

revitalizačných opatrení resp. aj za účelom získavania poznatkov a informácií využiteľných pri plánovaní územného rozvoja v budúcnosti,

- vykonávať pravidelné meranie hlukových pomerov vo vonkajšom prostredí, v prípade nepriaznivých výsledkov vykonať protihlukové opatrenia,
- pravidelne sledovať kvantitu a kvalitu povrchových vôd,
- systematicky sledovať a vyhodnocovať vplyvy strategického dokumentu na ŽP a vyhodnocovať jeho účinnosť,
- zabezpečiť odborné porovnania predpokladaných vplyvov uvedených v správe o hodnotení so skutočným stavom.

Podľa § 16 zákona, obstarávateľ a rezortný orgán sú povinní zabezpečiť sledovanie a vyhodnocovanie vplyvov schváleného strategického dokumentu na ŽP, prípadne použiť na tento účel existujúci monitoring, aby sa predišlo zdvojnásobeniu monitorovania.

Ak obstarávateľ zistí, že skutočné vplyvy strategického dokumentu na ŽP sú horšie, ako sa uvádza v správe o hodnotení strategického dokumentu, je povinný zabezpečiť opatrenia na ich zmiernenie a zároveň zabezpečiť zmenu, doplnenie, prípadne prepracovanie strategického dokumentu.

6. Vyhlásenie sumarizujúce, ako boli začlenené úvahy o environmentálnych aspektoch do strategického dokumentu, ako bola zohľadnená správa o hodnotení strategického dokumentu, ako boli zohľadnené stanoviská verejnosti k správe o hodnotení strategického dokumentu, výsledky uskutočnených konzultácií, dôvody výberu schváleného strategického dokumentu v porovnaní s inými prijateľnými variantmi a informácia o opatreniach, o ktorých sa rozhodlo v súvislosti s monitoringom.

V súvislosti s navrhovanou činnosťou, ktorá je plánovaná v CHVÚ Ondavská rovina bol na predmetnej lokalite „Dlhé lúky“ uskutočnený ornitologický výskum. Výsledky zo správy z ornitologického výskumu boli zapracované do návrhu strategického dokumentu a správy o hodnotení strategického dokumentu.

V rámci požiadavky mesta bola dodatočne do zmien a doplnkov strategického dokumentu doplnená aj lokalita, ktorá sa týka časti bývalých krajčírskych dielní, kde má mesto záujem rekonštruovať jeden z objektov na bytový dom, čo predstavuje zmenu časti plochy určenej pre výrobu na obytnú funkciu. Po doplnení dokumentácie o zmenu bol posunutý termín pripomienkovania návrhu SD a správy o hodnotení.

Na verejnom prerokovaní uplatnená požiadavka mesta zaradiť do zmien aj lokalitu bývalého hospodárskeho dvora Kochanovce na výstavbu rodinných domov bola prítomnými v súvislosti s možnou starou ekologickou záťažou a navrhovanou priemyselnou zónou odporúčaná riešiť a spracovať v procese posudzovania vplyvov samostatne.

V súvislosti s riešením odkanalizovania lokality „Dlhé lúky“ Správa o hodnotení a návrh ZaD ÚPN mesta Sečovce boli spracované v súlade s vyjadreniami VVS a.s. Košice a SVP š.p. OZ Košice. Podľa vyjadrení VVS a.s. je potrebné odkanalizovať predmetnú lokalitu do samostatnej ČOV, keďže ČOV Sečovce ani po intenzifikácii nedisponuje dostatočnou kapacitou pre napojenie riešenej lokality. Podľa SVP š.p. OZ Košice s odvádzaním prečistených splaškových odpadových vôd do recipientu Trnava bude súhlasiť za uvedených podmienok:

- Vzhľadom na nízku vodnatosť recipientu žiada do technologickej zostavy ČOV zaradiť aj terciálny stupeň, aby na výstupe z ČOV boli dosiahnuté minimálne imisné limity pre povrchové vody podľa prílohy č.1 k nariadeniu vlády SR č.269/2010 Z.z.

- V ďalších stupňoch dokumentácie opraviť výpočet vplyvu na recipient, t.j. doplniť kvalitu v recipiente, porovnať so správnymi hodnotami z NV SR č.269/2010 Z.z.

Vhodnosť recipientu toku Trnava sa preukáže na základe hydrologických údajov z SHMÚ. ČOV podľa výpočtov v ÚPD je navrhovaná aj s terciálnym stupňom čistenia. V prípade nedostatočnosti recipientu vodného toku Trnava je nutné vypúšťanie vôd z ČOV riešiť priamo do neďalekého vodného toku Trnávka. V ďalšom stupni návrhu ZaD ÚPD je potrebné zvážiť optimálnosť riešenia v súvislosti s vyvedením vôd z ČOV do vodného toku.

Z hľadiska komplexného vyhodnotenia očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva bol pre odkanalizovanie lokality odporúčaný variant, ktorý vzhľadom na vyššie uvedené súvislosti kapacitne vyhovuje a nezhoršuje kvalitu vody vo vodnom toku nad zákonom prípustnú mieru.

Návrh monitoringu, ktorý je uvedený v časti VI.5. vychádza zo súčasného stavu územia, uskutočneného ornitologického výskumu v lokalite „Dlhé lúky“ a jeho účelom je sledovanie jednotlivých zložiek ŽP, ako aj bioindikátorov v súvislosti so špecifickým návrhom rozvojových aktivít v území.

7. Informácia pre schvaľujúci orgán o zainteresovanej verejnosti pri posudzovaní vplyvov strategických dokumentov.

Podľa § 6a odst.5 zákona zainteresovaná verejnosť pri posudzovaní vplyvov strategických dokumentov má právo zúčastniť sa prípravy a posudzovania vplyvov strategického dokumentu, a to až do schválenia strategického dokumentu, vrátane práva podať písomné stanovisko podľa § 6 ods. 6, § 8 ods.8, § 12 ods.2, účasti na konzultáciách a verejnom prerokovaní strategického dokumentu.

Na OÚ ŽP Trebišov neboli zo strany zainteresovanej verejnosti doručené žiadne stanoviská.

VII. POTVRDENIE SPRÁVNOSTI ÚDAJOV

1. Spracovatelia záverečného stanoviska.

Obvodný úrad životného prostredia Trebišov

Ing. Igor Pač, odborný radca – úsek PZPH a posudzovania vplyvov na ŽP

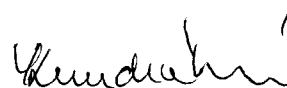
M. R. Štefánika 32, 075 01 Trebišov



Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trebišove

Mgr. Henrieta Kunderátová, vedúca oddelenia hygieny

Jilemnického 3370/2, 075 01 Trebišov

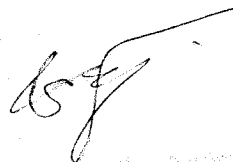


2. Potvrdenie správnosti údajov podpisom oprávneného zástupcu príslušného orgánu, pečiatka.

Obvodný úrad životného prostredia Trebišov

Ing. Stanislav Bogdányi, prednosta

M. R. Štefánika 32, 075 01 Trebišov



3. Miesto a dátum vydania záverečného stanoviska.

V Trebišove dňa 12.4.2013