

# OKRESNÝ ÚRAD SENEC

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie

Hurbanova 21, 903 01 Senec

Číslo spisu

OU-SC-OSZP-2023/009881-021

Senec

27. 06. 2023



## Rozhodnutie

vydané v zisťovacom konaní

### Popis konania / Účastníci konania

zisťovacie konanie o posudzovaní navrhovanej činnosti "Kanalizácia a ČOV pre obce Kaplna, Igram, Čataj" podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní / navrhovateľ - Združenie obcí Šúr, Igram 217, 900 84 Igram, IČO: 42 128 196, dotknuté obce : Obec Igram, Igram 217, 900 84 Igram; Obec Kaplna, Kaplna 39, 900 84 Kaplna; Obec Čataj, Čataj 333, 900 83 Čataj

### Výrok

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v spojení s § 53 ods. 1 písm. c) a § 56 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“), rozhodol podľa § 29, ods. 2 na základe zámeru navrhovanej činnosti „Kanalizácia a ČOV pre obce Kaplna, Igram, Čataj“, predloženého navrhovateľom Združenie obcí Šúr, Igram 217, 900 84 Igram, IČO: 42 128 196 po vykonaní zisťovacieho konania o posudzovaní navrhovanej činnosti podľa § 29 zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov takto:

Navrhovaná činnosť „Kanalizácia a ČOV pre obce Kaplna, Igram, Čataj“, uvedená v predloženom zámere, ktorej navrhovateľom je Združenie obcí Šúr, Igram 217, 900 84 Igram, IČO: 42 128 196

sa nebude posudzovať

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie určuje nasledovné podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie :

- Výkopy pre stavbu kanalizácie realizovať za cestnú priekopu. V prípade poškodenia cestnej priekopy je stavebník povinný uviesť cestnú priekopu do pôvodného stavu.
- Stavbu kanalizácie, mimo zastavaného územia obce, v ochrannom pásme cestnej komunikácie, t.j. 20 m od osi vozovky cesty III. triedy, uskutočniť len na základe výnimky, ktorú povoľuje OÚ SC OCDPK;
- Prípojky realizovať len pretláčaním pod cestné teleso ciest III/1334 a III/1047;
- V prípade zvláštneho užívania ciest III/1334 a III/1047, počas výstavby je potrebné požiadať OÚSC OCDPK o povolenie zvláštneho užívania cesty a s tým súvisiace určenie dopravného značenia (min. 4 týždne vopred) s predchádzajúcim súhlasom OR PZ ODI v Senci a stanoviskami Správy ciest BSK a BSK,

- Počas realizácie prác nesmie dôjsť ku skládkovaniu výkopového materiálu, odpadov ani stavebných materiálov na cestách III/1334 a III/1047
- Dodržať opatrenia, ktoré sú uvedené na str. 73 v kapitole 10.1. Opatrenia na zmiernenie vplyvov počas realizácie navrhovanej činnosti predloženého zámeru;
- Dodržať podmienky vyplývajúce zo stanoviska OÚSC OSŽP úsek štátnej vodnej správy, list č. OU-SC-OSZP-2023/011884-002 zo dňa 26.04.2023
- Zabezpečiť dodržiavanie zákona o odpadoch - dodržať podmienky vyplývajúce zo stanoviska OÚSC OSŽP úsek štátnej správy odpadového hospodárstva
- Projektovú dokumentáciu zaslať na vyjadrenie – Hydromeliorácie, štátny podnik, Vrakúnska 29, 825 63 Bratislava
- Rešpektovať upozornenie OÚSC OSŽP úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny uvedené v stanovisku č. OU-SC –OSZP 2023/010997-002 zo dňa 03.04.2023 ohľadom pozemkov, ktoré priamo zasahujú do Chráneného vtáčieho územia Úľanská mokraď SKCHVÚ 023.

## Odôvodnenie

### 1. Úkony pred vydaním rozhodnutia

Navrhovateľ, Združenie obcí Šúr, Igram 21, 900 84 (v zastúpení spoločnosťou StVS-servising, s.r.o., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica) predložil dňa 16.03.2023 v písomnej a elektronickej forme Okresnému úradu Senec, odboru starostlivosti o životné prostredie (ďalej len Okresný úrad Senec, OSŽP) podľa §22 zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o posudzovaní) zámer navrhovanej činnosti „Kanalizácia a ČOV pre obce Kaplna, Igram, Čataj“, ktorý vypracovala spoločnosť SEASHORE STYLE s.r.o., Rybná 716/24, 110 00 Praha.

Okresný úrad Senec, OSŽP ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 56 písm. b) zákona o posudzovaní vplyvov upovedomilo podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku, listami č. OU-SC-SOZP-2023/009881-002, OU-SC-OSZP-2023/009881-003, OU-SC-OSZP-2023/009881-004 zo dňa 22.03.2023 účastníkov zisťovacieho procesu, že dňom doručenia zámeru sa začalo podľa § 18 ods. 2 správneho poriadku správne konanie vo veci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie.

Okresný úrad Senec, OSŽP dňa 22.03.2023 zverejnil oznámenie o predložení zámeru podľa § 23 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov a informáciu pre verejnosť podľa § 24 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov na informačnom portáli ministerstva životného prostredia (enviroportal.sk) a zároveň zaslal žiadosť o stanovisko k zámeru, rezortnému orgánu, povolujuúcemu orgánu a dotknutým orgánom. Príslušný orgán zároveň doručil dotknutým obciam zámer navrhovanej činnosti v listinnom vyhotovení. Dotknuté obce informovali príslušný orgán o zverejnení zámeru na úradnej tabuli podľa zákona o posudzovaní.

Podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku Okresný úrad Senec, OSŽP listom č. OU-SC-OSZP-2023/009881-019 zo dňa 22.05.2023, oznámil že účastníci konania a zúčastnené osoby majú možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie. Do spisu je možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy a výpisy) na Okresnom úrade Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie na adrese Hurbanova 21, 903 01 Senec.

Vyjadrenia k podkladom pre vydanie rozhodnutia :

Opis navrhovanej činnosti :

Cieľom navrhovanej činnosti je návrh novej splaškovej stokovej siete v obciach Čataj, Igram a Kaplna a návrh čistenia odpadových vôd produkovaných z uvedených obcí. Hlavnou funkciou navrhovaného riešenia je navrhnúť taký kanalizačný systém, ktorý zabezpečí bezproblémové odvedenie splaškových odpadových vôd a bezpečné čistenie splaškových odpadových vôd za každých prevádzkových stavov, bez negatívneho vplyvu na povrchové a podzemné vody v mieste ich vzniku, vypúšťania a tiež bez vplyvu na nižšie položené vodné toky. Samozrejmosťou ostáva aj ochrana ostatných zložiek životného prostredia: fauna, flóra, pôda, ovzdušie, obyvateľstvo a pod. Ide o novú činnosť, ktorá spadá podľa prílohy č. 8 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie

a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o EIA“) do kapitoly 10. „Vodné hospodárstvo“ a do položky 6 „Čistiarne odpadových vôd a kanalizačné siete od 2 000 do 100 000 ekvivalentných obyvateľov“ (prahová hodnota časti B – zisťovacie konanie) v prípade budovania kanalizačnej siete a ČOV (pre 4 000 EO). Zámer navrhovanej činnosti je riešený v jednom realizačnom variante. Navrhovateľ požiadal o upustenie od variantného riešenia zámeru navrhovanej činnosti Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, ktorý upustil podľa § 22 ods. 6 zákona o EIA od požiadavky variantného riešenia zámeru navrhovanej činnosti (list č. OU-SC-OSZP-2023/005831-002 zo dňa 16.02.2023).

