

OKRESNÝ ÚRAD ŽILINA
odbor starostlivosti o životné prostredie
oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia
Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina

Toto rozhodnutie je právoplatné
a vykonateľné dňom 12.11.2020



ROZHODNUTIE

Číslo: OU-ZA-OSZP3-2020/042334-004/Han

Žilina 26.10.2020

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, na úseku štátnej vodnej správy ako príslušný orgán miestnej štátnej správy podľa § 2 a § 4 zákona číslo 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov ako príslušný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa ustanovenia § 5 zákona číslo 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 61 písm. c) zákona číslo 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon), ako špeciálny stavebný úrad vo veciach vodných stavieb podľa § 120 zákona číslo 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), s použitím ustanovenia § 46 a § 47 zákona číslo 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, vydáva

STAVEBNÉ POVOLENIE

pre stavebníka: Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s., Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina, IČO: 36 672 297, v stavebnom konaní po prerokovaní s dotknutými orgánmi a so známymi účastníkmi konania a po preskúmaní podľa § 62 stavebného zákona rozhodol takto:

vodná stavba: „Rekonštrukcia zariadenia na výrobu tepla a elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie (OZE) v ČOV Horný Hričov“ navrhovaná na pozemku parc. číslo KN-C 811/12 v katastrálnom území Horný Hričov, sa podľa § 26 vodného zákona v súčinnosti s § 66 stavebného zákona

p o v o ľ u j e .

Stavba: „Rekonštrukcia zariadenia na výrobu tepla a elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie (OZE) v ČOV Horný Hričov“, časť Výmenníková stanica, SO 01 Strojovňa KGJ sa člení na prevádzkové súbory:

PS 01 Technologické zariadenie strojovne KGJ

PS 02 Vzduchotechnika

PS 03 Rozvod plynu

PS 04 Vyvedenie výkonu

PS 05 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

PS 06 Meranie a regulácia

PS 07 LPS

PS 08 Architektonicko stavebné riešenie

PS 09 Statika

Protipožiarna bezpečnosť stavby

Vodná stavba pozostáva z výmeny zdroja kombinovanej výroby elektrickej energie a tepla t. j. z výmeny 2 ks kogeneračných jednotiek výrobcu MOTORGAS typ TBG 150 za 2 ks kogeneračných jednotiek (KGJ) výrobcu TEDOM v delení: 1 ks TEDOM typ Cento T200 BIO SE a 1 ks TEDOM typ Cento T160 BIO SE v areáli SČOV spoločnosti SEVAK a.s., Žilina v Hornom Hričove. Kogeneračné jednotky budú po výmene opäť slúžiť pre výrobu elektrickej energie a tepelnej energie na báze bioplynu. KGJ budú využívané pre dodávku tepla do existujúcej teplovodnej siete v areáli SČOV a elektrická energia bude vyvedená do vlastnej spotreby v areáli. V rámci stavby budú realizované len malé stavebné úpravy ako základy pod KGJ, otvory v obvodovej stene pre komíny a technologické potrubia, otvor vo dverách pre vetranie, vysparovanie a náter podlahy, stien a pod. Za účelom vyvedenia tepelného výkonu z KGJ je jej sekundárny okruh pripojený paralelne k existujúcemu zdroju tepla – plynovej kotolni so spaľovaním bioplynu a zemného plynu. Na vetve sekundárneho okruhu každej KGJ (vykurovacia voda) bude osadené teplovodné obehové čerpadlo GRUNDFOS typ MAGNA3 50-150F, 1x230V, ultrazvukový merač tepla KAMSTRUP Ultraflor 54 + Multical 603, $q_p = 10 \text{ m}^3/\text{h}$, DN 40, PN 16, filter DN 65, PN 16, spätná klapka DN 65, PN 16, uzatváracie armatúry DN 65, PN 16, kompenzátory DN 65, PN 16 a miestne meracie prístroje. Pre vyvedenie tepelného výkonu do strojovne kotolne bude využité existujúce nerezové potrubie o dimenzií DN 80. Pri prekročení max. dovoleného pretlaku je sústava zdrojov tepla – sekundárny okruh KGJ, technologický okruh (chladenie palivovej zmesi) a núdzové chladenie istenia poistnými pružinovými ventilmi inštalovanými na výstupnom potrubí sekundárneho okruhu ($p_o=0,40 \text{ MPa}$), technologického okruhu ($p_o=0,30 \text{ MPa}$) a núdzového chladenia ($p_o=0,40 \text{ MPa}$). Výtok výfukového potrubia každého poistného ventilu musí byť voľný a kontrolovateľný. Výtoky budú zvedené do záchytných nádob.

