

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód:

**Stavba:** PPO Předenice-aktualizace

JKSO:

Místo: Předenice

CC-CZ:

Datum: 7.7.2016

Objednatel:

ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

PAS Natura s.r.o.

IČ:

26035782

DIČ:

CZ26035782

Projektant:

Ing. Milan Jícha

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Milan Jícha

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

3 221 268,82

**Cena bez DPH**

**3 221 268,82**

DPH	základní	21,00%	ze	3 221 268,82	676 466,45
	snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**3 897 735,27**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 0

**Stavba:** PPO Předenice-aktualizace

Místo: Předenice

Datum: ###

Objednatel: ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

Projektant: Ing. Milan Jícha

Zhotovitel: PAS Natura s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milan Jícha

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>3 221 268,82</b>	<b>3 897 735,27</b>
SO-3	Poldr	2 617 010,70	3 166 582,95
SO-6	Výsadba	174 979,28	211 724,93
SO-8	Kácení	247 125,87	299 022,30
SO-10	VON	182 152,97	220 405,09
<b>Celkové náklady za stavbu 1)</b>		<b>3 221 268,82</b>	<b>3 897 735,27</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt: SO-3 Poldr**

JKSO:  
Místo: Předenice

CC-CZ:  
Datum: 07.07.2016

Objednatel:  
ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
PAS Natura s.r.o.

IČ: 26035782  
DIČ: CZ26035782

Projektant:  
Ing. Milan Jícha

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Milan Jícha

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 2 617 010,70

**Cena bez DPH 2 617 010,70**

DPH základní	21,00%	ze	2 617 010,70	549 572,25
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 3 166 582,95**

MJ 1 [soub]: 1,000 ZRN/MJ 1: 2 617 010,70 Rozpočet/MJ 1: 2 617 010,70

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt:** SO-3 Poldr

Místo: Předenice

Datum: 07.07.2016

Objednatel: ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

Projektant: Ing. Milan Jícha

Zhotovitel: PAS Natura s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan Jícha

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

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>2 617 010,70</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	2 617 010,70
1 - Zemní práce	1 224 397,06
2 - Zakládání	176 597,20
3 - Svislé a kompletní konstrukce	224 808,18
4 - Vodorovné konstrukce	407 092,89
5 - Komunikace	29 707,20
8 - Trubní vedení	381 010,33
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	173 397,84
99 - Přesun hmot	146 404,44

<b>Celkové náklady za stavbu 1)</b>	<b>2 617 010,70</b>
-------------------------------------	---------------------

# ROZPOČET

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt:** SO-3 Poldr

Místo: Předenice

Datum: 07.07.2016

Objednatel: ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

Projektant: Ing. Milan Jícha

Zhotovitel: PAS Natura s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milan Jícha

