

Příloha č. 1 k Dodatku č. 2 - KoPÚ v k.ú. Odrovice

Hlavní celek / dílčí část		MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH v Kč	Cena bez DPH celkem v Kč	Termín ukončení
3.1.	Přípravné práce					počet měsíců od podpisu SOD
3.1.1.	Revize stávajícího bodového pole	bod	13	500	6 500	30.9.2015
	Doplnění stávajícího bodového pole	bod	0		0	
3.1.2.	Podrobné zaměření polohopisu v obvodu KoPU mimo trvalé porosty	ha	488	450	219 600	31.12.2015
	Podrobné zaměření polohopisu v obvodu KoPU v trvalých porostech	ha	7	470	3 290	
3.1.3.	Rozbor současného stavu	ha	495	200	99 000	31.12.2015
3.1.4.	Upřesnění obvodu KoPÚ - zjišťování hranic pozemků na hranicích obvodu KoPU, geometrické plány na upřesněný obvod KoPU, předepsaná stabilizace dle vyhl. č. 357/2013 Sb.	100 bm	47	1 800	84 600	31.5.2016
3.1.5.	Dokumentace k soupisu nároků vlastníků pozemků pro upřesnění přídělů	ha	460	200	92 000	30.10.2016
3.1.6.	Upřesnění grafického přídělu pro vydání rozhodnutí o určení hranic přídělových pozemků	ha	460	300	138 000	31.1.2017
Následující termíny ukončení dílčích částí 3.1.7. - 3.2.3. uvedeny v počtu měsíců od nabytí právní moci rozhodnutí o určení hranic přídělových pozemků						
3.1.7.	Zpracování DKM (SPI a SGI), včetně zápisu do KN (část intravilánu)	ha	17	500	8 500	4
3.1.8.	Upřesnění obvodu KoPÚ po upřes. přídělů - zjišťování hranic pozemků na hranicích obvodu KoPU, geometrické plány na upřesněný obvod KoPU, předepsaná stabilizace dle vyhl. č. 357/2013 Sb.	100 bm	20	1 800	36 000	7
3.1.9.	Dokumentace k soupisu nároků vlastníků pozemků	ha	470	270	126 900	9
Přípravné práce celkem (3.1.1.-3.1.9.) bez DPH v Kč					814 390	
3.2.	Návrhové práce					
3.2.1.	Vypracování plánu společných zařízení	ha	470	470	220 900	12
3.2.1.1.	Předběžný inženýrsko geologický průzkum pro opatření sloužící k zpřístupnění pozemků	100 bm	10	2 000	20 000	12
	Předběžný inženýrsko geologický průzkum pro vodohospodářská a protierozní opatření	ha	10	1 000	10 000	
3.2.1.2.	Výškopisné zaměření zájmového území v obvodu KoPÚ v trvalých a mimo trvalé porosty	ha	36	450	16 200	12
3.2.1.3.	Potřebné podélné a příčné profily liniových staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami	100 bm	50	1 000	50 000	
3.2.1.4.	Potřebné podélné a příčné profily vodohospodářských PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami	100 bm	15	1 000	15 000	
3.2.2.	Vypracování návrhu nového uspořádání pozemků k vystavení dle §11 odst. 1 zákona	ha	470	800	376 000	19
3.2.3.	Předložení kompletní dokumentace nového uspořádání pozemků	ks	3	6 000	18 000	do 1 měsíce od výzvy zadavatele
Návrhové práce celkem (3.2.1.-3.2.3.) bez DPH v Kč					726 100	30.6.2019
3.3	Mapové dílo	ha	470	300	141 000	do 3 měsíců nabytí PM 1.roz.

Mapového dílo celkem (3.3.) bez DPH v Kč					141 000	
3.4.	Vytyčení pozemků dle zapsané DKM Vytyčování hranic pozemků dle zapsané DKM v souladu s §87 až §92 vyhl.č. 357/2013 Sb.	100 bm	200	400	80000	nejpozději do konce roku následujícího po roce v němž došlo k zápisu KoPÚ do katastru nemovitostí
Vytyčení pozemků dle zapsané DKM celkem (3.4.) bez DPH v Kč					80000	

Rekapitulace hlavních fakturačních celků	
1. Přípravné práce celkem (3.1.1.-3.1.9.) bez DPH v Kč	814 390 Kč
2. Návrhové práce celkem (3.2.1.-3.2.3.) bez DPH v Kč	726 100 Kč
3. Mapové dílo celkem (3.3.) bez DPH v Kč	141 000 Kč
4. Vytyčení pozemků dle zapsané DKM (3.4.) bez DPH v Kč	80 000 Kč
Celková cena bez DPH v Kč	1 761 490 Kč
DPH 21% v Kč	369 913 Kč
Celková cena díla včetně DPH v Kč	2 131 403 Kč

V Brně dne 20.12.2016

V Brně dne 21.12.2016

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Jan Ševčík
ředitel Krajského pozemkového úřadu
pro Jihomoravský kraj

.....
RNDr. Josef Glos
jednatel
AGERIS s.r.o.