

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22056-02  
Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

KSO: 823 27  
Místo: STRÁŽNICE  
CZ-CPV: 45230000-8

CC-CZ: 2412  
Datum: 19. 1. 2023  
CZ-CPA: 42.9

Zadavatel:  
Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

Uchazeč:  
[redacted]

IČ: [redacted]  
DIČ: [redacted]

Projektant:  
Ing. Zdeněk Sendler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

Zpracovatel:  
Obrtelová Miluše

IČ: 64596605  
DIČ: CZ6110310745

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS CU 2022-02 (SO 01...04) Objekt SO 05 - CU 2022-01. Cenové a technické podmínky položek CS, které nejsou uvedeny v soupisu prací jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Plný popis položek a poznámky k souborům cen jsou uvedeny v jednotlivých cenících ÚRS. Položky soupisu prací, které mají ve sloupci "Cenová soustava" uveden údaj " vlastní ", nepochází z CS. Tyto položky byly vytvořeny pouze pro tento rozpočet a nenacházejí se v žádné cenové soustavě. Pokud byl v rozpočtu uveden konkrétní obchodní název materiálu nebo výrobku, byl použit s cílem zadavatele stanovit minimální kvalitativní standard. Uchazeč o veřejnou zakázku je oprávněn navrhnout a použít kvalitativně a technicky obdobných řešení, která nesníží užitečnou hodnotu a kvalitu díla, při zachování jakostních a bezpečnostních parametrů výrobků. □  
VÝKAZ VÝMĚR, který se vztahuje k více položkám je nahrazen odpovídajícím slovem "FIGUROU". Figura je uvedena ve sloupci "Kód" v položce, kde byla spočítána. □

<b>Cena bez DPH</b>			<b>4 690 000,00</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	4 690 000,00	984 900,00
	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>5 674 900,00</b>

Projektant: Miluše Obrtelová  
Zpracovatel: [redacted]

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: 19.01.2023 Razítko

Objednavatel: Zhotovitel: [redacted]

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	22056-02		
Stavba:	<b>PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )</b>		
Místo:	<b>STRÁŽNICE</b>	Datum:	19. 1. 2023
Zadavatel:	Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice	Projektant:	Ing. Zdeněk Sendler, Ateliér zahr. a krajin.arch.
Zhotovitel:		Zpracovatel:	Obrtelová Miluše

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>4 690 000,00</b>	<b>5 674 900,01</b>
<b>SO 01</b>	<b>ÚPRAVY PLENÉRU</b>	876 890,58	1 061 037,60
SO 01.1	Demolice	579 708,86	701 447,72
SO 01.1.A	Demolice - část A	86 602,16	104 788,61
SO 01.1.B	Demolice - část B	109 938,48	133 025,56
SO 01.1.C	Demolice - část C - široká	197 069,42	238 454,00
SO 01.1.D	Demolice - část D - šikmá	51 716,62	62 577,11
SO 01.1.E	Demolice - část E - pergola	134 382,18	162 602,44
SO 01.2	Terénní úpravy	242 639,48	293 593,77
SO 01.2.B	Terénní úpravy - část B	242 639,48	293 593,77
SO 01.3	Ochrana stromů při stavební činnosti	54 542,24	65 996,11
<b>SO 02</b>	<b>ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE</b>	2 920 593,91	3 533 918,64
SO 02.1	Odvodnění zpevněných ploch	314 678,66	380 761,18
SO 02.2.A	Zpevněné plochy a komunikace - část A	674 385,28	816 006,19
SO 02.2.B	Zpevněné plochy a komunikace - část B	1 108 303,83	1 341 047,63
SO 02.2.C	Zpevněné plochy a komunikace - část C - široká	338 989,41	410 177,19
SO 02.2.D	Zpevněné plochy a komunikace - část D - šikmá	190 298,60	230 261,31
SO 02.2.E	Zpevněné plochy a komunikace - část E - pergola	293 938,13	355 665,14
<b>SO 04</b>	<b>ŘEŠENÍ ZELENĚ</b>	376 536,10	455 608,68
SO 04.1	ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ	376 536,10	455 608,68
04.1.1a	Suchá louka - založení	34 260,79	41 455,56
04.1.1b	Vlhká louka - založení	106 264,81	128 580,42
04.1.1c	Štěrkový trávník - založení biologické části	20 177,04	24 414,22
04.1.1d	Obnovovaný trávník	12 382,97	14 983,39
04.1.4	Ozeleněný průleh - založení	203 450,49	246 175,09
<b>SO 05</b>	<b>ELEKTRO</b>	367 779,41	445 013,09
SO 05.3.B	AREÁLOVÉ ROZVODY - část B	367 779,41	445 013,09
<b>VON</b>	<b>VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY</b>	148 200,00	179 322,00

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis:

SO 01.1 - Demolice

Úroveň 3:

**SO 01.1.A - Demolice - část A**

KSO: 823 27  
Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel:  
Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Uchazeč:

Projektant:  
Ing. Zdeněk Sendlér, Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel:  
Obřtelová Miluše

Poznámka:

CC-CZ: 24.12  
Datum: 19. 1. 2023

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

IČ:  
DIČ:

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

IČ: 64596605  
DIČ: CZ6110310745

**Cena bez DPH 86 602,16**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	86 602,16	21,00%	18 186,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 104 788,61**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis: SO 01.1 - Demolice

Úroveň 3: **SO 01.1.A - Demolice - část A**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a  
krajin.arch.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Obrtelová Miluše

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>86 602,16</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	86 602,16
1 - Zemní práce	40 283,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	18 809,01
997 - Přesun sutě	27 509,23

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
 Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRŮ  
 Soupis: SO 01.1 - Demolice  
 Úroveň 3: **SO 01.1.A - Demolice - část A**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a kraj. arch.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Obrtelová Miluše

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>86 602,16</b>		
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>						<b>86 602,16</b>	
D	1	<b>Zemní práce</b>						<b>40 283,92</b>	
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	100,000		5 150,00	CS ÚRS 2022 02	
	VV	* Odkaz VV na příslušnou část AKTUALIZOV. dokumentace "							
	VV	* Výkaz výměr dle -aktualizované - BILANČNÍ TABULKY, viz. Příloha PD, (dále už jen BT/...) "							
	VV	* BT/ SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRŮ - SO 01.1 - A-DEMOLICE "							
	VV	* případné doplnění dle Technické zprávy- SO 01 (dále jen TZ) "							
	VV	* výkresy: SO 01 (samostat. příloha Manual - str. 3...5) "							
	VV	* POZNÁMKA "							
	VV	* zatřídění položek dle objemu = spolu s DM částí (v 1.realizaci): 011.A/ ...+ 011.B/...= ...m3,m2 /celk.zatřídění "							
	VV	* Poznámka odkazu VV na příslušn.část dokument.platí pro všechny položky SO 01.1.A "							
	VV	Mezisosčet POZNÁMKA odkazu VV na PD							
	VV	* BT 1 /dm chodník ZD6: zámk.dlažba s ložem (na recykl. skládku) " 100,0							
	VV	Součet							
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajních obrubníků stojatých	m	50,000			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* BT 2 /dm chodník. beton.obrub vč.lože (na recykl. skládku) " 50,0							
3	K	113107170	Odstanění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	100,000			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* BT 1 /dm chodník ZD6: beton.podklad tl.100mm " 100,0							
4	K	122351102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	20,000			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* odkop zbytku k-ce = podklad. vrstev kameniva HDK nebo ŠD po DM krytí komunikací "							
	VV	* BT 1 /dm chodník ZD6: podklad ŠD tl.200mm " 100,0*0,20							
	VV	* POZNÁMKA "							
	VV	* zatřídění položek dle objemu = spolu s DM částí (v 1.realizaci): 011.A/ ...+ 011.B/...= ...m3,m2 /celk.zatřídění "							
	VV	sODKOPkamen011A Součet							
5	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	20,000			CS ÚRS 2022 02	
	VV	sODKOPkamen011A							
6	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	160,000			CS ÚRS 2022 02	
	VV	sODKOPkamen011A*(18-10)							
7	K	171201231-11	Náklady na recyklaci zeminy a kamení ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na recyklační skládce kód odpadu 17 05 04	t	38,000			vlastní	
	VV	sODKOPkamen011A*1,9							
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	20,000			CS ÚRS 2022 02	
	VV	sODKOPkamen011A							
D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>18 809,01</b>	
9	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	6,700			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* BT 1 /dm chodník ZD6: beton.podklad tl.100mm, 100 m2 "							
	VV	* odříznutí bet.od stávaj. ponechaných ploch/ výkr. Situace str. 3 "							
	VV	* DM ZD/A " 5,5+1,2							
	VV	6,700							
10	K	936124119.1	Zpětná montáž stávající lavičky dl. 2m (dřevo/beton) vč. spodní stavby+přesunu hmot, dovoz ze skladu, kotvení	kus	4,000			vlastní	
	VV	* BT 4/ dm lavič /uložit do skladu dodavatele pro následné znovuosazení "							
	VV	* výkaz 8m2, dle výkr. Situace DM: = 4ks lavič "							
	VV	* + aktualizov.Koordinační situace C3 / stávaj.lavič/znovuosazení na štěrk.ploše(tato plocha[skl I započtena v SO 02.2A) "							
	VV	4							
	VV	Součet							
	VV	4,000							
	VV	4,000							
11	K	966001211	Odstanění lavičky stabilní zabetonované	kus	4,000			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* BT 4/ dm lavič /uložit do skladu dodavatele pro následné znovuosazení "							
	VV	* výkaz 8m2, dle výkr. Situace DM: = 4ks lavič "							
	VV	4							
	VV	Součet							
	VV	4,000							
	VV	4,000							
12	K	9660012-R1	Příplatek k odstranění lavičky (k-ce beton+dřevo) - za DM pro zpětné použití a za odvoz do skladu dodavatele vč.uložení, zajištění	kus	4,000			vlastní	
	VV	* BT 4/ dm lavič /uložit do skladu dodavatele pro následné znovuosazení "							
	VV	* (pro manipulaci - lavič dle foto-mapy.cz) "							
	VV	* výkaz 8m2, dle výkr. Situace DM: = 4ks lavič "							
	VV	4							
	VV	Součet							
	VV	4,000							
	VV	4,000							
D	997	<b>Přesun sutě</b>						<b>27 509,23</b>	
13	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	36,248			CS ÚRS 2022 02	
	VV	SUTkamen011A							
	VV	BETONSypk011A							
	VV	Součet							
	VV	36,248							
14	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	616,216			CS ÚRS 2022 02	
	VV	SUTkamen011A*(18-1)							
	VV	BETONSypk011A*(18-1)							
	VV	Součet							
	VV	616,216							
15	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	25,650			CS ÚRS 2022 02	
	VV	BETONkus011A							
	VV	25,650							
16	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	436,050			CS ÚRS 2022 02	
	VV	BETONkus011A*(18-1)							
	VV	436,050							
17	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	10,600			CS ÚRS 2022 02	
	VV	SUTkamen011A							
	VV	BETONSypk011A*0 " naloženo rovnou při DM "							
	VV	Součet							
	VV	10,600							
18	K	99722161-01	Nakládání suti z kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	25,650			vlastní	
	VV	BETONkus011A							
	VV	25,650							
19	K	997221861-9	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 - kusovost do 500x700mm	t	51,298			vlastní	
	VV	*bet. sut' sypká							
	VV	*bet.plocha tl.100mm, 100m2 " 100,0*0,240							
	VV	*bet.patky pod 4 lavičkami " 4*(0,482-0,070)							
	VV	BETONSypk011A Mezisosčet							
	VV	*bet.sut' kusová "							
	VV	*dlažby ZD6: 100m2 " 100,0*0,140*1,1							
	VV	*obrubníky stojaté: 50mmb " 50,0*0,205							
	VV	BETONkus011A Mezisosčet							
	VV	Součet							
	VV	51,298							
20	K	997221873-11	Náklady na recyklaci zeminy a kamení ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení recyklační skládce kód odpadu 17 05 04	t	10,600			vlastní	
	VV	* sut' +hmoty celkem " 62,178							
	VV	Mezisosčet							
	VV	* -odpočet materiálu ke zpětn. použití "							
	VV	* 4 lavič " -4*0,070							
	VV	Mezisosčet							
	VV	-0,280							
	VV	-0,280							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			* - odpočet jiných sutf dle poplatků *					
VV			-BETONSypk011A			-25,648		
VV			-BETONkus011A			-25,650		
VV			<b>Mezisoučet</b>			<b>-51,298</b>		
VV	SUTkameni011A		<b>Součet</b>			<b>10,600</b>		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis: SO 01.1 - Demolice

Úroveň 3: **SO 01.1.B - Demolice - část B**

KSO: 823 27  
Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Uchazeč:

0

Projektant: Ing. Zdeněk Sendlér, Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel: Obřtelová Miluše

Poznámka:

CC-CZ: 24.12  
Datum: 19. 1. 2023

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

IČ:  
DIČ:

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

IČ: 64596605  
DIČ: CZ6110310745

**Cena bez DPH 109 938,48**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	109 938,48	21,00%	23 087,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 133 025,56**



---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis: SO 01.1 - Demolice

Úroveň 3: **SO 01.1.B - Demolice - část B**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a krajín.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obrtelová Miluše

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

**Náklady ze soupisu prací** **109 938,48**

HSV - Práce a dodávky HSV	94 176,19
---------------------------	-----------

1 - Zemní práce	45 773,92
-----------------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	24 718,84
---	-----------

997 - Přesun sutě	23 683,43
-------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV	15 762,29
---------------------------	-----------

751 - Vzduchotechnika	15 762,29
-----------------------	-----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
 Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU  
 Soupis: SO 01.1 - Demolice  
 Úroveň 3: **SO 01.1.B - Demolice - část B**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a kraj. arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obrtelová Miluše

