



Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Tento projekt je spolufinancován
Státním fondem životního prostředí ČR
na základě rozhodnutí ministra životního prostředí.
www.mzp.cz www.sfzp.cz

Projekt je realizován s finančním příspěvím Středočeského kraje

Středočeský kraj

Měsíční zpráva zhotovitele č. 11

Za období:	Únor 2022
Název projektu:	„Kanalizace a ČOV Klokočná“
Registrační číslo EIS:	1190400006
Objednatel:	Obec Klokočná Klokočná 61, 251 64 Mnichovice
TDI:	AteresCZ s.r.o.
Zhotovitel:	DEKONTA a.s.
Realizační období:	2021-2022



Obsah

1.	Identifikační údaje stavby	3
2.	Plnění Harmonogramu realizace stavby	3
3.	Probíhající práce a stav rozestavěnosti dle čerpání finančních prostředků	3
4.	Práce předpokládané pro příští období:	3
5.	Zjištěné materiálové, technické a technologické závady na stavbě a způsob jejich odstranění	3
6.	Identifikované problémy procesu výstavby a stav jejich řešení	3
7.	Stav projednávání nutných povolení	4
8.	Stav projektových prací a přehled projektové dokumentace	4
9.	Kontrola kvality prováděných prací	4
10.	Bezpečnost a ochrana zdraví	4
11.	Seznam schválených Změnových příkazů, Zadávacích listů	4
12.	Seznam úprav celkové ceny	4
13.	Provedené a plánované zkoušky, testy a přejímky	4
14.	Komentář TDS, objednatele	4
15.	Fotodokumentace	5

**1. Identifikační údaje stavby**

Za období:	01.02.- 01.03.2022
Název projektu:	„Kanalizace a ČOV Klokočná“
Registrační číslo EIS:	1190400006
Objednatel:	Obec Klokočná Klokočná 61, 251 64 Mnichovice
TDI:	AteresCZ s.r.o.
Zhotovitel:	DEKONTA a.s.
Realizační období:	2021-2022

2. Plnění Harmonogramu realizace stavby

Aktualizovaný harmonogram byl předán investorovi a TDI a práce probíhají dle něj.

3. Probíhající práce a stav rozestavěnosti dle čerpání finančních prostředků

Manipulační plocha byla ohraničena betonovými silničními obrubníky a štěrkodrtový podklad je připraven pro pokládku finálního asfaltového povrchu. Areál KČOV byl oplocen a byla namontována příjezdová brána do KČOV. Na základové desce byl postaven obslužný domek a byl proveden první nátěr impregnací. Do česlového žlabu byly osazeny automatické česle a okolo žlabu byla vybudována opěrná zídka, na které bude osazen obslužný rošt. Septik byl vystrojen potrubím dle PD. V okolí vertikálních filtrů VKF 1-6 byly provedeny terénní úpravy včetně pokládky kokosových rohoží, na nichž bude proveden hydroosev.

4. Práce předpokládané pro příští období

V nejbližším období bude v OD provedena elektroinstalace a dostavba příslušného vybavení. Dále budou vystrojeny šachty RZŠ2 a SŠ4 příslušnou čerpací technikou. Budou dokončeny terénní úpravy okolo filtrů a bude provedeno ozelenění včetně vysázení stromů a keřů dle projektu ozelenění. Pulzní šachty budou vybaveny dávkovacím systémem. Bude provedena pokládka asfaltového povrchu manipulační plochy.

5. Zjištěné materiálové, technické a technologické závady na stavbě a způsob jejich odstranění

Není relevantní

6. Identifikované problémy procesu výstavby a stav jejich řešení

Není relevantní



7. Stav projednávání nutných povolení

Není relevantní.

8. Stav projektových prací a přehled projektové dokumentace

Od poslední zprávy nedošlo ke změnám PD.

9. Kontrola kvality prováděných prací

Kontrola kvality prováděných prací je průběžně prováděna TDI a zástupci objednatele.

10. Bezpečnost a ochrana zdraví

Na stavbě v uplynulém období nedošlo k žádnému úrazu. Je dbáno na dodržování BOZP a používání ochranných pomůcek na stavbě v maximální možné míře. Probíhají pravidelné kontroly BOZP koordinátorem BOZP za společnost Ateres CZ s.r.o.- p. Mouchy.

11. Seznam schválených Změnových příkazů, Zadávacích listů

Viz bod 7.

12. Seznam úprav celkové ceny

Není relevantní.

13. Provedené a plánované zkoušky, testy a přejímky

V rámci uvádění KČOV do zkušebního provozu budou provedeny zkoušky těsnosti filtrů VKF 1-6, tlakové kanalizace a vybraných šachet.

14. Komentář TDS, objednatele

...

V Praze dne: 01. 03. 2022

Vypracoval: Mgr. Michal Šereš



15. Fotodokumentace