Chladenie palivovej zmesi vstupujúcej do KGJ je navrhnuté pre každú KGJ zvlášť vonkajším vzduchovým chladičom ALFA LU-VE typ Alfablue Junior DGS501-1BD16H/V BO, 3x400V, PN 10 situovaným vo vonkajšej fasáde strojovne KGJ.

Okruh núdzového chladenia KGJ bude za účelom chladenia sekundárneho okruhu KGJ o teplotnom spáde 90/70°C. Okruh chladenia bude pre 100 % výkon každej KGJ v spojení s vonkajším vzduchovým chladičom ALFA LU-VE typ Alfablue Reverse Single row BRMS901CY32 P, 3x400V, PN 10. Každá KGJ bude mať samostatný chladič.

Rozvod plynu bude realizovaný len pre napojenie KGJ s napojením na existujúci prívod plynu ukončený uzáverom pred vstupom do plynomerne. Rozvodné potrubie bude

z nereze tr. 1.4301. Osadený bezpečnostný uzáver potrubia bioplynu bude slúžiť k rýchlemu automatickému (alebo havarijnému) uzavretiu prívodu bioplynu ku spotrebiču (kogenerácií). Umiestnené bude výkonné dúchadlo pre navýšenie tlaku bioplynu pre chod kogenerácie v rozsahu 50-100 mbar. Regulačný rad pohonného plynu (zabezpečovacia rada motora) vyžaduje vstupný tlak bioplynu 50-100 mbar. Zaisťuje stabilizáciu tlaku a dodávky bioplynu pre plný výkon plynového motora kogenerácie.

Pre potrebu odvedenia spalín z KGJ bude pre každú KGJ vybudovaný nový samostatný dvojplášťový – izolovaný dymovod a komín z nehrdzavejúcej ocele o dimenzií svetlosti DN 200/265 výrobcu JEREMIAS typ DWKL. Dymovody a komíny musia byť skonštruované pre spaľovanie plyných palív s pretlakom do 5 000 Pa s prevádzkovou teplotou spalín na výstupe za KGJ 150°C/180°C (men./max.). Dymovody a komíny budú z materiálu 1.4404 (nerez) s odolnosťou proti tlakovým rázom, zaizolované tepelnou izoláciou z minerálnej vlny s vrchným plášťom z materiálu 1.4301 (nerez). Dymovody budú kotvené o oceľovú konštrukciu. Komíny budú vedené popri fasáde strojovne KGJ. Komíny budú vyvedené do minimálnej výšky 8,12 m nad upravený terén resp. min. 1,5 m nad strechou strojovne KGJ.

Meranie a regulácia, PRS: Nový rozvádzač RMDT1 je napájaný z rozvádzača RH v strojovni KGJ. V rozvádzači RMDT1 je osadený riadiaci systém. Pre riadenie je použitý modulárny riadiaci systém SIEMENS PXC100-E.D, ktorý je vybavený potrebným počtom vstupno-výstupných modulov. Pre jeho obsluhu a ovládanie slúži ovládací panel PXM30-E s LCD displejom.

Vyvedenie elektrického výkonu z KGJ 1.1 a KGJ 1.2 bude realizované novo navrhovanými káblami 3x1-CHBU 1x150 + 1x1-CHBU 1x95 z rozvádzačov KGJ do rozvádzača vyvedenia výkonu HRM. Rozvádzač vyvedenia výkonu HRM osadený samostatnými ističmi KGJ 1.1, KGJ 1.2 a spoločným ističom plniacim funkciu hlavného rozpojovacieho miesta (HRM) s príslušenstvom.

Vetracie kapotované KGJ 1.1 a 1.2 – uzatvorených v samostatných kapotách je navrhnuté nasávaním ventilačného vzduchu (odvod tepelnej záťaže) a spaľovacieho vzduchu (spaľovanie plynu) z priestoru strojovne KGJ a samostatným VZT potrubím pre odvod ventilačného vzduchu situovaného do vonkajšieho prostredia.

Vetracie a vykurovanie strojovne KGJ: Vetracie je nútené s 3-násobnou výmenou vzduchu. Pre ohrev vzduchu v priestore strojovne bude využitá existujúca teplovzdušná jednotka výrobcu LERSEN.

