



OU-TO-OSZP-2019/012423

Topoľčany, 09.12.2019



Okresný úrad Topoľčany
Odbor starostlivosti o životné prostredie
Nám. L. Štúra 1738, 955 40 Topoľčany

Toto rozhodnutie je právoplatné
dňom 09.01.2020

dňa 15.01.2020

-2-

ROZHODNUTIE

vydané v zisťovacom konaní

Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 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 a podľa § 3 písm. k) v spojení s § 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 o posudzovaní vplyvov“), vydáva podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) k zámeru navrhovanej činnosti **„Rekonštrukcia existujúcich rozvodov tepla a výstavba nových prepojov v rámci sústavy centrálného zásobovania teplom, Topoľčany“** predloženému navrhovateľom – **TOMA s.r.o., Gorkého 2019, 955 01 Topoľčany, IČO: 31 421 695**, toto rozhodnutie:

Navrhovaná činnosti **„Rekonštrukcia existujúcich rozvodov tepla a výstavba nových prepojov v rámci sústavy centrálného zásobovania teplom, Topoľčany“**, ktorá bude situovaná v katastrálnom území Topoľčany,

- A. existujúce rozvody tepla, parcela registra „C“ č. 4523/2, 4571/1, 4292/12, 4292/6, 4488/1, 5578/13, 4331, 5417, 77/19, 5242/1, 5222/1, 5220, 5215, 5080, 5253/2, 5153/1, 5144/1, 5048, 5047, 5017, 5016, 5447/86, 5446/1, 5447/83, 5447/75, 5446/68, 5447/91, 5447/181, 5447/179, 5099
- B. nové rozvody/prepoje tepla, parcela registra „C“ č. 5016, 5416, 4524/2, 1526, 4523/1, 4523/2, 4512/3, 4291/2, 4292/12, 4291/2, 4225/1, 4202/1, 4202/2, 4226/14, 4226/3, 4204/31, 4204/30, 4202/29, 4204/28, 4204/33, 4218/2, 4218/5, 4218/7, 7218/10, 4218/12, 4204/27, 4204/1, 4226/2, 4206/2, 5416, 4811/6, 4785/1, 4785/13, 4785/22, 4785/25.

s a n e b u d e p o s u d z o v a ť

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 procese konania o povolení činnosti je potrebné zohľadniť nasledujúce pripomienky, ktoré vyplynuli z doručených stanovísk k zámeru navrhovanej činnosti:

- predkladaný zámer musí byť v súlade s platnou územnoplánovacou dokumentáciou dotknutého mesta Topoľčany,

- 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 schváleným 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,
- pri činnostiach, pri ktorých môžu vznikáť prašné emisie (stavebná činnosť), je potrebné využiť technicky dostupné prostriedky s ohľadom na primeranosť nákladov na obmedzenie prašných emisií,
- dopravné cesty a manipulačné plochy je potrebné pravidelne čistiť a udržiavať dostatočnú vlhkosť povrchov na zabránenie rozprašovania alebo obmedzenie rozprašovania,
- v rámci rekonštrukcie existujúcich rozvodov tepla využiť v maximálnej miere existujúce podzemné betónové kanály, resp. kolektory na výmenu starých rozvodov za nové,
- pri rekonštrukcii existujúcich rozvodov tepla na ulici Gorkého demontovať súčasné nadzemné vedenie s oceľovými podperami,
- rešpektovať existujúci priepust dažďovej vody vedúci popod železničnú trať z ulice Jilemnického, ktorý vyúsťuje v blízkosti križovatky ulíc Rázusa – Sladovnícka. Mesto Topoľčany má vypracovanú štúdiu „Protipovodňová ochrana mesta Topoľčany – lokalita pri Trati“, riešiteľ Ing. Marián Baláž, 06/2017, ktorá okrem iných opatrení navrhuje úpravu koncovej trasy prívodného kanála popod ulicu Jilemnického do železničného priepustu a návrh nového potrubia dažďovej vody tesne za železničným priepustom na ulici Sladovníckej,
- v ďalšom stupni projektovej dokumentácie týkajúcej sa zámeru rekonštrukcie a návrhu rozvodov tepla rešpektovať riešenie uvedené v spomínanej štúdii protipovodňových opatrení,
- križovanie tepelných rozvodov s miestnymi komunikáciami riešiť takou technológiou, aby nedošlo k ich rozkopaniu,
- pred vydaním stavebného povolenia pozemky vo vlastníctve mesta Topoľčany dotknuté predmetnou stavbou právne usporiadať,
- v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie vypracovať projekt sadových úprav. Sadovnícke úpravy naprojektovať podľa príručky Minimálne štandardy vybavenosti obcí (Bratislava, 2010),
- na plochách výsadiieb drevín neumiestňovať inžinierske siete.

ODÔVODNENIE

Navrhovateľ **TOMA s.r.o., Gorkého 2019, 955 01 Topoľčany, IČO: 31 421 695**, doručil dňa 21.10.2019 príslušnému orgánu, Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „OÚ Topoľčany“), podľa § 29 ods. 1 písm. a) zákona o posudzovaní vplyvov zámeru navrhovanej činnosti „Rekonštrukcia existujúcich rozvodov tepla a výstavba nových prepojov v rámci sústavy centrálného zásobovania teplom, Topoľčany“. Zámer vypracoval EKODENT consulting s.r.o, Topoľčany, v októbri 2019.

Zámer obsahuje okrem nulového variantu jeden realizačný variant navrhovanej činnosti, nakoľko príslušný orgán na základe písomnej žiadosti navrhovateľa upustil podľa § 22 ods. 6 zákona o posudzovaní od požiadavky variantného riešenia zámeru rozhodnutím č. OU-TO-OSZP-2019/0012109 zo dňa 17.10.2019.

Dňom doručenia zámeru začal OÚ Topoľčany v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov a zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov správne konanie vo veci zisťovacieho konania navrhovanej činnosti, o čom upovedomil účastníkov konania, ako aj rezortný orgán, povolujujúci orgán, dotknuté orgány a dotknutú obec, ktorým zároveň podľa § 23 ods. 1 zákona o posudzovaní zaslal predložený zámer v prílohe.

Príslušný orgán zámer navrhovanej činnosti zverejnil bezodkladne dňa 23.10.2019 na webovom sídle ministerstva, <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/-rekonstrukcia-existujucich-rozvodov-tepla-vystavba-novych-prepojov-v->

Zámer a oznámenie o predložení zámeru, ktoré obsahovalo základné údaje o navrhovanej činnosti podľa § 23 ods. 1 zákona o posudzovaní a súčasne informáciu pre verejnosť podľa § 24 ods. 1 toho istého zákona, boli zverejnené dňa 23.10.2019 aj na úradnej tabuli.

Mesto Topoľčany podľa § 23 ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov informovalo o zámere verejnosť na úradnej tabuli mesta a na webovej stránke mesta v dňoch od 28.10.2019 do 19.11.2019 a zároveň oznámilo, kedy a kde je možné do oznámenia nahliadnuť, v akej lehote môže verejnosť zasielať pripomienky a miesto, kde môžu pripomienky podávať.

