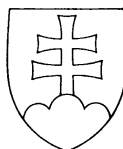


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica
Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica

Číslo: 8094-29759/2023/6-4/470610106/Z18-SP

Banská Bystrica 15.8.2023



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 a § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

z m e n u i n t e g r o v a n é h o p o v o l e n i a

vydaného rozhodnutím č. 1609-25918/2007/Kor/470610106 zo dňa 20.8.2007 v znení jeho neskorších zmien (ďalej len „integrované povolenie“), pre *prevádzku*:

„Tepláreň“

Lučenecká cesta 25
961 50 Zvolen

(ďalej len „prevádzka“),

prevádzkovateľ:

Názov podľa OR:	MH Teplárenský holding, a.s.
Adresa sídla:	Turbínová 3, 831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto
IČO:	36 211 541
Variabilný symbol:	470610106,
	(ďalej len „prevádzkovateľ“),

ktorou

- povoľuje stavby „Zvýšenie parametrov parných kotlov PK1 a PK2“, „KVET - Výroba elektrickej energie v Teplárni A“ a „Akumulácia tepla“ (bod a);
- mení integrované povolenie (bod b);

a) podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona povoľuje uskutočnenie stavieb:

1. „Zvýšenie parametrov parných kotlov PK1 a PK2“ v budove súp. č. 1801 na parcele registra C-KN č. 1536/1 v katastrálnom území Môťová (ďalej len „stavba č. 1“) na účel zvýšenia parametrov jestvujúcich parných kotlov PK1 a PK2 zo súčasných 1,4MPa a 260 °C na 4,0 MPa a 400 °C pre zabezpečenie optimálneho využitia turbíny (pozn.: s inštalovaným výkonom 7,8 MW_e) počas celého roku. Stavba č. 1 je členená na 1 prevádzkový súbor: PS 01 Zvýšenie parametrov parných kotlov PK1 a PK2.
2. „KVET - Výroba elektrickej energie v Teplárni A“ na parcele registra C-KN č. 1536/1, č. 1547/24 a č. 1547/25 v katastrálnom území Môťová (ďalej len „stavba č. 2“) na účel zefektívnenia využitia primárneho paliva v rekonštruovaných kotloch na spaľovanie drevnej štiepky (PK1 a PK2) doplnením súčasného technologického vybavenia „Teplárne A“ o parný protitlakový parný turbogenerátor (inštalovaný elektrický výkon 7,8 MW_e umožňujúci kombinovanú výrobu tepla a elektrickej energie (KVET). Stavba č. 2 je členená na stavebné objekty: SO 01 Stavebné úpravy v existujúcom HVB a SO 02 Chladiaca veža a prevádzkové súbory: PS 01.1 Úprava parných kotlov, PS 01.2 Turbogenerátor, PS 03 Chladenie sieťovej vody, PS 04 Spojovacie potrubie, PS 05 Odvod kondenzátov, PS 06 Preložky a úpravy potrubí, PS 07 Pomocné ocelové konštrukcie, PS 08 Elektrotechnická časť, PS 09 Systém kontroly a riadenia a PS 10 Vyvedenie elektrického výkonu.
3. „Akumulácia tepla“ na parcele registra C-KN č. 1536/1, č. 1547/24 a č. 1547/25 v katastrálnom území Môťová (ďalej len „stavba č. 3“) na účel akumulácie tepla a spätnej dodávky tepla do sústavy centrálného zásobovania teplom (CZT) pomocou akumuláčného zásobníka (objem 1320 m³) a výmenníkovej a čerpacej stanice zabezpečujúcej odber tepla zo sústavy CZT do akumuláčnej nádrže a dodávku tepla z akumuláčnej nádrže do sústavy CZT v závislosti na výrobe a spotrebe tepla v danom časovom rozpätí.

Stavebníkom stavieb je MH Teplárenský holding, a.s., Turbínová 3, 831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto, IČO: 36 211 541.

