

# OBEC HRONOVCE

Č.j: 229/2019h-Th

V Hronovciach, dňa 03.05.2019

## R o z h o d n u t i e

Navrhovateľ : Vodná elektráreň, s.r.o. (IČO 36550523) v  
zastúpení konateľom Alexandrom Muzslaim  
935 61 Hronovce, Dr. Zelenýáka 10  
podal dňa : 16.10.2006 návrh na vydanie rozhodnutia o  
umiestnení stavby:

„Vodné dielo Vozokany“.

Začatie konania o umiestnení stavby bolo oznámené verejnou vyhláškou všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom označením, ústne konanie bolo dňa 20.11.2006. Navrhovateľ podal dňa .....201... návrh na vydanie **zmeny** územného rozhodnutia o umiestnení stavby „Vodné dielo Vozokany“.

Obec Hronovec, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), v znení neskorších predpisov a zákona Národnej rady Slovenskej republiky č.416/2001Z.z. posúdil návrh podľa § 37 stavebného zákona, zosúladil stanoviská uplatnené dotknutými orgánmi štátnej správy a posúdil námietky a vyjadrenia účastníkov konania.

Na základe tohto posúdenia podľa § 39, § 39a, §41 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), v znení jeho neskorších zmien a doplnkov, § 4 vyhlášky č.453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona pre navrhovateľa Vodná elektráreň, s.r.o. (IČO 36550523) nahradza územné rozhodnutie č. 563/2006-Th zo dňa 27.11.2006 týmto

rozhodnutím o umiestnení stavby

„Vodné dielo Vozokany“.

**Stavba : Malá vodná elektráreň na rieke Hron**

v koryte na ľavej strane medzi umelým ostrovom a ľavým brehom Hrona r.km. 30,4 v k.ú. Vozokany nad Hronom. Hať je dvojpolôvodová so šírkou poľa 15 m. Hradiaca výška je 6 m. Úprava koryta je navrhovaná nad haťou v dĺžke 150 m, pod haťou 550 m. dĺžka ľavostrannej hrádze je 1390 m.

Stavebné objekty: SO č. 101 Hať  
SO č. 102 Budova MVE  
SO č. 103 Úpravy v koryte nad haťou  
SO č. 104 Úpravy v koryte nad haťou  
SO č. 105 Pravostranná hrádza  
SO č. 106 Ľavostranná hrádza  
SO č. 107 Biokoridor  
SO č. 108 Náplastný objekt do ramennej sústavy  
SO č. 109 Prepojenie pravobrežnej sústavy  
SO č. 110 Prepojenie ľavobrežnej ramennej sústavy  
SO č. 111 Prekládka odľahčovacieho kanála Pereca  
SO č. 112 Prepojenie ľavobrež. ramennej sústavy s odľahč. kanálom Pereca  
SO č. 113 Prístupová komunikácia

- SO č. 114 Terénnne úpravy
- SO č. 115 Vegetačné úpravy
- SO č. 116 Oplotenie
- SO č. 117 Spevnené plochy
- SO č. 118 Žumpa
- SO č. 119 Vyvedenie výkonu
- SO č. 120 Vonkajšie osvetlenie

v obci : Hronovce,

parcelné čísla : **C KN - 739/8, 739/9, 739/11, 739/12 , 1004/4, 1004/5, 1009/9, 1009/10**

**E KN – 703, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735,**

**736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 758, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 770, 771, 772, 775, 776, 779, 780, 781, 782, 784, 785, 786, 787, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 807, 808, 809, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 1001, 1004, 1009/1, 1009/2, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017**

katastrálne územie : Vozokany nad Hronom.

#### Pre umiestnenie a projektovú prípravu stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba" Vodné dielo Vozokany" bude ako vodná stavba umiestnená na rieke Hron v r.kn 30,4, v katastrálnom území Vozokany nad Hronom tak, ako je to zakreslené v situačnom výkrese „M = 1 :2000, ktorá je nedeliteľnou súčasťou územného rozhodnutia.
2. Stavba bude umiestnená podľa dokumentácie overenej v územnom konaní. Prípadné zmeny nesmú byť urobené bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu. Projektová dokumentácia overená v územnom konaní je súčasťou povolenia o umiestnení stavby a je priložená k územnému rozhodnutiu, ktoré obdržal navrhovateľ.
3. Stavba nebude negatívne vplyvať na životné prostredie.
4. Pred začatím zemných prác je potrebné požiadať správcov podzemných inžinierskych sietí ich vytýčenie priamo v teréne.