Navrhovaná činnosť svojimi parametrami podľa prílohy č. 8 k zákonu o posudzovaní vplyvov, kapitola č. 2 – Energetický priemysel, položka č. 14 – Priemyselné zariadenia na vedenie pary, plynu a teplej vody – bez limitu, podlieha **zisťovaciemu konaniu** o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti podľa § 18 ods. 2 písm. b) zákona o posudzovaní vplyvov, ktoré príslušný orgán vykonal podľa § 29 tohto istého zákona.

Popis navrhovanej činnosti:

Účelom navrhovanej činnosti je rekonštrukcia jestvujúcich úsekov sústavy centrálného zásobovania teplom v meste Topoľčany vedených v pôvodných podzemných betónových kanáloch, resp. kolektoroch, ktoré sú ešte nepredizolované, sú na pokraji životnosti a vykazujú značnú nehospodárnosť. Zároveň bude zrealizovaná aj výstavba nových rozvodov/prepojov tepla od zdroja tepla až k bodu napojenia na jestvujúcu sústavu centrálného zásobovania teplom.

Dotknutým územím rekonštrukcie existujúcich vedení je areál Teplárne TOMA, ul. Palárikova, ul. Bernolákova, Krušovská cesta; ul. J. Jesenského, ul. Tríbečská, ul. J. Matušku, ul. M. Benku a ul. E. Fullu. Dotknutým územím staveniska nových rozvodov je areál TeHo - zdroj tepla (kotolňa na drevnú štiepku), areál bývalého Pivovaru, Krušovská cesta a okolie, ul. M. Rázusa, ul. M. Gorkého a areál Teplárne TOMA.

Miestom vykonávania navrhovanej činnosti má byť územie, v ktorom platí prvý stupeň ochrany podľa zákona. č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

V rámci zisťovacieho konania OÚ Topoľčany rozoslal zámer podľa § 23 ods. 1 zákona na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, dotknutým orgánom, povolujujúcemu orgánu a dotknutej obci a zároveň ich upovedomil, že ak sa písomné stanovisko nedoručí v uvedenej lehote, stanovisko sa považuje za súhlasné.

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

- 1. Okresný úrad Topoľčany, odbor krízového riadenia**
(list č. OU-TO-OKR-2019/012674-02 zo dňa 31.10.2019, doručený dňa 31.10.2019)
- z hľadiska záujmov civilnej ochrany obyvateľstva nemajú pripomienky.

**2. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Topoľčanoch
(list č. RÚVZ/2019/01673 zo dňa 29.10.2019, doručený dňa 31.10.2019)**

- súhlasí s návrhom žiadateľa,
- po preštudovaní predloženého zámeru nemá z hľadiska ochrany verejného zdravia k jeho obsahu zásadné pripomienky a nepožaduje jeho ďalšie posudzovanie podľa zákona č. 24/2006 Z.z..

**3. Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja
(list č. OU-NR-OSZP2-2019/047897 zo dňa 04.11.2019, doručený dňa 04.11.2019)**

- pri činnostiach, pri ktorých môžu vznikať prašné emisie (stavebná činnosť), je potrebné využiť technicky dostupné prostriedky s ohľadom na primeranosť nákladov na obmedzenie prašných emisií. Dopravné cesty a manipulačné plochy je potrebné pravidelne čistiť a udržiavať dostatočnú vlhkosť povrchov na zabránenie rozprašovania alebo obmedzenie rozprašovania,
- z hľadiska prevencie závažných priemyselných havárií nie sú v území známe žiadne riziká, ktoré by mali vplyv na výstavbu v danom území,
- nemajú ďalšie pripomienky k predloženému zámeru a navrhujú navrhovanú činnosť neposudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

OU Topoľčany predložené pripomienky premietol do podmienok tohto rozhodnutia.

**4. Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny
(list č. OU-TO-OSZP-2019/012703 zo dňa 04.11.2019, doručený dňa 04.11.2019)**

- na území dotknutom predmetnou činnosťou platí 1. stupeň ochrany v zmysle § 12 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“). V 1. stupni ochrany sa uplatňujú ustanovenia o všeobecnej ochrane prírody a krajiny podľa druhej časti zákona o ochrane prírody,
- v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie vypracovať projekt sadových úprav. Sadovnícke úpravy naprojektovať podľa príručky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí (Bratislava 2010),
- na plochách výsadiieb drevín neumiestňovať inžinierske siete,
- upozorňujú na to, že ak bude potrebné uskutočniť výrub drevín rastúcich mimo les, je nutné riadiť sa § 47 zákona o ochrane prírody. Výrub je možné zrealizovať najmä v období vegetačného pokoja (od 1.10. - 31.3. kalendárneho roku), a to na základe právoplatného rozhodnutia. Výrub potrebný z dôvodu realizácie stavby sa môže uskutočniť až po vydaní a nadobudnutí právoplatnosti stavebného povolenia,
- podľa § 4 zákona o ochrane prírody vyplýva povinnosť, ako postupovať pri realizácii stavebných prác, aby nedošlo k zbytočnému úhynu, poškodzovaniu alebo zničeniu rastlín, živočíchov alebo ich biotopov,
- nemá námietky voči realizovaniu posudzovanej činnosti.

OU Topoľčany predložené pripomienky premietol do podmienok tohto rozhodnutia.

5. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, sekcia energetiky, odbor palív a energetiky

(list č. 22974/2019-4130-63887 zo dňa 07.11.2019, doručený dňa 11.11.2019)

- nepožadujú posudzovanie zámeru podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- predmetné stanovisko nenahrádza osvedčenie na výstavbu energetického zariadenia.

6. **Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva**
(list č. OU-TO-OSZP-2019/012589-Bo zo dňa 11.11.2019, doručený dňa 12.11.2019)
- s predloženým zámerom súhlasí bez pripomienok.
7. **Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja**
(list č. CS 09935/2019, CZ 44324/2019 zo dňa 07.11.2019, doručený dňa 14.11.2019)
- predkladaný zámer musí byť v súlade s platnou územnoplánovacou dokumentáciou dotknutého mesta Topoľčany,
- 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 schváleným 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 nemá iné pripomienky. Realizáciou zámeru v súlade s platnou legislatívou sa nepredpokladajú závažné negatívne vplyvy na lokalitu a jej obyvateľov a preto zámer nepožaduje posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
OU Topoľčany predložené pripomienky premietol do podmienok tohto rozhodnutia.
8. **Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia**
(list č. OU-TO-OSZP-2019/012562-Pu zo dňa 15.11.2019, doručený dňa 15.11.2019)
- po preštudovaní predloženého zámeru nemá žiadne pripomienky a nepožaduje posúdenie navrhovanej činnosti v zmysle zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
9. **Mesto Topoľčany**
(list. Č. 2019/09131/OVŽP zo dňa 19.11.2019, doručený dňa 22.11.2019)
- v rámci rekonštrukcie existujúcich rozvodov tepla žiadajú v maximálnej miere využiť existujúce podzemné betónové kanály resp. kolektory na výmenu starých rozvodov za nové,
- pri rekonštrukcii existujúcich rozvodov tepla na ulici Gorkého demontovať súčasné nadzemné vedenie s oceľovými podperami,
- rešpektovať existujúci priepust dažďovej vody vedúci popod železničnú trať z ulice Jilemnického, ktorý vyúsťuje v blízkosti križovatky ulíc Rázusa – Sladovnícka. Mesto Topoľčany má vypracovanú štúdiu „Protipovodňová ochrana mesta Topoľčany – lokalita pri Trati“, riešiteľ Ing. Marián Baláž, 06/2017, ktorá okrem iných opatrení navrhuje úpravu koncovej trasy prívodného kanála popod ulicu Jilemnického do železničného priepustu a návrh nového potrubia dažďovej vody tesne za železničným priepustom na ulici Sladovníckej. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie týkajúcej sa zámeru rekonštrukcie a návrhu rozvodov tepla žiadajú rešpektovať riešenie uvedené v spomínanej štúdii protipovodňových opatrení,
- križovanie tepelných rozvodov s miestnymi komunikáciami žiadajú riešiť takou technológiou, aby nedošlo k ich rozkopaniu,
- pred vydaním stavebného povolenia žiadajú pozemky vo vlastníctve mesta Topoľčany dotknuté predmetnou stavbou právne usporiadať,
- ako dotknutá obec o zámere informovali verejnosť zverejnením oznámenia na úradnej tabuli mesta a na webovej stránke mesta v čase od 28.10.2019 do 19.11.2019
- na základe predloženej dokumentácie zámeru spomínanej činnosti konštatujú, že navrhovaná činnosť v posudzovanom území neprináša významné environmentálne dopady a preto nepožadujú ďalšie posudzovanie predmetného zámeru.

