

OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA v PEZINKU
ul.M.R.Štefánika 10, 902 01 Pezinok

Úsek štátnej vodnej správy

Číslo: ŽP.vod.71/G-90/2009-Km

dňa 14.5.2009

INPROKON s.r.o.	
18-05-2009	
Podoba štátu: 148	Číslo spisu:
Príslušnosť: -	Výnosový:

Verejná vyhláška

Toto rozhodnutie
 nadobudlo právoplatnosť

ROZHODNUTIE

24.6.2009

Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku, úsek štátnej vodnej správy podľa § 5 ods.1) zák. NR SR č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších noviel, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 písm. „a“ zák.č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene a zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a ako špeciálny stavebný úrad podľa ust. § 120 ods. 1) zák.č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v úplnom znení neskorších predpisov (stavebný zákon) po vykonanom vodoprávnom konaní

vydáva p o v o l e n i e na uskutočnenie vodnej stavby
 podľa § 26 ods.1) vodného zákona, § 66 stavebného zákona,
 v súlade s § 46 a § 47 zákona o správnom konaní v znení neskorších predpisov

Stavebníkov: Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.,
 Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29

Zastúpenému: INPROKON, s.r.o.,
 Šustekova 16, 851 04 Bratislava

Podná stavba: Rača – Grinava, vodovodné zásobné potrubie

Miesto stavby: k.ú. Vajnory, Svätý Jur, Grinava, Chorvátsky Grob, Slovenský Grob

Projektant: INPROKON s.r.o., Ing. Anna Petruľáková,
 Šustekova 16, 851 04 Bratislava

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

Všeobecné podmienky:

a) Účel stavby:

- Priviesť pitnú vodu z Bratislavského vodárenského systému I. tlakového pásma do systému Podhorského skupinového vodovodu zásobným vodovodným potrubím Rača – Grinava DN 500.

- Vyriešiť čerpaciu stanicu Grinava pre prečerpávanie vody do vodojemu Grinava.
- Prepojiť navrhované vodovodné zásobné potrubie DN 500 Rača – Grinava na rozvodnú sieť I. tlakového pásma vo Svätom Jure.
- Rekonštrukcia výtlačného potrubia DN 500 medzi ČS Grinava a vodojemom Grinava.
- Rekonštrukcia zásobného potrubia DN 500 z vodojemu Grinava.

b) Stavba pozostáva z nasledovných objektov:

STAVEBNÉ OBJEKTY:

SO 01 Príprava územia – odhumusovanie a odstránenie porastov.

SO 02 Preložka vodovodného potrubia DN 600 v Rybníčnej ulici:

Preložka existujúceho vodovodného potrubia DN 400 v Rybníčnej ulici v miestnej časti Bratislava – Vajnory tak, aby nové potrubie zohľadňovalo rozvoj územia. Preložené potrubie bude TVLT DN 600 – cca dĺžka 392 m. vedené pri miestnych komunikáciách na ul. Na pántoch a Rybníčnej ul..

SO 03 Vodovodné zásobné potrubie DN 500 Rača - Grinava

Materiál TVLT DN 500 – dĺžka cca 8622 m. napojené na preložku vodovodného potrubia DN 600 v Rybníčnej ul. (SO 02) v novovybudovanej vstupnej šachte č.1. a zaústené do čerpacej stanice Grinava (SO 10). Trasa vedená popri miestnych komunikáciách, obslužných komunikáciách. v súbehu so štátnou cestou a v poľných cestách. V meste Svätý Jur bude potrubie vedené v štátnej ceste II/502. V časti trasy vo Vajnoroch a vo Svätom Jure je vodovodné potrubie DN 500 navrhnuté v súbehu s plánovanou líniovou stavbou „Malokarpatský región – odkanalizovanie“.

Podchod č. 1 pod Rybníčnou ul. a železničnou traťou realizovaný banským spôsobom (razený tunel 2.0 x 2.4 m). ostatné podchody pod štátnou cestou (4x) a železničnou traťou (1x) realizované pretláčaním železobetónovej alebo sklolaminátovej chráničky DN 2200 resp. DN 2000. V podchodoch je navrhnuté osvetlenie, trasa optického kábla, signalizačného kábla a prípojky NN. Pri podchodoch budú osadené vstupné šachty.

Križovania s vodnými tokmi, melioračnými kanálmi a odvodňovacími rigolmi riešené pretláčaním a uložením potrubia v oceľovej chráničke alebo prekopením (dočasná hrádzka a oceľové potrubie DN 600) a obetónovaním potrubia pod dnom toku.

Križovanie dvoch podchodov pre peších vo Svätom Jure.

Vstupné šachty 12 ks, hydranty – kalníky a vzdušníky.

SO 04 Prepojenie vodovodu na tlakové pásmo vo Svätom Jure

Prepojenie vodovodu DN 500 na I. tlakové pásmo – 4x. v miestach prepojov osadený hydrant a uzáver so zemnou súpravou.

Prepojenie vodovodu DN 500 na III. tlakové pásmo – 1x. v mieste prepojenia prepojovacia šachta s uzávermi a prenosom veličín na dispečing.

SO 05 Rekonštrukcia zásobného potrubia DN 500 z vodojemu Grinava

Materiál TVLT DN 500 – dĺžka cca 1699 m, vedené v trase pôvodného nefunkčného potrubia v súbehu s výtlačným potrubím (objekt SO 06) a v časti trasy v súbehu so zásobným potrubím Rača – Grinava (SO 03). Križovanie so štátnou cestou II/502 a železničnou traťou realizované podchodmi pretláčaním chráničiek HOBAS DN 2000 so vstupnými šachtami. Križovanie s Limbašským potokom pretláčaním oceľových chráničiek 2x DN800.

SO 06 Rekonštrukcia výtlačného potrubia DN 500 z ČS Grinava do vodojemu Grinava

Materiál TVLT DN 500 – dĺžka cca 1739 m, vedené v celej trase v súbehu so zásobným potrubím SO 05 a s využitím jeho podchodov a križovaní.

SO 07 Prepojovacie potrubie pri ČS Grinava, v Slovenskom a Chorvátskom Grobe

- Prepojovacie potrubie DN 500 na výtlačnom potrubí z ČS Bernolákova (dočasné) – dĺžka 55,5 m, za oplotením areálu ČS Grinava.
- Prepojovacie potrubie DN 600 medzi výtlačným potrubím z ČS Bernolákova a navrhovanou ČS Grinava – dĺžka 39 m.
- Prepojovacie potrubie DN 250 medzi výtlačným potrubím DN 500 z ČS Bernolákova a zásobným potrubím DN 250 do Slovenského a Chorvátskeho Grobu – dĺžka 5 m.
- Prepojovacie potrubia DN 250 v medzi výtlačným potrubím DN 500 z ČS Bernolákova a zásobnými potrubiami DN 250 v Slovenskom a Chorvátskom Grobe.

