



JIHOČESKÝ KRAJ

KRAJSKÝ ÚŘAD

Odbor kancelář hejtmána

Úsek vedoucího odboru

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX01CA582

Váš dopis zn.:

Ze dne: 26. 4. 2024

Naše č. j.: KUJCK 57191/2024

Sp. zn.: KHEJ 54391/2024/kakr SO

Vyřizuje: Bc. Kamila Křížová

Telefon: 386 720 225

E-mail: krizovak@kraj-jihocesky.cz

Datum: 6. 5. 2024

Poskytnutí informací podle § 14 odst. 5 písm. d) zákona č. 106/1999 Sb.

Vážená paní magistro,

Krajský úřad Jihočeského kraje obdržel dne 26. 4. 2024 Vaši žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 26. 4. 2024.

K výše uvedené žádosti Vám sdělujeme následující:

1. *Zadal Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, vypracování zmiňované studie, která má údajně mimo jiného stanovit postupy při řešení odkanalizování a čištění odpadních vod v jednotlivých rekreačních lokalitách v povodí nádrže Lipno I?*

2. *Do jakého termínu má být studie zpracována?*

Ad body 1 a 2 společně:

Zpracování studie „Studie stavu a návrhu řešení pro vodní nádrž Lipno“ bylo zadáno v červenci 2023. Smlouva o dílo nabyla účinnosti 11. 8. 2023. Zpracovatelem studie je Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. Smlouva o dílo SDL/OZZL/079/23 je k dispozici k nahlédnutí na registru smluv:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/25416355?backlink=v8nti>

Doba plnění díla začíná ode dne nabytí účinnosti smlouvy. Odevzdání projednaného návrhu analytické části nejpozději do 30. 6. 2025, odevzdání projednaného návrhu návrhové části nejpozději do 30. 11. 2026. Odevzdání finální tištěné a elektronické verze do 31. 12. 2026. Pro zpracování a kontrolu výstupu studie byla založena pracovní skupina, kterou tvoří zástupci dotčených obcí, provozovatelů vodovodů a kanalizací, Správy NP a CHKO Šumava, Povodí Vltavy s.p., krajského úřadu a dotčených obcí s rozšířenou působností. V roce 2023 proběhlo předání všech dostupných podkladů pro zpracování studie od členů pracovní skupiny zhotoviteli. V roce 2024 probíhají odběry vzorků a jejich analýzy, zároveň jsou zpracovávány další podklady, např. z hlediska zemědělského a lesnického hospodaření, turistiky, územního plánování atd. Odběry vzorků budou prováděny v pravidelných intervalech po celý rok. V prvním pololetí roku 2025 se předpokládá vyhodnocení získaných dat a předložení analytické části studie. Tato by měla identifikovat jednotlivé zdroje znečištění a jejich podíl na zhoršující se kvalitě vody v nádrži. Výstup bude podkladem pro zpracování návrhové části studie.

Podrobný rozsah studie a její členění je uvedeno ve výše uvedené smlouvě o dílo.

3. Řeší tato studie konkrétní odkanalizování obce Přední Výtoň nebo je spíše plošně zaměřena na všechny rekreační lokality, které se nacházejí v bezprostřední blízkosti vodní nádrže Lipno?

4. Je pro účely zpracování studie stanovena nějaká vzdálenost od vodního toku nebo vymezena přesná oblast, která má být studií řešena a pokud ano, tak na jakou konkrétní oblast nebo vzdálenost od vodního toku se tato studie zaměřuje?

Ad body 3 a 4 společně:

Analýzy a návrhy opatření k jejich eliminaci budou v rámci studie zpracovány prioritně pro území vodní nádrže Lipno a přilehlá povodí IV. řádu (celková plocha oblasti je 313 km² – viz orientační mapa vymezení oblasti). Pro doplnění analytických podkladů budou prováděny odběry a rozborů na vybraných místech i mimo tuto oblast.



5. Bylo vydáno ze strany Krajského úřadu nebo jiného oprávněného orgánu nařízení nebo jiné opatření, že do doby vydání této studie nesmí státní orgány a organizace (pod které spadá i státní podnik Povodí Vltavy) vydávat souhlasná či nesouhlasná stanoviska k DČOV pro individuální stavebníky?