Dotknuté orgány:

Okresný úrad Nitra, odbor opravných prostriedkov, Referát pôdohospodárstva, Okresný úrad cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa, Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Topoľčanoch a Krajský pamiatkový úrad nedoručili písomné stanovisko v uvedenej lehote, ani do dňa vydania rozhodnutia, ich stanovisko sa považuje podľa § 23 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov za súhlasné.

9. Verejnosť - Združenie domových samospráv, zastúpené predsedom Marcelom Slávikom, SNP 13, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava (ďalej len „Združenie domových samospráv“) doručilo dňa 05.11.2019 vyjadrenie v procese EIA k zámeru „Rekonštrukcia existujúcich rozvodov tepla a výstavba nových prepojení v rámci sústavy centrálného zásobovania teplom, Topoľčany“, v ktorom sa okrem iného uvádza:

„K predstavenému zámeru „IBV Čermany - II.etapa“ predkladáme nasledovné stanovisko:

1. Podľa §17 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. „(1) Každý je povinný, predovšetkým opatreniami priamo pri zdroji, predchádzať 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) Žiadame podrobne rozpracovať a vyhodnotiť v textovej aj grafickej časti dopravné napojenie, ako aj celkovú organizáciu dopravy v území súvisiacom s navrhovanou činnosťou v súlade s príslušnými normami STN a Technickými podmienkami TP 09/2008, TP 10/2008. Žiadame vyhodnotiť dopravno – kapacitné posúdenie v súlade s príslušnými normami STN a metodikami (STN 73 6102, STN 73 6101, Technické podmienky TP 10/2010 , Metodika dopravno-kapacitného posudzovania vplyvov veľkých investičných projektov) pre existujúce križovatky ovplyvnené zvýšenou dopravou navrhovanej stavby a zohľadniť širšie vzťahy vychádzajúce z vývoja dopravnej situácie v dotknutom území, z jej súčasného stavu a aj z koncepčných materiálov mesta zaoberajúcich sa vývojom dopravy v budúcnosti (20 rokov od uvedenia stavby do prevádzky). Žiadame tak preukázať, že nie je potreba realizovať vynútené investície a zároveň, že nedochádza k nadmernému zaťaženiu územia v dôsledku dynamickej dopravy.
- b) Žiadame overiť výpočet potrebného počtu parkovacích miest v súlade s aktuálnym znením príslušnej normy STN 73 6110. Žiadame tak preukázať, že nie je potreba realizovať vynútené investície a zároveň, že nedochádza k nadmernému zaťaženiu územia v dôsledku statickej dopravy.
- c) Žiadame overiť obsluhu územia verejnou hromadnou dopravou; žiadame, aby príslušná zastávka hromadnej dopravy bola maximálne v 5-minútovej pešej dostupnosti a preukázať tak znižovanie zaťaženia územia dopravou vytvorením predpokladov na využívanie hromadnej dopravy.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Predmetom a účelom projektu je:

- rekonštrukcia tých jestvujúcich úsekov sústavy centrálného zásobovania teplom v meste Topoľčany, ktoré sú ešte nepredizolované a sú na pokraji životnosti a vykazujú značnú nehospodárnosť; ide o rozvody vedené v pôvodných podzemných betónových kanáloch, resp. kolektoroch;
- výstavba nových rozvodov/prepojov tepla od zdroja tepla- kotolňa na drevnú cez nové územie mesta bez rozvodov tepla až k bodu V1 – bod napojenia na jestvujúcu sústavu centrálného zásobovania teplom mesta Topoľčany na Krušovskej ulici.

Ako je zrejmé z vyššie uvedeného, pre navrhovanú činnosť nie je potrebné vybudovanie dopravného napojenia ani vybudovanie parkovacích miest; samotná prevádzka navrhovanej činnosti (funkčné rekonštruované a nové rozvody tepla) je bez potreby vzniku pracovných miest, t.j. nevyžaduje zohľadnenie obsluhy územia verejnou dopravou.

OÚ Topoľčany požiadavky nezpracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí, nakoľko sú irelevantné.

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

Vyjadrenie navrhovateľa: Predmetné územie je bez významných, alebo zaznamenateľných obmedzení intenzívnej poľnohospodárskej, alebo lesohospodárskej činnosti. Je súčasťou územia bez významných (žiadnych) obmedzení vyplývajúcich z ochrany prírody a krajiny, alebo využívania prírodných zdrojov.

Rekonštrukcia si vyžiada výrub stromov a odstránenie krovinatých porastov, ktoré sa nachádzajú v ochrannom pásme existujúceho teplovodu, t.j. v trase stavebno-montážneho pruhu.

Počet stromov určených na výrub pre potreby rekonštrukcie je 7 ks.

Aj výstavba novej trasy vyžaduje výrub stromov a odstránenie krovinatých porastov, ktoré sa nachádzajú v trase stavebno-montážneho pruhu. Počet stromov určených na výrub a plocha krovinatých porastov bude upresnený v projektovej dokumentácii pre ďalší stupeň povolenia.

Na výrub drevín (stromy a krovité porasty) sa podľa § 47 ods. 3 zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny vyžaduje súhlas orgánu ochrany prírody. Výrub dreviny možno vykonať len po vyznačení výrubu dreviny a po nadobudnutí právoplatnosti súhlasu na výrub, ktorým je vykonávateľ výrubu povinný sa na požiadanie preukázať (§ 47 ods. 8)

Za odstránené kroviny bude potrebné vysadiť náhradnú zeleň v rozsahu podľa požiadavky MsÚ Topoľčany mimo ochranného pásma teplovodu a na určených pozemkoch.

