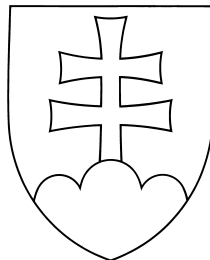


Číslo spisu

OU-ZC-OSZP-2023/001396-022

Žarnovica

14. 09. 2023



Rozhodnutie

VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ

Výrok

Okresný úrad Žarnovica, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy v zmysle § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 56 písm. b) zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov, vydáva podľa § 7 ods. 5 zákona o posudzovaní vplyvov na základe predloženého oznámenia o strategickom dokumente: „Aktualizácia koncepcie rozvoja mesta Žarnovica v oblasti tepelnej energetiky“, obstarávateľ a Mesto Žarnovica, Nám. SNP 33, 966 81 Žarnovica, IČO: 00321117 po vykonaní zisťovacieho konania o posudzovaní strategického dokumentu v zmysle § 7 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov toto rozhodnutie:

Strategický dokument: „Aktualizácia koncepcie rozvoja mesta Žarnovica v oblasti tepelnej energetiky“ uvedený v oznámení o strategickom dokumente

sa nebude posudzovať

podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov.

Zo stanovísk doručených k oznámeniu o strategickom dokumente vyplynuli niektoré konkrétne požiadavky vo vzťahu ku strategickému dokumentu, ktoré je potrebné zohľadniť v procese konania o prerokovaní a schvaľovaní strategického dokumentu podľa osobitných predpisov na eliminovanie a zmiernenie vplyvu na životné prostredie: Mesto Žarnovica vzhľadom na skutočnosť, že je oblasťou riadenia kvality ovzdušia, je potrebné uvedenú skutočnosť zohľadniť v predloženej SEA a navrhnúť na eliminovanie a zmiernenie vplyvu na životné prostredie opatrenia na obmedzenie znečisťovania ovzdušia na dosiahnutie dobrej kvality ovzdušia, prípadne aj ich časový harmonogram v spolupráci s Okresným úradom v sídle kraja Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie a zapracuje ich do SEA pred procesom schvaľovania.

STRATEGICKÝ DOKUMENT DOPLNIŤ V NASLEDOVNOM ROZSAHU:

Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica do záväznej časti požaduje doplniť:

1/ Navrhovať komplexné využívanie elektrickej energie s alternatívnymi zdrojmi (napr. fotovoltaické panely a slnečné kolektory pre prípravu TV) je:

1/A - na národných kultúrnych pamiatkach (ďalej len „NKP“) je ich umiestnenie vylúčené. (viď odôvodnenie v stanovisku KPÚ v prílohe)

1/B - v bezprostrednom okolí NKP je ich umiestnenie obmedzené, s požiadavkou nenarušenia pamiatkových a krajinárskych hodnôt územia – t.j. panoramatických pohľadov alebo priehľadov na pamiatkový fond (NKP).

2/ Na území mesta Žarnovica (tri katastrálne územia) sa nachádzajú evidované archeologické náleziská a náleziská, ako aj lokality, ktoré sú predpokladanými archeologickými náleziskami. 2/A – investor/stavebník pri stavebnej alebo inej hospodárskej činnosti je povinný v zmysle § 36 ods. 2 pamiatkového zákona požiadať KPÚ Banská Bystrica o vyjadrenie k zámeru stavby z dôvodu záchrany archeologických nálezov a situácií.

3/ – Úpravy a obnovy historického stavebného fondu a pamiatkového fondu (NKP), vedúce k energetickej efektívnosti – exteriérové (zatepl'ovanie obvodového plášťa, zatepl'ovanie striech, výmena okien, dverí), pred ich prípravou a realizáciou

3/A - vyhodnotiť odborným energetickým auditom budov;

3/B - vyhodnotiť termovíznym meraním budov, ktoré preukážu konkrétne nedostatky a ďalší postup.

4/ - V súlade s ustanoveniami zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu a zákona č.

50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov je KPÚ Banská Bystrica dotknutým orgánom štátnej správy v každom konaní stavebného úradu týkajúceho sa stavebnej činnosti ako aj rekonštrukcie historických objektov, najmä k predpokladaným zemným prácam na predmetnom území a zásahov do tektoniky historických fasád budov a striech (napr. umiestnenie fotovoltaických panelov).