Meranie tepla bude pre sekundárny okruh každej KGJ v strojovni KGJ. Meranie tepla je ultrazvukovým prietokomerom a meračom tepla KAMSTRUP Ultraflor 54 + Multical 603, $q_p = 10 \text{ m}^3/\text{h}$, DN 40, PN 16.

Pre vodnú stavbu: „Rekonštrukcia zariadenia na výrobu tepla a elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie (OZE) v ČOV Horný Hričov“ navrhovanú na pozemku parc. číslo KN-C 811/12 v katastrálnom území Horný Hričov, vydal všeobecný stavebný úrad Obec Horný Hričov, stavebný úrad, Horný Hričov č. 191, 013 42, záväzné stanovisko podľa § 140b stavebného zákona pod číslom 2020/353/0893/DOL zo dňa 05.10.2020, podľa ktorého sa podľa § 39a ods. 3 písm. d) stavebného zákona rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje.

Na uskutočnenie vodnej stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní, ktorú vypracoval Ing. Pavol Falát, autorizovaný stavebný inžinier ako projektant stavby, FALTHERM spol. s r. o., Za plavárňou 8907/15, 010 08 Žilina a ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nemožno urobiť bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu. Projektovú dokumentáciu v jednom vyhotovení si ako súčasť spisu ponecháva tunajší úrad.
2. Pri uskutočňovaní vodnej stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
3. Pred začatím stavby je stavebník povinný vytýčiť na stavenisku všetky podzemné vedenia, ktoré sa v záujmovom území nachádzajú, ich správcami. Vytýčenie vedenia rešpektovať tak, aby nedošlo k ich poškodeniu. Po obnažení vedenia prizvať zástupcu jeho správcu ku kontrole, či toto nie je poškodené. Taktiež prizvať zástupcu k zásypu vedenia. Zemné práce v blízkosti vedenia oznámiť bezodkladne jeho správcovi.
4. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané ustanovenia § 48 stavebného zákona upravujúce požiadavky na uskutočňovanie stavieb, vyhláška číslo 532/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov a príslušné technické normy.
5. Stavbu bude uskutočňovať zhotoviteľ stavby - oprávnená právnická alebo fyzická osoba - ktorý bude určený vo výberovom konaní. Stavebník v lehote do 15 dní od uskutočneného výberového konania oznámi stavebnému úradu meno (názov) a adresu zhotoviteľa stavby, ktorý zároveň zabezpečí odborný dozor nad uskutočňovaním stavby.
6. Na stavbe môžu byť použité len vhodné stavebné výrobky v súlade so zákonom číslo 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov.
7. Stavebník je povinný oznámiť začatie stavby na tunajší úrad.
8. **Pri realizácii stavby musia byť dodržané nasledovné podmienky:**
Stredoslovenská distribučná, a.s. Žilina, vyjadrenie značky 1100 01/Oč/559-2020 zo dňa 24.09.2020:
 - Dodržať všetky podmienky vyjadrenia.TÜV SÜD Slovakia, s.r.o., Pobočka Banská Bystrica, Odborné stanovisko ev. č. 7165028066/30/20/BT/OS/DOK, zo dňa 01.10.2020:
 - Dodržať všetky podmienky odborného stanoviska.
 - Nedostatky a upozornenia budú odstránené ku dňu kolaudácie stavby a budú dodržiavané všeobecné záväzné právne predpisy.Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o ŽP, orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie číslo OU-ZA-OSZP3-2020/039439-002/Val dňa 21.09.2020:
 - V prípade výskytu chránených živočíchov – lastovičky, netopiere a pod. je potrebné, aby investor (stavebník) pred samotným začatím prác prizval odborne spôsobilú osobu, ktorá vykoná na riešenej budove kontrolu aktuálneho výskytu chránených

druhov živočíchov a v prípade potvrdenia ich výskytu navrhne opatrenia, ktorými sa počas realizácie stavebných úprav predíde ich ohrozeniu.

