



ROZHODNUTIE

(Verejná vyhláška)

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia – štátna vodná správa (ďalej len „OÚ - ŠVS“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ustanovenia § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) a špeciálny stavebný úrad podľa ustanovenia § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

v y d á v a

pre stavebníka: **Obec Jaslovské Bohunice, Obecný úrad, Nám. Sv. Michala
č. 36/10A, 919 30 Jaslovské Bohunice, IČO: 00312614**

podľa § 26 a § 52 vodného zákona a podľa § 66 stavebného zákona

I. povolenie na uskutočnenie vodnej stavby

**„SO 02 Dažďová kanalizácia, SO 03 Splašková kanalizácia,
SO 04 Pitný vodovod“,**

realizovanej v rámci hlavnej stavby „Revitalizácia sídliska, Jaslovské Bohunice v obci Jaslovské Bohunice, k. ú.: Bohunice, parc. č.: 258/5, 258/6, 258/7, 258/19, 258/23, 258/104, 258/187 a 258/188.

Stručný popis stavby:

Projektová dokumentácia rieši návrh revitalizácie sídliska v obci Jaslovské Bohunice, k. ú. Bohunice.

Riešená je rekonštrukcia existujúcej splaškovej kanalizácie v lokalite sídliska od šachty jS, ktorá sa nachádza v južnej časti riešenej zóny v smere od vstupnej komunikácie do obce od Špačniec, po šachtu Š34. Rekonštruovaná stoková sieť bude vybudovaná z potrubí z PVC-U D300 dĺžky 582 m. Okrem rekonštrukcie bude vybudovaná aj nová vetva splaškovej kanalizácie pre výhľadovú lokalitu IBV (jS – S39). Navrhovaná vetva bude z potrubia D300, PC-U dĺžky 178 m. Pôvodné šachty budú nahradené novými z typových betónových skruží s priemerom 1000 mm. Celkový počet kanalizačných šacht v lokalite – 39 ks.

V súčasnosti majú bytové domy 334, 335, 336, 338 a objekt zdravotného strediska riešené odvádzanie vôd z povrchového odtoku vnútornými zvodmi voľne na terén. Navrhované je odvodnenie uvedených objektov do navrhovaných vsakovacích studní Ø 600 mm hĺbky cca 18 m. Bytový dom 339 a dažďové odpadové potrubia z juhozápadných fasád objektov 380 - 384 budú zaústené do areálovej dažďovej kanalizácie, resp. do navrhovaných dažďových záhrad, ktoré budú vybudované v blízkosti riešených objektov. Dažďové odpadové potrubia zo severovýchodných fasád objektov 380 – 384 zostanú vyústené na terén pred riešenou fasádou, vzhľadom na veľkú zelenú plochu za objektom.

Dažďové vody z komunikácií a spevnených plôch budú odvádzané do lokálnych vsakovacích systémov – dažďových záhrad. Konštrukčne bude dažďová záhrada riešená tak, že jej výkop je prevedený pod úroveň cca 2,0 – 2,5 m. Výkop sa vyloží geotextíliou, na ktorý bude uložený podsyp z triedeného riečného štrku frakcie 20 - 40 mm a rovnakým kamenivom bude vyhotovený zásyp drenážneho potrubia. Nad vrstvou kameniva budú min. 2 vrstvy geotextílie, aby nedochádzalo k zanášaniam drenáže. Následná zásypová vrstva bude černoziem a výsadba v zmysle PD Sadové úpravy.

Odvodnenie parkovísk je riešené drenážnou dlažbou.

Údaje o stavbe:

Názov vodnej stavby:	SO 02 Dažďová kanalizácia SO 03 Splašková kanalizácia SO 04 Pitný vodovod
Stavebník:	Obec Jaslovské Bohunice
Projektant:	Ing. Lucia Adamcová, osvedčenie č. 5198*SP*I2
Umiestnenie stavby:	obec Jaslovské Bohunice, k. ú.: Bohunice, parc. č.: 258/7, 258/5, 258/23, 258/6, 258/177, 258/100, 258/101, 258/102, 258/103, 258/104, 258/10, 258/188, 258/187, 258/19, 258/71, 258/76, 258/77, 258/78.
Vlastnícke vzťahy:	Predmetné parcely sú vo vlastníctve obce Jaslovské Bohunice, LV č. 1267, 900

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na nasledovný objekt:

SO 04 Pitný vodovod

vetva „V1“	- potrubie z HDPE D 180 – dĺžka 118,0 m
vetva „V2“	- potrubie z HDPE D 180 – dĺžka 112,0 m
vetva „V3“	- potrubie z HDPE D 90 – dĺžka 20,0 m
vetva „V4“	- potrubie z HDPE D 180 – dĺžka 314,0 m
vetva „V5“	- potrubie z HDPE D 110 – dĺžka 80,0 m
	- podzemné hydranty DN 80
vodovodné odbočky	- potrubie z HDPE D 63 – dĺžka 50,0 m

SO 03 Splašková kanalizácia

- kanalizačné odbočky - potrubie z PVC-U D 300 – dĺžka 760,0 m
- potrubie z PVC-U DN 200 – dĺžka 330,0 m

SO 02 Dažďová kanalizácia

- kanalizačné šachty - potrubie z PVC DN 200 – dĺžka 800,0 m
- potrubie z PVC DN 300 – dĺžka 610,0 m
- 53 ks
- vsak – dažďové záhrady - celková dĺžka vsakovacích profilov DN 300 v dažďových záhradách - 480,0 m
- 24 ks dažďových záhrad (DZ1 – DZ24)
 - DZ1 - 1107,0 m²
 - DZ2 - 72,3 m²
 - DZ3 - 35,0 m²
 - DZ4 - 18,2 m²
 - DZ5 - 14,9 m²
 - DZ6 - 13,3 m²
 - DZ7 - 20,0 m²
 - DZ8 - 71,7 m²
 - DZ9 - 121,0 m²
 - DZ10 - 17,5 m²
 - DZ11 - 82,2 m²
 - DZ12 - 51,6 m²
 - DZ13 - 40,6 m²
 - DZ14 - 22,2 m²
 - DZ15 - 102,0 m²
 - DZ16 - 74,8 m²
 - DZ17 - 23,1 m²
 - DZ18 - 15,9 m²
 - DZ19 - 19,9 m²
 - DZ20 - 20,0 m²
 - DZ21 - 20,0 m²
 - DZ22 - 120,1 m²
 - DZ23 - 20,0 m²
 - DZ24 - 18,8 m²

Zabezpečiť dodržanie podmienok vyplývajúcich zo stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy a účastníkov konania, ktoré uplatnili v písomných stanoviskách a sú súčasťou lokaldovej časti:

vsá vodárenská spoločnosť, a.s. č. 3262/2017/MOc zo dňa 15.03.2017

TAVOS, a.s. vlastní a prevádzkuje v danej lokalite verejný vodovod DN 150 liatina. Podľa prevádzkových záznamov verejný vodovod v riešenej lokalite nie je poruchový a nevyžaduje si z našej strany rekonštrukciu. Ak sa investor rozhodne pre rekonštrukciu verejného vodovodu, aby sa tým vyhol prípadným poruchám a zásahom do zrekonštruovaných povrchov, TAVOS, a.s. bude súhlasiť s rekonštrukciou ale na náklady na vyvolanú investíciu bude znášať investor stavby.

Upozorňujeme investora, že verejný vodovod v oblasti Jeslovské Banské je v majetku

- časť verejného vodovodu bezodplatne odovzdať do majetku TAVOS, a.s. spolu s príslušnou dokumentáciou skutočného vyhotovenia stavby a súvisiacich dokladov.
- Verejná kanalizácia v obci nie je v majetku a prevádzke Trnavskej vodárenskej spoločnosti, a.s..

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, OU-TT-OSZP3-2017/007925/ŠSOPaK/Ze zo dňa 22.02.2017

- Dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“). Na dotknutom území platí prvý stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (§ 12 zákona o ochrane prírody).
- Časť stavby je navrhovaná v tesnej blízkosti hranice Chráneného vtáčieho územia Špačinsko – nižňianske polia, v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 27/2011 Z. z., ktorou sa vyhlasuje Chránené vtáčie územie Špačinsko – nižňianske polia (ďalej len „vyhláška“). Za činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na predmet ochrany chráneného vtáčieho územia, vymedzuje § 2 vyhlášky.
- V prípade, že povolená stavebná činnosť (výkopové práce) spôsobí šírenie invázných druhov rastlín na výkopom porušených plochách, vlastník, správca, alebo užívateľ pozemku je povinný ich odstraňovať na náklady pôvodcu šírenia, v zmysle § 7 ods. 4 zákona o ochrane prírody.
- Upozorňujeme na skutočnosť, že v zmysle § 7b ods. 1 zákona o ochrane prírody, nepôvodné druhy rastlín, s výnimkou druhov podľa osobitných predpisov, možno za hranicami zastavaného územia obce sadiť alebo pestovať len so súhlasom príslušného okresného úradu - odboru starostlivosti o životné prostredie.
- Na prípadný výrub drevín (stromov, krovitých porastov) je v zmysle § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody potrebný súhlas Obce Boleráz v zastúpení starostom. V rozhodnutí obec zároveň uloží žiadateľovi primeranú náhradnú výsadbu, prípadne finančnú náhradu do výšky spoločenskej hodnoty drevín, v zmysle § 48 zákona o ochrane prírody.
- Sadové úpravy žiadame zrealizovať najneskôr do kolaudácie stavby, zabezpečiť autorský dozor a následnú starostlivosť o dreviny, v súlade s § 47 ods. 2 zákona o ochrane prírody.
- Zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodzované dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín žiadame vykonať citlivo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.
- Pri realizácii investičnej akcie postupovať tak, aby neprišlo ku zbytočnému úhynu rastlín a živočíchov, v zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody a v prípade budovania alebo plánovanej rekonštrukcie nadzemného elektrického vedenia je povinný použiť také technické riešenie, ktoré bráni usmrcovaniu vtákov v zmysle § 4 ods. 4 zákona o ochrane prírody.
- Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích) je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie a urobiť nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním. V prípade, že predmetnou investičnou akciou príde k porušeniu podmienok ochrany chránených druhov (§ 34 až § 38 zákona o ochrane prírody), na takúto činnosť sa vyžaduje výnimka Ministerstva životného prostredia SR, v zmysle § 65 ods. 1 písm. h) zákona o ochrane prírody.

esný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody
branych zložiek životného prostredia, OU-TT-OSZP1-2017/007682/ŠSOH/ŠÁ zo dňa
3.2017

Pri realizácii predmetného investičného zámeru žiadame dodržať ustanovenia zákona o odpadoch.

Ku kolaudácii doložiť doklady o spôsobe zhodnotenia, príp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas výstavby.

ergotel, a. s. zo dňa 01.03.2017

V záujmovom území stavby prichádza k styku s inžinierskymi sieťami v správe Energotel, a.s.. Inžinierske siete je nutné vytýčiť v teréne. Pred začatím prác požiadajte o vytýčenie inžinierskych sietí na tel. č.. 0911 775 243.

adoslovenská distribučná, a.s., Bratislava zo dňa 22.03.2017

Požadujeme rešpektovať všetky existujúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma v zmysle ustanovení § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a nadväzných legislatívnych predpisov.

V prípade, že pri umiestnení stavby dôjde ku styku so zariadením rozvodnej distribučnej siete energetiky, ktorý vyvolá požiadavku preložky jej zariadení, požadujeme v ďalšom postupovať podľa § 45 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z..

V prípade ďalšej korešpondencie v tejto záležitosti, prosím uveďte značku CD12265/2017/064 a kontaktujte Bohumil Žofčík, Tel. +421 -(0)335563241, bohumil.zofcik.sk.

va a údržba ciest TTSK, č. 03934/2017/SÚC Tt-26445 zo dňa 16.08.2017

Pripojenie upravovaných miestnych komunikácií na okraj vozovky cesty musí byť plynulé. Spoj asfaltového okraja vozovky cesty III/1300 a MK musí byť vyplnený asfaltovou emulziou alebo cementovou mazaninou. Odtok zrážkových vôd z povrchu vozovky cesty III/1300 musí byť zachovaný.

Začatie prác v dotyku s cestou III/1300 žiadame oznámiť nášmu majstrovi stred. Trnava, č. tel. 033/5531287. Premávka na ceste nesmie byť počas prác ohrozená, prípadné obmedzenie premávky musí byť zabezpečené schváleným dopravným značením. Na vozovke cesty nesmie byť skladovaný žiadny materiál, ani zemina z výkopov. Prípadné poškodenie vozovky alebo iných súčastí cesty musíte uviesť do pôvodného stavu.

ký pamiatkový úrad Trnava, č. KPUTT-2017/6649-2/13278/Grz zo dňa 22.02.2017

Termín zahájenia ako aj ukončenia výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s dvojtýždenným predstihom Krajskému pamiatkovému úradu Trnava. V ohlásení uveďte telefonický kontakt. Nedodržanie ohlasovacej povinnosti môže byť sankcionované.

