

Číslo spisu
OU-NZ-OSZP-2020/012675-028

Nové Zámky
28. 09. 2020

Vybavuje



ROZHODNUTIE

Rozhodnutie zo zisťovacieho konania

Popis konania / Účastníci konania

Rozhodnutie zo zisťovacieho konania 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/ 1.Obec Veľký Kýr, Nám. sv. Jána 1, 941 07 Veľký Kýr, 2.Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava-Petržalka, 3.Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby, Kollárova 8,917 02 Trnava

Výrok rozhodnutia

Okresný úrad Nové Zámky, odbor starostlivosti o životné prostredie ako orgán štátnej správy na posudzovanie vplyvov na životné prostredie podľa § 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 rozhodol na základe ustanovenia § 29 citovaného zákona a predloženého zámeru: „Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“, ktorý predložil navrhovateľ: Obec Veľký Kýr, Nám. sv. Jána 1, 941 07 Veľký Kýr, IČO: 00 309 109 po ukončení zisťovacieho konania nasledovne:

Navrhovaná činnosť „Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“, predmetom ktorej je vybudovanie nového areálu čistiarne odpadových vôd pre 3 x 1100 EO a potrubia vyčistených vôd vyústeneho do recipientu Malá Nitra na pozemku parcely E-KN číslo 238, katastrálne územie Malý Kýr

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. Pre uvedenú činnosť je preto možné požiadať o povolenie podľa osobitných predpisov.

V procesoch konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov bude potrebné zohľadniť a rešpektovať podmienky, ktoré eliminujú alebo zmierňujú vplyv na životné prostredie:

1. V projektovej dokumentácii pre územné konanie a stavebné konanie predložiť projekt sadových úprav, pri výsadbe uprednostniť geograficky pôvodné a tradičné dreviny.
2. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie uviesť informáciu o rozsahu výrubu drevín v dotknutom území, a to počet stromov s uvedením ich obvodu kmeňa meraného vo výške 130 cm nad zemnou a u krovín ich plošnú výmeru.
3. Pri zábere poľnohospodárskej pôdy postupovať v zmysle zákona č. 220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy.

4. Vzhľadom na charakter navrhovanej činnosti podľa možnosti používať pri výstavbe materiály zo zhodnocovaných odpadov.
5. Pri činnostiach, pri ktorých môžu vznikáť prašné emisie využiť technicky dostupné prostriedky na obmedzenie prašných emisií. Dopravné cesty a manipulačné plochy pravidelne čistiť a udržiavať dostatočnú vlhkosť povrchov na zabránenie rozprašovaniu alebo obmedzenie rozprašovania.
6. Pri umiestnení stavby prihliadať na dostatočnú vzdialenosť existujúcich lokalít od zdroja znečisťovania ovzdušia, aby nedochádzalo k narúšaniu pohody obyvateľov obce. Dodržiavať ochranné pásma medzi obytnými časťami územia a zdrojom znečisťovania ovzdušia.
7. V ďalšom stupni povoľovania vyhodnotiť uplatnenie zásad vyplývajúcich zo strategického dokumentu Slovenskej republiky "Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy" schválený uznesením vlády SR č. 148/2014.
8. Pri povoľovaní a pri realizácii navrhovanej činnosti dodržiavať opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie a opatrenia navrhnuté spracovateľom na stranách 40 - 41 predloženého zámeru.

Odôvodnenie

Navrhovateľ: Obec Veľký Kýr, Nám. sv. Jána 1, 941 07 Veľký Kýr, IČO: 00 309 109 (ďalej len „navrhovateľ“), predložil Okresnému úradu Nové Zámky, odboru starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „správny orgán“) 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 (ďalej len „zákon“) dňa 18.06.2020 zámer - „Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“ (ďalej len „zámer“), ktorý bol na základe výzvy doplnený dňa 30.07.2020 podľa prílohy č. 9 zákona o posudzovaní.

Podľa prílohy č. 8 k zákonu je navrhovaná činnosť zaradená do kapitoly č. 10 – Vodné hospodárstvo, položka č. 6 Čistiareň odpadových vôd a kanalizačné siete, časť B – od 2 000 do 100 000 ekvivalentných obyvateľov a podlieha zisťovaciemu konaniu, ktoré správny orgán vykonal podľa § 29 zákona.

Správny orgán začal správne konanie podľa § 18 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) vo veci predpokladaných vplyvov na životné prostredie dňom doručenia zámeru.

V rámci zisťovacieho konania správny orgán rozoslal zámer podľa § 23 ods.1 zákona na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, dotknutým orgánom, povoľujúcemu orgánu a dotknutej obci dňa 04.08.2020. Správny orgán zverejnil zámer a informáciu pre verejnosť podľa § 24 ods. 1 k zámeru podľa zákona v Informačnom systéme EIA/SEA na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/cistiaren-odpadovych-vod-velky-kyr> dňa 04.08.2020 a dňa 05.08.2020 bol zverejnený na Centrálnej úradnej elektronickej tabuli.

Obec Veľký Kýr informovala verejnosť podľa ust. § 23 ods. 3 zákona dňa 06.08.2020 do 28.08.2020.

Popis navrhovanej činnosti:

Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr je navrhnutá ako mechanicko - biologická ČOV s úplnou stabilizáciou kalu a terciálnym stupňom dočistenia pre 3300 EO. Čistiareň bude uspôsobená aj na zvoz žumpových vôd.

Stavba je rozdelená na stavebné objekty a prevádzkové súbory.

S.O.01 Príprava územia - tento stavebný objekt rieši prípravu územia pre vybudovanie nového areálu ČOV a potrubia vyčistených vôd, vyústeného cez výustný objekt do recipientu Malá Nitra. Jedná sa vyčistenie dotknutého územia od náletovej zelene, zrovnanie terénu na hrubú terénu úpravu na kóte 127,90 m n.m.

S.O.02 NN elektrická prípojka

S.O.03 Odtok vyčistenej vody a výustný objekt - vyčistená voda z ČOV Veľký Kýr bude odtekať gravitačným, podzemným potrubím HDPE DN300 do recipientu Malá Nitra. Potrubie bude založené nad hladinou podzemnej vody. Na potrubí budú revízne a lomové, kanalizačné prefabrikované šachty. Vyústenie do recipientu bude cez železobetónový výustný objekt osadený do svahu vodného toku. Okolo

výústneho objektu bude svah a dno vodného toku opevnené lomovým kameňom v betónovom lôžku. Potrubie vyčistenej vody bude vo výústnom objekte vybavené koncovou klapkou.

S.O.04 Združený objekt biologického čistenia – keďže sa očakáva postupné pripájanie obyvateľstva obce, optimálne bude prevádzkovať biologický stupeň v trojlinkovom paralelnom usporiadaní – 3 x 1100EO.

1.linka sa skladá z akumuláčnej nádrže, aktivačnej nádrže so vstavanou dosadzovacou nádržou a kalojemu. 2. a 3.linka sa skladá z aktivačnej nádrže so vstavanou dosadzovacou nádržou a kalojemu.

Akumulačná nádrž bude zabezpečovať vyrovnanie prítoku odpadových vôd na biologický stupeň ČOV, akumuláciou a homogenizáciou odpadových vôd. Objekt akumuláčnej nádrže bude vybavený čerpacou technikou s príslušenstvom, armatúrami a potrubiami, miešadlom s príslušenstvom, montážnymi poklopami - technologická dodávka.

Združený objekt biologického čistenia bude zabezpečovať čistenie odpadových vôd na báze biologického stupňa s aktiváciou s aeróbnou stabilizáciou kalu, pričom aktivačný stupeň bude prevádzkovaný ako aktivácia s predradenou denitrifikáciou a bude vybavený miešadlami s príslušenstvom, prevzdušňovacími elementami s príslušenstvom, potrubnými prepojami s armatúrami, technologickým vybavením zostavy dosadzovacích nádrží s príslušenstvom, montážnymi poklopami - technologická dodávka. Jedná sa o nadzemné nádrže z vodostavebného železobetónu, z časti zapustené pod terénom. V stenách budú vodotesné prestupy pre technologické potrubia. Objekt bude založený v štetovnicami paženej stavebnej jame, pod hladinou podzemnej vody, ktorá bude znižovaná čerpaním zo systému studní prepojených drenážnym potrubím, cez jestvujúce výústné potrubie DN300 do recipientu Malá Nitra.

S.O.05 Prevádzková budova – bude v nej strojovňa hrablíc, dúchareň, dipečing, šatňa, umyvárka a WC. Objekt – bude prízemná, jednopodlažná budova založená na základových pásoch a železobetónovej doske nad hladinou podzemnej vody v otvorenom výkope, časť strojovne hrablíc bude riešená ako podzemná vaňa z vodostavebného železobetónu, založená v otvorenej stavebnej jame, v dotyku s hladinou podzemnej vody, ktorá bude znižovaná čerpaním zo studní cez jestvujúce výústné potrubie DN300 do recipientu Malá Nitra.

Pre potreby prevádzky ČOV bude v rámci stavby vybudovaný zdroj úžitkovej vody – studňa.

S.O.06 Príjem žumpových vôd

Šachta žumpových vôd, bude zabezpečovať príjem žumpových vôd, dovážaných cisternovými vozidlami. Objekt bude založený v otvorenej stavebnej jame, nad hladinou podzemnej vody.

S.O.07 Objekt terciálneho čistenia

Vybavenie objektu – mikrositový filter, potrubia armatúry, elektrorozvádzač – technologická dodávka.

Objekt – prízemná, jednopodlažná budova bude založená na základových pásoch a železobetónovej doske nad hladinou podzemnej vody v otvorenom výkope. Vybavenie objektu – mikrositový filter, potrubia armatúry, elektrorozvádzač – technologická dodávka.

S.O.08 Prepojovacie potrubia – tento stavebný objekt rieši vybudovanie nových potrubných rozvodov, potrebných pre prevádzku ČOV. Jedná sa o tieto potrubné rozvody:

- potrubie kanalizácie DN100, DN150, DN300 – z HDPE
- potrubie úžitkovej vody DN1 ½" z HDPE
- potrubie kalu DN50 mikrosita z HDPE

Potrubia budú uložené v paženej, zemnej ryhe podľa vzorových priečných rezov, pozdĺžnych profilov a kladačských plánov, nad hladinou podzemnej vody.