#### 1. Umiestnenie navrhovanej činnosti

Kraj: Bratislavský

okres: Senec

obce: Kaplna, Igram, Čataj

Miesto stavby:

parcely registra, „KN-E“ a „KN-C“, k.ú. Igram

KN-E 451/100, 451/200, 266, 263/100, 165/1, 579/1, 580/2, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 588/1, 587, 589, 590, 591, 592, 600, 601, 602, 263/200, 533/200, 533/100, 533/300, 533/400, 1769

KN-C 451/1, 451/2, 265/1, 10, 32, 33, 210/3, 214, 266, 166/1, 263, 167/10, 165/1, 160, 583, 166/2, 591/2, 591/2, 596/1, 597/2, 598/1, 599/2, 602/2, 605/3, 550/12, 546/6, 545/4, 609, 543/3, 532/12, 263, 533/1, 533/2, 1769/2, 532/14, 1769/4, 532/10, 1765/23, 1765/2

parcely registra, „KN-E“ a „KN-C“, k.ú. Kaplna

KN-E 519, 176, 251, 252, 325/200, 288/1, 325/100, 411/100, 179, 78, 529/200, 469/1

KN-C 519, 174/1, 176/4, 251, 252, 325, 288/1, 411/14, 411/5, 411/2, 411/7, 179/2, 76/3, 76/106, 76/105, 179/4, 178/1, 179/3, 521/2, 52/10, 52/2, 177/2, 486/109, 486/229, 486/13, 486/12, 529/1, 529/2, 524/59, 524/4, 486/106, 472/2, 469/1, 521/1, 468, 414/2,

parcely registra, „KN-E“ a „KN-C“, k.ú. Čataj

KN-E 3177, 438, 430/43, 440, 443, 439, 783, 429/1, 977, 989, 938, 989, 937, 1049, 936, 889, 429/1, 425/1, 3153, 3035/1, 3034/4, 3034/2, 3033/1, 2/12, 424

KN-C 1727/1, 1758/3, 1836/2, 1836/1, 1837/1, 1783/1, 1782, 1738/3, 1738/4, 1783/3, 637/75, 1758/15, 637/123, 725, 637/25, 725, 637/43, 1781, 164/5, 1837/2, 1838/1, 810/1, 813, 1806/1, 810/35, 1806/14, 810/43, 810/38, 820/2, 1806/12, 1842/12, 203/1, 1770/1, 1839/1, 326/1, 1839/2, 1842/2, 1840/2, 1840/3, 1775, 323/3, 322/1, 1775, 1840/1, 1776, 1777/1, 1777/2, 1778, 1834, 1833, 1779, 502, 1780/3, 1780/1, 375/5, 381/10, 1780/4, 1781

Stavba je situovaná v intraviláne obcí Čataj, Igram a Kaplna, v nespevnených plochách, čiastočne po súkromných pozemkoch, v telese miestnych komunikáciách a štátnych komunikáciách III. triedy č. III/1334, III/1047. Kanalizácia križuje diaľnicu D1 medzi obcami Čataj a Igram, cestu I. triedy I/61 v obci Kaplna a vodný tok Vištucký potok.

K predmetnému zámeru navrhovanej činnosti boli na OÚ SC odbor starostlivosti o životné prostredie podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov doručené stanoviská od dotknutej obce, povoľovacieho orgánu, rezortného orgánu, dotknutých orgánov a ostatných štátnych organizácií.

Verejnosť mohla doručiť príslušnému orgánu písomné stanoviská k zámeru navrhovanej činnosti do 21 dní od zverejnenia uvedených informácií podľa § 23 ods. 3 a § 65 g ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov. K zámeru navrhovanej činnosti boli podľa zákona o posudzovaní vplyvov doručené na Okresný úrad Senec, OSŽP nasledujúce stanoviská, ktoré sú uvedené v skrátenom znení :

1.) Dopravný úrad referát ochranných pásiem (list č. 10328/2023/ROP-2 zo dňa 23.03.2023)

Z pohľadu Dopravného úradu neexistujú vplyvy, ktoré by mali byť v zámere posúdené podrobnejšie, teda také ktoré by mali byť posudzované podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie príslušného orgánu : Akceptuje sa

2.) Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie , úsek štátnej ochrany prírody a krajiny (list č. OU-SC-OSZP-2023/010997-002 zo dňa 03.04.2023)

Z hľadiska ochrany prírody:

Na predmetné územie sa vzťahuje 1. stupeň ochrany v rozsahu ustanovení § 12 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny Realizácia stavby neprinesie zásah do chránených území alebo do ich ochranných pásiem, je umiestnená mimo biocentier, genofondových plôch a prvkov významných pre územný systém ekologickej stability. V prípade nevyhnutného výrubu drevín v súvislosti s realizáciou stavby Vás upozorňujeme, že v zastavanom území obce sa podľa zákona vyžaduje súhlas na výrub stromov s obvodom kmeňa nad 40 cm, meraným vo výške 130 cm nad zemou a krovitých porastov s výmerou nad 10 m<sup>2</sup> o súhlase na výrub drevín podľa § 47 ods. 3 zákona je príslušná rozhodnúť obec Igram, Kaplna, Čataj, orgán ochrany prírody a krajiny, mimo zastavaného územia obce sa podľa zákona vyžaduje súhlas na výrub stromov s obvodom kmeňa nad 40 cm, meraným vo výške 130 cm nad zemou a krovitých porastov s výmerou nad 20 m<sup>2</sup>o súhlase na výrub drevín podľa § 47 ods. 3 zákona je príslušný rozhodnúť Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán ochrany prírody a krajiny.

Upozorňujeme, že najneskôr pri príprave podkladov k žiadosti o vydanie súhlasu na výrub drevín je potrebné venovať pozornosť ekologickým funkciám drevín ako potenciálneho biotopu chránených druhov živočíchov, okrem vtákov aj možnej prítomnosti chránených druhov hmyzu (najmä z rodu chrobákov Coleoptera), ktoré sa vyskytujú predovšetkým v starších listnatých stromoch s dostatočným objemom drevenej hmoty (obvod kmeňa väčší ako 40-50 cm) a so zhoršeným zdravotným stavom. Uvedené záujmy je potrebné zohľadniť pri výrube predmetných stromov a ich povolený výrub uskutočniť mimo vegetačného a hniezdneho obdobia tak, aby sa minimalizoval nepriaznivý vplyv na faunu.

Z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny k predmetnému územiu, kde platí prvá 1 . stupeň ochrany v rozsahu ustanovení § 12 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny nemáme k predloženému zámeru pripomienky, ani osobitné požiadavky na podrobnejšie posúdenie vplyvov navrhovanej činnosti v Správe o hodnotení podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Zároveň Okresný úrad Senec, úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny upozorňuje, že pozemky v k. ú. Igram (parc. č. KN-E 266, KN-C 451/1, 451/2, 265/1, 266, 532/12, 533/2, 1769/2, 532/14, 532/10, 1765/2), v k.ú. Čataj (parc.č. KN-C 1727/1, 1758/3, 1836/2, 637/25 – časť, 813, 203/1, 1834) priamo zasahujú do Chráneného vtáčieho územia Úľanská mokraď SKCHVÚ 023, ktoré je vyhlásené na účel zabezpečenia priaznivého stavu biotopov druhov vtákov kane močiarnej, kane popolavej, bučiacika močiarného, pipišky chochlatej, prepelice poľnej, sokola červenonohého, sokola rároha, haje tmavej a zabezpečenia podmienok ich prežitia a rozmnožovania.