- V prípade potvrdenia výskytu chránených druhov živočíchov, budú zo strany investora (stavebníka) pri realizácii predmetnej stavby na vlastné náklady vykonané kompenzačné opatrenia na zachovanie ich úkrytových možností, podľa pokynov odborne spôsobilej osoby.
- Odborný posudok, vypracovaný odborne spôsobilou osobou bude predložený v kópii na Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o ŽP, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva, vyjadrenie číslo OU-ZA-OSZP3-2020/039440-002/Deb dňa 29.09.2020:

- Odpady vyprodukované počas stavby investor (pôvodca odpadov) odovzdá oprávnenému subjektu alebo zabezpečí ich zhodnotenie alebo zneškodnenie vo vhodnom zariadení alebo na povolenej skládke.
- Investor je povinný zmluvne zabezpečiť u dodávateľa stavby doklady o množstve a druhu vzniknutých odpadov a o spôsobe ďalšieho nakladania s nimi.
- Pokiaľ presiahne množstvo nebezpečného odpadu pri jeho vzniku počas rekonštrukčných prác viac ako 1 tonu, investor je povinný požiadať tunajší úrad o vydanie súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. g) zákona o odpadoch.
- Dodávateľom (zhotoviteľom) stavby v prípade jeho prevzatia zodpovednosti za nakladanie s odpadmi môže byť len taký oprávnený subjekt, ktorý má v predmete podnikania činnosť „Podnikanie v oblasti nakladania s iným ako nebezpečným odpadom“ alebo činnosť „Podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečným odpadom“ a potvrdenú registráciu v súlade s § 98 zákona o odpadoch.
- Doklady o zákonom nakladaní s vyprodukovanými odpadmi počas stavby (zabezpečenie zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadov v povolených zariadeniach) preukáže stavebník (investor) stavebnému úradu v kolaudačnom konaní.

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o ŽP, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia, súhlas číslo OU-ZA-OSZP3-2020/041274-002/Bar dňa 06.10.2020:

- Dodržať podmienky súhlasu.

9. Stavebné povolenie stratí platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť.
10. Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.
11. Stavbu je možné užívať až po kolaudácii stavby. Stavebník podá včas návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia podľa § 26 vodného zákona a § 79 stavebného zákona.
12. Stavba bude dokončená najneskôr do 31.12.2021.

Účastníci stavebného konania nevzniesli námietky voči vydaniu stavebného povolenia na predmetnú vodnú stavbu.

Odôvodnenie:

Spoločnosť Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s., Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina, IČO: 36672297, v zastúpení Ing. Jurajom Králikom, bytom Horný Hričov, 014 42 Horný Hričov, podali dňa 01.10.2020 na Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, orgán štátnej vodnej správy, žiadosť o stavebné povolenie vodnej stavby: „Rekonštrukcia zariadenia na výrobu tepla a elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie (OZE) v ČOV Horný Hričov“ navrhovanej na pozemku parc. číslo KN-C 811/12 v katastrálnom území Horný Hričov. Dňom podania žiadosti bolo začaté stavebné konanie.

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP na úseku štátnej vodnej správy ako príslušný špeciálny stavebný úrad oznámil všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie stavebného konania oznámením číslo OU-ZA-OSZP3-2020/042334-003/Han zo dňa 06.10.2020. Nakoľko tunajšiemu úradu boli dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad na posúdenie navrhovanej stavby, špeciálny stavebný úrad podľa ustanovenia § 61 ods. 2 stavebného zákona upustil od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania. Účastníci konania a dotknuté orgány mohli svoje námietky a stanoviská k žiadosti o stavebné povolenie uplatniť najneskôr do stanovenej lehoty – do 22. októbra 2020. Zároveň boli upovedomení o tom, že na neskôr podané námietky a pripomienky sa neprihliadne. K pripomienkam a námietkam, ktoré mohli byť uplatnené v územnom konaní alebo pri prejednávaní územného plánu zóny sa podľa § 61 ods. 1 stavebného zákona neprihliada. Účastníci konania podľa § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, mali možnosť vyjadriť sa k podkladu rozhodnutia i k spôsobu jeho zisťovania, prípadne navrhnúť jeho doplnenie na tunajšom špeciálnom stavebnom úrade.

Pre vodnú stavbu: „Rekonštrukcia zariadenia na výrobu tepla a elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie (OZE) v ČOV Horný Hričov“ navrhovanú na pozemku parc. číslo KN-C 811/12 v katastrálnom území Horný Hričov, vydal všeobecný stavebný úrad Obec Horný Hričov, stavebný úrad, Horný Hričov č. 191, 013 42, záväzné stanovisko podľa § 140b stavebného zákona pod číslom 2020/353/0893/DOL zo dňa 05.10.2020, podľa ktorého sa podľa § 39a ods. 3 písm. d) stavebného zákona rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje.

