

Odběratel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád, příspěvková organizace 360 01 Lázeňská 18/2 IČO: 00872113 DIČ: CZ00872113 Pr 460 vedená u Krajského soudu v Plzni		Číslo objednávky: 110 Vystaveno dne: 18.06.2025 Požadovaný termín: 26.06.2025 Způsob dopravy:				
Dodavatel: STAV - ING VARY s.r.o. 15000 Holečkova 789/49 Praha-Smíchov		IČO: 22347127 DIČ:				
Číslo	Název	Množství	MJ	Cena za MJ	Sleva v %	Cena bez DPH
Objednáváme u Vás	VK – Vřídelní kolonáda – udržení provozu 1.NP budovy a přilehlého okolí – provizorní opravy povrchů a zabránění havarijnímu stavu. Nedílnou součástí objednávky je nabídkový rozpočet.	1,000		2 466 860,98		2 466 860,98
						2 466 860,98
Vystavil: Marie Foudová office@splzak.com		Tel.: 353362100		Fax:		

.....
 za dodavatele

.....
 za odběratele



za správu

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

KRYCÍ LIST NABÍDKY

NÁZEV AKCE :

VK – Vřídelní kolonáda – udržení provozu 1.NP budovy a přilehlého okolí – provizorní opravy povrchů a zabránění havarijnímu stavu.

Údaje o uchazeči

Jméno a příjmení fyzické osoby, nebo obchodní firma / název právnické osoby	STAV – ING VARY s.r.o.
Adresa místa podnikání /sídla	Holečkova 789/49 , 150 00 Praha
IČ a DIČ	223 47 127 , CZ22347127
Statutární zástupce uchazeče právnické osoby	David Hodek
	720 288 431
fax	
e-mail	stavingkv@gmail.com
Kontaktní osoba pro jednání ve věci nabídky	David Hodek

Cenová nabídka

pol. 1	Nabídková cena díla bez DPH	2 466 860,98 Kč
pol. 2	Celkem DPH (z pol. 1)	518 040,81 Kč
	Celková cena včetně DPH (pol. 1+2)	2 984 901,79 Kč

Termínová nabídka

Zahájení prací (přesné datum)	18.6.2025
Ukončení prací (předpoklad)	29.6.2025
Lhůta realizace díla (počet kalendářích dní)	12

Záruční lhůty

Záruční lhůta	12 měsíců
---------------	-----------

V Karlovy Vary

**David
Hodek**

Digitálně podepsal dne 15.6.2025

David Hodek

Datum: 2025.06.15

09:40:40 +02'00'

.....
David Hodek , jednatel společnosti

Upozornění : Tento list je povinnou součástí nabídky uchazeče

REKAPITULACE STAVBY

Kód: _25040_rev01
Stavba: **OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY**

KSO:
Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

CC-CZ:
Datum: 5. 6. 2025

Zadavatel:
Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

IČ: 00872113
DIČ:

Účastník:
STAV - ING VARY s.r.o.

IČ: 22347127
DIČ: CZ22347127

Projektant:
Ing. Ivan Škulavík

IČ: 18733336
DIČ: CZ6412101014

Zpracovatel:
Eva Vopalecká

IČ: 04382196
DIČ:

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

Cena bez DPH			2 466 860,98
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	2 466 860,98	518 040,81
	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	2 984 901,79

Digitálně
podepsal
David
Hodek
Datum:
2025.06.15
09:42:13
+02'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 25040 rev01

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Datum:

5. 6. 2025

Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Projektant:

Ing. Ivan Škulavík

Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Zpracovatel:

Eva Vopalecká

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 466 860,98	2 984 901,79	
D.2	Zpevněné plochy	2 154 750,42	2 607 248,01	STA
D.2.1	Bourací práce	414 423,79	501 452,79	Soupis
D.2.2	Kamenná dlažba	1 740 326,63	2 105 795,22	Soupis
D.3	Dešťová kanalizace	219 110,56	265 123,78	STA
D.3.1	Dešťová kanalizace a odvodnění	146 177,51	176 874,79	Soupis
D.3.2	Úprava šoupat, šachet, vpustí	72 933,05	88 248,99	Soupis
00	VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby	93 000,00	112 530,00	STA