SO 08 Prepojovacie potrubia pri vodojeme Grinava

Prepojovacie potrubia TVLT DN 500 v areáli vodojemu Grinava – prepojenie výtlačného a zásobného potrubia pred armatúrnou komorou.

SO 09 Spevnené plochy pri vodojeme Grinava

Po realizácii prepojovacích potrubí úprava spevnených plôch a chodníkov do pôvodného stavu. Rekonštrukcia oporného múru pri vodojeme.

SO 10 ČS Grinava – stavebná časť

Realizácia novej čerpacej stanice v oplotenom areáli s novým prístupom po upravenej komunikácii. ČS bude pozostávať z hlavného dvojpodlažného priestoru pre čerpaciu stanicu a menšej prízemnej časti elektrorozvodne.

Čerpacia stanica má suterén a nadzemné podlažie spojené oceľovými schodmi, rozmery 11,8 x 18 x 4,2 m. V suterénnej časti sa nachádzajú hlavné potrubné rozvody a 3 akumulčné nádrže. Na podlahe prízemnia základy pre ukotvenie 8 ks čerpadiel.

Elektrorozvodňa je rozdelená na VN rozvodňu, trafostanicu a NN rozvodňu, slúžiacu aj ako dozorná ČS. Zo zádveria vstup do WC s umývadlom. Časť podlahy riešená ako kábelový priestor s hĺbkou 600 mm.

SO 11 Odstránenie objektov v priestore ČS

Odstránenie starej nevyžívanej prízemnej budovy ČS a dvoch šácht v areáli. Prekládka vodovodného potrubia.

SO 12 Odpadové potrubie z ČS a protirázového zabezpečenia

Splašková kanalizácia PVC DN 200 – dĺžka cca 11 m na odvedenie splaškových odpadových vôd zo sociálneho zariadenia v ČS do žumpy.

Stoka A: výtlač HDPE d63 – dĺžka cca 48 m – odvedenie odpadových vôd zo záchytnej jímky v ČS do zbernej nádrže.

Stoky B, C, D: PVC DN 300 – celková dĺžka cca 92 m a nerezové rúry DN 300 celková dĺžka 9 m – odvedenie odpadových vôd z protirázového zabezpečenia ČS do zbernej nádrže.

SO 13 Žumpa

Objekt železobetónovej vodotesnej žumpy pozostáva z 2 nádrží: žumpy objemu 5 m³ na splaškové odpadové vody a zbernej nádrže objemu 30 m³ na vody zo záchytnej jímky a z protirázového zabezpečenia ČS.

SO 14 Prístupová komunikácia k ČS

Betónová komunikácia s dilatačnými škárami zaliatymi asfaltom, šírka 4 m, dĺžka 45 m – prístup k ČS z existujúcej komunikácie.

SO 15 Spevnené plochy pri ČS

Spevnené plochy v priestore oplatenia ČS – plocha 480 m²

SO 16 Oplotenie ČS

Oplotenie areálu ČS poplastovaným drôteným pletivom výšky 2,0 m. s kovovými stĺpkami, celková dĺžka 130 m. Vstupná brána šírky 4,0 m.

SO 18 22kV prípojka k ČS

SO 19 Elektrická prípojka NN k ČS Grinava – s elektromerovou skriňou v novom oplatení ČS.

SO 20 Elektrické prípojky NN pre šachty a podchody – realizované z najbližšieho vedenia NN ZSE, ukončené elektromerovými rozvádzačmi v pilieroch pri šachtách.

SO 21 Signalizačný kábel medzi šachtami

SO 22 Osvetlenia podchodov – elektroinštalácia osvetlenia, signalizácia zaplavenia a nepovoleného vstupu.

SO 23 Ovládaci kábel medzi ČS Grinava a vodojemom Grinava

Dĺžka cca 1 850 m, položený v trase rekonštruovaného výtlaku do vodojemu (SO 06).

SO 24 Optický kábel – na prenos údajov do dispečingu BVS.

Dĺžka cca 8,5 km, uložený v HDPE rúrke v trase prírodného potrubia Rača – Grinava.

SO 25 Preložka vodovodnej prípojky DN 150 na Rybníčkej

Jestvujúca vodovodná prípojka DN 150 bude preložená a napojená na preložku vodovodného potrubia DN 600 v ul. Na pántoch. Materiál TVI.T DN 150 – dĺžka cca 55 m.

PREVÁDZKOVÉ SÚBORY:**PS 01 ČS Grinava – strojnotechnologická časť**

Čerpanie pitnej vody do vodojemu Grinava bude jedným výtlakným potrubím DN 500. Prítok vody do ČS bude z dvoch smerov – z Rače a z Bernolákova. Základné technologické zariadenie: pevné vertikálne odstredivé čerpadlá zoskupené do 2 blokov (Rača, Bernolákovo). V každom bloku budú 4 čerpadlá (3 pracovné a jedno rezervné) o výkone $Q_m = 56$ l/s.

Ďalšie strojnotechnologické vybavenie: tlakové nádoby, kalové čerpadlá, rúrové prepojenia, obtoky, odvzdušňovacie ventily, malé armatúry, tenzometrické snímače tlaku, tlakomery a ďalšie.

ČS bude plne automatická s lokálnym riadiacim systémom, prepojeným na centrálny dispečing.

PS 02 ČS Grinava – Elektrotechnologická časť

Motorové inštalácia čerpacej stanice, zariadenia merania a regulácie, hlavný motorový rozvádzač RM1, vnútorná uzemňovacia sieť a ochranné pospájanie, spoločné elektro-zariadenia pre obidva smery (kalové čerpadlá, armatúry, prietokomery, snímače).

PS 03 Trafostanica ČS

Umiestnená v objekte ČS, pozostávajúca z 22 kV rozvodne, dvoch suchých transformátorov 630 kVA, hlavného rozvádzača RH, kompenzačného rozvádzača RC, veľkoodberateľskej elektromerovej súpravy a uzemnenia.

PS 04 AS RTP a diaľkový prenos

Osadenie rozvádzača DT, osadeného riadiacim systémom Siemens S7-300 a zariadením diaľkového prenosu, káblové rozvody, ochranné pospájanie, malé riadiace systémy v určených šachtách.

PS 05 Zabezpečenie EZS a kamerový systém

Zabezpečenie objektu ČS snímačmi s malou ústredňou EZS. Kamerový systém pozostávajúci z 3 kamier. Výstupný signál bude prenášaný do dispečingu BVS.