5/ - Dedičná štôľňa cisára Jozefa II. – tzv. Voznická štôľňa je národnou kultúrnou pamiatkou,

evidovanou v Ústrednom zozname pamiatkového fondu (ďalej len „ÚZPF“) č. 2608/1, preto už pri zámeru jej alternatívneho využitia je vlastníkom/navrhovateľ povinný postupovať podľa § 32 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a pred prípravou najprv požiadať KPÚ Banská Bystrica o vydanie rozhodnutia k zámeru obnovy/využitia. Zároveň rešpektovať § 27 ods. 2 pamiatkového zákona – t.j. bezprostredné okolie NKP, čo je 10 m od hranice NKP.

Odôvodnenie

Obstarávateľ strategického dokumentu: Mesto Žarnovica, Nám. SNP 33, 966 81 Žarnovica, (ďalej len „obstarávateľ“), predložil dňa 27.07.2023, v zmysle § 5 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“) Okresnému úradu Žarnovica, odboru starostlivosti o životné prostredie, ako príslušnému orgánu štátnej správy podľa § 53 písm. c) zákona o posudzovaní vplyvov, oznámenie strategického dokumentu: „Aktualizácia koncepcie rozvoja mesta Žarnovica v oblasti tepelnej energetiky“ (ďalej len „SEA“). Dňa 04.08.2023 obstarávateľ oznámenie doplnil v rozsahu uvedenom vo výzve príslušného orgánu č. OU-ZC-OSZP-2023/001396-002 zo dňa 27.07.2023.

SEA so zameraním rozvoja mesta v oblasti tepelnej energetiky je jeden zo základných dokumentov na miestnej úrovni, ktorý v zmysle zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike je na úrovni miest a obcí povinný a to v prípade, ak má mesto viac ako 2 500 obyvateľov ak na územnej jednotke pôsobí dodávateľ, výrobca alebo odberateľ tepla, ktorý rozpočítava množstvo dodaného tepla konečnému spotrebiteľovi. Zákon ukladá povinnosť miestnym samosprávam aktualizovať dokument v intervale aspoň raz za 5 rokov.

Vypracovanie koncepcie rozvoja mesta v oblasti tepelnej energetiky vytvára podmienky pre systémový rozvoj sústav tepelných zariadení na území mesta, s cieľom zabezpečiť spoľahlivosť a bezpečnosť dodávky tepla, hospodárnosť pri výrobe, rozvoje a spotrebe tepla na princípe trvale udržateľného rozvoja, s dôrazom na ochranu životného prostredia. V meste Žarnovica je systém centralizovaného zásobovania teplom (CZT), prostredníctvom ktorého je zásobovaná prevažne hromadná bytová výstavba urbanizovanej časti mesta, ale aj budovy verejného či podnikateľského sektora. Výnimkou sú rodinné domy. Miesta, ktoré nie sú plynofikované sa využívajú predovšetkým pevné palivá, najmä drevo. Fungujúci systém CZT spočíva v centralizovanej výrobe a distribúcii tepelnej energie podzemnými rozvodmi. Na území mesta Žarnovica - jeden strategický výrobca tepla, a to Žarnovická energetická s.r.o., ktorá dodáva teplo prostredníctvom rozvodov tepla.

Biomasa ako palivo určené k výrobe tepla v CZT tvorí podstatnú časť spotreby, čím sa stala najdominantnejším palivom k výrobe tepla v meste.

ANALÝZA DOSTUPNOSTI PALÍV A ENERGIE NA ÚZEMÍ MESTA A POTENCIÁL VYUŽITIA OBNOVITELNÝCH ZDROJOV ENERGIE

Zemný plyn: Mesto Žarnovica je zásobované zemným plynom z vysokotlakových VTL plynovodov.

Biomasa: Biomasa ako palivo určené k výrobe tepla v CZT tvorí podstatnú časť spotreby, čím sa stala najdominantnejším palivom k výrobe tepla v meste.

Biopalivá: vznikajú cieleným procesom prostredníctvom biomasy alebo iného biologického odpadu. Rozlišovať ich je možné na základe skupenstiev, a to na tuhé, kvapalné a plynné biopalivá. Chemická energia z biopalív je uvoľňovaná predovšetkým ich spaľovaním. Využitie biopalív celosvetovo predstavuje približne 15% celkovej svetovej spotreby energie.

