**INFORMACE PRO občany obce**

|  |  |
| --- | --- |
| **Akce** | 1. **Těškovice – soustava čistíren odpadních vod** |

|  |
| --- |
| Investor: Obec Těškovice; Zhotovitel: COMMODUM, spol. s r.o.; Projektant, autorský dozor: PROJEKTY VODAM s.r.o.; Technický dozor: Martin Sedlák; BOZP: Viktor Kudrna |
| Zahájení realizace projektu: červen 2021; Ukončení realizace projektu: září 2022  Celkové výdaje projektu: 39 542 958 Kč; Celkové způsobilé výdaje pro dotaci: 30 953 410 Kč; Výše příspěvku SFŽP ČR: 17 080 000 Kč; Výše příspěvku žadatele: 13 873 410 Kč |
| Dnem 21.6.2021 bylo předáno staveniště etapy č.I stavby decentralizovaného čištění odpadních vod v obci Těškovice – seznam realizovaných nemovitostí viz příloha č.1 dle jednotlivých etap – umístěno na webu obce – pro kontrolu koho se budou jednotlivé etapy týkat |
| Koordinační situace umístění DČOV I. etapy viz příloha č.2 – umístěno na webu obce – schváleno stavebním povolením stavby – umístění na webu obce včetně situací dalších etap |
| Předpokládaný harmonogram realizace stavby I. etapy dokončení do 10/2021 a následně kolaudace a realizace dalších etap – HMG bude aktualizován na webu obce – BOHUŽEL SE NEDAJÍ PŘESNĚ ČASOVĚ IDENTIFIKOVAT ČASY JEDNOTLIVÝCH DČOV – z hlediska případných problému s jednotlivými DČOV a tak čísla DČOV v harmonogramu neodpovídají číslům jednotlivých DČOV – viz web obce [HARMONOGRAM](../../../05_Decetralizované%20čištění%20vod/21_STAVBA/HMG%20REALIZACE%20DČOV_2021_07_09.mpp) |
| Další etapy realizace akce mají návaznost na finanční prostředky z dotací apd. a budou sděleny prostřednictvím pravidelných informací na veřejných jednáních zastupitelstva obce – na jednání zastupitelstva obce dne 30.7.2021 byla přijata dotace ve výši 17.080.000 Kč.-; rozpočet obce 2021 – 9.500.000 Kč.-; příspěvek od občanů – 3.180.000 Kč |
| Dodavatel stavby informuje jednotlivé majitele nemovitostí osobní návštěvou cca 2-5 dnů před zahájením stavebních prací na dané DČOV; dodavatel elektro části má k dispozici seznam jednotlivých nemovitostí s telefonními čísly a po realizaci DČOV kontaktuje majitele nemovitosti a dohodne si termín jeho prací na elektro části. Poslední přichází realizovat technologii čistírny dodavatel technologie a ten postupuje shodně jako dodavatel elektro. |
| Pro potřeby kontaktování jednotlivých majitelů nemovitostí bude místostarosta obce kontaktovat jednotlivé majitele k předání kontaktního telefonního čísla, které bude předáno zhotoviteli stavby pro případ koordinace stavebních prací, elektro připojení a také instalace technologie DČOV |
| Stavební dodavatel stavby v předchozích realizovaných akcích se snažil vždy udělat výkopové práce, podkladní beton, osazení DČOV a zásyp DČOV tak, aby nezůstala otevřená stavební jáma pro bezpečný pohyb okolo stavby |
| Jakékoliv změny v umístění DČOV oproti projektu a schválené dokumentaci je možno konzultovat se starostou obce vždy ve středy /mimo středu 23.6. – dovolená/ od 15:00-17:00 na obecním úřadě /toho času v kulturním domě Těškovice/ či individuálně dle předchozího dohody se starostou obce na tel. 602 559 819 – STAVBA NEBUDE REALIZOVAT ZMĚNY BEZ PŘEDCHOZÍ DOHODY SE STAROSTOU OBCE – nevyžadujte změny od dodavatele stavby |
| Práce nad rámec smluvního vztahu mezi dodavatelem stavby a obcí Těškovice, požadované majitelem nemovitosti při realizaci DČOV si zhotovitel stavby bude evidovat a projednávat s obcí Těškovice a je možné je realizovat pouze po odsouhlasením starostou obce |
| Při realizaci akce na pozemcích majitelů nemovitostí prosím o dodržování pokynů zhotovitele stavby |
| Při realizaci stavby prosíme majitele psů, aby své miláčky nechali v kotci po celou dobu pohybu stavebního dodavatele na pozemcích majitelů nemovitostí či byli přítomni se svým psem u realizace stavby |
| Finanční spoluúčast majitelů nemovitostí, kteří jsou v projektu zahrnuti do dotací se projedná dne 30.6.2021 na zastupitelstvu obce – předpokládaná spoluúčast je navrhována 20.000 Kč – vzor smlouvy viz příloha 3 – umístěno na webu obce |
| PROSÍME MAJITELE NEMOVITOSTÍ, ABY POCHOPILI POTŘEBU INVESTORA A DODAVATELE STAVBY PRO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ A VYCHÁZELI SI VZÁJEMNĚ VSTŘÍCI SPOLEČNÝM POTŘEBÁM – pohyb stavební techniky apd. – NE VŽDY TO PŮJDE BEZ VZÁJEMNÝCH KOMPROMISŮ A POCHOPENÍ |
| 9 ZÁSAD PRO SPRÁVNÝ PROVOZ ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD pro majitele DČOV – bude jako součást přílohy smlouvy s majiteli – viz příloha č.4 – umístěno na webu obce |
| Provozní řád DČOV – bude jako součást přílohy smlouvy s majiteli – viz příloha č.5 – umístěno na webu obce |
| Pro potřeby řešení přečerpávání splaškových vod u vašich rodinných domů z míst, kde nelze spádově dosáhnout napojení do DČOV lze využít sortiment přečerpávacích stanic – viz např. příloha č.6 – umístěno na webu obce |
| Pro potřeby akumulace přečištěné vody z DČOV lze požít akumulačních nádrží – viz příloha č.7– umístěno na webu obce – nádrže velikosti 1 a 2 m3 – případnou realizaci a náklady související s touto realizací hradí 100% ně majitel nemovitosti na základě faktury vystavené obcí – či si majitel vyhotoví sám ale do dohodnutého termínu se starostou obce – nesmí ohrozit termín kolaudace stavby. Předpokládaná orientační cena stavebních prací včetně nádrže AB1m3 = 21.000 Kč; AB2m3=26.000 Kč |
| Závazné požadavky na dodávky akumulačních nádrží zasílejte – všechny etapy stavby – na email [starosta@teskovice.cz](mailto:starosta@teskovice.cz) pro zajištění dostatečného množství nádrží do 31.8.2021 |
| Kontakty na poskytovatele služeb souvisejících s vývozem obsahu žump – Čerpání tekutých odpadů – 774 582 800; ILLÍK Opava – 724 323 709; Autodoprava Petr Lazecký – Bílovec - 737 238 690 |
| Pro potřeby napojení elektro DČOV musí majitel nemovitosti provést následující součinnost – přivedení kabelu do míst umístění proudového chrániče od kterého napojení elektro DČOV dělá dodavatel stavby.  Definice elektro připojení: kabel CYKY-J 3x2,5mm2 bude chráněn proti mechanickému poškození tím, že bude umístěn v chráničce Kopoflex. Domovní rozváděč bude doplněn o nový vývod chráněný a jištěný proti zkratu a přetížení proudovým chráničem s nadproudovou ochrannou o hodnotě 16A/1N/B/0,03. |
| Dle zjištění u dodavatel DČOV jsou jednotlivé DČOV vybaveny dmychadly o elektrickém příkonu cca 50W – 80W a průměrná spotřeba elektro za rok definovaná dodavatelem je od cca 700 Kč -1.200 Kč.-  Životnost membrán dmychadel je cca 10 let za předpokladu čištění membrán co 2 roky – samozřejmě, že u této mechanické součásti může dojít i častější poruše – cena membrány je dle dodavatele do 300 Kč.- - data viz Příloha č. 4 Příručka s pokyny pro elektromagnetický membránový kompresor – příloha č.5 |
| **Pokud jste se ve výše uvedeném materiálu a přílohách nedozvěděli požadovanou informaci tak kontaktujte emailem** [**starosta@teskovice.cz**](mailto:starosta@teskovice.cz) **starostu obce s konkretizací dotazu** |
| **Videa ke zhlédnutí k problematice DČOV a jejich monitoringu -** [**https://www.enceladus.cz/videa/**](https://www.enceladus.cz/videa/) |

Příloha č.1 – Seznam DČOV I.etapa; II. etapa; III. etapa

Příloha č.2 – Koordinační situace DČOV I.etapa; II. etapa; III. etapa

Příloha č.3 – Návrh smlouvy s majiteli nemovitostí

Příloha č.4 – 9 zásad pro správný provoz čistírny odpadních vod

Příloha č.5 – Provozní řád DČOV + přílohy

Příloha č.6 – Přečerpávací stanice splaškových vod

Příloha č.7 – Akumulační nádrže

Zapsal: Ing. Martin Sedlák; starosta obce