Za zakázané činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv sa považuje:

a)výrub drevín alebo vykonávanie akýchkoľvek zásahov do drevín rastúcich mimo lesa od 1. marca do 31. júla okrem odstraňovania následkov havárii alebo porúch na elektrickom vedení alebo údržby ochranného pásma dráh železničných tratí.

b) vykonávanie lesohospodárskej činnosti v blízkosti hniezda haje tmavej, kane popolavej, sokola červenonohého alebo sokola rároha od 1.marca do 31 júla ak určí OUŽP, okrem zabezpečenia ochrany lesa (činnosť je zakázaná a ak je súčasťou lesného hospodárskeho plánu.)

c)vykonávanie inej hospodárskej činnosti neuvedenej v písm.. b)v blízkosti hniezda haje tmavej, kane popolavej, sokola červenonohého alebo sokolarároha od 1.marca do 31 júla, ak tak určí OÚSC okrem obhospodarovania rybníkov, rybochovných zariadení a poľnohospodárskej pôdy,

d)rozorávanie existujúcich trvalých trávnych porastov a ostatných zatrávených plôch okrem ich obnovy,

e)zmena druhu pozemku z existujúceho trvalého trávneho porastu na iný druh poľnohospodárskeho pozemku,

f)rozorávanie účelových komunikácií, ak tak určí OUŽP,

g)mechanizovaná kosba okrajov poľných ciest od 1.marca do 15. júna okrem ciest vedúcich k železničným priecestiam,

h)pozemná aplikácia insekticídov alebo herbicídov na existujúcich trvalých trávnych porastoch, na ostatných zatrávených plochách alebo na drevinách rastúcich mimo lesa okrem odstraňovania invázných druhov rastlín,

i)pozemná aplikácia pesticídov na plochách dočasne nevyužívaných na rastlinnú výrobu, v nefunkčných lomoch, na hrádzach alebo na poľných cestách okrem odstraňovania invázných druhov rastlín,

j) aplikovanie rodenticídov od 1. apríla do 15. októbra iným spôsobom ako vkladáním do nôr.

V predmetnom území je potrebné rešpektovať hlavne § 4, ods. 1 zákona, v zmysle ktorého je každý pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť lebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu.

Podľa § 28 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov ochrany prírody a krajiny, Európska sústava chránených území NATURA 2000 je koherentná európska ekologická sústava pozostávajúca z lokalít s výskytom biotopov európskeho významu, biotopov druhov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov, ktorej cieľom je umožniť a zachovať, ak je to potrebné obnoviť priaznivý stav týchto biotopov a druhov v ich prirodzenom areáli. Na území Slovenskej republiky európsku sústavu chránených území tvoria chránené vtáčie územia a územia európskeho významu. Na vykonanie činnosti, ktorou môže v území európskej sústavy dôjsť k poškodeniu alebo zničeniu biotopov európskeho významu, na ochranu ktorých bolo toto územie zaradené do národného zoznamu alebo vyhlásení za chránené územie, alebo k významnému vyrušovaniu týchto druhov v ich prirodzenom vývine, sa vyžaduje súhlas orgánu ochrany prírody. Príslušným orgánom ochrany prírody a krajiny na vydanie súhlasu podľa § 28 ods. 4 zákona ochrany prírody a krajiny je Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava.

Vyjadrenie príslušného orgánu : Akceptuje sa

3.) Hydromeliorácie, štátny podnik (list č. 1257-2/342/2023 zo dňa 29.03.2023)

V záujmovom území zámeru „Kanalizácia a ČOV pre obce Kaplná, Igram, Čataj“ sa nachádzajú hydromelioračné zariadenia v správe Hydromeliorácie, š.p., ktoré je potrebné pri výstavbe rešpektovať. Projektovú dokumentáciu stavby žiadame zaslať na odsúhlasenie.

Vyjadrenie príslušného orgánu : Akceptuje sa.

4.) Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja ( list č. OU-BA-OSZP1-2023/154959/ANJ zo dňa 11.04.2023)

Po oboznámení sa s predmetným zámerom navrhovanej činnosti „Kanalizácia a ČOV pre obce Kaplna, Igram, Čataj“, Vám zasielame podľa § 23 odsek 4 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní“), nasledovné stanovisko (za orgán ochrany prírody, orgán odpadového hospodárstva a orgán prevencie závažných priemyselných havárií, okresného úradu v sídle kraja v pôsobnosti Okresného úradu Bratislava, uvedené v skrátenom znení):

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, nie je z hľadiska prevencie závažných priemyselných havárií dotknutým orgánom podľa ustanovení § 14 odsek 2 zákona č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, z hľadiska odpadového hospodárstva konštatuje, že podľa zámeru navrhovanej činnosti najväčšie množstvo odpadov bude pri výkopových prácach. Výkopová zemina má byť využívaná na spätné zasypy a sadovnícke úpravy. Upozorňuje, že v prípade skladovania zeminy a jej dočasného uloženia mimo staveniska pred jej využitím na spätné zasypávanie v mieste, ktoré nie je zariadením na zhodnocovanie odpadov alebo zariadením na zneškodňovanie odpadov a ktoré nie je miestom vzniku výkopovej zeminy, je potrebný súhlas na skladovanie výkopovej zeminy pre pôvodcu odpadu v súlade s § 97 ods. 1 písm. u) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, alebo môže byť výkopová zemina zaradená ako vedľajší produkt pri splnení špecifických požiadaviek na nekontaminovanú zeminu v súlade s § 5 Vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií.

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, z hľadiska ochrany prírody a Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné

prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, z hľadiska štátnej vodnej správy nedoručili k predmetnému zámeru svoje stanoviská.

Vyjadrenie príslušného orgánu : Akceptuje sa

5.) Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie úsek štátnej správy odpadového hospodárstva (list č. OU-SC-OSZP-2023/0119442-002 zo dňa 17.04.2023)

Po preštudovaní predloženého zámeru „Kanalizácia a ČOV pre obce Kaplna, Igram, Čataj“ ako orgán odboru starostlivosti o životné prostredie z hľadiska odpadového hospodárstva uvádza nasledovné stanovisko:

- Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a súvisiace všeobecne záväzné právne predpisy platné v odpadovom hospodárstve.
- Pôvodcom odpadov vznikajúcich v dôsledku uskutočňovania stavebných prác je právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú a pre fyzické osoby je pôvodcom odpadov ten, kto uvedené práce vykonáva.
- Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi a plní povinnosti podľa § 14 – držiteľa odpadu podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
- Pôvodca odpadu je povinný jednotlivé odpady správne zaraďovať a zhromažďovať vytriedené podľa druhov odpadov a poddruhov (katalógových čísiel uvedených vo vyhláske MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov), zabezpečiť pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom a zabezpečiť spracovanie v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva v súlade § 6 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
- Ak sa nekontaminovaná zemina a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný, nejde o odpad. Inak sa považuje za odpad, s ktorým je potrebné naložiť v súlade so zákonom o odpadoch.
- Skladovanie výkopovej zeminy tak ako je uvedené v § 3 ods. 19) zákona o odpadoch je možné len na základe súhlasu príslušného orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva v súlade s § 97 ods. 1) písm. u) zákona o odpadoch.