David Hodek
Digitálně podepsal David Hodek
Datum: 2025.06.15 09:42:28 +02'00'

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY
Objekt: D.2 - Zpevněné plochy
Soupis: **D.2.1 - Bourací práce**

KSO:
Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Projektant: Ing. Ivan Škulavík

Zpracovatel: Eva Vopalecká

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

CC-CZ: 5.6.2025
Datum: 5.6.2025
IČ: 00872113
DIČ: 22347127
IČ: CZ22347127
DIČ: 18733336
IČ: CZ6412101014
DIČ: 04382196

Cena bez DPH			414 423,79
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	414 423,79	21,00%	87 029,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		501 452,79

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Objekt: D.2 - Zpevněné plochy

Soupis: D.2.1 - Bourací práce

Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Datum: 5. 6. 2025

Projektant: Ing. Ivan Škulavík

Zpracovatel: Eva Vopalecká

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

414 423,79

HSV - Práce a dodávky HSV

414 423,79

1 - Zemní práce

135 677,76

997 - Přesun sutě

278 746,03

SOUPIS PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘIDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Objekt: D.2 - Zpevněné plochy

Soupis: D.2.1 - Bourací práce

Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217
Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád
Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Datum: 5. 6. 2025
Projektant: Ing. Ivan Škulavík
Zpracovatel: Eva Vopalecká

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							414 423,79	
D	1	HSV	Práce a dodávky HSV				414 423,79	
D	1		Zemní práce				135 677,76	
1	K	113106133	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m ² z kamenných dlaždic nebo desek	m ²	4,700	28,79	135,31 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113106133					
		VV	dmiž kamenné desky + beton.vrstva tl.150mm + štrkové skládka 370mm		4,700			
		VV	4,7					
2	K	113107166	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného se štětem, o tl.vrstvy přes 250 do 450 mm	m ²	434,200	127,03	55 156,43 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107166					
		VV	dmiž štrkoplasek 410mm		-434,200			
		VV	184,4+81,5+56,9+111,4		434,200			
		VV	Součet					
3	K	113107324	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl.vrstvy přes 300 do 400 mm	m ²	61,500	159,68	9 820,94 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107324					
		VV	bourání asfaltu + betonové vrstvy tl.150mm pod asfaltem + štrkové skládka 370mm		12,200			
		VV	12,2		44,600			
		VV	44,6		4,700			
		VV	dmiž kamenné desky + beton.vrstva tl.150mm + štrkové skládka 370mm		61,500			
		VV	4,7					
		VV	Součet					
4	K	113107325	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl.vrstvy přes 400 do 500 mm	m ²	94,600	203,42	19 243,53 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107325					
		VV	dmiž beton.mazanina tl.150mm + štrkové skládka 410mm		80,900			
		VV	80,9		8,400			
		VV	8,4		1,800			
		VV	1,8		1,600			
		VV	1,6		1,900			
		VV	1,9		94,600			
		VV	Součet					
5	K	113107326	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného se štětem, o tl.vrstvy přes 250 do 450 mm	m ²	26,400	158,90	4 194,96 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107326					
		VV	odstranění okapového chodníku kaččrek 410mm		26,400			
		VV	26,4					
6	K	113107331	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl.vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	156,100	258,89	40 381,51 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107331					
		VV	bourání asfaltu + betonové vrstvy tl.150mm pod asfaltem + štrkové skládka 370mm		12,200			
		VV	12,2		44,600			
		VV	44,6		4,700			
		VV	dmiž kamenné desky + beton.vrstva tl.150mm + štrkové skládka 370mm		80,900			
		VV	4,7		8,400			
		VV	dmiž beton.mazanina tl.150mm + štrkové skládka 410mm		1,800			
		VV	80,9		1,600			
		VV	8,4		1,900			
		VV	1,8		156,100			
		VV	1,6					
		VV	1,9					
		VV	Součet					
7	K	113107341	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl.vrstvy do 50 mm	m ²	56,800	63,69	3 617,59 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107341					
		VV	bourání asfaltu + betonové vrstvy tl.150mm pod asfaltem + štrkové skládka 370mm		12,200			
		VV	12,2		44,600			
		VV	44,6		56,800			
		VV	Součet					
8	K	113202111	Vyřazení obrub z vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	41,200	75,91	3 127,49 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113202111					
		VV	odstranění okapového chodníku obrubníky		27,400			
		VV	27,4		13,800			
		VV	dmiž obrubníku u parkovacího stání		13,800			
		VV	13,8		41,200			
		VV	Součet					
D	997		Přesun sutě				278 746,03	
9	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze spýčků materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	458,041	51,71	23 685,30 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221551					
10	K	997221559	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Píplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	2 748,246	11,01	30 258,19 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221559					
		VV	458,041*6 "Přepočtené koeficientem množství"		2 748,246			
11	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutě	t	458,041	177,40	81 256,47 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221611					
12	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	65,849	143,00	9 416,41 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221861					
13	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	392,192	342,00	134 129,66 CS ÚRS 2025 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221873					
		VV	458,041		458,041			
		VV	-65,849		-65,849			
		VV	Součet		392,192			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Objekt: D.2 - Zpevněné plochy