Súčasťou tohto stavebného objektu bude aj studňa úžitkovej vody. Jedná sa o vrtanú studňu, s perforovanou zárubnicou s kalníkom a s ponorným čerpadlom, s ochranou proti chodu nasucho.

S.O.09 Prístupové cesty a spevnené plochy – nové prístupové cesty a spevnené plochy k novým objektom ČOV budú z cestného betónu na zhutnených, štrkopieskových podkladných vrstvách, cestný obrubník bude zapustený v betónovom lôžku a odvodnený do jestvujúceho okolitého terénu.

S.O.10 Oplotenie – tento stavebný objekt rieši nové oplotenie so vstupnými bránami pre nový areál ČOV.

S.O.11 Terénne a sadové úpravy – bude vybudovaný násyp na úroveň upraveného terénu pre celý, nový areál ČOV, vrátane prístupových ciest, zahumusovanie a zatrávenie terénu za oplotením areálu, vrátane svahov. V súlade s platným územným plánom obce Veľký Kýr sa navrhuje okolo areálu ČOV vybudovať pásmo zelene šírky 10,0m ako ochrannú bariéru pred možným hlukom a zápachom.

Prevádzkové súbory:

P.S. 01 Mechanické predčistenie

P.S. 02 Biologické čistenie

P.S. 03 Terciálne dočistenie
P.S. 04 Kalové hospodárstvo
P.S. 05 Prevádzkový rozvod silnoprúdu
P.S. 06 Meranie a regulácia

Požiadavky na vstupy

Záber pôdy

Stavba sa plánuje realizovať na pozemku parc. č. 238 E katastra, realizáciou navrhovanej činnosti – výstavbou čistiarne odpadových vôd dôjde k záberu trvalých trávnych porastov, čo si vyžiada vyňatie tejto pôdy z poľnohospodárskeho pôdneho fondu – pre ČOV 1750 m² oploteného areálu. V prípade záberu poľnohospodárskej pôdy sa bude postupovať v zmysle zákona č.220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy. Nepriaznivé vplyvy na pôdu sú počas realizácie výstavby dočasné a je ich možné eliminovať technickými opatreniami.

Spotreba vody

V objekte sa bude využívať voda na prevádzkové účely. V objekte sa uvažuje s 1 pracovníkom, pričom spotreba vody na pracovníka podľa UV MP SR je 60 l/os./deň. Maximálna celková denná potreba vody sa predpokladá v množstve 0,5 m³ vody za deň.

Spotreba energií – plyn, elektrická energia

Elektrická energia potrebná pre prevádzku ČOV bude do 415 kWh/deň, pri plnej prevádzke čistenia t. j. 445,5 kW/deň (3300 EO), čo je cca 162 600 kW/rok.

Inštalovaný výkon a spotreba elektrickej energie sú stanovené len orientačne pre plné zaťaženie ČOV. Skutočný inštalovaný výkon bude závislý od konkrétnych strojov a zariadení ktoré dodá dodávateľ na stavbu a od skutočného zaťaženia ČOV.

Chránené územia, chránené výtvy a pamiatky

Navrhovaná činnosť nie je umiestnená v oblasti chráneného územia a nemá mať vplyv na chránené výtvy a pamiatky.

Nakoľko počas výstavby ČOV Veľký Kýr dôjde k výrubu stromov a kríkových porastov náletového pôvodu, po ukončení výstavby sa okolo ČOV vykoná nová výsadba stromov a kríkov.

Ochranné pásma

Navrhovaná činnosť sa nenachádza v žiadnom ochrannom pásme. Všetky ochranné pásma inžinierskych sietí budú navrhovanou činnosťou dodržané.

Dopravná a iná infraštruktúra

Realizáciou navrhovaného vytvorenia prevádzky nebude zmenená dopravná infraštruktúra obce, budú sa využívať existujúce miestne komunikácie – asfaltová príjazdová cesta. Po vyznačených trasách bude dopravovaný aj výkop a nepotrebný materiál zo stavby.

Údaje o výstupoch

Novostavba čistiarne odpadových vôd rieši problematiku likvidácie komunálnych odpadových vôd z obce Veľký Kýr. Možno teda konštatovať, že z hľadiska účinku stavby na životné prostredie nejde o negatívny, ale pozitívny vplyv na životné prostredie.

Ovzdušie

Počas výstavby sa vplyvy sa budú eliminovať používaním vozidiel a motorov v dobrom technickom stave a s pravidelnými emisnými kontrolami, obmedzeným používaním cementu a ďalších práškových zmesí dovozom betónu domiešavačmi z externých veľkokapacitných výrobných jednotiek. Druhotné prašnosti pochádzajúce z uvoľňovania blata z kolies vozidiel odchádzajúcich zo staveniska je možné obmedziť spevnením prístupovej komunikácie pred napojením sa na verejnú komunikáciu a zriadením oklepového pásu pre nákladné vozidlá.

Počas prevádzky – Čistiarne odpadových vôd predstavujú zdroj znečisťovania ovzdušia. Podľa zákona č.137/2010 Z.z. o ovzduší a vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší, podľa prílohy č.1, kde je stanovená kategorizácia stacionárnych zdrojov, sa čistiarne odpadových vôd zaraďujú pod číslom kategórie 5.3.

V prípade obce Veľký Kýr (komunálne ČOV) pôjde o malý zdroj znečistenia, nakoľko kapacita čistenia prepočítaná na počet ekvivalentných obyvateľov je 3 300 EO.

Výstavbou a prevádzkou ČOV sa situácia v kvalite ovzdušia v jej blízkom ani širšom okolí významne nezmení. Ovzdušie bude počas prevádzky síce čiastočne znečisťované látkami unikajúcimi do ovzdušia z technológie čistenia, tieto však budú v množstvách neobťažujúcich obyvateľstvo.

Samotná technológia pozostáva prevažne z aeróbných postupov čistenia vody a stabilizácie kalu, čo do značnej miery eliminuje tvorbu pachových látok, ktoré vznikajú zväčša pri anaeróbných postupoch. Pri odstraňovaní organického znečistenia obsiahnutého v odpadovej vode dochádza k produkcii CO₂ a H₂O. Vznikajúci oxid uhličitý sa z časti viaže za vzniku HCO₃, čo znižuje emisie tohto plynu.

Počas prevádzky dôjde k zmene imisnej situácie len v bezprostrednom okolí stavby ČOV, k zmene nedôjde v dotknutom území a ani v obci Veľký Kýr.

Vody

Počas výstavby navrhovanej činnosti bude odpadové vody produkovať najmä pracovníci stavby. Dodávateľ zabezpečí prenosné vlastné WC, ktoré bude vyprázdňovať.

Počas prevádzky – predmetom navrhovanej činnosti je výstavba čistiarne odpadových vôd, ktoré budú zabezpečovať mechanicko - biologické čistenie privádzaných splaškových odpadových vôd. Producentmi splaškových odpadových vôd budú obyvatelia obce Veľký Kýr. Po vyčistení budú odpadové vody vypúšťané do vodného toku Malá Nitra . Celkové znečistenie potoka v ukazovateli N-NH₄ vyhovuje NV č. 269/2010 Z.z.

Spôsob nakladania s odpadmi

Odpady vzniknuté počas prevádzky navrhovanej činnosti budú zneškodňované na základe zmluvného vzťahu medzi pôvodcom odpadu a firmou oprávnenou na nakladanie s príslušným druhom odpadu. Pôvodcovi odpadu vyplývajú povinnosti z platnej legislatívy na úseku odpadového hospodárstva – zákon NR SR č. 79/2015 Z. z., a príslušné vyhlášky. Ku kolaudácii stavby bude predložená zmluva s oprávnenou organizáciou na servis jednotlivých

zariadení a zneškodňovaním alebo zhodnocovaním vzniknutých odpadov.

Zdroje hluku, vibrácií a žiarenia

V priebehu stavebných prác možno krátkodobo očakávať zvýšené zaťaženie územia hlukom zo stavebných strojov, zvlášť pri realizácii zemných prác – terénne úpravy, výkop základov atď. Tieto činnosti sú vykonávané takmer výhradne v dennej dobe, nepredpokladá sa stavebná činnosť v nočnej dobe, v dňoch pracovného pokoja a počas sviatkov. Vzhľadom k rozsahu stavby a ku krátkym termínom výstavby nebude tento zdroj hluku pre posudzované územie významným negatívnym javom.

Počas prevádzky sa teda nepredpokladá zvýšenie hodnoty hluku vo vonkajšom prostredí. V rámci prevádzky navrhovanej činnosti bude potrebné dodržiavať ustanovenia zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vyhlášky 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, zákona č. 2/2005 Z. z. o posudzovaní a kontrole hluku vo vonkajšom prostredí a o zmene zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 272/1994 Z. z. o ochrane zdravia ľudí v znení neskorších predpisov a NV SR č. 115/2006 Z. z. o minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hluku.

Vznik žiarenia a iných fyzikálnych polí sa nepredpokladá. V navrhovaných objektoch nebudú inštalované zariadenia, ktoré by mohli byť zdrojom elektromagnetického alebo rádioaktívneho žiarenia.

V zákonom stanovenom termíne doručili na správny orgán písomné stanoviská nasledovné subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, odd. štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (list č. OU-NR-OSZP2-2020/031646 zo dňa 11.08.2020):

„ ... Realizáciou navrhovanej činnosti vznikne nový zdroj znečisťovania ovzdušia, ktorý bude zdrojom pachových látok, ktoré môžu obťažovať obyvateľstvo. Odporúčame dodržiavať ochranné pásma medzi obytnými časťami územia a zdrojom znečisťovania ovzdušia. Prihliadať na dostatočnú vzdialenosť existujúcich lokalít od zdroja znečisťovania ovzdušia, aby nedochádzalo k narúšaniu pohody obyvateľov obce.