Geotermálna energia: tepelno-technický potenciál geotermálnych vôd SR; V lokalite mesta Žarnovica nie je využívaná geotermálna energia. V lokalite sa nachádza len jeden vrt s pomerne nízkou teplotou vhodný skôr na rekreačné využitie. Energetický potenciál je však vo využití banských vôd. Vhodné na využitie predohrevu a technológiou tepelných čerpadiel.

Veterná energia: je výsledkom nepriamej slnečnej energie. Veterná energia predstavuje aj množstvo negatívnych vplyvov, a to zvýšenú hlučnosť, tienenie, esteticky nepriaznivé okolie, ako aj negatívny dopad na biotop. Mesto Žarnovica a jeho okolie predstavuje málo priaznivé podmienky

Slnecná energia: Slnecné žiarenie je pomerne ľahko prístupným obnoviteľným zdrojom energie a jeho využívanie nezaťažuje životné prostredie. Problematiká je v tomto prípade nižšia koncentrácia slnečného žiarenia, ktoré dopadá na zemský povrch, či nerovnomerné rozloženie intenzity žiarenia naprieč ročnými obdobiami, prípadne vplyvy počasia. Slnecnú energiu je možné premieňať viacerými spôsobmi:

1. Solárna – termická: slúži na ohrievanie vody, prípadne na vykurovanie budov,
2. Solárna – fotovoltická: je ju možné využiť na produkciu elektriny,
3. Solárna – biomasa: využíva stromy, olejnaté plodiny, kukuricu a iné na výrobu palív, chemikálií, ale aj stavebných materiálov. Mesto Žarnovica má relatívne stredný úhrn globálneho žiarenia na svoje územie. Potenciál využitia solárnych kolektorov a fotovoltických panelov je najmä v prípade rodinných domov, ale aj budov verejného a podnikateľského sektora, najmä s vyššou kontinuálnou prevádzkovou potrebou energie (hotely, štadióny, nemocnice, domovy pre seniorov a pod.).

V meste Žarnovica by sa v prípade CZT malo aj naďalej počítať jednak s rozširovaním CZT, ale aj realizovať opatrenia vedúce k efektívnosti výroby a distribúcie tepla na už vybudovanom CZT. Naďalej by sa v CZT mala preferovať výroba, dodávka tepla, a potenciálne pripájanie nových odberateľov na tento zdroj. Zamedziť odberateľom tepla, ktorí sú napojení na CZT zapájať nové zdroje znečistenia, najmä tie, ktoré plánujú využívať palivá, ktoré zásadným spôsobom znečisťujú ovzdušie, napr. ťažké vykurovacie oleje, koks, lignit. V prípade, ak sa noví odberatelia nachádzajú mimo CZT odporúčať využívanie obnoviteľných zdrojov energie. Postupné zavádzanie racionalizačných opatrení: zateplovanie obvodových plášťov budov, zateplovanie striech/podláh, výmena okien za izolačné materiály, hydraulické vyregulovanie tepelných sústav, inštalácia termostatických ventilov, ekvitermická regulácia, pomerové rozdeľovače vnútornej teploty, bude mať za následok nižšiu potrebu výroby tepla, aj z tohto dôvodu je žiadúce odporúčať pripájanie nových odberateľov na CZT.

VARIANT 0:

Navrhované je zachovanie existujúceho stavu kotolne na ul. Fraňa Kráľa, kde výrobu tepla primárne zabezpečuje 1x kotol na biomasu VESKO B s výkonom 2,0 MW. V kotolni sa taktiež nachádzajú plynové kotly 2x KDVE 300 s jednotkovým výkonom 3,467 MW a 1x PGV 100 s jednotkovým výkonom 1,189 MW. Celkový výkon kotolne predstavuje 10,123 MW. Tento výkon kotolne však nie je naplno využívaný a je predimenzovaný na súčasnú potrebu výroby tepla.