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>109 938,84</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>94 176,19</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>45 773,92</b>	
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	77,000			CS ÚRS 2022 02
			* Odkaz VV na příslušnou část -AKTUALIZOV.- dokumentace "					
			* Výkaz výměr dle -aktualizované- BILANČNÍ TABULKY, viz. Příloha PD, (dále už jen BT/...) "					
			* BT/ SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU - SO 01.1 - B-DEMOLICE "					
			* případné doplnění dle Technické zprávy- SO 01 (dále jen TZ) "					
			* výkresy: SO 01 (samostat. příloha Manual - str. 3...5) "					
			* POZNÁMKA "					
			* zatřídění položek dle objemu = spolu s DM částí (v 1.realizaci): 011.A/...+ 011.B/...=...m3,2 celk.zatřídění "					
			* Poznámka odkazu VV/ na příslušn.část dokumentu,platí pro všechny položky SO 01.1.B "					
			Mezisoučet POZNÁMKA odkazu VV na PD			0,000		
			* BT 5 /dm chodník ZD6: zámk.dlažba s ložem (na recykl. skládku) "		77,0	77,000		
			Součet			77,000		
2	K	113107170	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	77,000			CS ÚRS 2022 02
			* BT 5 /dm chodník ZD6: beton.podklad tl.100mm "		77,0	77,000		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajinou obrubníků stojatých	m	20,000			CS ÚRS 2022 02
			* BT 6 /dm chodník. beton.obrub vč.lože (na recykl. skládku) "		20,0	20,000		
4	K	122351103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	15,400			CS ÚRS 2022 02
			* odkop zbytku k-ce = podklad. vrstev kameniva HDK nebo ŠD po DM krytí komunikací "					
			* BT 5 /dm chodník ZD6: podklad ŠD tl.200mm "		77,0*0,20	15,400		
			* POZNÁMKA "					
			* zatřídění dle objemu = spolu s DM částí (v 1.realizaci): 011.A/ 49,14m3 + 011.B/15,4m3 =64,54m3 "					
			sODKOPkam011B Součet			15,400		
5	K	129911121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	1,161			CS ÚRS 2022 02
			* BT 7/ odstranění klimatizace - zděný objekt 3*1,5*1 m: "					
			* základy odvod.zdiva / při objektu Restaurace/viz.foto " 0,30*(3,30+2*0,50)*0,90			1,161		
			* Poznámka: tl. a hl.základů = odhad "					
			rDMzaklad011B Součet			1,161		
6	K	129951121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách strojně	m3	1,269			CS ÚRS 2022 02
			* BT 7/ odstranění klimatizace - zděný objekt 3*1,5*1 m "					
			* základy odvod.zdiva/100% " 0,30*2*(3,30+1,8-2*0,30)*0,90			2,430		
			* -odpočet základů / při objektu Restaurace/viz.foto " -0,30*(3,30+2*0,50)*0,90			-1,161		
			sDMzaklad011B Součet			1,269		
7	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	15,400			CS ÚRS 2022 02
			sODKOPkam011B			15,400		
8	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	123,200			CS ÚRS 2022 02
			sODKOPkam011B*(18-10)			123,200		
9	K	171201231-11	Náklady na recyklaci zeminy a kamení ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na recyklační skládce kód odpadu 17 05 04	t	29,260			vlastní
			sODKOPkam011B*1,9			29,260		
10	K	171251201	Uložení sypání na skládce nebo meziskládce	m3	15,400			CS ÚRS 2022 02
			sODKOPkam011B			15,400		
11	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypání se zhutněním ručně	m3	0,968			CS ÚRS 2022 02
			* BT 7/ odstranění klimatizace - zděný objekt 3*1,5*1 m: "					
			* zásyp vytěžených základů / ručně při objektu Restaurace "					
			(rDMzaklad011B/0,90)*(0,90-0,15)			0,968		
			rZASYPzem011B Mezisoučet			0,968		
12	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypání se zhutněním	m3	1,058			CS ÚRS 2022 02
			* BT 7/ odstranění klimatizace - zděný objekt 3*1,5*1 m: "					
			* zásyp vytěžených základů / strojně ( mimo prostor při objektu Restaurace) "					
			(sDMzaklad011B/0,90)*(0,90-0,15)			1,058		
			sZASYPzem011B Mezisoučet			1,058		
13	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - třídněná	t	3,900			CS ÚRS 2022 02
			* v ceně pořízení je i dovoz a složení k místu zásypu "					
			rZASYPzem011B*1,75*1,10			1,863		
			sZASYPzem011B*1,75*1,10			2,037		
			Součet			3,900		
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>24 718,84</b>	
14	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	33,000			CS ÚRS 2022 02
			* BT 1 /dm chodník ZD6: beton.podklad tl.100mm, 77,0m2 "					
			* odřiznutí bet.od stávaj. ponechaných ploch/výkr. Situace str. 3 "					
			* DM ZD/B " 4,0*2+5,0*1+5,0*4			33,000		
15	K	981511111	Demolice konstrukcí objektů zděných na MVC postupným rozebíráním	m3	1,418			CS ÚRS 2022 02
			* BT 7/ odstranění klimatizace - zděný objekt 3*1,5*1 m (tl. zdiva=odhad) "					
			* odvod.zdivo " 0,15*2*(3,0+1,5-2*0,15)*(1,0+1,25)/2			1,418		
			* v.yb. +vytěžení základů= odd.1 Zemní práce "					
			Součet			1,418		
16	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	1,575			CS ÚRS 2022 02
			* BT 7/ odstranění klimatizace - zděný objekt 3*1,5*1 m (tl. k-cl= odhad) "					
			* podlaha " 0,20*(3,0*1,5)			0,900		
			* strop se stříškou " 0,15*(3,0*1,5)			0,675		
			Součet			1,575		
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>23 683,43</b>	
17	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	26,642	1		CS ÚRS 2022 02
			SUTkamení011B			2,816		
			BETONsyypk011B			23,826		
			Součet			26,642		
18	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	452,914			CS ÚRS 2022 02
			SUTkamení011B*(18-1)			47,872		
			BETONsyypk011B*(18-1)			405,042		
			Součet			452,914		
19	K	997221561	Vodorovná doprava sutě z kusových materiálů do 1 km	t	22,313			CS ÚRS 2022 02
			BETONkus011B			15,958		
			SUTZbke011B			3,796		
			SUTZdivo011B			2,559		
			Součet			22,313		
20	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě z kusových materiálů	t	379,321			CS ÚRS 2022 02
			BETONkus011B*(18-1)			271,286		
			SUTZbke011B*(18-1)			64,532		
			SUTZdivo011B*(18-1)			43,503		
			Součet			379,321		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	8,162			CS ÚRS 2022 02
	VV	SUTkameni011B				2,816		
	VV	" bet.základy odd.1 Zem.práce: M3" (1,161+1,269)*2,20				5,346		
	VV	<b>Součet</b>				<b>8,162</b>		
22	K	99722161-01	Nakládání suti z kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	22,313			vlastní
	VV	BETONkus011B				15,958		
	VV	SUTZBkce011B				3,796		
	VV	SUTzdivo011B				2,559		
	VV	<b>Součet</b>				<b>22,313</b>		
23	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	2,559			CS ÚRS 2022 02
	VV	" zdivo demolic: 1,418m3 " 1,418*1,805				2,559		
	VV	SUTzdivo011B				2,559		
	VV	<b>Mezisoučet</b>				<b>2,559</b>		
24	K	997221861-9	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 - kusovost do 500x700mm	t	39,784			vlastní
	VV	" bet. suf sypká "				5,346		
	VV	" bet.základy odd.1 Zem.práce: M3" (1,161+1,269)*2,20				18,480		
	VV	" bet.ploch tl.100mm, 77 m2 " 77,0*0,240				23,826		
	VV	BETONsypk011B	<b>Mezisoučet</b>			<b>23,826</b>		
	VV	" bet. suf kusová "				11,858		
	VV	" dlažby ZD6: 77m2 " 77,0*0,140*1,1				4,100		
	VV	" obrubníky stojaté: 20 mb " 20,0*0,205				15,958		
	VV	BETONkus011B	<b>Mezisoučet</b>			<b>15,958</b>		
	VV	<b>Součet</b>				<b>39,784</b>		
25	K	997221862-91	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01 - ŽB k-ce	t	3,796			vlastní
	VV	" ŽB k-ce demolic 1,575m3" 1,575*2,41				3,796		
	VV	SUTZBkce011B	<b>Mezisoučet</b>			<b>3,796</b>		
26	K	997221873-11	Náklady na recyklaci zeminy a kamení ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení recyklační skládce kód odpadu 17 05 04	t	2,816			vlastní
	VV	" sut' +hmoty celkem " 48,955				48,955		
	VV	<b>Mezisoučet</b>				<b>48,955</b>		
	VV	" - odpočet jiných sutí dle poplatků "						
	VV	-BETONsypk011B				-23,826		
	VV	-BETONkus011B				-15,958		
	VV	-SUTZBkce011B				-3,796		
	VV	-SUTzdivo011B				-2,559		
	VV	<b>Mezisoučet</b>				<b>-46,139</b>		
	VV	SUTkameni011B	<b>Součet</b>			<b>2,816</b>		
D PSV Práce a dodávky PSV							15 762,29	
D 751 Vzduchotechnika							15 762,29	
27	K	75172182-R1	Demontáž klimatizační jednotky venkovní vč. potrubí a příslušenství z prostoru 3*1,5*1,0m - vč. odborného odpojení a zajištění, odvozu a likvidace suti, vč.odpočtu prodeje kovového odpadu	kus	1,000			vlastní
	VV	" BT 7/ odstranění klimatizace - (zděný objekt 3*1,5*1 m= samostat.položkydemolice) vč. vybavení "				1,000		
	VV	1				1,000		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY

Objekt:

SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis:

SO 01.1 - Demolice

Úroveň 3:

**SO 01.1.C - Demolice - široká**

KSO: 823 27

Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel:

Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS., Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

leden 2023

IČ:

DIČ:

00285315

CZ00285315

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

75518872

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**197 069,42**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	197 069,42	21,00%	41 384,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**238 454,00**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NÚLK A JISKRY

Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis: SO 01.1 - Demolice

Úroveň 3: **SO 01.1.C - Demolice - široká**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: leden 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS.,  
Ateliér zahr. a

Zhotovitel:

Zpracovatel: Justýna Staňová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>197 069,42</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	197 069,42
1 - Zemní práce	35 210,21
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 612,12
997 - Přesun sutě	159 247,09

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY  
 Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENĚRŮ  
 Soupis: SO 01.1 - Demolice  
 Úroveň 3: SO 01.1.C - Demolice - široká

Místo: STRÁŽNICE  
 Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice  
 Zhotovitel:

Datum: leden 2023  
 Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS., Ateliér zahr. a  
 Zpracovatel: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>197 069,42</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>197 069,42</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>35 210,21</b>	
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	155,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* Odkaz VV na příslušnou část dokumentace *					
	VV		* Výkaz výměr dle BILANČNÍ TABULKY, viz. Příloha PD, (dále už jen BT/...) *					
	VV		* BT/ SO 01 - ÚPRAVY PLENĚRŮ - SO 01.1 - A-DEMOLICE *					
	VV		* případné doplnění dle Technické zprávy- SO 01 (dále jen TZ) *					
	VV		* výkresy: SO 01 (samostat. příloha Manual - str. 3...5) *					
	VV		* POZNÁMKA *					
	VV		* zatřídění položek dle objemu = spolu s DM částí (v 1.realizaci): 011.A/ ...+ 011.B/...= ...m3,m2 /celk.zatřídění *					
	VV		* Poznámka odkazu VV na příslušn.část dokument.platí pro všechny položky SO 01.1.A *					
	VV		* BT 1 /dm chodník ZD6: zámk.dlažba s ložem (na recykl. skládku) * 155,0		155,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>155,000</b>			
2	K	113202111	Vytřhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	75,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* BT 2 /dm chodník. beton.obrub vč.lože (na recykl. skládku) * 75,0		75,000			
3	K	113107170	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	155,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* BT 1 /dm chodník ZD6: beton.podklad tl.100mm * 155,0		155,000			
4	K	122351103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	31,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* odkop. zbytku k-ce = podklad. vrstev kameniva HDK nebo ŠD po DM krytú komunikací *					
	VV		* BT 1 /dm chodník ZD6: podklad ŠD tl.200mm * 155,0*0,20		31,000			
	VV		* POZNÁMKA *					
	VV		* zatřídění položek dle objemu = spolu s DM částí (v 1.realizaci): 011.A/ ...+ 011.B/...= ...m3,m2 /celk.zatřídění *					
	VV		<b>sODKOPkamen011/Součet</b>		<b>31,000</b>			
5	K	129001101	Příplatek za ztižení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	3,384			CS ÚRS 2022 02
	VV		* výkr. Situace - západ (str.4) -zákres IS dle výkr.C3 Situace *					
	VV		* odkopy konstrukc.vrstev v pásmu stávaj. IS nebo kofenú stromů *					
	VV		* BT 3/ dm beton.panely DM na k-0,46m (výkop pro novou skl. v SO 02-skl.14 O panely)					
	VV		* kabel (el.-VO,červená), 4,8m * 0,3*0,5*4,8		0,720			
	VV		* kabel (el.-NN podzemní), 4 m * 0,3*0,5*4		0,600			
	VV		* vod. přípojka, 6 m * 0,3*0,5*6		0,900			
	VV		* kabel inz. NN, 4 m * 0,3*0,5*4		0,600			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>2,820</b>			
	VV		* rezerva IS při nenormov.uložení do 20% * 0,20*(0,72+0,6+0,9+0,6)		0,564			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,384</b>			
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>2 612,12</b>	
6	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	5,500			CS ÚRS 2022 02
	VV		* BT 1 /dm chodník ZD6: beton.podklad tl.100mm, 77,0m2 *					
	VV		* odřiznutí bet.od stávaj. ponechaných ploch/ výkr. Situace str. 3 *					
	VV		* DM ZD/A * 5,5		5,500			
7	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 100 do 150 mm	m	5,500			CS ÚRS 2022 02
	VV		* POZNÁMKA: položka bude čerpána jen v případě, že kladení původ.panely *					
	VV		* bude takové, že jejich spároveň nebude totožný s hranou DM plochy, tzn. že nebude *					
	VV		* vyjmut celý panel, ale bude muset být odřiznutý pro DM od ponechané plochy *					
	VV		* BT 3/ dm beton.panely tl.0,15m (na recykl.sk.) 94,0m2 *					
	VV		* odřiznutí bet. panelů od stávaj. ponechaných ploch/ výkr. Situace str. 4 *					
	VV		* DM panely/A * 5,5		5,500			
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>159 247,09</b>	
8	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	55,800			CS ÚRS 2022 02
	VV		podkladní vrstvy: 155,0*0,2*1,8		55,800			
9	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	55,800			CS ÚRS 2022 02
	VV		podkladní vrstvy: 155,0*0,2*1,8		55,800			
10	K	997221561	Vodorovná doprava sutě z kusových materiálů do 1 km	t	55,800			CS ÚRS 2022 02
	VV		zámková dlažba: 155*0,2*1,8		55,800			
11	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě z kusových materiálů	t	948,600			CS ÚRS 2022 02
	VV		zámková dlažba: 155*0,2*1,8*(18-1)		948,600			
12	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	558,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* panely naloženy rovnou při DM (započteno v položce DM) *					
	VV		betonové panely: 155*0,2*1,8		558,000			
13	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	948,600			CS ÚRS 2022 02
	VV		155*0,2*1,8*(18-1)		948,600			
14	K	997221611	Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	55,800			CS ÚRS 2022 02
	VV		podkladní vrstvy: 155,0*0,2*1,8		55,800			
	VV		betonové panely: 155*0,2*1,8*0 " naloženo rovnou při DM "		0,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>55,800</b>			
15	K	99722161-01	Nakládání sutě z kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	25,650			vlastní
	VV		zámková dlažba: 155*0,2*1,8		55,800			
16	K	997221861-9	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 - kusovost do 500x700mm	t	182,775			vlastní
	VV		* bet. suť sypká *					
	VV		podkladní vrstvy: 155,0*0,2*1,8		55,800			
	VV		zámková dlažba: 155*0,2*1,8		55,800			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>111,600</b>			
	VV		* bet. suť kusová *					
	VV		betonové panely: 155*0,2*1,8		55,800			
	VV		* obrubníky stojaté: 50mm * 75,0*0,205		15,375			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>71,175</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>182,775</b>			
17	K	997221862-9	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01 - silniční panel	t	55,800			vlastní
	VV		betonové panely: 155*0,2*1,8		55,800			
	VV	HMOTYzb011A	<b>Mezisoučet</b>		<b>55,800</b>			



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY

Objekt:

SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis:

SO 01.1 - Demolice

Úroveň 3:

**SO 01.1.D - Demolice - šikmá**

KSO: 823 27

Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel:

Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS., Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

leden 2023

IČ:

00285315

DIČ:

CZ00285315

IČ:

DIČ:

IČ:

75518872

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**51 716,62**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	51 716,62	21,00%	10 860,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**62 577,11**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY  
Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU  
Soupis: SO 01.1 - Demolice  
Úroveň 3: **SO 01.1.D - Demolice - šikmá**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: leden 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS.,  
Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Justýna Staňová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>51 716,62</b>
<u>HSV - Práce a dodávky HSV</u>	<u>51 716,62</u>
1 - Zemní práce	16 039,79
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	429,16
997 - Přesun sutě	35 247,67

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NÚLK A JISKRY  
 Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU  
 Soupis: SO 01.1 - Demolice  
 Úroveň 3: SO 01.1.D - Demolice - šikmá

Místo: STRÁŽNICE  
 Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice  
 Zhotovitel:

Datum: leden 2023  
 Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS., Ateliér zahr. a  
 Zpracovatel: Justýna Staňová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>51 716,62</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>51 716,62</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>16 039,79</b>	
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	60,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* Odkaz VV na příslušnou část dokumentace *					
	VV		* Výkaz výměr dle BILANČNÍ TABULKY, viz. Příloha PD, (dále už jen BT/...) *					
	VV		* BT/ SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU - SO 01.1 - A-DEMOLICE *					
	VV		* případné doplnění dle Technické zprávy- SO 01 (dále jen TZ) *					
	VV		* výkresy: SO 01 (samostat. příloha Manual - str. 3...5) *					
	VV		* POZNÁMKA *					
	VV		* zatřídění položek dle objemu = spolu s DM částí (v 1.realizaci): 011.A/...+ 011.B/...= ...m3,m2 /celk.zatřídění *					
	VV		* Poznámka odkazu VV na příslušn.část dokument.platí pro všechny položky SO 01.1.A *					
	VV		* BT 1 /dm chodník ZD6: zámk.dlažba s ložem (na recykl. skládku) * 60,0		60,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>60,000</b>			
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	78,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* BT 2 /dm chodník. beton.obrub vč.lože (na recykl. skládku) * 78,0		78,000			
3	K	113107170	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	60,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* BT 1 /dm chodník ZD6: beton.podklad tl.100mm * 60,0		60,000			
4	K	122351103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	12,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* odkop. zbytku k-ce = podklad. vrstev kameniva HDK nebo ŠD po DM krytů komunikací *					
	VV		* BT 1 /dm chodník ZD6: podklad ŠD tl.200mm * 60,0*0,20		12,000			
	VV		* POZNÁMKA *					
	VV		* zatřídění položek dle objemu = spolu s DM částí (v 1.realizaci): 011.A/...+ 011.B/...= ...m3,m2 /celk.zatřídění *					
	VV		<b>sODKOPkamen011/Součet</b>		<b>12,000</b>			
5	K	129001101	Příplatek za ztižení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	0,270			CS ÚRS 2022 02
	VV		* výkr. Situace - západ (str.4) -zákres IS dle výkr.C3 Situace *					
	VV		* odkopy konstrukc.vrstev v pásmu stávaj. IS nebo kofení stromů *					
	VV		* BT 3/ dm beton.panely: DM na k.-0,46m (výkop pro novou skl. v SO 02-skl.14 O panely)					
	VV		* kabel (el.-VO,červená), š. 1,5m* 0,3*0,5*1,5		0,225			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>0,225</b>			
	VV		* rezervna IS při nenormov.uložení do 20% * 0,20*0,225		0,045			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,270</b>			
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>429,16</b>	
6	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	2,500			CS ÚRS 2022 02
	VV		* BT 1 /dm chodník ZD6: beton.podklad tl.100mm, 77,0m2 *					
	VV		* odfiznutí bet.od stávaj. ponechaných ploch/ výkr. Situace str. 3*					
	VV		* DM ZD/A * 2,5		2,500			
7	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 100 do 150 mm	m	2,500			CS ÚRS 2022 02
	VV		* POZNÁMKA: položka bude čerpána jen v případě, že kladení původ.panely *					
	VV		* bude takové, že jejich spárověz nebude totožný s hranou DM plochy, tzn. že nebude *					
	VV		* vyjmut celý panel, ale bude muset být odfiznutý pro DM od ponechané plochy *					
	VV		* BT 3/ dm beton.panely tl.0,15m (na recykl.sk.) 94,0m2 *					
	VV		* odfiznutí bet. panelů od stávaj. ponechaných ploch/ výkr. Situace str. 4*					
	VV		* DM panely/A * 2,5		2,500			
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>35 247,67</b>	
8	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	21,600			CS ÚRS 2022 02
	VV		podkladní vrstvy: 60*0,2*1,8		21,600			
9	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	21,600			CS ÚRS 2022 02
	VV		podkladní vrstvy: 60*0,2*1,8		21,600			
10	K	997221561	Vodorovná doprava sutě z kusových materiálů do 1 km	t	21,600			CS ÚRS 2022 02
	VV		zámková dlažba: 60*0,2*1,8		21,600			
11	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě z kusových materiálů	t	367,200			CS ÚRS 2022 02
	VV		zámková dlažba: 60*0,2*1,8*(18-1)		367,200			
12	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	21,600			CS ÚRS 2022 02
	VV		*panely naloženy rovnou při DM (započteno v položce DM) *					
	VV		betonové panely: 60*0,2*1,8		21,600			
13	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	367,200			CS ÚRS 2022 02
	VV		betonové panely: 60*0,2*1,8*(18-1)		367,200			
14	K	997221611	Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	21,600			CS ÚRS 2022 02
	VV		podkladní vrstvy: 60,0*0,2*1,8		21,600			
	VV		betonové panely: 60*0,2*1,8*0 " naloženo rovnou při DM "		0,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>21,600</b>			
15	K	99722161-01	Nakládání sutě z kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	21,600			vlastní
	VV		zámková dlažba: 60*0,2*1,8		21,600			
16	K	997221861-9	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 - kusovost do 500x700mm	t	80,790			vlastní
	VV		* bet. suť sypká *					
	VV		podkladní vrstvy: 60,0*0,2*1,8		21,600			
	VV		zámková dlažba: 60*0,2*1,8		21,600			
	VV	BETONSypk011A	<b>Mezisoučet</b>		<b>43,200</b>			
	VV		* bet. suť kusová *					
	VV		betonové panely: 60*0,2*1,8		21,600			
	VV		* obrubníky stojaté: 50mm " 78,0*0,205		15,990			
	VV	BETONkus011A	<b>Mezisoučet</b>		<b>37,590</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>80,790</b>			
17	K	997221862-9	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01 - silniční panel	t	21,600			vlastní
	VV		betonové panely: 60*0,2*1,8		21,600			

