

| <b>Projektová dokumentace – Nová retenční nádrž na ČOV + ČKV Sever, letiště Praha Ruzyně</b>  |                   |                 |
|---|-------------------|-----------------|
| <b>Vedlejší rozpočtové náklady - stupeň DPS - po oponentuře 23.3.2015</b>   |                   |                 |
| <b>Obsah VRN</b>  | <b>Kč bez DPH</b> | <b>Poznámka</b> |
| 1. Příprava staveniště, náklady na ZS, které nejsou uvedeny samostatně ve výkazech výměr. Provozní a sociální vybavení pracoviště, ostatní zařízení staveniště (např. buňky, WC, umývárny, osvětlení ZS, energie pro potřeby stavby, PD staveništní přípojky elektro + revize staveništního rozvaděče a přípojky, náklady na měření a spotřebu ostatních médií, náklady na provoz a údržbu, ZS- informační tabule, označení stavby-Bilboard včetně osazení a zajištění povolení k osazení., apd.) |                   |                 |
| 2. Uvedení vozovek, areálových ploch ČOV + ČKV a ploch dotčených výstavbou do původního stavu.  |                   |                 |
| 3. Ostraha staveniště   |                   |                 |
| 4. Prohlídka + fotodokumentace stavu dotčených a okolních prostor-pokud stavbou dojde ke zhoršení jejich stavu, budou tyto bezplatně opraveny, sledování budov a stávajících objektů v průběhu stavby a vlivu stavby na ně v tištěné (svázané) a digitální formě – členění dohodnout s objednatelem,  |                   |                 |
| 5. Mimořádně ztížené pracovní prostředí - např. čištění a mytí vozovek po dobu výstavby – dopravní trasy i areálové komunikační plochy, plachtování nákladních aut při dovozu a odvozu materiálů, kropení prашného materiálu uloženého na mezideponii apd. zajištění minimalizace prachu  |                   |                 |
| 6. Náklady spojené s provozem letiště (školení, povolení vstupu a vjezdu, zvýšené nároky na bezpečnost)   |                   |                 |
| 7. Provoz investora - práce za provozu stávající ČOV + ČKV Sever  |                   |                 |
| 8. Dočasné přeložky technických zařízení včetně zajištění jejich funkčnosti   |                   |                 |
| 9. Vytýčení inženýrských sítí a technických zařízení (např. drenážní systém), ruční kopání sond pro jejich zjištění   |                   |                 |
| 10. Součinnost při provádění okolních staveb  |                   |                 |
| 11. Vypracování technologických postupů   |                   |                 |
| 12. Náklady na bezpečnost práce a technických zařízení, školení, značení v souladu BOZP (např. sraťování, informační a výstražné značky - zejména v chemickém skladu, požární dokumentace), náklady na kordinátora BOZ po dobu výstavby   |                   |                 |
| 13. Náklady spojené s plněním požadavků vyplývajících z SOD na realizaci stavby v souladu s vnitřními předpisy letiště a pokyny objednatele po dobu realizace stavby  |                   |                 |
| 14. Náklady na zajištění provozu nových objektů i stávající ČOV + ČKV během stavby, náklady s uváděním technologií do zkušebního provozu, včetně nutných provizorních rozvodů a provozů do předání dokončeného díla, zkušební provoz včetně vybavení provozu zásobami (chemikálie atd.), náklady na zpracování provozní, havarijní, protipovodňové, požární a jiné řády a předpisy pro celou ČOV + ČKV a jejich odsouhlasení Objednatelem a správními orgány,                                     |                   |                 |
| 15. Náklady spojené s vyřízením požadavků orgánů a organizací před započítáním stavby ( např. dopravní trasy, IMIP, zvláštní užívání komunikací, správní poplatky, ohlášení stavby atd.), včetně požadavků vzniklých v průběhu stavby, spojené se zkušebním provozem i uvedením do trvalého provozu   |                   |                 |

|     |   |                      |  |
|-----|---|----------------------|--|
| 16. | Náklady spojené s výměnou provozních kapalin a s plněním předepsaných servisních podmínek po dobu výstavby, ve zkušebním provozu a před konečným předáním díla po ukončení zkušebního provozu   |                      |  |
| 17. | Komplexní a technologické zkoušky dle příslušných norem a dle obecných technických specifikací a zápisů ve stavebních denících -. Neuvedené v jiných výkazech výměr   |                      |  |
| 18. | Provozní vlivy – úklid všech ploch dotčených stavbou, minimalizace prašnosti, vliv provozu stávající ČOV+ČKV  |                      |  |
| 19. | Činnost geodeta při výstavbě např. prostorové vytýčení SO, vytýčení hranic pozemků, vytýčení staveniště, zaměření skutečného provedení stavby, geometrické plány pro zápisy do KN případně i věcných břemen, apod..<br>Geodetické zaměření (3x), včetně geometrického plánu (6x) v tištěné a digitální formě. geodetické zaměření a geodetická dokumentace skutečného provedení budou vypracovány dle "Metodického postupu" , který bude zhotoviteli stavby předán objednatelem |                      |  |
| 20. | Činnost geologa a hydrogeologa při výstavbě a při výkopových pracích (např. pro rozdělení vytěžené zeminy pro uložení na mezideponii pro zpětné zásypy a pro odvoz na skládku, monitoring)  |                      |  |
| 21. | Náklady spojené s kolaudacním řízením stavby, se zajištěním a vypracováním dokladu ke všem formám užívání stavby vydaných stavebními úřady a to plně v souladu s požadavky stavebníka   |                      |  |
| 22. | Vybavení nových provozů hasicími přístroji v souladu s Požárně bezpečnostním řešením stavby, pokud nejsou uvedeny v jiných částech výkazů výměr   |                      |  |
| 23. | Zajištění záruk dle SOD po dokončení stavby včetně zohlednění provozu některých zařízení již v průběhu výstavby (tzn., že termín záruk u celé stavby, tj. i u technologie začne běžet až od data celkového předání díla).   |                      |  |
| 24. | Zpracování Realizační dokumentace a Dokumentace skutečného provedení (jednotlivé výkresy označeny a podepsány projektantem), dle SoD , závěrečná zpráva, atesty, certifikáty, prohl.o shodě, měřicí protokoly, zkoušky, návody, revize, revizní knihy, kamerové zkoušky kanalizace, zkoušky hutnění, zkoušky vodotěsnosti, technologická schémata, atd.   |                      |  |
| 25. | Konečná faktura stavby v digitální podobě ( Exel ), včetně čísla klasifikace SKP u položek které jsou samostatnými movitými věcmi dle Zákona č. 586/1992 Sb. o daních z příjmu  |                      |  |
| 26. | Náklady VRN jinde neuvedené (např. další náklady na ZOV apd....)  |                      |  |
|     | <b>Celkem</b>   | <b>15 640 193,11</b> |  |