VARIANT 1: Vybudovanie novej kotolne – zefektívnenie výroby tepla a diverzifikácia OZE v CZT

- a) Vybudovanie novej kotolne v bývalom areáli Pozana
- b) Vybudovanie nového rozvodu (teplovod) medzi súčasnou kotolňou na ul. Fraňa Kráľa a novovybudovanou kotolňou v bývalom areáli Pozana
- c) Privedenie banskej vody k tepelným čerpadlám systému CZT. Súčasťou realizácie variantného riešenia je prepojenie dvoch kotolní teplovodom, ktorý bude vedený z pôvodnej kotolne na ul. Fraňa Kráľa do bývalého areálu Pozana do novovybudovanej kotolne. Teplovod bude vedený v zemi pozdĺž Bystrickej ulice. Časť teplovodu už bola uložená.

V meste Žarnovica sa uvažuje s privedením banskej vody z banského diela „Voznická dedičná štôlna“ k plánovaným tepelným čerpadlám. Po odovzdaní tepla tepelným čerpadlám sa odpadná voda odtokovým potrubím DN 250 mm zaústi do bezmenného vodného toku pred existujúcim priepustom pod rýchlostnú cestu R1. Odpadová voda bude vyústená do bezmenného vodného toku, ktorý je zaústený do rieky Hron.

Banská voda sa bude odoberať z otvoreného koryta banského diela v areáli spoločnosti Mlyn Voznica – MP-B&B s.r.o. Technológia čistenia vody bude umiestnená do dvoch objektov: predčistenie bude v blízkosti zdroja vody v združenom objekte a hlavná technologická časť spolu s kalovou koncovkou bude umiestnená do budovy kotolne.

Príslušný orgán oznámil prípisom č. OU-ZC-OSZP-2023/001396-005, zo dňa 10.08.2023 obstarávateľovi a dotknutým obciam, aby v súlade s § 6 ods. 5 zákona o posudzovaní vplyvov, informovali verejnosť do troch pracovných dní od doručenia oznámenia a zároveň upovedomil dotknuté orgány a dotknuté obce, na možnosť doručiť svoje písomné stanoviská k oznámeniu príslušnému orgánu najneskôr do 15 dní od doručenia oznámenia podľa § 6 ods. 5 zákona o posudzovaní vplyvov. Verejnosť mohla doručiť písomné stanovisko k oznámeniu príslušnému orgánu podľa § 6 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov najneskôr do 15 dní odo dňa zverejnenia oznámenia v zmysle § 6 ods. 5 zákona o posudzovaní vplyvov a zároveň oznámil adresu, na ktorú môže verejnosť predkladať svoje stanoviská.

Zároveň príslušný orgán oznámil, že konzultácie podľa § 63 ods. 1 v súlade s § 65g zákona o posudzovaní vplyvov v konaniach, v ktorých sa vyžaduje vykonanie konzultácií, alebo ich vykonanie žiada účastník konania, rezortný orgán, povolujujúci orgán, dotknutý orgán alebo dotknutá obec, sa tieto úkony vykonávajú písomne v listinnej podobe alebo v elektronickej podobe a možno ich vykonať počas celého procesu posudzovania vplyvov strategického dokumentu.

Predmetom konzultácií sú najmä doplňujúce informácie o strategickom dokumente, informácie o možných vplyvoch strategického dokumentu na životné prostredie, vzájomné oboznámenie sa s doručenými stanoviskami, doplnenie alebo upresnenie navrhovaných opatrení, obsah a rozsah poprojektovej analýzy a pod..

Oznámenie bolo zverejnené aj s prílohami na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky: <https://www.enviroportal.sk/> pod názvom akcie: „Aktualizácia koncepcie rozvoja mesta Žarnovica v oblasti tepelnej energetiky“, tiež na úradnej tabuli Okresného úradu Žarnovica <https://www.minv.sk/?okresne-urady-klientske-centra&urad=51&sekcia=uradna-tabula#popis>.

V zákonom stanovenom termíne a do doby vypracovania tohto rozhodnutia doručili Okresnému úradu Žarnovica, odboru starostlivosti o životné prostredie svoje písomné stanoviská tieto subjekty:

1. Banskobystrický samosprávny kraj, oddelenie ÚPaŽP, Banská Bystrica
2. Okresný úrad Žarnovica, odbor starostlivosti o životné prostredie (úsek štátnej správy ochrany ovzdušia, ochrany prírody a krajiny)
3. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie
4. Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica
(stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení)

Banskobystrický samosprávny kraj, oddelenie ÚPaŽP, Banská Bystrica – stanovisko č. 10680/2023/ODDUPZP-2, zo dňa 17.08.2023

Predložený strategický dokument nie je v rozpore s Územným plánom veľkého územného celku Banskobystrický kraj (ďalej len "ÚPN VÚC BBK") v platnom znení. Pri realizácii opatrení vyplývajúcich z koncepcie je nutné rešpektovať Závaznú časť Územného plánu veľkého územného celku Banskobystrický kraj v znení zmien a doplnkov v zmysle § 8 ods. 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len "stavebný zákon").