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

## Náklady z rozpočtu

**2 617 010,70**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**2 617 010,70**

#### 1 - Zemní práce

**1 224 397,06**

1	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců 4*195	m2	780,000	37,07	28 914,60
					780,000		
2	K	115001104	Převedení vody potrubím DN do 300 50	m	50,000	481,66	24 083,00
					50,000		
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min 540	hod	540,000	45,96	24 818,40
					540,000		
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min 90	den	90,000	32,28	2 905,20
					90,000		
5	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m 195*10*0,2 0,5*15*6,6+0,5*15*2,1+0,5*10,1*2,1 0,5*13,2*8,7+0,5*13,2*9,4+0,5*10,5*9,4+0,5*10,5*8,6+0,5*14,5*8,6+0,5*14,5*6,6 0,5*8,3*11,7+0,5*8,3*9,9+0,5*9,6*9,9+0,5*9,6*9,6+0,5*11,9*9,6+0,5*11,9*8,7 0,5*9,2*7,4+0,5*9,2*8,4+0,5*7,1*8,4+0,5*7,1*4,2+0,5*13,1*4,2+0,5*13,1*0,8 0,5*12,5*4,5+0,5*14,7*4,5+0,5*14,7*7,5+0,5*9,9*7,5+0,5*9,9*0,5*9,9*7,4 0,5*9,7*0,8+0,5*9,7*2,6+0,5*9,2*2,6+0,5*9,2*3,5+0,5*18,1*3,5+0,5*18,1*6,2+0,5*12,5*6,2	m3	1 598,415	36,23	57 910,58
					390,000		
					75,855		
					324,160		
					292,125		
					150,160		
					195,030		
					171,085		
			<b>Součet</b>		<b>1 598,415</b>		
6	K	122201403	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 5000 m3 2025,714	m3	2 025,714	22,70	45 983,71
					2 025,714		
7	K	131201103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3 0,5*(0,6*0,8*3,7*1,4+15*0,4*1,4+0,7*0,8*1,5+2,1*2,2*2,7)+0,5*0,5*24 0,5*(0,6*0,8*4,15*1,4+1,2*1*4+0,6*1,35*4+0,5*16,5*1,4) 0,5*(0,5*14,5*31,8+0,5*14,5*22,2+0,5*15*22,2+0,5*15*7,7+0,5*10,1*7,7+42*0,3*1+42*0,6*0,8) 0,5*(0,5*11,9*22,5+0,5*11,9*24,7+0,5*13,2*24,7+0,5*13,2*27,4+0,5*10,5*27,4+0,5*10,5*31,8) 0,5*(0,5*7,1*18,3+0,5*7,1*6,9+0,5*13,1*6,9+0,5*8,3*14,4+0,5*8,3*22+0,5*9,6*22+0,5*9,6*22,5) 0,5*(0,5*14,7*15,8+0,5*14,7*17,8+0,5*9,9*17,8+0,5*9,9*18,6+0,5*9,2*18,6+0,5*9,2*18,3) 0,5*(0,5*9,7*5,2+0,5*9,2*5,2+0,5*9,2*6,5+0,5*18,1*6,5+0,5*18,1*16,5+0,5*12,5*16,5+0,5*12,5*15,8)	m3	1 633,368	22,70	37 077,45
					18,100		
					11,189		
					343,698		
					467,750		
					249,658		
					298,440		
					244,533		
			<b>Součet</b>		<b>1 633,368</b>		

8	K	131301103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	1 633,368	22,70	37 077,45
			1633,368		1 633,368		
9	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	18,424	138,61	2 553,75
			0,5*37,6*1,4*0,7		18,424		
10	K	132203312	Hloubení rýh pro sběrné a svodné drény hl do 1,3 m v hornině tř. 3	m	60,000	39,23	2 353,80
			0,5*120		60,000		
11	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	18,424	173,26	3 192,14
			18,424		18,424		
12	K	132303313	Hloubení rýh pro sběrné a svodné drény hl do 1,3 m v hornině tř. 4	m	60,000	45,56	2 733,60
			60		60,000		
13	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4- přebytek ornice	m3	954,372	24,03	22 933,56
			1208,415-1270,213*0,2		954,372		
14	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 266,736	33,21	108 488,30
			3266,736		3 266,736		
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 025,714	91,03	184 400,75
			5292,45-3266,736		2 025,714		
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	20 257,140	7,28	147 471,98
			2025,714*10		20 257,140		
17	K	166101101	Převoz neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	3 291,582	11,35	37 359,46
			2*1615,267+2*18,424+2*12,1		3 291,582		
18	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3-přebytek ornice	m3	954,372	11,35	10 832,12
			954,372		954,372		
19	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	5 292,450	57,94	306 644,55
			0,5*7,1*64,8+0,5*7,1*27,9+0,5*13,1*27,9+0,5*12,5*87,5+0,5*13,1*2,1		1 072,460		
			0,5*14,7*87,5+0,5*14,7*89,0+0,5*9,9*89+0,5*9,9*78,3+0,5*9,2*78,3+0,5*9,2*64,8		2 783,670		
			0,5*9,7*2,25+0,5*9,2*5,5+0,5*9,2*23,55+0,5*18,1*23,55+0,5*18,1*70,5+0,5*12,5*70,5		1 436,320		
			<b>Součet</b>		<b>5 292,450</b>		
20	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	4 424,000	6,27	27 738,48
			4*106+4000		4 424,000		
21	M	005724100	osivo směs travní krajinná	kg	122,995	105,00	12 914,48
			1,08*0,02*424+1,08*0,02*4000+1,08*0,02*1270,213		122,995		
22	K	180402112	Založení parkového trávníku výsevem ve svahu do 1:2	m2	1 270,213	6,27	7 964,24
			1270,213		1 270,213		
23	K	181101102	Úprava pláně v zářezích v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	2 824,000	7,08	19 993,92
			2400+4*106		2 824,000		
24	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	424,000	6,58	2 789,92
			4*106		424,000		
25	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	3 021,038	5,68	17 159,50
			1208,415/0,4		3 021,038		
26	K	182201101	Svahování násypů	m2	2 371,200	11,35	26 913,12
			1,2*(2400-4*106)		2 371,200		