Úrad ako dotknutý orgán v zmysle § 3 písm. p) zákona nemá ďalšie pripomienky k predloženému zámeru navrhovanej činnosti a navrhuje navrhovanú činnosť neposudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.“

2. Okresný úrad Nové Zámky, odbor krízového riadenia (list č. OÚ-NZ-OKR-2020/015414-02 zo dňa 12.08.2020):

„...Z hľadiska civilnej ochrany obyvateľstva nemáme žiadne pripomienky k predloženému zámer, z pohľadu civilnej ochrany zámer nemá byť posudzovaný podľa zákona...“

3. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Nových Zámkoch (list č. ORHZ-NZ2-2020/000646-002 zo dňa 13.08.2020):

„...Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Nových Zámkoch ako dotknutý orgán podľa § 3 písm. p) zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov po preštudovaní zámeru z hľadiska ochrany pred požiarimi nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.“

4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nových Zámkoch (list č. 2464/2/2020 zo dňa 12.08.2020):

„... Súhlasí sa s návrhom Okresného úradu Nové Zámky, odboru starostlivosti o životné prostredie, Podzámska ul.č.25 Nové Zámky, doručeným dňa 5.8.2020, zaevidovaným pod č.2464/2020 – zámer navrhovanej činnosti vypracovaný v zmysle zákona č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov „Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“.

Súčasne sa požaduje:

Pri výstavbe a prevádzke vyššie uvedenej navrhovanej činnosti rešpektovať časť IV.10 predloženého zámeru „Opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov činnosti“.

... Vzhľadom k umiestneniu posudzovanej činnosti (mimo zastavaného územia obce), počas jej výstavby a jej prevádzky sa nepredpokladá vplyv na obyvateľstvo (kvality ovzdušia, hlukové pomery). Nepredstavuje nebezpečnú výrobnú prevádzku, ktorá by výrazne zaťažovala životné prostredie emisiami, hlukom, produkciou odpadov a odpadových vôd ktoré by mohli mať negatívny vplyv na zdravie ľudí.

Podľa nášho názoru, predložený zámer nemusí byť posudzovaný podľa zákona. “

5. Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja (list č. CS 08766/2020, CZ 26399/2020 zo dňa 24.08.2020):

„...Zámer musí byť v súlade s platnou územnoplánovacou dokumentáciou dotknutej obce Veľký Kýr.

Zámer nesmie byť v rozpore s Územným plánom regiónu Nitrianskeho kraja schváleným uznesením č. 113/2012 z 23. riadneho zasadnutia Zastupiteľstva Nitrianskeho samosprávneho kraja konaného dňa 14. mája 2012 a jeho záväznou časťou vyhlásenou Všeobecne záväzným nariadením NSK č. 2/2012 a ani s jeho Zmenami a doplnkami č. 1 schválenými uznesením č. 111/2015 zo 16. riadneho zasadnutia Zastupiteľstva Nitrianskeho samosprávneho kraja konaného dňa 20. júla 2015 a ich záväznou časťou vyhlásenou Všeobecne záväzným nariadením NSK č. 6/2015.

K predloženému zámeru nemáme iné pripomienky. Realizáciou zámeru v súlade s platnou legislatívou sa nepredpokladajú závažné negatívne vplyvy na lokalitu a jej obyvateľov a preto zámer nepožadujeme 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.“

6. Okresný úrad Nové Zámky, odbor starostlivosti o životné prostredie (list č. OU-NZ-OSZP-2020/015443-002 zo dňa 10.08.2020):

„... - ochrana ovzdušia:

Orgán ochrany ovzdušia k zámeru navrhovanej činnosti: “ Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“, navrhovateľa: Obec Veľký Kýr nemá pripomienky a nepožaduje jeho ďalšie posudzovanie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

- odpadové hospodárstvo:

Okresný úrad Nové Zámky, odbor starostlivosti o životné prostredie – orgán odpadového hospodárstva nemá námietky k predloženému zámeru „Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“, pre navrhovateľa: Obec Veľký Kýr.

Z hľadiska odpadového hospodárstva nepožadujeme ďalšie posudzovanie v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

- ochrana vôd:

K predloženému oznámeniu miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy nemá pripomienky a nepožaduje jeho posudzovanie v zmysle zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvom na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

- ochrana prírody a krajiny:

Navrhovaná činnosť sa bude realizovať na území, na ktorom podľa zákona o ochrane prírody a krajiny platí prvý stupeň ochrany územia. Navrhovaná činnosť nezasahuje priamo do vyhlásených resp. navrhovaných chránených území podľa cit. zákona ani do prvkov územného systému ekologickej stability území, dôjde k výrubu existujúcich drevín.

Z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny a požiadaviek na vytváranie a udržiavanie územného systému ekologickej stability požadujeme v ďalšom konaní o povolení navrhovanej činnosti v rámci projektovej dokumentácie pre územné a stavebné konanie:

1. V projektovej dokumentácii pre územné konanie:

- a) uviesť informáciu o rozsahu výrubu drevín v dotknutom území, a to počet stromov s uvedením ich obvodu kmeňa meraného vo výške 130 cm nad zemnou a u krovín ich plošný výmeru,
- b) predložiť návrh sadových úprav v dotknutom území areálu a pri návrhu výsadby uprednostniť geograficky pôvodné a tradičné dreviny.

K predloženému zámeru nie sú pripomienky a nepožaduje sa jeho posudzovanie podľa zákona č.24/2006 Z.z. za podmienky rešpektovania vyššie uvedených požiadaviek.

Na základe vyššie uvedených skutočností, povahy a rozsahu navrhovanej činnosti a po splnení uvedených požiadaviek Okresný úrad Nové Zámky, odbor starostlivosti o životné prostredie nepožaduje, aby bola navrhovaná činnosť posudzovaná podľa zákona.“

7. Ministerstvo životného prostredia SR (list č. 10072/2020-4.1 zo dňa 24.08.2020):

„... Z hľadiska vecnej pôsobnosti sekcia vôd Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky s predloženým zámerom súhlasí bez nutnosti ďalšieho posudzovania podľa zákona č. 24/2006 Z. z.

Z hľadiska ochrany vodných pomerov požadujeme dodržiavanie 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 s dôrazom na ustanovenia §39 o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, zákona č. 442/2002 Z. z. 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.“

8. Okresný úrad Nové Zámky, pozemkový a lesný odbor (list č. OU-NZ-PLO-2020/016117-002 zo dňa 17.08.2020):

„...Podľa ustanovenia § 6 ods. 3 zákona o lesoch k realizácii projektu stavby za nasledovných podmienok:

1. Ak stavebnými, resp. terénnymi úpravami budú zasiahnuté lesné pozemky, je potrebné požiadať orgán štátnej správy lesného hospodárstva o dočasné resp. trvalé vyňatie lesných pozemkov z plnenia funkcií lesa podľa § 5 ods. 1 zákona o lesoch.
2. V prípade umiestnenia stavby do vzdialenosti 50 m od hranice lesného pozemku, je potrebné požiadať o súhlasné záväzné stanovisko orgán štátnej správy lesného hospodárstva v zmysle § 10 ods. 2 zákona o lesoch.“

Obec Veľký Kýr sa k zámeru nevyjadrila.

9. Dotknutá verejnosť podľa § 24 zákona :

Združenie domových samospráv, Rovniakova 14, P.O. BOX 218, 850 00 Bratislava (list prijatý mailom dňa 06.08.2020) má k zámeru „Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“ nasledovné pripomienky:

K predstavenému zámeru „Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“ predkladáme nasledovné stanovisko:

1. Podľa §17 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. „(1) Každý je povinný, predovšetkým opatreniami priamo pri zdroji, prechádzať znečisťovaniu alebo poškodzovaniu životného prostredia a minimalizovať nepriaznivé dôsledky svojej činnosti na životné prostredie. (2) Každý, kto využíva územia alebo prírodné zdroje, projektuje, vykonáva alebo odstraňuje stavby, je povinný také činnosti vykonávať len po zhodnotení ich vplyvov na životné prostredie a zaťaženie územia, a to v rozsahu ustanovenom týmto zákonom a osobitnými predpismi. (3) Každý, kto hodlá zaviesť do výroby, obehu alebo spotreby technológie, výrobky a látky, alebo kto ich hodlá dovážať, je povinný zabezpečiť, aby spĺňali podmienky ochrany životného prostredia a aby v prípadoch ustanovených týmto zákonom a osobitnými predpismi boli posúdené z hľadiska ich možných vplyvov na životné prostredie.“

Žiadame navrhovateľa, aby zhodnotil vplyv predmetného zámeru a to z hľadiska nasledovných ustanovení osobitných zákonov:

a) Vyhodnotiť dostatočnosť opatrení v zmysle spracovaného dokumentu ochrany prírody podľa §3 ods.3 až ods.5 zákona OPK č.543/2002 Z.z.

b) Žiadame vyhodnotiť súlad výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti s ochranou zelene v súlade s normou STN 83 7010 Ochrana prírody, STN 83 7015 Práca s pôdou, STN 83 7016 Rastliny a ich výsadba a STN 83 7017 Trávniky a ich zakladanie tak, aby sa preukázala ochrana krajinných zložiek v zmysle zákona OPK č.543/2002 Z.z.; preukázať ochranu existujúcej zelene, a to počas výstavby a aj prevádzky stavby.

c) Žiadame dôsledne rešpektovať a postupovať podľa Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES; najmä vyhodnotiť vplyv na životné prostredie a jeho zložky podľa článku 4.7 Rámcovej smernice o vode, ktorá je transponovaná do národnej legislatívy a jej slovenská transpozícia je právne záväzná (<http://www.minzp.sk/oblasti/voda/implementacia-smernic-eu/>). Za týmto účelom žiadame vyhodnotiť primárne posúdenie vplyvov na vody príslušnými metodikami CIS pre aplikáciu Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES (http://ec.europa.eu/environment/water/water-framework/facts_figures/guidance_docs_en.htm) a tak preukázať, že v dôsledku realizácie zámeru nemôže byť zhoršená kvalita vôd a vodných útvarov; rovnako žiadame preukázať, že realizáciou zámeru sa nenaruší prirodzení vodná bilancia ani prirodzené odtokové pomery v území.

d) Dokumentáciu pre primárne posúdenie vplyvov na vody podľa §16a Vodného zákona v ďalšej projekčnej fáze žiadame spracovať metodikou (<http://www.jaspersnetwork.org/plugins/servlet/documentRepository/downloadDocument?documentId=441>).

e) Žiadame definovať najbližšiu existujúci obytnú, event. inú zástavbu s dlhodobým pobytom osôb v okolí navrhovanej činnosti, vo väzbe na hlukové, rozptylové vplyvy, dendrologický posudok a svetlotechnický posudok a vyhodnotiť vplyv jednotlivých emisií a imisií na tieto oblasti s dlhodobým pobytom osôb a preukázať, že nebudú vystavený nadmernému zaťaženiu. Žiadame Výškovo aj funkčne zosúladiť s okolitou najbližšou zástavbou.