PS 06 Doplnenie zariadení vo vodojeme Grinava

Osadenie snímačov hladín, príslušných káblových rozvodov, svorkovnicových skriniek a prepojovacej skrinky, v ktorej bude ukončený metalický signalizačný kábel medzi vodojemom a ČS.

PS 07 Protirázové zabezpečenie vodovodnej sústavy

V budove ČS – tlakové nádoby.

V žumpe – prepúšťacie ventily 3 ks. osadené v samostatnej časti.

- c) Stavba sa uskutoční na pozemkoch v katastrálnych územiach Vajnory, Svätý Jur, Grinava, Chorvátsky Grob a Slovenský Grob. parcelné čísla podľa prílohy.
- d) Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie vypracovanej Ing. Annou Petruľákovou – INPROKON s.r.o. v 01/2009. ktorá je overená stavebným úradom v stavebnom konaní a je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny môžu byť urobené len na základe povolenia stavebného úradu.
- e) Na dokončenie stavby sa určuje lehota 12 mesiacov od začatia výstavby.
- f) Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ bude vybraný vo výberovom konaní.

Povinnosti stavebníka:

- a) Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
- b) Pred začatím prác vytýčiť jestvujúce inžinierske siete a ich prípojky a dodržať ochranné pásma v zmysle platných STN. Akékoľvek poškodenie inžinierskych sietí neodkladne oznámiť správcovi siete.
- c) Pri križovaní s inžinierskymi sieťami vykonať zemné práce ručne.
- d) Pri uskutočňovaní stavby dodržať príslušné ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a príslušné technické normy.
- e) Pred začatím prác na poľnohospodárskej pôde je stavebník povinný vyžiadať si súhlas príslušného orgánu ochrany poľnohospodárskej pôdy (Obvodný pozemkový úrad), v ktorom budú určené podmienky nepoľnohospodárskeho použitia poľnohospodárskej pôdy a lehota na uvedenie dotknutej plochy do pôvodného stavu.
- f) Začatie prác vopred oznámiť užívateľom poľnohospodárskej pôdy (VVDP Karpaty, PD Vajnory, PD Svätý Jur).
- g) V prípade, ak realizácia stavby bude vyžadovať odstránenie drevín, stavebník požiada príslušný orgán ochrany prírody a krajiny o udelenie súhlasu na výrub podľa zák. č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny. Pri výkopových prácach nesmie dôjsť k poškodeniu podzemných a nadzemných častí drevín.
- h) Pri realizácii stavby je potrebné zabezpečiť ochranu regionálneho biokoridoru Vajnorský potok.
- i) Dodržať nasledovné podmienky z hľadiska odpadového hospodárstva:
 - Držiteľ odpadov bude tieto zhromažďovať podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením a inými nežiadúcimi účinkami.
 - Stavebné odpady budú zhodnotené prostredníctvom osoby oprávnenej nakladať s odpadmi, v prípade, že to nie možné alebo účelné zabezpečí ich zneškodnenie. Výkopová zemina bude použitá na spätný zásyp.
 - Držiteľ odpadov bude viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, ich zhodnotení a zneškodnení.

- Držiteľ odpadov predloží hlásenie o vzniku a nakladaní s odpadom v súlade s § 10 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z..
 - Pred začatím stavebných prác držiteľ odpadov predloží príslušnému obvodnému úradu životného prostredia spôsob nakladania s odpadom 17 05 06 – výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05.
 - Držiteľ odpadov najneskôr do kolaudácie stavby predloží príslušnému ObÚ ŽP doklady preukazujúce zhodnotenie, resp. zneškodnenie odpadov.
- i) Dodržať podmienky stanoviska Regionálnych ciest Bratislava, a.s. zn.1428/08/09/OSI zo dňa 27.1.2009.
- k) Dodržať podmienky stanoviska Slovenskej správy ciest IVSC Bratislava zn. 22244/3130/2008-Mí zo dňa 30.5.2008.
- l) Stavebník požiada pred začatím prác príslušný Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie:
- o povolenie na výnimku zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme na akýkoľvek zásah do ochranného pásma štátnej cesty (cesta II. triedy 25 m od osi vozovky)
 - o povolenie na zvláštne užívanie komunikácie (pretláčania, rozkopávka) a na akýkoľvek iný zásah do telesa cesty (vozovka, krajnica, cestný svah a priekopa).
- m) Pri realizácii križovania vodovodného potrubia DN 500 s vodnými tokmi dodržať podmienky vyjadrení SVP š.p., OZ Bratislava zn.4807-210/2009-To zo dňa 18.3.2009 a 6235-210/2009-To zo dňa 9.4.2009:
- a. dĺžky obetónovania potrubia pod dnom vodného toku, vzdialenosti štartovacích jám od brehovej čiary a dĺžky chráničiek realizovať podľa podmienok pre jednotlivé toky určených vo vyššie uvedených vyjadreniach
 - b. križovania realizovať počas minimálnych prietokov vo vodnom toku
 - c. profily vodných tokov a príľahlé objekty nesmú byť stavebnými prácami staticky narušené
 - d. na dobu realizácie križovania vodného toku spracovať „Plán povodňových a zabezpečovacích prác“ a predložiť ho na schválenie správe toku a orgánu štátnej vodnej správy
 - e. začiatok a ukončenie prác súvisiacich s vodným tokom vopred oznámiť správcovi toku
 - f. stavebnou činnosťou narušené pobrežné pozemky uviesť do pôvodného stavu, upraviť do nivelety a osiať trávny semenom
 - g. podmienky vznesené vo vyjadreniach zapracovať do realizačnej dokumentácie stavby
 - h. na kolaudačnom konaní odovzdať správcovi toku realizačnú dokumentáciu križovania toku v grafickej a digitálnej forme
- n) Pred začatím prác požiadať pracovníkov Hydromeliorácií, š.p. o vytýčenie odvodňovacích kanálov. Začatie a ukončenie prác na križovaniach vodovodného potrubia s odvodňovacími kanálmi oznámiť Hydromelioráciám, š.p..
- o) Začiatok zemných prác oznámiť 15 dní vopred Krajskému pamiatkovému úradu Bratislava a zabezpečiť pri realizácii stavby archeologický výskum podľa požiadaviek stanoviska KPÚ zn. BA/08/1237-3/4962/Pr zo dňa 20.6.2008.
- p) Dodržať podmienky záväzného stanoviska Úradu pre reguláciu železničnej dopravy č. 532/2009-S4/J-Kz zo dňa 1.4.2009, a to najmä:
- a. zabezpečiť vytýčenie a ochranu všetkých vedení a zariadení v správe ŽSR
 - b. v dostatočnom predstihu pred začatím prác prejednať so ŽSR a vlastníkom železničnej vlečky (BEZ transformátory, a.s.) postup a podmienky realizácie prác a objednať ich technický dozor na stavbách