27	K	182301133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	3 220,213	6,58	21 189,00
			390*5		1 950,000		
			64,885/0,1		648,850		
			0,5*14,5*6,5+0,5*15*6,5+0,5*15*2+0,5*10,1*2		120,975		
			0,5*11,9*0,5+0,5*11,9*1,1+0,5*13,2*1,1+0,5*13,2*9+0,5*10,5*9+0,5*10,5*8,8+0,5*14,5*8,8		233,430		
			0,5*7,1*3,1+0,5*7,1*2,5+0,5*13,1*2,5+0,5*13,1*0,8+0,5*8,3*0,5+0,5*9,6*0,5+0,5*9,6*0,5		48,370		
			0,5*14,7*3,3+0,5*14,7*4,1+0,5*9,9*4,1+0,5*9,9*3,35+0,5*9,2*3,35+0,5*9,2*3,1		120,938		
			0,5*9,2*2,0+0,5*18,1*2,0+0,5*18,1*3,25+0,5*12,5*3,25+0,5*12,5*3,30		97,650		
			<b>Součet</b>		<b>3 220,213</b>		
<b>2 - Zakládání</b>							<b>176 597,20</b>
28	K	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	780,000	184,74	144 097,20
			780		780,000		
29	M	593811330	panel silniční IDZ 3/490 300x200x15 cm-vratné 10%	kus	130,000	250,00	32 500,00
			780/(3*2)		130,000		
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>224 808,18</b>
30	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE do č 12,vč.kotev a nátěru	t	0,246	4 808,01	1 182,77
			0,016*2*3,1*2+0,016*2*1,5		0,246		
31	M	133844350	tyč ocelová U, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 140,vč.kotev a nátěru	t	0,248	19 114,96	4 740,51
			1,01*0,246		0,248		
32	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene přehrad obkladní s vyspárováním	m3	10,125	4 087,82	41 389,18
			4*0,6*1,35		3,240		
			2,7*3,1*0,3+1,8*0,3*3,1*2+0,3*0,6*2,7+0,3*0,6*2*1,5		6,885		
			<b>Součet</b>		<b>10,125</b>		
33	K	321311115	Konstrukce přehrad z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 XF3	m3	5,640	3 492,08	19 695,33
			1*1,2*4*0,8*0,7*1,5		5,640		
34	K	321311116	Konstrukce přehrad z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 30/37 XF3	m3	5,275	3 517,58	18 555,23
			0,6*0,8*4,15*1,4+0,8*0,6*3,7*1,4		5,275		
35	K	321321115	Konstrukce přehrad ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 XF3	m3	14,938	3 492,08	52 164,69
			2,1*2,2*2,7+0,8*0,7*2*2,2		14,938		
36	K	321321116	Konstrukce přehrad ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XF3	m3	6,489	3 881,30	25 185,76
			3,1*0,3*2,1*2+3,1*0,3*2,1+0,5*0,6*1,05*2		6,489		
37	K	321351010	Bednění konstrukcí přehrad rovinné	m2	41,795	904,01	37 783,10
			3,1*1,5+3,1*1,5*2+0,3*3,1*2+0,5*1,05*2*2+0,6*1,05*2		19,170		
			0,8*3,7*1,4*2*0,5		4,144		
			0,8*1,5*2*0,5		1,200		
			0,5*0,8*4,15*2+1,2*0,5*4		5,720		
			0,5*(2,2*2,1*2+2,7*2,2*2+0,8*0,7*2,2*2*0,5+0,7*2,2*0,5)		11,561		
			<b>Součet</b>		<b>41,795</b>		
38	K	321352010	Odbednění konstrukcí přehrad rovinné	m2	41,795	269,65	11 270,02
			41,795		41,795		
39	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí přehrad z oceli 10 505 D do 12 mm	t	0,143	30 164,90	4 313,58