Soupis: D.2.2 - Kamenná dlažba

KSO: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Projektant: Ing. Ivan Škulavík

Zpracovatel: Eva Vopalecká

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

CC-CZ: Datum: 5. 6. 2025

IČ: 00872113

DIČ:

IČ: 22347127

DIČ: CZ22347127

IČ: 18733336

DIČ: CZ6412101014

IČ: 04382196

DIČ:

Cena bez DPH

1 740 326,63

DPH základní
snižovaná

Základ daně
1 740 326,63
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
365 468,59
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 105 795,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Objekt: D.2 - Zpevněné plochy

Soupis: **D.2.2 - Kamenná dlažba**

Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Datum: 5. 6. 2025

Projektant: Ing. Ivan Škulavík

Zpracovatel: Eva Vopalecká

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 740 326,63

HSV - Práce a dodávky HSV

1 726 806,31

1 - Zemní práce

4 594,18

3 - Svislé a kompletní konstrukce

40 770,27

5 - Komunikace pozemní

1 597 603,65

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

34 545,36

998 - Přesun hmot

49 292,85

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

13 520,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY
 Objekt: D.2 - Zpevněné plochy
 Soupis: D.2.2 - Kamenná dlažba
 Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217
 Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád
 Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Datum: 5. 6. 2025
 Projektant: Ing. Ivan Škulavík
 Zpracovatel: Eva Vopalecká