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PRÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NÚLK A JISKRY

Objekt:

SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis:

SO 01.1 - Demolice

Úroveň 3:

**SO 01.1.E - Demolice - pergola**

KSO: 823 27

Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel:

Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS., Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

únor 2023

IČ:

00285315

DIČ:

CZ00285315

IČ:

DIČ:

IČ:

75518872

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**134 382,18**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	134 382,18	21,00%	28 220,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**162 602,44**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY

Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis: SO 01.1 - Demolice

Úroveň 3: **SO 01.1.E - Demolice - pergola**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: únor 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS.,  
Ateliér zahr. a

Zhotovitel:

Zpracovatel: Justýna Staňová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>134 382,18</b>
---------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	134 382,18
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	39 205,32
-----------------	-----------

2 - Přesun sutě	95 176,86
-----------------	-----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY  
 Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRŮ  
 Soupis: SO 01.1 - Demolice  
 Úroveň 3: SO 01.1.E - Demolice - pergola

Místo: STRÁŽNICE

Datum: únor 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS.,  
Ateliér zahr. a

Zhotovitel:

Zpracovatel: Justýna Staňová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>134 382,18</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>134 382,18</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>39 205,32</b>	
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	173,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* Odkaz VV na příslušnou část dokumentace "					
	VV		* Výkaz výměr dle BILANČNÍ TABULKY (dále už jen BT/...)"					
	VV		* BT/ SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRŮ - SO 01.1 -A-DEMOLICE "					
	VV		* případné doplnění dle Technické zprávy- SO 01 (dále jen TZ) "					
	VV		* výkresy: SO 01 (samostat. příloha Manual)"					
	VV		* POZNÁMKA "					
	VV		* zatřídění položek dle objemu = spolu s DM částí (v 1.realizaci): 011.A/ ...+ 011.B/...= ...m3,m2 /celk.zatřídění "					
	VV		* Poznámka odkazu VV na příslušn.část dokument.platí pro všechny položky SO 01.1.A "					
	VV		* BT 1/dm terasa: zámk.dlažba s ložem (na recykl. skládce) " 173,0		173,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>173,000</b>			
2	K	113202111	Vytřhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	41,500			CS ÚRS 2022 02
	VV		* BT 2 /dm terasa. beton.obrub vč.lože (na recykl. skládce) " 41,5		41,500			
3	K	113107170	Odstanění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	173,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* BT 1 /dm terasa: beton.podklad tl.100mm " 173,0		173,000			
4	K	122351103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	34,600			CS ÚRS 2022 02
	VV		* odkop zbytku k-ce = podklad. vrstev kameniva HDK nebo ŠD po DM krytú komunikací "					
	VV		* BT 1 /dm terasa: podklad ŠD tl.200mm " 173,0*0,20		34,600			
	VV		* POZNÁMKA "					
	VV		* zatřídění položek dle objemu = spolu s DM částí (v 1.realizaci)"					
	VV		<b>Součet</b>		<b>34,600</b>			
5	K	129001101	Příplatek za ztižení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	6,840			CS ÚRS 2022 02
	VV		* výkr. Situace - zakres IS "					
	VV		* odkopy konstrukc.vrstev v pásnu stávaj. IS nebo kořenů stromů "					
	VV		* kabel (el.-NN,červená), š. 20m " 0,3*0,5*20		3,000			
	VV		* kabel (el.-NN,růžová), š. 8m " 0,3*0,5*8		1,200			
	VV		* potrubí (kanalizace, hnědá), š. 10m " 0,3*0,5*10		1,500			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>5,700</b>			
	VV		* rezerva IS při nenormov.uložení do 20% " 0,20*5,7		1,140			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,840</b>			
<b>D 2 Přesun sutě</b>							<b>95 176,86</b>	
6	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	62,280			CS ÚRS 2022 02
	VV		podkladní vrstvy: 173,0*0,2*1,8		62,280			
7	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	62,280			CS ÚRS 2022 02
	VV		podkladní vrstvy: 173,0*0,2*1,8		62,280			
8	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	62,280			CS ÚRS 2022 02
	VV		zámková dlažba: 173,0*0,2*1,8		62,280			
9	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	1 058,760			CS ÚRS 2022 02
	VV		zámková dlažba:173,0*0,2*1,8*(18-1)		1 058,760			
10	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	62,280			CS ÚRS 2022 02
	VV		*panely naloženy rovnou při DM (započteno v položce DM) "					
	VV		betonové panely: 173,0*0,2*1,8		62,280			
11	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 058,760			CS ÚRS 2022 02
	VV		betonové panely: 173,0*0,2*1,8*(18-1)		1 058,760			
12	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	62,280			CS ÚRS 2022 02
	VV		podkladní vrstvy: 173,0*0,2*1,8		62,280			
	VV		betonové panely: 173*0,2*1,8*0 " naloženo rovnou při DM "		0,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>62,280</b>			
13	K	99722161-01	Nakládání sutí z kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	62,280			vlastní
	VV		zámková dlažba: 173,0*0,2*1,8		62,280			
14	K	997221861-9	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 - kusovost do 500x700mm	t	195,348			vlastní
	VV		* bet. suť sypká "					
	VV		podkladní vrstvy: 173,0*0,2*1,8		62,280			
	VV		zámková dlažba: 173,0*0,2*1,8		62,280			
	VV	BETONSypk011A	<b>Mezisoučet</b>		<b>124,560</b>			
	VV		* bet. suť kusová "					
	VV		betonové panely: 173,0*0,2*1,8		62,280			
	VV		* obrubníky stojaté: 50mm b " 41,5*0,205		8,508			
	VV	BETONkus011A	<b>Mezisoučet</b>		<b>70,788</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>195,348</b>			
15	K	997221862-9	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01 - silniční panel	t	62,280			vlastní
	VV		betonové panely: 173*0,2*1,8		62,280			



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis:

SO 01.2 - Terénní úpravy

Úroveň 3:

**SO 01.2.B - Terénní úpravy - část B**

KSO: 823 27

Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel:

Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Uchazeč:

0

Projektant:

Ing. Zdeněk Sendlér, Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel:

Obřtelová Miluše

Poznámka:

CC-CZ:

24.12

Datum:

19. 1. 2023

IČ:

00094927

DIČ:

CZ00094927

IČ:

DIČ:

IČ:

12189391

DIČ:

CZ5612042469

IČ:

64596605

DIČ:

CZ6110310745

**Cena bez DPH**

**242 639,48**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	242 639,48	21,00%	50 954,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**293 593,77**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis: SO 01.2 - Terénní úpravy

Úroveň 3: **SO 01.2.B - Terénní úpravy - část B**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a  
krajin.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obrtelová Miluše

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>242 639,48</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	242 639,48
1 - Zemní práce	242 639,48

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
 Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRŮ  
 Soupis: SO 01.2 - Terénní úpravy  
 Úroveň 3: **SO 01.2.B - Terénní úpravy - část B**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a kraj. arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obrtelová Miluše

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

## Náklady soupisu celkem

**242 639,48**

D HSV Práce a dodávky HSV

**242 639,48**

D 1 Zemní práce

**242 639,48**

1	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	194,680			CS ÚRS 2022 02
			vv "Odkaz VV na příslušnou část dokumentace "					
			vv "Výkaz výměr dle BILANČNÍ TABULKY, viz. Příloha PD, (dále už jen BT/...)"					
			vv "BT/ SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRŮ - SO 01.2 -B-TERÉN.MODELACE "					
			vv "případné doplnění dle Technické zprávy- SO 01 (dále jen TZ )" "					
			vv "výkresy: SO 01 (samostat. příloha Manual - str. 3...7)"					
			vv "POZNÁMKA "					
			vv "Poznámka odkazu VV na příslušn.část dokument.platí pro všechny položky SO 01.2.B "					
			vv Mezisoučet POZNÁMKA odkazu VV na PD		0,000			
			vv "BT 13/ výkop pro vřikominou louku - hl. 0,5...1,0m svahov., 264m2 "					
			vv 264 0'(0,5+1 0)/2		198,000			
			vv "-odpočet ručních výkopů kolem kabelu "					
			vv -rJAMAzem012B				-3,320	
			vv rJAMAzem012B Součet				194,680	
2	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,320			CS ÚRS 2022 02
			vv " výkr. Situace -východ (str.3) "					
			vv " TM=terén.modelace /výkop -1,0...-0,5m / v pásnu stávaj. IS "					
			vv " ruční dokopy kolem kabelů = cca 20% z pásma IS "					
			vv 0,20*pasmolS012B				3,320	
			vv rJAMAzem012B Součet				3,320	
3	K	139001101	Příplatek za zřízení výkopávký v blízkosti podzemního vedení	m3	16,600			CS ÚRS 2022 02
			vv " výkr. Situace -východ (str.3) +zářes IS dle výkr.C3 Situace "					
			vv " terén.modelace (výkop jáma) - 1,0-0,5m / v pásnu IS nebo kofenú stromů "					
			vv " kabely (el.ostatní -NN,VO. /řialová) "					
			vv ((1,0+0,5)/2-(0,6-0,5))*(0,5+0+0,5)*(15+5)		13,000			
			vv Mezisoučet		13,000			
			vv " rezerva IS při nenormov.uložení do 20% "	0,20*18,0	3,600			
			vv pasmolS012B Součet				16,600	
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	198,000			CS ÚRS 2022 02
			vv " výkop pro louku "					
			vv sJAMAzem012B		194,680			
			vv rJAMAzem012B		3,320			
			vv ODVOZzem012B Součet				198,000	
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 584,000			CS ÚRS 2022 02
			vv ODVOZzem012B*(18-10)		1 584,000			
			vv Součet				1 584,000	
6	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	182,000			CS ÚRS 2022 02
			vv " srovnávací položka pro zářez "					
			vv " BT 14/ úprava svahů 1:3 (výkop. jámy) - zhutnění svahů " 182,0		182,000			
7	K	171201231-11	Náklady na recyklaci zeminy a kamení ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na recyklační skládce kód odpadu 17 05 04	t	346,500			vlastní
			vv ODVOZzem012B*1,75		346,500			
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	198,000			CS ÚRS 2022 02
			vv ODVOZzem012B		198,000			
9	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	182,000			CS ÚRS 2022 02
			vv " BT 14/ úprava svahů 1:3 (výkop. jámy) " 182,0		182,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PRÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU  
Soupis: **SO 01.3 - Ochrana stromů při stavební činnosti**

KSO: 823 27  
Místo: STRÁŽNICE

CC-CZ: 2412  
Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

Uchazeč: 0

IČ: [redacted]  
DIČ: [redacted]

Projektant: Ing. Zdeněk Sandler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

Zpracovatel: Obřtelová Miluše

IČ: 64596605  
DIČ: CZ6110310745

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **54 542,24**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	54 542,24	21,00%	11 453,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **65 996,11**

---

v CZK

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENÉRU

Soupis: **SO 01.3 - Ochrana stromů při stavební činnosti**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a  
krajn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obřtelová Miluše

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>54 542,24</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	54 542,24
1 - Zemní práce	54 517,85
998 - Přesun hmot	24,39

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 01 - ÚPRAVY PLENĚRŮ

Soupis: **SO 01.3 - Ochrana stromů při stavební činnosti**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a krajinn. arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obřtelová Miluše

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>54 542,24</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				54 542,24	
D	1		Zemní práce				54 517,85	
1	K	184813211	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5 v do 1500 mm	m	150,796			CS ÚRS 2022 02
	VV		* Odkaz VV na příslušnou část AKTUALIZOV.dokumentace *					
	VV		* Výkaz výměr dle -aktualizované- BILANČNÍ TABULKY, viz. Příloha PD, (dále už jen BT/...)					
	VV		* BT/ SO 01 -ÚPRAVY PLENĚRŮ - SO 01.3 -A-OCHRANA STROMŮ *					
	VV		* případné doplnění dle Technické zprávy- SO 01 (dále jen TZ ) *					
	VV		* výkresy: SO 01 (samostat. příloha Manuál - str. 3...7) *					
	VV		* POZNÁMKA *					
	VV		* Poznámka odkazu VV na příslušn.část dokumentu,platí pro všechny položky SO 01.3.A *					
	VV		Mezisoučet POZNÁMKA odkazu VV na PD			0,000		
	VV		* BT 15 /ochrana kořen zóny 12ks * P1*(1,5+1,0+1,5)*12			150,796		
	VV	PLOTzona013	Součet			150,796		
2	K	184813251	Odstranění ochranného oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5 v do 1500 mm	m	150,796			CS ÚRS 2022 02
	VV		PL0Tzona013			150,796		
3	K	184818232	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky do 2 m	kus	5,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* POZNÁMKA: v ceně položky je i odstranění bednění *					
	VV		* dle TZ +BT ...ochrana kmene bedněním *					
	VV		* BT 16 / stáv.dřeviny D= 50cm: 5 ks " ... 5			5,000		
4	K	184818235	Ochrana kmene průměru přes 900 do 1100 mm bedněním výšky do 2 m	kus	7,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* dle TZ +BT ...ochrana kmene bedněním *					
	VV		* BT 17 / stáv.dřeviny D=100cm: 7 ks " 7			7,000		
D	998		Přesun hmot				24,39	
5	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	2,132			CS ÚRS 2022 02



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PRÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis: **SO 02.1 - Odvodnění zpevněných ploch**

KSO: 822 29  
Místo: STRÁŽNICE

CC-CZ: 211 21  
Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

Uchazeč:

0

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Zdeněk Sandler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

IČ: 12189391

DIČ: CZ5612042469

Zpracovatel:

Obřtelová Miluše

IČ: 64596605

DIČ: CZ6110310745

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**314 678,66**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	314 678,66	21,00%	66 082,52
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**380 761,18**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis:

**SO 02.1 - Odvodnění zpevněných ploch**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a  
krajn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obřtelová Miluše

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>		<b>314 678,66</b>
HSV - Práce a dodávky HSV		314 678,66
1 - Zemní práce		185 652,74
2 - Zakládání		56 639,53
8 - Trubní vedení		71 640,09
998 - Přesun hmot		746,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis:

**SO 02.1 - Odvodnění zpevněných ploch**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a krajn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obrtelová Miluše