Vyjadrenie príslušného orgánu : Pripomienky dotknutého orgánu sú zahrnuté vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

6.) Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy (list č. OU-SC-OSZP-2023/011884002 zo dňa 26.04.2023)

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy, ako dotknutý orgán podľa zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) z hľadiska ochrany vodných pomerov, žiadame dodržať nasledovné podmienky:

1. Budú dodržané príslušné ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon), ust. Vyhlášky MŽP SR č. 556/2002 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení vodného zákona, spolu súvisiace právne predpisy a technické normy a zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov,
2. Budú dodržané ochranné pásma jestvujúcich inžinierskych sietí, resp. zohľadnené požiadavky ich vlastníkov a prevádzkovateľov (Hydromelióracie š. p., BVS a.s., SVP, š. p., SPP, ).
3. Prioritnou úlohou je vytvárať a udržiavať priaznivé podmienky pre tvorbu a zachovanie zdrojov podzemných a povrchových vôd a zabezpečovať ich všestrannú ochranu. Za citlivé oblasti sa ustanovujú vodné útvary povrchových vôd, ktoré sa nachádzajú na území Slovenskej republiky, alebo týmto územím pretekajú.
4. Ďalší stupeň projektovej dokumentácie je potrebné vypracovať v zmysle schválených koncepčných a plánovaných dokumentov MŽP SR, dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov, dodržať ustanovenia § 39 vodného zákona, ktorý stanovuje všeobecné podmienky zaobchádzania so znečisťujúcimi látkami a následne vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd. Vyčistené odpadové vody musia spĺňať predpísané požiadavky na kvalitu vypúšťaných odpadových vôd do daného recipientu. Vplyv na recipient musí byť posúdený v zmysle Nariadenia vlády SR č. 269/2010 Z. z. prílohy č. 1, 2, 3, ktoré určujú limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia povrchových tokov.

5. Vyčistené odpadové vody musia spĺňať predpísané požiadavky na kvalitu vypúšťaných odpadových vôd do daného recipientu. Vplyv na recipient musí byť posúdený v zmysle Nariadenia vlády SR č.269/2010 Z.z. prílohy č. 1, 6, ktoré určujú limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia povrchových tokov.
6. Dodržať podmienky stanoviska SVP š.p., Karloveská 2, 842 17 Bratislava.

Vyjadrenie príslušného orgánu : Akceptuje sa

7.) Ministerstvo životného prostredia SR, sekcia vôd (list č. 8690/2023-4.1, 23159/2023 zo dňa 13.04.2023)  
Vo vzťahu na realizáciu cieľov environmentálnej politiky zabezpečujúcich zlepšenie stavu vodných útvarov, resp. elimináciu ohrozenia kvality potencionálne dotknutých vodných útvarov z hľadiska svojej vecnej pôsobnosti sekcia vôd Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky so zámerom „Kanalizácia a ČOV pre obce Kaplna, Igram, Čataj“ súhlasí za predpokladu:

- splnenia limitov v zmysle nariadenia vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd;
- dodržania opatrení uvedených v kapitole 10.1 Opatrenia na zmiernenie vplyvov počas realizácie navrhovanej činnosti predloženého materiálu (s. 73);
- dodržania ustanovení zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov, zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov v celom procese prípravy, realizácie a prevádzky predmetnej navrhovanej činnosti.

Vyjadrenie príslušného orgánu : Pripomienky rezortného orgánu príslušný orgán zohľadnil vo výrokovej časti tohto rozhodnutia

8.) Okresný úrad Senec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií (list č. OU-SC-OCDPK-2023/015045-002 zo dňa 30.05.2023)

Okresný úrad Senec odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, ako dotknutý orgán podľa § 6 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov dáva k predloženému zámeru nasledovné stanovisko:

K hore uvedenému zámeru, vzhľadom na to, že sa dotýka priamo ciest III/1334 a III/1047, pre ktoré sme cestným správnym orgánom. vydávame súhlasné stanovisko za dodržania nasledovných podmienok:

- Výkopy pre stavbu kanalizácie realizovať za cestnú priekopu. V prípade poškodenia cestnej priekopy je stavebník povinný uviesť cestnú priekopu do pôvodného stavu.
- Stavbu kanalizácie, mimo zastavaného územia obce, v ochrannom pásme cestnej komunikácie, tj. 20 m od osi vozovky cesty III. triedy, možno uskutočniť len na základe výnimky na činnosť v ochrannom pásme v súlade s § 11 zákona č. 135/1961 Zb., ktorú povoľuje tunajší úrad.
- Prípojky realizovať len pretláčaním pod cestné teleso ciest III/1334 a III/1047
- V prípade zvláštneho užívania ciest III/1334 a III/1047, počas výstavby je potrebné požiadať tunajší úrad o povolenie zvláštneho užívania cesty a s tým súvisiace určenie dopravného značenia (min. 4 týždne vopred) s predchádzajúcim súhlasom OR PZ ODI v Senci a stanoviskami Správy ciest BSK a BSK.
- V prípade výrubu cestnej zelene - o výrube v zmysle § 14, ods. 3 zákona č. 135/1961 Zb., rozhoduje tunajší úrad s predchádzajúcim stanoviskom príslušného orgánu ochrany prírody.
- Navrhovanou stavbou nesmie byť ohrozená bezpečnosť premávky na cestách III/1334 a III/1047
- Počas realizácie prác nesmie dôjsť ku skládkovaniu výkopového materiálu, odpadov ani stavebných materiálov
- na cestách III/1334 a III/1047
- - V prípade zmeny v projektovoprojektovej dokumentácii žiadame predložiť projektovú dokumentáciu na opätovné posúdenie.
- - Žiadame, aby počas realizácie prác opúšťali motorové vozidlá a stavebné mechanizmy stavenisko v stave, v ktorom nebudú znečisťovať cesty III/1334 a III/1047. V prípade ich znečistenia je potrebné toto znečistenie ihneď odstrániť.

Zámer navrhovanej činnosti „Kanalizácia a ČOV pre obce Kaplna, Igram, Čataj“ nepožadujeme z hľadiska našich záujmov, posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Vyjadrenie príslušného orgánu : Pripomienky dotknutého orgánu sú zohľadnené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Odôvodnenie vydania rozhodnutia a úvahy, ktoré boli použité pri hodnotení kritérií pre zisťovacie konanie

## 1. Opis technického a technologického riešenia

### Obec Čataj

Obec Čataj v súčasnosti nemá vybudovanú verejnú kanalizáciu. Splaškové odpadové vody z jednotlivých domácností sú zachytávané do žúmp, septikov a následne zväžané do spádovej ČOV. Tesnosť vybudovaných žúmp a septikov je nekontrolovateľná a splaškové vody sú vypúšťané aj do miestneho vodného toku, resp. do podzemných vôd. Niektoré rodinné domy majú vybudované domové ČOV s likvidáciou prečistených splaškových vôd vsakovaním – nepriame vypúšťanie do podzemných vôd. V rámci plánovaného rozvoja obce Čataj, uvažujeme aj s návrhom splaškovej stokovej siete v lokalitách, kde v súčasnosti nie je žiadna výstavba.