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							1 740 326,63		
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 726 806,31		
D	1		Zemní práce				4 594,18		
1	K	171152501	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z homín soudružných a nesoudružných	m2	608,500	7,55	4 594,18	CS ÚRS 2025 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171152501 Dlažba kamenná - kostky 60/60 - na poklopech budou kostky řezány na tloušťku 30 mm . šedá světlá (0,9+4,5+12+8,7+73,1+101,3+85,3+87,6+132,7+5,2+9,3+10,9+14+1,3+8,8) černá tmavá (17,6+9,4+16,8+3,5+4,6+1) Součet		555,600		52,900	608,500	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				40 770,27		
2	K	339921131	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády do 500 mm	m	11,500	500,09	5 751,04	CS ÚRS 2025 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/339921131 kamenné palisády v jedné řadě 170/150mm v.0,5m 11,5		11,500		104,535		
3	M	58380208R	palisáda kamenná žulová 150x170mm v.500mm	kus		335,00	35 019,23		
			11,5*9,09 Přepočtené koeficientem množství				104,535		
D	5		Komunikace pozemní				1 597 603,65		
4	K	564762112	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vřícením a zhutněním, po zhutnění tl.210 mm	m2	608,500	369,93	225 102,41	CS ÚRS 2025 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564762112 Dlažba kamenná - kostky 60/60 - na poklopech budou kostky řezány na tloušťku 30 mm . lože drcené kamenivo 40mm štěrkokodř ŠD A 210mm štěrkokodř ŠD B 250mm tloušťka 60mm - dvě barvy šedá světlá 0,9+4,5+12+8,7+73,1+101,3+85,3+87,6+132,7+5,2+9,3+10,9+14+1,3+8,8 černá tmavá 17,6+9,4+16,8+3,5+4,6+1 Součet		555,600		52,900	608,500	
5	K	564772111	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vřícením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	608,500	429,54	261 375,09	CS ÚRS 2025 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564772111 Kládní dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva	m2	608,500	1 020,88	621 205,48	CS ÚRS 2025 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/591421111 Dlažba kamenná - kostky 60/60 - na poklopech budou kostky řezány na tloušťku 30 mm . lože drcené kamenivo 40mm štěrkokodř ŠD A 210mm štěrkokodř ŠD B 250mm tloušťka 60mm - dvě barvy šedá světlá 0,9+4,5+12+8,7+73,1+101,3+85,3+87,6+132,7+5,2+9,3+10,9+14+1,3+8,8 černá tmavá 17,6+9,4+16,8+3,5+4,6+1 Součet		555,600		52,900	608,500	
7	M	58381005	kostka štipaná dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	566,712	562,00	318 492,14	CS ÚRS 2025 01	
			Poznámka k položce: 60/60/60mm Dlažba kamenná - kostky 60/60 - na poklopech budou kostky řezány na tloušťku 30 mm . lože drcené kamenivo 40mm štěrkokodř ŠD A 210mm štěrkokodř ŠD B 250mm tloušťka 60mm - dvě barvy šedá světlá 0,9+4,5+12+8,7+73,1+101,3+85,3+87,6+132,7+5,2+9,3+10,9+14+1,3+8,8 Součet		555,600		555,600	566,712	
			555,6*1,02 Přepočtené koeficientem množství				53,958		
8	M	58381005R	kostka štipaná dlažební mozaika žula 4/6 černá tmavá	m2	53,958	1 550,00	83 634,90		
			Poznámka k položce: 60/60/60mm Dlažba kamenná - kostky 60/60 - na poklopech budou kostky řezány na tloušťku 30 mm . lože drcené kamenivo 40mm štěrkokodř ŠD A 210mm štěrkokodř ŠD B 250mm tloušťka 60mm - dvě barvy černá tmavá 17,6+9,4+16,8+3,5+4,6+1 Součet		52,900		52,900	53,958	
			52,9*1,02 Přepočtené koeficientem množství				53,958		
9	K	591442111	Kládní dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. do 40 mm z cementové malty	m2	16,800	1 312,66	22 052,69	CS ÚRS 2025 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/591442111 Dlažba kamenná - kostky 60/60 - na poklopech budou kostky řezány na tloušťku 30 mm . dlažba vložena do vysokopevnostní a rychle schnoucí malty tl.40mm kostky dlažby budou rozřizny na tl.30mm tloušťka 30mm - dvě barvy šedá světlá 2,5+2,5+2,5+2,5+0,6 černá tmavá 6,2 Součet		10,600		6,200	16,800	
10	M	58562041	malta zdicí a spárovací vysokopevnostní pro prostředí pro odvod odpadních vod	kg	13,440	22,50	302,40	CS ÚRS 2025 01	