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>314 678,66</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				314 678,66	
D	1		Zemní práce				185 652,74	
1	K	125253101	Výkopávky melioračních kanálů pro meliorace zemědělské v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 * Odkaz VV na příslušnou část PUVODNÍ dokumentace * * Výkaz výměr dle -aktualizované- BILANČNÍ TABULKY, viz. Příloha PD, (dále už jen BT...) * * BT/ SO 02 -ZP A KOMUNIKACE -SO 02.1.A - Odvodnění ZP * * případné doplnění dle Technické zprávy- SO 02 (dále jen TZ) * * výkresy: SO 02 (samostat. příloha Manuál -Odvodnění str. 12...18)* * POZNÁMKA * * Poznámka odkazu VV na příslušn.část dokument.platí pro všechny položky SO 02.1.A * Mezisoučet POZNÁMKA odkazu VV na PD 0,000 * srovnávací položka pro průlehy (str.12-15, fezy 1-6 +fez průlehem) * * ODVODNĚNÍ 02: průlehy * * BT 23/ výkop ( na skládku)* 108,0*0,75 81,000 Mezisoučet 81,000 Součet 81,000	m3	81,000			CS ÚRS 2022 02
2	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně * ODVODNĚNÍ 02 * * drenáž.systém 02...[je mimo území s vápen.stabiliz.VS) = výkop v zemině ve 3 skup. I.tř. * * ruční dokop těsně kolem stávaj. IS - cca 60% z pásma IS pro drenáže * 0,60*(DREN02pasmolS*1,20) 4,104 Součet 4,104	m3	4,104			CS ÚRS 2022 02
3	K	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně * ODVODNĚNÍ 02: drenáž.systém * * drenáž.systém 02...[je mimo území s vápen.stabiliz.VS) = výkop v zemině ve 3 skup. I.tř. * * BT 15/ výkop (s odvozem na skládku)...14,0 m3* * fez průlehem str.15, dl.trubek 70 bm (dle BT16)* 0,50*0,40*70,0 14,000 Mezisoučet rýha pro drenáž 02 14,000 * odpočet ruční rýhy ZEM= 3.skup.I.tř. / dokop těsně kolem stávaj. IS * * RYHADrenZEM21 -4,104 Součet 9,896	m3	9,896			CS ÚRS 2022 02
4	K	133251102	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 * ODVODNĚNÍ 02: šachty * * BT 19/ šachty PVC DN 315 ( fezy str.12-15) celk.6ks * (0,8*0,8*(1,4+1,6)/2)*6 5,760 Součet 5,760	m3	5,760			CS ÚRS 2022 02
5	K	139001101	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti podzemního vedení * ODVODNĚNÍ 02: výkop v pásmu stávaj. IS, výkr. Situace C3 + fezy průlehy * * kanaliz. 1x křídlení / fez 1" ((1,2+0,5)/2*(1,33-(1,2-0,5))*(0,5+0,40+0,5))*1 0,750 * kabel. (elektro areál.-červená) 1x křídlení / fez 2" ((1,7+0,5)/2*(1,60-(0,6-0,5))*(0,5+0+0,5))*1 1,650 * kabel. (el.ostatní -NN,VO a jiné-fialová) křídlení 2x" ((1,7+0,5)/2*(1,60-(0,6-0,5))*(0,5+0+0,5))*2 3,300 Mezisoučet IS drenáž 02 5,700 * rezervy IS do 20% při nenormov.uložení * 0,20*5,70 1,140 Součet 6,840	m3	6,840			CS ÚRS 2022 02
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 * výkopy celkem: zemina * sKANAL21 81,000 rRYHADrenZEM21 4,104 sRYHADrenZEM21 9,896 sSACHTYzem21 5,760 Mezisoučet 100,760 * -zpětné použití zemina na záspy * -ZASYPzem21 -5,059 Součet 95,701	m3	95,701			CS ÚRS 2022 02
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m ODVOZzem21*(18-10) 765,608 Součet 765,608	m3	765,608			CS ÚRS 2022 02
8	K	171201231-11	Náklady na recyklaci zeminy a kamení ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na recyklační skládce kód odpadu 17 05 04 ODVOZzem21*1,75 167,477 Součet 167,477	t	167,477			vlastní
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky ODVOZzem21 95,701 Součet 95,701	m3	95,701			CS ÚRS 2022 02
10	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím ručně * zásyp mtž. otvoru šachet * * (obsyp šachet /viz. str. 18/ je započten v kubatuře šterku 16/32 do průlehu* * ODVODNĚNÍ 02: šachty * * BT 19/ šachty PVC DN 315 ( fezy str.12-15,18) celk.6ks * (0,8*0,8*(1,4+1,6)/2)*6 5,760 * -(PI*(0,315/2)^2*(1,4+1,6)/2)*6 -0,701 Mezisoučet 5,059 Součet 5,059	m3	5,059			CS ÚRS 2022 02
11	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně * ODVODNĚNÍ 02: průlehy /fez str.15* * svahov. pod ohumusování tl.300(dle BT 25 * (40,27/0,30)*1,07 143,630 Součet 143,630	m2	143,630			CS ÚRS 2022 02
12	K	182351125	Rozprostření ornice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně * ODVODNĚNÍ 02: průlehy /fez str.15, 16-17* * BT 25/ ohumusování tl.300mm dešť. záhony 40,27 m3 (půdorysně m2)* 40,27/0,30 134,233 * navýšení r.š. o koeficient svahu 1:3 (= +0,07) * 134,233*0,07 9,396 Součet 143,629	m2	143,629			CS ÚRS 2022 02
13	M	10371500-94	strukturovaný substrát zasakovací - pro průlehy: skl. písek 50% + ornice 20% + kompost 30%, volně ložený, v ceně dodávka všech materiálů, mísení, dovoz * horní vrstva směsí 50 % písku, 20 % ornice, 30 % kompostu (TL. 300 mm)* * ODVODNĚNÍ 02: průlehy /fez str. 16-17* * BT 25/ ohumusování tl. 300mm, 134,233m2 = 40,27 m3* koef. svahu 1,07 * (0,30*134,233*1,07)*1,03 44,381 Součet 44,381	m3	44,381			
14	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 * lokální rozvozy substrátu (nad rámec manipulačního prostoru v poloze rozprostření) * m3SUBSTRAT02 44,381 Součet 44,381	m3	44,381			CS ÚRS 2022 02
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 * lokální rozvozy substrátu (nad rámec manipulačního prostoru v poloze rozprostření) * m3SUBSTRAT02 44,381 Součet 44,381	m3	44,381			CS ÚRS 2022 02
D	2		Zakládání				56 639,53	
16	K	211561111-32	Výplň odvodňovacích zeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm * ODVODNĚNÍ 02: drenáž.systém * * BT 18/ obsyp kamenivem fr.16/32... 14m3* * fez průlehem str.15, dl.trubek 70m (dle BT16)* 0,5*0,4*70 14,000	m3	30,631			vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"-odpočet M3 kameniva/lože+obsyp/ započít. v polož.drenáže =0,2041/mb "-(0,204/1,85)*70,0			-7,719		
	VV		<b>Mezisoučet kamenivo pro drenáž 02</b>			<b>6,281</b>		
	VV		" ODVODNĚNÍ 02: průlehy "					
	VV		" BT 24/vrstva šterku fr. 16-32, dešť. záhony, výkaz M3 " 24,35			24,350		
	VV		<b>Mezisoučet kamenivo do průlehu 02</b>			<b>24,350</b>		
	VV		<b>Součet</b>			<b>30,631</b>		
17	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	140,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		" ODVODNĚNÍ 02: drenáž.systém "					
	VV		" BT 17/ geotextilie 150g ... 140 m2 "					
	VV		" řez průlehem str.15, dl.tr. 70m (dle BT16)" 2*(0,50+0,40+0,10)*70,0			140,000		
	VV		<b>Mezisoučet rýha pro drenáž 02</b>			<b>140,000</b>		
	VV	m2TEXTILIE21	<b>Součet</b>			<b>140,000</b>		
18	M	69311226	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 150g/m2	m2	165,830			CS ÚRS 2022 02
	VV		m2TEXTILIE21*1,1845			165,830		
19	K	212752401	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	70,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		" polože započteno i kamenivo pro lože a obsyp v celk. objemu: 0,034+0,170=0,204 t/mb "					
	VV		" trubky PVC DN100, perforace 360st. (TZ str.12+15)"					
	VV		" ODVODNĚNÍ 02: drenáž.systém "					
	VV		" BT 16/ drenáž.trubky, řez průlehem str.15" 70,0			70,000		
	VV	mDRENAZ21	<b>Součet</b>			<b>70,000</b>		
	D	8	Trubní vedení				71 640,09	
20	K	877310430	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 150	kus	2,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		" ODVODNĚNÍ 02: šachty/ tvarovky "					
	VV		" BT 22/ koncová klapka " 2			2,000		
21	M	28613285-100	drenážní koncová klapka příslušenství drenážního systému komunikací, letišť a sportovišť DN 100	kus	2,000			vlastní
	VV		" BT 22/ koncová klapka " 2			2,000		
22	K	877310430	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 150	kus	18,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		" srovnávací položka pro tvarovky PVC (viz šachty str.18) "					
	VV		" redukce pro otvory ve dnu šachty DN160/ drenáž 100 "					
	VV		" vtok+výtok+přítok = 3ks/šachtu "					
	VV		" ODVODNĚNÍ 02: šachty "					
	VV		" BT 19/ šachty 6ks: redukce 160/100 " 6*3			18,000		
	VV	ksREDUKCE21	<b>Mezisoučet</b>			<b>18,000</b>		
23	M	28613350	spojka redukční drenážního systému komunikací, letišť a sportovišť DN 150/100	kus	18,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		" redukce 160/100= vtok+výtok+přítok dno šachty/ potrubí drenáže "					
	VV		ksREDUKCE21			18,000		
24	K	894811213	Revizní šachta z PVC typ pravý/přímý/levý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		" v ceně položky je i: litinový poklop mřížový pro třídu zatížení B125 "					
	VV		" ODVODNĚNÍ 02: šachty "					
	VV		" BT 19/ šachty PVC DN 315 ( celá setava komlet) celk.6ks /s mříží nebo poklopem"					
	VV		" BT 19+20/ šachty PVC DN 315 + poklop s vtokovou MŘÍŽÍ A 15 " 1			1,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>1,000</b>		
25	K	894811213-11	Revizní šachta z PVC typ pravý/přímý/levý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm - poklop plný A15	kus	5,000			vlastní
	VV		" ODVODNĚNÍ 02: šachty A15 "					
	VV		" BT 19/ šachty PVC DN 315 ( celá setava komlet) celk.6 ks /s mříží nebo poklopem"					
	VV		" BT 19+21/ šachty PVC DN 315 + POKLOP plný A15 / 5 ks" 6-1			5,000		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>5,000</b>		
	D	998	Přesun hmot				746,30	
26	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	65,043			CS ÚRS 2022 02
	VV		" přesun hmot: kamenivo drenáž.žeber a průlehu "					
	VV		" přesun hmot celkem " 65,236			65,236		
	VV		" -odpočet PVC trubek+šachet "					
	VV		-PresunPVC21			-0,193		
	VV		<b>Součet</b>			<b>65,043</b>		
27	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,193			CS ÚRS 2022 02
	VV		" drenáž. PVC trubky " 0,00077*mDRENAZ21			0,054		
	VV		" drenáž. PVC šachty, odd.8 " 0,139			0,139		
	VV	PresunPVC21	<b>Součet</b>			<b>0,193</b>		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PRÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis:

**SO 02.2.A - Zpevněné plochy a komunikace - část A**

KSO: 822 29  
Místo: STRÁŽNICE

CC-CZ: 211 21  
Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel:  
Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

Uchazeč:

0

IČ:

DIČ:

Projektant:  
Ing. Zdeněk Sandler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

Zpracovatel:  
Obřtelová Miluše

IČ: 64596605  
DIČ: CZ6110310745

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**674 385,28**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	674 385,28	21,00%	141 620,91
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**816 006,19**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis:

**SO 02.2.A - Zpevněné plochy a komunikace - část A**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a  
krajn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obřtelová Miluše

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

### Náklady ze soupisu prací

**674 385,28**

HSV - Práce a dodávky HSV	566 125,09
1 - Zemní práce	41 258,32
18.1 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu -skl. štěrkový trávník	140 655,22
2 - Zakládání	61 087,60
4 - Vodorovné konstrukce	2 007,06
5 - Komunikace pozemní	207 386,13
8 - Trubní vedení	15 991,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	96 348,39
997 - Přesun sutě	534,47
998 - Přesun hmot	856,48
PSV - Práce a dodávky PSV	108 260,19
762 - Konstrukce tesařské	108 260,19



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis:

**SO 02.2.A - Zpevněné plochy a komunikace - část A**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a krajinn. arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obřtelová Miluše

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>674 385,28</b>		
D	HSV	Práce a dodávky HSV					566 125,09		
D	1	Zemní práce					41 258,32		
1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	14,900			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* Odkaz VV na příslušnou část AKTUALIZOVANÉ dokumentace *							
	VV	* Výkaz výměr dle -aktualizované- BILANČNÍ TABULKY, viz. Příloha PD, (dále už jen BT/...) *							
	VV	* BT/ SO 02 - ZP A KOMUNIKACE - SO 02.2.A - Zpevněné plochy a komunikace							
	VV	* případné doplnění dle Technické zprávy - SO 02 (dále jen TZ) *							
	VV	* výkresy: SO 02 (samostat. příloha Manual - str. 2...25) *							
	VV	* POZNÁMKA *							
	VV	* zatř. položek dle objemu=spolu s výměrami části (v 1. realizaci): SO 02.2.A/...+02.2.B/...= ...m3, celk. zatřídění *							
	VV	* Poznámka odkazu VV na příslušnou část dokument. platí pro všechny položky SO 02.2. A *							
	VV	<b>Mezisoučet POZNÁMKA odkazu VV na PD 0,000</b>							
	VV	* skl. 1. TRASA A - PŘEDLÁŽENÍ STÁVAJ. CHODNIČKU/ODSEKY (fez str.20-21, Situace 02 střed) 109m2 *							
	VV	* BT 7+8/ výkop pro kamen. obrubníky/krajníky * 0,42*0,20*50,0							
	VV	* výkop kufru pod DM dlažbou je vykázan v rámci demolice SO 01.1A *							
	VV	<b>Mezisoučet 4,200</b>							
	VV	* skl.6. PLOCHA F - MZK + AKÁTOVÉ STUPNĚ (fez str. 32, Situace 01-východ) *							
	VV	* BT 24+25/ odkop tl.300mm pro plochu schodiště F(mimo pasy) * 0,30*33,0							
	VV	<b>Mezisoučet 9,900</b>							
	VV	* skl.9. plocha I – ŠTĚRK POD LAVICEMI *							
	VV	* BT 45/ výkop tl. 100 mm/ fez str. 36 * 0,10*8,0							
	VV	<b>Mezisoučet 0,800</b>							
	VV	<b>sODKOPzem22A Součet 14,900</b>							
2	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	2,625			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* 6. PLOCHA F – MZK + AKÁTOVÉ STUPNĚ *							
	VV	* BT 29/ výkop pro základy schodiště na hl.0,75m (celk.3,15m3) / fez str. 32 *							
	VV	* ruční dokopání odkoků dna pro stupně pasů/dle fezu" 7*0,5*(1,5+2*0,15)*0,30/2							
	VV	* + ruční dokopání pro základ kolem kabelu (cca 40% z pásma IS pro jámy) *							
	VV	0,40*RYHApasmoiS22A							
	VV	<b>rRYHAzem22A Součet 1,680</b>							
	VV	<b>2,625</b>							
3	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	1,155			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* 6. PLOCHA F – MZK + AKÁTOVÉ STUPNĚ *							
	VV	* BT 29/ výkop pro základy schodiště na hl.0,75m (celk.3,15m3) / fez str. 32 *							
	VV	* celk. dl.3,5m=7*po š. 0,5m "							
	VV	3,5*(1,5+2*0,15)*(0,75-0,25)							
	VV	* + pro ŠP podsyp pasů 0,10m *							
	VV	3,5*(1,5+2*0,15)*0,10							
	VV	<b>Mezisoučet 0,630</b>							
	VV	<b>3,780</b>							
	VV	* - opočet výkopů jáma ručně *							
	VV	-rRYHAzem22A							
	VV	<b>sRYHAzem22A Součet -2,625</b>							
	VV	<b>1,155</b>							
4	K	139001101	Příplatek za ztížení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,200			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* výkr. Situaci-SO 02 (01...04 východ, střed, západ) +zářek IS dle výkr.C3 Situace *							
	VV	* hloubené výkopy (rýhy) v rámci SO 02/ v pásmu stávaj. IS *							
	VV	* 6. PLOCHA F – MZK + AKÁTOVÉ STUPNĚ (výkop pro základy stupňů vč. odkopů) *							
	VV	* kabely (el. ostatní -NN, VO, /fialová) ((0,25+0,75+0,10)-(0,6-0,5))*(0,5+0+0,5)*7*0,5							
	VV	<b>Mezisoučet 3,500</b>							
	VV	* rezerva IS při nenorm. uložení do 20% * 0,20*3,5							
	VV	<b>RYHApasmoiS22A Součet 3,500</b>							
	VV	<b>0,700</b>							
	VV	<b>4,200</b>							
5	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	55,645			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* odvoz výkopů na mezideponii pro zpětné využití *							
	VV	* zpět. použití zeminy do OBOU směsí (míchan. substrátu na stavbě) pro ohumus. štěrkov. trávníků E, K *							
	VV	* (cca 60% využitelnost z výkopů po prohození, pročištění) *							
	VV	<b>Mezisoučet 0,000</b>							
	VV	* 1) spotřeba zeminy (30% složení zeminy) pro SPODNÍ substrát SS (dle BT/ 19) *							
	VV	0,30*(0,10*TravníkEK22A)							
	VV	* +3% ztratné *							
	VV	0,30*(0,10*TravníkEK22A)*0,03							
	VV	<b>zpetSS1ZEM22A Mezisoučet zpětně použ. zemina 1 SS 0,556</b>							
	VV	<b>19,096</b>							
	VV	* 2) spotřeba zeminy (50% složení zeminy) pro HORNÍ substrát HS (dle BT/ 17) *							
	VV	0,50*(0,02*TravníkEK22A)							
	VV	* +3% ztratné *							
	VV	0,50*(0,02*TravníkEK22A)*0,03							
	VV	<b>zpetHS2ZEM22A Mezisoučet zpětně použ. zemina 2 HS 0,185</b>							
	VV	<b>6,365</b>							
	VV	* 3) rezerva pro odvoz na mezideponii na prosetí +cca o 40% více *							
	VV	zpetSS1ZEM22A*0,40							
	VV	zpetHS2ZEM22A*0,40							
	VV	<b>Mezisoučet 7,638</b>							
	VV	<b>10,184</b>							
	VV	* 4) dovoz chybějící zeminy do substrátů (vezme se z části odkopů v SO 02.2B, k dispozici 219,95m3 zeminy) *							
	VV	* v SO 02.2A se vykope jen 18,65m3 *							
	VV	* potřeba pro substrát SS+HS+ rezerva prosetí =19,096 + 6,365 + 10,184=35,645m3 zeminy *							
	VV	* v SO 02.2A je potřeba k dispozici do substrátů (vč. rezervy na prosetí) 35,645m3 *							
	VV	* 35,645-18,65=16,995m3 = cca 20m3 se doveze z výkopů SO 02.2B" 20,0*1							
	VV	<b>DOVOZzemB22A Mezisoučet 20,000</b>							
	VV	<b>20,000</b>							
	VV	* POZNÁMKA: zpětné rozvozy (z mezideponie) použité zeminy namíchané v substrátech *							
	VV	* jsou už započteny v celk. ceně smíchaných substrátů -viz. text položek dodávek substrátů *							
	VV	<b>Součet 55,645</b>							
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,219			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* výkopy celkem: odkopy, rýhy (strojní a ruční) *							
	VV	sODKOPzem22A							
	VV	14,900							
	VV	rRYHAzem22A							
	VV	2,625							
	VV	sRYHAzem22A							
	VV	1,155							
	VV	<b>Mezisoučet vykopáno v SO 02.2A 18,680</b>							
	VV	* dovoz chybějící zeminy do substrátů ( 20m3 se vezme z části odkopů v SO 02.2B) *							
	VV	DOVOZzemB22A							
	VV	20,000							
	VV	<b>Mezisoučet dovezeno z SO 02.B 20,000</b>							
	VV	* -zpět. použití zeminy do OBOU směsí (míchan. substrátu na stavbě) pro ohumus. štěrkov. trávníků E, K *							
	VV	* bilance viz. pol.: -Vodorovné přemístění do 500m (odvoz na mezideponii pro prohození) *							
	VV	-zpetSS1ZEM22A							
	VV	-19,096							
	VV	-zpetHS2ZEM22A							
	VV	-6,365							
	VV	<b>Mezisoučet čistá kubatura zpětné spotřeby -25,461</b>							
	VV	<b>ODVOZzem22A Součet odpad z prohozu a rezervy pro čištění 13,219</b>							
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	105,752			CS ÚRS 2022 02	
	VV	ODVOZzem22A*(18-10)							
	VV	105,752							
8	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	10,184			CS ÚRS 2022 02	
	VV	* naložení přebyteků po prohození *							
	VV	* bilance viz. pol. Vodorov. přemístění do 500m (odvoz na mezideponii pro prohození) *							
	VV	* využitelnost zemina z výkopů na substrát cca 60% /odpad po prohozu cca o 40% *							
	VV	zpetSS1ZEM22A*0,40							
	VV	7,638							
	VV	zpetHS2ZEM22A*0,40							
	VV	2,546							