Súčasný počet obyvateľov pre r. 2021: 1 204

Plánovaný počet obyvateľov v r. 2041: 1 504

### Obec Igram

Obec Igram v súčasnosti nemá vybudovanú verejnú kanalizáciu. Splaškové odpadové vody z jednotlivých domácností sú zachytávané do žúmp, septikov a následne zväžané do spádovej ČOV. Tesnosť vybudovaných žúmp a septikov je nekontrolovateľná a splaškové vody sú vypúšťané aj do miestneho vodného toku, resp. do podzemných vôd. Niektoré rodinné domy majú vybudované domové ČOV s likvidáciou prečistených splaškových vôd vsakovaním – nepriame vypúšťanie do podzemných vôd. V rámci plánovaného rozvoja obce

Igram, uvažujeme aj s návrhom splaškovej stokovej siete v lokalitách, kde v súčasnosti nie je žiadna výstavba.

Súčasný počet obyvateľov pre r. 2021: 585

Plánovaný počet obyvateľov v r. 2041: 785

### Obec Kaplna

Obec Kaplna v súčasnosti nemá vybudovanú verejnú kanalizáciu. Splaškové odpadové vody z jednotlivých domácností sú zachytávané do žúmp, septikov a následne zväžané do spádovej ČOV. Tesnosť vybudovaných žúmp a septikov je nekontrolovateľná a splaškové vody sú vypúšťané aj do miestneho vodného toku, resp. do podzemných vôd. Niektoré rodinné domy majú vybudované domové ČOV s likvidáciou prečistených splaškových vôd vsakovaním – nepriame vypúšťanie do podzemných vôd. Bytové domy (HORP-STAV) majú vybudovanú vlastnú balenú ČOV s odtokom vyčistených vôd do recipientu Vištucký potok. V rámci plánovaného rozvoja obce Kaplna, uvažujeme aj s návrhom splaškovej stokovej siete v lokalitách, kde v súčasnosti nie je žiadna výstavba.

Súčasný počet obyvateľov pre r. 2021: 932

Plánovaný počet obyvateľov v r. 2041: 1 182

## Stavebné a technické riešenia

Stavba je rozdelená na samostatné stavebné objekty, celky. Tieto celky je možné realizovať oddelene, ale prevádzkovo tvoria jeden funkčný celok.

### Stavebné objekty:

SO-01 ČOV Čataj – stavebná časť

SO-01.1 Objekt ZOBC, dosadzovacia nádrž a prevádzková budova

SO-01.2 Armatúrna šachta, ČS vratného/prebytočného kalu, ČS vyflotovaného kalu

SO-01.3 Objekt terciárneho stupňa dočistenia

SO-01.4 Potrubné prepojenia

SO-01.5 Spevnené plochy, sadové a terénne úpravy

SO-01.6 Vodovodná prípojka

SO-01.7 Vonkajšie osvetlenie

SO-01.8 Oplotenie ČOV

SO-01.9 Trafostanica, VN a NN prípojka



SO-01.10 Prístupová komunikácia  
SO-01.11 Úprava koryta Vištuckého potoka

SO-02 Čataj – Splašková stoková sieť  
SO-02.1 Čataj – Splašková kanalizácia  
SO-02.2 Čataj – Domové kanalizačne odbočenia  
SO-02.3 Čataj – Čerpace stanice  
SO-02.4 Čataj – NN prípojky k ČS

SO-03 Igram – Splašková stoková sieť  
SO-03.1 Igram – Splašková kanalizácia  
SO-03.2 Igram – Domové kanalizačne odbočenia  
SO-03.3 Igram – Čerpace stanice  
SO-03.4 Igram – NN prípojky k ČS

SO-04 Kaplna – Splašková stoková sieť  
SO-04.1 Kaplna – Splašková kanalizácia  
SO-04.2 Kaplna – Domové kanalizačne odbočenia  
SO-04.3 Kaplna – Čerpace stanice  
SO-04.4 Kaplna – NN prípojky k ČS a k MŠ

Prevádzkové súbory:

PS-01 ČOV Čataj – technologická časť  
PS-01.1 ČOV Čataj – strojnotechnologická časť  
PS-01.2 ČOV Čataj – elektrotechnologická časť, MaR, ASRTP

PS-02 Čataj – Čerpace stanice – technologická časť  
PS-02.1 Čataj – Čerpace stanice – strojnotechnologická časť  
PS-02.2 Čataj – Čerpace stanice – elektrotechnologická časť, MaR, ASRTP

PS-03 Igram – Čerpace stanice – technologická časť  
PS-03.1 Igram – Čerpace stanice – strojnotechnologická časť  
PS-03.2 Igram – Čerpace stanice – elektrotechnologická časť, MaR, ASRTP

PS-04 Kaplna – Čerpace stanice – technologická časť  
PS-04.1 Kaplna – Čerpace stanice – strojnotechnologická časť  
PS-04.2 Kaplna – Čerpace stanice – elektrotechnologická časť, MaR, ASRTP

Celkový technologický postup výroby, toky materiálov

Odpadová voda produkovaná obyvateľmi obcí bude od jednotlivých budov privádzaná kanalizačnými prípojkami do gravitačných kanalizačných zberačov. Na vetvách, ktorých konfigurácia terénu nie je vhodná na napojenie do gravitačných zberačov budú vybudované prečerpávacie stanice, ktoré budú prečerpávať odpadovú vodu do gravitačných zberačov. Odpadové vody budú likvidované na mechanicko biologických ČOV. Vyčistené odpadové vody budú vypúšťané do vodného toku.

Pri prevádzke ČOV bude potrebné vykonávať nasledovné činnosti :

- zabezpečenie stabilizácie zachyteného znečistenia (zhrabky) vrátane zabezpečenia odvozu
- lisovanie/zmenšovanie objemu prebytočného kalu kalovou koncovkou (šnekolisom) vr. úkonov s tým spojených
- kontrola, objednávanie, dopĺňovanie koagulantu (síranu železitého) a flokulantu,
- odpratávanie snehu, upratovanie
- sledovanie sedimentovateľnosti kalu a ostatných základných vlastností a údajov technologického procesu čistenia (vrátane odberu vzoriek a ich transport do laboratória)
- natieranie zámočnických výrobkov
- sledovanie technického stavu technologických zariadení, elektroinštalácie a zabezpečovanie elektrovezíí

Objekt ČOV bude napojený na miestny vodovod samostatnou vodovodnou prípojkou, ktorá bude slúžiť ako zdroj pitnej a úžitkovej vody pre obsluhu ČOV. Meranie spotreby vody bude v novovybudovanej vodomernej šachte. Vodovodná prípojka bude vybudovaná z potrubia HD-PE D 32. Na existujúce potrubie bude vodovodná prípojka napojená pomocou univerzálneho navrtávacieho pásu. Za navrtávacím pásom bude osadený prírubový posúvač DN32 so zemnou súpravou a poklopom. Trasa prípojky bude vedená v súbahu s výtlačným potrubím a prístupovou cestou. Na obsluhu ČOV je potrebná jedna osoba na kontrolu správneho chodu strojnotechnologických zariadení. Spotreba vody je uvažovaná 120 l/os/deň.

#### Požiadavky na vstupy

Realizácia navrhovanej činnosti predstavuje nasledovné požiadavky na vstupy: záber pôdy, terénne úpravy, spotreba vody, elektriny, stavebných materiálov a surovín, nároky na pracovnú silu, ako aj napojenie na navrhované a existujúce prvky technickej a dopravnej infraštruktúry.