Projektovú dokumentáciu stavby č. 1 vypracoval Ing. Marián Hudec, autorizovaný stavebný inžinier zapísaný v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov (ďalej len „SKSI“) pod reg. č. 5658*I4. Projektovú dokumentáciu stavby č. 2 a č. 3 vypracovali Ing. Miroslav Divok, autorizovaný stavebný inžinier zapísaný v registri SKSI pod reg. č. 2438*I4,

Ing. Rastislav Mrázik autorizovaný stavebný inžinier zapísaný v registri SKSI pod reg. č. 6613*I3 a Ing. Koloman Prónay, autorizovaný stavebný inžinier zapísaný v registri SKSI pod reg. č. 3909*Z*5-4.

Pre uskutočnenie stavieb sa určujú tieto podmienky (pozn. spoločné pre všetky stavby):

1. Stavby budú uskutočnené podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom (inšpekciou) v tomto konaní, ktorá tvorí pre stavebníka a obec neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
2. Stavby budú uskutočnené dodávateľsky. Dodávateľ stavieb bude vybraný výberovým konaním. Stavebník oznámi inšpekcii dodávateľa stavieb a jeho adresu do pätnástich dní po uzatvorení zmluvného vzťahu a predloží jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavieb.
3. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termín skutočného začatia stavieb do pätnástich dní odo dňa ich začatia.
4. Pri uskutočňovaní stavieb je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, najmä vyhlášku č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku v znení neskorších predpisov.
5. Všetky stavby a zariadenia, manipulačné a spevnené plochy, prevádzkové rozvody, na ktorých bude dochádzať k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami, musia po stavebnej a technickej stránke vyhovovať ustanoveniam zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd. Zariadenia musia byť stabilné, nepriepustné, odolné voči mechanickým, tepelným, chemickým, biologickým a poveternostným vplyvom a musia byť zabezpečené proti úniku znečisťujúcich látok do podzemných a povrchových vôd. Počas realizácie stavby a počas jej prevádzky dodržiavať ustanovenia vodného zákona.
6. Pri uskutočňovaní stavieb dodržať príslušné všeobecné technické požiadavky na stavby a príslušné technické normy vzťahujúce sa na predmetné stavby.
7. Stavby budú ukončené najneskôr do 24 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

8. Na stavbách musí byť neustále k dispozícii projektová dokumentácia overená inšpekciou pre účely realizácie a výkon štátneho stavebného dohľadu. Stavebník musí viesť stavebný denník.
9. Stavebník musí umožniť oprávneným orgánom vstup na stavby za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
10. Pri realizácii stavebných prác musia byť určené zásady technických, organizačných, prípadne ďalších opatrení na zaistenie bezpečnosti práce.
11. Prevádzkovateľ je povinný oboznámiť pracovníkov dodávateľa stavebných prác so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia. Rovnako je zhotoviteľ stavieb povinný oboznámiť určených pracovníkov prevádzkovateľa s rizikami stavebných prác.
12. Pri výstavbe použiť iba také výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel a ktoré svojimi vlastnosťami umožnia, aby stavba, do ktorej sú trvalo a pevne zabudované, po celý čas svojej ekonomicky odôvodnenej životnosti spĺňala požiadavky mechanickej odolnosti a stability, požiarnej bezpečnosti, hygieny a ochrany zdravia a životného prostredia, bezpečnosti pri jej užívaní, ochrany pred hlukom a energetickej úspornosti.
13. Zabezpečiť stavenisko pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia a jeho označenie ako staveniska s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby.
14. Pri uskutočňovaní stavieb dodržať nasledovné podmienky Mesta Zvolen:
 - pri prevoze stavebných materiálov, stavebného odpadu a výkopovej zeminy nesmú byť znečisťované miestne komunikácie a verejné priestranstvá; stavebník je povinný zabezpečiť bezodkladné odstránenie prípadného znečistenia na vlastné náklady;
 - výkopová zemina, suť z búracích prác a stavebný odpad musia byť zaraďované, triedené a likvidované v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov a súvisiacimi vyhláškami MŽP SR;
 - počas výstavby nesmú byť poškodené verejné zariadenia vo vlastníctve Mesta Zvolen (chodníky, miestne komunikácie, verejné osvetlenie, dopravné značenie a iné); v prípade, že k poškodeniu dôjde, je stavebník povinný o tom bezodkladne upovedomiť MsÚ Zvolen, odboru výstavby, životného prostredia a dopravy a poškodené zariadenie uviesť do pôvodného stavu na vlastné náklady;
 - pre potreby digitálnej technickej mapy mesta predložiť zameranie dokončenej stavby na Mestský úrad vo Zvolene - referát informatiky vo formáte .dgn, .dwg alebo .dxf.

