

## • REKAPITULACE STAVBY

Kód: 33471  
Stavba: ZOO Plzeň- oprava oplocení v areálu ZOO

KSO:  
Místo: CC-CZ:  
Datum: 13.05.2026

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV PLUS s.r.o. IČ: 25225898  
DIČ: CZ25225898

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 4 139 674,27**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 139 674,27	869 331,60
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH V CZK 5 009 005,87**  
Projektant

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis:

Zpracovatel

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 33471

Stavba: ZOO Plzeň- oprava  
oplocení v areálu ZOO

Datum: 13.05.2026

Místo:

Zadavatel:  
Zhotovitel:

Projektant:  
Zpracovatel:

Cena bez DPH [CZK] Cena s DPH [CZK]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>			
01	Výměna oplocení	4 139 674,27	5 009 005,87
10	Vedlejší a ostatní n...	4 109 674,27	4 972 705,87
		30 000,00	36 300,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Plzeň- oprava oplocení v areálu ZOO

Objekt:

**01 - Výměna oplocení**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13.05.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

25225898

CZ25225898

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**4 109 674,27**

**DPH základní  
snížená**

Základ daně  
4 109 674,27  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
863 031,60  
0,00

**Cena s DPH**

v CZK

**4 972 705,87**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum\_a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

AI.

# REKAPITULACE ČLENENÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Plzeň- oprava oplocení v areálu ZOO

Objekt:

**01 - Výměna oplocení**

Místo:

Datum: 13.05.2026

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## **Náklady ze soupisu prací**

**4 109 674,27**

HSV - Práce a dodávky HSV

4 109 674,27

1 - Zemní práce

444 271,00

2 - Zakládání

1 010 779,26

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 026 181,88

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

263 240,75

997 - Přesun sutě

46 229,09

998 - Přesun hmot

318 972,29

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZOO Plzeň- oprava oplocení v areálu ZOO  
 Objekt: **01 - Výměna oplocení**

Místo: Datum: 13.05.2026  
 Zadavatel: Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:  
 PC Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

## Náklady soupisu celkem

**4 109 674,27**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					4 109 674,27
D	1	Zemní práce					444 271,00
1	K 112201114	Odstranění pařezů D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	2,000	5 570,00		11 140,00 CS ÚRS 2026 01
	PP	<b>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm</b>					
2	K 132254104	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	173,640	691,00'		119 985,24 CS ÚRS 2026 01
	PP	<b>Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3</b>					
	P	<i>Poznámka k položce: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 400 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tří.3 přes 100 m3</i>					
	w	dočištění výkopu pro základ podzedeřky oplocení					
	w	dočištění výkopu pro drenáž					
	w	vyvedení drenáže na zelenou plochu do areálu					
	w	434,1*0,4		173,640			
	vv	Součet		173,640			
3	K 162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3 j	127,990	313,00		40 060,87,CS ÚRS 2026 01
		<b>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</b>					
4	K 171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	127,990	22,801		2 918,17 CS ÚRS 2026 01
	PP	<b>Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru</b>					
T	K 171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	243,181	410,00'		99 704,21 CS ÚRS 2026 01
	PF	<b>Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné) zaříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04</b>					
	W	127,99*1,9		243,181			
6	K 174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	45,650	690,00		31 498,50 CS ÚRS 2026 01
	PP	<b>Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách</b>					
	w	"zásyp po bourání základu z betonu prostého" 45,65		45,650			
7	K 181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do .500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	396,700	63,20		25 071,44 CS ÚRS 2026 01
	PP	<b>Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm</b>					
	P	<i>Poznámka k položce: Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2 tl. vrstvy přes 100 do 150 mm</i>					
	w	doplnění ornice po obou stranách oplocení v pr. šířce cca 1000 mm tl.0-300mm					
	w	396,7		396,700			
8	M 110364101	<i>zemina pro terénní úpravy - ornice</i>	t	107,109	950,001		101 753,55 CS ÚRS 2026 01
	PP	<b>zemina pro terénní úpravy - ornice</b>					
	w	doplnění ornice po obou stranách oplocení v pr. šířce cca 1000 mm tl.0-300 mm					
	w	396,7*0,15		59,505			
	w	59,505*1,8		107,109			
9	i K 181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	396,700'	27,30		10 829,91 CS ÚRS 2018 01
	PP	<b>Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5</b>					
	w	"doplnění ornice po obou stranách oplocení v pr. šířce cca 1000mm tl. 0-300mm" 396,7		396,700			
	vv	Součet		396,700			
70	M 00572410	osivo směs travní parková	kg	11,901	110,00		1 309,11 CS ÚRS 2018 01
	PP	<b>osivo směs travní parkové</b>					
	w	396,7*0,03 "Přepočtené koeficientem množství		11,901			
	w	Součet		11,901			

