

Příloha 1b) ke SOD - KoPÚ Horní Rokytá

| 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 | | | | | |
| 3.1.1. | Revize stávajícího bodového pole | bod | 9 | 300 | 2 700 | 30.5.2016 |
| | Doplnění stávajícího bodového pole | bod | 4 | 800 | 3 200 | |
| 3.1.2. | Podrobné měření polohopisu v obvodu KoPÚ mimo trvalé porosty | ha | 445 | 800 | 356 000 | 30.9.2016 |
| | Podrobné měření polohopisu v obvodu KoPÚ v trvalých porostech | ha | 17 | 2 000 | 34 000 | |
| 3.1.3. | Zjišťování hranic obvodů KoPÚ, geometrický plán pro stanovení obvodů KoPÚ, předepsaná stabilizace dle vyhl. č. 357/2013 Sb. | 100 bm | 154 | 500 | 77 000 | 30.1.2017 |
| 3.1.4. | Rozbor současného stavu | ha | 461 | 200 | 92 200 | 30.3.2017 |
| 3.1.5. | Dokumentace k soupisu nároků vlastníků pozemků | ha | 461 | 210 | 96 810 | 30.6.2017 |
| Přípravné práce celkem (3.1.1.-3.1.5.) bez DPH v Kč | | | | | 661 910 | 30.6.2017 |
| 3.2. | Návrhové práce | | | | | |
| 3.2.1. | Vypracování plánu společných zařízení | ha | 461 | 470 | 216 670 | 30.3.2018 |
| 3.2.1.1. | Předběžný inženýrsko-geologický průzkum pro opatření sloužící k zpřístupnění pozemků - sonda do hl. 1m | sonda | 0 | 1 200 | 0 | |
| | Předběžný inženýrsko-geologický průzkum pro vodohospodářská a protierozní opatření - sonda do hl. 3m | sonda | 0 | 3 600 | 0 | |
| 3.2.1.2. | Polohopisné a výškopisné zaměření zájmového území v obvodu KoPÚ v trvalých a mimo trvalé porosty | ha | 7 | 2 000 | 14 000 | |
| 3.2.1.3. | Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace liniových staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami | 100 bm | 45 | 1 000 | 45 000 | |
| 3.2.1.4. | Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace vodohospodářských staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami | 100 bm | 0 | 1 000 | 0 | |
| 3.2.2. | Vypracování návrhu nového uspořádání pozemků k vystavení dle §11 odst. 1 zákona | ha | 461 | 300 | 138 300 | 30.11.2018 |
| 3.2.3. | Předložení aktuální dokumentace nového uspořádání pozemků | ks | 2 | 7 700 | 15 400 | do 1 měsíce od výzvy zadavatele |
| Návrhové práce celkem (3.2.1.-3.2.3.) bez DPH v Kč | | | | | 429 370 | 30.11.2018 |
| 3.3 | Mapové dílo | ha | 461 | 200 | 92 200 | do 3 měsíců nabytí PM 1.R |
| Mapového díla celkem (3.3.) bez DPH v Kč | | | | | 92 200 | |
| 3.4. | Vytyčení pozemků dle zapsané DKM | 100 bm | 250 | 400 | 100 000 | 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 | | | | | 100 000 | |

| Rekapitulace hlavních fakturačních celků | |
|---|---------------------|
| 1. Přípravné práce celkem (3.1.1.-3.1.5.) bez DPH v Kč | 661 910 Kč |
| 2. Návrhové práce celkem (3.2.1.-3.2.3.) bez DPH v Kč | 429 370 Kč |
| 3. Mapové dílo celkem (3.3.) bez DPH v Kč | 92 200 Kč |
| 4. Vytýčení pozemků dle zapsané DKM (3.4.) bez DPH v Kč | 100 000 Kč |
| Celková cena bez DPH v Kč | 1 283 480 Kč |
| DPH 21% v Kč | 269 531 Kč |
| Celková cena díla včetně DPH v Kč | 1 553 011 Kč |

V Mladé Boleslavi dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Mgr. Roman Hanzík

Ing. Jan Šafář

vedoucí Pobočky Mladá Boleslav

jednatel společnosti GEOPROGRES, spol. s r.o.

|