Predmetom povolenia je vodná stavba v rozsahu uvedenom vo výrokovvej časti tohoto rozhodnutia.

Ku predmetnej vodnej stavbe dali kladné stanoviská aj: spoločnosť SEVAK, a.s. vydala vyjadrenie číslo O20018828 zo dňa 24.09.2020; Slovak Telekom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava vydala dňa 17.09.2020 vyjadrenie číslo 6612026057, podľa ktorého navrhovanou stavbou nedôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií; Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o ŽP, orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie číslo OU-ZA-OSZP3-2020/039439-002/Val dňa 21.09.2020; Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o ŽP, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva, vyjadrenie číslo OU-ZA-OSZP3-2020/039440-002/Deb dňa 29.09.2020; Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti

o ŽP, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia, vydal súhlas číslo OU-ZA-OSZP3-2020/041274-002/Bar dňa 06.10.2020; Stredoslovenská distribučná, a.s. Žilina, vyjadrenie značky 1100_01/Oč/559-2020 zo dňa 24.09.2020; TÜV SÜD Slovakia, s.r.o., Pobočka Banská Bystrica, vydala Odborné stanovisko ev. č. 7165028066/30/20/BT/OS/DOK vydané oprávnenou právnickou osobou č. OPO-000001-07 dňa 01.10.2020, za účelom overenia plnenia požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci posudzovaním dokumentácie stavby a vydanie odborného stanoviska pre stavebné povolenie v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Žiline vydalo kladné stanovisko na účely stavebného konania pod číslom ORHZ-ZA2-2020/000842 dňa 12.10.2020. Všetky podmienky a požiadavky jednotlivých stanovísk a vyjadrení boli zahrnuté do podmienok pre realizáciu stavby vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Špeciálny stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistil, že uskutočnením ani budúcim užívaním stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Účastníci konania mohli podľa oznámenia o začatí stavebného konania, uplatniť svoje námietky k žiadosti o stavebné povolenie na predmetnú vodnú stavbu. Účastníci konania nevzniesli žiadne námietky voči vydaniu stavebného povolenia. V rovnakej lehote mohli oznámiť svoje stanoviská aj dotknuté orgány. Tunajší úrad v súlade s ustanovením § 61 ods. 5 stavebného zákona predpokladá, že tie dotknuté orgány, ktoré v určenej alebo predĺženej lehote neoznámili svoje stanoviská k povoľovanej stavbe, súhlasia so stavbou z hľadiska ním sledovaných záujmov.

Na základe vyššie uvedených skutočností špeciálny stavebný úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

V zmysle zákona číslo 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení platných predpisov Položky 60g) Sadzobníka správnych poplatkov bol zaplatený správny poplatok vo výške 600,00 €. Správny poplatok bol uhradený bezhotovostne podľa platobného predpisu číslo M00-011020-0630. Stavebný náklad predmetnej vodnej stavby – stavebného objektu je vo výške 616.528,68 €, na základe ktorého bola stanovená výška správneho poplatku.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je možno podať podľa ustanovenia § 54 zákona číslo 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina.

Toto rozhodnutie nie je preskúmateľné súdom pokiaľ nebol vyčerpaný riadny opravný prostriedok v rámci správneho konania.



v.z. *[Signature]*
Ing. arch. Pavel Kropitz
vedúci odboru

Rozhodnutie sa doručí:

1. SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina – 2 x + *overená dokumentácia stavby*
2. Ing. Juraj Králik, Horný Hričov, 013 42 Horný Hričov – *splnomocnenec*
3. Ing. Pavol Falát, FALTHERM spol. s r. o., Za plavárňou 8907/15, 010 08 Žilina – *projektant*

Na vedomie:

1. Obec Horný Hričov, č. 191, 013 42 Horný Hričov
2. SPP-D a.s. Bratislava, Mlynské Nivy 44/b, 825 19 Bratislava
3. Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
4. Slovak Telecom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Žilina, V. Spanyolá 27, 011 71 Žilina
6. OR HaZZ Žilina, Nám. požiarnikov 1, 010 01 Žilina
7. TÚV SÚD Slovakia, s.r.o., pobočka B. Bystrica, Lazovná 69, 974 01 Banská Bystrica
8. Okresný úrad Žilina, OSŽP3, úsek ŠSOO, ŠSOPaK, ŠSOH
spis