PC Typ Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2	Zakládání				1 010 779,26	
11 i K 274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	156,896	4 410,00	691 911,36	CS ÚRS 2018 01
PP	<b>Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25</b>		156,896			
w	392,24*0,4					
w	"prohloubení základu v místech výškových odskoků"					
w	Součet		156,896			
12 K 274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	9,000	431,00	3 879,00	CS ÚRS 2018 01
~ ~ PP ~	<b>Bednění základů pasů rovné zřízení</b>					
w	9		9,000			
w	Součet		9,000			
13 K 274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	9,000	85,10	765,90	CS ÚRS 2018 01
PP	<b>Bednění základů pasů rovné odstranění</b>					
w	9		9,000			
w	Součet		9,000			
14 K 274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	8,057	39 000,00	314 223,00	CS ÚRS 2018 01
PP	<b>Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI</b>					
w	"vyztužení kari sítí 2*8/100/100"		8,057			
w	"prohloubení základu v místech výškových odskoků"					
w	8,057		8,057			
D 3	Svislé a kompletní konstrukce				2 026 181,88	
15 K 1338171121.DRX	I Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových systém Diricxx v přes 2 do 2,6 m se zalitím MC	kus i	169,000	650,00	109 850,00	
PP	<b>Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových systém Diricxx v přes 2 do 2,6 m se zalitím MC</b>					
T T	<b>plotový profilovaný sloupek D 60-70mm dl 2,0-2,5m</b>	kus	169,000	1 630,00	275 470,00	CS ÚRS 2026 01
16 M 55342185	<i>pro svařované pletivo v návlnu povrchová úprava Pz a l komaxit</i>					
P	<b>plotový profilovaný sloupek D 60-70mm dl 2,0-2,5m pro svařované pletivo v návlnu povrchová úprava Pz a komaxit. Poznámka k položce: sloupek plotový průběžný 80/60/2,5 dl. 2700 mm</b>					
P	- se zahnutým prodlouženým ramenem					
P	- výška sloupku rovná část: 2650 mm					
P	- výška zahnuté části (pro uchycení ostatního drátu): 370 mm					
17 K 348171149.DRX	Montáž panelového svařovaného oplocení v přes 2,0 do 2,5 m	m	379,870	580,00	220 324,60	
PP	<b>Montáž panelového svařovaného oplocení systém Diricxx v přes 2,0 do 2,5 m</b>					
P	<i>Poznámka k položce: Osazení oplocení z dílců kovových rámových, na ocelové sloupky do 15° sklonu svařu, výšky přes 1.5 do 2,0 m</i>					
w	379,87		379,870			
18 M 55342410	<i>plotový panel svařovaný v 0,5-1,0m š do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s horizontálním prolsem povrchová úprava Pz komaxit</i>	kus	155,000	1 428,00	221 340,00	CS ÚRS 2026 01
PP	<b>plotový panel svařovaný v 0,5-1,0m š do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s horizontálním prolsem povrchová úprava PZ komaxit</b>					
P	<i>Poznámka k položce: svařovaný panel 2500/2030 - 148 ks svařovaný panel 1720/2030 - 1 ks svařovaný panel 1250/2030 - 1 ks svařovaný panel 540/2030 - 1 ks svařovaný panel 1820/2030 - 1 ks svařovaný panel 2050/2030 - 1 ks svařovaný panel 2030/2030 - 1 ks svařovaný panel 460/2030 - 1 ks</i>					
w	"2500/203" 148		148,000			
w	"1720/2030" 1		1,000			
w	"1250/2030" 1		1,000			
w	"540/2030" 1		1,000			
w	"1820/2030" 1		1,000			
w	"2050/2030" 1		1,000			
w	"2030/2030" 1		1,000			
w	"460/2030" 1		1,000			
w	Součet		155,000			
19 K R.1	Montáž vjezdových bran otvíracích	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	
PP	<b>Montáž vjezdových bran otvíracích</b>					
20 M R.2	<b>1 brána dvoukřídlá svařovaná přes 9 do 12 m2</b>	ks	1,000	73 800,00	73 800,00	
P	<i>Poznámka k položce: 4300/2500 mm výplň velikost ok 50/200 mm</i>					
21 K R.3	Montáž vjezdových bran posuvných samonosných pl přes 5 m2 do 10 m2	ks 1	1,000	8 400,00	8 400,00	
PP	<b>Montáž vjezdových bran posuvných samonosných pl přes 5 m2 do 10 m2</b>					
22 M R.4	<i>brána pojezdová s výplní ze svařovaného Pz drátu přes 9 do 12 m2</i>	ks	1,000	110 000,00	110 000,00	
PP	<b>brána pojezdová s výplní ze svařovaného Pz drátu přes 9 do 12 m2</b>					
P	<i>Poznámka k položce: 4700/2500 velikost ok 50/200 mm</i>					
23 i K 348272153	Plotová zeď tl 195 mm z betonových tvarovek jednostranně štípaných přírodních na MC vč spárování	m2	248,370	1 600,00	397 392,00	CS ÚRS 2026 01