f) Vyhodnotiť zámer vo vzťahu s geológiou a hydrogeológiou v dotknutom území. Požadujeme spracovať aktuálny geologický a hydrogeologický prieskum a spracovaním analýzy reálnych vplyvov a uvedené zistenia použiť ako podklad pre spracovanie analýzy vplyvov navrhovaného posudzovaného zámeru v oblasti geológie a hydrogeológie.

g) Žiadame doložiť hydraulický výpočet prietokových množstiev ORL, dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb a tak preukázať, že nedôjde k preťaženiu kanalizačnej siete a iných vodných tratívodov a teda k zvýšeniu rizika záplav ako aj to, že kanalizácia bude účinná a spĺňať parametre podľa zákona o kanalizáciách č.442/2002 Z.z.

h) Žiadame overiť návrh činnosti s územným plánom za predpokladu maximálnych intenzít predpokladaných činností aj v okolitom území. V tomto duchu následne preveriť aj všetky predchádzajúce body nášho vyjadrenia. Pri posudzovaní hodnotení súladu s územným plánom je dôležité zohľadňovať nielen stanovené regulatívy, ktoré sa týkajú technických riešení, ale rovnako aj ďalšie atribúty sociálnej a občianskej vybavenosti a charakteru územia a navrhovaného zámeru a to z hľadiska kumulácie a súbežného pôsobenia. Žiadame tak preukázať, že nedôjde k nadmernému zaťaženiu územia v rozpore s územným plánom.

i) Žiadame preukázať spôsob plnenia povinností vyplývajúce zo zákona o odpadoch č.79/2015 Z.z. a uviesť navrhované opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR (<https://www.enviroportal.sk/podnikatel/odpad/povinnosti-podnikatela>). Žiadame zapracovať záväzné opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR (http://www.minzp.sk/files/sekcia-enviromentalneho-hodnotenia-riadenia/odpady-a-obaly/registre-a-zoznamy/poh-sr-2016-2020_vestnik.pdf) do zámeru a v ňom navrhovaných opatrení a preukázať tak plnenie záväzných zákonných povinností na úseku odpadového hospodárstva.

j) Žiadame preukázať dôsledne ochranu poľnohospodárskej pôdy v zmysle zákona o ochrane poľnohospodárskej pôdy č.220/2004 Z.z. Žiadame overiť bonitu zaberaných poľnohospodárskych pôd a predložiť odôvodnenie nevyhnutnosti takéhoto záberu. Žiadame overiť, že predložený zámer nie je situovaný na ornej pôde najvyššej kvality príslušného katastrálneho územia.

k) Priemerný Slovák potrebuje pre svoj život 536 metrov štvorcových zemského povrchu; priemerný Brit 430, Fín až 2 459 metrov štvorcových (Eurostat za rok 2015, Land footprint, údaje nezahŕňajú

poľnohospodárstvo). Človek postupne premieňa povrch, prispôsobuje ho svojim potrebám. Inštitút Alternatives Economiques s využitím údajov Eurostatu vypočítal, že rozloha týchto umelých, človekom pretvorených oblastí, v rokoch 2009-2015 narástla v každej krajine Európskej únie – napriek hospodárskej kríze a v mnohých prípadoch (Grécko, Maďarsko, Estónsko) aj napriek poklesu obyvateľov. Štatistika zahŕňa len človekom významne pretvorené oblasti, ako mestá, komunikácie, športoviská či zalievané záhrady. Človek však využíva aj ďalšie oblasti pre získavanie zdrojov: na poľnohospodársku výrobu, priemysel a pod. Na Slovensku bol tento nárast druhý najväčší v EÚ – rozloha človekom pretvorených oblastí sa medzi 2009 – 2014 zvýšila o 14,9 percenta. Je možné preto dôvodne sa domnievať o neplnení povinnosti podľa §11 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. nezaťažovať územie nad únosnú mieru. Žiadame preto preukázať na úrovni obce/mesta, okresu, regiónu a štátu, že nie je možné projekt zrealizovať bez ďalšieho záberu prírodných plôch napríklad revitalizáciou a obnovou nevyužívaných priemyselných areálov, brownfieldov a podobne.

Podľa §29 ods.3 zákona EIA č.24/2006 Z.z. „Ak sa rozhoduje o tom, či sa navrhovaná činnosť alebo jej zmena bude posudzovať podľa tohto zákona, primerane sa použijú kritériá pre zisťovacie konanie uvedené v prílohe č. 10, pričom príslušný orgán prihliada aj na stanoviská podľa § 23 ods 4.“ Ak sa nepreukáže súlad zámeru s environmentálnymi záujmami podľa osobitných zákonov v rozsahu ako sme uviedli v bode a) až p) v tejto časti nášho stanoviska, požadujeme, aby sa rozhodlo o posudzovaní navrhovaného zámeru „Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“ prostredníctvom správy o hodnotení, verejného prerokovania, odborného posúdenia so spracovaním záverečného stanoviska, ktoré navrhovaný zámer komplexne posúdi a prípadne navrhne kompenzačné opatrenia; v takomto prípade žiadame v rozsahu hodnotenia uviesť aj povinnosť vyhodnotiť body a) až r) tejto časti nášho vyjadrenia a súčasne naše požiadavky uvedené v časti 2) a v časti 3) tohto vyjadrenia uviesť v záväzných podmienkach záverečného stanoviska.

V prípade, že príslušný orgán vydá rozhodnutie zo zisťovacieho konania o ďalšom neposudzovaní vplyvov zámeru „Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“ na životné prostredie podľa zákona EIA, žiadame zapracovanie podmienok uvedených v časti 2) a v časti 3) tohto stanoviska do záväzných podmienok rozhodnutia podľa §29 ods.13 zákona EIA a zároveň ich vyhodnotiť v odôvodnení rozhodnutia podľa §20a písm.a zákona EIA.

2. Podľa §18 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb.: „Každý, kto svojou činnosťou znečisťuje alebo poškodzuje životné prostredie alebo kto využíva prírodné zdroje, je povinný na vlastné náklady zabezpečiť sledovanie tohto pôsobenia a poznať jeho možné dôsledky.“; podľa §27 ods.1 zákona o životnom prostredí: „Každý, kto poškodením životného prostredia alebo iným protiprávnym konaním spôsobil ekologickú ujmu, je povinný obnoviť prirodzené funkcie narušeného ekosystému alebo jeho časti. Ak to nie je možné alebo z vážnych dôvodov účelné, je povinný ekologickú ujmu nahradiť iným spôsobom (náhradné plnenie); ak to nie je možné, je povinný nahradiť túto ujmu v peniazoch. Súbeh týchto náhrad sa nevylučuje. Spôsob výpočtu ekologickej ujmy a ďalšie podrobnosti ustanoví osobitný predpis.“. Podľa §8 zákona o životnom prostredí „Ochrana životného prostredia zahŕňa činnosti, ktorými sa predchádza znečisťovaniu alebo poškodzovaniu životného prostredia alebo sa toto znečisťovanie alebo poškodzovanie obmedzuje a odstraňuje. Zahŕňa ochranu jeho jednotlivých zložiek, alebo konkrétnych ekosystémov a ich vzájomných väzieb, ale aj ochranu životného prostredia ako celku.“ Podľa §10 zákona o životnom prostredí „Ekologická ujma je strata alebo oslabenie prirodzených funkcií ekosystémov vznikajúca poškodením ich zložiek alebo narušením vnútorných väzieb a procesov v dôsledku ľudskej činnosti.“ Žiadame, aby navrhovateľ obnovil prirodzenú biodiverzitu dotknutého územia, čo najviac obnovil prirodzené funkcie narušeného ekosystému, čo najviac ochránil životné prostredie a kompenzoval tak ekologickú ujmu v dôsledku navrhovaného zámeru nasledovnými opatreniami:

i. Žiadame používať v maximálnej možnej miere materiály zo zhodnocovaných odpadov; žiadame uviesť aké recykláty a ako sa v zámere použijú. Požadujeme používanie recyklátov najmenej v rozsahu stavebných inertných odpadov do základov a terénnych úprav stavby; zmesi recyklátov živočíšnych materiálov zmiešaných s recyklovanými plastami; plastové recykláty napr. na retenčnú dlažbu alebo tepelnú či zvukovú izoláciu.

ii. Žiadame, aby parkovacie miesta boli riešené formou podzemných garáží pod objektami stavieb a povrch územia upravený ako lokálny parčík, maximálne pripúšťame využitie striech parkovacích domov ako zatrávnovaných ihrísk či outdoorových cvičísk. V prípade nevyhnutnosti povrchovým stáť ako aj na ploché strechy a iné spevnené vodorovné plochy požadujeme použitie drenážnej dlažby, ktoré zabezpečia minimálne 80% podiel priesakovej plochy preukázateľne zadržania minimálne 8 l vody/m² po

dobu prvých 15 min. dažďa a znížia tepelné napätie v danom území (www.samospravaydomov.org/files/retencna_dlazba.pdf).

iii. Na všetkých parkovacích plochách na teréne realizovať výsadbu vzrastlých drevín s veľkou korunou v počte 1 ks dreviny na každé 4 povrchové parkovacie státa.

iv. Projektant projektovú dokumentáciu pre územné a stavebné povolenie spracuje tak, aby spĺňala metodiku Európskej komisie PRÍRUČKA NA PODPORU VÝBERU, PROJEKTOVANIA A REALIZOVANIA RETENČNÝCH OPATRENÍ PRE PRÍRODNÉ VODY V EURÓPE (<http://nwrn.eu/guide-sk/files/assets/basic-html/index.html#2>). Nakladanie s vodami, zabezpečenie správneho vodného režimu ako aj vysporiadanie a s klimatickými zmenami je komplexná a systematická činnosť; v zmysle §3 ods. 4 až 5 zákona OPK č.543/2002 Z.z. sú právnické osoby povinné zapracovávať opatrenia v oblasti životného prostredia už do projektovej dokumentácie. Spôsob ako sa daná problematika vyrieši je na rozhodnuté navrhovateľa, musí však spĺňať isté kvalitatívne aj technické parametre, viac k tejto téme napr.: <http://www.uzemneplany.sk/zakon/nakladanie-s-vodami-z-povrchoveho-odtoku-v-mestach>. Vo všeobecnosti požadujeme realizáciu tzv. dažďových záhrad.