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	M	59227055-91	PVC nátrubek DN110 pro čelo s odtokem na konec odvodňovacího žlabu š 100mm	kus	1,000			vlastní
	VV		"BT13/ koncový díl propojení s kanalizační vedoucí do stávaj. vpusti " 1				1,000	
63	K	98533122-R1	Kotvení trny z betonářské výztuže D 32 mm dodatečně vlepané do chemické malty včetně vyvrtání otvoru do betonu a vyčištění	m	16,800			vlastní
	VV		" 6. PLOCHA F – MZK + AKÁTOVÉ STUPNÉ "					
	VV		" BT 36/ kotvení schodiště: kotvy z roxorů dl.0,7m vč. vrtů do základů a přes akát.kůl "					
	VV		" fez schodištěm str. 32 "					
	VV		" 4 akát. kůly po 6 kotvách( po 1,5m pro dl.9m) =4*6=24ks kotev , dl.0,7m"					
	VV		" mb trnů vč. dodávky oceli, vyvrtů a chem.zálivky " 24*0,7				16,800	
	VV		Součet				16,800	
64	M	31111-R1	zakončovací patka kotev z ocel.trnů - víčko, krytka žárově ZN (D 50mm) na ocelový trn D32mm	kus	24,000			vlastní
	VV		" BT 36/ kotvení schodiště: kotvy 24ks/ fez schodištěm str. 32 "					
	VV		" zakončovací patky kotev / krytky " 24				24,000	
	D	997	Přesun sutě					
65	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	0,442			CS ÚRS 2022 02
	VV		BETONkus22A				0,342	
	VV		SUTocel22A				0,100	
	VV		Součet				0,442	
66	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	6,714			CS ÚRS 2022 02
	VV		BETONkus22A*(18-1)				5,814	
	VV		SUTocel22A*(10-1)				0,900	
	VV		Součet				6,714	
67	K	99722161-01	Nakládání suti z kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,442			vlastní
	VV		BETONkus22A				0,342	
	VV		SUTocel22A				0,100	
	VV		Součet				0,442	
68	K	997221861-9	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 - kusovost do 500x700mm	t	0,342			vlastní
	VV		" bet. suť kusová "					
	VV		" oprava UV/ DM prstence, horní skruž +bet. sut z vývrtů "					
	VV		" suť beton. celkem " 0,442				0,442	
	VV		" - odpočet suť ocel "					
	VV		-SUTocel22A				-0,100	
	VV	BETONkus22A	Mezisoučet				0,342	
	VV		Součet				0,342	
69	K	997221899-11	Poplatky- výkup odpadu kat. číslo 170 405 "Železný šrot"	t	-0,100			vlastní
	VV		" oprava UV/ DM mříž. rám +koš " 1*0,100				0,100	
	VV	SUTocel22A	Součet				0,100	
	VV		" výkup= *-1,0 " SUTocel22A*(-1)				-0,100	
	D	998	Přesun hmot					
70	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	9,256			CS ÚRS 2022 02
	VV		" beton. základ.tvárnice + výztuž /odd.2 " 9,256				9,256	
	VV	PresunZDIVO22A	Mezisoučet				9,256	
71	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	59,681			CS ÚRS 2022 02
	VV		" přesun hmot celkem " 74,867				74,867	
	VV		-PresunZDIVO22A				-9,256	
	VV		-PresunSTERK22A				-5,930	
	VV		Součet				59,681	
72	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	5,930			CS ÚRS 2022 02
	VV		" záspy(odd.1), podsypy (2), lože (4), štěrk. plošky laviček (odd.5) "					
	VV		5,93				5,930	
	VV	PresunSTERK22A	Mezisoučet				5,930	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	762	Konstrukce tesařské					
73	K	76221114-01	Montáž schodiště v terénu z hranolů - podstupnice, tvrdé dřevo ( kotvení ocel.trny do betonu vč. chem. kotvy, vývrtů a dodávka trnů=samostatné položky HSV odd.9)	m	36,000			vlastní
	VV		" 6. PLOCHA F – MZK + AKÁTOVÉ STUPNÉ "					
	VV		" BT 35/ schodišť.podstupnice z akát. kůlů, 4ks. dl.9m / fez str. 32 " 4*9,0				36,000	
74	M	605912-101	kůly dřevěné - odkoméné akátové kůly broušené D150mm, atyp - délky 9m	m	36,000			vlastní
	VV		" akátové kůly upravené motorovou pilou"					
	VV		" BT 35/ schodišť.podstupnice z akát. kůlů, 4ks. dl.9m / fez str. 32 " 4*9,0				36,000	
75	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,666			CS ÚRS 2022 02

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PRÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis:

**SO 02.2.B - Zpevněné plochy a komunikace - část B**

KSO: 822 29  
Místo: STRÁŽNICE

CC-CZ: 21121  
Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel:  
Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

Uchazeč:

0

IČ:

DIČ:

Projektant:  
Ing. Zdeněk Sandler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

Zpracovatel:  
Obrtelová Miluše

IČ: 64596605  
DIČ: CZ6110310745

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 108 303,83**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 108 303,83	21,00%	232 743,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 341 047,63**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis: **SO 02.2.B - Zpevněné plochy a komunikace - část B**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a  
krajn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obřtelová Miluše

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

**Náklady ze soupisu prací** **1 108 303,83**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 108 303,83
---------------------------	--------------

1 - Zemní práce	254 213,23
-----------------	------------

5 - Komunikace pozemní	656 252,05
------------------------	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	191 019,42
---	------------

997 - Přesun sutě	5 142,80
-------------------	----------

998 - Přesun hmot	1 676,33
-------------------	----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
 Objekt: SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE  
 Soupis: **SO 02.2.B - Zpevněné plochy a komunikace - část B**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,

Ateliér zahr. a kraj.n.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obrtelová Miluše

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 108 303,83</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 108 303,83	
D	1		Zemní práce				254 213,23	
1	K	113106122	Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně * Odkaz VV na příslušnou část AKTUALIZOV. dokumentace * * Výkaz výměr dle -aktualizov.-BILANČNÍ TABULKY, viz. Příloha PD, (dále už jen BT/...) * * BT/ SO 02 - ZP A KOMUNIKACE -SO 02.2.B -Zpevněné plochy a komunikace * případné doplnění dle Technické zprávy- SO 02 (dále jen TZ.) * * výkresy: SO 02 (samostat. příloha Manuál - str. 2..25)* * POZNÁMKA * * zatf.položek dle objemu=spolu s výměrami části (v 1.realizaci): SO 02.2.Af...+02.2.Bf/... = ...m3,m2/celk.zatřídění * * Poznámka odkazu VV na příslušn.část dokument.platf pro všechny položky SO 02.2. B * Mezisoučet POZNÁMKA odkazu VV na PD 0,000 * skl. 8. Plocha H - okap.chodník, oprava+doplnění /kamen.desky * * (fez str. 35, Situace 01 východ) 30m2* * BT 41/ DM desek vč. lože/ ručně podél objektu (š.0,5m) a pro zpevnění použít (50%) * 30,0 Mezisoučet 30,000 Součet 30,000	m2	30,000			CS ÚRS 2022 02
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně * skl. 2. Trasa B - část ODSEKY/ část VELKÉ KOSTKY 15/17 DROBA * * (fez str. 40-41, výkr. Situace 01 východ) * * BT 1+6/ výkop na hl.-0,42m (část ODSEKY)* 0,42*100,0 42,000 * BT 1+11/ výkop na hl.-0,42m (část KOSTKY DROBA)* 0,42*31,5 13,230 * BT 1+13/ dtto. rozšíř.pod obruby skl.2,trasa B....43,1m* 0,42*0,20*43,1 3,620 Mezisoučet 58,850 * skl. 3. plocha C- MZK: (fez str. 23, Situace 01 východ) * * BT 16+21/ výkop na hl.-0,30m* 0,30*324,0 97,200 Mezisoučet 97,200 * skl. 4. trasa D - MZK+ODSEKY: (fez str. 28-29, Situace 01 východ) * * BT 26+31/ výkop na hl.-0,30m (odseky)* 0,30*66,5 19,950 * BT 26+32+36/ výkop na hl.-0,30m (MZK)* 0,30*134,5 40,350 Mezisoučet 60,300 * zatřídění dle objemu společně s odkopy v části SO 02.2.A ( v 1.realizaci)* sODKOPzem22B Součet 216,350	m3	216,350			CS ÚRS 2022 02
3	K	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně * skl. 8. Plocha H - okap.chodník, oprava+doplnění /kamen.desky * * (fez str. 35, Situace 01 východ) 30m2* * BT 41/46/ výkop kufru na hl.-0,220m (-mimo DM desky) ručně podél objektu (š.0,5m)* (0,22-0,08-0,04/2)*30,0 3,600 rODKOPkamen22B Součet 3,600	m3	3,600			CS ÚRS 2022 02
4	K	129001101	Příplatek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí * výkr. Situaci-SO 02 (01 východ) +zákras IS dle výkr.C3 Situace * * odkopy pro komunikace a ZP v rámci SO 02-B/ v pásmu stávaj. IS * * skl. 2. Trasa B - část ODSEKY/ část VELKÉ KOSTKY 15/17 DROBA * * kabely (elektro-areál./červená)* (0,42-(0,6-0,5))*(0,5+0+0,5)*(8,0+2*0,5) 2,880 * kabely (el.ostatní -NN,VO./fialová)* (0,42-(0,6-0,5))*(0,5+0+0,5)*(7,0+2*0,5) 2,560 * skl. 3. plocha C- MZK: (fez str. 23, Situace 01 východ) * * kabely (el.ostatní -NN,VO./fialová)* (0,30-(0,6-0,5))*(0,5+0+0,5)*(8+4+9+16+2*0,5) 7,600 * skl. 4. trasa D - MZK+ODSEKY: (fez str. 28-29, Situace 01 východ) * * kabely (el.ostatní -NN,VO./fialová)* (0,30-(0,6-0,5))*(0,5+0+0,5)*(6+4+2*0,5) 2,200 Mezisoučet 15,240 * rezervy IS při nenorm.uložení do 20% * 0,20*15,24 3,048 ODKpasmolS22B Součet 18,288	m3	18,288			CS ÚRS 2022 02
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 * výkopy celkem: odkopy (strojní i ruční) * sODKOPzem22B 216,350 rODKOPkamen22B 3,600 Mezisoučet 219,950 * - odpočet odozené zeminy do substrátů potřebných v části SO 02.2A * -20,0 * = 20m3 se vezme z částí odkopů v SO 02.2B ( k dispozici je 219,95m3) * * POZNÁMKA: převoz chybějící zeminy do substrátů v SO 02.2A na mezideponii * * Je započten v celk.bilanci SO 02.2A -Přesun do 500m (na mezideponii) * ODVOzem22B Součet 199,950	m3	199,950			CS ÚRS 2022 02
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m ODVOzem22B*(18-10) 1 599,600 Součet 1 599,600	m3	1 599,600			CS ÚRS 2022 02
7	K	171201231-11	Náklady na recyklaci zeminy a kamení ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na recyklační skládce kód odpadu 17 05 04 ODVOzem22B*1,75 349,913 Součet 349,913	t	349,913			vlastní
8	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky ODVOzem22B 199,950 Součet 199,950	m3	199,950			CS ÚRS 2022 02
9	K	181911101	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2 bez zhutnění ručně * skl. 10. PLOCHA J – OKOLÍ STROMU * * BT 14/ plocha štěrč.směsí celkem 14,0m2* * úprava závlah. mísy= podkladu pod mulčováním štěrčkem* 14,0	m2	14,000			CS ÚRS 2022 02
10	K	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhutněním ručně * skl. 8. Plocha H - okap.chodník, oprava+doplnění /kamen.desky * * (fez str. 35, Situace 01 východ) 30m2* * BT 46/ spádov.+hutnění pláně na 30 MPa -po částec. odkopu kufru* * ručně podél objektu (š.0,5m)* 30,0 30,000 Součet 30,000	m2	30,000			CS ÚRS 2022 02
11	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně * skl. 2. Trasa B - část ODSEKY/ část VELKÉ KOSTKY 15/17 DROBA * * (fez str. 40-41, výkr. Situace 01 východ) * * BT 6/ spádov.+úprava pláně+hunt. 30 Mpa (část ODSEKY)* 100,0 100,000 * BT 11/ spádov.+úprava pláně+hunt. 30 Mpa (část KOSTKY DROBA)* 31,5 31,500 * BT 12/ dtto. rozšíř.pod obruby skl.2,trasa B....43,1m* 0,25*43,1 10,775 Mezisoučet 142,275 * skl. 3. plocha C- MZK: (fez str. 23, Situace 01 východ) * * BT 21/ spádov.+úprava pláně+hunt. 30 Mpa* 324,0 324,000 Mezisoučet 324,000 * skl. 4. trasa D - MZK+ODSEKY: (fez str. 28-29, Situace 01 východ) * * BT 31/ spádov.+úprava pláně+hunt. 30 Mpa (odseky)* 66,5 66,500 * BT 36/ spádov.+úprava pláně+hunt. 30 Mpa (MZK)* 134,5 134,500 Mezisoučet 201,000 * skl. 15 -Plocha p – PÍSKOVÁ PLOCHA /pláž k mokřadu, fez str. 48-49* * BT 58/ spádov.+úprava pláně+hunt. 35 Mpa (MZK)* 139,0 139,000 Mezisoučet 139,000 Součet 806,275	m2	806,275			CS ÚRS 2022 02
12	K	1848540-R01	Michání mulčovací směsí z kameniva 2 frakcí v množství do 10 m3	m3	1,442			vlastní