6. Dle sdělení správce povodí má studie zabránit nadměrné výstavbě v povodí vodní nádrže a vzhledem ke skutečnosti ochrany jakosti vody v nádrži má studie přinést pravidla pro zneškodňování odpadních vod v povodí, která se mají promítnout do územních plánů obcí.

Je tedy pravdou, že cílem této studie je především omezit nadměrnou novou výstavbu v povodí vodní nádrže a v důsledku toho pak návazné i zneškodňování odpadních vod?

Ad body 5 a 6 společně:

Ze strany krajského úřadu nebylo vydáno žádné omezení nebo doporučení v oblasti nakládání s odpadními vodami.

Jejím cílem rovněž není a nemůže být omezení výstavby. Územní plánování je v kompetenci příslušných obcí a studie po jejím dokončení jim pouze může pomoci například při posuzování možného vlivu rozvojových ploch

na kvalitu vody s ohledem na kapacitní možnosti likvidace odpadních vod. Ale rozhodnutí, zda výsledky studie budou zohledněny, bude plně na uvážení zastupitelstva obce.

Jak bylo uvedeno výše, hlavním cílem studie je analyzovat příčiny zhoršující se kvality vody ve vodní nádrži Lipno a navrhnout soubor opatření ke zlepšení stavu. Na úvodním jednání pracovní skupiny byla vyslovena hypotéza, že hlavní příčinou zhoršujícího se stavu jakosti vody v nádrži jsou odpadní vody. Tato domněnka se částečně opírá o některá sledování (např. porovnání odběrů vody a objemu likvidovaných odpadních vod) i o některé dílčí studie prováděné v minulosti.

Tuto hypotézu musí prokázat nebo vyvrátit analytická část studie. Pokud se prokáže, tak bude zároveň určeno, jaký podíl mají sídla a objekty ležící v bezprostřední blízkosti nádrže a jaká část živin přitéká z míst ležících mimo vymezenou oblast. V každém případě nebudeme mít k dispozici relevantní údaje o příčinách stavu dříve než v polovině roku 2025.

Následně bude v rámci návrhové části zpracován soubor doporučených opatření (viz smlouva o dílo), jehož součástí bude i návrh legislativních opatření. Tyto návrhy musí být zpracovány do příslušné legislativy zákonem stanoveným postupem a teprve poté je lze použít při správních řízeních. Podle výše uvedeného harmonogramu toto nelze předpokládat dříve, než v průběhu roku 2027. Studie jako taková nemá žádnou legislativní váhu, zejména v době, kdy není ještě ani zpracována analytická část.

K bodu č. 5 krajský úřad informuje, že studie není podkladem, bez kterého nelze v současné době vydávat stanoviska správce povodí k záměrům v povodí vodní nádrže Lipno I.

Správce povodí je povinen ve svých stanoviscích vycházet z platné legislativy (např. vodní zákon, nařízení vlády k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a nařízení vlády k vypouštění odpadních vod do vod podzemních) a z platného Plánu dílčího povodí Horní Vltavy, který mj. obsahuje také program opatření pro zajištění ochrany a udržitelného užívání vod v rámci dílčího povodí.

Plán dílčího povodí Horní Vltavy obsahuje v programu opatření např. listy opatření pro omezení obsahu fosforu v povodí nádrží Orlík I, Orlík II, Římov a Lipno I, neboť nadbytek fosforu v povrchových vodách vede k degradaci ekosystémů a následně ke zhoršení ekologického stavu/potenciálu útvarů povrchových vod nebo listy opatření pro výstavbu nových, či intenzifikaci stávajících ČOV.

Konkrétně pro vodní nádrž Lipno I je zde list opatření HVL30700121 – Omezení obsahu fosforu v povodí nádrže Lipno I, který je veřejně přístupný na https://www.pvl.cz/portal/pdp2022/PDP_HVL/VI_OPATRENI_K_DOSAZENI_CILU/4_LISTY_OPATRENI/VI_1_7/HVL30700121.pdf

7. Řeší konkrétní studie také změny v systému zneškodňování odpadních vod u stávajících staveb (stavebné povolených, umístěných, zkolaudovaných apod.) nebo se zaměřuje pouze na novou výstavbu v povodí, a pokud ano tak jakým způsobem?

Ad bod 7: Studie bude analyzovat a v návrhové části řešit všechny možné zdroje znečištění (bodové, plošné), tedy stávající i známé (v době zpracování studie) plánované záměry.