			1,1*0,000617*2,8*5*2*(2,7+2,7+2,1)		0,143			
40	K	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí přehrad z oceli 10 505 D do 32 mm	t	0,224	28 300,94	6 339,41	
					0,000			
			1,1*0,001578*4*2*2,7*5+1,1*0,001578*2*2,1*5		0,224			
41	K	348942121	Zábradlí ocelové osazené do vynechaných otvorů ze dvou vodorovných trubek	m	3,440	636,22	2 188,60	
			4,3*0,8		3,440			
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>407 092,89</b>	
42	K	451311531	Podklad pro dlažbu z betonu prostého vodostavebného V4 tř. B 20 vrstva tl nad 150 do 200 mm	m2	16,500	738,33	12 182,45	
			16,5		16,500			
43	K	451538112	Dno rýhy zpevněné štěrkem tl do 200 mm	m	120,000	72,89	8 746,80	
			120		120,000			
44	K	457532112	Filtrační vrstvy z hrubého drčeného kameniva se zhuštěním zrno od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	91,618	694,13	63 594,80	
			0,5*7,1*1,1+0,5*7,1*0,4+0,5*13,1*0,4+0,5*13,1*0,4		10,565			
			0,5*14,7*1,75+0,5*14,7*1,4+0,5*9,9*1,4+0,5*9,9*1,2+0,5*9,2*1,2+0,5*9,2*1,1		46,603			
			0,5*9,2*0,45+0,5*9,2*0,45+0,5*18,1*0,45+0,5*18,1*1+0,5*12,5*1+0,5*12,5*1,75		34,450			
			<b>Součet</b>		<b>91,618</b>			
45	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklynáním spár úlomky kamene	m3	404,378	745,95	301 645,77	
			0,5*9,2*3,5+0,5*9,2*3,1+0,5*7,1*3,1+0,5*7,1*1,9+0,5*13,1*1,9		60,555			
			0,5*12,5*4,15+0,5*12,5*4,6+0,5*14,7*4,6+0,5*14,7*4+0,5*9,9*4+0,5*9,9*3,5		155,023			
			0,5*9,7*2,05+0,5*9,7*5,5+0,5*9,2*5,5+0,5*9,2*2,5+0,5*18,1*2,5+0,5*18,1*4,15		133,600			
			15*0,4*1,4+60*0,3*1+60*0,6*0,8		55,200			
			<b>Součet</b>		<b>404,378</b>			
46	K	465513327	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 300 mm pro hydromeliorce	m2	16,500	1 197,26	19 754,79	
			16,5		16,500			
47	K	469953311	Plůtek laťový ze 3 latí	m	7,500	155,77	1 168,28	
			5*1,5		7,500			
<b>5 - Komunikace</b>							<b>29 707,20</b>	
48	K	572211111	Vyspravení výtuků na krajnicích kamenivem hrubým drceným	m3	40,000	742,68	29 707,20	
			0,5*80		40,000			
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>381 010,33</b>	
49	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z PVC průměru do 150 mm	m	120,000	12,55	1 506,00	
			120		120,000			
50	M	286112230	trubka drenážní flexibilní PipeLife D 100 mm	m	123,600	25,93	3 204,95	
			1,03*120		123,600			
51	K	871492111	Montáž kanalizačního potrubí z trub PEHD DN 1000 v otevřeném výkopu	m	37,600	76,28	2 868,13	
			37,6		37,600			
52	M	286138490	potrubí kanalizační PE-HD/PP, SN 4, 1150/1000 mm délka 6 m	kus	6,329	39 780,00	251 767,62	
			1,01*37,6/6		6,329			
53	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	33,088	2 534,81	83 871,79	
			37,6*(1,4*0,2+1*0,2*2+1*0,2)		33,088			



54	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	52,640	717,93	37 791,84
			0,7*2*37,6		52,640		

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

173 397,84

55	K	921951231	Provizorní přejezd z plechu šířky 4,0m	m	2,000	5 508,14	11 016,28
			2		2,000		

56	K	934956127	Hradítka z dubového dřeva tl 100 mm,vč.nátěru	m2	8,000	1 997,14	15 977,12
			2,5*1,6*2		8,000		

99 - Přesun hmot

146 404,44

57	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	2 348,860	62,33	146 404,44
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	------------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt:** SO-6 Výsadba

JKSO:  
Místo: Předenice

CC-CZ:  
Datum: 07.07.2016

Objednatel:  
ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
PAS Natura s.r.o.