#### Záber pôdy

Stavba je situovaná v intraviláne obcí Čataj, Igram a Kaplna, v nespevnených plochách, čiastočne po súkromných pozemkoch, v telese miestnych komunikáciách a štátnych komunikáciách III. triedy č. III/1334, III/1047. Kanalizácia križuje diaľnicu D1 medzi obcami Čataj a Igram, cestu I. triedy I/61 v obci Kaplna a vodný tok Vištucký potok. Stavbou nedôjde k záberu lesného pôdneho fondu ani výstavba nebude zasahovať do ochranného pásma lesa. Celková výmera dotknutej poľnohospodárskej pôdy bude presne zadefinovaná v rámci projektovej dokumentácie pre potreby navrhovanej činnosti.

#### Zásobovanie vodou

Voda pre stavebné účely bude dovážaná do miesta spotrebiska. Po zriadení dočasného odberu s meraním môže byť odoberaná z miestnych rozvodov. Pitná voda pre zamestnancov bude dodávaná vo fľašiach alebo bareloch. Dodávateľ si zabezpečí rozvoz pitnej vody po trase staveniska.

#### Nároky na dopravu

Prístup na stavenisko a samotnú stavbu je zabezpečený zo štátnych ciest, z miestnych účelových, poľných komunikácií. Územie pre výstavbu je dostupné akoukoľvek automobilovou technikou. Dopravu stavebných materiálov je možné zabezpečiť železničnou dopravou a s následnou prekládkou na nákladnú automobilovú dopravu. Parkovanie techniky na stavenisku bude priamo v navrhnutých stavebných dvoroch.

#### Údaje o výstupoch navrhovanej činnosti

Vplyvom výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti sa predpokladajú nasledovné výstupy: znečistenie ovzdušia, produkcia odpadových vôd a odpadov, produkcia hluku a vznik vibrácií a osvetlenie.

#### Zdroje znečistenia ovzdušia

Navrhovaná činnosť nepatrí do skupiny zón a aglomerácií s úrovňou znečistenia, keď jedna látka alebo viaceré znečisťujúce látky dosahujú vyššie ako limitné hodnoty, prípadne dosahujú limitné hodnoty zvýšené o medzu tolerancie, tzn. územie nespadá do oblastí riadenia kvality ovzdušia. Počas výstavby navrhovanej činnosti budú zdrojom znečistenia ovzdušia výkopové práce, resp. stavebná mechanizácia pomocou ktorej sa budú vykonávať stavebné činnosti na jednotlivých navrhovaných stavebných objektoch. Ide o bodové a plošné zdroje znečisťovania ovzdušia. Plošným zdrojom znečistenia ovzdušia budú aj skládky sypkých materiálov. Prístupové komunikácie, ktoré sa budú využívať počas výstavby navrhovanej činnosti budú predstavovať líniové zdroje znečistenia ovzdušia a v neposlednom rade netreba zabudnúť na mobilné zdroje znečisťovania ovzdušia a to dopravu súvisiacu s výstavbou navrhovanej činnosti (pracovníci, mechanizmy, zásobovanie...). Doprava surovín a materiálov bude nepravidelná a časovo a početnosťou obmedzená. Intenzita dopravy, ktorá bude pochádzať z dopravy spojenj s výstavbou navrhovanej činnosti, sa v súčasnosti nedá predikovať, nakoľko nie je zrejmy presný časový harmonogram výstavby, materiálová bilancia a osobová potreba. Uvedené zdroje znečisťovania ovzdušia budú predovšetkým zdrojom tuhých znečisťujúcich látok, oxidov dusíka a uhlíka a celkového organického uhlíka. Množstvo emisií bude závisieť od počtu mechanizmov, priebehu výstavby, ročného obdobia, poveternostných podmienok a pod. Zvýšená prašnosť sa bude prejavovať najmä vo veterných dňoch a pri dlhšie trvajúcim bezzrážkovom období a to hlavne v období zemných a výkopových prác. Zvýšenie intenzity dopravy navrhovanou činnosťou pri jej výstavbe, ako aj samotná výstavba navrhovanej činnosti v dotknutom území bude mať za následok zvýšenie emisií na okolitých

komunikáciách a v záujmovom území. Tieto zdroje znečistenia ovzdušia budú lokálne a dočasné, limitované dobou výstavby. Prevádzka navrhovanej činnosti nebude predstavovať významný zdroj znečisťovania ovzdušia, keďže ČOV s kapacitou don 5000 EO (navrhovaná je ČOV pre 4 000 EO) sú podľa zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší o ochrane ovzdušia v znení zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov (príloha č. 1, č. kategórie 5.3) kategorizované ako malé zdroje znečisťovania ovzdušia. Zdrojmi znečistenia ovzdušia počas prevádzky navrhovanej činnosti bude aj občasná doprava pre potreby kontroly a údržby ČOV a ostatných súčastí navrhovanej kanalizácie a vodovodu. Z uvedeného vyplýva, že dominantným zdrojom znečisťovania ovzdušia v rámci dotknutých obcí počas prevádzky navrhovanej činnosti bude doprava a súčasné znečistenie ovzdušia. Emisie z automobilovej dopravy budú závislé od frekvencie automobilovej premávky, poveternostných podmienok, rýchlosti premávky a pomeru osobných motorových vozidiel a nákladných vozidiel na okolitých komunikáciách. Navrhovateľ počas výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti bude dodržiavať požiadavky zákona č. 137/2010 Z. z. o ochrane ovzdušia v znení zákonov v znení neskorších predpisov, vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov a vyhlášky MŽP SR č. 244/2016 Z. z. o kvalite ovzdušia.

Navrhovaná činnosť v kumulatívnom a synergickom merítku (existujúce znečistenie ovzdušia, znečistenie ovzdušia z realizácie navrhovanej činnosti a z dopravy súvisiacou s realizáciou navrhovanej činnosti) spĺňa a bude spĺňať požiadavky a podmienky, ktoré sú ustanovené všeobecne záväznými právnymi predpismi vo veci ochrany ovzdušia. Vzhľadom na uvedené zdroje znečisťovania ovzdušia a ich predpokladanú intenzitu je možné konštatovať, že vplyv navrhovanej činnosti počas prevádzky na ovzdušie bude mať lokálny a dlhodobý charakter, ktorého významnosť bude malá.

Odpadové vody

Vstupné údaje:

Počty obyvateľov (podľa údajov od zástupcov obcí):

Súčasný počet obyvateľov v obci: Čataj 1.204 obyv.

Igram 585 obyv.

Kaplňa 932 obyv.

Výhľadové navýšenie počtu obyvateľov: Čataj 300 obyv.

Igram 200 obyv.

Kaplňa 250 obyv.

Navrhovaná mechanicko biologická ČOV je dimenzovaná na výhľadovú kapacitu 3500 EO, čo postačuje aj pre nárast IBV v obciach. Jednotlivé kanalizačné zberače sú kapacitne navrhnuté na odvádzanie požadovaného množstva splaškových vôd. Čerpacie stanice sú kapacitne navrhnuté na akumuláciu a čerpanie vôd v konkrétnej lokalite. Pri krátkodobých poruchách zvládnu akumuláciu pritekajúcich odpadových vôd v požadovanom objeme.