Po ukončení montážnych a stavebných prác sa všetky porušené komunikácie, chodníky, spevnené plochy ako aj trávnaté plochy a iné objekty (lavičky, preliezky a pod.) uvedú do pôvodného stavu.

Navrhovateľ tiež bude plne rešpektovať všetky STN týkajúce sa tvorby a ochrany zelene.

Dotknuté územie nezasahuje do prvkov územného systému ekologickej stability, žiadne prvky územného systému ekologickej stability sa v území nevyskytujú, preto navrhovaná činnosť nemôže narušiť ani ohroziť územný systém ekologickej stability. OÚ Topoľčany konštatuje, že nie je dôvod vypracovania dokumentácie ochrany prírody podľa § 3 ods. 3 až 5 zákona č.

543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny. Z hľadiska ochrany prírody a krajiny sa k navrhovanej činnosti vyjadril OÚ Topoľčany, štátna správa ochrany prírody a krajiny stanoviskom č. OU-TO-OSZP-2019/012703 zo dňa 04.11.2019, ktoré príslušný orgán zohľadnil v tomto rozhodnutí. Dodržiavanie technických predpisov je záväznou povinnosťou navrhovateľa. OÚ Topoľčany požiadavku nezapracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

- f) 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 prirodzený vodná bilancia ani prirodzené odtokové pomery v území.

Vyjadrenie navrhovateľa: Povinnosťou navrhovateľa je dodržiavanie zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách, ktorého súčasťou je ochrana podzemných a povrchových vôd a zabránenie nežiaducemu úniku škodlivých látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd. Správa o hospodárení s vodou, ktorá hodnotí aktuálny stav podzemných vôd, povrchových vôd atď., spolu s posúdením vplyvu dokončeného projektu na životné prostredie (stav vodných útvarov) je nadštandardná požiadavka, ktorú štátna vodná správa vo svojom stanovisku k zámeru nepožadovala.

Navrhovaná činnosť je riešená s plným rešpektovaním požiadaviek zákona o vodách.

Riešenie navrhovanej činnosti plne rešpektuje všetky požiadavky na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami v zmysle § 39 vodného zákona.

Smernica 2000/60/ES Európskeho parlamentu a Rady z 23. októbra 2000, ktorou sa ustanovuje rámec pôsobnosti pre opatrenia spoločenstva v oblasti vodného hospodárstva je právnym záväzným aktom Európskej únie, ktorý je prebratý a transponovaný do národnej legislatívy SR a to konkrétne do zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov (posledná zmena je účinná od 15.3.2018).

Rešpektovanie požiadaviek platného zákona o vodách je teda súčasne rešpektovaním a postupom podľa danej Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES.

Navrhovaná činnosť bude realizovaná v súlade s platnými legislatívnymi predpismi, nakoľko Rámcová smernica o vode č. 2000/60/ES je transponovaná do zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách, ktorého usmernenia je navrhovateľ povinný dodržiavať. OÚ Topoľčany požiadavku nezapracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

- g) 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>).

Vyjadrenie navrhovateľa: Podľa Usmernenia MŽP SR č. 4876/2019-4.1 zo dňa 28.1.2019 pre Postup orgánov štátnej vodnej správy v konaní podľa § 16a vodného zákona: „určenie, či sú splnené podmienky podľa § 16 ods. 6 písm. b) body 1 až 4 vodného zákona, sa začínajú, ak to určí okresný úrad v rámci podávania vyjadrenia podľa § 28 vodného zákona. Okresný úrad pri vydávaní vyjadrení podľa § 28 vodného zákona je povinný riadiť

sa podkladmi na výkon štátnej vodnej správy podľa § 65 vodného zákona a v prípadoch, kedy na základe uvedených podkladov zistí, že navrhovaná činnosť sa bez posúdenia podľa § 16a vodného zákona nemôže realizovať, kladné vyjadrenie bez splnenia podmienok a procesného postupu podľa § 16a vodného zákona nevydá.“

Z uvedeného citátu vyplýva, že pokiaľ Okresný úrad vydá vyjadrenia podľa § 28 vodného zákona bez potreby posúdenia podľa §16 a vodného zákona, takéto posúdenie nie je potrebné.

Vyjadrenie podľa §28 vodného zákona vydáva Okresný úrad ku ďalšiemu stupňu povolenia.

V prípade, že v priebehu procesu povoľovacích konaní vyplynie potreba spracovať dokumentáciu pre primárne posúdenie vplyvov, požiadavka bude akceptovaná a splnená, nakoľko navrhovateľ má povinnosť dodržiavať právne predpisy. OÚ Topoľčany požiadavku nezpracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

- h) Žiadame definovať najbližšiu existujúcu 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 vystavení nadmernému zaťaženiu. Žiadame výškovo aj funkčne zosúladiť s okolitou najbližšou zástavbou.
- i) Osobitne žiadame vyhodnotiť a analyzovať čistotu ovzdušia a vplyv zámeru na neho; v tejto súvislosti osobitne analyzovať vplyv pevných častíc PM 10, PM 2,5. Vplyv PM10 častíc na ľudské zdravie je pritom už dlhodobo považované za jedno z najpodstatnejších kritérií a parametrov emisných štúdií s vplyvom napríklad na alergické ochorenia, ktoré majú v súčasnosti stúpajúcu tendenciu. Okrem vyššej úmrtnosti zlá kvalita ovzdušia spôsobuje aj pokles našej schopnosti sústrediť sa, pracovať či častejšie absencie v práci a škole. Zvýšeným koncentráciám drobných prachových častíc PM2,5 je na Slovensku vystavená pätina obyvateľov, čo je omnoho viac ako 13-percentný priemer v Európe. Problém máme aj s prízemným ozónom. Výsledkom je minimálne 3800 predčasných úmrtí, strata produktivity a HDP. Zámer sa musí zaoberať zlepšením podmienok kvality ovzdušia.

Vyjadrenie navrhovateľa: Poloha staveniska je daná umiestnením existujúcich podzemných vedení tepla t.j. rekonštrukcia bude realizovaná v zastavanom území mesta s vysokou hustotou cestných komunikácií a podzemných inžinierskych sietí.

Stavenisko nových rozvodov je umiestnené v zastavanom území priemyselnej a obytnej oblasti mesta s pomerne vysokou hustotou cestných komunikácií a podzemných inžinierskych sietí.

Navrhovanou činnosťou je rekonštrukcia existujúcich a vybudovanie nových podzemných rozvodov tepla v meste Topoľčany, ktorá má priamy a pozitívny vplyv na existujúcu obytnú a inú zástavbu a to dodávkou tepla.

Z hľadiska časového pôsobenia vplyvov je zrejmé, že predpokladané a potenciálne vplyvy na životné prostredie budú pôsobiť len v etape výstavby.

Etapa prevádzky zámeru je typická tým, že k vplyvom na životné prostredie by s výnimkou havarijných situácií (opravy porúch) nemalo vôbec dôjsť.

Z hľadiska významnosti vplyvov je zrejmé, že posudzovaný zámer nie je rizikový z hľadiska možného pôsobenia významných vplyvov na životné prostredie – pôsobiť budú pravdepodobne len málo až stredne významné vplyvy.