Upozorňujeme, že po schválení sa v zmysle stavebného zákona "Koncepcia rozvoja mesta Žarnovica v oblasti tepelnej energetiky" stane územnoplánovacím podkladom, a nie súčasťou Územného plánu mesta Žarnovica ako je uvedené v Oznámení o strategickom dokumente. Pre akýkoľvek zásah do cestného telesa ciest III. triedy, resp. jej ochranných pásiem je potrebný súhlas Oddelenia cestnej správy BBSK. Nepožaduje strategický dokument ďalej posudzovať.

Vyjadrenie príslušného orgánu:

Akceptuje sa. Obstarávateľ je povinný rešpektovať stanovisko v plnom rozsahu, zapracovať pripomienky do SEA pred procesom schvaľovania.

Okresný úrad Žarnovica, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny – stanovisko č. OU-ZC-OSZP-2023/001508-2 zo dňa 25.08.2023

Bez pripomienok.

Vyjadrenie príslušného orgánu:

Akceptuje sa.

Okresný úrad Žarnovica, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia – stanovisko č. OU-ZC-OSZP-2023/001461-002 zo dňa 25.08.2023

Mesto Žarnovica vzhľadom na množstvo produkovaných emisií a prekročenia cieľovej hodnoty znečisťujúcej látky benzo(a)pyrén je oblasťou riadenia kvality. Uvedenú skutočnosť je potrebné zohľadniť v predloženom oznámení a navrhnúť opatrenia na obmedzenie znečisťovania ovzdušia na dosiahnutie dobrej kvality ovzdušia. Nakoľko pôvod prekročenia cieľovej hodnoty uvedenej znečisťujúcej látky nie je známy, jej prekročenie pravdepodobne pochádza zo spaľovania tuhých palív v kotloch s nižším výkonom, predovšetkým v domácich kúreniskách. Ďalším rizikom sú prachové častice PM2.5 a na ne viazané karcinogénne polycyklické aromatické uhl'ovodíky (k-PAU), spomínaný benzo(a)pyren, pri vzniku ktorých nie je možné jednoznačne vylúčiť ako zdroj ani spaľovanie biomasy a biopalív.

Vyjadrenie príslušného orgánu:

Akceptuje sa. Obstarávateľ navrhne na eliminovanie a zmiernenie vplyvu na životné prostredie opatrenia na obmedzenie znečisťovania ovzdušia na dosiahnutie dobrej kvality ovzdušia, prípadne aj časový harmonogram v spolupráci s Okresným úradom v sídle kraja Banská Bystrica, odborom starostlivosti o životné prostredie a zapracuje ich do SEA pred procesom schvaľovania.

Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica – záväzné stanovisko č. KPUBB-2023/16643-2/67505/MAR,RUS zo dňa 28.08.2023

Mesto Žarnovica má od KPÚ Banská Bystrica všetky údaje o NKP, archeologických nálezoch a náleziskách, nakoľko k príprave a k jednotlivým stupňom územnoplánovacej dokumentácie vydal KPÚ Banská Bystrica stanoviská:

- k príprave stanovisko č. KPÚBB-2017/ 8445-3/ 28678/ MAR, RUS zo dňa 18.04.2017
- k Zadaniu stanovisko č. KPUBB-2018/3409-3/17980/KAS,RUS zo dňa 07.03.2018
- k návrhu Konceptu č. KPÚBB-2019/4864-2/11355/KAS zo dňa 12.02.2019
- k návrhu „Územného plánu mesta Žarnovica“ stanovisko č. KPUBB-2020/2282-2/6167/HOJ, RUS zo dňa 11.02.2020.