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	916371219-01	Osazení zahradní obruby - ocelové lemky - kotveno do terénu nebo bet.patek stabilizační kulatinou po 1,5 m přivařením lemky - bez dodávek * ocel. lemky komun.+ZP =pásovina 120/8mm + kotvení roxory (10*200mm) po 1,5m * * do betok patek (beton.patky vykážány samostatně =položka Lože pro obrubníky...)* Mezisoučet	m	217,700			vlastní
			* BT 23/ obrubník ocel.pásovina /skl.3 Plocha C (MZK) * 100,0			100,000		
			* BT 38/ obrubník ocel.pásovina /skl.4 Trasa D (MZK/ODSEKY)* 99,3			99,300		
			* BT 52/ obrubník ocel.pásovina /skl.10 Plocha J (třverce kolem stromů)* 18,4			18,400		
		mLEMOVKY22B	Mezisoučet LEMOVKY Z PÁSOVINY 120/8			217,700		
			Součet			217,700		
35	M	13010302-01	zahradní ocel. lemky bez povrch.úpravy - pásovina 120/8mm: výroba + materiál tyč ocelová plochá jakost 11 375 -120x8mm. (7,54 kg/m) * lemky z pásoviny pro skl.3C, 4.D., 10.J* mLEMOVKY22B*1,10	t	239,470			vlastní
						239,470		
36	M	13021012-01	kotvící ocel. kolík dl.200mm pro zahradní oc. lemky (kolík= roxor D10/200mm) / výroba+ materiál tyč ocelová žebříková jakost BSt 500S (10 505) vřiztuž do betonu D 10mm (0,13 kg/ks) * roxory (fikační kolíky) pro ocel. lemky, 10x200/ks po 1,0-1,5m - pro skl. 3C, 4D, J * * BT 24/ kolíky /skl.3 Plocha C (MZK) * 90 * BT 39/ kolíky /skl.4 Trasa D (MZK/ODSEKY)* 75 * BT 53/ kolíky /skl.10 Plocha J (kolem stromů)* 12 ksROXOR22B Součet	kus	167,000			vlastní
						80,000		
						75,000		
						12,000		
						167,000		
37	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého * bet. patky ocel.tmny lemovek =0,03m3/ks patky, ks po 1,0-1,5m * * BT 25/ beton M3 /skl.3 Plocha C (MZK) 2,40m3* * BT 40/ beton M3 /skl.4 Trasa D (MZK/ODSEKY) 2,25m3* * BT 54/ beton M3 /skl.10 Plocha J (kolem stromů) 0,36m3 * ksROXOR22B*0,03 Mezisoučet	m3	5,010			CS ÚRS 2022 02
						5,010		
						5,010		
38	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého * skl. 8. Plocha H - okap.chodník, oprava+doplnění /kamen.desky * * BT 41/ DM desky očištění pro přebíru /zpětné použití (50%) * 30,0	m2	30,000			CS ÚRS 2022 02
						30,000		
	D	997	Přesun sutě					
39	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m * přesun hmot zpětně použitých dlaždic * * neočištěné po DM (šlapáky okap.chodníku) * 30,0*0,170*1,10 * rozvoz po očištění zpětně použitých šlapáků/ 50% * 0,50*(30,0*0,170) Součet	t	8,160			CS ÚRS 2022 02
						5,610		
						2,550		
						8,160		
40	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km SUTdlažby22B	t	4,500			CS ÚRS 2022 02
						4,500		
41	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů SUTdlažby22B*(18-10)	t	36,000			CS ÚRS 2022 02
						36,000		
42	K	99722161-01	Nakládání suti z kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu SUTdlažby22B	t	4,500			vlastní
						4,500		
43	K	997221861-9	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 - kusovost do 500x700mm * bet. nebo kamenná sut kusová * * sut z DM kamen. dlažeb (šlapáky okap.chodníku) celkem vč.lože * 30,0*0,235 * - o počet zpětně použitých dlažeb šlapáků/ 50% , očištěné * -0,50*(30,0*0,170) SUTdlažby22B Součet	t	4,500			vlastní
						7,050		
						-2,550		
						4,500		
	D	998	Přesun hmot					
44	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným * přesun hmot celkem * 146,532 * -presunSTERK22B Součet	t	119,563			CS ÚRS 2022 02
						146,532		
						-26,969		
						119,563		
45	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným * mulč kamenivem (odd.1), vyrovnávky štěr. podkladu/zatažení kavem (odd.5) * 26,969 PresunSTERK22B Mezisoučet	t	26,969			CS ÚRS 2022 02
						26,969		
						26,969		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY

Objekt:

SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis:

**SO 02.2.C - Zpevněné plochy a komunikace - široká**

KSO: 823 27

Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel:

Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS., Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: leden 2023

IČ:

00285315

DIČ:

CZ00285315

IČ:

DIČ:

75518872

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**338 989,41**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	338 989,41	21,00%	71 187,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**410 177,19**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY  
Objekt: SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE  
Soupis: **SO 02.2.C - Zpevněné plochy a komunikace - široká**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: leden 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS.,  
Ateliér zahr. a  
Zpracovatel: Justýna Staňová

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>338 989,41</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	338 989,41
1 - Zemní práce	3 920,25
5 - Komunikace pozemní	245 860,32
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	84 973,07
998 - Přesun hmot	4 235,77

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY

Objekt: SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis: **SO 02.2.C - Zpevněné plochy a komunikace - široká**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: leden 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS.,  
Ateliér zahr. a

Zhotovitel:

Zpracovatel: Justýna Staňová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>338 989,41</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>338 989,41</b>	
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>3 920,25</b>	
1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně VV " skl. 1. TRASA A-široký -PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJ. CHODNIKU/ODSEKY (fez str.20-21, Situace 02 střed)" VV " BT 7+8/ výkop pro kamen.obrubníky/krajníky " 0,42*0,20*75,0 6,300 VV " výkop kufru pod DM dlažbou je vykázan v rámci demolice SO 01.1A"	m3	6,300			CS ÚRS 2022 02
2	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně VV " skl. 1. TRASA A-široký - PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU / ODSEKY " VV " BT 6/ spádov.+úprava pláně+hunt. 30 Mpa " 155 155,000 VV " BT 7/ dtto. rozšíř.pod obrubníky skl.1.A, 50m " 0,20*75,0 15,000 VV <b>Součet</b> <b>170,000</b>	m2	170,000			CS ÚRS 2022 02
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>					
3	K	564821011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 80 mm VV " skl. 1. TRASA A-široký - PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU / ODSEKY " VV " BT 7/ ŠD pod kamenný krajník 50m / fez str. 20-31" 0,20*75,0 15,000 VV <b>Součet</b> <b>15,000</b>	m2	15,000			CS ÚRS 2022 02
4	K	564871014	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 280 mm VV " 1. TRASA A-široký - PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU / ODSEKY " VV " BT 5/ štěrkodrt 0/63, tl. 280 mm " 155,0 155,000 VV <b>Součet</b> <b>155,000</b>	m2	155,000			CS ÚRS 2022 02
5	M	5834381-91	<b>kamenivo drcené frakce 0/63</b> VV " podkladová vrstva fr.0-63 " (155+15)*0,28*1,8 85,68 VV <b>85,68</b>	t	85,680			vlastní
6	K	591211110-40	Kladení dlažby z kostek -kamenné odseky- z kamene do lože z kameniva - drceného fr.4-8 tl.40 mm, vč. výplně spár drti VV " BT 01/ skl. 1. TRASA A-široký - PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU / ODSEKY " VV " BT 3+4/ kamen.odseky+lože " 155,0 155,000 VV <b>Mezisoučet</b> <b>155,000</b> VV " POZNÁMKA pro předlažbu: DM původ. krytu (ZD6) je vykázána v rámci demolice A" VV " výkop kufru je rovněž vykázan v rámci demolice A" VV <b>Součet</b> <b>155,000</b>	m2	155,000			vlastní
7	M	58381007-91	<b>kamenné odseky dlažební kostka žula tl. 80-100 mm - divoká dlažba</b> VV " BT 3/ kamen.odseky (skl.1 trasa A-široký)" 155,0*1,02 158,100 VV <b>158,100</b>	m2	158,100			vlastní
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					
8	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého VV " skl. 1. TRASA A-široký - PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU / ODSEKY " VV " BT 7+9/ kamenný krajník+lože B15 / fez str. 20-31" 75,0 75,000 VV <b>Součet</b> <b>75,000</b>	m	75,000			CS ÚRS 2022 02
9	M	58380001	<b>krajník kamenný žulový silniční 130x200x300-800mm</b> VV " BT 7/ kamenný krajník / fez str. 20-31/skl.1 trasa A" 75,0*1,02 76,500 VV <b>Součet</b> <b>76,500</b>	m	76,500			CS ÚRS 2022 02
D	998		<b>Přesun hmot</b>					
10	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným z ŽB dílců VV " přesuh hmot panely " 370,26 370,260 VV <b>370,260</b>	t	370,260			CS ÚRS 2022 02

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PRÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY

Objekt:

SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis:

**SO 02.2.D - Zpevněné plochy a komunikace - šikmá**

KSO: 823 27

Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel:

Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS., Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: leden 2023

IČ:

00285315

DIČ:

CZ00285315

IČ:

DIČ:

IČ:

75518872

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**190 298,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	190 298,60	21,00%	39 962,71
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**230 261,31**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY  
Objekt: SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE  
Soupis: **SO 02.2.D - Zpevněné plochy a komunikace - šikmá**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: leden 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS.,  
Ateliér zahr. a

Zhotovitel:

Zpracovatel: Justýna Staňová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>190 298,60</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	190 298,60
1 - Zemní práce	2 687,59
5 - Komunikace pozemní	97 542,90
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	88 371,99
998 - Přesun hmot	1 696,12

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NÚLK A JISKRY

Objekt: SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis: **SO 02.2.D - Zpevněné plochy a komunikace - šikmá**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: leden 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS.,  
Ateliér zahr. a

Zhotovitel:

Zpracovatel: Justýna Staňová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>190 298,60</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				190 298,60	
D	1		Zemní práce				2 687,59	
1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně VV " skl. 1. TRASA A-šikmý -PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJ. CHODNIKU/ODSEKY (řez str.20-21, Situace 02 střed)" VV " BT 7+8/ výkop pro kamen.obrubníky/krajníky " 0,42*0,20*78,0 6,552 VV "výkop kufru pod DM dlažbou je vykázán v rámci demolic SO 01.1A"	m3	6,552			CS ÚRS 2022 02
2	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně VV " skl. 1. TRASA A-šikmý - PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU / ODSEKY " VV " BT 6/ spádov.+úprava pláně+hunt. 30 Mpa " 60 60,000 VV " BT 7/ dtto. rozšíř.pod obrubníky skl.1.A, 50m " 0,20*78,0 15,600 VV Součet 75,600	m2	75,600			CS ÚRS 2022 02
D	5		Komunikace pozemní					
3	K	564821011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 80 mm VV " skl. 1. TRASA A-šikmý - PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU / ODSEKY " VV " BT 7/ ŠD pod kamenný krajník 50m / řez str. 20-31" 0,20*78,0 15,600 VV Součet 15,600	m2	15,600			CS ÚRS 2022 02
4	K	564871014	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 280 mm VV " 1. TRASA A-šikmý - PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU / ODSEKY " VV " BT 5/ štěrkodrt 0/63, tl. 280 mm " 60,0 60,000 VV Součet 60,000	m2	60,000			CS ÚRS 2022 02
5	M	5834381-91	kamenivo drcené frakce 0/63 VV " podkladová vrstva fr.0-63 " (60+15,6)*0,28*1,8 38,1024 VV 38,1024	t	38,102			vlastní
6	K	591211110-40	Kladení dlažby z kostek -kamenné odseky- z kamene do lože z kameniva - drceného fr.4-8 tl.40 mm, vč. výplně spár drti VV " BT 01/ skl. 1. TRASA A-šikmý - PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU / ODSEKY " VV " BT 3+4/ kamen.odseky+lože " 60,0 60,000 VV Mezisoučet 60,000 VV " POZNÁMKA pro předlažbu: DM původ. krytu (ZD6) je vykázána v rámci demolic A* VV " výkop kufru je rovněž vykázán v rámci demolic A* VV Součet 60,000	m2	60,000			vlastní
7	M	58381007-91	kamenné odseky dlažební kostka žula tl. 80-100 mm - divoká dlažba VV " BT 3/ kamen.odseky (skl.1 trasa A-široký)" 60,0*1,02 61,200 VV 61,200	m2	61,200			vlastní
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
8	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého VV " skl. 1. TRASA A-šikmý - PŘEDLÁZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU / ODSEKY " VV " BT 7+9/ kamenný krajník+lože B15 / řez str. 20-31" 78,0 78,000 VV Součet 78,000	m	78,000			CS ÚRS 2022 02
9	M	58380001	krajník kamenný žulový silniční 130x200x300-800mm VV " BT 7/ kamenný krajník / řez str. 20-31/skl.1 trasa A" 78,0*1,02 79,560 VV Součet 79,560	m	79,560			CS ÚRS 2022 02
D	998		Přesun hmot					
10	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažděným VV " přesun hmot celkem " 148,262 148,262	t	148,262			CS ÚRS 2022 02

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY

Objekt:

SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis:

**SO 02.2.E - Zpevněné plochy a komunikace - pergola**

KSO: 823 27

Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel:

Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Zhotovitel:

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS., Atelier zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: únor 2023

IČ:

00285315

DIČ:

CZ00285315

IČ:

DIČ:

75518872

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**293 938,13**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	293 938,13	21,00%	61 727,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**355 665,14**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NÚLK A JISKRY  
Objekt: SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE  
Soupis: **SO 02.2.E - Zpevněné plochy a komunikace - pergola**

Místo: STRÁŽNICE  
Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice  
Zhotovitel:

Datum: únor 2023  
Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS.,  
Ateliér zahr. a  
Zpracovatel: Justýna Staňová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>293 938,13</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	293 938,13
1 - Komunikace pozemní	290 674,30
2 - Přesun hmot	3 263,83

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OKOLÍ NŮLK A JISKRY

Objekt: SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

Soupis: **SO 02.2.E - Zpevněné plochy a komunikace - pergola**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: únor 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, 696 62 Strážnice

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS.,  
Ateliér zahr. a

Zhotovitel:

Zpracovatel: Justýna Staňová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>293 938,13</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				293 938,13	
D	1		Komunikace pozemní				290 674,30	
1	K	564871014	Podklad ze štěrkodrté ŠD plochy do 100 m2 tl 280 mm	m2	186,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		* skl. 1. PERGOLA - PŘEDLÁŽDĚNÍ STÁVAJ.TERASY/ODSEKY*			186,000		
	VV		* BT 5/ štěrkodrt' 0/63, tl. 280 mm "		186	186,000		
	VV		Součet			186,000		
2	M	5834381-91	kamenivo drcené frakce 0/63	t	93,744			vlastní
	VV		* podkladová vrstva fr.0-63 "		186*0,28*1,8	93,744		
3	K	591211110-40	Kladení dlažby z kostek -kamenné odseky- z kamene do lože z kameniva - drceného fr.4-8 tl.40 mm, vč. výplně spár drť	m2	186,000			vlastní
	VV		* skl. 1. PERGOLA - PŘEDLÁŽDĚNÍ STÁVAJ.TERASY/ODSEKY*			186,000		
	VV		* BT 3+4/ kamen.odseky+lože "		186	186,000		
	VV		Mezisoučet			186,000		
	VV		* POZNÁMKA pro předlažbu: DM původ. krytu je vykázána v rámci demolic A*					
	VV		* výkop kufru je rovněž vykázána v rámci demolic A*					
	VV		Součet			186,000		
4	M	58381007-91	kamenné odseky dlažební kostka žula tl. 80-100 mm - divoká dlažba	m2	189,720			vlastní
	VV		* BT 3/ kamen.odseky (skl.1 trasa A-široký)"		186,0*1,02	189,720		
D	2		Přesun hmot					
5	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	285,300			CS ÚRS 2022 02
	VV		* přesun hmot celkem "		285,3	285,300		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PRÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ  
Soupis: SO 04.1 - ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ  
Úroveň 3: **04.1.1a - Suchá louka - založení**

KSO: 823 27  
Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Uchazeč:

0

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel: Justýna Staňová

Poznámka:

CC-CZ: 2412  
Datum: 19. 1. 2023

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

IČ:

DIČ:

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH 34 260,79**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 260,79	21,00%	7 194,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 41 455,56**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ

Soupis: SO 04.1 - ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ

Úroveň 3: **04.1.1a - Suchá louka - založení**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a krajijn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Justýna Staňová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>34 260,79</b>
---------------------------------	------------------

HSV - HSV	34 260,79
-----------	-----------

03 - Založení suché louky	31 244,55
---------------------------	-----------

031 - Rozvojová péče - od založení do konce VO	3 016,24
--	----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
 Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ  
 Soupis: SO 04.1 - ZELENĚ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ  
 Úroveň 3: 04.1.1a - Suchá louka - založení