Ako stredne významné vplyvy je možné hodnotiť:

- lokálne znečistenie ovzdušia, hluk, prašnosť a obmedzenie chodcov v blízkosti staveniska (vplyv na obyvateľov, čiastočne aj na rastlinstvo a živočíšstvo)
- výrub drevín (stromov a krov) vo viacerých úsekoch teplovodov,
- vplyvy na dopravu a technickú infraštruktúru v prípade kumulácie väčšieho rozsahu stavebných prác (obmedzenie dopravy, preložky sietí).

Ako málo významné vplyvy je možné hodnotiť:

- vplyvy na dopravnú a technickú infraštruktúru na väčšine rekonštruovaných úsekov teplovodu, - obmedzenie prístupnosti niektorých objektov – bytové domy, zariadenia služieb a obchodu,
- riziko miestneho znečistenia pôdy počas stavebných prác
- tvorba odpadov počas výstavby, potreba ich likvidácie.

Identifikované vplyvy činnosti sú environmentálne prijateľné. Prevádzkou navrhovanej činnosti nebude dochádzať k poškodzovaniu a znečisťovaniu prostredia nad mieru stanovenú platnými právnymi predpismi.

Je nutné ešte zdôrazniť významný a trvalý vplyv navrhovanej činnosti s pozitívnym dopadom na životné prostredie. Jedná sa o nasledovné skutočnosti:

- Rekonštrukciou existujúcich rozvodov sa nahradia rozvody, ktoré sú na pokraji životnosti (vrátane oceľovej konštrukcie) a vykazujú značnú nehospodárnosť. Nové potrubia budú mať 1x zosilnenú hrúbku izolácie, čím sa zníži objem tepelných strát, dôjde k úspore paliva centrálného tepelného zdroja, a tým k zníženiu emisií znečisťujúcich látok do ovzdušia.
- V zosilnenej izolácii nových potrubí bude zabudovaný monitorovací systém umožňujúci lokalizáciu prípadnej poruchy na potrubí, čím sa prevádzkovateľ vyhne rozkopávaniu územia za účelom hľadania danej poruchy. Táto skutočnosť predstavuje zníženie emisií prachu z pôvodne nutných rozkopávok.
- Nové rozvody pokrývajú budúci dopyt po teple v území mesta t.č. bez rozvodov (nová priemyselná zóna mesta), čím sa rozšíri účinné centralizované zásobovanie teplom v meste Topoľčany bez vzniku malých vykurovacích kotolní. Centralizované zásobovanie teplom je významným príspevkom k úspore emisií znečisťujúcich látok do ovzdušia.

Stavba navrhovanej činnosti nevyžaduje výškovo ani funkčne zosúladiť s okolitou najbližšou zástavbou nakoľko sa jedná o podzemné rozvody tepla.

Predmetný zámer bol v rámci zisťovacieho konania predložený príslušným dotknutým orgánom. Vypracovanie svetlotechnického posudku, hlukovej štúdie, výškové a funkčné zosúladenie je bezpredmetné, nakoľko ide o podzemné rozvody tepla. Vypracovanie dendrologického posudku vyhodnotí samotný stavebný úrad.

OÚ Topoľčany požiadavky nezpracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

Zo stanoviska Okresného úradu Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja vyplynuli požiadavky týkajúce sa obmedzovania prašných emisií, ktoré OÚ Topoľčany zapracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

- j) Žiadame overiť statiku stavby nezávislým oponentským posudkom a preukázať, že statika nie je v dôsledku podhodnotenia nebezpečná resp. v dôsledku nadmerného naddimenzovania príliš nezaťažuje územia a zložky životného prostredia.

Vyjadrenie navrhovateľa: Potrebu predloženia statického posudku pre danú stavbu (podzemné rozvody tepla) vyhodnotí príslušný stavebný úrad v ďalšom stupni povolenia.

Príslušný stavebný úrad vyhodnotí potrebu statického posudku. OÚ Topoľčany požiadavku nezpracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

- k) Žiadame variantné riešenie okrem nulového variantu ešte aspoň v dvoch alternatívnych variantoch, tak aby sa naplnil účel zákona podľa §2 písm. c zákona EIA č.24/2006 Z.z. „objasniť a porovnať výhody a nevýhody návrhu strategického dokumentu a navrhovanej činnosti vrátane ich variantov a to aj v porovnaní s nulovým variantom“.

Vyjadrenie navrhovateľa: Predložený zámer je vypracovaný v jednom variante riešenia, nakoľko navrhovateľ požiadal príslušný orgán štátnej správy o upustenie od variantného riešenia čomu OU Topoľčany, odbor starostlivosti o ŽP vyhovel listom č. OU-TO-OSZP-2019/012109-Pu zo dňa 17.10.2019.

OÚ Topoľčany rozhodnutím č. OU-TO-OSZO-2019/012109-Pu zo dňa 17.10.2019 upustil od požiadavky variantného riešenia.

- l) 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.

Vyjadrenie navrhovateľa: Pri požiadavke povoľujúcich orgánov príslušnej štátnej správy na vypracovanie týchto posudkov bude táto podmienka zohľadnená.

Predmetný zámer bol v rámci zisťovacieho konania predložený príslušným dotknutým orgánom. Nakoľko z doručených stanovísk nevyplývali predmetné požiadavky, OÚ Topoľčany predloženú pripomienku nezpracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

- m) 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 teda k zvýšeniu rizika záplav, ako aj to, že kanalizácia bude účinná a splňať parametre podľa zákona o kanalizáciách č.442/2002 Z.z.

Vyjadrenie navrhovateľa: Technické výpočty týkajúce sa danej stavby budú súčasťou projektovej dokumentácie pre ďalší stupeň povolenia.

Hydraulický výpočet prietokových množstiev ORL, dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb je štandardným výpočtom a bude súčasťou dokumentácie pre povolenie navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov. OÚ Topoľčany požiadavku nezpracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

- n) 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.

Vyjadrenie navrhovateľa: Posudzovaná činnosť je v súlade s platnou územno - plánovacou dokumentáciou-Územným plánom mesta Topoľčany a s jeho zmenami a doplnkami č. 1, č. 2, č. 3, č. 4 a č. 5, ktorá uvádza ako jeden z cieľov v oblasti tepelného hospodárstva vybudovanie systému centralizovaného zásobovania teplom v meste Topoľčany.

Príslušný orgán je toho názoru, že navrhovaná činnosť je v súlade s územným plánom mesta Topoľčany. Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja posúdil predložený zámer z hľadiska záujmov NSK v oblasti regionálneho rozvoja, zabezpečenia rozvoja územia a zamestnanosti, z hľadiska súladu so schváleným Územným plánom regiónu Nitrianskeho kraja. Vo svojom stanovisku konštatujú, že realizáciou v súlade s platnou legislatívou sa nepredpokladajú závažné negatívne vplyvy na lokalitu. Požiadavku vyplývajúcu z vyjadrenia Úradu Nitrianskeho samosprávneho kraja OÚ Topoľčany zapracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

- o) 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>).
- p) Žiadame zapracovať závažné 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 závažných zákonných povinností na úseku odpadového hospodárstva.