			16,8*0,8 Přepočtené koeficientem množství		13,440				
11	M	58381005	kostka štipaná dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	10,812	562,00	6 076,34	CS ÚRS 2025 01	
			Poznámka k položce: 60/60/60mm Dlažba kamenná - kostky 60/60 - na poklopech budou kostky řezány na tloušťku 30 mm . dlažba vložena do vysokopevnostní a rychle schnoucí malty tl.40mm kostky dlažby budou rozřizny na tl.30mm tloušťka 30mm - dvě barvy šedá světlá 2,5+2,5+2,5+2,5+0,6 Součet		10,600		10,600	10,812	
			10,6*1,02 Přepočtené koeficientem množství				10,812		
12	M	58381005R	kostka štipaná dlažební mozaika žula 4/6 černá tmavá	m2	6,324	1 550,00	9 802,20		
			Poznámka k položce: 60/60/60mm Dlažba kamenná - kostky 60/60 - na poklopech budou kostky řezány na tloušťku 30 mm . dlažba vložena do vysokopevnostní a rychle schnoucí malty tl.40mm kostky dlažby budou rozřizny na tl.30mm		6,324				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			tloušťka 30mm - dvě barvy					
			černá tmavá					
			6,2		6,200			
			Součet		6,200			
			6,2*1,02 Přepracované koeficientem množství		6,324			
13	K	596991112R	Řezání kamenné dlažby- kostky řezány na tloušťku 30 mm Dlažba kamenná - kostky 60/60 - na poklopec budou kostky řezány na tloušťku 30 mm . dlažba vložena do vysokopevnostní a rychle schnoucí malty kostky dlažby budou rozřizny na tl.30mm tloušťka 30mm - dvě barvy šedá světlá	m2	16,800	2 950,00	49 560,00	
			2,5+2,5+2,5+2,5+0,6		10,600			
			černá tmavá		6,200			
			6,2		16,800			
			Součet					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				34 545,36	
14	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	2,000	283,20	566,40	CS ÚRS 2025 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914111111 IP 12 + text "3x SPLZak" 1+1		2,000			
15	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	806,00	806,00	CS ÚRS 2025 01
16	M	40445647	dodatkové tabulky E1, E2a,b , E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	1,000	657,00	657,00	CS ÚRS 2025 01
17	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1,000	370,45	370,45	CS ÚRS 2025 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914511111					
18	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	694,00	694,00	CS ÚRS 2025 01
19	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	2,000	101,00	202,00	CS ÚRS 2025 01
20	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	1,000	24,70	24,70	CS ÚRS 2025 01
21	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou malou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	33,600	351,37	11 806,03	CS ÚRS 2025 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916241213 nový kamenný štipaný obrubník 100/250mm		21,600			
			21,6		12,000			
			12		33,600			
			Součet					
22	M	58380220	krajník kamenný žulový silniční 110x250x800-2500mm	m	34,272	445,00	15 251,04	CS ÚRS 2025 01
			33,6*1,02 Přepracované koeficientem množství		34,272			
23	K	919121211	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod záhlvkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 15 mm	m	33,600	124,04	4 167,74	CS ÚRS 2025 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919121211					
	D	998	Přesun hmot				49 292,85	
24	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	196,050	251,43	49 292,85	CS ÚRS 2025 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998223011					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				13 520,32	
25	K	HZS1291	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník	hod	16,000	385,07	6 161,12	CS ÚRS 2025 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS1291 stavební práce a přípomoc nezahrnuté ve výkazu výměr 8*2		16,000			
26	K	HZS1422	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb silniční	hod	16,000	459,95	7 359,20	CS ÚRS 2025 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS1422 stavební práce a přípomoc nezahrnuté ve výkazu výměr 8*2		16,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY
Objekt: D.3 - Dešťová kanalizace
Soupis: **D.3.1 - Dešťová kanalizace a odvodnění**