v. Požadujeme, aby sa zámer prispôbil okolitej vegetácii a environmentálnej diverzite; a to najmä vhodnými vegetačnými úpravami nezastavaných plôch, správnym nakladaním s vodami na základe výpočtov podľa Vodného zákona, realizáciou zelenej infraštruktúry podľa §48 zákona OPK č.543/2002 Z.z. Táto zelená infraštruktúra by mala mať formu lokálneho parčíka, ktorý bude vhodne začlenený do okolitého územia a podľa prevádzkových možnosti voľne prístupný zo všetkých smerov; okrem environmentálnych funkcií bude plniť aj účel pre oddych zamestnancov a návštevníkov areálu; súčasťou parčíka je aj líniová obvodová izolačná zeleň. Z hľadiska stavebného zákona sa jedná o stavebný objekt sadových a parkových úprav, ktorý vhodne začleňuje zámer do biodiverzity okolitého územia. Sadové a parkové úpravy realizovať minimálne v rozsahu podľa príručky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí (<https://www.mindop.sk/ministerstvo-1/vystavba-5/uzemne-planovanie/metodicke-usmernenia-oznamenia-stanoviska-pokyny/standarty-minimalnej-vybavenosti-obci-pdf-1-95-mb>) a podľa tejto metodiky spracovať dokumentáciu pre územné aj stavebné konanie.

vi. Na horizontálne plochy (najmä strechy) žiadame aplikáciu zelených strešných krytín, ktoré plnia funkciu extenzívnej vegetačnej strechy.

vii. Na vertikálne plochy (napr. steny) žiadame aplikáciu zelených stien (napr. brečtany vhodné na takúto aplikáciu) za účelom lepšieho zasadenia stavby do biodiverzity prostredia.

viii. Na povrchy cestných komunikácií požadujeme použitie vodopriepustných asfaltov a betónov s prísadami recyklovaných plastov.

ix. Žiadame vyriešiť a zabezpečiť separovaný zber odpadu; v dostatočnom množstve zabezpečiť umiestnenie zberných nádob osobitne pre zber: komunálneho zmesového odpadu označeného čiernou farbou, kovov označeného červenou farbou, papiera označeného modrou farbou, skla označeného zelenou farbou, plastov označeného žltou farbou a bio-odpadu označeného hnedou farbou.

Preukázať prijatie opatrení garantujúcich zlepšenie reálnej recyklácie smerujúcej k „zero waste“ konceptu; tieto opatrenia žiadame špecifikovať a počas prevádzky monitorovať a zlepšovať.

x. Žiadame vypracovať projekt dekonštrukcie projektu po jeho dožití a preukázať možnosť zhodnotenie a recyklácie jeho jednotlivých súčastí.

Podmienky uvedené v bodoch i) až xi) v tejto časti nášho vyjadrenia žiadame uviesť v rozhodnutí ako záväzné podmienky záverečného stanoviska resp. rozhodnutia zo zisťovacieho konania ako preventívne a kompenzačné opatrenia.

3. Podľa čl.55 ods.1 Ústavy SR „Hospodárstvo Slovenskej republiky sa zakladá na princípoch sociálne a ekologicky orientovanej trhovej ekonomiky.“; čo je jedna z definícií trvalo udržateľného rozvoja: súčasný ekonomický rast súbežne s rastom sociálnych a ekologických aspektov podnikania. Podľa §6 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. „Trvalo udržateľný rozvoj spoločnosti je taký rozvoj, ktorý súčasným i budúcim generáciám zachováva možnosť uspokojovať ich základné životné potreby a pritom neznižuje rozmanitosť prírody a zachováva prirodzené funkcie ekosystémov.“ Trvalo udržateľný rozvoj podľa čl.1 zákona č.43/2006 Z.z. (Aarhuský dohovor) je „život každého človeka, príslušníka tejto i budúcich generácií, v životnom prostredí, ktoré je primerané pre zachovanie zdravia a dosiahnutie blahobytu.“. Podľa §1 Stavebného zákona „(1) Územným plánovaním sa sústavne a komplexne rieši priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia, určujú sa jeho zásady, navrhuje sa vecná a časová koordinácia činností ovplyvňujúcich životné prostredie, ekologickú stabilitu, kultúrno-historické hodnoty územia, územný rozvoj a tvorbu krajiny v súlade s princípmi trvalo udržateľného rozvoja. (2) Územné

plánovanie vytvára predpoklady pre trvalý súlad všetkých činností v území s osobitným zreteľom na starostlivosť o životné prostredie, dosiahnutie ekologickej rovnováhy a zabezpečenie trvalo udržateľného rozvoja, na šetrné využívanie prírodných zdrojov a na zachovanie prírodných, civilizačných a kultúrnych hodnôt.“ Územné rozhodnutie je završením procesu územného plánovania, kedy sa vydáva individuálny správny akt, ktorý umiestňuje daný projekt do územia; v zmysle citovaného ustanovenia zákona to musí byť v súlade s princípom trvalo udržateľného rozvoja. Keďže predmetom daného konania je umožnenie ekonomického rastu; musí byť súbežne sprevádzané nielen kompenzáciou a prevenciou (viď časť 2) tohto vyjadrenia) ale aj ekologický rast resp. environmentálny zisk; t.j. vplyvy na životné prostredie musia nielen environmentálnu ujmu kompenzovať, ale urobiť aj niečo navyše, poskytnúť environmentálnu pridanú hodnotu projektu. Z takýchto opatrení požadujeme realizáciu nasledovných opatrení:

xi. Navrhovateľ vysadí v obci Veľký Kýr 30ks vzrastlých drevín a to na verejných priestranstvách v obývaných častiach obce po dohode s orgánom ochrany prírody v zmysle Dokumentu starostlivosti o dreviny.

xii. Žiadame, aby súčasťou stavby a architektonického stvárnenie verejných priestorov v podobe fasády,, exteriérov a spoločných interiérových prvkov bolo aj nehnuteľné umelecké dielo neoddeliteľné od samotnej stavby (socha, plastika, reliéf, fontána a pod.). Týmto sa dosiahne budovanie sociálneho, kultúrneho a ekonomického kapitálu nielen pre danú lokalitu a mesto, ale hlavne zhodnotenie investície ekonomicky aj marketingovo.

xiii. Vizualizácia klimatických zmien na Slovensku v čiarovom kóde: vedci analyzovali dáta za roky 1908 až 2018 a výsledky spracovali do tohto grafu; každý pásik predstavuje jeden rok a jeho farba a intenzita udáva charakter tohto roka. Modrý znamená ochladenie a červený znamená oteplenie od dlhodobého priemeru; výraznosť farby zase naznačuje veľkosť tejto odchýlky. (viac info: <https://showyourstripes.info/>) Žiadame preto vyhodnotiť umiestnenie zámeru z hľadiska tepelnej mapy spracovanej satelitným snímkovaním (infračervené snímkovanie voľne k dispozícii zo satelitu LANDSAT-8: https://www.usgs.gov/centers/eros/science/usgs-eros-archive-landsat-archives-landsat-8-oli-operational-land-imager-and?qt-science_center_objects=0#qt-science_center_objects) a porovnať s mapou vodných útvarov (<https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/wise-wfd-spatial-1>), mapami sucha (<http://www.shmu.sk/sk/?page=2166>) ako aj s mapami zrážok a teploty vzduchu (http://www.shmu.sk/sk/?page=1&id=klimat_mesacnemapy); na základe ich vyhodnotenia navrhnúť vhodné adaptačné a mitigačné opatrenia podľa strategického dokumentu Slovenskej republiky "Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy" schválený uznesením vlády SR č. 148/2014 do nasledujúcich stupňov projektovej dokumentácie projektu.

xiv. Vytvoriť podmienky pre kompostovanie rozložiteľného odpadu a vybudovať domácu kompostáreň slúžiacu pre potreby využitia rozložiteľného odpadu vznikajúceho pri prevádzke zámeru.

Podmienky uvedené v bodoch xiii) až xvi) tejto časti nášho vyjadrenia žiadame uviesť v rozhodnutí ako záväzné podmienky záverečného stanoviska resp. rozhodnutia zo zisťovacieho konania ako opatrenia environmentálneho zisku.

4. Podľa článku 45 Ústavy SR „Každý má právo na včasné a úplné informácie o stave životného prostredia a o príčinách a následkoch tohto stavu.“ Podľa §3 ods.6 Správneho poriadku „Správne orgány sú povinné na úradnej tabuli správneho orgánu, na svojom webovom sídle, ak ho majú zriadené alebo aj iným vhodným spôsobom zrozumiteľne a včas informovať verejnosť o začatí, uskutočňovaní a o skončení konania vo veciach, ktoré sú predmetom záujmu verejnosti alebo o ktorých to ustanovuje osobitný zákon. Pritom sú povinné ochraňovať práva a právom chránené záujmy účastníkov konania a iných osôb. Úradná tabuľa správneho orgánu musí byť nepretržite prístupná verejnosti.“

Podľa čl 4 ods.1 písm.b bod ii. zákona č.43/2006 Z.z. (Aarhuský dohovor) „Každá Strana zabezpečí, že orgány verejnej moci v rozsahu tohto článku a v rámci vnútroštátnych právnych predpisov sprístupnia verejnosti na základe žiadosti informácie o životnom prostredí; ak sa tak požaduje a vyplýva to z ustanovenia písmena b), aj kópie aktuálnej dokumentácie obsahujúcej alebo pozostávajúcej z týchto informácií: bez toho, aby musel byť preukázaný záujem; v požadovanej forme s výnimkou, ii) informácia je už verejne dostupná v inej forme.“ Podľa §24 ods.1 písm.i zákona EIA č.24/2006 Z.z. „Príslušný orgán informuje bezodkladne verejnosť na svojom webovom sídle, prípadne aj na svojej úradnej tabuli o iných informáciách dôležitých na vydanie záverečného stanoviska alebo povolenia.“. Podľa §32 Správneho poriadku a §29 ods.10 zákona EIA sú takýmito informáciami zverejňovanými podľa §24 ods.1 písm.i zákona EIA aj podklady rozhodnutia a doplňujúca informácia, ktoré žiadame zverejniť na webovej stránke

www.enviroportál.sk/eia/sk na podstránke predmetného zámeru; o tejto skutočnosti úrad oboznámi účastníkov konania a dá im možnosť vyjadriť sa k nim pred vydaním rozhodnutia podľa §33 ods.2 Správneho poriadku. Žiadame dodržať uvedený procesný postup.

