

Příloha č.1 Rozpočet a specifikace díla

Číslo: PPK-43J/82/22
Číslo jednací: 04567/BE/22

Rok: 2022

Rozpočet:

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč

2022						
ID	Kód	Opatření a činnost	Množství	M.J.	Jednotková cena	Celková cena
Smrk - Hutě 1						
17832	VE03	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem				
	VE03b	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem, uložení odtěženého sedimentu v lokalitě	415,9	m3	330,00	137 247,00
		Základní částka				3 600,00
					Cena bez DPH	140 847,00
					Cena s DPH	170 424,87
17833	ZE10	Odstranění nevhodných dřevin bez odstranění pařezu				
	ZE10c	Ruční odstranění náletu nad 3 m výšky do 10 cm průměru kmene na řezné ploše pařezu	0,5	ha	120 000,00	60 000,00
					Cena bez DPH	60 000,00
					Cena s DPH	72 600,00
Krásná - Borové						
17837	VE03	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem				
	VE03b	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem, uložení odtěženého sedimentu v lokalitě	85	m3	330,00	28 050,00
		Základní částka				3 600,00
					Cena bez DPH	31 650,00
					Cena s DPH	38 296,50
Smrk - Hutě 2						
17838	VE03	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem				
	VE03b	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem, uložení odtěženého sedimentu v lokalitě	32	m3	330,00	10 560,00
		Základní částka				3 600,00
					Cena bez DPH	14 160,00
					Cena s DPH	17 133,60

Souhrnný rozpočet:

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč

Rok	Cena bez DPH	Sazba DPH %	Výše DPH	Cena s DPH
2022	246 657,00	21,00	51 797,97	298 454,97
Celkem	246 657,00		51 797,97	298 454,97

Specifikace díla:

[Odkaz na mapové dílo](#)

2022			
Smrk - Hutě 1			
17832	VE03	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem	170 424,87 Kč
	VE03b	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem, uložení odtěženého sedimentu v lokalitě	

Popis opatření:

Mechanizované hloubení-obnova 11 ks tůní k rozmnožování chráněných druhů obojživelníků a k zadržování vody v krajině na pozemcích p.č. 2759/1 v k.ú. Ostravice 2. Při zemních pracích bude vytěžený sediment ponechán na místě, a to buď rozprostřen do plochy, nebo využit k navržení valu k zadržování vody.

1. rozměry 7 x 15 x 1,3m o celkovém objemu 136,5 m3 vytěženého sedimentu
2. rozměry 6 x 8 x 1,3 m o celkovém objemu 62,4 m3 vytěženého sedimentu
3. rozměry 5 x 5 x 1 m o celkovém objemu 25 m3 vytěženého sedimentu
4. rozměry 4 x 6 x 1 m o celkovém objemu 24 m3 vytěženého sedimentu
5. rozměry 4 x 6 x 1 m o celkovém objemu 24 m3 vytěženého sedimentu

6. rozměry 4 x 6 x 1 m o celkovém objemu 24 m³ vytěženého sedimentu
7. rozměry 4 x 6 x 1 m o celkovém objemu 24 m³ vytěženého sedimentu
8. rozměry 4 x 6 x 1 m o celkovém objemu 24 m³ vytěženého sedimentu
9. rozměry 4 x 6 x 1 m o celkovém objemu 24 m³ vytěženého sedimentu
10. rozměry 4 x 6 x 1 m o celkovém objemu 24 m³ vytěženého sedimentu
11. rozměry 4 x 6 x 1 m o celkovém objemu 24 m³ vytěženého sedimentu

Všechna opatření budou provedena dle standardu péče AOPK s označením „SPPK B02 001:2014 Vytváření a obnova tůní“.

17833	ZE10	Odstranění nevhodných dřevin bez odstranění pařezu	72 600,00 Kč
	ZE10c	Ruční odstranění náletu nad 3 m výšky do 10 cm průměru kmene na řezné ploše pařezu	

Popis opatření:

Výřez dřevin na části pozemku p.č. 2759/1 v k.ú. Ostravice 2 s ponecháním části dřeva na hromadách k podpoře biodiverzity, převážně se jedná o uhynulé nebo silně chřadnoucí geograficky nepůvodní borovice doplněné silně zavětvenými smrkem na ploše bývalé plantáže vánočních stromků.

Krásná - Borové			
17837	VE03	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem	38 296,50 Kč
	VE03b	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem, uložení odtěženého sedimentu v lokalitě	

Popis opatření:

Mechanizované hloubení-obnova 3ks tůní k rozmnožování chráněných druhů obojživelníků a k zadržování vody v krajině na pozemcích p.č. 2121/1 a 2128/5 v k.ú. Krásná pod Lysou horou. Při zemních pracích bude vytěžený sediment ponechán na místě, a to buď rozprostřen do plochy, nebo využit k navržení valu k zadržování vody.