15. Pri uskutočňovaní stavieb dodržať nasledovné podmienky Okresného úradu Zvolen, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku odpadového hospodárstva:

- so vzniknutými odpadmi je potrebné nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve - dodržiavať príslušné ustanovenia zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“);
- pri nakladaní s odpadmi je potrebné rešpektovať hierarchiu odpadového hospodárstva;
- so stavebnými odpadmi, ktorých vznik sa predpokladá v dôsledku realizácie stavebných prác a súvisiacich činností je potrebné nakladať v súlade s § 77 zákona o odpadoch;
- dočasné zhromažďovanie stavebných odpadov a iných odpadov, ktorých vznik sa predpokladá v dôsledku realizácie stavebných prác a súvisiacich činností, je do doby ďalšieho nakladania s nimi možné len na pozemkoch ku ktorým má stavebník vlastnícke, resp. iné právo k tomu ho oprávňujúce;
- v prípade výskytu nekontaminovanej zeminy a iného prirodzene sa vyskytujúceho materiálu vykopaného počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný, ak sú splnené aj požiadavky ustanovené vykonávacím predpisom (vyhl. MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií), odstránenej asphaltovej zmesi spĺňajúcej požiadavky ustanovené vykonávacím predpisom resp. odstránených stavebných materiálov spĺňajúcich požiadavky ustanovené vykonávacím predpisom sa tieto nepovažujú za odpad a na nakladanie s nimi sa nevzťahujú príslušné ustanovenia zákona o odpadoch;
- ku kolaudačnému konaniu je potrebné požiadať o vydanie vyjadrenia podľa § 99 ods. 1 písm. b/ bod 5 zákona o odpadoch; v žiadosti bude okrem iných, zákonom stanovených náležitostí potrebné deklarovať spôsob naloženia s odpadmi vzniknutými v priebehu realizácie stavebných prác a súvisiacich činností.

16. Pri uskutočňovaní stavieb dodržať nasledovné podmienky Okresného úradu Zvolen, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku štátnej vodnej správy:

- v rámci tejto investície sa nepočíta s navýšovaním potreby vody pre prevádzku ani s vypúšťaním odpadových vôd nad rámec vydaných povolení; každú zmenu v technologickom procese a každú ďalšiu investíciu, ktorá môže mať vplyv na vydané povolenia je potrebné vopred prerokovať s príslušným orgánom štátnej vodnej správy;
- pri nakladaní s nebezpečnými látkami (najmä olejové hospodárstvo a pod.) dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky MŽP SR č.200/2018, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd. Na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie skladov, nádrží alebo skládok znečisťujúcich látok je potrebný súhlas

orgánu štátnej vodnej správy podľa § 27 ods. 1. písm. c) vodného zákona, ktorý je podkladom pre konanie podľa osobitných predpisov;

- v prípade čerpania podzemných vôd a ich vypúšťania do povrchových alebo do podzemných vôd pri hydrogeologickom prieskume s predpokladaným časom trvania čerpacej skúšky nad päť dní a pri zakladaní stavieb je potrebné povolenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 21 ods.1 písm. g) vodného zákona.

17. Pri uskutočňovaní stavieb dodržať nasledovné podmienky Okresného úradu Zvolen, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy ochrany prírody a krajiny:

- dreviny v blízkosti stavby je potrebné chrániť v zmysle STN 83 7010 (chráni sa koruna, kmeň, koreňová sústava);
- v prípade nutnosti výrubu drevín rastúcich mimo lesa je potrebný súhlas orgánu ochrany prírody podľa § 47 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

18. Stavebník je povinný dodržať podmienky ochrany sietí elektronickej komunikácie (ďalej len „SEK“) spoločností Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. určené v stanovisku spoločnosti Slovak Telekom, a.s., Bratislava (ďalej len „Slovak Telekom, a.s.“):

- existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásom (§ 23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie § 108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu;
- stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: jan.zauskaelekom.sk, tel. č.: 0902719521;
- v zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby; za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant;
- zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle § 24 zákona č. 452/2021 Z. z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK; bez uzavretia dohody nie je možné zrealizovať prekládku SEK;
- zakazuje sa zriaďovanie skládok materiálu a zriaďovanie stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení;