#### Podmienky vyplývajúce zo stanovísk organizácií a dotknutých orgánov:

SVP, š.p., Banská Bystrica ( č. 976-123/2006 a 1892-122/2006 zo dňa 03.05.2006) :

Výstavbou hore dôjde k ovplyvneniu plaveninového režimu ako aj zimného režimu toku v dôsledku zníženia rýchlosťi a zvýšenia hĺbky vody v priestore zdrže čo v konečnom dôsledku bi) mať nepriaznivý vplyv na odtokové pomery počas povodňových situácií. Z toho dôvodu je potrebné vykonať také opatrenia ktorými sa zabezpečí ochrana života, zdravia a majetku pred povodňami §33 zák. 666/04 Z. z. , na úseku toku, ktorý bude priamo ovplyvnený prevádzkou vodnej stavby, t.j. priestore zdrže s maximálnou prevádzkovou hladinou 128,00 m mm. Nesmie dôjsť k vybreženiu vody z koryta vodného toku.

Technické zásahy na úseku toku pod haľou požadujeme obmedziť len na odstránenie existujúcich prípadných nánosov, t.j. V žiadnom prípade neprehľbovať dno koryta. Opevnenie koryta nad vodnou stavbou v priestore zdrže je potrebné navrhnúť na úseku, ktorý bude priamo hydraulicky ovplyvnený prevádzkou vodnej elektrárne.

Požadujeme do projektovej dokumentácie doplniť dosah hydrodynamického vzdutia pri maximálnom možnom prieťoku, ktorý bude možné efektívne spracovávať v MVE.

V rámci stavebných objektov SO č. 105 a SO č. 106 je potrebné navrhnúť technické opatrenia na odvedenie vnútorných vôd z inundačného územia a zariadenie na prepravu ľudov pri turistickej plavbe.

SO č. 111 Prekládku odľahčovacieho kanála Pereca požadujeme navrhnúť otvoreným korytom

#### Slovenský pozemkový fond Levice ( č. 1514/06ÍR-14[Ku — 1 zo dňa 31.10.2006]):

Do vydania stavebného povolenia budú, na žiadosť investora, usporiadane vzťahy k pozemkom v správe a nakladaní SPF, Upozorňujeme, že SPF neudelí súhlas so stavbou na pozemkoch nezisteného vlastníka, pokiaľ nejde o stavbu vo verejnom záujme.

### **Lesy SR, š.p., Odštepny závod Levice (č. 2305/140/2006 zo dňa 20.11.2006):**

Pokial' vplyvom úprav v koryte a vybudovaním hrádz dôjde k následnému zvýšeniu hladiny spodnej vody v takom rozsahu, že to negatívne ovplyvní hospodársku produkciu v príľahlých lesoch ako aj normálnu činnosť bažantnice Hrable, budeme žiadať kompenzáciu vzniknutých škôd.