- c. po dobu výstavby pri styku so zariadeniami dráhy zodpovedať za zachovanie opatrnosti primeranej povahe prevádzky dráhy a za zaistenie bezpečnosti a plynulosti železničnej prevádzky podľa železničných predpisov
 - d. nenarušiť stabilitu a odvodnenie železničného telesa, dodržať trvalo rozľadové pomery na železničnej trati a železničnej vlečke
 - e. po ukončení stavby odovzdať ŽSR projekty skutočného vyhotovenia stavby v obvode dráhy
- q) Dodržať podmienky nasledovných stanovísk týkajúcich sa realizácie prác v obvode dráhy ŽSR:
- a. záväzné stanovisko ŽSR Bratislava, Generálne riaditeľstvo, Odbor expertízy č. 796/2009/O420/Be40 zo dňa 19.3.2009
 - b. vyjadrenie ŽSR, Oblastné riaditeľstvo Trnava č.744/2009/389902/SŽTS/F1.05 zo dňa 10.2.2009
 - c. vyjadrenie ŽSR Bratislava, Oblastné riaditeľstvo Trnava, Atrakčný obvod Trnava č. 68/2009/384301/F1.05/AO TT zo dňa 6.2.2009
 - d. vyjadrenie ŽSR Bratislava, OR Trnava, Sekcia energetiky a elektrotechniky Bratislava-východ zn. 1100/2008/389906/SEE/F1.05/Šá/430 zo dňa 16.5.2008
 - e. vyjadrenie ŽSR, OR Trnava, Atrakčný obvod Trnava, Stredisko miestnej správy Kábelová technika Leopoldov zn. 9/2008/384401-AOTT zo dňa 19.12.2008
 - f. stanovisko ŽSR, OR Trnava, Sekcia oznamovacej a zabezpečovacej techniky Leopoldov č. 66/2009/389902/SOZT-Pi/F1.05 zo dňa 12.1.2009
 - g. vyjadrenie ŽSR, Atrakčný obvod Bratislava č.40/2009/382301/ŽTS/A3.02 zo dňa 29.1.2009
 - h. vyjadrenie ŽSR, OR Trnava, Sekcia energetiky a elektrotechniky Bratislava-východ č. 150/2009/389906/SEE/F1.05/Šá/60 zo dňa 23.1.2009
 - i. vyjadrenie ŽSR, Atrakčný obvod Bratislava č. 13/1-CZ/2009 zo dňa 29.1.2009
 - j. vyjadrenie ŽSR Bratislava, OR Trnava, AO Bratislava, Odvetvie EE Bratislava č. 21/2009/Ka zo dňa 27.1.2009
 - k. vyjadrenie ŽSR, OR Trnava – Atrakčný obvod Bratislava, Stredisko miestnej správy pre OZT – kábelová technika zn.Đš-7/1-09 zo dňa 15.1.2009
 - l. stanovisko ŽSR, Stredisko hospodárenia s majetkom Bratislava č.0750/H 1.04/4284/2008/SHM/RP-Ba-Chu zo dňa 23.6.2008
- r) Dodržať podmienky stanoviska BEZ transformátory, a.s. zn.OS13/401/Sr/08 zo dňa 25.5.2008, a to najmä:
- a. pred realizáciou prác dať vytýčiť a rešpektovať všetky inžinierske siete BEZ transformátory, a.s. a výkopové práce v ich blízkosti realizovať ručne (splašková kanalizácia, 22 kV káble, signalizačné káble, potrubie úžitkovej vody a jeho signalizačná kábel).
 - b. pred zahájením výstavby križovania vodovodu so železničnou vlečkou BEZ transformátory, a.s. dohodnúť výluky vlečky
 - c. informovať BEZ transformátory, a.s. o začatí stavebných prác
- s) Do realizačnej dokumentácie stavby zapracovať pripomienky odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s. k projektovej dokumentácii stavby č. 604/4/2009 zo dňa 10.2.2009.
- t) Dodržať podmienku stanoviska Ministerstva obrany SR, správa nehnuteľného majetku a výstavby č. SAMaV-1555/2008 zo dňa 6.5.2008:
- a. neprerušiť premávku na ceste II/502
 - b. nepoškodiť telefónny kábel do kasárne Vajnory (vytýči Slovak Telekom, a.s.)

- u) V prípade, že realizácia stavby „DIAMANT“ spoločnosti MBM-Real, a.s. bude predchádzať preložke vodovodu vo Vajnoroch, bude nevyhnutné riešiť napojenie z pôvodného potrubia DN 400 a hĺbku realizácie DN 600.
- v) Dodržať všetky podmienky stanovísk správcov inžinierskych sietí.
- w) Označiť stavbu pri vstupe na stavenisko tabuľou „Stavba povolená“ s údajmi: stavebník, názov stavby, číslo stavebného povolenia, začiatok a koniec výstavby, dodávateľ stavby.
- x) Nahradiť škody spôsobené pri výstavbe a prevádzke vodnej stavby v zmysle Obchodného zákonníka.
- y) Požiadat' orgán štátnej vodnej správy o uvedenie vodnej stavby do trvalej prevádzky podľa § 26 odst. 3 zák. č.364/2004 Z.z. (vodný zákon) a § 79 zák.č.50/1976 Zb.(stavebný zákon).
- z) Do kolaudácie stavby stavebník zabezpečí:
 - a. Zriadenie vecného bremena na parcely zasiahnuté stavbou vodovodného potrubia. Podľa § 7 vodného zákona patrí vlastníkom náhrada za obmedzenie vlastníckeho práva k pozemkom.
 - b. Vysporiadanie (kúpna zmluva, nájomná zmluva) vlastníckych vzťahov k pozemkom nadzemných objektov stavby (čerpacia stanica, šachty, komunikácia a pod.).

Námietky účastníkov konania:

Bez námietok. Podmienky a pripomienky boli rešpektované a zapracované do povinností stavebníka.

Stavebné povolenie platí dva roky odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nestráca platnosť, ak sa so stavbou začne v tejto lehote.

Odôvodnenie

Stavebník Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Prešovská 48. 826 46 Bratislava zastúpený spoločnosťou INPROKON s.r.o.. Šustekova 16, 851 04 Bratislava požiadal dňa 16.1.2009 tunajší orgán štátnej vodnej správy o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „Rača – Grinava, vodovodné zásobné potrubie“. V žiadosti boli uvedené údaje podľa § 8 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z., bola priložená projektová dokumentácia a doklady.