14. rozměry 5 x 6 x 1 m o celkovém objemu 30 m³ vytěženého sedimentu
15. rozměry 5 x 6 x 1 m o celkovém objemu 30 m³ vytěženého sedimentu
16. rozměry 5 x 5 x 1 m o celkovém objemu 25 m³ vytěženého sedimentu

Všechna opatření budou provedena dle standardu péče AOPK s označením „SPPK B02 001:2014 Vytváření a obnova tůní“.

Smrk - Hutě 2			
17838	VE03	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem	17 133,60 Kč
	VE03b	Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem, uložení odtěženého sedimentu v lokalitě	

Popis opatření:

Mechanizované hloubení-obnova 2ks tůní k rozmnožování chráněných druhů obojživelníků a k zadržování vody v krajině na pozemcích p.č. p.č. 2760/11 v k.ú. Ostravice 2. Při zemních pracích bude vytěžený sediment ponechán na místě, a to buď rozprostřen do plochy, nebo využit k navržení valu k zadržování vody.

12. rozměry 4 x 6 x 0,8m o celkovém objemu 19,2 m³ vytěženého sedimentu
13. rozměry 4 x 4 x 0,8 m o celkovém objemu 12,8 m³ vytěženého sedimentu

Všechna opatření budou provedena dle standardu péče AOPK s označením „SPPK B02 001:2014 Vytváření a obnova tůní“.

65065 [VE03] Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem - [VE03b] Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem, uložení odtěženého sedimentu v lokalitě

Smrk - Hutě 1

Rok: 2022

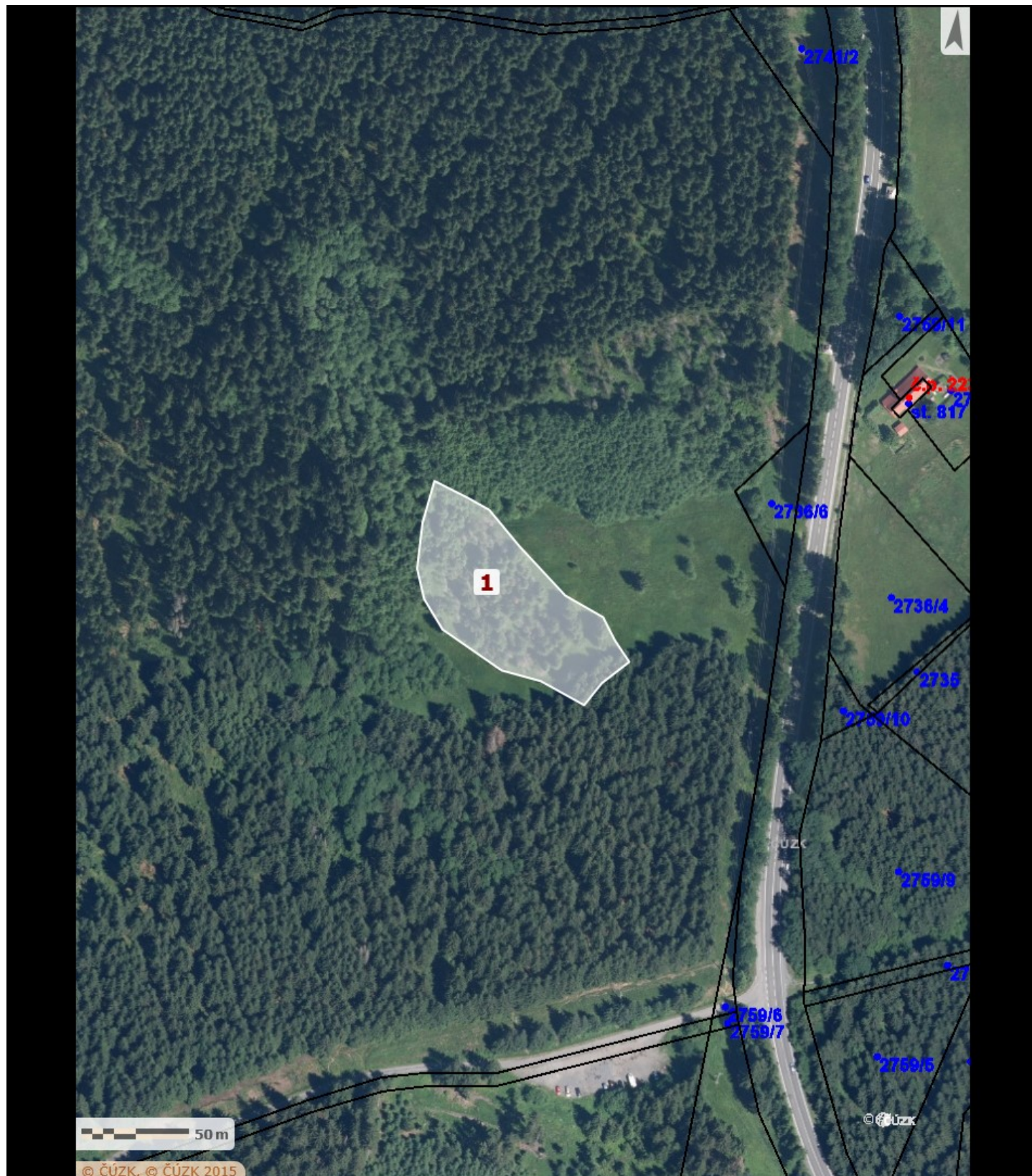


Vydavatel: AOPK ČR, 2022 (Jaroslav Müller)