5. Podľa dôvodovej správy novely zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie č.314/2014 Z.z. platnej od 1.1.2015 „Podľa Komisie sú hlavným nedostatkom platného zákona č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov dôsledky nedostatočného prepojenia procesu posudzovania vplyvov navrhovaných činností s následnými povoľovacími procedúrami, pretože sa tak vytvára priestor pre nerešpektovanie výsledkov procesu posudzovania vplyvov, ktorým tak nemôže garantovať ani plné zabezpečenie práv dotknutej verejnosti už účastnej na tomto konaní, resp. majúcej záujem o výsledok rozhodovania v záležitostiach životného prostredia. Otvára sa tak problematika implementácie v rámci právneho poriadku Slovenskej republiky časti tých požiadaviek Aarhuského dohovoru (Dohovor o prístupe k informáciám, účasti verejnosti na rozhodovacom procese a prístupe k spravodlivosti v záležitostiach životného prostredia zo dňa 25. júna 1998), ktoré smernica EIA implementuje (články č. 6, 7 a 9).“. Podľa čl.6 ods.4 Aarhuského dohovoru č.43/2006 Z.z. má verejnosť právo efektívne presadzovať svoje práva a záujmy pričom štátne orgány majú povinnosť realizáciu tohto práva efektívne zabezpečiť. Žiadame v odôvodnení rozhodnutia uviesť akým konkrétnym spôsobom bolo uvedené ustanovenie naplnené v predmetnom konaní a to vo vzťahu k právu na dobrú správu vecí verejných podľa čl.41 Charty základných práv EÚ najmä vo vzťahu k realizácii práva na informácie o životnom prostredí podľa čl.4 Aarhuského dohovoru a možnosti efektívne reálne ovplyvniť výsledok zámeru podľa čl.6 Aarhuského dohovoru a ktoré záväzné podmienky rozhodnutia sú materiálno-právnym prejavom naplnenia prístupu verejnosti k spravodlivosti v oblasti prístupu k spravodlivosti v otázkach životného prostredia pre nasledovné konania. Podľa §63 zákona EIA č.24/2006 Z.z. „Príslušný orgán pri posudzovaní vplyvov strategických dokumentov alebo navrhovaných činností alebo ich zmien zabezpečí vykonanie konzultácií s povoľujúcim orgánom alebo schvaľujúcim orgánom, rezortným orgánom, dotknutým orgánom, dotknutou obcou a dotknutou verejnosťou, ktorá má možnosť zúčastniť sa konzultácií počas celého procesu posudzovania vplyvov. (2) Obsahom konzultácií medzi navrhovateľom, obstarávateľom a ostatnými subjektmi procesu posudzovania vrátane verejnosti môžu byť najmä a) doplňujúce informácie o strategickom dokumente a navrhovanej činnosti, b) informácie o možných vplyvoch strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia, c) vzájomné oboznámenie sa so stanoviskami, d) doplnenie alebo upresnenie navrhovaných opatrení, e) obsah a rozsah poprojektovej analýzy. (3) Príslušný orgán uvedie výsledky konzultácií v odôvodnení rozhodnutia zo zisťovacieho konania podľa § 7 a 29 a v záverečnom stanovisku podľa § 14 a 37.“; v dôsledku §64 zákona EIA sa konzultáciu vykoná na zvolanom ústnom pojednávaní podľa §21 Správneho poriadku, ktorú má príslušný úrad povinnosť zvolať, ak si verejnosť uplatní svoje právo na konzultáciu podľa §63 ods.1 zákona EIA, posledná veta.

Žiadame príslušný orgán aby zvolal ústne pojednávanie za účelom vykonania konzultácie s povoľujúcim orgánom resp. schvaľujúcim orgánom, rezortným orgánom, dotknutým orgánom, dotknutou obcou a dotknutou verejnosťou, ktorá má možnosť zúčastniť sa konzultácií počas celého procesu posudzovania vplyvov podľa §63 zákona EIA č.24/2006 Z.z.. Predmetom konzultácie medzi navrhovateľom, obstarávateľom a ostatnými subjektmi procesu posudzovania vrátane verejnosti by malo byť najmä:

- a) doplňujúce informácie o strategickom dokumente a navrhovanej činnosti,
- b) informácie o možných vplyvoch strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia,
- c) vzájomné oboznámenie sa so stanoviskami,
- d) doplnenie alebo upresnenie navrhovaných opatrení,
- e) obsah a rozsah poprojektovej analýzy.

Žiadame uviesť výsledok konzultácie v odôvodnení vydaného rozhodnutia.

Správny orgán ako príslušný orgán štátnej správy posudzovania vplyvov na životné prostredie so vznesenými pripomienkami a požiadavkami dotknutej verejnosti oboznámil navrhovateľa. Dňa 11. 09. 2020 bolo na správny orgán doručené vyjadrenie navrhovateľa k predmetným pripomienkam a k jednotlivým bodom pripomienok uviedol nasledovné (v skrátenom znení) :

Obec Veľký Kýr ako navrhovateľ k pripomienkam Združenia domových samospráv Bratislava uvádza nasledovné:

1. Navrhovaná činnosť plne rešpektuje požiadavky § 17 zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov, navrhovaná činnosť vykonávať až po povolení navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov a bude spĺňať podmienky ochrany životného prostredia.

a) Na území, na ktorom je plánovaná navrhovaná činnosť sa nebude priamo ani nepriamo zasahovať do chránených území ani do osobitne chránených častí prírody ani do prvkov ÚSES. V rámci zámeru navrhovanej činnosti sú navrhnuté opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu poškodzovania a ničenia ekosystémov.

b) Nakoľko počas výstavby ČOV Veľký Kýr dôjde k výrubu stromov a kríkových porastov náletového pôvodu, po ukončení výstavby sa okolo ČOV vykoná nová výsadba stromov a kríkov v zmysle projektu sadových úprav. Dodržiavanie STN je považované za plnenie všeobecnej požiadavky stanovenej právnym predpisom, teda bude automatickou povinnosťou navrhovateľa pri príprave ďalších stupňov projektovej dokumentácie navrhovanej činnosti.

c) Navrhovaná činnosť bude technologickou vodnou stavbou, všetky ustanovenia zákona o vodách budú striktné dodržiavané, stavba bude riadne povolená. Navrhovaná činnosť svojim charakterom nezakladá podozrenie na jeho možné porušovanie.

d) V prípade požiadaviek príslušných orgánov štátnej vodnej správy bude navrhovaná činnosť posúdená v zmysle požiadaviek § 16a zákona 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. V dôsledku realizácie navrhovanej činnosti nebude zhoršená kvalita vôd a vodných útvarov a nenaruší sa prirodzená vodná bilancia ani prirodzené odtokové pomery v dotknutom území.

e) V zámere je definovaná najbližšia obytná zástavba a požadované vyhodnotenie vplyvov na menované zložky je vykonané. Vzdialenosť je dostatočná na to, aby potenciálne vplyvy boli minimálne až žiadne, areál sa nachádza v časti obce mimo zastavaného územia.

f) Vyhodnotenie navrhovanej činnosti vo vzťahu s geológiou a hydrogeológiou v dotknutom území a analýza vplyvov navrhovanej činnosti v oblasti geológie a hydrogeológie sú súčasťou vypracovaného zámeru.

g) Stavba sa bude realizovať v súlade s povolením príslušného orgánu štátnej vodnej správy. Plnenie všeobecnej požiadavky stanovenej právnym predpisom je povinné, teda bude automatickou povinnosťou navrhovateľa pri príprave ďalších stupňov projektovej dokumentácie navrhovanej činnosti.

h) Navrhovaná činnosť je plne v súlade s územným plánom - „Územný plán obce Veľký Kýr – zmeny a doplnky č. 1/2018“.

i) Výstavba a prevádzka navrhovanej činnosti bude realizovaná podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ďalších relevantných strategických dokumentov z oblasti odpadového hospodárstva.

j) Realizáciou navrhovanej činnosti – výstavbou čistiarne odpadových vôd dôjde k záberu trvalých trávnych porastov, čo si vyžiada vyňatie tejto pôdy z poľnohospodárskeho pôdneho fondu – pre ČOV 1750 m² oploteného areálu. V prípade záberu poľnohospodárskej pôdy sa bude postupovať v zmysle zákona č.220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy. Nepriaznivé vplyvy na pôdu sú počas realizácie výstavby dočasné a je ich možné eliminovať technickými opatreniami.

k) Realizácia navrhovanej činnosti nebude zaťažovať územie nad únosnú mieru, navrhovaná činnosť rieši likvidáciu odpadových vôd z obce.

2. Navrhovaná činnosť bude rešpektovať požiadavky zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov.

i. V rámci realizácie stavby budú používané materiály, ktoré vyhovujú všetkým normám. Nakoľko sa jedná o technológiu, nie je možné ju nahradiť recyklovanými materiálmi. V prípade, že sa budú môcť využiť recyklované materiály, investor túto možnosť určite využije.

ii. Podmienka je irelevantná, parkovacie miesta nebudú budované. Technológia prevádzky neumožňuje vybudovanie podzemných garáží, lokálny parčík ani využitie striech.

iii. Parkovacie miesta nebudú budované. Nakoľko počas výstavby ČOV Veľký Kýr dôjde k výrubu stromov a kríkových porastov náletového pôvodu, po ukončení výstavby sa okolo ČOV vykoná nová výsadba stromov a kríkov v zmysle projektu sadových úprav.

iv. Projektovú dokumentáciu vypracuje oprávnená osoba v súlade s platnými právnymi predpismi.

v. V rámci konania bude predložený projekt sadových úprav v dotknutom území areálu.

vi. Žiadne horizontálne plochy nie sú predmetom navrhovanej činnosti.

vii. Žiadne vertikálne plochy nie sú predmetom navrhovanej činnosti.