Pretože sa jedná o líniovú stavbu s veľkým počtom účastníkov konania, orgán štátnej vodnej správy oznámil začatie vodoprávneho konania verejnou vyhláškou č.j. ŽP.vod.71/VY/2009-Km zo dňa 13.3.2009 upustil od miestneho zisťovania podľa § 61 ods.2) zák.č. 50/1976 Zb. (stavebný zákon).

V stanovenej lehote účastníci konania nevzniesli k predmetnej stavbe námietky.

Obvodný úrad životného prostredia preskúmal žiadosť a všetky predložené a v konaní zabezpečené podklady pre vydanie stavebného povolenia z hľadísk uvedených v § 62 ods.1 a 2 stavebného zákona a zistil, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené verejné záujmy ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Obvodný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Podkladom pre toto rozhodnutie boli:

- a) žiadosť o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby,
- b) projektová dokumentácia vypracovaná oprávneným projektantom,
- c) kópie katastrálnych máp,
- d) katastrálne mapy so zakreslenou stavbou.
- e) identifikácia vlastníkov a užívateľov parciel
- f) list Krajského úradu ŽP v Bratislave č. ZPS 2009/730/02-KVK zo dňa 13.2.2009, ktorým bol určený Obvodný úrad ŽP v Pezinku na povolenie predmetnej vodnej stavby,
- g) územné rozhodnutie č.j. Výst./4443/1301/2008-Po zo dňa 11.8.2008, ktoré vydal stavebný úrad Mesta Svätý Jur,
- h) udelenie súhlasu na vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby podľa § 120 stavebného zákona č.j. Výst./1577/822/2009-Po zo dňa 30.3.2009, ktoré vydal stavebný úrad Mesta Svätý Jur.
- i) vyjadrenie Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s. č. 2041/4020/2009/EŠ zo dňa 14.3.2009,
- j) súhlas Úradu pre reguláciu železničnej dopravy Sekcia špeciálneho stavebného úradu č.j. 532/2009-S4/J-Kz zo dňa 1.4.2009,
- k) vyjadrenie Železníc Slovenskej republiky Bratislava. Generálne riaditeľstvo. Odbor expertízy č. 796/2009/0420/Be40 zo dňa 19.3.2009.
- l) vyjadrenie ŽSR, Oblastné riaditeľstvo Trnava č. 744/2009/389902/SŽTS/F1.05 zo dňa 10.2.2009.
- m) vyjadrenie ŽSR Bratislava. GR, Odbor infraštruktúry č. 1050/2009/0430/33 zo dňa 16.3.2009,
- n) vyjadrenie ŽSR Bratislava, Oblastné riaditeľstvo Trnava. Atrakčný obvod Trnava č. 68/2009/384301/F1.05/AO TT zo dňa 6.2.2009,
- o) vyjadrenie ŽSR, Atrakčný obvod Bratislava č. 40/2009/382301/ŽTS/A3.02/ zo dňa 29.1.2009,
- p) vyjadrenie ŽSR, OR Trnava, Sekcia energetiky a elektrotechniky Bratislava-východ č. 150/2009/389906/SEE/F1.05/Ša/60 zo dňa 23.1.2009.
- q) vyjadrenie ŽSR, Atrakčný obvod Bratislava č. 13/1-CZ/2009 zo dňa 29.1.2009.
- r) vyjadrenie ŽSR Bratislava, OR Trnava, AO Bratislava. odvetvie EE Bratislava č. 21/2009/Ka zo dňa 27.1.2009,
- s) vyjadrenie ŽSR, OR Trnava, AO Bratislava, Stredisko miestnej správy OZT-Kábelová technika zn. DŠ-7/1-09 zo dňa 15.1.2009,
- t) majetkoprávne stanovisko ŽSR. Stredisko hospodárenia s majetkom Bratislava. Regionálne pracovisko Bratislava č. 0750/H1.04/4284/2008/SHM/RP-Ba-Chu zo dňa 23.6.2008,
- u) stanovisko BEZ. Transformátory, a.s. zn. OS1/3/401/Sr/08 zo dňa 20.5.2008.
- v) vyjadrenie VVDP Karpaty zn. 160/08-Sekr. zo dňa 30.6.2008.
- w) vyjadrenie PD Vajnory zn. 286/2008/Ing.BA/ER zo dňa 11.7.2008.
- x) vyjadrenie PD vo Svätom Jure zo dňa 5.8.2008.
- y) vyjadrenie Obvodného úradu pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie v Pezinku č.2008/2600 zo dňa 7.1.2009.
- z) vyjadrenie Obvodného úradu pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie v Bratislave č.2009/00013/JMI zo dňa 30.1.2009,
- aa) záväzné stanovisko Mesta Pezinok zn.5/41/ZS/3574-16079/2008 zo dňa 14.5.2008.
- bb) záväzné stanovisko mestskej časti Bratislava – Vajnory zn.OS-UP-855/2008-JŠ zo dňa 30.6.2008,
- cc) záväzné stanovisko obce Slovenský Grob č.1142/08 zo dňa 19.12.2008.

- dd) vyjadrenie Obvodného úradu v Pezinku, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia č.KR-2174-2/2008 zo dňa 23.12.2008,
- ee) vyjadrenie Obvodného úradu v Bratislave. Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia č.OKR-34771/2008/2 zo dňa 22.12.2008.
- ff) vyjadrenie Obvodného úradu životného prostredia v Pezinku, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva č. ŽP.ODP/2008/875/Sch zo dňa 30.4.2008.
- gg) vyjadrenie Obvodného úradu životného prostredia v Pezinku, úsek ochrany prírody a krajiny č. ŽP-876-08 zo dňa 15.5.2008
- hh) vyjadrenie Obvodného úradu životného prostredia v Bratislave. Odbor odpadového hospodárstva č. ZPH/2008/4777/III/MES zo dňa 17.6.2008,
- ii) vyjadrenie Obvodného úradu životného prostredia v Bratislave. Odbor ochrany prírody a krajiny č. ZPO/2008/5067/BUB-BAIII zo dňa 22.5.2008.
- jj) vyjadrenia SVP š.p., OZ Bratislava zn.4807-210/2009-To zo dňa 18.3.2009 a zn. 6235-210/2009-To zo dňa 9.4.2009.
- kk) vyjadrenie HYDROMELIORÁCIÍ, š.p. č. 39-2/110/2009 zo dňa 16.2.2009.
- ll) záväzné stanovisko Krajského pamiatkového úradu Bratislava zn.BA/08/1237-3/4962/Pr zo dňa 20.6.2008.
- mm) stanovisko Regionálnych ciest Bratislava, a.s. zn.1428/08/2009/OSI zo dňa 27.1.2009,
- nn) stanovisko Úradu Bratislavského samosprávneho kraja, Odbor dopravy zn.18544-DOP zo dňa 19.12.2008.
- oo) stanovisko Slovenskej správy ciest zn.22244/3130/2008-Mi zo dňa 30.5.2008.
- pp) stanovisko Bratislavského samosprávneho kraja, Odbor regionálneho rozvoja a prístorového plánovania zn.173/2008-Ing.Ba/ER zo dňa 19.5.2008.
- qq) odborné stanovisko Technickej inšpekcie, a.s. č. 604/4/2009 zo dňa 10.2.2009.
- rr) vyjadrenie Ministerstva obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby č. SAMaV-1555/2008 zo dňa 6.5.2008,
- ss) stanovisko OR HaZZ v Pezinku č. ORHZ-2179/2008 zo dňa 31.12.2008.
- tt) stanovisko MBM-Real, a.s. zo dňa 25.3.2009.
- uu) vyjadrenia správcov inžinierskych sietí.
- vv) splnomocnenie na zastupovanie.