65066 [ZE10] Odstranění nevhodných dřevin bez odstranění pařezu - [ZE10c] Ruční odstranění náletu nad 3 m výšky do 10 cm průměru kmene na řezné ploše pařezu

Smrk - Hutě 1

Rok: 2022

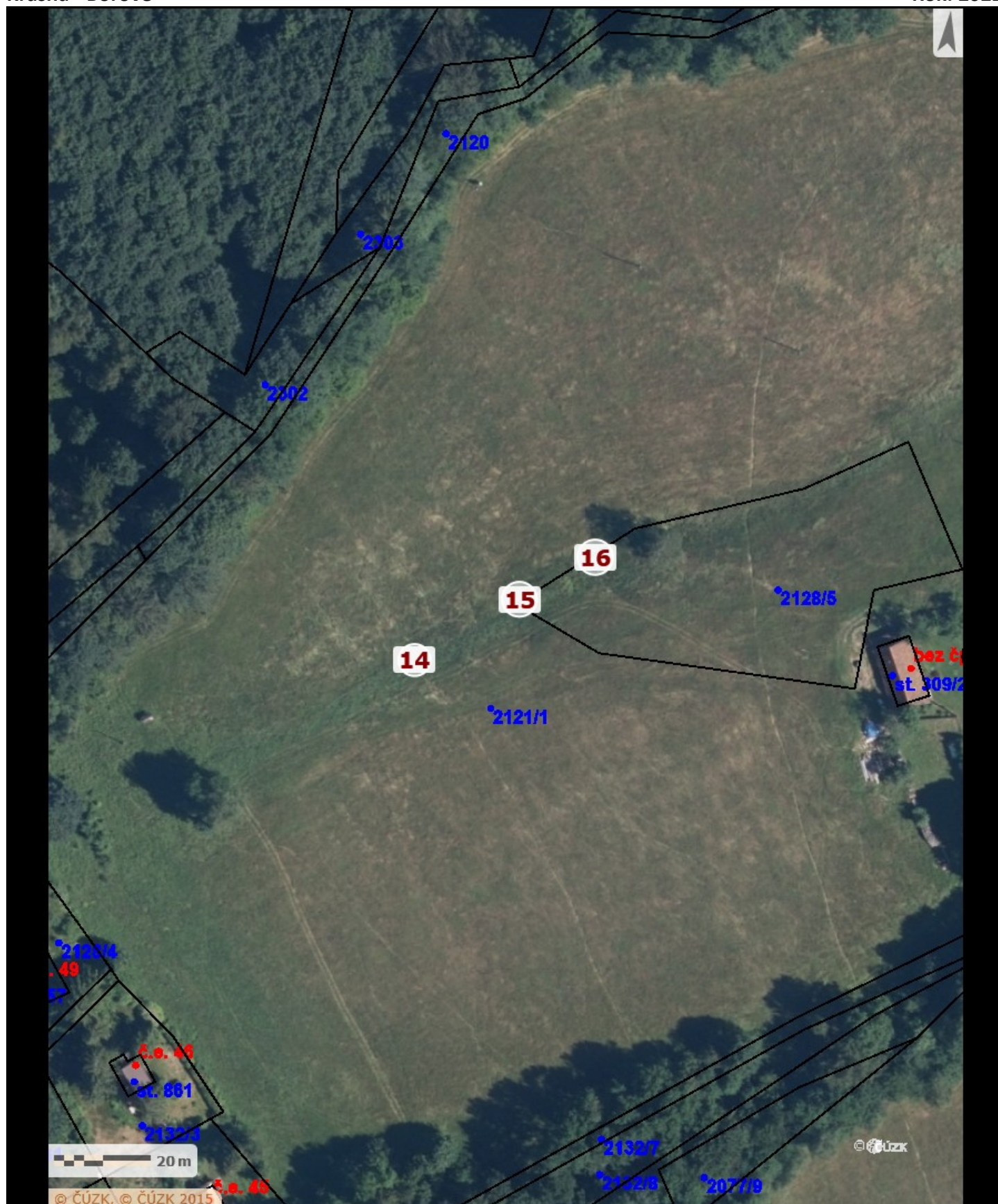


Vydavatel: AOPK ČR, 2022 (Jaroslav Müller)

65070 [VE03] Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem - [VE03b] Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem, uložení odtěženého sedimentu v lokalitě

Krásná - Borové

Rok: 2022



Vydavatel: AOPK ČR, 2022 (Jaroslav Müller)

65071 [VE03] Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem - [VE03b] Obnova a tvorba tůní a mokřadů strojem, uložení odtěženého sedimentu v lokalitě

Smrk - Hutě 2

Rok: 2022



Vydavatel: AOPK ČR, 2022 (Jaroslav Müller)