Vzhľadom na to, že predmetný strategický dokument je v strete: - s trasovaním elektriny, plynu a teplovodu zemou historickým územím (možné ďalšie archeologické nálezy); - s historickým a pamiatkovým fondom (pri zatepl'ovaní fasád, ale i pri umiestňovaní fotovoltických panelov na fasádach a strechách budov), - či druhotnom využití NKP – tzv. Voznickej štôlnie = už v štádiu zámeru/prípravy tieto podliehajú vyjadreniu sa KPÚ Banská Bystrica.

Navrhovať komplexné využívanie elektrickej energie s alternatívnymi zdrojmi (napr. tepelné čerpadlo, fotovoltické panely a slnečné kolektory pre prípravu TV) je v pamiatkových územiach, v exponovaných pohľadoch a priehľadoch, či na národných kultúrnych pamiatkach obmedzené alebo vylúčené v zmysle metodiky – „Metodická inštrukcia pre umiestňovanie zariadení získavajúcich a spracovávajúcich fotovoltickú energiu z hľadiska ochrany pamiatkového fondu“, vypracovanej Pamiatkovým úradom Slovenskej republiky, Cesta na Červený most č. 6, Bratislava, v roku 2012, aktualizovanej v marci 2023“.

KPÚ Banská Bystrica konal podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona posúdil koncepciu TE mesta Žarnovica a určil jej prípustnosť tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto záväzného stanoviska. Podľa § 44a pamiatkového zákona toto záväzné stanovisko po uplynutí troch rokov odo dňa jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, na ktorý je určené.

Vyjadrenie príslušného orgánu:

Akceptuje sa. KPÚ Požadoval doplniť, text strategický dokument - prenesený bez zmeny príslušného orgánu do výrokovej časti rozhodnutia. Obstarávateľ je povinný pripomienky rešpektovať v plnom rozsahu a je povinný požiadavky a pripomienky, zapracovať do SEA pred procesom schvaľovania.

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie – záväzné stanovisko č. OU-BBB-OSZP12023/039482-004 zo dňa 12.09.2023

Z hľadiska ochrany prírody a krajiny katastrálne územie (ďalej len "k.ú.") Žarnovica a Revištské Podzámčie zasahuje veľkoplošne chránené územie CHKO Štiavnické vrchy, kde hranicu tvorí pravý breh vodného toku Hrona a platí tu 2. stupeň územnej ochrany prírody (ďalej len "2. SOP"), vid'. ortofotomapa. Ostatná časť územným plánom dotknutých k. ú. je situovaná v území s 1. SOP. V k.ú. Revištské Podzámčie sa nachádza maloplošné územie národného významu (ďalej len "MCHÚ") chránený areál - CHA Revištský rybník s 4. SOP. Do k.ú. Žarnovica zasahujú aj územia európskeho významu SKUEV0264 Klokoč, SKUEV0263 Hodrušská hornatina. Výsledkom procesu C etapy, v ktorej sa realizovalo doplnenie nedostatočného pokrytia územia Slovenska biotopmi druhov európskeho významu, najmä riečnych, lúčnych a lesných biotopov, je vo Vestníku Ministerstva životného prostredia SR ustanovené Opatrenie Ministerstva životného prostredia SR (ďalej len "MŽP SR") č. 1/2017 zo dňa 7. decembra 2017, ktorým sa mení a dopĺňa výnos MŽP SR zo dňa 14. júla 2004, č. 3/2004-5.1, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu, súčasťou ktorého je aj SKUEV0947 Stredný tok Hrona o rozlohe 324,81 ha, ktoré zasahuje do katastrálneho územia: Okresu Žarnovica: Hronský Beňadik, Nová Baňa, Orovnica, Revištské Podzámčie, Rudno nad Hronom, Voznica, Žarnovica a Okresu Žiar nad Hronom: Bzenica, Dolná Trnávka, Dolná Ždaňa, Hliník nad Hronom, Horné Opatovce, Lehôtka pod Brehmi, Lovča, Odôvodnením návrhu ochrany: Územie je navrhované z dôvodu ochrany biotopu európskeho významu Lužné vrbovo - topoľové a jelšové lesy (*91E0) a druhov európskeho významu mrena stredomorská (*Barbus meridionalis*), hrúz bieloplutvý (*Gobio albipinnatus*), hrúz Kesslerov (*Gobio kessleri*), lopatka dúhová (*Rhodeus sericeus amarus*), hlavátka podunajská (*Hucho hucho*). V rôznom stupni územného rozptýlenia tu evidujeme výskyt biotopov európskeho aj národného významu. Z lúčnych je to biotop európskeho významu Lk1 Nížinné a podhorské kosné lúky (NATURA 2000: 6510) a na lesných pozemkoch biotopy 5.1 Bukové a jedľovo-bukové kvetnaté lesy (NATURA 2000: 9130), Ls4.0 Lipovo-javorové sutinové lesy (NATURA 2000: 9180* prioritný biotop) a Ls2.1 Dubovo-hrabové lesy karpatské - biotop národného významu a Ls2.2 .