Podmienky a pripomienky uvedené vo vyjadreniach a stanoviskách boli akceptované a zahrnuté do podmienok stavby.

Pri povoľovaní rekonštrukcie vodovodného zásobného potrubia bolo postupované v súlade s § 26 ods. 6 a 7 vodného zákona, podľa ktorého orgán štátnej vodnej správy môže rozhodnúť, v akom rozsahu možno stavbu uskutočniť na cudzom pozemku. Oprávnenia stavebníka na uskutočnenie vodnej stavby vznikajú nadobudnutím právoplatnosti stavebného povolenia. Za obmedzenie vlastníckeho práva k pozemku patrí ich vlastníkom náhrada podľa osobitného predpisu.

Stavebník zaplatil správny poplatok podľa položky č.60 písm. f) sadzobníka správnych poplatkov zákona č.145/1995 Z.z. v znení neskorších predpisov v hodnote 199 € v kolkových známkach.

Obvodný úrad rozhodoval v súlade s § 26 vodného zákona a § 66 stavebného zákona, ktoré upravujú vydávanie stavebných povolení. Pri tom sa riadil § 46 a § 47 zákona č. 71/1976 Zb. o správnom konaní, pretože podľa § 73 ods. 1 vodného zákona sa na vodoprávne konanie vzťahujú všeobecné predpisy o správnom konaní. Pridržiaval sa tiež ustanoveniami § 8 až § 10 vyhlášky MŽP SR č.453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona. Tieto ustanovenia určujú obsah žiadosti o stavebné povolenie, projektovej dokumentácie stavby a stavebného povolenia.

Orgán štátnej vodnej správy oznamuje rozhodnutie o povolení uskutočnenia vodnej stavby formou verejnej vyhlášky podľa ust. § 73 odst. 8 zák.č. 364/2004 Z.z. v súčinnosti s § 69 odst.2 zák.č. 50/1976 Zb.

Mestám a obciam Vajnory, Svätý Jur, Pezinok, Chorvátsky Grob a Slovenský Grob sa ukladá v zmysle ust. § 61 odst. 4 zák.č.50/76 Zb. vyvesiť túto vyhlášku po dobu 15 dní, deň vyvesenia a zvesenia na vyhláške potvrdiť a po zvesení zaslať na Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku. Deň zvesenia verejnej vyhlášky je dňom doručenia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu sa podľa § 53 a §54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších zmien možno odvolať v lehote 15 dní odo dňa jeho oznámenia na Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku, ul. M.R.Štefánika 10, 902 01 Pezinok. Toto rozhodnutie nemožno preskúmať súdom.

JUDr./Justin Seďlák
prednosta

Vyvesená dňa:

Zvesená dňa:

Príloha: zoznam parcel zasiahnutých stavbou

PRÍLOHA:

Zoznam parciel „RAČA-GRINAVA, Vodovodné zásobné potrubie“

K.ú. Vajnory:

Parcely evidované v registri „C“

Intravilán

2158/1, 2158/2, 2158/3, 2159/2, 2159/3(VŠ1), 2159/4, 2159/5, 2162/2, 2166/1,
2166/2, 2166/20, 2758/8, 2819/1, 2829/1, 2190/1(VŠ3), 2190/2(VŠ2), 2176/1

Extravilán

2192/1(VŠ4), 2764/2, 2824/1, 2193/1, 2193/3, 2194/5, 2194/1, 2196/1, 2199, 2201,
2825

K.ú. Svätý Jur:

Parcely evidované v registri „C“

Extravilán

4226/2, 4205/39, 4580/4, 4503/2, 4205/1, 4205/2, 4205/5, 4205/6, 4205/7, 4205/8,
4205/9, 4205/10, 4205/11, 4205/12, 4205/13, 4205/21, 4205/22, 4205/23, 4285/1,
4287/1, 4287/2, 4287/3, 4287/4, 4287/5, 4287/6, 4287/7, 4287/8, 4456, 4504,
4458/38, 4458/2, 4458/3, 4458/4, 4458/5, 4458/6, 4458/7, 4458/8, 4458/9, 4492/19,
4492/20, 4535/1, 4580/3, 4580/1, 4534/1, 4531/1, 4533/1, 4533/3, 4509/7, 4510/2,
4510/1, 4511/9, 4511/4, 4511/8, 3420/1, 4516/1, 4516/4, 4580/8,

Intravilán

4580/6, 4580/2 (VŠ5), 508/1, 508/8, 508/12, 508/13, 508/20, 508/21

Elektrická prípojka 1443/3, 1445/1, 1444/3

Extravilán

5085/1, 1425 (VŠ6), 1427/1, 1427/2, 669, 1413, 1420/1, 1403, 1389/1, 1190, 666/2,
1159/4, 1159/5, 689/12, 1128/1, 1048/1, 1046/7, 689/11, 1031/1, 1011/1, 1036,
1011/35, 690/1, 710/3, 689/8, 689/9, 689/10, 686/3, 689/5, 687/1, 687/2, 689/7,
689/4

Potrubie do vodojemu extravilán

896, 784/1, 785/1, 785/2, 786/1, 786/2, 787/4, 793, 790, 798/2, 2278/3, 2278/4,
2275/2

K.ú. Grinava:

Extravilán

Parcely evidované v registri „C“

2527, 2515, 2528, 2522/1, 2530, 2597/2 (VŠ7, VŠ13), 2597/3, 2597/33, 2597/6,
2597/1 (VŠ8, VŠ9, VŠ14, VŠ15), 1024/1, 3062/1(VŠ10, VŠ11, VŠ16, VŠ17), 2921,
3024/1 (VŠ12, VŠ18), 3024/45, 3024/44, 3024/33, 3024/32, 3024/31, 3024/30,
3024/29, 3024/28, 3024/27, 3024/26, 3024/25

Čerpacia stanica - extravilán

Parcely evidované v registri „C“

3024/2, 3024/4, 3024/6, 3024/40, 3024/1

Z parcely 3024/1 parcely evidované v registri „E“

3139, 3142, 3143, 3146, 3147, 3158, 3159, 3162, 3163, 3166, 3167 3170

K.ú. Slovenský Grob - prepoj:

Parcela evidovaná v registri „C“, extravilán:3380/1

K.ú. Chorvátsky Grob- prepoj:

Extravilán, Parcely evidované v registri „E“ 815, 842, 843



Č. 20682/2011 2514725
 Bratislava, 12. 8. 2011 Počet listov: 1
 Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA v PEZINKU
 ul. M. R. Štefánika 10, 902 01 Pezinok

Úsek štátnej vodnej správy

Číslo: ŽP.vod.299/G-116/2011-Km

dňa 9.8.2011

Verejná vyhláška

ROZHODNUTIE

19. 9. 2011

Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku podľa § 5 ods.1) zák. NR SR č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších noviel, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 písm. „a“ zák.č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene a zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a ako špeciálny stavebný úrad podľa ust. § 120 ods. 1) zák.č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v úplnom znení neskorších predpisov (stavebný zákon) po vykonanom vodoprávnom konaní

predlžuje platnosť povolenia na uskutočnenie vodnej stavby
 podľa § 69 ods.1) stavebného zákona,
 v súlade s § 46 a § 47 zákona o správnom konaní v znení neskorších predpisov

Stavebníkoví: Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.
 Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
Vodná stavba: Rača – Grinava, vodovodné zásobné potrubie
Miesto stavby: k.ú. Vajnory, Svätý Jur, Grinava, Chorvátsky Grob, Slovenský Grob
Projektant: INPROKON s.r.o., Ing. Anna Petruľáková, Šustekova 16, 851 04 Bratislava

Platnosť povolenia na uskutočnenie vyššie uvedenej vodnej stavby č. ŽP.vod.71/G-90/2009-Km zo dňa 14.5.2009 sa predlžuje do 30.6.2013.

Podmienka predĺženia platnosti povolenia:

Počas realizácie stavby zabezpečiť prejazdnosť Staromlynskej ul. vo Svätom Jure.

Odôvodnenie

Bratislavská vodárenská spoločnosť, a .s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava požiadala dňa 15.2.2011 tunajší orgán štátnej vodnej správy o predĺženie platnosti rozhodnutia – povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „Rača – Grinava, vodovodné zásobné potrubie“ podľa § 26 zák. č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) č. ŽP.vod.71/G-90/2009-Km zo

dňa 14.5.2009, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 24.6.2009. Predĺženie platnosti vyššie uvedeného povolenia je požadované z dôvodu, že stav voľných finančných prostriedkov vyžaduje realizovať vodovodné potrubia postupne a súčasne sa realizujú iné úseky.

Orgán štátnej vodnej správy v súlade s § 69 ods. 1) stavebného zákona oznámil začatie vodoprávneho konania vo veci predĺženia platnosti rozhodnutia verejnou vyhláškou č. ŽP.vod.299/VY/2011-Km zo dňa 17.2.2011 a vyzval účastníkov konania, aby svoje námietky a pripomienky uplatnili do 7 dní od doručenia. V stanovenej lehote vzniesli k predĺženiu platnosti povolenia námietky p. Ondrej Tóth (úsek vodovodu vo Vajnoroch) a Ing. Ivan Wagner a Marek Stanislav (úsek na Staromlynskej ul., Svätý Jur). Orgán štátnej vodnej správy postúpil námietky BVS, a.s., aby sa vyjadrili k ich opodstatnenosti, prípadne aby ich vyriešili. Pretože vyjadrenie BVS, a.s. nebolo v termíne do 13.5.2011 doručené, orgán štátnej vodnej správy opätovne vyzval stavebníka, aby podanie v stanovenej lehote doplnil a rozhodol o prerušení konania rozhodnutím č. ŽP.vod.299/PK-5/2011-Km zo dňa 13.5.2011.

BVS, a.s. jednala s účastníkom konania p. Ondrejom Tóthom, Pri strelnici 2, 824 02 Bratislava. Menovaný sa dňa 3.8.2011 dostavil na Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku a oznámil, že naďalej trvá na svojom stanovisku zo dňa 14.3.2011: nesúhlasí s tým, že predmetná stavba zasahuje na stavebný pozemok v jeho vlastníctve (parc.č. 2158/2, k.ú. Vajnory). Na predmetnej parcele má byť realizované prepojenie vodovodných potrubí objektu SO-02 Preložka vodovodného potrubia v Rybníckej ul.. P. Tóth plánuje pozemok využívať na svoje účely, preto nesúhlasí s predĺžením platnosti povolenia, resp. požaduje, aby stavba nezasahovala na pozemok v jeho vlastníctve.

Stanovisko Obvodného úradu životného prostredia k námietke: V územnom konaní a v konaní č. ŽP.vod.71/2009 o povolení predmetnej stavby nevzniesol p. Ondrej Tóth voči jej povoleniu a umiestneniu prepojenia na parc. č. 2158/2, k.ú. Svätý Jur námietky. V rozhodnutí o predĺžení platnosti povolenia na uskutočnenie stavby nie je možné uviesť podmienku, aby stavba nezasahovala na parc.č. 2158/2, k.ú. Vajnory (jedná sa o predĺženie platnosti povolenia celej stavby podľa schválenej projektovej dokumentácie). Požiadavku je možné riešiť tak, že BVS, a.s. po predĺžení platnosti povolenia požiada o povolenie zmeny stavby pred dokončením na základe prepracovanej projektovej dokumentácie objektu SO-02 (v ktorej stavba nebude zasahovať na parc.č. 2158/2, k.ú. Vajnory). Pretože predĺženie platnosti povolenia na realizáciu stavby „Rača – Grinava, vodovodné zásobné potrubie“ je aj vo verejnom záujme (jedná sa o verejný vodovod dĺžky cca 9000 m a o zlepšenie zásobovania vodou z verejného vodovodu obyvateľov celého regiónu), námietka sa zamietá s tým, že požiadavku je možné ďalej riešiť žiadosťou o povolenie zmeny stavby pred dokončením.