### **Krajský úrad ŽP Nitra, OOP a K ( č. 2006/00300-004 zo dňa 10.05.2006):**

1. Stavidlové objekty pre zavodňovanie odstavených ramien (PR Vozokanský luh) budú zabezpečovať stály sanitárny prietok ( cca 500 l/s) s občasnými veľkými prietokmi simulujúcimi prirodzený vodný režim vodného toku (jarné príp. Jesenné veľké prietoky). Tieto objekty by mali byť súčasťou projektu stavby.
2. Vzhľadom na rozsah zásahu do prírodného prostredia požadujeme, aby štátna ochrana prírody Správa CHKO Ponitrie bola priebežne informovaná o priebehu ďalších stupňom stavebného konania až po proces ukončenia kolaudáciou a prizývaná na rokovania.
3. Zachovanie a revitalizáciu existujúcich ramien považujeme za prioritné, z dôvodu zabezpečenia prírodnnej rozmanitosti územia, v súčasnosti ovplyvnenej vodohospodárskymi zásahmi na toku a zároveň zachovanie európsky významného druhu lindernie pozdierkatej.
4. Z toho dôvodu považujeme za potrebné stanoviť nasledovné zásady zavodňovania územia ako východiskové pre vypracovanie celkového samotného projektu vrátane manipulačného poriadku zabezpečujúceho vodný režim v ramennom systéme prírodnnej rezervácie:
  - a) Zabezpečiť dostatočnú výšku hladiny v mieste nápustného objektu, ktorý bude zavodňovaný ramenný systém. Doporučujeme, aby hladina aspoň 0,75 m nad úrovňou súčasného stavu pravého brehu v mieste začiatku rozsiahleho ramenného systému v k.ú. Vozokany nad Hronom.
  - b) Technickými opatreniami zabrániť spätnému zaplaveniu ramenného systému úpravou pravého berehu, aby nedošlo k trvalému zatopeniu územia.
  - c) Nevyužívať ramenný systém ako rybochod.
- d) Zabrániť trvalému zatopeniu aj ramena nad začiatkom rozsiahleho ramenného systému v k.ú. Vozokany nad Hronom.
- e) Prepojiť spomenuté rameno s hlavným ramenným systémom, aby nebolo priamo napúšťané z nadržanej hladiny.
- f) Pri riešení dodržania výšky hladiny pri nápustnom objekte podľa predchádzajúcich bodov navrhujeme vyriešiť tento problém posunutím lokality umiestnenia hate a nie zmenou výšky hate. Body 3 a 4 sa dotýkajú výskytu európsky významného druhu lindernie pozdierkatej (*Lindemia procumbens*) kriticky ohrozeného druhu flóry Slovenska a pri dodržaní prípadne technickom doriešení tohto problému je potrebné zachovať túto lokalitu pre tento druh.

5. Pri vytyčovaní stavby v teréne si Správa CHKO Ponitrie vyhradzuje právo odhadnúť hodnotu biotopov, ktoré budú zlikvidované stavbou. V prípade aktuálnosti budeme požadovať realizáciu náhradnej rekultivácie v zmysle zákona.
6. Zároveň upozorňujeme v prípade aktuálnosti na potrebu podania žiadosti o zásah do biotopu európskeho resp. Národného významu na Ob. ÚŽP Levice a výnimku na vjazd a státie s motorovým vozidlom za hranicu zastavaného územia obce na KUŽP Nitra.

### **Krajský úrad ŽP Nitra, OŠVS ( č. 2006/00299 zo dňa 20.04.2006):**

Vodná elektráreň na toku Hron z hľadiska vodných pomerov je možná za podmienok:

- kladné záväzné stanovisko správcu toku SVP, š.p. OZ Banská Bystrica
- kladné záväzné stanovisko SCHKO Ponitrie
- kladné záväzné stanovisko KÚŽP Nitra, odbor OP a K.

### **Krajský pozemkový úrad v Nitre (Súhlás Č. 2006/001264 zo dňa 04.10.2006):**

1. Pre účely vybudovania vodného diela, súvisiacich a podmieňujúcich investícií je možné použiť iba poľnohospodársku pôdu uvedenú v tomto súhlase.
2. Na celej ploche trvalého odňatia bude investorovi uložená podľa S 17 zákona povinnosť vykonať skrývku ornice a podorničia. V tejto súvislosti investor spracuje bilanciu skrývky humusového horizontu podľa prílohy k vyhláške MP SR č. 508/2004.

- 3. V prípadoch použitia poľnohospodárskej pôdy za účelom realizácie inžinierskych sietí, alebo dočasných stavieb súvisiacich s vybudovaním investície, kde dĺžka použitia pôdy nepresiahne trvanie jedného roka vrátane jej rekultivácie je potrebné postupovať v zmysle 18 ods. 2 zákona.
- 4. Pri zástavbe lokality prísne dodržiavať ust. § 12 zákona, pričom zástavbu navrhovať tak, aby nevznikli plochy so stáženým obrábaním poľnohosp. pôdy, ktorá v rámci lokality nebude dotknutá rozhodnutím podľa 17 zákona (prieluky, enklávy). Záber poľnohosp. pôdy na danej lokalite projektovať v odôvodnenom rozsahu.
- 5. Ak žiadosť na odňatie poľnohosp pôdy podľa S 12 zákona, ObPÚ v Leviciach pre danú investičnú akciu súhlas s odňatím nevydá.
- 6. ObPÚ v Leviciach v súvislosti s nelegálnym stavom na rieke Hron vzniknutým pred 25.6.1992, zahájil v danej veci podľa § 11 zákona.

Tento súhlas neoprávňuje žiadateľa na zahájenie akejkoľvek nepoľnohospodárskej činnosti na predmetnej poľnohospodárskej pôde.