Z dôvodu tak rozsiahleho a špecifického územia, ktoré je predmetom hodnotenia nie je možné vylúčiť výskyt chránených druhov živočíchov a rastlín a preto je potrebné pri následných realizáciách konkrétnych činností tieto skutočnosti mať v zreteli a postupovať v zmysle konkrétnou činnosťou dotknutých zákonov. Cez k. ú. prechádza regionálny hydrický biokoridor Kľak, ktorý ústi do nadregionálneho hydrického biokoridoru – vodný tok Hron, ktorého trasa meandruje medzi brehovými porastami, ktoré sú reliktnými prioritného biotopu európskeho

významu Ls1.3 Jaseňovo-jelšové podhorské lužné lesy (NATURA 2000: 91E0*). Daný biotop je úzko existenčne naviazaný na údolné nivy potokov a menších riek ovplyvňovaný povrchovými záplavami, alebo podmáčaním prúdiacou podzemnou vodou. V návrhu riešenia je nutné rešpektovať prvky regionálneho a miestneho USES (lokálne biokoridory, ekologicky významné segmenty) a záujmy ochrany prírody. Uvedený dokument má formu všeobecne definovaných cieľov v oblasti zásobovania mesta teplom so stručne uvedenými odpoveďami na jednotlivé body podľa štruktúry uvedenej v prílohe č. 2 zákona o posudzovaní vplyvov. Dokument sa v dostatočnej miere zaoberá s akými spôsobmi by sa malo zabezpečovať zásobovanie mesta teplom, v súvislosti so znižovaním záťaže na ŽP. Okresný úrad v sídle kraja nepožaduje, aby predmetný strategický dokument bol ďalej posudzovaný v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov. Osobitné predpisy, ako aj ostatné ustanovenia zákona OPaK, ostávajú vydaním tohto vyjadrenia nedotknuté.

Vyjadrenie príslušného orgánu:

Akceptuje sa. Obstarávateľ zohľadní stanovisko v plnom rozsahu do SEA pred procesom schvaľovania.

Požiadavka, pripomienka na eliminovanie a zmiernenie vplyvu na životné prostredie, bola zapracovaná vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Ani jeden subjekt nepožadoval posudzovanie SEA podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Podľa § 6 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov nedoručili, v zákonom stanovenom termíne a ani do doby vypracovania tohto rozhodnutia, príslušnému orgánu štátnej správy vo veciach posudzovania vplyvov na životné prostredie, písomné stanoviská: dotknuté obce, Ministerstvo hospodárstva SR Bratislava; RÚVZ Žiar nad Hronom; OR HaZZ, Žiar nad Hronom; OÚ BB, OVaBP, Banská Bystrica.

Obstarávateľ a dotknutá obec potvrdili informovanie verejnosti v mieste obvyklým spôsobom v súlade s § 6 ods. 5 zákona o posudzovaní vplyvov v termíne:

1. Obec Rudno nad Hronom – 17.08.2023 – 04.09.2023
2. Obec Veľká Lehota – 14.08.2023 – 28.08.2023
3. Obec Orovnica – 14.08.2023 – 30.08.2023
4. Obec Malá Lehota – 14.08.2023 – 31.08.2023
5. Obec Brehy – 17.08.2023 – 04.09.2023
6. Obec Tekovská Breznica – 14.08.2023 – 31.08.2023
7. Obec Píla – 15.08.2023 – 31.08.2023
8. Obec Horné Hámre – 16.08.2023 – 31.08.2023
9. Mesto Žarnovica – 15.08.2023 – 30.08.2023

Verejnosť v zákonom stanovenom termíne, nedoručila písomné stanoviská príslušnému orgánu podľa § 6 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov.