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a kraj. arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Justýna Staňová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>34 260,79</b>	
D	HSV	HSV					<b>34 260,79</b>	
D	03	Založení suché louky					<b>31 244,55</b>	
1	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	268,000			CS ÚRS 2022 02
			"chemické odplevelení stávající plochy 2x 268*2/2		268,000			
2	K	171201231-19	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu vč. naložení, odvozu a uložení	t	0,038			Vlastní
			"tonáž bude upřesněna dle skutečné realizace "					
			"cena položky včetně odvozu"					
			"odhad tonáže odpadu z odplevelení: = 12-14 m3/ha, 100 kg/m3 = 14*100=1,4/ha"					
			"odplevelení 134m2 *2x cykl " (1,4*134*2)/10000		0,038			
			<b>Součet</b>		<b>0,038</b>			
3	K	111301111-01	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	134,000			Vlastní
			"srovnávací položka"					
			"pro lokální sejmutí drnu malých ploch (bnepoškodit stávající okolní travn. plochu)					
			"v místech, kde nedošlo ke stavební činnosti, 50% plochy - lokálně" 268/2		134,000			
			m2DRNY03		134,000			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,400			CS ÚRS 2022 02
			0,10*m2DRNY03		13,400			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	107,200			CS ÚRS 2022 02
			0,10*m2DRNY03*(18-10)		107,200			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	13,400			CS ÚRS 2022 02
			"dřny se zemínou "		13,400			
			0,10*m2DRNY03		13,400			
7	K	171201239-9	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu	t	18,760			Vlastní
			" sejmuté dřny se zemínou: odhad tonáž 1,4 t/m3 (př tl.10cm)"					
			0,10*m2DRNY03*1,4		18,760			
8	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	402,000			Vlastní
			"rotátorování plochy po stavební činnosti 1x 268*1/2		134,000			
			"zapravení katrované ornice" 268		268,000			
			"odstranění suti, kamení a nečistot"					
			<b>Mezisoučet</b>		<b>402,000</b>			
9	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	268,000			CS ÚRS 2022 02
			"jemné terénní modelace - urovnání do +- 1 cm, 100% plochy " 268		268,000			
			"katrovaná ornice bude použita z místní deponie, 10cm"					
10	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	536,000			CS ÚRS 2022 02
			"2x hrabání " 268*2		536,000			
11	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,001			CS ÚRS 2022 02
			"hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2" 268*0,005*0,001		0,001			
12	M	25191155-155	<b>hnojivo pro trávníky, spotřeba 5g/m2</b>	kg	1,340			Vlastní
			"hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2" 268*0,005		1,340			
13	K	181411121	Založení lučního travníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	268,000			CS ÚRS 2022 02
			"Osetí včetně osiva (4-6 g/m2), parková směs do sucha s příměsí bylin" 268		268,000			
			"přesné složení upřesněno dle stanovištních podmínek během realizace a odsouhlaseno architektem"					
14	M	00572490-299	<b>osivo travní - pestrá luční směs do sucha, výsev 4-6 g/m2, travobylinná společenstva</b>	kg	1,340			Vlastní
			"Osetí včetně osiva (4-6 g/m2), druhově pestrá luční směs do sucha" 268*0,005		1,340			
			"přesné složení upřesněno dle stanovištních podmínek během realizace a odsouhlaseno architektem"					
15	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	536,000			CS ÚRS 2022 02
			"válcování 2x*268*2		536,000			
16	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	2,680			CS ÚRS 2022 02
			"zaliti travníku po založení 10 l/m2" 268*0,01*1		2,680			
17	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	2,680			CS ÚRS 2022 02
			"zaliti travníku po založení 10 l/m2" 268*0,01*1		2,680			
18	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	2,680			CS ÚRS 2022 02
			"zaliti travníku po založení 10 l/m2" 268*0,01*1		2,680			
			" cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností "					
D	031	Rozvojová péče - od založení do konce VO						
19	K	111151131	Pokosení travníku lučního pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	804,000			CS ÚRS 2022 02
			"kosení 2-3x 268*3		804,000			
			" kosení travníku se shrabáním, odvoz odpadu "					
20	K	171201239-9	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu	t	0,169			Vlastní
			"odhad tonáže - pokosená tráva - rozvojová péče: 150 kg/m3, cca 12-14 m3/ha = 2,11 / ha"					
			" (odvozy započteny v položkách péče - kosení)"					
			" tonáž bude upřesněna dle skutečné realizace "					
			" suchá louka 268m2" (2,1*268)/10000*3		0,169			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>0,169</b>			
21	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,001			CS ÚRS 2022 02
			"hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2, po první seči" 268*0,005*0,001		0,001			
22	M	25191155-155	<b>hnojivo pro trávníky, spotřeba 5g/m2</b>	kg	1,340			Vlastní
			"hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2" 268*0,005		1,340			
23	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	13,400			CS ÚRS 2022 02
			"závlivka 5x10l/m2" 268*0,01*5		13,400			
24	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	13,400			CS ÚRS 2022 02
			"závlivka 5x10l/m2" 268*0,01*5		13,400			
25	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	13,400			CS ÚRS 2022 02
			"závlivka 5x10l/m2" 268*0,01*5		13,400			
			" cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností "					

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PRÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ  
Soupis: SO 04.1 - ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ  
Úroveň 3: **04.1.1b - Vlhká louka - založení**

KSO: 823 27  
Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Uchazeč:

0

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel: Justýna Staňová

Poznámka:

CC-CZ: 19. 1. 2023  
Datum:

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

IČ:  
DIČ:

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

IČ:  
DIČ:

**Cena bez DPH 106 264,81**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	106 264,81	21,00%	22 315,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 128 580,42**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ

Soupis: SO 04.1 - ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ

Úroveň 3: **04.1.1b - Vlhká louka - založení**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a  
krajin.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Justýna Staňová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>106 264,81</b>
---------------------------------	-------------------

HSV - HSV	106 264,81
-----------	------------

03 - Založení vlhké louky	94 867,68
---------------------------	-----------

03a - Rozvojová péče - od založení do konce VO	11 397,13
--	-----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
 Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ  
 Soupis: SO 04.1 - ZELENĚ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ  
 Úroveň 3: 04.1.1b - Vlhká louka - založení

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a kraj. arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Justýna Staňová

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

## Náklady soupisu celkem

106 264,81

D HSV HSV

106 264,81

D 03 Založení vlhké louky

94 867,68

1	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	1 007,000			CS ÚRS 2022 02
			"chemické odplevelení stávající plochy 2x 1007*2/2		1 007,000			
2	K	171201231-19	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu vč. naložení, odvozu a uložení	t	0,141			Vlastní
			"tonáž bude upřesněna dle skutečné realizace"					
			"cena položky včetně odvozu"					
			"odhad tonáže odpadu z odplevelení: = 12-14 m3/ha, 100 kg/m3 = 14*100=1,4/ha"					
			"odplevelení 503,5m2 *2x cykl " (1,4*503,5*2)/10000		0,141			
			Součet		0,141			
3	K	111301111-01	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	503,500			Vlastní
			"srovnávací položka"					
			"pro lokální sejmutí drnu malých ploch (nepoškodit stávající okolní travn. plochu)					
			"v místech, kde nedošlo ke stavební činnosti, 50% plochy - lokálně" 1007/2		503,500			
			m2DRNY03 Mezisoučet		503,500			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	50,350			CS ÚRS 2022 02
			0,10*m2DRNY03		50,350			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	402,800			CS ÚRS 2022 02
			0,10*m2DRNY03*(18-10)		402,800			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	50,350			CS ÚRS 2022 02
			"dřny se zeminou"					
			0,10*m2DRNY03		50,350			
7	K	171201239-9	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu	t	70,490			Vlastní
			"sejmuté dřvy se zeminou: odhad tonáž 1,4 t/m3 (př tl.10cm)"					
			0,10*m2DRNY03*1,4		70,490			
8	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 510,500			Vlastní
			"rotátorování plochy po stavební činnosti 1x" 1007*1/2		503,500			
			"zapravení katrované ornice" 1007		1 007,000			
			"odstranění sutí, kamení a nečistot"					
			Mezisoučet		1 510,500			
9	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	1 007,000			CS ÚRS 2022 02
			"jemné terénní modelace - urovnání do +- 1 cm, 100% plochy" 1007		1 007,000			
			"katrovaná ornice bude použita z místní deponie, 10cm"					
10	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	2 014,000			CS ÚRS 2022 02
			"2x hrabání" 1007*2		2 014,000			
11	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,005			CS ÚRS 2022 02
			"hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2" 1007*0,005*0,001		0,005			
12	M	25191155-155	hnojivo pro trávníky, spotřeba 5g/m2	kg	5,035			Vlastní
			"hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2" 1007*0,005		5,035			
13	K	181411121	Založení lučního travníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 007,000			CS ÚRS 2022 02
			"Osetí včetně osiva (4-6 g/m2), parková směs do sucha s příměsí bylin" 1007		1 007,000			
			"přesné složení upřesněno dle stanovištních podmínek během realizace a odsouhlaseno architektem"					
14	M	00572490-2991	osivo travní - pestrá luční směs do vlhka, výsev 4-6 g/m2, travobylinná společenstva	kg	5,035			Vlastní
			"Osetí včetně osiva (4-6 g/m2), druhově pestrá luční směs do vlhka" 1007*0,005		5,035			
			"přesné složení upřesněno dle stanovištních podmínek během realizace a odsouhlaseno architektem"					
15	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	2 014,000			CS ÚRS 2022 02
			"válcování 2x" 1007*2		2 014,000			
16	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	10,070			CS ÚRS 2022 02
			"zaliti travníku po založení 10 l/m2" 1007*0,01*1		10,070			
17	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	10,070			CS ÚRS 2022 02
			"zaliti travníku po založení 10 l/m2" 1007*0,01*1		10,070			
18	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	10,070			CS ÚRS 2022 02
			"zaliti travníku po založení 10 l/m2" 1007*0,01*1		10,070			
			"cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností"					
D 03a			Rozvojová péče - od založení do konce VO					
19	K	111151131	Pokosení travníku lučního pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	3 021,000			CS ÚRS 2022 02
			"kosení 2-3x" 1007*3		3 021,000			
			"kosení travníku se shrabáním, odvoz odpadu"					
20	K	171201239-9	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu	t	0,634			Vlastní
			"odhad tonáže - pokosená tráva - rozvojová péče: 150 kg/m3, cca 12-14 m3/ha = 2,11 / ha"					
			"(odvozy započteny v položkách péče - kosení)"					
			"tonáž bude upřesněna dle skutečné realizace"					
			"vlhká louka 1007m2" (2,1*1007)/10000*3		0,634			
			Mezisoučet		0,634			
21	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,005			CS ÚRS 2022 02
			"hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2, po první seči" 1007*0,005*0,001		0,005			
22	M	25191155-155	hnojivo pro trávníky, spotřeba 5g/m2	kg	5,035			Vlastní
			"hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2" 1007*0,005		5,035			
23	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	50,350			CS ÚRS 2022 02
			"závlivka 5x10l/m2" 1007*0,01*5		50,350			
24	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	50,350			CS ÚRS 2022 02
			"závlivka 5x10l/m2" 1007*0,01*5		50,350			
25	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	50,350			CS ÚRS 2022 02
			"závlivka 5x10l/m2" 1007*0,01*5		50,350			
			"cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností"					

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ  
Soupis: SO 04.1 - ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ  
Úroveň 3: **04.1.1c - Štěrkový trávník - založení biologické části**

KSO: 823 27  
Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Uchazeč:

0

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel: Justýna Staňová

Poznámka:

CC-CZ: 19. 1. 2023  
Datum:

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

IČ:  
DIČ:

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

IČ:  
DIČ:

**Cena bez DPH 20 177,04**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	20 177,04	21,00%	4 237,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 24 414,22**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ

Soupis: SO 04.1 - ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ

Úroveň 3: **04.1.1c - Štěrkový trávník - založení biologické části**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a krajín.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Justýna Staňová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>20 177,04</b>
---------------------------------	------------------

HSV - HSV	20 177,04
-----------	-----------

03 - Založení suché louky	14 633,81
---------------------------	-----------

03a - Rozvojová péče - od založení do konce VO	5 543,23
--	----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
 Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ  
 Soupis: SO 04.1 - ZELENĚ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ  
 Úroveň 3: 04.1.1c - Štěrkový trávník - založení biologické části

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a kraj. arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Justýna Staňová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>20 177,04</b>	
D	HSV	HSV					20 177,04	
D	03	Založení suché louky					14 633,81	
1	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně "chemické odplevelení stávající plochy 2x 618*2"	m2	1 236,000		1 236,000	CS ÚRS 2022 02
2	K	171201231-19	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu vč. naložení, odvozu a uložení "tonáž bude upřesněna dle skutečné realizace" "cena položky včetně odvozu" "odhad tonáže odpadu z odplevelení: = 12-14 m3/ha, 100 kg/m3 = 14*100=1,4t/ha" "odplevelení 618m2 *2x cykl " (1,4*618*2)/10000 Součet	t	0,173		0,173 0,173	Vlastní
3	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 "hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2* 618*0,005*0,001"	t	0,003		0,003	CS ÚRS 2022 02
4	M	25191155-155	hnojivo pro trávníky, spotřeba 5g/m2 "hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2* 618*0,005"	kg	3,090		3,090	Vlastní
5	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 "Osetí včetně osiva (4-6 g/m2), parková směs do sucha s příměsí bylin* 618" "přesné složení upřesněno dle stanovištních podmínek během realizace a odsouhlaseno architektem"	m2	618,000		618,000	CS ÚRS 2023 01
6	M	00572490-28	osivo travní - parková směs do sucha, výsev 20-30 g/m2, travobylinná společenstva "Osetí včetně osiva (20-30 g/m2), parková směs do sucha* 618*0,025"	kg	15,450		15,450	Vlastní
7	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 "válcování 2x 618*2"	m2	1 236,000		1 236,000	CS ÚRS 2022 02
8	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 "zaliti trávníku po založení 10 l/m2* 618*0,01*1"	m3	6,180		6,180	CS ÚRS 2022 02
9	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m "zaliti trávníku po založení 10 l/m2* 618*0,01*1"	m3	6,180		6,180	CS ÚRS 2022 02
10	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m "zaliti trávníku po založení 10 l/m2* 618*0,01*1" "cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností"	m3	6,180		6,180	CS ÚRS 2022 02
D	03a	Rozvojová péče - od založení do konce VO						
11	K	111151121	Pokosení trávníku parkového pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5 "kosení min 2x 618*2" "kosení trávníku se shrabáním, odvoz odpadu"	m2	1 236,000		1 236,000	CS ÚRS 2023 01
12	K	171201239-9	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu "odhad tonáže - pokosená tráva - rozvojová péče: 150 kg/m3, cca 12-14 m3/ha = 2,1t / ha" " (odvozy započteny v položkách péče - kosení)" "tonáž bude upřesněna dle skutečné realizace" "štěrkový trávník 618m2* (2,1*618)/10000*2" Mezisoučet	t	0,260		0,260 0,260	Vlastní
13	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 "hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2, po první seči* 618*0,005*0,001"	t	0,003		0,003	CS ÚRS 2022 02
14	M	25191155-155	hnojivo pro trávníky, spotřeba 5g/m2 "hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2* 618*0,005"	kg	3,090		3,090	Vlastní
15	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 "zálivka 5x10l/m2* 618*0,01*5"	m3	30,900		30,900	CS ÚRS 2022 02
16	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m "zálivka 5x10l/m2* 618*0,01*5"	m3	30,900		30,900	CS ÚRS 2022 02
17	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m "zálivka 5x10l/m2* 618*0,01*5" "cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností"	m3	30,900		30,900	CS ÚRS 2022 02

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ

Soupis: SO 04.1 - ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ

Úroveň 3: **04.1.1d - Obnovovaný trávník**

KSO: 823 27  
Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Uchazeč:

0

Projektant: Ing. Zdeněk Sendlar, Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel: Justýna Staňová

Poznámka:

CC-CZ: 19. 1. 2023  
Datum:

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

IČ:  
DIČ:

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

IČ:  
DIČ:

**Cena bez DPH** **12 382,97**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 382,97	21,00%	2 600,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH** **v CZK 14 983,39**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ

Soupis:

SO 04.1 - ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ

Úroveň 3:

**04.1.1d - Obnovovaný trávník**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a krajijn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Justýna Staňová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>12 382,97</b>
---------------------------------	------------------

HSV - HSV	12 382,97
-----------	-----------

03 - Založení vlhké louky	9 585,62
---------------------------	----------

03a - Rozvojová péče - od založení do konce VO	2 797,35
--	----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
 Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ  
 Soupis: SO 04.1 - ZELENĚ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ  
 Úroveň 3: 04.1.1d - Obnovovaný trávník

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a kraj. arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Justýna Staňová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>12 382,97</b>	
D HSV HSV							12 382,97	
D 03 Založení vlhké louky							9 585,62	
1	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně "celková plocha má 773 m2, pro obnovu je uvažováno 40% plochy (tedy 309 m2)" "chemické odplevelení stávající plochy 2x 309*2"	m2	618,000			CS ÚRS 2022 02
2	K	171201231-19	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu vč. naložení, odvozu a uložení "tonáž bude upřesněna dle skutečné realizace" "cena položky včetně odvozu" "odhad tonáže odpadu z odplevelení: = 12-14 m3/ha, 100 kg/m3 = 14*100=1,4/ha" "odplevelení 309m2 2x cykl " (1,4*309*2)/10000 Součet	t	0,087			
3	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorovým v rovině a svahu do 1:5 "rotavátorování plochy po stavební činnosti 1x 309*1/2" "zapravení katrované ornice" 309 "odstranění suti, kamení a nečistot" Mezisoučet	m2	463,500			
4	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 "jemné terénní modelace - urovňání do +/- 1 cm, 100% plochy " 309 "katrovaná ornice bude použita z místní deponie, 10cm"	m2	309,000			CS ÚRS 2022 02
5	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 "Osetí včetně osiva (1-2 g/m2), parková směs do sucha, přesně složení upřesněno dle stan. podmínek během realizace a odsouhlasen" 309	m2	309,000			CS ÚRS 2022 02
6	M	00572490-288	osivo travní - mezofilní polostinná směs, výsev 1 g/m2, travobylinná společenstva "Osetí včetně osiva 20% celkové plochy (1 g/m2), parková směs do sucha" 154,5*0,001 "přesně složení upřesněno dle stanovištních podmínek během realizace a odsouhlaseno architektem"	kg	0,155			
7	M	00572490-2888	osivo travní - suchá stinná směs, výsev 2 g/m2, travobylinná společenstva "Osetí včetně osiva 20% celkové plochy (2 g/m2), parková směs do sucha" 154,5*0,002 "přesně složení upřesněno dle stanovištních podmínek během realizace a odsouhlaseno architektem"	kg	0,309			
8	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 "2x hrabání " 309*2"	m2	618,000			CS ÚRS 2022 02
9	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 "válcování 2x 309*2"	m2	618,000			CS ÚRS 2022 02
10	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 "hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2" 309*0,005*0,001	t	0,002			CS ÚRS 2022 02
11	M	25191155-155	hnojivo pro trávníky, spotřeba 5g/m2 "hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2" 309*0,005	kg	1,545			
12	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 "zaliti trávníku po založení 10 l/m2" 309*0,01*1"	m3	3,090			CS ÚRS 2022 02
13	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m "zaliti trávníku po založení 10 l/m2" 309*0,01*1"	m3	3,090			CS ÚRS 2022 02
14	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m "zaliti trávníku po založení 10 l/m2" 309*0,01*1" " cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností "	m3	3,090			CS ÚRS 2022 02
D 03a Rozvojová péče - od založení do konce VO							2 797,35	
15	K	111151121	Pokosení trávníku parkového pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5 "kosení min 2x 309*2" " kosení trávníku se shrabáním, odvoz odpadu "	m2	618,000			CS ÚRS 2023 01
16	K	171201239-9	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu "odhad tonáže - pokosená tráva - rozvojová péče: 150 kg/m3, cca 12-14 m3/ha = 2,1t / ha" " (odvozy započteny v položkách péče - kosení)" " tonáž bude upřesněna dle skutečné realizace " "obnovovaný trávník 309 m2" (2,1*309)/10000*2 Mezisoučet	t	0,130			
17	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 "hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2, po první seči" 309*0,005*0,001	t	0,002			CS ÚRS 2022 02
18	M	25191155-155	hnojivo pro trávníky, spotřeba 5g/m2 "hnojení plnohodnotným hnojivem dle výrobce, cca 5g dusíku/m2" 309*0,005	kg	1,545			
19	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 "závlivka 5x10l/m2" 309*0,01*5"	m3	15,450			CS ÚRS 2022 02
20	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m "závlivka 5x10l/m2" 309*0,01*5"	m3	15,450			CS ÚRS 2022 02
21	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m "závlivka 5x10l/m2" 309*0,01*5" " cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností "	m3	15,450			CS ÚRS 2022 02