KSO:
Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

CC-CZ:
Datum: 5. 6. 2025

Zadavatel:
Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

IČ: 00872113
DIČ:

Účastník:
STAV - ING VARY s.r.o.

IČ: 22347127
DIČ: CZ22347127

Projektant:
Ing. Ivan Škulavík

IČ: 18733336
DIČ: CZ6412101014

Zpracovatel:
Eva Vopalecká

IČ: 04382196
DIČ:

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

Cena bez DPH			146 177,51
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	146 177,51	21,00%	30 697,28
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		176 874,79

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Objekt: D.3 - Dešťová kanalizace

Soupis: D.3.1 - Dešťová kanalizace a odvodnění

Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád
Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Datum: 5. 6. 2025

Projektant: Ing. Ivan Škulavík
Zpracovatel: Eva Vopalecká

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

146 177,51

HSV - Práce a dodávky HSV	126 222,31
1 - Zemní práce	61 534,46
4 - Vodorovné konstrukce	3 180,50
8 - Trubní vedení	43 703,67
998 - Přesun hmot	17 803,68
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	19 955,20

SOUPLIS PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Objekt: D.3 - Dešťová kanalizace

Soupis: **D.3.1 - Dešťová kanalizace a odvodnění**

Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Datum: 5. 6. 2025

Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Projektant: Ing. Ivan Škulavík

Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Zpracovatel: Eva Vopalecká

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							146 177,51	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				126 222,31	
D	1		Zemní práce				61 534,46	
1	K	132251101	Hloubení nezapažených rýn šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	30,960	1 101,10	34 090,06	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/132251101					
			VV rýna pro kanalizaci		30,960			
			VV 21,5*0,8*(0,1+0,4+1,3)		30,960			
			VV Součet					
			VV dešťová kanalizace					
			VV dopojení nových vpustí - nová kanalizace DN 150					
			VV 3,5		3,500			
			VV 6,5		6,500			
			VV 9,5		9,500			
			VV 2 *napojení na stáv.kanalizaci		2,000			
			VV Součet		21,500			
2	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	44,720	42,36	1 894,34	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162251101					
			VV zpětné zásypy - odvoz na meziskládku					
			VV 22,36*2 *tam a zpět		44,720			
3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	8,600	301,56	2 593,42	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162751117					
			VV 30,96 *výkop		30,960			
			VV -22,36 *zpětné zásypy		-22,360			
			VV Součet		8,600			
4	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	22,360	167,28	3 740,38	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/167151101					
5	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	16,340	342,00	5 588,28	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/171201231					
			VV 8,6*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		16,340			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	22,360	21,92	490,13	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/171251201					
7	K	174151103	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťnutím zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení a kolem objektů zřízených v těchto zářezech	m3	22,360	137,29	3 069,80	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/174151103					
			VV zásyp potrubí zeminou					
			VV 21,5*0,8*1,3		22,360			
			VV Součet		22,360			
			VV dešťová kanalizace					
			VV dopojení nových vpustí - nová kanalizace DN 150					
			VV 3,5		3,500			
			VV 6,5		6,500			
			VV 9,5		9,500			
			VV 2 *napojení na stáv.kanalizaci		2,000			
			VV Součet		21,500			
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vlnčících hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho krajů, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnutí bez prohození sypaniny	m3	6,880	235,38	1 619,41	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/175151101					
			VV obsyp potrubí pískem					
			VV 21,5*0,8*0,4		6,880			
			VV Součet		6,880			
			VV dešťová kanalizace					
			VV dopojení nových vpustí - nová kanalizace DN 150					
			VV 3,5		3,500			
			VV 6,5		6,500			
			VV 9,5		9,500			
			VV 2 *napojení na stáv.kanalizaci		2,000			
			VV Součet		21,500			
9	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	13,760	614,00	8 448,64	CS ÚRS 2025 01
			VV 6,88*2 *Přepočtené koeficientem množství		13,760			
D	4		Vodorovné konstrukce				3 180,50	
10	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1,720	1 849,13	3 180,50	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/451572111					
			VV pískové lože					
			VV 21,5*0,8*0,1		1,720			
			VV Součet		1,720			
			VV dešťová kanalizace					
			VV dopojení nových vpustí - nová kanalizace DN 150					
			VV 3,5		3,500			
			VV 6,5		6,500			
			VV 9,5		9,500			
			VV 2 *napojení na stáv.kanalizaci		2,000			
			VV Součet		21,500			
D	8		Trubní vedení				43 703,67	
11	K	871313122	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 10 DN 160	m	21,500	186,23	4 003,95	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/871313122					
			VV dešťová kanalizace					
			VV dopojení nových vpustí - nová kanalizace DN 150					
			VV 3,5		3,500			
			VV 6,5		6,500			
			VV 9,5		9,500			
			VV 2 *napojení na stáv.kanalizaci		2,000			
			VV Součet		21,500			
12	M	28611174	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x3000mm SN10	m	22,145	-484,00	10 718,18	CS ÚRS 2025 01
			VV 21,61_03 *Přepočtené koeficientem množství		22,145			
13	K	877325921	Výměna varovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrovarek SDR 11/PN16 T-kusů navrtávacích s 360° odbočkou d 160/32	kus	4,000	649,07	2 596,28	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/877325921					
			VV napojení na stáv.kanalizaci					
			VV 4		4,000			
14	M	28614019	lvarovka T-kus navrtávací s odbočkou 360° D 160-32mm	kus	4,000	1 190,00	4 760,00	CS ÚRS 2025 01
15	K	899133211	Výměna varovky na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrovarek SDR 11/PN16 T-kusů navrtávacích s 360° odbočkou d 160/32	kus	2,000	6 612,63	13 225,26	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/899133211					
			VV nová uřeni vpustí UV1 + UV2					
			VV 2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	M	59224481	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 40 tun	kus	2,000	4 200,00	8 400,00	CS ÚRS 2025 01
D		998	Přesun hmot				17 803,68	
17	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m <small>https://podminky.urs.cz/tem/CZS_URS_2025_01/998276101</small>	t	15,099	1 179,13	17 803,68	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				19 955,20	
18	K	HZS1432	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb potrubí <small>https://podminky.urs.cz/tem/CZS_URS_2025_01/HZS1432</small>	hod	24,000	559,70	13 432,80	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			VV stavební práce a přípomoce nezahnuté ve výkazu výměr: 8*3		24,000			
19	K	HZS4212	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista <small>https://podminky.urs.cz/tem/CZS_URS_2025_01/HZS4212</small>	hod	8,000	815,30	6 522,40	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			VV revize stávajících vpustí 8		8,000			
			VV					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY
Objekt: D.3 - Dešťová kanalizace
Soupis: **D.3.2 - Úprava šoupat, šachet, vpustí**