- v prípade ak na definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma;
 - nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení; v prípade, že stavebník bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie; pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu; vzhľadom k tomu, že v záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme stavebníka na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení;
 - vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>; vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky;
 - stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK;
 - stavebník môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené; okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
19. V prípade, že zámer stavebníka, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí¹, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:
- ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.;
 - vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia;

¹ *Vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) je oprávnený iba zmluvný partner Slovak Telekom, a.s. UPOZORNENIE: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.*

- odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia.
20. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je stavebník povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:
- pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,
 - preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené,
 - upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu,
 - upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje),
 - aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia,
 - zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasýpaním),
 - bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777,
 - overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia).²
21. Stavebník je povinný dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.
22. Po ukončení stavieb stavebník v dostatočnom predstihu podá návrh na povolenie užívania stavieb s náležitosťami podľa § 17 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.
23. Prevádzkovateľ je povinný ku kolaudačnému konaniu zdokladovať splnenie relevantných podmienok pre uskutočnenie stavieb určených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.
24. Ku kolaudačnému konaniu stavebník predloží doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní, doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov (o.i. atesty a certifikáty

² UPOZORNENIE: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

o vhodnosti použitých materiálov), overenú dokumentáciu riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavby, doklady o preukázaní zhody stavebných výrobkov, vypracované a schválené prevádzkové predpisy, aktualizovaný plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku nebezpečných látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (havarijný plán), aktualizovaný „Súbor technicko - prevádzkových parametrov a technicko - organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia, súhlas príslušného orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov na užívanie malého zdroja znečisťovania ovzdušia, výkresy, v ktorých budú vyznačené prípadne vzniknuté nepodstatné zmeny, ku ktorým došlo počas uskutočňovania stavby, ďalšie doklady vyplývajúce z podmienok tohto povolenia a stavebný denník.

Pre uskutočnenie stavby č. 1 sa určujú tieto podmienky:

25. Stavebník je povinný z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení zabezpečiť aby výroba, montáž a skúšanie navrhovaných úprav parných kotlov a potrubných rozvodov bola v súlade so súborom noriem STN EN 12952-1 až 12 (07 7604):2018 a STN EN 13 480 - 1 až 6 (13 3410):2018.
26. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradených technických zariadeniach tlakových a plynových - parné kotle PK1 a PK2 vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods.1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou.
27. Technické zariadenia, parné kotle, EKO-O, kovové priemyselné potrubie na rozvod pary a horúcej vody sú určenými výrobkami podľa nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z. z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.

Pre uskutočnenie stavby č. 2 sa určujú tieto podmienky:

28. Stavebník je povinný z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby doriešiť a odstrániť nasledovné nedostatky:
 - nie je uvedené zaradenie elektrických zariadení do skupín (PS 10 Vyvedenie elektrického výkonu) - výroba elektrickej energie generátor G5 / „Aa“ - v zmysle vyhl. č. 508/2009 Z. z. / - rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) bod 5 vyhlášky č.453/2000 Z. z. v nadväznosti na prílohu č. 1 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov;
 - nie sú navrhnuté rozmery stupňov oceleového schodišťa SO 01, výška stupňov schodišťového ramena SO 02 - rozpor s § 4 ods. 1 zák. č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov, STN EN 14122-3;
 - v technickej správe (PS 08 Elektrotechnická časť) je uvedená neplatná STN IEC 446(33 0165);

- v technickej správe (PS 09 Systém kontroly a riadenia) sú uvedené STN IEC 446(33 0165) a STN 33 2000-6:2007;
 - v technických správach (PS 10 Vyvedenie elektrického výkonu) je uvedená neplatná STN EN 60446(33 0165) a zák. č. 264/1999 Z. z.;
29. Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia tlakového - Be2 potrubné vedenie a elektrického je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou.
30. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení tlakovom - tepelné doskové výmenníky, elektrickom vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou a.s.
31. Technické zariadenia tlakové - potrubné vedenia, tepelné výmenníky, zabezpečovacie zariadenia sú určenými výrobkami podľa nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z. z. v znení neskorších predpisov. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohoto predpisu.