V prípade zistenia, resp. narušenia archeologického nálezu počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení ohlásiť nález Krajskému pamiatkovému úradu Trnava priamo alebo prostredníctvom obce. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom ním poverenou odbornou spôsobilou osobou, najmenej však

Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu. Na nálezy, ktoré sa nájdu počas stavby, sa vzťahuje aj §127 zákona č. 50/1976 Zb. O územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

NASES, č. 330-2017/25-195611 zo dňa 04.10.2017

- Podľa Vami zaslaných podkladov dôjde do styku s telekomunikačnými sieťami v správe NASES.
- Pri realizácii stavby musia byť dodržané všetky zákonné podmienky týkajúce sa ochrany existujúcich sietí (podľa ust. Zákona č. 351/2011 Z.z. a príslušných STN o ochrane siete a zariadení, napr. STN 73 6005). Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, ktorých správcom je NASES, je žiadateľ, resp. stavebník povinný rešpektovať nasledovné:
- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona č. 351/2011 Z. z.), Zároveň musí žiadateľ (resp. stavebník) dodržať ustanovenia §65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
- Podmienky ochrany a dozorovania nad sieťami v správe NASES počas samotnej výstavby musia byť dohodnuté medzi žiadateľom (resp. stavebníkom), prípadne splnomocneným zástupcom žiadateľa a zástupcom NASES najneskôr do dňa vytýčenia existujúcich sietí v správe NASES.
- V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z. z. sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých vedení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti vytýčenia a vyznačenia polohy existujúcich sietí v teréne.
- Pred začatím zemných prác musí byť zabezpečené vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu, ktoré si stavebník musí dohodnúť s pracovníkom správcu siete: Ivan Novotný, ivan.novotny@nases.gov.sk, +421 905 719 529.
- Žiadateľ je povinný správcovi preukázať, že pracovníci vykonávajúci zemné práce boli oboznámení s vytýčenou a vyznačenou polohou telekomunikačných zariadení v teréne, aby v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali so zvýšenou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) v ochrannom pásme od vymedzenej polohy telekomunikačných zariadení. Výkop musí byť realizovaný ručne. Zároveň upozorní na možnú odchýlku skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu +/- 30 cm.
- Akékoľvek poškodenie zariadení v správe NASES je nutné bezodkladne oznámiť správcovi na telefónne číslo +421 232 780 799.
- V prípade odkrytia existujúcich sietí v správe NASES je žiadateľ povinný oznámiť skutočnosť na telefónnom čísle +421 232 780 799 a zabezpečiť spätný zásyp v čo najkratšej možnej dobe a zabezpečenie siete ochrannom fóliou (resp. uviesť odkryté zariadenia do pôvodného stavu).
- Upozorňujeme stavebníka na zákaz zriaďovania skládok, stavebných dvorov a budovania zariadení nad existujúcou sieťou v správe NASES.
- V zmysle ustanovenia §66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z. z. v prípade prekládky existujúceho vedenia musí navrhovateľ uzavrieť dohodu so správcom siete (NASES). Náklady spojené s prekládkou vedenia hradí navrhovateľ. Bez uzavretej dohody nie je možné prekládku vedenia realizovať. V prípade vykonanej prekládky existujúceho

vedenia je stavebník povinný vypracovať a odovzdať na schválenie projektovú dokumentáciu správcovi siete.

Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v platom znení.

Toto vyjadrenie je platné 1 rok a len pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu agentúry NASES. V prípade, že stavebné práce sa budú realizovať neskôr ako 1 rok odo dňa dania tohto vyjadrenia, je žiadateľ povinný požiadať NASES o nové vyjadrenie.

Slovenské elektrárne, a.s., závod Atómové elektrárne Bohunice, č. SE/2017/016669 zo dňa 3.2017

Pred realizáciou prác v ochrannom pásme horúcovodných rozvodov požiadať v dostatočnom časovom predstihu správcu týchto rozvodov (Ing. Michal Hrebík – 0910 674 556) o zabezpečenie ich vytýčenia. Žiadosť zaslať na adresu . Slovenské elektrárne a.s. , Atómové elektrárne Bohunice, útvar A3112, 919 31 Jaslovské Bohunice.