KSO:
Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Zadavatel:
Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Účastník:
STAV - ING VARY s.r.o.

Projektant:
Ing. Ivan Škulavík

Zpracovatel:
Eva Vopalecká

CC-CZ:
Datum: 5. 6. 2025

IČ:
DIČ: 00872113

IČ:
DIČ: 22347127
CZ22347127

IČ:
DIČ: 18733336
CZ6412101014

IČ:
DIČ: 04382196

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

Cena bez DPH				72 933,05
DPH základní snižovaná	Základ daně 72 933,05 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 15 315,94 0,00	
Cena s DPH		v CZK		88 248,99

ŘEKÁPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VRÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Objekt: D.3 - Dešťová kanalizace

Soupis: **D.3.2 - Úprava šoupat, šachet, vpustí**

Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Datum: 5. 6. 2025

Projektant: Ing. Ivan Škulavík

Zpracovatel: Eva Vopalecká

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

72 933,05

HSV - Práce a dodávky HSV	62 540,70
8 - Trubní vedení	60 145,80
997 - Přesun sutě	1 223,75
998 - Přesun hmot	1 171,15
PSV - Práce a dodávky PSV	3 896,03
767 - Konstrukce zámečnické	3 896,03
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	6 496,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VRÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY
 Objekt: D.3 - Dešťová kanalizace
 Soupis: **D.3.2 - Úprava šoupat, šachet, vpustí**
 Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217
 Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád
 Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Datum: 5. 6. 2025
 Projektant: Ing. Ivan Škulavík
 Zpracovatel: Eva Vopalecká