Pre uskutočnenie stavby č. 3 sa určujú tieto podmienky:

32. Stavebník je povinný z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby doriešiť a odstrániť nasledovné nedostatky:
- kovové priemyselné potrubia pre rozvod sieťovej vody, akumuláčnej vody a vodnej pary musia byť navrhnuté, vyrobené a skúšané v súlade s STN EN 13480-1 až 5 (13 3410):2018;
 - potrubia je potrebné označiť podľa prevádzkových tekutín v zmysle STN 13 0072:1991 a potrubné armatúry podľa STN 133005-1 :2002.
33. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení tlakovom (výmenníky tepla) vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou.
34. Technické zariadenie - doskové výmenníky, kovové priemyselné potrubia sú určenými výrobkami podľa nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z. z. v znení neskorších predpisov. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohoto predpisu.

Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe povolenia.

Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nebude stavba začatá.

b) podľa § 19 ods. 1 v nadväznosti na § 21 zákona o IPKZ aktualizuje znenie integrovaného povolenia zohľadňujúce stanovené náležitosti zákona o IPKZ a osobitných predpisov v oblasti životného prostredia uplatnených v spojitosti so zahrnutými konaniami podľa § 3 ods. 3 zákona o IPKZ pri vydaní zmeny integrovaného povolenia nasledovne:

1. v oblasti ochrany ovzdušia

1.1 udeľuje súhlas podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 zákona o IPKZ na vydanie rozhodnutia o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania, stredných zdrojov znečisťovania a malých zdrojov znečisťovania ovzdušia vrátane ich zmien v súvislosti s povoľovanými stavbami /pozn. výroková časť rozhodnutia a) bod č. 1 až č. 3/ resp. v časti integrovaného povolenia I. v kap. B. ods. 1. bod č. 1.2 v nadväznosti na povolenie stavieb dopĺňa a aktualizuje opis a podmienky na ich prevádzku;

Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:

- v časti integrovaného povolenia I. v kap. B. ods. 1. „Umiestnenie, charakteristika, organizácia prevádzky a výrobná kapacita“ sa ruší text v bode č. 1.2 a dopĺňa sa nový text v nasledovnom znení:

1.2 Prevádzka (časť „TpA“) je základným zdrojom sústavy centrálneho zásobovania teplom (CZT) a je zameraná na výrobu a dodávku tepla vo forme prehriatej pary a horúcej vody. Systém je založený na centrálnej výrobe tepla na jednom mieste. Charakteristiky inštalovaných spaľovacích jednotiek v tejto časti je uvedený v tab. č. I-B-1.2 a) až b).

tab. č. I-B-1.2 a) Charakteristika spaľovacích jednotiek pre spaľovanie pevných palív³

technologická časť prevádzky	spaľovacie jednotky ¹⁾	povolená/ uvedená do prevádzky	palivo	parný výkon			tepelná charakteristika SJ		
				t.h ⁻¹	Mpa	°C	MTV (MW)	účinnosť (%)	MTP (MW)
„TpA“/výroba pary, horúcej vody/	PK1	18.9.2020/ ³⁾	100% BIO ²⁾	27,0	4,0	400	20,91	84,2	< 24,90
	PK2			27,0	4,0	400	20,91	84,2	< 24,90

¹⁾ označenie spaľovacích jednotiek podľa dokumentácie, ²⁾ drevná štiepka so zapáľovaním zemným plynom naftovým (ZPN) /verejný rozvod, SJ- spaľovacia jednotka, MTV - menovitý tepelný výkon, MTP - max. menovitý tepelný príkon

³⁾ dňom nadobudnutia právoplatnosti povolenia na užívanie stavieb /pozn. výroková časť tohto rozhodnutia a) bod č. 1 až č. 3/ platia charakteristiky spaľovacích zariadení v uvedenej tabuľke;

tab. č. I-B-1.2 b) Charakteristika spaľovacích jednotiek pre spaľovanie plyných palív

technická časť prevádzky	spaľovacie jednotky ¹⁾	povolená/ uvedená do prevádzky	palivo	teplota vody		tepelná charakteristika SJ		
-	-	-	-	t. spád (zima) (°C)	výstup max. (°C)	MTV (MW)	účinnosť (%)	MTP (MW)
„TpA“/výroba horúcej vody/	HK3	18.9.2020/19.12.2022	ZPN ²⁾	70/130	150	12,50	92,2	13,16
	HK5			70/130	150	12,50	92,2	13,16