Odpady

Odpady produkované počas výstavby navrhovanej činnosti budú vznikať v troch etapách. Prvá zahŕňa prípravné práce pre potreby staveniska včítane výrubu drevín. Druhá etapa zahŕňa zemné práce súvisiace s ukladaním navrhovaných prvkov technickej a dopravnej infraštruktúry a výstavbou podzemných častí navrhovanej činnosti a s jej zakladaním. Tretia etapa sa viaže na výstavbu nadzemných častí navrhovanej činnosti a dokončovacie práce. Najväčšie množstvo odpadov bude pri výkopových prácach. Výkopová zemina bude použitá na spätné zásypy a sadovnícke úpravy. Odpady budú vznikať aj počas výstavby nadzemných častí navrhovanej činnosti, zariadenia navrhovanej činnosti, pri budovaní prevádzkových súborov až po ich finalizáciu, vrátane odpadov z dokončovania a čistenia priestorov. Počas výstavby navrhovanej činnosti má byť zhromažďovanie odpadov riešené hlavne vo veľkokapacitných kontajneroch pre stavebný odpad. Počas výstavby okrem stavebných odpadov je predpoklad vzniku aj odpadov z obalov. Odpady vzniknú najmä po rozbaľovaní stavebného materiálu. Odpady vznikajúce počas výstavby navrhovanej činnosti budú riešené priebežne podľa potreby, tak ako budú vznikať, koordinovane s každým stavebným dodávateľom. S odpadmi, ktoré vzniknú počas výstavby, sa bude nakladať vo vyhovujúcich zariadeniach na nakladanie s odpadmi. Výkopové zeminy by mali byť kontrolované na prítomnosť nebezpečných látok, v prípade, že takéto látky budú identifikované, bude sa so zeminami nakladať ako s nebezpečným odpadom podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov. Taktiež budú rešpektované požiadavky vyplývajúce zo zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov, kde sú

dodávatelia povinný počas stavebných prác udržiavať čistotu na stavbou znečisťovaných komunikáciách a verejných priestranstvách, pričom výstavbu musia zabezpečiť bez prerušenia bezpečnosti a plynulosti cestnej a pešej premávky.

Evidenciu odpadov pre všetky kategórie odpadov vedú držiteľ odpadu, sprostredkovateľ a obchodník podľa druhov alebo poddruhov bez obmedzenia množstva na Evidenčnom liste odpadu, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti. Množstvo vzniknutých odpadov počas výstavby navrhovanej činnosti sa spresní po dokončení výstavby na základe evidenčných listov odpadov. Počas prevádzky navrhovanej činnosti bude nakladané s odpadmi tak, že budú odovzdávané oprávnenej spoločnosti na nakladanie, resp. zhodnocovanie alebo zneškodňovanie odpadov podľa druhu odpadov a to tak, aby nedochádzalo k ohrozovaniu životného prostredia a to na základe zmluvy s uvedenými subjektmi. S odpadmi počas prevádzky navrhovanej činnosti sa bude nakladať v zmysle príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.

### Zdroje hluku a vibrácií

Hlavnými zdrojmi hluku v riešenom území je doprava a prevádzky priemyselného a poľnohospodárskeho charakteru. Zdrojom hluku a vibrácií počas výstavby navrhovanej činnosti budú práce súvisiace so stavebnou činnosťou a doprava. Zdrojom hluku v území bude počas výstavby predovšetkým nákladná doprava zabezpečujúca dopravu materiálu a technológií na stavbu a ťažké stavebné mechanizmy na stavenisku (nákladné autá, buldozéry, rýpadlá, bagre, zhutňovacie stroje a i.). V porovnaní so súčasným stavom dôjde k zvýšenej hlučnosti jednak priamo na stavenisku ale aj v okolitých komunikáciách, po ktorých budú prepravované materiály a kde budú vykonávané práce. Jedná sa o vplyv časovo obmedzený dobou výstavby, po skončení stavebných a dokončovacích prác tieto zdroje hluku zaniknú.

Z uvedeného vyplýva, že v rámci výstavby navrhovanej činnosti musia byť dodržané limity ustanovené vyhláškou MZ SR č. 549/2007 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí. Počas prevádzky navrhovanej činnosti bude zdrojom hluku a vibrácií v predmetnom území doprava súvisiaca s prevádzkou navrhovanej činnosti, ktorá je však zanedbateľná (pravidelná a občasná kontrolná a servisná činnosť). Zdrojom hluku bude aj samotná technológia na navrhovanej ČOV, avšak jej vplyv na obytnú zástavbu vzhľadom na jej vzdialenosť je zanedbateľný, resp. žiadny.

Súlad navrhovanej činnosti s platnou územnoplánovacou dokumentáciou a ďalšími relevantnými strategickými dokumentmi

Navrhovaná činnosť je v súlade s príslušnou územnoplánovacou dokumentáciou.

### I. Vplyvy navrhovanej činnosti

Do výberu optimálneho variantu vstupujú dva porovnávané varianty:

navrhovaný variant (1) - výstavba a prevádzka verejnej kanalizácie na zabezpečenie odvádzania a likvidácie splaškových odpadových vôd. Odpadové vody budú gravitačne dopravované do objektu ČOV kde budú likvidované. V prípade nepriaznivej konfigurácie terénu budú vybudované prečerpávacie stanice, ktoré budú naakumulované odpadové vody prečerpávať do gravitačných vetiev.

nulový variant (0) - zotrvanie dotknutého územia v terajšom stave – akumulácia splaškových odpadových vôd v nepriepustných žumpách. Jestvujúce žumpy je potrebné skontrolovať a v prípade zistenia prípustnosti vykonať opravy na náklady vlastníka. Odvoz splaškových odpadových vôd fekálnymi vozidlami na následnú likvidáciu na ČOV.

Z hľadiska priamych vplyvov je medzi oboma variantmi malý rozdiel, čo je dané viazanosťou vstupov a výstupov na realizáciu zámeru. Z priamych vplyvov vykazuje najväčšiu významnosť produkcia odpadov a odpadových vôd, ktoré sú týmto zámerom verejnej práce priamo riešené. Vo vplyvoch na obyvateľstvo a sídlo sú pri porovnávaní variantov veľmi výrazné rozdiely vo významnosti vplyvov. Rozdiel v prospech variantu 1 vyplýva prioritne z hodnotenia služieb, pohody a kvality života. Z hľadiska vplyvov na prírodné prostredie má pozitívnejšie vplyvy variant 1 nakoľko výstavbou splaškovej kanalizácie dôjde k eliminácii nepriaznivých vplyvov na životné prostredie a eliminuje sa možnosť vzniku havárií. Realizácia predmetu zámeru verejnej práce sa dosiahne zvýšením kvality

života a tým aj životnej úrovne obyvateľov dotknutej lokality, čo priamo nadväzuje na rozvoj tejto lokality po stránke hospodárskej a rekreačnej.

#### Synergické a kumulatívne vplyvy

Na základe predchádzajúceho hodnotenia na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľstva možno konštatovať, že sa nepredpokladá významné negatívne synergické a kumulatívne pôsobenie navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľstva, ktoré by malo za následok ich významné zhoršenie stavu v dotknutom území.

## II. Záverečné vyhodnotenie

Posudzovanie vplyvov na životné prostredie je konaním pred povoloňacou činnosťou a predmetom je posúdenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie. Proces zisťovacieho konania má poskytnúť základné informácie a hodnotenia pred prvým povolením podľa osobitných predpisov. Vychádza teda z podrobnosti riešenia v prvej etape prípravy, nepredstavuje žiadny druh povolenia a takéto povolenia nenahrádza. Všetky relevantné požiadavky budú riešené v rámci následných povoloňacích konaní. Cieľom je získať odborný podklad, na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov, nevytvára však vecný ani časový priestor na posúdenie navrhovaného umiestnenia stavby v rozsahu kompetencií stavebného úradu.