Vyjadrenie navrhovateľa: Nakladanie s odpadmi je podrobne opísané v Zámere na str. č. 41 až 43 a je v súlade so Zákonom o odpadoch v aktuálnom znení a požiadavkami POH SR.

Povinnosť pôvodcov odpadov upravuje priamo zákon č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a ten je všeobecne záväzný. Dodržiavanie platných právnych predpisov je zákonnou povinnosťou navrhovateľa. OÚ Topoľčany pripomienku nezapracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

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

Vyjadrenie navrhovateľa: Pozemky, na ktorých bude realizovaná a prevádzkovaná navrhovaná činnosť sú vedené ako zastavaná plocha a ostatná plocha. K záberu poľnohospodárskej pôdy nedochádza.

Dodržiavanie ustanovení zákona č. 220/2004 Z.z. je zákonnou povinnosťou navrhovateľa. Zo zámeru vyplýva, že nedôjde k záberu poľnohospodárskej pôdy. Vzhľadom na uvedené OÚ Topoľčany pripomienku nezapracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

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 r) v tejto časti nášho stanoviska, požadujeme, aby sa rozhodlo o posudzovaní navrhovaného zámeru „Rekonštrukcia existujúcich rozvodov tepla a výstavba nových prepojení v rámci sústavy centrálného zásobovania teplom, Topoľčany“ 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 „Rekonštrukcia existujúcich rozvodov tepla a výstavba nových prepojov v rámci sústavy centrálného zásobovania teplom, Topolčany“ 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 zabezpečovať 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:

- t) Navrhnúť opatrenia zlepšujúce kvalitu ovzdušia a znižujúce koncentráciu pevných častíc PM10 a PM2,5.

Vyjadrenie navrhovateľa: Vo všeobecnosti platí, že pri činnostiach, pri ktorých môžu vzniknúť prašné emisie a v zariadeniach, v ktorých sa dopravujú, vykladajú, nakladajú alebo skladujú látky spôsobujúce prašnosť, je potrebné využiť technicky dostupné prostriedky s prihliadnutím na primeranosť výdavkov na obmedzenie prašných emisií. Pri posudzovaní rozsahu opatrení je pritom potrebné vychádzať najmä z nebezpečnosti prachu, hmotnostného toku emisií, trvania emisií, meteorologických podmienok a podmienok okolia. Zariadenia na dopravu materiálov spôsobujúcich prašnosť treba zakapotovať.

Pre riešenie činnosť bude potrebné využiť technicky dostupné prostriedky na obmedzenie vzniku prašných emisií hlavne počas zemných prác, ktoré zahŕňajú výkopové práce, búracie práce, podsypy, zásypy, zhutnenie a úpravu povrchov.

Pre zníženie emisií prachu počas zemných prác sa pre riešenie činnosť navrhujú nasledovné opatrenia:

- kropenie staveniska a okolia stavebných prác
- kropenie príjazdových komunikácií
- čistenie stavebných strojov a vozidiel

- kropenie povrchu skladovaných prašných materiálov, napr. dočasne uloženej výkopovej zeminy najmä v letnom suchom období
- kropenie počas nakládky a vykládky prašných materiálov
- zakapotovanie nákladnej plošiny vozidla pri preprave prašných materiálov.

Pri výstavbe je tiež dôležité správne plánovanie zemných prác; napr.

- zemné práce nevykonávať za veterného počasia
- pre výkon zemných prác uprednostňovať denné hodiny mimo špičiek prechodu chodcov a áut .

Za predpokladu dodržiavania navrhnutých opatrení počas realizácie riešenej činnosti nie je potrebné prijímať osobitné opatrenia nad rámec platnej legislatívy na zníženie vplyvu znečistenia ovzdušia.

Samotná prevádzka navrhovanej činnosti nie je zdrojom žiadnych emisií znečisťujúcich látok do ovzdušia.

Opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na kvalitu ovzdušia sú uvedené v predmetnom zámere (IV.10.2.Opatrenia na zníženie vplyvu znečistenia ovzdušia). OÚ Topoľčany je názoru, že pri dodržaní uvedených opatrení a dodržaní požiadavky vyplývajúcej zo stanoviska Okresného úradu Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja je predmetná požiadavka dostatočne zohľadnená.

- u) 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 živičných materiálov zmiešaných s recyklovanými plastami; plastové recykláty napr. na retenčnú dlažbu alebo tepelnú či zvukovú izoláciu.

Vyjadrenie navrhovateľa: Pri realizácii navrhovateľ nevyklučuje použitie vhodných druhov recyklovaných materiálov (napr. inertná zemina, recykláty nahrádzajúce materiál na obsypy a zásypy rozvodov a pod.)

Prípadné použitie materiálov zo zhodnotených odpadov je na zvážení investora. OÚ Topoľčany požiadavku nezapracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

- v) 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 zatravnených ihrísk či outdoorových cvičísk. V prípade nevyhnutnosti povrchovým státi, 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). Na všetkých parkovacích plochách na teréne realizovať výsadbu vzrastlých drevín s veľkou korunou v počte 1 ks dreviny na každé 4 povrchové parkovacie státi.

Vyjadrenie navrhovateľa: Pre navrhovanú činnosť nebudú budované žiadne parkoviská, ide o rekonštrukciu existujúcich a realizáciu nových tepelných rozvodov.

OÚ Topoľčany pripomienku nezapracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí, nakoľko je irelevantná.

- w) 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.
- x) 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 možností 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-uzsmernenia-oznamenia-stanoviska-pokyny/standarty-minimalnej-vybavenosti-obci-pdf-1-95-mb>) a podľa tejto metodiky spracovať dokumentáciu pre územné aj stavebné konanie.
- y) Na horizontálne plochy (najmä strechy) žiadame aplikáciu zelených strešných krytín, ktoré plnia funkciu extenzívnej vegetačnej strechy.
- z) Na vertikálne plochy (napr. steny) žiadame aplikáciu zelených stien (napr. brečtany vhodné na takúto aplikáciu) za účelom lepšieho zasadenia stavby do biodiverzity prostredia.

Vyjadrenie navrhovateľa: Charakter činnosti (pozri opis Predmetu v bode a/) neumožňuje realizáciu zelenej strechy, zelených stien ani retenčných opatrení.

Za odstránené dreviny bude realizovaná výsadba náhradnej zelene v rozsahu podľa požiadavky MsÚ Topoľčany mimo ochranného pásma teplovodu a na určených pozemkoch. Po ukončení montážnych a stavebných prác sa všetky porušené komunikácie, chodníky, spevnené plochy, ako aj trávnaté plochy a iné objekty (lavičky, preliezky a pod.) uvedú do pôvodného stavu.

MsÚ Topoľčany určí okrem pozemku na výsadbu aj skladbu zelene, ktorá bude príspevkom k opatreniam mesta ku Zmene klímy a Dokumentu starostlivosti o dreviny.

K predmetnému zámeru sa vyjadril orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny, ktorý vo svojom stanovisku požadoval v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie vypracovať projekt sadových úprav. Sadovnícke úpravy požadoval naprojektovať podľa príručky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí. Uvedená požiadavka orgánu štátnej správy ochrany prírody a krajiny bola zapracovaná do podmienok určených v tomto rozhodnutí. Ostatné požiadavky sú irelevantné.