¹⁾ označenie spaľovacích jednotiek podľa dokumentácie, ²⁾ zemný plyn naftový (ZPN)/verejný rozvod, SJ-
spaľovacia jednotka, MTV - menovitý tepelný výkon, MTP - menovitý tepelný príkon

- v časti integrovaného povolenia I. v kap. B. ods. 3.2.1 „Hlavné výrobné zariadenia - časť prevádzky „TpA““ sa v písm. a) dopĺňa nový bod č. 1.1 s novým textom v nasledovnom znení:

1.1 Ohrievač vody EKO „0“

V budove teplárne „TpA“ v trase spalinovodu z kotla PK1 resp. PK2 sú inštalované ohrievače vody EKO „0“. Inštalovaním ohrievačov sú dosiahnuté požadované zvýšené prevádzkové parametre kotlov /tab. č. I-B-1.2 a)-1/ a súčasne vyhovujúce chladenie spalín pre limitujúce teploty na vstupe do elektrostatických odľučovačov a vyhovujúce teploty spaľovacieho vzduchu. Napájacia voda je privádzaná do vstupnej komory ohrievača, ktorý je zapojený ako protiprúd. Prístup k armatúram ako aj ofukovačom pre EKO „0“ zabezpečuje prístupová oceľová plošina.

- v časti integrovaného povolenia I. v kap. B. ods. 3.2.1 „Hlavné výrobné zariadenia - časť prevádzky „TpA““ sa v písm. c) v bode č. 1.1 dopĺňa nové písm. c) s novým textom v nasledovnom znení:

c) Popolček z výsypiek dodatočných výmenníkov EKO „0“ pre PK1 a PK2 je pred ďalším nakladaním s ním zhromažďovaný v oceľových mobilných zberných nádobách.

- v časti integrovaného povolenia I. v kap. B. ods. 3.3.4 „Odpadová voda“ sa v písm. c) ruší text v bode č. 2 a dopĺňa sa nový text v nasledovnom znení:

2. Priemyselná odpadová voda tvorená odpadovou vodou z odkalu kotlov PK1 a PK2 a odpadovou vodou z príslušných potrubí kotlov akumuláčnej nádrže a chladenia turboústrojenstva (pozn. pri technologickej odstávke resp. núdzovom vypustení) a je odvedená do stávajúcej vychladzovacej nádrže (pozn. vytvorenej z 2 prepojených prefabrikovaných železobetónových podzemných nádrží celkového objemu 33 m³ a 1 prefabrikovanej železobetónovej armatúrnej šachty) odkiaľ je po vychladení prečerpávaná tlakovou kanalizáciou (pozn. „SO 10.2 Vnútroareálová priemyselná kanalizácia“) do jestvujúcej neutralizačnej nádrže CHÚV-B (pozn. 3-komorová železobetónová nádrž objemu 3x160 m³). Do vychladzovacej jamy a neutralizačnej nádrže CHÚV-B je odvedená aj odpadová voda z centrálnej výmenníkovej stanice (pozn. „SO 08 Výmenníková stanica“) resp. odpadová voda z chemickej úpravni vody pre dopĺňanie systému horúcovodných rozvodov a kotlovej vody do parných kotlov PK1 a PK2 (multimediálne filtre, zariadenie ultrafiltrácie reverzná osmóza-odpadová voda z regenerácie ionexovej linky, procesu čistenia a prania pieskových filtrov).

- v časti integrovaného povolenia II. v kap. A. v ods. 3.2.2 „Vypúšťanie odpadovej vody“ sa v písm. a) v bode č. 2. dopĺňa nový bod č. 2.1 s textom v nasledovnom znení:

2.1 Prevádzkovateľ je povinný:

- riadiť prípadné vypúšťanie odpadovej vody („sietovej vody“) zo systému len pri poruche zariadenia spojennej s potrebou vyprázdniť zariadenie, v ktorom sa voda nachádza;
- zabezpečiť prípadné vypúšťanie odpadovej vody po jej ochladení v systéme;
- zabezpečiť aby kvalita priemyselnej sietovej vody zodpovedala STN 07 7401- Voda a para pre tepelné energetické zariadenia s pracovným tlakom do 8MPa.