Pred fyzickým odňatím poľnohospodárskej pôdy je potrebné požiadať Obvodný pozemkový úrad v Leviciach o trvalé odňatie PP podľa § 17 zákona.

#### **Obvodný úrad ŽP Levice, ŠSOP ( č. T-2006/00758 zo dňa 17.5.2006):**

Na lokalite bol zaznamenaný výskyt európsky významného druhu lindernie (Lindernia procumbens) ktorá je kriticky ohrozeným druhom flóry Slovenska. Prioritu v danom území považuje ŠOP a K zachovanie a realizáciu jestvujúcich ramien Hrona, ktoré budú dotknuté týmto dielom. Nevyhnutné je vypracovanie samostatnej časti PD, podľa ktorej bude možné technicky zabezpečiť optimálny vodný režim v ramennom systéme PR „Vozokanský luh“ vrátane manipulačného poriadku zabezpečujúceho vodný režim v ramennom systéme rezervácie. Riešenie tejto priority by malo rešpektovať nasledovné zásady prospievajúce CHÚ:

- I. Zabezpečiť dostatočnú výšku hladiny v mieste nápustného objektu, ktorým bude zavodňovaný ramenný systém.
2. Technickými opatreniami zabrániť spätnému zaplaveniu ramenného systému úpravou pravého brehu, aby nedošlo k trvalému zatopeniu územia.
3. Nevyužívať ramenný systém ako rybovod.
4. Zabrániť trvalému zatopeniu aj ramena nad začiatkom rozsiahleho ramenného systému v k.ú. Vozokany nad Hronom.
5. Prepojiť rameno nad začiatkom rozsiahleho ramenného systému s hlavným ramenným systémom, aby nebolo napúštané priamo z nadržanej hladiny v toku.
6. Pri riešení dodržania výšky hladiny pri nápustnom objekte podľa predchádzajúcich bodov navrhujeme riešiť tento problém posunutím lokality umiestnenia hate a nie zmenou výšky hate.

Body 2 a 4 je potrebné zabezpečiť pre zachovanie európsky významného druhu Lindernie (Lindernia procumbens) ktorá je kriticky ohrozeným druhom flóry Slovenska. Pri vytyčovaní stavby v teréne navrhovateľ zabezpečí prítomnosť pracovníkov ŠOP SR S-CHKO Ponitrie, ktorí zabezpečia prípadný odhad hodnoty dotknutých biotopov, alebo zásah do biotopov európsko-národného významu, Upozorňujeme navrhovateľa že v prípade aktuálnosti je potrebné požiadať o súhlas na zásah do biotopu európskeho resp. Národného významu na príslušný orgán ochrany prírody.

Z pohľadu štátnej ochrany prírody požadujeme aby úroveň vzdutej, prevádzkovej hladiny predmetného vodného diela bola stanovená až po podrobnom výškopisnom zameraní okolitého terénu včetne celej ramennej sústavy v CHÚ „Vozokanský luh“ zo strany investora aj zo strany ŠOP SR a aby po vzájomnom porovnaní a vyhodnotení výškopisov stanovili a obe strany odsúhlasili najvhodnejšiu kótu vzdutej hladiny pre predmetné vodné dielo. Uvedenú požiadavku je nutné splniť pre zabezpečenie optimálnej hladiny vody v dotknutom CHÚ, nakoľko vytvorené vzdutie plní v danej lokalite hlavnú funkciu a to revitalizáciu územia lužných lesov v PR „Vozokanský luh“. Na základe uvedených prípomienok požadujeme, aby PD pre ďalšie konanie bola vypracovaná v zmysle našich prípomienok a požiadaviek. Nerešpektovanie našich podmienok bude mať za následok neodsúhlasenie navrhovanej stavby v ďalších konaniach z hľadiska štátnej ochrany prírody.

#### **Obvodný úrad ŽP Levice, ŠSOH ( č. T 2006/00752-ODP zo dňa 04.05.2006):**

- V prípade stavebného odpadu vznikajúcemu pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii je držiteľ takýchto odpadov povinný nakladať v súlade s ustanovením S 40c) zákona č. 223/2001  
Z.z. o odpadoch v platnom znení
- so vznikajúcimi odpadmi držiteľ odpadov bude nakladať v súlade s ustanoveniami S 18, 19, 20 zákona o odpadoch v platnom znení.