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ  
Soupis: SO 04.1 - ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ  
Úroveň 3: **04.1.4 - Ozeleněný průleh - založení**

KSO: 823 27  
Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Uchazeč:

0

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel: Justýna Staňová

Poznámka:

CC-CZ: 2412  
Datum: 19. 1. 2023

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

IČ:  
DIČ:

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

IČ:  
DIČ:

**Cena bez DPH**

**203 450,49**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	203 450,49	21,00%	42 724,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**246 175,09**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ

Soupis: SO 04.1 - ZELEŇ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ

Úroveň 3: **04.1.4 - Ozeleněný průleh - založení**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sendler,  
Ateliér zahr. a krajijn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Justýna Staňová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>203 450,49</b>
---------------------------------	-------------------

HSV - HSV	203 450,49
-----------	------------

02 - Založení ozeleněného průlehu	157 052,39
-----------------------------------	------------

02a - Rozvojová péče - od založení do konce VO	46 398,10
--	-----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 04 - ŘEŠENÍ ZELENĚ

Soupis: SO 04.1 - ZELENĚ - VÝSADBA A ZALOŽENÍ

Úroveň 3: 04.1.4 - Ozeleněný průleh - založení

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a kraj. arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Justýna Staňová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>203 450,49</b>	
D	HSV	HSV					203 450,49	
D	02	Založení ozeleněného průlehu					157 052,39	
1	K	171201231-19	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu vč. naložení, odvozu a uložení	t	0,030			Vlastní
			vv "tonáž bude upřesněna dle skutečné realizace"					
			vv "cena položky vč. naložení, odvozu a uložení"					
			vv "odhad tonáže odpadu z odplevelení: = 12-14 m3/ha, 100 kg/m3 = 14*100=1,4t/ha"					
			vv "odplevelení 108m2 *2x cykl " (1,4*108*2)/10000			0,030		
			vv <b>Součet</b>			<b>0,030</b>		
2	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	216,000			CS ÚRS 2022 02
			vv "chemické odplevelení půdy 2x* 108*2			216,000		
3	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 1 a 2	m2	108,000			Vlastní
			vv "Založení trvalkových záhonů, substrát řešen v rámci konstrukčních vrstev průlehu"					
			vv "Z1 - dešťový záhon" 108			108,000		
			vv <b>Mezisoučet</b>			<b>108,000</b>		
4	M	10321100	zahravní substrát pro výsadbu VL	m3	32,400			CS ÚRS 2022 02
			vv "přidání zahradnického substrátu 30cm" 108*0,3			32,400		
			vv "50% písek, 20% ornice, 30% kompost"					
5	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	108,000			Vlastní
			vv "zapravení substrátu" 108			108,000		
6	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	216,000			Vlastní
			vv "urovnání půdy hrabáním 2x* 108*2			216,000		
7	K	183111111	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 obj do 0,002 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	2 180,000			CS ÚRS 2022 02
			vv "hloubení jamek pro výsadbu cibulovin - hnízda, (1650/5) + (3300/3)* 330+1100			1 430,000		
			vv "hloubení jamek pro výsadbu trvalek" 750			750,000		
			vv <b>Mezisoučet</b>			<b>2 180,000</b>		
8	K	183211322	Výsadba květin krytofofných průměru kontejneru přes 80 do 120 mm	kus	750,000			CS ÚRS 2022 02
			vv "výsadba trvalek" 750			750,000		
9	M	0265035-11	trvalky K9-K10	kus	750,000			Vlastní
			vv "trvalky K9, viz. soupis rostlin" 750			750,000		
10	K	183211313	Výsadba cibulí nebo hlíz	kus	1 430,000			CS ÚRS 2022 02
			vv "výsadba cibulovin" 330+1100			1 430,000		
11	M	0265035-12	cibuloviny	kus	4 950,000			Vlastní
			vv "cibuloviny 1. jakost, viz. soupis rostlin" 4950			4 950,000		
12	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,008			CS ÚRS 2022 02
			vv "hnojení trvalek tabletovým hnojivem 10 g/ks. 1tbl./rostlina" 750*0,01*0,001			0,008		
13	M	25111111-01	hnojivo postupně rozpustné k rostlinám - tablety 10g	kus	750,000			Vlastní
			vv "hnojení trvalek tabletovým hnojivem 10 g/ks" 750			750,000		
14	K	184911161	Mulčování záhonů kačirkem II vrstvy přes 0,05 do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	108,000			CS ÚRS 2022 02
			vv "mulčování ostrohranným štěrskem fr. 8-16 mm" 108			108,000		
15	M	58343872	kamenivo drčené hrubé frakce 8/16	t	9,828			CS ÚRS 2022 02
			vv "ostrohranný štěrčk fr. 8/16 mm, tl. 7 cm" 108*0,07*1,3			9,828		
16	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	3,240			CS ÚRS 2022 02
			vv "zaliti rostlin vodou cca 30 l/m2" 108*0,03			3,240		
17	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	3,240			CS ÚRS 2022 02
			vv "zaliti rostlin vodou cca 30 l/m2" 108*0,03			3,240		
18	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	3,240			CS ÚRS 2022 02
			vv "zaliti rostlin vodou cca 3 l/m2" 108*0,03			3,240		
			vv "cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností"					
D	02a	Rozvojová péče - od založení do konce VO						
19	K	185804211	Vypletí záhonu květin s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	108,000			CS ÚRS 2022 02
			vv "odplevelení záhonu 1x* 108			108,000		
20	K	185804252	Odstranění odkvetlých a odumřelých částí trvalek s odklizením odpadu do 20 km	m2	108,000			CS ÚRS 2022 02
			vv "odstranění odkvetlých částí rostlin - plošné (trvalky, cibuloviny) 1x* 108*1			108,000		
			vv <b>Mezisoučet</b>			<b>108,000</b>		
21	K	171201239-9	Náklady na recyklaci biologicky rozložitelného odpadu ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na kompostárně biologicky rozložitelného odpadu	t	0,030			Vlastní
			vv "odhad tonáže z: vypletí + odstranění odkvetlých částí = 12-14 m3/ha, 100 kg/m3 = 14*100=1,4t/ha"					
			vv "tonáž bude upřesněna dle skutečné realizace"					
			vv "(odvozy započteny v položkách péče: záhony/vypletí + odstran. odkvetl. částí)"					
			vv "záhony 108m2 * (1+1) cykl " (1,4*108*(1+1))/10000			0,030		
			vv <b>Mezisoučet</b>			<b>0,030</b>		
22	K	121212-55555	Čištění odpadu splaveného dešťovou vodou	m2	108,000			Vlastní
			vv 108			108,000		
23	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	43,200			CS ÚRS 2022 02
			vv "zaliti rostlin vodou cca 40 l/m2 10 x" 108*10*0,04			43,200		
24	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	43,200			CS ÚRS 2022 02
			vv "zaliti rostlin vodou cca 40 l/m2 10x" 108*10*0,04			43,200		
25	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	43,200			CS ÚRS 2022 02
			vv "zaliti rostlin vodou cca 40 l/m2 10x" 108*10*0,04			43,200		
			vv "cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností"					
26	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinné úpravy vodorovně do 5000 m	t	17,381			CS ÚRS 2022 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )  
Objekt: SO 05 - ELEKTRO  
Soupis: **SO 05.3.B - AREÁLOVÉ ROZVODY - část B**

KSO: 828 89  
Místo: STRÁŽNICE

CC-CZ: 22242  
Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

Uchazeč:

0

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Zdeněk Sandler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

IČ: 12189391

DIČ: CZ5612042469

Zpracovatel:

Radek vyroubal

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 popiskem '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 dále k dispozici na webu [odminkv.urs.cz](http://odminkv.urs.cz).

**Cena bez DPH**

**367 779,41**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	367 779,41	21,00%	77 233,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**445 013,09**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

SO 05 - ELEKTRO

Soupis:

**SO 05.3.B - AREÁLOVÉ ROZVODY - část B**

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a  
krajn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Radek vyroubal

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>367 779,41</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	305 161,08
741 - Elektroinstalace - silnoproud	305 161,08
M - Práce a dodávky M	42 613,99
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	42 613,99
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	2 838,16
OST - Ostatní	17 166,18

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: SO 05 - ELEKTRO

Soupis: SO 05.3.B - AREÁLOVÉ ROZVODY - část B

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender, Ateliér zahr. a krajn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Radek vyroubal

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>367 779,41</b>	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				305 161,08	
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				305 161,08	
1	K	741110311	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložená volně	m	28,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			25+3				28,000	
2	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE	m	30,800			CS ÚRS 2022 01
			28*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				30,800	
3	K	741110312	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená volně	m	154,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			nápojení ZS					
			151+3				154,000	
4	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	169,400			CS ÚRS 2022 01
			154*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				169,400	
5	K	741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	40,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			nápojení vstupního portálu					
			5+25+10				40,000	
6	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	40,000			CS ÚRS 2022 01
7	K	741122136	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x35+25 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	163,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05b-201					
			CYKY 5x25					
			2+151+10				163,000	
8	M	34113134	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 5x25mm2	m	163,000			CS ÚRS 2022 01
9	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	12,000			CS ÚRS 2022 01
			(2*3)*2				12,000	
10	K	741130007	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	20,000			CS ÚRS 2022 01
			(2*5)*2				20,000	
11	K	741210003	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 100 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			prázdný pilif					
			1				1,000	
12	M	0321103299	plastový pilif pro osazení zásuvkové skříně o rozměrech cca š.400 x v.600 x hl.240mm + podstavec rozměr cca š.400 x v.1200 x hl.240mm + ve skříně montážní panel pro osazení zásuvkové skříně	ks	1,000			vlastní
13	K	741210121	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových - skříněk do 10 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			zásuvková skříně					
			1				1,000	
14	M	ZS	ZS - Zásuvková skříně 40A/400V, 1x zásuvka 400V/16A, 1x zásuvka 400V/32A, 4x zásuvky 230V, FI40A/30mA + jističe	ks	1,000			vlastní
15	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	25,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			25				25,000	
16	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	25,000			CS ÚRS 2022 01
			1kg/m					
			25*1				25,000	
17	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
18	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,395			CS ÚRS 2022 01
19	M	pod_mt	podružný materiál na zakázku	kpl	1,000			vlastní
D		M	Práce a dodávky M				42 613,99	
D		46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				42 613,99	
20	K	174152101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhuštěním při překopech inženýrských sítí	m3	3,670			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			podšyp do kabelových tras					
			88*0,08*0,5				3,520	
			obsyp/podšyp pilife					
			0,6*0,5*0,5				0,150	
			Součet				3,670	
21	M	58331351	kameninové těžen drobné frakce 0/4	t	9,854			CS ÚRS 2022 01
			3,67*2,685 *Přepočtené koeficientem množství				9,854	
22	K	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,088			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			(88)/1000				0,088	
23	K	460171272	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	88,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			88				88,000	
24	K	460451273	Zásyp kabelových rýh strojně se zhuštěním š 50 cm hl 70 cm z horniny tř II skupiny 4	m	88,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			88				88,000	
25	K	460541112	Úprava pláně při elektromontážních strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	88,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			88*1				88,000	
26	K	460671112	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	176,000			CS ÚRS 2022 01
			výměry dle výkresu D.05c-201					
			88*2				176,000	
27	M	460R01	výstražná fólie do výkopu šířky 22cm pro silnoproudé vedení	m	193,600			vlastní
			176*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				193,600	
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				2 838,16	
28	K	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	8,000			CS ÚRS 2022 01
			výpomoc k bagru					
			8				8,000	
D		OST	Ostatní				17 166,18	
29	K	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště	kpl	1,000			CS ÚRS 2022 01
30	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kpl	1,000			CS ÚRS 2022 01
31	K	092203000	Náklady na zaškolení	kpl	1,000			CS ÚRS 2022 01

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PRÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: **VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

KSO: STRÁŽNICE  
Místo: STRÁŽNICE

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Uchazeč:  
0

Projektant: Ing. Zdeněk Sandler, Ateliér zahr. a krajin.arch.

Zpracovatel: Obřtelová Miluše

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 19. 1. 2023

IČ: 00094927  
DIČ: CZ00094927

IČ:  
DIČ:

IČ: 12189391  
DIČ: CZ5612042469

IČ: 64596605  
DIČ: CZ6110310745

**Cena bez DPH**

**148 200,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	148 200,00	21,00%	31 122,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**179 322,00**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt:

VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo:

STRÁŽNICE

Datum:

19. 1. 2023

Zadavatel:

Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant:

Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a  
krajin.arch.

Zhotovitel:

0

Zpracovatel:

Obrtelová Miluše

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>148 200,00</b>
OST - Ostatní	16 000,00
O01 - Ostatní - Dopravně inženýrské opatření	16 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	132 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	75 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	7 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 200,00
VRN4 - Inženýrská činnost	36 000,00
VRN6 - Územní vlivy	1 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	12 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PŘÍSTAVIŠTĚ STRÁŽNICE - OPRAVA VENKOVNÍCH PLOCH ( VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ )

Objekt: VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo: STRÁŽNICE

Datum: 19. 1. 2023

Zadavatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672, Strážnice

Projektant: Ing. Zdeněk Sender,  
Ateliér zahr. a krajijn.arch.

Zhotovitel: 0

Zpracovatel: Obrtelová Miluše

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>148 200,00</b>	
D	OST		Ostatní				16 000,00	
D	O01		Ostatní - Doprověně inženýrské opatření				16 000,00	
1	K	090001000-11	Ostatní náklady - DIO: dočasné dopravní značení a zajištění dokumentace PDZ a povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby	kpl	1,000			vlastní
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				132 200,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				75 000,00	
2	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		" geometr. práce: před provedení stavby, při výstavbě "					
	VV		" + zaměření skutečného stavu po výstavbě "					
	VV		" komplet " 1		1,000			
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000			CS ÚRS 2022 02
D	VRN2		Příprava staveniště					
4	K	022003000-01	Příprava staveniště - zajištění konstrukcí IS - vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací , vč. zajištění aktualizace vyjádření (průběhů) u správců IS, vč.kopaných sond	kpl	1,000			vlastní
	VV		" Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí "					
	VV		" před zahájením zemních prací vč. jejich ověření hloubky a polohy (kopané sondy)"					
	VV		" výkr. C3 - Kordinační situace / ing. sítě v blízkosti v místech výsadeb a založení a nových komunikací a konstrukcí "					
	VV		" + TZ: Koordinace výsadeb vegetačních prvků a technických sítí "					
	VV		" komplet " 1		1,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště				1 200,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		" výkr. C3 - Kordinační situace "					
	VV		" vybudování, provoz, odstranění a zapravení povrchů po ZS/ komplet " 1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				36 000,00	
6	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kus	2,000			CS ÚRS 2022 02
7	K	043194000-10	Ostatní zkoušky - agrochemický rozbor půdy a substrátů	kpl	1,000			vlastní
8	K	043194001-11	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitativn.vlastností odpadu - dle zákona o odpadech 541/2020 Sb. a Vyhlášky o podrobnostech nakládání s odpady 273/2021 Sb. - po recyklaci použití na povrch terénu	kpl	1,000			vlastní
	VV		" komplet: odběr vzorků, rozbor, protokol " 1		1,000			
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000			CS ÚRS 2022 02
D	VRN6		Územní vlivy				1 000,00	
10	K	063503000	Práce ve stísněném prostoru	kpl	1,000			CS ÚRS 2022 02
	VV		" příplatek za zhotovení vrstev Komunikací a zpev. ploch ( Situace SO 02 + Situace SO04 Řešení zeleně) "					
	VV		" omezenou mechanizací se zvětšeným podílem ruční práce (vč. ztláčeného přesunu hmot)"					
	VV		" v blízkosti stávaj. ponech.stromů a objektů =výkr. C3 - Kordinační situace "					
	VV		" komplet " 1		1,000			
D	VRN9		Ostatní náklady				12 000,00	
11	K	091704000-01	Náklady na údržbu -Opravy, údržba a průběžné čištění, kropení komunikací užívaných v průběhu výstavby	kpl	1,000			vlastní
	VV		" výkr. C-003 -Kordinační situační výkres "					
	VV		" údržba přístupových cest po dobu výstavby "					
	VV		1		1,000			