Podmienky tohto rozhodnutia o zmene integrovaného povolenia vzťahujúce sa ku povoľovanej stavbe uvedenej vo výrokovej časti rozhodnutia podľa písm. „a)“ sú v platnosti od ich uvedenia do prevádzky. Ostatné podmienky integrovaného povolenia ostávajú nezmenené a v platnosti. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb.

o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 a § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Tepláreň“, Lučenecká cesta 25, 961 50 Zvolen (ďalej len „prevádzka“) na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka MH Teplárenský holding, a.s., Turbínová 3, 831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto, IČO: 36 211 541 (ďalej len „prevádzkovateľ“).

Vlastníkom pozemkov, na ktorých budú uskutočnené stavby uvedené v ods. „a“) tohto rozhodnutia, t. j. pozemky parc. registra C-KN č. 1536/1, č. 1547/24 a č. 1547/25 v katastrálnom území Môťová je stavebník resp. prevádzkovateľ. Účastníkmi konania sú MH Teplárenský holding, a.s., Bratislava, Mesto Zvolen, Zvolen a projektanti Ing. Koloman Prónay, Ing. Marián Hudec, Ing. Miroslav Divok a Ing. Rastislav Mrázik.

V zmysle Sadzobníka správnych poplatkov v časti X. Životné prostredie, položka 171a písm. b) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov úkon nie je spoplatnený, správny poplatok nebol vybraný.

Inšpekcia ako príslušný správny orgán písomne upovedomila oznámením č. 8094-21621/47-6-4/2023 zo dňa 13.6.2023 všetkých známych účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia prevádzky. Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie odo dňa doručenia tohto upovedomenia.

Inšpekcia v konaní o zmene integrovaného povolenia upustila od náležitostí uvedených v § 11 ods. 10 písm. c) až e) zákona o IPKZ, nakoľko sa nejedná o konanie uvedené v § 11 ods. 9 písm. a) až d) zákona o IPKZ. Inšpekcia nenariadila ústne pojednávanie, pretože neboli splnené podmienky v zmysle § 11 ods. 5 písm. d) bod. č. 5 a § 15 ods. 1 a ods. 2 zákona o IPKZ, pre ktoré by musela ústne pojednávanie nariadiť.

Nakoľko sú inšpekcií dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovaných stavieb, inšpekcia upustila podľa § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania.

Súčasťou konania je aj udelenie súhlasu podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v oblasti ochrany prírody a krajiny vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu a na zmenu stavby.

V konaní (súčasne so žiadosťou stavebníka) boli inšpekcií doručené vyjadrenia resp. stanoviská od Okresného úradu Zvolen, odboru starostlivosti o životné prostredie (ďalej len

“OÚ ŽP“) - ochrany ovzdušia, štátnej vodnej správy, odpadového hospodárstva, ochrany prírody a krajiny, Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru vo Zvolene, TŮV SŮD Slovakia, s.r.o., Bratislava, a vyjadrenie vlastníka resp. správcu inžinierskych sietí v dotknutom území /Slovak Telekom, a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o., Orange Slovensko, a.s., Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s./.

Mesto Zvolen ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad v zastúpení primátorom mesta vydalo pod č. 05/459/2023/2618/ppal zo dňa 26.1.2023 resp. OZPI-2692/2022 zo dňa 28.10.2022 stanovisko dané rozsahom § 120 stavebného zákona, podľa ktorého súhlasí s vydaním stavebného povolenia na predmetné stavby.

V lehote 30 dní určenej inšpekciou na vyjadrenie účastníkov konania, dotknutých orgánov k žiadosti o vydanie predmetnej zmeny integrovaného povolenia bolo doručené súhlasné stanovisko OÚ ŽP ochrany ovzdušia. Stanoviská dotknutých orgánov boli zahrnuté do príslušných podmienok zmeny integrovaného povolenia, a to najmä v časti „a)“ - podmienky pre uskutočnenie stavieb resp. v príslušných častiach integrovaného povolenia (pozn. časť II. kap. B.).