Účastníci konania Ing. Ivan Wagner a p. Marek Stanislav vzniesli ku konaniu požiadavku, aby bola počas realizácie stavby zabezpečená prejazdnosť Staromlynskej ul. vo Svätom Jure. Požiadavke bolo vyhovené – podmienka bola uvedená v podmienke predĺženia platnosti povolenia.

Na základe výsledkov vodoprávneho konania rozhodol orgán štátnej vodnej správy o predĺžení platnosti povolenia do 30.6.2013 tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

Orgán štátnej vodnej správy oznamuje rozhodnutie o predĺžení platnosti povolenia formou verejnej vyhlášky podľa § 73 odst. 8 zák.č. 364/2004 Z.z. v súčinnosti s § 69 zák.č. 50/1976 Zb, Mestá a obciam Vajnory, Svätý Jur, Pezinek, Chorvátsky Grob a Slovenský Grob sa ukladá vyvesiť túto vyhlášku po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce, deň vyvesenia a zvesenia na vyhláške potvrdiť a zvesenú vyhlášku zaslať na Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku. Deň zvesenia verejnej vyhlášky je dňom doručenia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu sa podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších zmien možno odvolať v lehote 15 dní odo dňa jeho oznámenia na Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku, ul. M.R.Štefánika 10, 902 01 Pezinok. Toto rozhodnutie nemožno preskúmať súdom.

JUDr. Justin Sedláčik
prednosta

Vyvesená dňa:

Zvesená dňa:

Doručí sa:

Navrhovateľ:

1. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29

Projektant:

2. INPROKON s.r.o., Šustekova 16, 851 04 Bratislava

k.ú. Vajnory:

3. Ondrej Tóth, Pri strelnici 8, 821 04 Bratislava

k.ú. Svätý Jur:

4.

5. Mesto Pezinok – primátor mesta, Radničné nám. 7, 902 01 Pezinok
6. Obec Chorvátsky Grob – starosta obce, Mila Urbana 6, 900 25 Chorvátsky Grob
7. Obec Slovenský Grob – starosta obce, Hlavná 134, 900 26 Slovenský Grob
8. Mesto Svätý Jur – primátor mesta, Prostredná 26, 900 21 Svätý Jur
9. Mestská časť Bratislava Vajnory – starosta, Roľnícka 109, 831 07 Bratislava 36 – Vajnory

10. Regionálne cesty Bratislava, a.s., Čučoriedková 6, 827 12 Bratislava
11. SVP š.p., OZ Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava
12. ŽSR GR, Klemensova 8, 813 61 Bratislava
13. HYDROMELIORÁCIE, š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava
14. Slovenský pozemkový fond Bratislava, Búdkova cesta 36, 811 36 Bratislava

Ostatným účastníkom konania sa podľa § 73 ods. 8 vodného zákona rozhodnutie doručuje formou verejnej vyhlášky. Deň zvesenia verejnej vyhlášky je dňom doručenia.



Podľa rozdeľovníka

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/linka

Pezinok

OU-PK-OSZP-2
019/011647-002

Ing. Jana Kmet'ová/6411181

28. 10. 2019

Vec

Aktualizácia projektovej dokumentácie pre stavbu „Rača – Grinava, vodovodné zásobné potrubie“ - stanovisko

Ing. Róbert Petrovič v zastúpení Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava ako stavebníka vodnej stavby „Rača – Grinava, vodovodné zásobné potrubie“, povolenej rozhodnutím č. ŽP.vod.71/G-90/2009-Km zo dňa 14.5.2009 požiadal dňa 21.10.2019 tunajší orgán štátnej vodnej správy o stanovisko k aktualizácii projektovej dokumentácie pre objekt „ČS Grinava“ oproti dokumentácii overenej v stavebnom konaní. Predloženú projektovú dokumentáciu zmeny stavby „Rača – Grinava, vodovodné zásobné potrubie, objekt: ČS Grinava“ vypracoval Ing. Róbert Petrovič v 06/2019.

Aktualizácia - zmena oproti projektu z r. 2009 bola odôvodnená optimalizáciou investičných nákladov a znížením prevádzkových nákladov. Dispozičnou úpravou dôjde k zmenšeniu pôdorysných rozmerov objektu čerpacej stanice. Účel stavby sa aktualizáciou nemení, zostáva zachovaný v zmysle pôvodného stavebného povolenia a dokumentácie overenej v stavebnom konaní.

Aktualizácia sa týka nasledovných stavebných objektov a prevádzkových súborov:

Stavebné objekty:

SO 07 Prepojovacie potrubie pri ČS Grinava

SO 10 ČS Grinava

SO 11 Odstránenie objektov v priestore ČS

SO 13 Žumpa

SO 15 Spevnené plochy pri ČS

SO 17 Elektrostavebná časť (Súčasť SO 10 Elektroinštalácia stavebná)

SO 18 22 kV prípojka k ČS Grinava

Prevádzkové súbory:

PS 01 ČS Grinava – Strojnotechnologická časť

PS 02 ČS Grinava – Elektrotechnologická časť

PS 03 Trafostanica ČS Grinava

PS 04 ASRTP a diaľkový prenos

PS 05 Zabezpečenie EZS a kamerový systém

Stavba bude realizovaná na pôvodných parcelách v k.ú. Grinava:

reg. C-KN: parc. č. 3026/6, 3024/2, 3024/40, 3024/1.

reg. E-KN: parc. č. 3162, 3163, 3166.

Telefon

E-mail

Internet

IČO

jana.kmetova@minv.sk

00151866

K žiadosti bolo priložené súhlasné odborné stanovisko technickej inšpekcie č. 2657/1/2019 zo dňa 16.8.2019 a vyjadrenie OR HaZZ v Pezinku č. ORHZ-PK2-2019/001894-2 zo dňa 14.8.2019.

Okresný úrad Pezinok, odbor starostlivosti o životné prostredie preskúmal žiadosť a priložené doklady a konštatuje, že nemá k zmene stavby podľa predloženej projektovej dokumentácie námietky za podmienky, že k aktualizovanej projektovej dokumentácie dá súhlasné stanovisko ZSE, a.s..

Zmena stavby pred dokončením bude dodatočne povolená súčasne s kolaudáciou stavby.

JUDr.Lenka Dudáková
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky

Rozdel'ovník _____ k _____ OU-PK-
OSZP-2019/011647-002

RP projekt, s. r. o., Stromová, 900 31 Stupava
Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.,
Prešovská 48, 826 46 Bratislava-Ružinov