Všetky zemné práce realizované v ochrannom pásme tepelných rozvodov realizovať výhradne ručne.

Pri križovaní s teplovodným potrubím dodržať minimálne povolené vzdialenosti stanovené STN 736005 a ostatné ustanovenia, vzťahujúce sa na tieto križovania. Pri súbehu dodržať ochranné pásmo v zmysle bodu č. 14.

Pri križovaní teplovodných rozvodov pretláčaním najprv obnažiť obidve potrubia teplovodu ručne kopynou sondou. Odkryté potrubie chrániť pred poškodením.

Pred zasypaním každého križovania a to aj bez obnaženia teplovodného potrubia, prizvať správcu tepelných rozvodov na obhliadku. V prípade zakrytia križovania pred vykonaním kontroly má realizátor stavby povinnosť na požiadanie pracovníka SE a.s. na vlastné náklady opätovne odkryť výkop na vykonanie kontroly.

Akékoľvek poškodenie predizolovaného teplovodného potrubia alebo zariadenia teplovodného rozvodu spôsobené pri realizácii Vašimi prácami, bezodkladne nahlásiť správcovi tepelných rozvodov (ing. Michal Hrebík – 0310 674 556). Oprava bude vykonaná na základe objednávky na náklady investora. Opravu zabezpečí správca tepelných rozvodov Se a.s., EBO Jaslovské Bohunice.

Pri zásype obnoviť pôvodné uloženie potrubia (ak pri výkopoch prišlo k jeho narušeniu) hlavne pieskové lôžko a kryciu výstražnú fóliu. Predizolované potrubie teplovodného rozvodu nesmie prísť pri zásype do kontaktu s hrubozrnným alebo ostrým materiálom (hrubé frakcie kameniva, stavebná suť a pod.).

Počas prác vylúčiť prejazd ťažkých mechanizmov cez teplovodné rozvody v miestach s nespevným povrchom. V prípade nutnosti pohybu takýchto mechanizmov spevniť plochu nad teplovodným rozvodom, napr. panelmi.

V ochrannom pásme nad horúcovodným rozvodom je zakázané vytvárať skládky stavebného a výkopového materiálu.

Pri realizácii terénnych úprav nesmie prísť k zmenšeniu krytia nad potrubím.

Pred kolaudáciou stavby odovzdať správcovi horúcovodných rozvodov situáciu skutočného stavu zrealizovanej stavby v miestach, kde prišlo k stretu s ochranným pásmom horúcovodných rozvodov, ako aj priečny rez so skutočnými výškovými kótami. Stavba bude realizovaná podľa dokumentácie predloženej na uzavieranie. Zmena

3. Stavba bude uskutočňovaná podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto stavebného povolenia. Prípadné zmeny nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho súhlasu stavebného úradu.
4. Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti nebude stavba začatá.
5. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané základné ustanovenia stavebného zákona uvedené v ustanovení § 48 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov o všeobecných technických požiadavkách na uskutočnenie stavieb a príslušné STN.
6. Pred začatím stavebných prác zabezpečiť vytýčenie inžinierskych sietí a riadiť sa pokynmi ich správcov. Počas prác dodržiavať ochranné pásma inžinierskych sietí podľa príslušných ustanovení záväzných právnych predpisov a noriem.
7. Pri realizácii a následnom užívaní stavby dbať na ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku škodlivých látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
8. Oznámiť tunajšiemu úradu začatie stavby a termíny kontrolných dní. Stavebník umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov prístup na stavbu a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu.
9. Nahradiť škodu spôsobenú pri výstavbe alebo prevádzke vodnej stavby, prípadne zabezpečiť uvedenie vecí do pôvodného stavu.
10. Po dokončení stavby požiadať príslušný orgán štátnej vodnej správy o vydanie kolaudačného rozhodnutia, na základe ktorého bude vodná stavba trvalo užívaná.
11. Ku kolaudácii stavby je potrebné okrem iného odovzdať: protokol o odovzdaní a prevzatí stavby, certifikáty preukázania zhody a atesty použitých stavebných materiálov, porealizačné zameranie stavby, projekt skutočného vyhotovenia.

II. povolenie na osobitné užívanie vôd

v zmysle § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd.