- v prípade vzniku odpadov kategórie „N“ - nebezpečný, dodržať ustanovenia S 40 zákona o odpadoch resp. S 40 a)
- ku kolaudácii stavby požadujeme preukázateľne dokladovať -spôsob nakladania so vzniknutými odpadmi pri výstavbe.

#### **Obvodný pozemkový úrad v Leviciach (č, P 2006/00694 zo dňa 25.09.2006):**

Novovytvorená parc. č. 739/16 odčlenená z parc. č. 660/1. druh pozemku orná pôda a parc. č. 739/1, druh pozemku orná pôda na výmere 1,0650 ha nie je poľnohospodárska pôda a patrí spôsobom využívania do druhu pozemku vodné plochy, kód spôsobu využívania pozemku 1 1 1 10.

#### **Štátnej plavebná správa Bratislava (č. 2212-3.304/2006 zo dňa 16.05.2006):**

1. Vzhľadom na súčasný stav a rozvoj malej plavby na rieke Hron je našou zásadnou požiadavkou, aby bolo vodné dielo vybavené objektom na prenášanie malých rekreačných a športových plavidiel cez stupeň a to buď formou skluza, prístupových rámp alebo schodísk z brehu, resp. Iným vhodným technickým riešením.
2. Podľa vyhlášky MDPT SR č. 22/2001 Z.z. je rieka Hron považovaná za výhľadovo sledovanú vodnú cestu klasifikačnej triedy I. - III., to znamená, že pre triedu I. Musí umožňovať plavbu plavidlám s rozmerom  $di = L=3S,5$  m,  $B=5,05$  m,  $T=ISS = 2,20$  m, výška pod mostami musí byť min. 4,00 m. Vodné dielo je potrebné vybudovať tak, aby bolo možné v budúcnosti v prípade potreby vybudovať pri hati MVE plavebnú komoru zodpovedajúcu minimálnej klasifikačnej triede.
3. Podľa § 4 ods. 7 zákona NR SR č. 338/2000 zmeneného zákona č. 580/2003Z.z. o vnútornej plavbe a o zmene a doplnení niektorých zákonov je vlastník stavby na vodnej ceste povinný takúto stavbu označiť plavebnými znakmi. Z hľadiska bezpečnosti plavby je potrebné vyznačiť zákaz preplávania cez priestor MVE signálnymi znakmi A.1 (podľa prílohy č. 5 Pravidiel bezpečnosti prevádzky plavidla po vnútrozemských vodných cestách SR — Výnos MDPT SR č. 1740/M-2001), ktoré budú umiestnené v dostatočnej vzdialenosť nad a pod MV E. Umiestnenie signálnych znakov sa vykoná na základe dohody so správcom vodného toku.

#### **Slovenský rybársky zväz -- Rada Žilina (č. 3755/1357/06 — OTV zo dňa 6.11.2006):**

Na základe zisteného stavu týmto Slovenský rybársky zväz — Rada Žilina dáva súhlasné stanovisko k zámeru výstavby predmetnej MVE za dodržania podmienok uvedených v liste č. 20514/06 - OTV.

#### **Hydromeliorácie, š.p. Bratislava (č. 4694 — 2/110/2006 zo dňa 23.08.2006):**

Upozorňujeme, že na rieke Hron v r.km 29, 120 je vybudovaný odborný objekt pre závlahovú čerpaciu stanicu Čajakovo a v r.km 24,335 pre závlahovú čerpaciu stanicu Pohronský Ruskov stavby „Závlaha pozemkov Želiezovce . Kamenný most. 4 st.“, ktorá bola vybudovaná v r. 1973 o celkovej výmere 4 327 ha v správe Hydromeliorácie, š.p pre potreby závlah požadujeme min prietok  $Q = 0,8 \text{ m}^3 / \text{s}$ .

#### **Západoslovenská energetika, a.s., Bratislava ( zo dňa 12.6.2006 ):**

##### **1. Plnenie zo strany Prevádzkovateľa DS:**

###### **1.1 .Prevádzkovateľ DS zabezpečí pripojenie MVE cez úsekový vypínač do VN linky 388.**

Výška minimálnej rezervovanej kapacity, ktorú možno umiestniť do VN linky č. 388 bude známa po vypracovaní komplexného výpočtu pripojiteľnosti po dodaní technických parametrov vlastného zdroja.