Počas zisťovacieho konania o posudzovaní strategického dokumentu nikto nevyužil možnosť konzultácie.

ZÁVER

Okresný úrad Žarnovica, odbor starostlivosti o životné prostredie, v rámci zisťovacieho konania posúdil oznámenie o strategickom dokumente z hľadiska jeho relevantnosti pre podporu trvalo udržateľného rozvoja, rozsahu, v ktorom vytvára rámec pre navrhované aktivity, riešenie environmentálnych problémov vrátane vplyvov na zdravie, ako aj rozsah potenciálnych vplyvov na hodnotené alebo citlivé oblasti v zmysle kritérií pre zisťovacie konanie podľa § 7 a prílohy č. 3 zákona o posudzovaní vplyvov, s prihliadnutím na doručené stanoviská dotknutých orgánov.

Podrobnejšie riešenia jednotlivých krokov v rámci strategického dokumentu budú predmetom ďalších stupňov projektových dokumentácií, prípadne zámerov navrhovaných činností súvisiacich s prípravou konkrétnych stavieb na riešených plochách, s podmienkou predložiť príslušným orgánom dokumentáciu, zodpovedajúcu príslušnému stupňu povoľovania stavby, ktorá vyplýva z legislatívy a bude následne rešpektovaná v ďalších stupňoch povoľovania konkrétnych stavieb.

Na základe uvedených skutočností, orgán štátnej správy vo veciach posudzovania vplyvov na životné prostredie rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Upozornenie

Podľa § 7 ods. 7 zákona o posudzovaní vplyvov, dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí verejnosť spôsobom v mieste obvyklým.

Dotknutá verejnosť má podľa § 6a ods. 5 zákona o posudzovaní vplyvov právo zúčastniť sa prípravy a posudzovania vplyvov strategického dokumentu, a to až do schválenia strategického dokumentu.

Poučenie

Na zisťovacie konanie o posudzovaní strategického dokumentu sa v zmysle § 64 zákona o posudzovaní vplyvov nevzťahuje zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a preto sa voči rozhodnutiu zo zisťovacieho konania o posudzovaní strategického dokumentu nemožno odvolať. Zákonnosť tohto rozhodnutia možno preskúmať súdom podľa zákon č. zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok.

Príloha pre obstarávateľa:

Podľa textu – stanovisko KPÚ, Banská Bystrica

Mgr. Ivana Borgulová
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10310

Doručuje sa

Mesto Žarnovica, Námestie SNP 1, 966 81 Žarnovica, Slovenská republika
Obec Brehy, Brehy 117, 968 01 Brehy, Slovenská republika
Obec Rudno nad Hronom, Rudno nad Hronom 16, 966 51 Rudno nad Hronom, Slovenská republika
Obec Malá Lehota, Malá Lehota , 966 42 Malá Lehota, Slovenská republika
Obec Veľká Lehota, Veľká Lehota , 966 41 Veľká Lehota, Slovenská republika
Obec Orovnica, Orovnica 96, 966 52 Orovnica, Slovenská republika
Obec Tekovská Breznica, Tekovská Breznica 566, 966 52 Tekovská Breznica, Slovenská republika
Obec Horné Hámre, Horné Hámre 45, 966 71 Horné Hámre, Slovenská republika
Obec Píla, okres Žarnovica, Píla 27/27, 966 81 Píla, Slovenská republika
Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika
Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské nivy 44a, 827 15 Bratislava, Slovenská republika
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Žiar nad Hronom, Cyrila a Metoda - Žiar nad Hronom 357/23, 965 01 Žiar nad Hronom, Slovenská republika
OR HaZZ, SNP 127, 965 01 Žiar nad Hronom, Slovenská republika
Krajský pamiatkový úrad, Lazovná 8, 975 65 Banská Bystrica, Slovenská republika
OKRESNÝ ÚRAD ŽARNOVICA, ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE, Bystrická 53, 966 81 Žarnovica, Slovenská republika
OKRESNÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA, ODBOR VÝSTAVBY A BYTOVEJ POLITIKY, Nám. Ľudovíta Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica, Slovenská republika
OKRESNÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA, ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE, Nám. Ľudovíta Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica, Slovenská republika