8. Obec Přední Výtoň má v novém návrhu územního plánu vybudování kanalizace a nové ČOV již navrženo, ale územní plán nebyl doposud schválen. Dalším problémem pro obec je, že na novou kanalizaci a rekonstrukci obecní ČOV nemá finanční prostředky.

Řeší výše uvedená studie také způsoby, jakým obce budou získávat finanční prostředky na odkanalizování a čištění odpadních vod?

Součástí návrhové části je studie bod IX: Zpracování návrhu variant realizace opatření na základě údajů uvedených v části VII. (Návrh reálných technických, organizačních a případně legislativních opatření včetně očekávaného přínosu), včetně finanční a časové náročnosti a očekávaného přínosu.

Obec může na řešení problematiky odpadních vod využít např. dotační program Ministerstva zemědělství České republiky 129 410 „Podpora výstavby a technického zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací III“ nebo dotační program Operačního programu Životní prostředí 2021–2027 „Podpora přístupu k vodě

a udržitelného hospodaření s vodou" (MŽP). V obou případech je poskytována dotace až do výše 70 % uznatelných nákladů (výše dotace je různá podle charakteru záměru, popř. podle velikosti obce). V obou případech Jihočeský kraj poskytuje dotaci na kofinancování projektů ve výši 10 % uznatelných nákladů.

9. *Pokud jako individuální stavebník splním všechny zákonem stanovené požadavky pro vydání povolení na DČOV, pozemek, na kterém hodlám stavbu realizovat se nenachází v Národním parku Šumava ani v chráněné krajinné oblasti a DČOV dle závěrů hydrogeologického posudku svým umístěním nemůže nikterak ovlivnit znečištění vodního toku povodí, může případná výstavba DČOV u stávající nemovitosti nějakým způsobem ovlivnit závěry zpracovávané studie a pokud ano tak jakým způsobem?*

Pozemek p.č. 442/21 v k.ú. Přední Výtoň byl jako zastavitelná plocha pro bydlení schválen změnou územního plánu č. 2 Přední Výtoň, je to konkrétně lokalita 2/18. V textové části změny č. 2 ÚPO je stanoveno, že nelze napojit na veřejnou kanalizaci.

Změna č. 2 ÚPO Přední Výtoň, obsahuje pod písmenem d) koncepci veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístění – Návrh koncepce vodního hospodářství, Koncepce likvidace odpadních vod Lokalita 2/5, 2/6 a 2/18 – nelze napojit na veřejnou kanalizaci – bude řešeno individuálně.

V Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací na území Jihočeského kraje (také PRVKÚK, veřejně přístupný na <https://www.kraj-jihocesky.cz/cs/jihocesky-kraj/koncepcni-materialy#plan-rozvoje-vodovodu-a-kanalizaci-na-uzemi-jihoceskeho-kraje>) není v té lokalitě zatím žádná nově navrhovaná kanalizace, nejbližší stávající kanalizace je cca 150 m od pozemku. PRVKÚK obsahuje ohledně nové ČOV zatím pouze informaci, že obec Přední Výtoň připravuje projektovou dokumentaci pro vybudování nové ČOV, která by měla být v blízkosti stávající.

V případě, že by v budoucnosti byla vybudována splašková kanalizace až k p.č. 442/21 v k.ú. Přední Výtoň, bylo by možné se na tuto kanalizaci napojit. Do té doby však bude nutné zajistit u jakékoliv budované nemovitosti na tomto pozemku odvádění či likvidaci odpadních vod v souladu s § 5 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Vzhledem k tomu, že v blízkosti p.č. 442/21 v k.ú. Přední Výtoň není žádný vodní tok, do kterého by bylo možné vyčištěné odpadní vody vypouštět, připadalo by v úvahu vypouštění do vod podzemních za podmínky, že vypouštěnými odpadními vodami nebudou ohroženy žádné stávající vodní zdroje, sloužící k zásobování stávajících objektů k bydlení a rekreaci podzemní vodou [dokládá se v souladu s § 9 odst. 1 vodního zákona, vyjádřením osoby s odbornou způsobilostí dle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, při povolení k nakládání s podzemními vodami].

S pozdravem

Mgr. Petr Podhola
vedoucí odboru KHEJ