

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 41e  
Stavba: Oprava asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč:  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 8. 10. 2023  
IČ:  
DIČ:  
IČ: 09713662  
DIČ: CZ09713662  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH 899 147,40

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	789 476,00	165 789,96
		0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 064 937,36

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: 24.10.25 Razítko

Objednavatel Uchazeč



Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 41e

**Stavba:** Oprava asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

Místo: Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: ENVIRONMENTAL BUILDING a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>899 147,40</b>	<b>1 064 937,36</b>
02	SO 02 Cesta od lávky ke gorilám po křižovatku u slonů	865 710,78	1 024 479,05
10	SO 10 Nerovnost u spodní stanice lanovky	17 186,62	20 795,81
901	VON	16 250,00	19 662,50

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

Objekt:

**02 - SO 02 Cesta od lávky ke gorilám po křižovatku u slonů**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 10. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

09713662

DIČ:

CZ09713662

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**865 710,78**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	756 039,38	21,00%	158 768,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 024 479,05**

**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 asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

Objekt: **02 - SO 02 Cesta od lávky ke gorilám po křižovatku u slonů**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

Datum: 8. 10. 2023  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**865 710,78**

HSV - Práce a dodávky HSV	748 007,88
1 - Zemní práce	118 317,18
2 - Zakládání	4 266,00
5 - Komunikace pozemní	404 879,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	61 785,00
997 - Přesun sutě	129 252,40
998 - Přesun hmot	29 508,30
PSV - Práce a dodávky PSV	8 031,50
767 - Konstrukce zámečnické	8 031,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