##### **2. Deliace miesto:**

Deliacim bodom medzi zariadením Žiadateľa o pripojenie a Prevádzkovateľa distribučnej sústavy budú:

###### **2.1 Silové pripojenie**

- úsekový odpojovač umiestnený pri VN linke č. 388, svorky odpojovača zo strany VN prípojky

###### **2.2 Rozhranie ovládacích obvodov**

- svorkovnica v priebežných obvodoch v ovládacej skrini

###### **2.3 Rozhranie komunikačného prepojenia**

- rozhranie v riadiacej skrini

##### **3. Plnenie zo strany Žiadateľa:**

Podmienky 3.1. - 3.31. vid' vyššie citované vyjadrenie!

### **Krajský pamiatkový úrad v Nitre ( č. NR-05/1442-2/7132/Dao zo dňa 31.08.2006 ):**

- I. Krajský pamiatkový úrad v Nitre vzhľadom k tomu, že nie je možné vylúčiť narušenie doposiaľ nepreskúmanej archeologickej lokality, požadujeme ohlásenie začiatku výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou najmenej s dvojtýždňovým predstihom Krajskému pamiatkovému úradu v Nitre.
2. Podľa S 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a S 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v prípade zistenia, resp. Narušenia archeologických nálezov mimo povoleného výskumu musí nálezca ohlásiť nález Krajskému pamiatkovému úradu v Nitre a Archeologickému ústavu SAV v Nitre priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonanie prác, pri ktorých došlo k nálezu, najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa ohlášenia. Do vykonania obhliadky je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologickej výskumu.

### **Súhlasné vyjadrenia bez pripomienok predložili:**

- Ministerstvo životného prostredia SR Bratislava ( rozhodnutie č. 4174/05 — 1,6/ak zo dňa 15.03.2006)
- ObÚ v Leviciach, odbor krízového riadenia  
(č. C 2006/00012-127 zo dňa 05.09.2006)
- RÚ Verejného zdravotníctva Levice  
(č. DL/2006/00810 zo dňa 26.04.2006)  
- OR Hasičského a záchranného zboru Levice  
(č. ORHZ-308/OPP-2006 zo dňa 20.04.2006)
- MO SR Správa nehnuteľného majetku a výstavby Bratislava  
(č. SEOPMZ - 10-231/2006/OdP01 zo dňa máj 2006)
- Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Levice  
(č. 1262/2006 zo dňa 17.05.2006)
- Slovenský plynárenský priemysel, a.s., Bratislava  
(č. 053/RR/2006 zo dňa 28.04.2006)
- Slovak Telekom, a.s., Bratislava  
(č. 150rrD[LV/06 zo dňa 03.05.2006)

### **Ostatní účastníci konania:**

- SVP, š.p., 974 98 Banská Bystrica, Partizánska cesta 69
- Slovenský pozemkový fond Levice, Kalnická 12
- Lesy SR, š.p., Odštepný závod Levice, neuplatnili námiety.

**Toto rozhodnutie platí podľa § 40 ods. 1 stavebného zákona dva roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti. Nestratiť však platnosť, ak v tejto lehote bude podaná žiadosť o stavebné povolenie stavby umiestnenej týmto rozhodnutím.**

### **Odôvodnenie:**

Navrhovateľ: Vodná elektráreň\* s.r.o., Hronovce, v zastúpení konateľom Alexandrom Muzslaim, podala dňa 16.10.2006 návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby „Vodné dielo Vozokany“. Dňa 18.10.2006 stavebný úrad v súlade s § 36 stavebného zákona oznamil začatie územného konania všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom a nariadił ústne pojednávanie na deň 20.11.2006. Súčasne ich upozornil, že svoje námiety a pripomienky k návrhu môžu uplatniť najneskôr pri ústnom konaní, inak nebude na nich prihliadnute.

Nakoľko predmetná stavba je stavbou s veľkým počtom účastníkov konania, bolo oznamenie o začatí územného konania doručené jeho účastníkom verejnou vyhláškou. V tejto lehote žiadne námietky ani pripomienky neboli uplatnené.

Stavebný úrad v uskutočnenom územnom konaní posúdil návrh na umiestnenie stavby podľa § 37 stavebného zákona a zistil, že jej umiestnenie zodpovedá hľadiskám starostlivosti o životné prostredie, resp. že týmto hľadiskám neodporuje, ani životné prostredie neohrozuje.