IČ: 26035782  
DIČ: CZ26035782

Projektant:  
Ing. Milan Jícha

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Milan Jícha

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 174 979,28

**Cena bez DPH 174 979,28**

DPH základní	21,00%	ze	174 979,28	36 745,65
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 211 724,93**

MJ 1 [ks]: 160,000 ZRN/MJ 1: 1 093,62 Rozpočet/MJ 1: 1 093,62

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt:** SO-6 Výsadba

Místo: Předenice

Datum: 07.07.2016

Objednatel: ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

Projektant: Ing. Milan Jícha

Zhotovitel: PAS Natura s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan Jícha

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

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>174 979,28</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	174 979,28
1 - Zemní práce	173 989,25
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	990,03
99 - Přesun hmot	990,03

<b>Celkové náklady za stavbu 1)</b>	<b>174 979,28</b>
-------------------------------------	-------------------

# ROZPOČET

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt:** SO-6 Výsadba

Místo: Předenice

Datum: 07.07.2016

Objednatel: ČR,Státní pozemkový úřad,Pobočka Plzeň

Projektant: Ing.Milan Jícha

Zhotovitel: PAS Natura s.r.o.

Zpracovatel: Ing.Milan Jícha

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

## Náklady z rozpočtu

**174 979,28**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**174 979,28**

#### 1 - Zemní práce

**173 989,25**

1	K	183101213	Jamky výměna 50% v hornině 1-4 do 0,05m3 80	kus	80,000	31,86	2 548,80
2	K	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy horniny tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5 80	kus	80,000	265,57	21 245,60
3	K	184102411	Výsadba keře svah 1:2 do jamek výška 1m 80	kus	80,000	22,60	1 808,00
4	M	026542480	<i>Salix caprea 80-120 cm</i> 1,01*20	KUS	20,200	158,70	3 205,74
5	M	026500003	<i>Euonymus europaeus,60-100 cm</i> 1,01*20	ks	20,200	63,25	1 277,65
6	M	026500005	<i>Frangula alnus,60 -100cm</i> 1,01*20	ks	20,200	642,85	12 985,57
7	M	026500006	<i>Coryllus avellana,60-100 cm</i> 1,01*20	ks	20,200	212,75	4 297,55
8	M	026524280	<i>Quercus robur 200cm</i> 1,01*20	kus	20,200	1 253,50	25 320,70
9	M	026125456	<i>Alnus glutinosa 200cm</i> 1,01*20	kus	20,200	132,25	2 671,45
10	M	026520800	<i>Fraxinus excelsior 200cm</i> 1,01*20	kus	20,200	345,00	6 969,00
11	M	026502450	<i>Acer platanooides 200m</i> 1,01*20	kus	20,200	1 955,00	39 491,00
12	K	184201111	Výsadba stromu bez balu do jamky výška kmene do 1,8 m v rovině a svahu do 1:5 80	kus	80,000	56,26	4 500,80
13	K	184202111	Ukotvení dřevin kůly D do 0,1 m délka kůly do 2 m 80	kus	80,000	121,50	9 720,00
14	K	184801123	Ošetřování vysazených dřev.solit.svah 1:1 80+80	kus	160,000	94,86	15 177,60
15	K	184804112	Ochrana dřevin před okusem chráničem z drátěného pletiva v rovině a svahu do 1:5 80	kus	80,000	14,50	1 160,00
16	K	184804113	Ochrana dřevin chemic.potěrem rovina 80	kus	80,000	0,62	49,60
17	K	184921098	Mulčování rostlin tl.do 0,15m svah 1:1 80	m2	160,000	100,79	16 126,40

80\*1+80\*1

160,000

18	K	185802134	Hnojení umělé hnojivo rozděl k rostl.svah 1:1	t	0,024	48 262,92	1 158,31
			0,0001*80+0,0002*80		0,024		
19	K	185851111	Dovoz vody pro zálivku rostl.do6km	m3	12,000	356,29	4 275,48
			4+8		12,000		

## 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

990,03

## 99 - Přesun hmot

990,03

20	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	2,257	438,65	990,03
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt: SO-8 Kácení**

JKSO:

Místo: Předenice

CC-CZ:

Datum: 07.07.2016

Objednatel:

ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

PAS Natura s.r.o.

IČ:

26035782

DIČ:

CZ26035782

Projektant:

Ing. Milan Jícha

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Milan Jícha

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

247 125,87

**Cena bez DPH**

**247 125,87**

DPH základní	21,00%	ze	247 125,87	51 896,43
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**299 022,30**

MJ 1 [ks]:

80,000 ZRN/MJ 1:

3 089,07

Rozpočet/MJ 1:

3 089,07

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt:** SO-8 Kácení

Místo: Předenice

Datum: 07.07.2016

Objednatel: ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

Projektant: Ing. Milan Jícha

Zhotovitel: PAS Natura s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milan Jícha