- aa) 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.

Vyjadrenie navrhovateľa: Samotnou prevádzkou činnosti nebudú vznikať žiadne odpady.

Dodržiavanie zákona o odpadoch č. 79/2015 Z.z. je zákonnou povinnosťou navrhovateľa. Ide o legislatívnu požiadavku vyplývajúcu zo všeobecne záväzných právnych predpisov a teda je povinnosťou navrhovateľa, resp. realizátora výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti. OÚ Topoľčany požiadavku nezpracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

Podmienky uvedené v písmenách s) až z) 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:

- bb) Navrhovateľ vysadí v meste Topoľčany 20ks vzrastlých drevín a to na verejných priestranstvách v obývaných častiach mesta po dohode s orgánom ochrany prírody v zmysle Dokumentu starostlivosti o dreviny.

Vyjadrenie navrhovateľa: Za odstránené dreviny bude realizovaná výsadba náhradnej zelene v rozsahu podľa požiadavky MsÚ Topoľčany mimo ochranného pásma teplovodu a na určených pozemkoch.

Po ukončení montážnych a stavebných prác sa všetky porušené komunikácie, chodníky, spevnené plochy ako aj trávnaté plochy a iné objekty (lavičky, preliezky a pod.) uvedú do pôvodného stavu.

MsÚ Topoľčany určí okrem pozemku na výsadbu aj skladbu zelene, ktorá bude príspevkom k opatreniam mesta ku Zmene klímy a Dokumentu starostlivosti o dreviny.

V súlade s rozhodnutím – súhlasom na výrub drevín bude náhradná výsadba určená v zmysle § 48 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny. Rozhodnutie je v právomoci orgánu štátnej správy ochrany prírody vo veciach ochrany drevín v súlade s ustanoveniami uvedeného zákona.

cc) Žiadame, aby súčasťou stavby a architektonického stvárnenia 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.

Vyjadrenie navrhovateľa: Charakter činnosti (pozri opis Predmetu v bode a/) neumožňuje inštaláciu umeleckého diela.

Umelecká interpretácia architektúry ako i krajinej štruktúry je (v medziach všeobecne záväzných platných právnych predpisov a noriem, technických predpisov a STN) výsledkom zámeru navrhovateľa ako investora projektu v spolupráci s architektom. Výber stvárnenia architektonického alebo prípadne umeleckých diel je preto v kompetencii navrhovateľa v ďalších stupňoch prípravy a v etape realizácie stavby. Z hľadiska charakteru navrhovanej činnosti OÚ Topoľčany požiadavku nezpracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

dd) 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) a 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, z ktorých uvádzame charakteristiku najdôležitejších opatrení, ktoré je navrhovateľ v zmysle §3 ods.5 zákona OPK č.543/2002 Z.z. povinný zapracovať do projektovej dokumentácie zámeru:

i. **Všeobecná charakteristika opatrení sa nachádza na str. 45 a 63 adaptačnej stratégie:** v sídlach mestského typu je veľká koncentrácia povrchov, ktoré sa prehrievajú a majú veľkú tepelnú kapacitu. To spôsobuje značnú akumuláciu tepla v ich prostredí. Na zvyšovanie teploty má vplyv aj teplo uvoľňované z priemyselných procesov, spaľovacích motorov v doprave a vykurovania obytných budov. Spolu pôsobením týchto faktorov sa nad mestom vytvára tzv. tepelný ostrov. Nad mestom sa

oteplujú vzduchové vrstvy a spolu s prítomnosťou kondenzačných jadier napomáhajú zvyšovaniu oblačnosti nad mestami oproti okolitej krajine. V ročnom priemere predstavuje tento rozdiel 5 až 10 %. V dôsledku zvýšenej oblačnosti sa zvyšuje aj množstvo zrážok, avšak z dôvodu, že v urbanizovanom prostredí nepriepustné povrchy zaberajú vysoký percentuálny podiel, je prirodzený kolobeh vody značne ovplyvnený a negatívne poznačený. Urbanizácia má vplyv na hydrologický cyklus presahujúci hranice samotného sídla a môže zásadne negatívne ovplyvňovať aj prírodné prostredie, vrátane fauny aj flóry v priľahlom povodí.

- ii. **Opatrenia voči častejším a intenzívnejším vlnám horúčav:** • Zabezpečiť zvyšovanie podielu vegetácie a vodných prvkov v sídlach, osobitne v zastavaných centrách miest • Zabezpečiť a podporovať zamedzovanie prílišného prehrievania stavieb, napríklad vhodnou orientáciou stavby k svetovým stranám, tepelnú izoláciu, tienenie transparentných výplní otvorov • Podporovať a využívať vegetáciu, svetlé a odrazové povrchy na budovách a v dopravnej infraštruktúre • Zabezpečiť a podporovať: aby boli dopravné a energetické technológie, materiály a infraštruktúra prispôsobené meniacim sa klimatickým podmienkam • Zabezpečiť prispôsobenie výberu drevín pre výsadbu v sídlach meniacim sa klimatickým podmienkam Vytvárať komplexný systém plôch zelene v sídle v prepojení do kontaktných hraníc sídla a do priľahlej krajiny.
- iii. **Opatrenia voči častejšiemu výskytu silných vetrov a víchric:** Zabezpečiť a podporovať implementáciu opatrení proti veternej erózii, napríklad výsadbu vetrolamov, živých plotov, aplikáciu prenosných zábran
- iv. **Opatrenia voči častejšiemu výskytu sucha:** Podporovať a zabezpečiť opätovné využívanie dažďovej a odpadovej vody
- v. **Opatrenia voči častejšiemu výskytu intenzívnych zrážok:** • Zabezpečiť a podporovať zvýšenie retenčnej kapacity územia pomocou hydrotechnických opatrení, navrhnutých ohľadom na životné prostredie. Ak opatrenia zelenej infraštruktúry nepostačujú zabezpečiť a podporovať zvýšenie infiltračnej kapacity územia diverzifikovaním štruktúry krajinnej pokrývky s výrazným zastúpením vsakovacích prvkov v extraviláne a minimalizovaním podielu nepriepustných povrchov a vytvárania nových nepriepustných plôch na urbanizovaných pôdach v intraviláne obcí • Zabezpečiť a podporovať zvyšovanie podielu vegetácie pre zadržiavanie a infiltráciu dažďových vôd v sídlach, osobitne v zastavaných centrách miest • Zabezpečiť a podporovať renaturáciu a ochranu tokov a mokradi

Vyjadrenie navrhovateľa: Vzhľadom na charakter činnosti (pozri opis Predmetu v bode a/) nie je možné navrhovanú tepelnú mapu využiť.

Vplyvy, pokiaľ ide o klimatické pomery, boli v Zámere hodnotené (IV.3). V navrhovanom riešení sú aplikované opatrenia na zmiernenie klimatických zmien primerane charakteru navrhovanej činnosti. OÚ Topoľčany predpokladá, že aplikovanie opatrení uvedených v zámere spolu s podmienkami určenými v tomto rozhodnutí minimalizujú negatívny dopad navrhovanej činnosti na klimatické pomery v danom území a preto požiadavku nezpracoval do podmienok určených v tomto rozhodnutí.