Umiestnenie vyhovuje všeobecným požiadavkám na výstavbu, určeným vyhl. 532/2002 Z.z.

Stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov boli zahrnuté do podmienok územného rozhodnutia. Ich stanoviská neboli záporné ani protikladné.

Dňa ..... požadal navrhovateľ v zmysle § 41 ods.1 stavebného zákona o zmenu územného rozhodnutia tak, aby boli v rozhodnutí pre umiestnenie stavby citované všetky pozemky určené k zástavbe navrhovanou stavbou. V rozhodnutí č. 563/2006-Th zo dňa 27.11.2006 neboli vymedzené pozemky pre umiestnenie všetkých stavebných objektov citovaných vo výroku rozhodnutia. Stavebný úrad preto po posúdení návrhu v zmysle § 41 stavebného zákona vyhovel navrhovateľovi a nahradil rozhodnutie č. 563/2006 zo dňa 27.11.2006 týmto rozhodnutím, v ktorom doplnil a vymedzil všetky parcely určené k umiestneniu stavby MVE Vozokany.

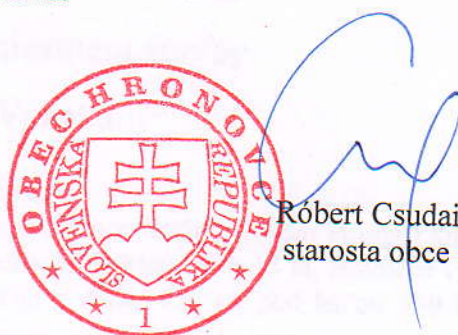
Pred vydaním tohto rozhodnutia bolo Okresným úradom Levice, pozemkovým a lesným odborom vydané rozhodnutie č. OU-LV-PLO-2018/007525-27 zo dňa 12.7.2018, ktorým boli vo vymedzenom území pre výstavbu MVE Vozokany povolené pozemkové úpravy. Cieľom pozemkových úprav je dosiahnuť v súlade s územnoplánovacou dokumentáciou – územným plánom obce, úspešnú realizáciu investičného zámeru – výstavby Malej vodnej elektrárne Vozokany nad Hronom. S pozemkovými úpravami, ktorých cieľom je umožnenie výstavby MVE Vozokany nad Hronom, vyjadrili súhlas vlastníci pozemkov. Stavebný úrad preto má za to, že vlastníci pozemkov súhlasia s umiestnením stavby podľa tohto rozhodnutia.

Po zvážení všetkých skutočností stavebný úrad rozhadol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### Poučenie:

**Odvolanie podľa § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku je možné podať na Obci Hronovce, v lehote do 15 dní odo dňa oznamenia rozhodnutia.**

**Rozhodnutie je vykonatel'né až po nadobudnutí právoplatnosti a je preskumatel'né súdom podľa Druhej hlavy Piatej časti Občianskeho súdneho poriadku.**



#### Na vedomie účastníkom konania (nemá účinky doručenia):

1. Vodná elektráreň, s.r.o., Alexander Muzslai, Dr. Zelenýaka 10, Hronovce
2. SVP, š.p., 974 98 Banská Bystrica, Partizánska cesta 69
3. Slovenský pozemkový fond Levice. Kalnická 12
4. Lesy SR, š.p., Odštepný závod Levice,

#### Na vedomie dotknutým orgánom:

1. Ministerstvo ŽP SR, Nám. L. Štúra 1. 812 35 Bratislava
2. Krajský úrad životného prostredia Nitra. Odbor OP a K. J. Kráľa 124
3. Krajský úrad životného prostredia Nitra, Odbor ŠVS. J. Kráľa 124
4. Krajský pozemkový úrad Nitra, Štefánikova tr. č. 69
5. Obvodný úrad ŽP Levice. ŠSOP. Dopravná 14
6. Obvodný úrad Ž.P T evice. Š,SOH. Dopravná 14
7. Obvodný pozemkový úrad Levice, Dopravná 14
8. Štátna plavebná správa, 821 09 Bratislava 2, Prístavná 10
9. Slovenský rybársky zväz. 010 55 Žilina, Andreja Kmeťa 20
10. Hydromeliorácie. š.p., 825 63 Bratislava 21 1, Vrakunská 29
11. ZSE, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava I
12. Krajský pamiatkový úrad Nitra, Hradné námestie 8