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP		<b>Ploty z tvárnice betonových plotová zeď na maltu cementovou včetně spárování současně při zdění z tvarovek jednostranně štipaných, dutých přírodních, tloušťka zdívá 195 mm</b>					
w		"tl. 200" 246,13		246,130			
w		"tl. 300" 1,12		1,120			
w		"tl. 400" 1,12		1,120			
w		Součet		248,370			
	24 K279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	5,102	54 600,00	278 569,20	CS ÚRS 2018 01
PP		<b>Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebër z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500</b>					
w		"svislá výztuž"(396,7)*5*2*0,9*0,000888*1,1		3,487			
w		"konstrukční výztuž" (396,7)*3*2*0,000617*1,1		1,615			
w		Součet		5,102			
	25 I K348272513	Plotová stříška pro zeď tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štipaných přírodních	m	385,650	713,00	274 968,45	CS ÚRS 2026 01
PP		<b>Ploty z tvárnice betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štipaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdívá 195 mm</b>					
w		"plotová stříška pro zeď tl.200 mm" 384,85		384,850			
w		"plotová stříška pro zeď tl.300 mm" 0,4		0,400			
w		"plotová stříška pro zeď tl.400" 0,4		0,400			
w		Součet		385,650			
	26K 348401320.DRX	Rozvinutí, montáž a napnutí ostaného drátu	m	1 519,4801	23,49	35 692,59	
PP		<b>Rozvinutí, montáž a napnutí ostaného drátu systém Díríckx</b>					
p		<i>Poznámka k položce: Osazení oplocení ze strojového pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu do 15° sklonu svahu ostaného, výšky přes 2,0 m</i>					
w		1519,48		1 519,480			
	27 M 31478001	drát ostaný	m	1 595,454	9,01	14 375,04	CS ÚRS 2026 01
PP		<b>drát ostaný</b>					
P		<i>Poznámka k položce: drát ostaný D 2 mm poplastovaný</i>					
w		1519,48*1,05		1 595,454			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				263 240,75	
	28 K961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	45,650	4 630,00	211 359,50	CS ÚRS 2018 01
PP		<b>Bourání základu z betonu prostého</b>					
w		"podezdívka oplocení"					
w		"základ podezdívky oplocení"					
w		45,65		45,650			
	29   K966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	415,050	125,00	51 881,25	CS ÚRS 2018 01
PP		<b>Rozebrání oplocení z dílců rámových na ocelové sloupky, výšky přes 1 do 2 m</b>					
w		415,05		415,050			
w		Součet		415,050			
D	997	Přesun sutě				46 229,09	
	' 30 K997211511	Vodorovná doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km	t	92,410	295,00	27 260,95	CS ÚRS 2018 01
PP		<b>Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovněním, na vzdálenost do 1 km</b>					
		<i>Poznámka k položce: předpoklad 10 km (např. skládka Příšov)</i>					
	31 K997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí	t	92,410	14,90	1 376,91	CS ÚRS 2018 01
PP		<b>Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovněním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</b>					
	32 K997221861	Poplatek za předání recyklačního zařízení stavebního odpadu z prostého betonu kód odpadu 17 01 01		92,410	153,00	14 138,73	CS ÚRS 2026 01
PP		<b>Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačního zařízení z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01</b>					
	33 . K997231111	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	12,500	256,00	3 200,00	CS ÚRS 2026 01
PP		<b>Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot s vyložáním a hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km</b>					
P		<i>Poznámka k položce: Z pol. č.29 v ceně položky zohlednit výzisk</i>					
	34 K997231119	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot	t	12,500	20,20	252,50	CS ÚRS 2026 01
PP		<b>Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot s vyložáním a hrubým urovněním na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další započatý 1 km</b>					
D	998	Přesun hmot				318 972,29	
	35 K998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	697,970	457,00	318 972,29	CS ÚRS 2018 01

Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s PP nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Plzeň- oprava oplocení v areálu ZOO

Objekt:

**10 - Vedlejší a ostatní n...**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13.05.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

25225898

OZ25225898

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**30 000,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně

30 000,00

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

6 300,00

0,00

**Cena s DPH**  
Projektant

**V CZK**

**36 300,00**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENENÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Plzeň- oprava oplocení v areálu ZOO

Objekt:

10 - Vedlejší a ostatní n...

Místo:

Datum: 13.05.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**30 000,00**

---

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

20 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZOO Plzeň- oprava oplocení v areálu ZOO

Objekt:

**10 - Vedlejší a ostatní n...**

Místo:

Datum:

13.05.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

30 000,00  
**30 000,00**

▫ VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
D VRN3			Zařízení staveniště				20 000,00	
1 K 030001000			Zařízení staveniště	%	1,000	20 000,00	20 000,00	CSÚRS 2018 01
PP			Zařízení staveniště					
— D VRN4			Inženýrská činnost				10 000,00	
2   K 040001000			Inženýrská činnost		1,000		10 000,00	10 000,00cs ÚRS 2018 01
PP			Inženýrská činnost					