- viii. Prístupové cesty a spevnené plochy budú z cestného betónu na zhutnených, štrkopieskových podkladných vrstvách.
- ix. Obec má dostatočne zabezpečený separovaný zber odpadu; v obci v blízkosti navrhovanej činnosti sa nachádza zberný dvor.
- x. S dekonštrukciou objektu sa neuvažuje, na odstránenie stavby sa vzťahuje zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon).
- 3.
- xi. Ako sme spomínali v predchádzajúcich bodoch, bude vypracovaný projekt sadových úprav a vykoná sa nová výsadba.
- xii. Vzhľadom na charakter prevádzky táto požiadavka nie je relevantná, ide o stavbu priemyselného charakteru.
- xiii. Vzhľadom na umiestnenie navrhovanej činnosti a na jej charakter považujeme požiadavku vo vzťahu k cieľom menovaného strategického dokumentu za irelevantnú.
- xiv. V obci sa nachádza zberný dvor, do areálu dvora je možné vyvážať a triedený záhradný odpad.

K bodom 4. a 5. sa nevyjadrujeme, nakoľko sa týkajú procesnej stránky zisťovacieho konania navrhovanej činnosti v kompetencii príslušného správneho orgánu.

So vznesenými pripomienkami a požiadavkami Združenia domových samospráva sa správny orgán oboznámil, preskúmal ich a k jednotlivým pripomienkam a požiadavkám uvádza nasledovné:

- 1.
- a), b) v dotknutom území ani jeho širšom okolí sa nenachádza žiadne chránené územie, z toho dôvodu nie je potrebné spracovanie dokumentu ochrany prírody, výrub stromov a kríkov bude riešený v zmysle projektu sadových úprav a požiadavky na ochranu prírody a krajiny sú zapracované v podmienkach rozhodnutia, požiadavku považujeme za splnenú,
- c), d) dodržiavanie jednotlivých ustanovení zákona o vodách je zákonnou podmienkou, opatreniami na zabránenie nežiaducemu úniku škodlivých látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd je podmienkou rozhodnutia, požiadavku považujeme za splnenú, požiadavka pre primárne posúdenie vplyvov vody podľa § 16a vodného zákona nebola orgánom štátnej správy vznesená,
- e) najbližšia zástavba je zrejmá z popisu textových a grafických príloh spracovaných v rámci zámeru, areál sa nachádza v časti obce mimo zastavaného územia, navrhovaná činnosť bude realizovaná v zmysle Územného plánu obce Veľký Kýru, požiadavku považujeme za bezpredmetnú,
- f) dostatočné preskúmanie geologických a hydrogeologických pomerov je základným podkladom pre založenie stavby a nevyhnutným podkladom pre projektovú dokumentáciu v stupni stavebného povolenia príslušným stavebným úradom, predpokladané vplyvy na horninové prostredie a podzemnú vodu boli primerane požiadavkám na zámer pre zisťovacie konanie definované v príslušných kapitolách, požiadavku považujeme za bezpredmetnú,
- g) základná charakteristika vodných stavieb je uvedená v zámere, podrobnejšie podklady budú súčasťou projektovej dokumentácie v ďalších stupňoch povoľovacieho konania, dodržiavanie zákona o vodách a príslušných vyhlášok a právnych predpisov je zákonnou podmienkou,
- h) navrhovaná činnosť je v súlade s územným plánom obce Veľký Kýr, požiadavku považujeme za splnenú,
- i) táto povinnosť vyplýva priamo so zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov, predkladaný zámer nie je v rozpore s aktuálne platným POH SR a požiadavky kladené POH SR budú aplikované jednak v povoľovacích procesoch predkladanej investície ako aj pri budúcej prevádzke navrhovanej činnosti, požiadavku považujeme za splnenú,
- j) akceptovaná - podmienka rozhodnutia,
- k) navrhovaná činnosť bude realizovaná v súlade s územným plánom, vzhľadom na charakter stavby považujeme túto pripomienku za bezpredmetnú,
- 2.
- i. v prípadoch, ktoré to budú umožňovať využiť materiály zo zhodnocovaných odpadov - podmienka rozhodnutia,
- ii. charakter stavby a činnosti neumožňuje vyhovieť tejto požiadavke, jedná sa o technologickú stavbu
- iii. parkovacie miesta sa v predloženej zámere nenavrhuje, výsadba zelene bude riešená v projekte sadových úprav, požiadavku považujeme za bezpredmetnú,

iv. projektová dokumentácia musí byť vypracovaná oprávnenou osobou v súlade s platnými právnymi predpismi, zákonná podmienka, požiadavku považujeme za splnenú,
v. predložiť projekt sadových úprav je podmienkou rozhodnutia, požiadavku považujeme za splnenú,
vi. a vii. vzhľadom na charakter stavby je požiadavka aplikácie zelených strešných krytín neopodstatnená,
viii. riešenie komunikácií a spevnených plôch je rozpracované v zámere na strane 10, požiadavku považujeme za splnenú
ix. Obec Veľký Kýr má zavedený separovaný zber odpadu a má zberný dvor, požiadavku považujeme za splnenú,
x. navrhovateľ nie je vlastníkom stavby, v tejto etape sa s dekonštrukciou objektu po jeho dožití neuvažuje, na odstránenie stavby sa vzťahuje § 88 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), požiadavku považujeme za bezpredmetnú.

3.

xi) podmienka výsadby drevín je uvedená vo výroku rozhodnutia, požiadavka je splnená
xii) vzhľadom na charakter prevádzky technologická stavba, táto požiadavka nie je opodstatnená,
xiii) akceptuje sa primerane charakteru stavby – podmienka rozhodnutia,
xiv) Obec Veľký Kýr má zabezpečené nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom, dodržiavanie jednotlivých ustanovení zákona o odpadoch je zákonnou podmienkou podmienku považujeme za splnenú.

4.

Procesný postup je uvedený v odôvodnení rozhodnutia, vrátane zverejnenia zámeru a oboznámenia sa účastníkov konania s podkladmi rozhodnutia pred jeho vydaním v zmysle § 33 ods. 2 správneho poriadku.

5.

Správny orgán vykonal všetky úkony v súlade so zákonom. Konzultácie podľa § 63 zákona o posudzovaní sú vykonávané v súlade s § 64 zákona o posudzovaní ako ústne pojednávanie podľa § 21 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“).

Podľa § 21 správneho poriadku správny orgán nariadi ústne pojednávanie, ak to vyžaduje povaha veci, najmä ak sa tým prispieje k jej objasneniu, alebo ak to ustanovuje osobitný zákon.

Tunajší úrad v konaní o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti „Čistiareň odpadových vôd Veľký Kýr“ nenariadil ústne pojednávanie podľa § 21 správneho poriadku, nakoľko si to nevyžadovala povaha veci. V uvedenom konaní bolo verejnosti umožnené vykonať písomné konzultácie prostredníctvom zaslania odôvodneného písomného stanoviska podľa § 24 ods. 3 zákona o posudzovaní. Tunajší úrad zároveň uvádza, že zámer navrhovanej činnosti bol v súlade s jednotlivými ustanoveniami zákona o posudzovaní zverejnený a verejnosti dostupný na webovom sídle ministerstva a zároveň bol dostupný aj prostredníctvom zverejnenia dotknutou obcou Veľký Kýr v súlade s jednotlivými ustanoveniami zákona o posudzovaní.

Pripomienky dotknutej verejnosti - Združenie domových samospráv Bratislava ako aj dotknutých orgánov sú premietnuté do podmienok rozhodnutia.

Listom č. OU-NZ-OSZP-2020/012675-025 zo dňa 11.09.2020 správny orgán oboznámil podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku účastníkov konania s podkladmi pre vydanie rozhodnutia, ako i so spôsobom ich zistenia za účelom možnosti vyjadriť sa k nim. V oboznámení správny orgán uviedol všetky skutočnosti ohľadom zverejnenia, vyjadrení rezortného, resp. dotknutých orgánov štátnej správy, ktorí k predmetnému zámeru mali, resp. nemali pripomienky a zámer nepožadovali ďalej posudzovať, ako aj s možnosťou vyjadriť sa k podkladom, k spôsobu ich zistenia a prípadne navrhnúť doplnenie pred vydaním rozhodnutia v stanovenej lehote – 7 dní odo dňa doručenia oboznámenia.

Na upovedomenie o podkladoch rozhodnutia a o možnosti sa k nim vyjadriť reagovalo Združenie domových samospráv žiadosťou o podklady rozhodnutia podľa § 23 ods. 1 správneho poriadku a žiadosťou o konzultácie podľa § 63 zákona. V zmysle § 23 ods. 1 správneho poriadku účastníci konania majú právo nazerať do spisov, robiť si z nich výpisy, odpisy a dostať kópie spisov. Združenie domových samospráv túto možnosť nevyužilo, preto mu kópia spisu poskytnutá nebola. Správny orgán taktiež nenariadil vykonanie konzultácií, nakoľko to nevyžadovala povaha veci.

Ani ostatní účastníci konania svoje právo oboznámiť sa s podkladmi konania nevyužili.

Správny orgán konštatuje, že zámer bol vypracovaný v súlade s § 22 ods. 3 zákona, jeho obsah a štruktúra zodpovedá požiadavkám podľa prílohy č. 9 zákona. Základné údaje o predpokladaných vplyvoch navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia a možnostiach opatrení na ich zmiernenie sú uvedené v kapitole IV. zámeru navrhovanej činnosti.

Údaje o priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie:

Predpokladané vplyvy predstavujú vplyvy pozitívne aj negatívne. Pri uvedenej činnosti pôsobenia nepredstavujú negatívne vplyvy významnú úroveň vplyvov na jednotlivé zložky životného prostredia alebo obyvateľstva.

Vplyvy na obyvateľstvo

V etape výstavby bude pri realizácii navrhovanej činnosti v priestore stavby zvýšený pohyb stavebných mechanizmov. Nakoľko areál sa nachádza v časti obce mimo zastavaného územia nedôjde k narušeniu pohody a kvality života obyvateľov.

Priame zdravotné riziká vznikajú v etape výstavby len v súvislosti s vlastnou stavebnou činnosťou, ktoré je možné eliminovať len pracovnou disciplínou a dodržiavaním zásad ochrany zdravia pri práci.

Nepredpokladá sa celkové zhoršenie resp. zlepšenie zdravotného stavu z dôvodu výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti. Z prevádzky navrhovanej činnosti nevznikajú odpadové látky takého charakteru a zloženia, aby mohli mať dopad na zdravotný stav obyvateľstva.