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

**1) Náklady z rozpočtu** **247 125,87**

HSV - Práce a dodávky HSV 247 125,87

1 - Zemní práce 247 124,55

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 1,32

99 - Přesun hmot 1,32

**Celkové náklady za stavbu 1)** **247 125,87**

# ROZPOČET

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt:** SO-8 Kácení

Místo: Předenice

Datum: 07.07.2016

Objednatel: ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

Projektant: Ing. Milan Jícha

Zhotovitel: PAS Natura s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milan Jícha

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

## Náklady z rozpočtu

**247 125,87**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**247 125,87**

#### 1 - Zemní práce

**247 124,55**

1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 500,000	12,55	18 825,00
			1500		1 500,000		
2	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	21,000	114,69	2 408,49
			21		21,000		
3	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	32,000	205,97	6 591,04
			29+3		32,000		
4	K	112101103	Kácení stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus	27,000	332,36	8 973,72
			3+8+16		27,000		
5	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	21,000	28,38	595,98
			21		21,000		
6	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	32,000	45,41	1 453,12
			32		32,000		
7	K	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	27,000	227,04	6 130,08
			27		27,000		
8	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	21,000	17,66	370,86
			21		21,000		
9	K	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	32,000	96,81	3 097,92
			32		32,000		
10	K	162301403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	27,000	267,02	7 209,54
			27		27,000		
11	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	21,000	266,31	5 592,51
			21		21,000		
12	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	32,000	607,14	19 428,48
			32		32,000		
13	K	162301413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	27,000	1 435,74	38 764,98
			27		27,000		
14	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	21,000	69,77	1 465,17
			21		21,000		
15	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	32,000	141,66	4 533,12
			32		32,000		
16	K	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	27,000	211,43	5 708,61



			27			27,000		
17	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	1 500,000	35,41		53 115,00
			1500		1 500,000			
18	M	0011	Poplatek za likvidaci dřevní hmoty	t	185,800	285,00		52 953,00
			0,3*21+0,4*32+0,5*11+0,7*16+0,1*1500		185,800			
19	K	174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	21,000	49,62		1 042,02
			21		21,000			
20	K	174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	kus	32,000	105,50		3 376,00
			32		32,000			
21	K	174201203	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 700 mm	kus	27,000	203,33		5 489,91
			11+16		27,000			

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

1,32

99 - Přesun hmot

1,32

22	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,003	440,00		1,32
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--	------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt:** SO-10 VON

JKSO:

Místo: Předenice

CC-CZ:

Datum: 07.07.2016

Objednatel:

ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

PAS Natura s.r.o.

IČ:

26035782

DIČ:

CZ26035782

Projektant:

Ing. Milan Jícha

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Milan Jícha

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 182 152,97

Cena bez DPH 182 152,97

DPH	základní	21,00%	ze	182 152,97	38 252,12
	snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 220 405,09**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt: SO-10 VON**

Místo: Předenice


Datum: 07.07.2016

Objednatel: ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

Projektant: Ing. Milan Jícha

Zhotovitel: PAS Natura s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milan Jícha

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>182 152,97</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	182 152,97
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	182 152,97
	
<b>Celkové náklady za stavbu 1)</b>	<b>182 152,97</b>

# ROZPOČET

Stavba: PPO Předenice-aktualizace

**Objekt:** SO-10 VON

Místo: Předenice

Datum: 07.07.2016

Objednatel: ČR, Státní pozemkový úřad, Pobočka Plzeň

Projektant: Ing. Milan Jícha

Zhotovitel: PAS Natura s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milan Jícha

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

## Náklady z rozpočtu

**182 152,97**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**182 152,97**

#### 0 - Vedlejší rozpočtové náklady

**182 152,97**

1	K	032203000	Pronájem ploch staveniště	kompl	1,000	20 000,00	20 000,00
			1		1,000		
2	K	032203001	Vytýčení pozemků pod stavbou (vytyčovací protokol 1ks)	kompl	1,000	9 500,00	9 500,00
			1		1,000		
3	K	032203002	Geodetické zaměření dokončeného díla (vytyčovací protokol 4ks)	kompl	1,000	12 500,00	12 500,00
			1		1,000		
4	K	032203003	Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (4ks)	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00
			1		1,000		
5	K	032203004	Archeologický dozor (nálezová zpráva 1ks)	kompl	1,000	8 000,00	8 000,00
			1		1,000		
6	K	032203005	Zařízení staveniště	kompl	1,000	113 652,97	113 652,97
			1		1,000		
7	K	032203006	Havarijní a povodňový plán	kompl	1,000	3 500,00	3 500,00
			1		1,000		