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku z komunikácií a spevnených plôch (okrem plôch parkovísk), realizovaných v rámci hlavnej stavby „**Revitalizácia sídliska, Jaslovské Bohunice**“ v obci Jaslovské Bohunice, k. ú.: **Bohunice**, parc. č.: **258/5, 258/6, 258/7, 258/19, 258/23, 258/104, 258/187 a 258/188**.
2. Dodržať ustanovenie § 39 a § 41 vodného zákona v súčinnosti s vyhláškou MŽP č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
3. **Povolenie má platnosť 10 rokov** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia vyššie uvedenej vodnej stavby.
4. O predĺženie platnosti povolenia na osobitné užívanie vôd treba požiadať tunajší úrad aspoň dva mesiace pred skončením platnosti tohto povolenia.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli vznesené.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 08.12.2017 bola na tunajší úrad doručená žiadosť Obce Jaslovské Bohunice, obecny úrad, Nám. Sv. Míchala č. 36/10A, 919 30 Jaslovské Bohunice, IČO: 00312614 na vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd a povolenia na uskutočnenie vodných stavieb: SO 02 Dažďová kanalizácia, SO 03 Splašková kanalizácia, SO 04 Pitný vodovod“, súvisiacich s lokalizovaných v rámci hlavnej stavby: Revitalizácia sídliska, Jaslovské Bohunice“, pozemkoch v obci Jaslovské Bohunice, k. ú.: Bohunice.

OÚ ŠVS oznámil začatie vodoprávneho konania verejnou vyhláškou oznámením č. OU-TT-OSZP3-2018/001536/ŠVS/Mg zo dňa 06.03.2018 bez miestneho šetrenia a ústneho konania, pretože žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie vodnej stavby.

Na konaní boli doložené nasledovné doklady:

- projektová dokumentácia - 2 paré,
- výpis z listu vlastníctva a prislúchajúce snímky z katastrálnej mapy,
- dokladová časť, ktorá obsahuje rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy,
- hydrogeologický posudok, ktorý vypracoval WH Geotrend, RNDr. Viliam Horváth v septembri 2014,
- súhlasné stanovisko obce podľa § 140 b stavebného zákona.

Stavebník je v zmysle § 4 zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov od správnych poplatkov oslobodený.

Nakoľko boli stavebnému úradu dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, bolo upustené v zmysle § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania.

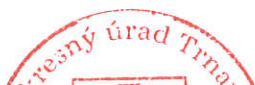
Na základe predložených dokladov a výsledku vodoprávneho konania príslušný orgán štátnej vodnej správy preskúmal, že nie sú ohrozené vodohospodárske záujmy ani práva iných účastníkov, a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Po uplynutí 15-dňovej lehoty je potrebné požiadať na OÚ ŠVS o potvrdenie voplatnosti rozhodnutia.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa ustanovenia § 61 ods. 4 stavebného zákona. **Musí byť vyvesené 15 dní na úradnej tabuli.** Za deň doručenia sa považuje posledný deň vyvesenia rozhodnutia. **Dátum vyvesenia a zvesenia verejnej vyhlášky na úradnej tabuli oznámi obecny úrad písomne tunajšiemu úradu.**

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa ustanovenia § 53 a § 54 ods. 1 a 2 správneho zákona podať odvolanie do 15 dní od jeho doručenia na správny orgán, ktorý toto rozhodnutie vydal. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych správnych prostriedkov.





.....
vyvesené dňa

.....
zvesené dňa

Doručí sa

1. Obec Jaslovské Bohunice, Obecný úrad, Nám. Sv. Michala č. 36/10A, 919 30 Jaslovské Bohunice
2. Projektant: Ing. Lucia Adamcová, Lomonosovova 6, 917 08 Trnava
3. ostatným účastníkom konania **verejnou vyhláškou**

Na vedomie

1. Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Priemyselná 10, 921 79 Piešťany
2. Krajský pamiatkový úrad, Cukrová 1, 917 01 Trnava
3. Slovenské elektrárne, a.s., Závod Atómové elektrárne Bohunice, A 0313, 919 31 Jaslovské Bohunice
4. Energotel, a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava
5. NASES, BC Omnipolis, Trnavská cesta 100/II, 821 01 Bratislava
6. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
7. Správa a údržba ciest, Bulharská 39, 918 53 Trnava
8. Trnavský samosprávny kraj, Sekcia hospodárskej stratégie, ODP, Starohájska 10, 917 01 Trnava
9. OÚ ŠVS k spisu