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							72 933,05	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					62 540,70
D	8		Trubní vedení					60 145,80
1	K	899104112	Osazení poklopů šachtových litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	3 822,16	7 644,32	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899104112					
	VV		2x poklopy 600/600mm					
	VV		2					
2	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	2,000	8 310,00	16 620,00	CS ÚRS 2025 01
3	K	899132121	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem pevným s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm	kus	4,000	8 970,37	35 881,48	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899132121					
	VV		vyrovnaní stávajícího poklopu - C1-C4					
	VV		4					
D	997		Přesun sutě					1 223,75
4	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,640	57,94	152,96	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221561					
5	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	15,840	14,20	224,93	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221569					
	VV		2,64*6 Přepočtené koeficientem množství					
6	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	2,640	177,40	468,34	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221611					
7	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zalfidického do Kataloгу odpadů pod kódem 17 01 01	t	2,640	143,00	377,52	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221861					
D	998		Přesun hmot					1 171,15
8	K	998271301	Přesun hmot pro kanalizace (stoky) hloubené monolitické z betonu nebo železobetonu v otevřeném výkopu, dopravní vzdálenost do 15 m	t	3,206	365,30	1 171,15	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998271301					
D	PSV		Práce a dodávky PSV					3 896,03
D	767		Konstrukce zámečnické					3 896,03
9	K	767991912	Ostatní opravy rozání plamenem	m	22,400	173,93	3 896,03	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767991912					
	P		Pozdělníka k potrubí					
	VV		Výšková úprava světlíku - seřiznutí nerezového plechu					
	VV		Výšková úprava světlíku - seřiznutí nerezového plechu - A1-A7 7*(0,8*4)					
	VV		22,400					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby					6 496,32
10	K	HZS1431	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb dělník inženýrských sítí	hod	16,000	406,02	6 496,32	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/0251431					
	VV		stavební práce a přípomoc nezahrnuté ve výkazu výměr 8*2					
	VV		16,000					

KRÝCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Objekt: 00 - VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO:
Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Zadavatel:
Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Účastník:
STAV - ING VARY s.r.o.

Projektant:
Ing. Ivan Škulavík

Zpracovatel:
Eva Vopalecká

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

CC-CZ:
Datum: 5. 6. 2025

IČ:
DIČ: 00872113

IČ:
DIČ: 22347127
CZ22347127

IČ:
DIČ: 18733336
CZ6412101014

IČ:
DIČ: 04382196

Cena bez DPH 93 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 000,00	21,00%	19 530,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 112 530,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Objekt: 00 - VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád
Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Datum: 5. 6. 2025

Projektant: Ing. Ivan Škulavík

Zpracovatel: Eva Vopalecká

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

93 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	93 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	18 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	34 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	34 000,00
VRN6 - Územní vlivy	2 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	3 500,00

SOÚPIS PRACÍ

Stavba: OPRAVA PLOCH U VŘÍDELNÍ KOLONÁDY KARLOVY VARY

Objekt: 00 - VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Parcely pro stavbu : 215 , 216 , 217

Datum: 5. 6. 2025

Zadavatel: Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád

Projektant: Ing. Ivan Škulavík

Účastník: STAV - ING VARY s.r.o.

Zpracovatel: Eva Vopalecká

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							93 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				93 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				18 500,00	
1	K	012203000	Zeměměřičské práce před výstavbou	soub	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012203000					
2	K	012303000	Zeměměřičské práce při provádění stavby	soub	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012303000					
3	K	013203000	Dokumentace stavby (výkresová a textová)	soub	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/013203000					
D	VRN3		Zařízení staveniště				34 500,00	
4	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/030001000					
5	K	032503000	Składky na staveništi	soub	1,000	8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032503000					
6	K	034103000	Oplocení staveniště	soub	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/034103000					
7	K	035103000	Pronájem ploch	soub	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/035103000					
8	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soub	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/039103000					
9	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/039203000					
D	VRN4		Inženýrská činnost				34 000,00	
10	K	041103000	Dozor projektanta	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/041103000					
11	K	041203000	Technický dozor investora	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/041203000					
12	K	041424000	Koordinátor BOZP	soub	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/041424000					
13	K	043154000	Zkoušky hutnicí	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/043154000					
14	K	045203000	Kompletační činnost	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/045203000					
15	K	045303000	Koordinační činnost	soub	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/045303000					
D	VRN6		Územní vlivy				2 500,00	
16	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/062002000					
D	VRN7		Provozní vlivy				3 500,00	
17	K	072203000	Silniční provoz – zajištění DIO (dopravní značení)	soub	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/072203000					
		P	Podmínka k položce: světlo dopravní značky Z4a - 12x A15 - práce na silnici 2x					
18	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	soub	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/073002000					