Vplyvy na horninové prostredie a geomorfologické pomery

Z negatívnych vplyvov na reliéf uvažovaným zásahom spojeným s realizáciou výstavby objektov pôjde o vplyvy počas výstavby, a to výkopov pri zakladaní stavieb. Vzhľadom na rovinný charakter územia nepokladáme tieto zmeny za zvlášť významné. Napriek výkopom realizácia zámeru nebude spojená s významnými vplyvmi na reliéf a horninové prostredie.

Vplyvy na pôdu

Vplyvom prevádzky zariadenia sa nepredpokladá negatívny vplyv na pôdu. Stavba je navrhnutá na pozemkoch, ktoré sú charakterizované ako trvalý trávny porast. Kontaminácia pôdy sa nepredpokladá, počas výstavby aj prevádzky predstavuje takéto ovplyvnenie iba riziko, pri náhodných, havarijných situáciách (únik ropných látok z dopravných prostriedkov a pod.) Na pôdu sa predpokladajú minimálne vplyvy a to len počas výstavby kanalizačnej siete, z dôvodu potreby zemných výkopových prác. Počas prevádzky sa vznik takýchto vplyvov nepredpokladá.

Vplyvy na ovzdušie

Počas výstavby bude dochádzať k zvýšenej prašnosti najmä pri výkopových prácach a terénnych úpravách. Toto znečistenie však bude len lokálne a dočasné. Významnejším zdrojom znečisťovania ovzdušia počas výstavby bude i doprava. Hlavnými znečisťujúcimi látkami budú tuhé znečisťujúce látky, najmä prach a emisie - výfukové plyny týchto mechanizmov. Zdroje znečistenia ovzdušia sú však minimálne a dočasné. Nepredpokladá sa prekročenie imisných limitov.

Prevádzka navrhovanej činnosti bude predstavovať malý zdroj znečistenia ovzdušia, nakoľko čistiare odpadových vôd s projektovanou kapacitou čistenia podľa počtu ekvivalentných obyvateľov 3 000 EO sú v zmysle zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší kategorizované ako malé zdroje znečisťovania ovzdušia. Ide o nový stacionárny zdroj v území. Zdrojom znečisťovania ovzdušia pri prevádzke ČOV spravidla bývajú jednak pachové látky, ale aj plynné anorganické znečisťujúce látky. Na základe charakteru navrhovanej činnosti možno považovať vplyv na imisnú situáciu územia za málo významnú.

Vplyvy na povrchové a podzemné vody

Navrhovanou činnosťou nebudú ovplyvnené vodohospodársky významné lokality ani ochranné pásma vodných zdrojov, nakoľko sa v blízkosti realizácie navrhovanej činnosti nevyskytujú.

Počas výstavby navrhovanej činnosti hrozí riziko zmien kvalitatívnych ukazovateľov povrchového toku, a to pohybom stavebných mechanizmov spolu s výkopovými a inými terénnymi prácami, kedy môže dôjsť k zakaleniu vody prevažne nerozpustnými anorganickými látkami a čiastočkami pôdy. Zákal nemožno považovať za závažný nežiadúci vplyv činnosti na túto zložku životného prostredia. Má charakter len dočasného zhoršenia sensorických vlastností vody. Ku chemickej kontaminácii môže dôjsť v prípade havarijných situácií, kedy sa uvoľnia pohonné hmoty a mazacie látky zo stavebných mechanizmov. V prípade dodržania všeobecných požiadaviek na manipuláciu so stavebnými a pohonnými látkami resp.

ak bude dodržaná pracovná disciplína ako opatrenie voči prípadným haváriám, navrhovaná činnosť neovplyvní prúdenie a režim podzemných vôd počas realizácie ani prevádzky.

Po vyčistení budú odpadové vody vypúšťané do vodného toku Malá Nitra a celkové znečistenie toku v hlavných ukazovateľoch vyhovuje Nariadeniu vlády č. 269/2010 Z.z.. Vplyv na povrchové a na podzemné vody hodnotíme ako významne pozitívny vplyv.

Vplyvy na rastlinstvo a živočíšstvo a ich biotopy, chránené územia a krajinu

V rozsahu projektovej dokumentácie sa nenachádzajú žiadne cenné rastlinné, či živočíšne spoločenstvá. Navrhovaná činnosť nenaruší funkčnosť žiadneho prvku ÚSES ani iných biologicky hodnotných území. Nevyskytujú sa tu biotopy národného, či európskeho významu. Po realizácii stavby budú vykonané sadovnícke úpravy v zmysle projektu sadových úprav. Vplyv na faunu a flóru nie je identifikovaný.

Vplyvy na štruktúru a scenériu krajiny

K ovplyvneniu a k zmene využívania krajiny ako celku v dotknutom území nedôjde, pretože plánovaná činnosť je v súlade s funkciami definovanými v zmysle schváleného Územného plánu obce Veľký Kýr pre túto časť obce.

Činnosť je navrhovaná v území, ktoré je rovnakého funkčného využitia ako plánovaný zámer, čomu zodpovedá aj scenéria a stabilita krajiny (technická infraštruktúra). Vplyvy na scenériu krajiny sa nepredpokladajú, pretože pozorovateľ bude aj ďalej vnímať krajinu z širšieho pohľadu v nezmenenej scenérii. Významnejšie vplyvy na krajinu sa nepredpokladajú, obraz krajiny, štruktúra a stabilita krajiny ostane bez zmeny.

Vplyvy na územný systém ekologickej stability

Na dotknutej lokalite a v jej bezprostrednom okolí sa nenachádzajú prvky územného systému ekologickej stability.

Vplyvy na dopravu

Realizáciou navrhovaného vytvorenia prevádzky nebude zmenená dopravná infraštruktúra obce, budú sa využívať existujúce miestne komunikácie – asfaltová príjazdová cesta. Nové komunikácie sa nebudú budovať, vybuduje sa len spevnená plocha v areáli čistiarne odpadových vôd.

Miesto navrhovanej realizácie čistiarne odpadových vôd možno označiť ako výhodné, pretože sa nachádza v nevyužitej lokalite nelesnej drevinovej vegetácie. Výber pozemku pre stavenisko je vhodný z hľadiska blízkosti využitia vodného toku.

Vplyvy na rekreáciu a cestovný ruch

Realizácia zámeru sa nedotkne rekreačného potenciálu obce Veľký Kýr.

Správny orgán v rámci zisťovacieho konania posúdil navrhovanú činnosť z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania navrhovanej činnosti, najmä jeho únosného zaťaženia a ochranu poskytovanú podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, súladu s územno-plánovacou dokumentáciou a úrovne spracovania zámeru. Prihliadalo sa pritom na stanoviská doručené k zámeru navrhovanej činnosti zainteresovaných subjektov a rozhodlo sa tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia. Pri posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti správny orgán použil aj kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona uvedené v prílohe č. 10 zákona, ktorá je transpozíciou prílohy č. III. Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

V súlade s ustanovením § 24 ods. 2 zákona má Združenie domových samospráv, Bratislava postavenie účastníka v konaniach uvedených v tretej časti zákona a následne postavenie účastníka v povoľovacom konaní k navrhovanej činnosti alebo jej zmene.

V rámci zisťovacieho konania o navrhovanej činnosti boli podrobne zdokumentované vstupy a výstupy a predpokladané vplyvy navrhovanej činnosti na životné prostredie podľa zákona. Rezortný orgán, dotknutá obec a dotknuté orgány nepožadovali posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona. Na základe vyššie uvedeného správny orgán dospel k záveru ukončiť posudzovanie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie v štádiu zisťovacieho konania. Navrhovanú činnosť je tak možné za predpokladu plného rešpektovania všetkých stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii.

Navrhovateľ je povinný zabezpečiť súlad ním predkladaného návrhu na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti alebo jej zmene s týmto zákonom, s rozhodnutiami vydanými podľa tohto zákona a ich podmienkami.

Podľa § 29 ods. 16 zákona dotknutá obec o rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní bezodkladne informuje verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené, a na úradnej tabuli obce.

Poučenie

Účastníci konania, v súlade s § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní, môžu podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Nové Zámky, odbor starostlivosti o životné prostredie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia dorúčením písomného vyhotovenia účastníkovi konania.

Verejnosť má podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania.

V prípade verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní sa za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia tohto rozhodnutia, vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní.

Toto rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní oprávňuje navrhovateľa navrhovanej činnosti, v súlade s § 29 ods. 12 zákona o posudzovaní, podať návrh na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

Doručí sa:

1. Obec Veľký Kýr, Nám. sv. Jána 1, 941 07 Veľký Kýr
2. Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava-Petržalka
3. Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby

Na vedomie:

4. Ministerstvo životného prostredia SR, Nám. Ľ. Štúra 1, Bratislava
5. Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja, Rázusova 2A, Nitra
6. Krajský pamiatkový úrad Nitra, Námestie Jána Pavla II. 8, Nitra
7. Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova trieda 69, Nitra
8. Okresný úrad Nové Zámky, odbor krízového riadenia, Podzámska 25, Nové Zámky
9. Okresný úrad Nové Zámky, odbor starostlivosti o životné prostredie, Podzámska 25, Nové Zámky
10. Okresný úrad Nové Zámky, pozemkový a lesný odbor, Podzámska 25, Nové Zámky
11. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Nové Zámky, Komárňanská 15, Nové Zámky
12. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Nové Zámky, Slovenská 13, Nové Zámky

Príloha:

- Potvrdenie o zverejnení rozhodnutia (Obec Veľký Kýr)

Ing. Peter Kosztolányi
vedúci odboru

Doručuje sa

Obec Veľký Kýr
Námestie Sv. Jána 1
941 07 Veľký Kýr
Slovenská republika

Združenie domových samospráv
Rovniankova 14
851 02 Bratislava-Petržalka
Slovenská republika

Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby
Kollárova 8
917 02 Trnava
Slovenská republika

Na vedomie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Námestie Ľ. Štúra, 812 35 Bratislava 15
Nitriansky samosprávny kraj, Rázusova 2A, 949 01 Nitra 1
Krajský pamiatkový úrad Nitra, Námestie Jána Pavla II. 8, 949 01 Nitra 1
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Nové Zámky, Slovenská 13/8354, 940 30 Nové Zámky 1
Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Nových Zámkoch, Komárňanská 15, 940 01
Nové Zámky 1