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

Vyjadrenie navrhovateľa: Prevádzkou činnosti nebude vznikáť žiadny biologicky rozložiteľný odpad.

Podmienky uvedené v písmenách aa) až dd) 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.

Upozornenie pre navrhovateľa: Na predložení uvedených podkladov rozhodnutia trváme; na základe našich skúseností však vieme, že úrad si neplní svoje zákonné povinnosti dôsledne a tak sme nútení využívať opravné prostriedky (odvolania). Ak sa chce navrhovateľ vyhnúť prípadným komplikáciám, odporúčame, aby proaktívne zaslal podklady nášmu združeniu, resp. si rezervoval konzultáciu s našim združením a zabezpečil tak svoju konštruktívnu súčinnosť.

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 povolovacími 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 povolujuúcim orgánom alebo schvalujuúcim 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 povolujuúcim orgánom resp. schvalujuúcim 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.

Upozornenie pre navrhovateľa: Na vykonanie konzultácií máme právo nielen v dôsledku ustanovenia §63 zákona EIA ale aj v dôsledku správnej aplikácie smerníc 2011/92/EU a 2014/52/EU; účelom konzultácie je okrem iného nájsť zhodu v požiadavkách verejnosti a následnou realizáciou projektu ale aj oboznámiť verejnosť so všetkými informáciami týkajúcimi sa projektu. Máme znalosť, že úrady nepostupujú správne a konzultácie nerealizujú; odporúčame preto navrhovateľovi trvať na dodržiavaní zákona, prípadne si rezervovať termín konzultácie tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>.“

Konzultácie podľa § 63 zákona o posudzovaní sú vykonávané, v súlade s § 64 zákona o posudzovaní, ako ústne pojednávanie podľa § 21 správneho poriadku. Podľa § 21 správneho poriadku správny orgán nariadi ústne pojednávanie, ak to vyžaduje povaha veci, najmä, ak sa tým prispeje k jej objasneniu, alebo ak to ustanovuje osobitný zákon. OÚ Topoľčany v konaní o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti „Rekonštrukcia existujúcich rozvodov tepla a výstavba nových prepojov v rámci sústavy centrálného zásobovania teplom, Topoľčany“ nenariadil ústne pojednávanie podľa § 21 správneho poriadku, nakoľko to nevyžaduje povaha veci. OÚ Topoľčany je toho názoru, že podklady zhromaždené v rámci vykonaného dokazovania, ku ktorým ste sa mohli vyjadriť v súlade s ustanoveniami § 33 ods. 2 správneho poriadku, sú dostatočné na rozhodnutie vo veci. V tejto súvislosti zároveň OÚ Topoľčany zastáva názor, že v uvedenom konaní bolo verejnosti umožnené vykonať písomné konzultácie prostredníctvom zaslania odôvodneného písomného stanoviska podľa § 24 ods. 3 zákona o posudzovaní. OÚ Topoľčany 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 boli dostupné prostredníctvom zverejnenia dotknutou obcou, Mesto Topoľčany, v súlade s jednotlivými ustanoveniami zákona o posudzovaní.

V zmysle § 33 ods. 2 správneho poriadku OÚ Topoľčany dal možnosť známym účastníkom konania listom č. OU-TO-OSZP-2019/012423 zo dňa 18.11.2019, aby sa pred vydaním rozhodnutia vyjadrili k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhli jeho doplnenie do 5 dní od doručenia tohto upovedomenia aj ústne do zápisnice a formou nahliadnutia do spisu na OÚ Topoľčany, v súlade s § 23 ods. 1 správneho poriadku. V stanovenej lehote ani do dňa vydania tohto rozhodnutia sa účastníci konania k podkladom rozhodnutia nevyjadrili.

Záver:

Posudzovanie vplyvov na životné prostredie je konaním pred povoloňovacou 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 povoloňovacích konaní.

Orgány štátnej správy a samosprávy vo vyjadreniach a stanoviskách, ktoré boli doručené na OÚ Topoľčany, súhlasili s navrhovanou činnosťou a netrvali na pokračovaní posudzovania podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Príslušný orgán sa k pripomienkam vyjadril a opodstatnené pripomienky, majúce oporu v zákone, zahrnul medzi požiadavky, ktoré bude potrebné zohľadniť v dokumentácii k územnému alebo stavebnému konaniu a v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov, v ktorom má dotknutá verejnosť postavenie účastníka konania.

Na základe komplexných výsledkov zisťovacieho konania možno konštatovať, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov, vhodných technických, bezpečnostných a organizačných opatrení nebude mať navrhovaná činnosť významný negatívny vplyv na životné prostredie, preto príslušný orgán rozhodol, že nebude predmetom posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako je uvedené vo výrokovvej časti. Navrhovanú činnosť je tak možné za predpokladu plného rešpektovania všetkých zákonom stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii.

Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej činnosti sú väčšie, ako sa uvádza v zámere, je ten, kto činnosť vykonáva, povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladenie skutočného vplyvu s

vplyvom uvedeným v zámere a v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Na základe uvedených skutočností rozhodol príslušný orgán tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

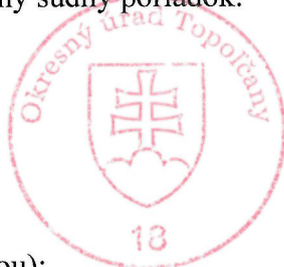
Upozornenie: Podľa § 29 ods. 16 zákona o posudzovaní vplyvov dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené, a na úradnej tabuli obce

POUČENIE

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 správneho poriadku na Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1738, 955 40 Topoľčany v lehote do 15 dní odo dňa doručenia oznámenia rozhodnutia.

V prípade verejnosti sa podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásty deň zverejnenia rozhodnutia podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní vplyvov na webovom sídle MŽP SR.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú a po nadobudnutí právoplatnosti, preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok.




Ing. Milan Burda
vedúci odboru

Doručuje sa (poštovou prepravou):

1. TOMA s.r.o., Gorkého 2019, 955 01 Topoľčany
2. Mesto Topoľčany, Nám. M.R.Štefánika 1/1, 955 01 Topoľčany
3. Združenie domových samospráv, Námestie SNP 13, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava

Na vedomie (poštovou prepravou):

1. Ministerstvo hospodárstva SR, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212
2. Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1738, 955 40 Topoľčany
3. Okresný úrad Topoľčany, odbor krízového riadenia, Nám. Ľ. Štúra 1738, 955 40 Topoľčany
4. Okresný úrad Topoľčany, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Nám. Ľ. Štúra 1738, 955 40 Topoľčany
5. Okresný úrad Nitra, odbor opravných prostriedkov, Referát pôdohospodárstva, Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra
6. Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Topoľčanoch, Stummerova 1856, 955 01 Topoľčany
8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Topoľčanoch, Krušovská 1357, 955 01 Topoľčany
9. Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja, Rázusova 2A, 949 01 Nitra
10. Krajský pamiatkový úrad Nitra, Námestie. Jána Pavla II. č. 8, 949 01 Nitra