OÚ SC pri posudzovaní zámeru navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona o posudzovaní vychádzalo zo zámeru, doplňujúcich informácií pričom použilo kritéria pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov, uvedené v prílohe č. 10 zákona o posudzovaní vplyvov, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

OÚ Senec, OSŽP považuje zámer, vzhľadom na charakter navrhovanej činnosti, za dostatočne spracovaný. Predložená dokumentácia dostatočne definuje a hodnotí vplyvy navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky ŽP a navrhnuté opatrenia zabezpečujú súlad navrhovaného riešenia s požiadavkami súčasne platnej legislatívy o ŽP. Dokumentácia k navrhovanej činnosti podáva základnú charakteristiku navrhovanej činnosti, základné údaje o súčasnom stave životného prostredia, základné údaje o predpokladaných vplyvoch na životné prostredie. Navrhovanou činnosťou nevzniknú žiadne výstupy do vonkajšieho prostredia nad rámec bežných jestvujúcich obchodných prevádzok. Z hodnotenia jednotlivých vplyvov navrhovanej činnosti a z ich vzájomného spolupôsobenia sa nepredpokladajú také vplyvy, ktoré by mali za následok významné zhoršenie stavu životného prostredia a zdravia obyvateľov v záujmovom území oproti súčasnému stavu, ktoré by bolo potrebné ďalej posudzovať podľa zákona o posudzovaní.

Posúdenie zámeru bolo vykonané s ohľadom na jeho umiestnenie, charakter, kapacitu, rozsah vo vzťahu k predpokladaným vplyvom na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľstva. V území, v ktorom sa plánuje realizácia navrhovanej činnosti platí prvý stupeň ochrany podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

OU Senec, OSŽP na základe preskúmania a posúdenia predloženej dokumentácie k zámeru navrhovanej činnosti, doručených stanovísk dotknutých orgánov, ktoré sú premietnuté do podmienok rozhodnutia a na základe zhodnotenia stavu životného prostredia a celkovej úrovne ochrany životného prostredia v záujmovom území usúdil, že navrhovaná činnosť nepredstavuje taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol pri dodržaní stanovených podmienok ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, resp. by bola v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti starostlivosti o životné prostredie a zdravie obyvateľov, riziká navrhovanej činnosti sa pohybujú v spoločensky prijateľnej miere a je možné im predchádzať opatreniami na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie ako aj podmienkami zmiernujúce vplyv navrhovanej činnosti na životné prostredie, ktoré určil okresný úrad navrhovateľovi v súlade s § 29 ods. 13 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a preto OU Senec, OSŽP rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podľa § 24 odst. 2 zákona o posudzovaní dotknutá verejnosť má postavenie účastníka v konaniach uvedených v tretej časti a následne postavenie účastníka v povoloňacom konaní k navrhovanej činnosti alebo jej zmene, ak uplatní postup podľa odseku 3 alebo odseku 4. Príslušný orgán na základe komplexných výsledkov zisťovacieho konania,

po prihliadnutí na kritériá stanovené zákonom (§ 29 a príloha č.10 zákona), na doručené stanoviská, dospel k záveru, že nie je predpoklad priamych alebo nepriamych environmentálnych vplyvov činností, preto nie je potrebné ich podrobnejšie spracovanie analyzovať a spracovať správu o hodnotení.

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého zámeru, stanovísk subjektov konania, zistenia stavu z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona konštatuje, že nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy subjektov konania a sú splnené podmienky podľa zákona a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou zámeru a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Upozornenie: Podľa § 29 ods. 16 zákona o posudzovaní dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené aj na úradnej tabuli obce.

### **Poučenie**

Účastníci konania v súlade s § 24 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov majú právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hurbanova 21, 903 01 Senec.

Vo vzťahu k verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov za deň doručenia rozhodnutia sa považuje pätnásť deň zverejnenia tohto rozhodnutia na webovom sídle (<http://www.minv.sk/?uradna-tabula-20>).

Ak toto rozhodnutie nadobudne po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Ing. Beáta Adameová  
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10325

### Doručuje sa

StVS - servicing, s.r.o., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika  
Združenie obcí Šúr, Igram 217, 900 84 Igram, Slovenská republika  
Obec Igram, Igram 217, 900 84 Igram, Slovenská republika  
Obec Kaplna, Kaplna 39, 900 84 Kaplna, Slovenská republika  
Obec Čataj, Čataj 333, 900 83 Čataj, Slovenská republika

### Na vedomie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia vôd, , Námestie Ľ. Štúra, 812 35 Bratislava 15  
Okresný úrad Senec, OSŽP, úsek štátnej vodnej správy, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny, Hurbanova 21, 903 01 Senec  
Okresný úrad Senec, pozemkový a lesný odbor, Hurbanova 21, 903 01 Senec  
Okresný úrad Senec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hurbanova 21, 903 01 Senec  
Okresný úrad Senec, odbor krízového riadenia, Hurbanova 21, 903 01 Senec  
Okresný úrad Bratislava, OSŽP, oddelnie ochrany prírody a krajiny a vybraných zložiek prostredia kraja, Tomášikova 46, 821 01 Bratislava 2  
Ministerstvo obrany SR, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava 3  
Dopravný úrad, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava 216

Krajský pamiatkový úrad Bratislava, Leškova, 811 04 Bratislava 1

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Pezinku, Hasičská, 902 01 Pezinok 1

Okresný úrad Bratislava, odbor opravných prostriedkov, referát starostlivosti o životné prostredie, Tomášikova 46, 821 01 Bratislava 2

Správa chránenej krajinej oblasti Dunajské luhy v Bratislave, Karloveská 63, 841 04 Bratislava 4

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie Dunaja, odštepny závod, Karloveská 2, 842 17 Bratislava 4

Hydromeliorácie, štátny podnik, Vrakunská 29, Bratislava

# Doložka o autorizácii

Tento listinný rovnopis elektronického úradného dokumentu bol vyhotovený podľa vyhlášky č. 85/2018 Z. z. Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu z 12. marca 2018, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o spôsobe vyhotovenia a náležitostiach listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu.

## Údaje elektronického úradného dokumentu

Názov: [Rozhodnutie zo zisťovacieho konania "Kanalizácia a ČOV pre obce Kaplna, Igram, Čataj"]  
Identifikátor: OU-SC-OSZP-2023/009881-0040957/2023

## Autorizácia elektronického úradného dokumentu

Dokument autorizoval: Beáta Adameová  
Oprávnenie: 1109 Vedúci odboru okresného úradu  
Zastúpená osoba: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky  
SK IČO 00151866  
Spôsob autorizácie: kvalifikovaný elektronický podpis vyhotovený s použitím mandátneho certifikátu s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečiatkou  
Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 28.06.2023 09:29:47 časové pásmo +02:00  
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 28.06.2023 09:29:56 časové pásmo +02:00  
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje:  
OU-SC-OSZP-2023/009881-0040957/2023

## Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotovil: Mgr. Renata Ruják  
Funkcia alebo pracovné zaradenie: hlavný radca  
Označenie orgánu verejnej moci: Okresný úrad Senec  
IČO: 00151866  
Dátum vytvorenia doložky: 29.06.2023  
Podpis a pečiatka: