž pásů ocelové sítě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/155214111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Sítování skalních stěn a svahu zářezu					
	VV		57*6,5		370,500			
18	M	31319117	síť na skálu s oky 80x100mm povrch galvan s poplastováním 50x2m	m2	407,550	148,00	60 317,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		síť na skálu s oky 80x100mm povrch galvan s poplastováním 50x2m					
	VV		370,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		407,550			
19	K	155214111	Montáž ocelové sítě na skalní stěnu prováděná horolezeckou technikou	m2	370,500	640,10	237 157,05	CS ÚRS 2022 02
	PP		Sítování skalních stěn prováděné horolezeckou technikou montáž pásů ocelové sítě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/155214111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> sekundární síť z ocelových lan					
	VV		57*6,5		370,500			
20	M	31319178R	síť z ocelových lan Orthofix Systém HR6 500x500 s rozměrem ok 500x500mm a Ø lana 6,0 mm. Ocelová síť je opatřena antikorozi úpravou žárovým pokovením slitinou zinku a hliníku (Zn+Al)	m2	407,550	949,42	386 936,12	
	PP		síť z ocelových lan Orthofix Systém HR6 500x500 s rozměrem ok 500x500mm a Ø lana 6,0 mm. Ocelová síť je opatřena antikorozi úpravou					
	VV		žárovým pokovením slitinou zinku a hliníku (Zn+Al) 370,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		407,550			
21	K	155214112	Montáž geomříže na skalní stěnu prováděná horolezeckou technikou	m2	57,000	514,30	29 315,10	CS ÚRS 2022 02
	PP		Sítování skalních stěn prováděné horolezeckou technikou montáž pásů geomříže					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/155214112					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> nmavazující část svahu násypu nad opěrnou zdí					
	VV		57*1		57,000			
22	M	69321051	georož protierozní	m2	68,400	55,87	3 821,51	CS ÚRS 2022 02
	PP		georož protierozní					
	VV		57*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		68,400			
23	K	155214212	Montáž ocelového lana D přes 10 mm pro uchycení sítí prováděná horolezeckou technikou	m	309,000	54,91	16 967,19	CS ÚRS 2022 02
	PP		Sítování skalních stěn prováděné horolezeckou technikou montáž ocelového lana pro uchycení sítí průměru přes 10 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/155214212					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Horní a dolní lano sítě a lana v místě lokálního kotvení					
	VV		2*57		114,000			
	VV		10*4		40,000			
	VV		10*7,5		75,000			
	VV		10*8		80,000			
	VV		Součet		309,000			
24	M	31452113	lano ocelové šestipramenné Pz+PVC 6x19 drátů D 12,5/14,5mm	m	114,000	60,90	6 942,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		lano ocelové šestipramenné Pz+PVC 6x19 drátů D 12,5/14,5mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Horní a dolní lano sítě					
	VV		2*57		114,000			
25	M	31452108	lano ocelové šestipramenné Pz 6x19 drátů D 12,5mm	m	195,000	81,40	15 873,00	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		lano ocelové šestipramenné Pz 6x19 drátů D 12,5mm					
	P		Poznámka k položce:☐ Lana v místě lokálního kotvení					
	VV		10*4		40,000			
	VV		10*7,5		75,000			
	VV		10*8		80,000			
	VV		Součet		195,000			
D	2		Zakládání				375 111,92	
26	K	281602111	Injektování povrchové nízkotlaké s dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem do 0,6 MPa	hod	18,000	1 761,20	31 701,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		Injektování povrchové s dvojitým obturátorem mikropilot nebo kotev tlakem do 0,60 MPa					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/281602111					
	P		Poznámka k položce:☐ lokální kotvení - závilka kotev					
	VV		4*1,5		6,000			
	VV		4*1,5		6,000			
	VV		4*1,5		6,000			
	VV		Součet		18,000			
27	K	282602112	Injektování povrchové vysokotlaké s dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem přes 0,6 do 2 MPa	hod	48,000	3 463,20	166 233,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		Injektování povrchové s dvojitým obturátorem mikropilot nebo kotev tlakem přes 0,60 do 2,0 MPa					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/282602112					
	P		Poznámka k položce:☐ lokální kotvení - injektáž kořene					
	VV		4*4*1		16,000			
	VV		4*4*1		16,000			
	VV		4*4*1		16,000			
	VV		Součet		48,000			
28	M	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	6,600	2 937,80	19 389,48	CS ÚRS 2022 02
	PP		cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa					
	VV		4*0,15		0,600			
	VV		4*0,15		0,600			
	VV		4*0,15		0,600			
	VV		4*4*0,1		1,600			
	VV		4*4*0,1		1,600			
	VV		4*4*0,1		1,600			
	VV		Součet		6,600			
29	K	281604111	Injektování aktivovanými směsmi nízkotlaké vzestupné tlakem do 0,6 MPa	hod	59,000	2 086,80	123 121,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		Injektování aktivovanými směsmi vzestupné, tlakem do 0,60 MPa					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/281604111					
	P		Poznámka k položce:☐ zvýšená injektáž samozávrtných tyčí v kamenné rovině a sutích					
	VV		(57/1,5*2+2)*0,5		39,000			
	VV		(57/3+1)*0,5		10,000			
	VV		(57/3+1)*0,5		10,000			
	VV		Součet		59,000			
30	M	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	11,800	2 937,80	34 666,04	CS ÚRS 2022 02
	PP		cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa					
	VV		(57/1,5*2+2)*0,1		7,800			
	VV		(57/3+1)*0,1		2,000			
	VV		(57/3+1)*0,1		2,000			
	VV		Součet		11,800			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 894,64	
31	K	985211111	Vyklinování uvolněných kamenů ve zdivu se spárami dl do 6 m/m2	m2	78,000	267,88	20 894,64	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vyklinování uvolněných kamenů zdiva úlomky kamene, popřípadě cihel délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985211111					
	P		Poznámka k položce:☐ vyklinováá dutin v deformovaném kamenném zdivu opěrných zdí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4*4		16,000			
	VV		4*7,5		30,000			
	VV		4*8		32,000			
	VV		Součet		78,000			
D	998		Přesun hmot				15 062,07	
32	K	998004011	Přesun hmot pro injektování, kotvy a mikropiloty	t	39,218	384,06	15 062,07	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro injektování, mikropiloty nebo kotvy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998004011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kácov - Zruč nad Sázavou, Statické zajištění násypové části zemního tělesa v km 6,00 - 6,400 KONCEPT 5

Objekt:

VRN000 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Kácov

Zadavatel:

Správa železnic s.o.

Zhotovitel:

Projektant:

AZ SANACE a.s.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 22. 8. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			534 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	534 000,00	21,00%	112 140,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	646 140,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kácov - Zruč nad Sázavou, Statické zajištění násypové části zemního tělesa v km 6,00 - 6,400 KONCEPT 5

Objekt:

VRN000 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Kácov

Datum: 22. 8. 2022

Zadavatel: Správa železnic s.o.

Projektant: AZ SANACE a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

534 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

534 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

293 700,00

VRN3 - Zařízení staveniště

106 800,00

VRN4 - Inženýrská činnost

53 400,00

VRN6 - Územní vlivy

80 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kácov - Zruč nad Sázavou, Statické zajištění násypové části zemního tělesa v km 6,00 - 6,400 KONCEPT 5

Objekt:

VRN000 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Kácov

Datum: 22. 8. 2022

Zadavatel: Správa železnic s.o.

Projektant: AZ SANACE a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

534 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 534 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 293 700,00

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	%	2,000	26 700,00	53 400,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	-----------	-----------	----------------

PP Geodetické práce při provádění stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012203000

2	K	013244000	Dokumentace pro opravné práce	%	8,000	26 700,00	213 600,00	
---	---	-----------	-------------------------------	---	-------	-----------	------------	--

PP Dokumentace pro opravné práce

3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	%	1,000	26 700,00	26 700,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------	----------------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000

D VRN3 Zařízení staveniště 106 800,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště, uzemní a provozní vlivy	%	4,000	26 700,00	106 800,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	------------	----------------

PP Zařízení staveniště, uzemní a provozní vlivy
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000

D VRN4 Inženýrská činnost 53 400,00

5	K	043103000	Zkoušky a ostatní měření	%	2,000	26 700,00	53 400,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--------------------------	---	-------	-----------	-----------	----------------

PP Zkoušky a ostatní měření
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043103000

D VRN6 Územní vlivy 80 100,00

7	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů a mechanizace	%	3,000	26 700,00	80 100,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------	----------------

PP Mimostaveništní doprava materiálů a mechanizace
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/065002000