Objekt: 02 - SO 02 Cesta od lávky ke gorilám po křižovatku u slonů

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

Datum: 8. 10. 2023  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**865 710,78**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					748 007,88
D	1	Zemní práce					118 317,18
1	K	1122011R1	Odstranění kořenů v cestě vč. odvozu	m2	10,000	450,00	4 500,00
	W		10		10,000		
	W		Součet		10,000		
2	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	120,000	95,00	11 400,00
	W		"stávající asfaltová cesta" 120		120,000		
	W		Součet		120,000		
3	K	113107171	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	120,000	95,00	11 400,00
	W		"stávající asfaltová cesta" 120		120,000		
	W		Součet		120,000		
4	K	113107181	Odstranění podkladu živичného tl do 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	120,000	75,00	9 000,00
	W		"stávající asfaltová cesta" 120		120,000		
	W		Součet		120,000		
5	K	113154122	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	378,000	95,00	35 910,00
	W		"stávající asfaltová cesta" 120		120,000		
	W		"konstrukce obrusu cesty KC1" 215		215,000		
	W		"lokální opravy po frézování" 43		43,000		
	W		Součet		378,000		
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	20,000	45,00	900,00
	W		"sadové obrubníky" 20		20,000		
	W		Součet		20,000		
7	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	5,000	95,00	475,00
	W		"sejmutí ornice s rozhrnutím v okolí" 5		5,000		
	W		Součet		5,000		
8	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	12,000	280,00	3 360,00
	W		"výkop pro cesty" 120*0,1		12,000		
	W		Součet		12,000		
9	K	129001R01	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí a kořenů	m3	2,000	120,00	240,00
	W		2		2,000		
	W		Součet		2,000		
10	K	131212532	Hloubení jamek objem do 0,5 m3 v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	1,080	650,00	702,00
	W		"betonové patky zábradlí"				
	W		0,3*0,3*0,6*20		1,080		
	W		Součet		1,080		
11	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,350	150,00	3 352,50
	W		"ornice po okolí" 5*0,15		0,750		
	W		"štěrkodrt" (24*0,15)+(120*0,15)		21,600		
	W		Součet		22,350		
12	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,080	130,00	1 700,40
	W		"přebytečný výkopek na skládku" 12+1,08		13,080		
	W		Součet		13,080		
13	K	167151101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	21,600	120,00	2 592,00
	W		"štěrkodrt" (24*0,15)+(120*0,15)		21,600		
	W		Součet		21,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23,544	120,00	2 825,28
	W		13,08*1,8		23,544		
	W		Součet		23,544		
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	21,600	125,00	2 700,00
	W		"šterkodrt" (24*0,15)+(120*0,15)		21,600		
	W		Součet		21,600		
16	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	382,000	55,00	21 010,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC2" 120		120,000		
	W		"konstrukce obrusu cesty KC1" 215		215,000		
	W		"lokální opravy po frézování" 43		43,000		
	W		"zvýšení cesty v místě vystupujících kořenů" 4		4,000		
	W		Součet		382,000		
17	K	18195R111	Modelace terénu	m2	50,000	125,00	6 250,00
	W		50		50,000		
	W		Součet		50,000		
D	2		Zakládání				4 266,00
18	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	1,080	3 950,00	4 266,00
	W		"betonové patky zábradlí"				
	W		0,3*0,3*0,6*20		1,080		
	W		Součet		1,080		
D	5		Komunikace pozemní				404 879,00
19	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	24,000	125,00	3 000,00
	W		"sanace podloží" 24		24,000		
	W		Součet		24,000		
20	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	120,000	135,00	16 200,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC2" 120		120,000		
	W		Součet		120,000		
21	K	565115R11	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 30 mm	m2	219,000	420,00	91 980,00
	W		"konstrukce obrusu cesty KC1" 215		215,000		
	W		"zvýšení cesty v místě vystupujících kořenů" 4		4,000		
	W		Součet		219,000		
22	K	565125111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 40 mm	m2	43,000	480,00	20 640,00
	W		"lokální opravy po frézování" 43		43,000		
	W		Součet		43,000		
23	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm	m2	236,500	400,00	94 600,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC2" 215*1,1		236,500		
	W		Součet		236,500		
24	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	120,000	95,00	11 400,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC2" 120		120,000		
	W		Součet		120,000		
25	K	573231108	Postřík živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	258,000	36,00	9 288,00
	W		"konstrukce obrusu cesty KC1" 215		215,000		
	W		"lokální opravy po frézování" 43		43,000		
	W		Součet		258,000		
26	K	573231111	Postřík živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	264,000	39,00	10 296,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC2" 120*1,1*2		264,000		
	W		Součet		264,000		
27	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm z nemodifikovaného asfaltu	m2	347,000	425,00	147 475,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC2" 120*1,1		132,000		
	W		"konstrukce obrusu cesty KC1" 215		215,000		
	W		Součet		347,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				61 785,00
28	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	130,000	45,00	5 850,00
	W		"50/200/500" 130		130,000		
	W		Součet		130,000		
29	M	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m	130,000	92,00	11 960,00
30	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,200	2 950,00	15 340,00
	W		"sádový" 0,04*130		5,200		
	W		Součet		5,200		
31	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živичném krytu	m	18,000	60,00	1 080,00
	W		18		18,000		
	W		Součet		18,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	919122132	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	18,000	60,00	1 080,00
	W		18		18,000		
	W		Součet		18,000		
33	K	919721221	Geomříž pro vyztužení a ze skelných vláken	m2	185,000	45,00	8 325,00
	W		120+130*0,5		185,000		
	W		Součet		185,000		
34	K	96606R01	Odstranění zábradlí z kulatiny pr: 12 cm vč. sloupků	m	330,000	55,00	18 150,00
	W		330		330,000		
	W		Součet		330,000		
	D	997	Přesun sutě				129 252,40
35	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,960	150,00	594,00
	W		"zábradlí" 3,96		3,960		
	W		Součet		3,960		
36	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	35,640	25,00	891,00
	W		3,96*9 *Přepočtené koeficientem množství		35,640		
37	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	3,960	1 050,00	4 158,00
	W		"zábradlí" 3,96		3,960		
	W		Součet		3,960		
38	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	69,576	150,00	10 436,40
	W		"kamenivo" 34,8		34,800		
	W		"frézování" 34,776		34,776		
	W		Součet		69,576		
39	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	626,184	25,00	15 654,60
	W		69,576*9 *Přepočtené koeficientem množství		626,184		
40	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	54,860	185,00	10 149,10
	W		"beton" 39		39,000		
	W		"asfalt" 11,76		11,760		
	W		"obrubníky" 4,1		4,100		
	W		Součet		54,860		
41	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	493,740	25,00	12 343,50
	W		54,86*9 *Přepočtené koeficientem množství		493,740		
42	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	43,100	1 050,00	45 255,00
	W		"beton" 39		39,000		
	W		"obrubníky" 4,1		4,100		
	W		Součet		43,100		
43	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	34,800	120,00	4 176,00
	W		"kamenivo" 34,8		34,800		
	W		Součet		34,800		
44	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	46,536	550,00	25 594,80
	W		"frézování" 34,776		34,776		
	W		"asfalt" 11,76		11,760		
	W		Součet		46,536		
	D	998	Přesun hmot				29 508,30
45	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	32,787	450,00	14 754,15
46	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	32,787	450,00	14 754,15
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				8 031,50
	D	767	Konstrukce zámečnické				8 031,50
47	K	767995R01	ocelová pásovina 100x10 mm (do patek pro zábradlí) - dodávka a montáž	kg	70,650	98,00	6 923,70
	W		"patky zábradlí" 9*7,85		70,650		
	W		Součet		70,650		
48	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	8,000	6 923,70	553,90
49	K	998767293	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 500 m	%	8,000	6 923,70	553,90

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

Objekt:

**10 - SO 10 Nerovnost u spodní stanice lanovky**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

8. 10. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

IČ:

09713662

DIČ:

CZ09713662

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>17 186,62</b>
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	17 186,62	21,00%		3 609,19
snížená	0,00	15,00%		0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>20 795,81</b>

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 asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

Objekt: **10 - SO 10 Nerovnost u spodní stanice lanovky**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

Datum: 8. 10. 2023

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**17 186,62**

HSV - Práce a dodávky HSV

17 186,62

1 - Zemní práce

3 152,00

5 - Komunikace pozemní

7 768,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 007,20

997 - Přesun sutě

3 787,52

998 - Přesun hmot

471,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

Objekt:

10 - SO 10 Nerovnost u spodní stanice lanovky

Místo:

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>17 186,62</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				17 186,62
D	1		Zemní práce				3 152,00
1	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	4,000	95,00	380,00
	W		"stávající asfaltová cesta" 4		4,000		
	W		Součet		4,000		
2	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	4,000	105,00	420,00
	W		"stávající asfaltová cesta" 4		4,000		
	W		Součet		4,000		
3	K	113107141	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně	m2	4,000	105,00	420,00
	W		"stávající asfaltová cesta" 4		4,000		
	W		Součet		4,000		
4	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	4,000	105,00	420,00
	W		"stávající asfaltová cesta" 4		4,000		
	W		Součet		4,000		
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	2,000	45,00	90,00
	W		"sadové obrubníky" 2		2,000		
	W		Součet		2,000		
6	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	0,800	280,00	224,00
	W		"výkop pro cesty" 4*0,2		0,800		
	W		Součet		0,800		
7	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,200	150,00	180,00
	W		"šterkodrt" (8,0*0,15)		1,200		
	W		Součet		1,200		
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,800	130,00	104,00
	W		"přebytečný výkopek na skládku" 0,8		0,800		
	W		Součet		0,800		
9	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	1,200	120,00	144,00
	W		"šterkodrt" (8,0*0,15)		1,200		
	W		Součet		1,200		
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1,440	125,00	180,00
	W		0,8*1,8		1,440		
	W		Součet		1,440		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1,200	125,00	150,00
	W		"šterkodrt" (8,0*0,15)		1,200		
	W		Součet		1,200		
12	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	8,000	55,00	440,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC5" 8		8,000		
	W		Součet		8,000		
D	5		Komunikace pozemní				7 768,00
13	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	8,000	125,00	1 000,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC5" 8		8,000		
	W		Součet		8,000		
14	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm	m2	8,000	480,00	3 840,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC5" 8		8,000		
	W		Součet		8,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	8,000	255,00	2 040,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC5" 8		8,000		
	W		Součet		8,000		
16	K	573231111	Postřík živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	16,000	36,00	576,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC5" 8*2		16,000		
	W		Součet		16,000		
17	K	577133111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,000	39,00	312,00
	W		"konstrukce cesty asfalt KC5" 8		8,000		
	W		Součet		8,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 007,20
18	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	2,000	45,00	90,00
	W		"50/200/500" 2		2,000		
	W		Součet		2,000		
19	M	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m	2,000	95,00	190,00
20	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,080	3 590,00	287,20
	W		"sadový" 0,04*2		0,080		
	W		Součet		0,080		
21	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v živичném krytu	m	8,000	60,00	480,00
	W		8		8,000		
	W		Součet		8,000		
22	K	919121132	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	8,000	60,00	480,00
	W		8		8,000		
	W		Součet		8,000		
23	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	8,000	60,00	480,00
	W		8		8,000		
	W		Součet		8,000		
D	997		Přesun sutě				3 787,52
24	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1,528	150,00	229,20
	W		"kamenivo" 1,16		1,160		
	W		"frézování" 0,368		0,368		
	W		Součet		1,528		
25	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	13,752	25,00	343,80
	W		1,528*9 'Přepočtené koeficientem množství		13,752		
26	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	2,102	185,00	388,87
	W		"beton" 1,3		1,300		
	W		"asfalt" 0,392		0,392		
	W		"obrubníky" 0,41		0,410		
	W		Součet		2,102		
27	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	18,918	25,00	472,95
	W		2,102*9 'Přepočtené koeficientem množství		18,918		
28	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	1,710	1 050,00	1 795,50
	W		"beton" 1,3		1,300		
	W		"obrubníky" 0,41		0,410		
	W		Součet		1,710		
29	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,160	120,00	139,20
	W		"kamenivo" 1,16		1,160		
	W		Součet		1,160		
30	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,760	550,00	418,00
	W		"frézování" 0,368		0,368		
	W		"asfalt" 0,392		0,392		
	W		Součet		0,760		
D	998		Přesun hmot				471,90
31	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	0,429	550,00	235,95
32	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živичným, betonovým do 1000 m	t	0,429	550,00	235,95

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

Objekt:

**901 - VON**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 10. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

09713662

CZ09713662

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**16 250,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 250,00	21,00%	3 412,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**19 662,50**

**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 asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

Objekt: **901 - VON**

Místo:

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**16 250,00**

Ostatní - Ostatní

16 250,00

101 - VON

16 250,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava asfaltových cest v areálu ZOO - 4. etapa (2,10)

Objekt:

901 - VON

Místo:

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**16 250,00**

D Ostatní Ostatní

16 250,00

D 101 VON

16 250,00

1	K	030001001	Zařízení staveniště	%	30%	900 000,00	2 700,00
2	K	060001001	Územní vlivy	%	20%	900 000,00	1 800,00
3	K	060001012	Dopravně inženýrské opatření	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00
4	K	060001013	PD skutečného provedení díla	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00
5	K	060002004	Autorský dozor	hod	15,000	350,00	5 250,00
6	K	060002011	kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00