Okresný úrad Zvolen, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie vydal v súlade s § 3 písm. k) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie“) záväzné stanovisko č. OU-ZV-OSZP-2023/003051-012 zo dňa 3.2.2023, podľa ktorého navrhované stavby /pozn. uvedené v ods. „a)“ tohto rozhodnutia/ nepodliehajú posudzovaniu podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a uvedené činnosti nenapĺňajú zákonom stanovené podmienky v zmysle § 18 ods. 2 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, pre ktoré by bolo potrebné vypracovať oznámenie o zmene navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Inšpekcia podľa § 140c stavebného zákona listom č. 8094-21665/47-6-4/2023 zo dňa 13.6.2023 upovedomila Okresný úrad Zvolen, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie o začatí konania o zmene integrovaného povolenia a zaslala tiež kópiu žiadosti o zmenu integrovaného povolenia, písomné vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok určených v rozhodnutí zo zisťovacieho konania a projektovú dokumentáciu. Okresný úrad Zvolen, odbor starostlivosti o životné prostredie v konaní zaslal inšpekcii stanovisko č. OU-ZV-OSZP-2023/013183-002 zo dňa 28.6.2023 v zmysle ktorého je žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a s podmienkami určenými v rozhodnutí zo zisťovacieho konania.

Inšpekcia podľa § 19 ods. 1 v nadväznosti na § 21 zákona o IPKZ aktualizovala znenie integrovaného povolenia zohľadňujúce stanovené náležitosti zákona o IPKZ a osobitných

predpisov v oblasti životného prostredia uplatnených v spojitosti so zahrnutými konaniami podľa § 3 ods. 3 zákona o IPKZ pri vydaní zmeny integrovaného povolenia tak, že v oblasti ochrany ovzdušia, v rámci konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 zákona o IPKZ v nadväznosti na povoľované stavby uviedla do súladu charakteristiku spaľovacích jednotiek pre spaľovanie pevných palív (pozn. časť II. kap. B.).

Pretože integrované povoľovanie prevádzky vyžadovalo povoliť uskutočnenie stavieb, inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť aj z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistila, že uskutočnením stavieb a ich budúcou prevádzkou nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia spĺňa podmienky ochrany životného prostredia, ochrany zdravia a života ľudí, zodpovedá všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu, je vybudované technické vybavenie potrebné pre riadne užívanie stavieb a inšpekcia v priebehu konania nezistila dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavieb.

Inšpekcia posúdila formálny a vecný obsah žiadosti o uvedené zmeny a po preskúmaní žiadosti a na základe výsledkov konania rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia účastníkovi konania na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica.

Proti tomuto rozhodnutiu má právo podľa § 140c ods. 8 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale v rozsahu, v akom namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná správnym súdom podľa Správneho súdneho poriadku.

JUDr. Denisa Masná
riaditeľka inšpektorátu

1 Príloha

- projektová dokumentácia overená v konaní (len pre stavebníka)

Doručuje sa:

Účastníci konania:

1. MH Teplárenský holding, a.s., Turbínová 3, 831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto
2. Mesto Zvolen, Námestie Slobody 22, 960 01 Zvolen
3. Ing. Koloman Prónay, ENERGOPROJEKT, Gajova 4, 811 09, Bratislava
4. Ing. Marián Hudec, Hitachi Zosen Inova Slovakia s. r. o., Ku Bratke 5, 934 01, Levice
5. Ing. Miroslav Divok, Ametystova 11, 974 05 Banská Bystrica
6. Ing. Rastislav Mrázik, PIO KERAMOPROJEKT, a.s., Dolný Šianec 1, 911 48, Trenčín

Dotknuté orgány (po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Mesto Zvolen, Stavebný úrad, Námestie slobody 22, 960 01 Zvolen
2. Okresný úrad Zvolen, odbor starostlivosti o životné prostredie, Študentská 2084/12, 961 08 Zvolen:
 - odpadové hospodárstvo
 - ochrana prírody a krajiny
 - ochrana ovzdušia
 - štátna vodná správa
3. Okresný úrad Zvolen, Odbor krízového riadenia, Nám. SNP 96/50, 960 01 Zvolen
4. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru vo Zvolene, Lieskovská cesta 500/38, 960 01 Zvolen
5. Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
6. Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
7. SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
8. Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica
9. Energotel, a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava