

## MESTO HANDLOVÁ

číslo: SÚ 2023/3016/29072-2  
vybavuje: Horváthová

Handlová, 11.01.2024

### VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Vyvesená dňa :  
Zvesená dňa :

Pečiatka a podpis oprávnenej osoby

### STAVEBNÉ POVOLENIE

Žiadateľ: **KMET Handlová, a.s.**, adresa: **972 51 Handlová, ul. F. Nádaždyho 92/2, IČO: 36 334 634** v zastúpení na základe splnomocnenia spoločnosťou **FABIAN & VAŇKO, s.r.o.**, adresa: **974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30** podal dňa **19.10.2023** na tunajšom stavebnom úrade žiadosť o vydanie stavebného povolenia na zmenu stavby: **„VÝSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VÝROBY TEPLA A ROZVODOV TEPLA V MESTE HANDLOVÁ, STAVBA 1: ZDROJ TEPLA A ELEKTRICKEJ ENERGIE: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy“** v areáli HBP Prievidza Baňa Handlová na pozemkoch C – KN parc.č.: 3406/5, 3406/8, 3406/9, 3406/151, 3406/152 v katastrálnom území Handlová v spojenom územnom a stavebnom konaní.

Mesto Handlová, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5 písm. a) zákona č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len „*stavebný zákon*“) v znení neskorších predpisov, preskúmal a prejednal žiadosť o stavebné povolenie postupom podľa §§ 37, 62 a 63 stavebného zákona v znení neskorších predpisov, vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a vyhl. č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách a výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie v stavebnom konaní a po preskúmaní a prejednaní žiadosti dňa 27.11.2023 takto

#### r o z h o d o l :

<b>zmena stavby:</b>	<b>VÝSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VÝROBY TEPLA A ROZVODOV TEPLA V MESTE HANDLOVÁ, STAVBA 1: ZDROJ TEPLA A ELEKTRICKEJ ENERGIE: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy</b>
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(ďalej len „*stavba*“)

<b>stavebník:</b>	<b>KMET Handlová, a.s.,</b>
<b>adresa:</b>	<b>972 51 Handlová, ul F. Nádaždyho 92/2</b>
<b>IČO:</b>	<b>36 334 634</b>

v zastúpení na základe splnomocnenia spoločnosťou

FABIAN & VAŇKO, s.r.o.

adresa: 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30 , IČO 31 625 088

(ďalej len „stavebník“)

**v rozsahu:**

• *prestavba jestvujúcich objektov súp. č. 3459 a súp. č. 3460 s inštaláciou novej technológie kombinovanej výroby tepla a elektriny vrátane dopravy a spaľovania biomasy, termoolejový kotol a organický rankinov cyklus s príslušenstvom (TOK a ORC), vybudovanie nových priestorov sociálneho zázemia pre obsluhu nových zariadení TOK a ORC (TOK a ORC), inštaláciu elektroenergetických zariadení vyvedenia výkonu a vlastnej spotreby s príslušenstvom, NN a VN rozvodňa, vybudovanie nových priestorov pre novú trafostanicu a dieselaagregát, vybudovanie nového priestoru pre nový spalínový ventilátor TOK, vybudovanie nových prístupov pre nové exteriérové chladiče TOK a ORC na streche objektu SO 01, všetky potrebné potrubné prepojenie na existujúce inžinierske siete potrebné pre stavebný objekt SO 01, prípojky kanalizácie pre odvod technologických vôd z prevádzky TOK a ORC zariadení do existujúcej kanalizácie a ČOV, spevnené plochy pre popolový kontajner a prístupovú plochu k objektu SO 01*

*V rámci realizácie nového zdroja tepla a elektriny termoolejový kotol (TOK) a organický rankinov cyklus (ORC), palivo dendromasa, lesná drewná štiepka je riešené:*

• **SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie** – rekonštrukcia existujúceho stavebného objektu splynovania, Pmt = 4 294 kWt, Pmel=1096 kWel, plocha: 23,85 x 23,825 x výška, 16,91m, výška odťahu spalín, komíny, +20,0m, od UT, inštalácia: 1 ks TOK s príslušenstvom, 1 ks, ORC s príslušenstvom, Existujúca (exist. posuvné podlahy a denný zásobník paliva) a Nová doprava paliva drewná štiepka do TOK, 2ks Výmenníky tepla VST s príslušenstvom, Pmt=7000 kW, 1 ks Trafo a VN a NN rozvodňa s príslušenstvom, úprava vody, doplňovacie zariadenia, regulačné okruhy pre Úk a Tv, obehové čerpadlá, armatúry, potrubia, inštalácia do rekonštruovaného existujúceho priestoru bývalého objektu splynovania drewnéj štiepky.

- *Inštalácia ORC s príslušenstvom do novovybudovaného samostatného stavebne oddeleného priestoru, plocha: 8,20 x 23,70 x výška, 5,88m,*
- *Vybudovanie nových priestorov sociálneho zázemia pre obsluhu nových zariadení TOK a ORC, novovybudovaný samostatne stavebne oddelený priestor, plocha, 6,75 x 10,87 x výška, 3,00m,*
- *Inštalácia Elektrotechnických zariadení vyvedenia výkonu a vlastnej spotreby s príslušenstvom, NN a VN rozvodňa, do novovybudovaného samostatného stavebne oddeleného priestoru, plocha, 4,67 x 9,16 x výška, 3,00m,*
- *Vybudovanie nových priestorov pre novú trafostanicu a dieselaagregát pre nové technologické zariadenia TOK a ORC, novovybudovaný samostatne stavebne oddelený priestor, plocha, 3,16 x 3,40 x výška, 3,50m,*
- *Vybudovanie nového priestoru pre nový spalínový ventilátor TOK pre nové technologické zariadenia TOK a ORC, novovybudovaný samostatný stavebný priestor, prístavok vedľa existujúceho objektu SO 01, plocha, 3,45 x 4,60 x výška, 4,00m,*
- *Vybudovanie nových prístupov pre nové exteriérové chladiče TOK a ORC na streche objektu SO 01, prístupové a obslužné oceľové, pororoštové ochozy, rebríky a lávky, rozmery - plocha 4,82 x 15,11m prístup do výšky, 12,45m*
- *Všetky potrebné potrubné prepoje na existujúce inžinierske siete potrebné pre stavebný objekt SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie: el. energia, voda, kanalizácia, teplo, palivo biomasa, drewná štiepka.*
- *Dažďové vody zo striech existujúceho objektu sú odvádzané vonkajšími dažďovými zvodmi na terén. V rámci tohto projektu pribudnú tri prestrešenia prístavieb k objektu, z ktorých budú dažďové vody odvádzané vonkajšími dažďovými zvodmi na terén.*

• **SO 03 Prípojky kanalizácie** – pre odvod technologických vôd z prevádzky TOK a OR zariadení do existujúcej kanalizácie a ČOV.

- Prípojky kanalizácie, budú zabezpečovať odvádzanie odpadových splaškových vôd z SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie a povrchových vôd z navrhovanej spevnenej plochy riešenej v rámci SO 04 Spevnené plochy do existujúcej vnútroareálovej kanalizácie HBP Prievidza, a.s. – Baňa Handlová. Existujúca vnútro areálová jednotná kanalizácia je zaústená do existujúcej ČOV, ktorá je umiestnená v rámci areálu HBP Prievidza, a.s. – Baňa Handlová.

• **SO 04 Spevnené plochy** – pre popolový kontajner a prístupovú plochu k objektu SO 01

- Stavebný objekt SO 04 rieši spevnené plochy okolo hlavného objektu.
- V súčasnosti sa na mieste navrhovaných spevnených plôch nachádzajú existujúce spevnené plochy a navážky.
- Plochy sú navrhnuté s krytom z cementobetónu CB II. Spádovanie spevnených plôch je navrhnuté smerom od budovy do navrhovaných uličných vpustov. Spevnené plochy lemuje cestný obrubník skosený 12/4 cm 100x26x15 uložený do betónového lôžka minimálnej hrúbky 0,15m. Zvislé prevýšenie na obrubníku je 12 cm.
- Spevnené plochy budú slúžiť ako manipulačná plocha pre zásobovacie (nákladné) vozidlá.
- Odvedenie dažďových vôd z povrchu spevnenej plochy je zabezpečené jej pozdĺžnym a priečnym sklonom do navrhovaných uličných vpustov. Použijú sa uličné vpusty minimálne pre triedu zaťaženia E 600. Tieto zariadenia sú napojené na kanalizačný systém.

• **Členenie stavby na stavebné objekty:**

SO 01 – Zdroj tepla a elektrickej energie

SO 03 – Prípojky kanalizácie

SO 04 – Spevnené plochy

**v areáli HBP Prievidza Baňa Handlová na pozemku parc.č. 3406/5, 3406/8, 3406/9, 3406/151, 3406/152 v katastrálnom území Handlová**

• **Účastníci konania:**

- 1/ KMET Handlová, a.s., 972 51 Handlová, ul. F. Nádaždyho 92/2,
- 2/ FABIAN & VAŇKO, s.r.o., 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30
- 3/ HBP, a.s., 971 01 Prievidza, Matice slovenskej 10
- 4/ Ing. Jaroslav Fabian, FABIAN & VAŇKO, s.r.o., 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30
- 5/ Ing. František Paluška, FABIAN & VAŇKO, s.r.o., 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30
- 6/ Ing. Tomáš Mastiš, MAPROPO, 976 33 Poniky, Poľná ulica 140/2
- 7/ Ing. Adam Miškovčík, PRO – SENSE, s.r.o., 974 05 Banská Bystrica, Zlatá 8
- 8/ Ing. Martina Viktorová, General Retail Service – Slovakia, s.r.o., 974 01 Banská Bystrica, Nám. Š. Moyzesa 17/A
- 9/ Ing. Slavomír Vislocký, e4 spol. s.r.o., 921 01 Piešťany, Vajanského 58
- 10/ Ing. Pavel Škrinár, 974 05 Banská Bystrica, Sládkovičova 74
- 11/ Ing. Milan Mihalov, Systémy automatizačnej techniky, spol. s.r.o., 841 04 Bratislava, Lamačská cesta 3/A
- 12/ Ing. Martin Kičin, ROAD PROJECT, s.r.o., 911 05 Trenčín, Zlatovská 2482/22M
- 13/ HANDLOVSKÁ ENERGETIKA, s.r.o. 972 51 Handlová, Štrajková 1
- 14/ Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O. BOX 218, 851 02 Bratislava
- 15/ verejnou vyhláškou všetkým ostatným účastníkom konania

• **Projektovú dokumentáciu stavby vypracoval:** FABIAN & VAŇKO, s.r.o., 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30 **a overil:** Ing. Jaroslav Fabian, č. opráv.: 2448\*Z\*2-3,4

Ing. František Paluška, č. opráv.: 1550\*Z\*5-3

architektúra a stavebné konštrukcie: Ing. Martina Viktorová, General Retail Service – Slovakia, s.r.o., 974 01 Banská Bystrica, Nám. Š. Moyzesa 17/A, č. opráv.: 4637\*SP\*11

statika: Ing. Adam Miškovčík, PRO – SENSE, s.r.o., 974 05 Banská Bystrica, Zlatá 8, č. opráv.: 6459\*13

stavebná elektroinštalácia, bleskozvod a uzemnenie, elektrotechnické zariadenia vyvedenia výkonu a vlastnej spotreby: Ing. František Paluška, č. opráv.: 1550\*Z\*5-3

protipožiarna bezpečnosť stavby: Ing. Tomáš Mastiš, MAPROPO, 976 33 Poniky, Poľná ulica 140/2, reg.č. 22/2016 BČO

meranie a regulácia, slaboprúdové rozvody: Ing. Slavomír Vislocký, e4 spol. s.r.o., 921 01 Piešťany, Vajanského 58, č. opráv.: 5282\*14

vzduchotechnika: Ing. Pavel Škrinár, 974 05 Banská Bystrica, Sládkovičova 74, č. opráv.: 3155\*Z\*5-2

riadiaci a informačný systém: Ing. Milan Mihalov, Systémy automatizačnej techniky, spol. s.r.o., 841 04 Bratislava, Lamačská cesta 3/A, č. opráv.: 5904\*14

prípojky kanalizácie: Ing. Jaroslav Fabian, č. opráv.: 2448\*Z\*2-3,4

spevnené plochy: Ing. Martin Kičin, ROAD PROJECT, s.r.o., 911 05 Trenčín, Zlatovská 2482/22M, č. opráv.: 6699\*12

sa podľa § 39a a § 66 stavebného zákona a § 10 vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z.z.

## POVOLEJE .

### **Pre umiestnenie a uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky vyplývajúce z posúdenia projektovej dokumentácie a z vyjadrení dotknutých orgánov a účastníkov konania:**

1. Stavba bude umiestnená a uskutočnená v areáli HBP Prievidza Baňa Handlová a na pozemkoch parc.č. 3406/5, 3406/8, 3406/9, 3406/151, 3406/152 v katastrálnom území Handlová, v urbanistickom obvode 2 Priemyselný obvod, v časti Výrobné územie územno – priestorového celku 2-1, presne podľa situácie a projektovej dokumentácie stavby schválenej v stavebnom konaní a ktorá tvorí neoddeliteľnú prílohu stavebného povolenia.

Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.

2. Navrhovaná činnosť podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov bola posudzovaná Okresným úradom Prievidza, odborom starostlivosti o životné prostredie – štátna správa o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, 971 01 Prievidza, G. Švéniho 3H s vydaním Rozhodnutia v zisťovacom konaní číslo OU-PD-OSZP-2022/011090-058 zo dňa 09.11.2022, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 12.12.2022 s výrokom, že navrhovaná činnosť Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia výroby tepla a rozvodov tepla v meste Handlová, Stavba 1: Zdroj elektrickej energie, Stavba 2: Vonkajšie rozvody tepla, podľa priloženého zámeru, sa nebude posudzovať.

Rešpektovať nasledovné požiadavky a pripomienky rozhodnutia:

1. Pri vypracovaní projektovej dokumentácie k umiestneniu stavby rešpektovať závery rozptylovej štúdie zo dňa 04.04.2022.

2. V spaľovacom zariadení TOK spaľovať výlučne biomasu, ktorá spĺňa definíciu v zmysle § 8 ods. 5 písm. i) vyhláška MŽP SR č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov.

3. Závazné stanovisko, na základe zaslaného oznámenia o začatí spojeného územného a stavebného konania na vydanie stavebného povolenia predmetnej stavby povoľujúcim orgánom Mestom Handlová zo dňa 26.10.2023, listom č. SÚ 2023/3016/29894-1, vydal Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie – štátna správa o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, 971 01 Prievidza, G. Švéniho 3H, podľa § 38 ods. 4 zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, dňa 14.12.2023, pod číslom OU-PD-OSZP-2023/037918-002 (zaevidované Mestom Handlová pod číslom SÚ 2023/3016/32867 dňa 18.12.2023):

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie po preštudovaní predloženého oznámenia, žiadosti o začatie stavebného konania na vydanie rozhodnutia o povolení stavby, projektovej dokumentácie a písomného vyhodnotenia spôsobu zapracovania podmienok určených v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní konštatuje, že návrh na začatie povolenia stavby Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia výroby tepla a rozvody tepla v meste Handlová, Stavba 1: Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy pre navrhovateľa KMET Handlová, a. s., ul. F Nádaždyho 92/2, 972 51 Handlová, IČO 36 334 634 v zastúpení spoločnosťou FABIAN & VAŇKO, s. r. o, Skuteckého 30, 974 01 Banská Bystrica, ktorá bude umiestnená v katastrálnom území Handlová, berúc pritom do úvahy rozdielnu úroveň podrobnosti dokumentácie predloženej pre účely posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona o posudzovaní a dokumentácie pre účely tohto konania, nezistil také skutočnosti, ktoré by boli v rozpore so zákonom o posudzovaní, s rozhodnutím číslo OU-PD-OSZP-2022/011090-058 zo dňa 09. 11. 2022, právoplatným 12.12.2022 vydaným Okresným úradom Prievidza, odborom starostlivosti o životné prostredie v zisťovacom konaní podľa zákona o posudzovaní a s jeho podmienkami a konštatuje, že predmetný návrh na začatie konania je z koncepcného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní. V nadväznosti na predkladaný návrh na začatie povolenia stavby v súlade s ustanoveniami stavebného zákona sú primerane plnené podmienky určené v rozhodnutí číslo OU-PD-OSZP-2022/011090-058 zo dňa 09.11.2022, právoplatným dňa 12.12.2022.

- **Pre umiestnenie a uskutočnenie stavby zabezpečiť splnenie podmienok účastníkov konania ako aj podmienok, ktoré vyplynuli zo zmlúv o budúcich zmluvách o zriadení vecných bremien a nájomných zmlúv uzatvorených s vlastníkami dotknutých pozemkov jednotlivu, zahŕňajúcich právo umiestnenia, prevádzkovania a vykonávania opráv teplovodných rozvodov a posúdenia projektovej dokumentácie:**

4. HANDLOVSKÁ ENERGETIKA, s.r.o., 972 51 Handlová, Štrajková 1 vydala dňa 15.12.2021 súhlasné stanovisko č.j. 19/2021 k vstupu nového tepelného rozvodu do objektu: Prevádzková budova, k umiestneniu novej výmenníkovej stanice v objekte a s vedením nových rozvodov tepla v objekte: Prevádzková budova, dňa 28.02.2022 súhlasné stanovisko č. 011/2022 k výstavbe vonkajšieho schodiska (prístavba k prevádzkovej budove) a súhlasné stanovisko so stavebnými úpravami v objekte Prevádzková budova súvisiace s umiestnením novej výmenníkovej stanice. Dodržať podmienky Zmluvy o budúcej nájomnej zmluve uzatvorenej v zmysle ust. 289 ods. 1 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov dňa 01.12.2022.
5. Dodržať podmienky súhlasného stanoviska Hornonitrianskych baní Prievidza, a.s., 971 01 Prievidza, Matice slovenskej 10 vydaného dňa 13.03.2023 pod číslom 682/2023 a podmienky Zmluvy o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena uzatvorenej podľa §50a v spojení s § 151n a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka dňa 01.12.2022:

HBP, a.s. súhlasí s realizáciou projektu KMET Handlová, a.s. na pozemkoch areálu Bane Handlová, v k.ú. Handlová, v rozsahu nevyhnutnom na realizáciu investičného zámeru stavby Rozvodov tepla podľa posudzovanej projektovej dokumentácie pre územné konanie a za podmienok upravených v Zmluve a budúcej zmluve o zriadení vecného bremena uzavretej medzi HBP, a.s. a KMET Handlová, a.s. dňa 01.12.2022.

6. Vyjadrenie účastníka konania Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O. BOX 218, 851 02 Bratislava, evidovaného Mestským úradom pod č. 2023/30802 (spis č.j. SÚ 2023/3139/30802) dňa 06.11.2023.

Rešpektovať podmienky majúce oporu v osobitných zákonných predpisoch vo vzťahu k povoleniu stavby:

Vyjadrenie dotknutej verejnosti uplatňujúcej si práva na životné prostredie:

Podľa §15 zákona o životnom prostredí č. 17/1992 Zb „Každý sa môže určeným spôsobom domáhať na príslušnom orgáne svojich práv vyplývajúcich z tohto zákona a ďalších predpisov upravujúcich veci životného prostredia.“

ZDS sa týmto podaním domáha toho, aby bolo naplnené právo na priaznivé životné prostredie tým, že v zmysle §17 ods.1 zákona o životnom prostredí budú na stavbe implementované primerané opatrenia smerujúce k zmiernovaniu prejavov klimatických zmien; týmto si priamo

uplatňujeme voči stavebnému úradu §15 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb..

Podľa §17 ods.2 zákona o životnom prostredí je stavebník povinný posúdiť stavbu podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, čo sa udialo (<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/vystavba-rekonstrukcia-modernizacia-vyroby-tepla-rozvodov-tepla-v-mest-1>). Podľa §40 ods.1 správneho poriadku je rozhodnutie zo zisťovacieho konania záväzné a stavebný úrad si ho má overiť preskúmaním vyhodnotenia plnenia podmienok rozhodnutia EIA podľa §140c ods.2 stavebného zákona a súčasne zabezpečením záväzného stanoviska podľa §38 ods.4 resp. ods.5 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v súbehu s §140b stavebného zákona. Žiadame, aby vyhodnotenie plnenia podmienok rozhodnutia EIA spolu so záväzným stanoviskom dotknutého orgánu EIA boli v rozhodnutí citované.

Podľa §19 zákona o životnom prostredí „Každý, kto zistí, že hrozí poškodenie životného prostredia alebo že k nemu už došlo, je povinný urobiť v medziach svojich možností nevyhnutné opatrenia na odvrátenie hrozby alebo na zmiernenie následkov a bez meškania ohlásiť tieto skutočnosti orgánu štátnej správy; povinnosť zasiahnuť nemá ten, kto by tým ohrozil život alebo zdravie svoje alebo blízkej osoby.“ ZDS takúto skutočnosť zistilo zo skutočnosti, že stavba sa zrealizovala aj bez stavebného povolenia a teda bez overenia splnenia environmentálnych záujmov podľa osobitných právnych predpisov a.

Dávame Vám do pozornosti Usmernenie MŽP SR v oblasti nakladania s vodami: <https://www.minzp.sk/files/sekcia-vod/svs/usmernenie-dazdove-vody-final-bez-revizii-web-mzpsr.pdf>. Potvrďuje sa tak výklad vodného zákona presadzovaný ZDS ako odborný a racionálny spôsob vysporiadavania sa s environmentálnymi problémami: realizácia dažďových záhrad ako štandardné riešenie dažďových vôd z povrchového odtoku. Preferuje sa priama infiltrácia dažďových vôd do podlažia a neexistuje racionálny dôvod požadovať ORL na parkoviská osobných áut ani požadovať dažďovú kanalizáciu; správne je dažďové vody odvieť do dažďových záhrad a plochou parkoviska do podlažia; v prípade že záväzné stanovisko štátnej vodnej správy tvrdí niečo iné, potom takéto stanovisko štátnej vodnej správy namietame. Projektová dokumentácia predložená stavebnému úradu však nie je v súlade s týmto usmernením. Do pozornosti dávame taktiež metodické usmernenie SSC k odvodňovaniu cestných komunikácií TP017 ([https://www.ssc.sk/files/documents/technicke-predpisy/tp/tp\\_017.pdf](https://www.ssc.sk/files/documents/technicke-predpisy/tp/tp_017.pdf)), podľa ktorého sa majú podľa miestnych pomerov uplatňovať aj odvodnenia komunikácií z materiálov z vodopriepustných materiálov, či do priľahlých cestných rigolov. Projektant má podľa tohto usmernenia povinnosť zvažovať alternatívy tak, aby riešil aj environmentálne vplyvy projektovania odvodnenia cestných komunikácií.

Dávame Vám do pozornosti aj Adaptačnú stratégiu Slovenskej republiky (<https://www.minzp.sk/files/odbor-politiky-zmeny-klimy/strategia-adaptacie-sr-zmenu-klimy-aktualizacia.pdf>), podľa ktorej je nutné aplikovať mitigačné a adaptačné opatrenia ako spôsob zmiernenia a vysporiadavania sa s prejavmi klimatickej krízy, medzi ktoré patria vodné prvky, vodozádržné opatrenia, vegetačné strechy a vhodne krajinársky zvolené sadové úpravy.

Osobitne nás vo vydanom stavebnom povolení zaujíma určenie prvkov zelenej infraštruktúry podľa §2 písm.zh až písm.zj zákona OPK č.543/2002 Z.z., ktoré bol projektant podľa §3 zákona OPK povinný zapracovať do projektu. V prípade ak projekt uvedené prvky zelenej infraštruktúry neobsahuje, žiadame, aby bola táto povinnosť uvedená ako záväzná podmienka stavebného povolenia (§66 ods.3 písm.b Stavebného zákona). Taktiež nás osobitne zaujíma splnenie verejných záujmov ochrany vôd podľa §5 až §11 Vodného zákona a Rámcovej smernice EÚ o vode, ktoré sa preukazujú najmä rozhodnutím podľa §16a Vodného zákona. Neposlednou osobitnou náležitosťou, ktorá nás zaujíma je obnova prirodzenej biodiverzity dotknutého územia a to primerane charakteru krajiny.

Preto žiadame stavebný úrad, aby rozhodol v súlade s týmto usmernením a uložil ako podmienky možné environmentálne opatrenia na elimináciu negatívnych vplyvov predmetnej stavby na životné prostredie a zmiernenie klimatickej krízy, ktoré žiadame primerane aplikovať ako podmienky rozhodnutia:

V urbanizovanom prostredí realizovať sadové úpravy a výsadbu stromov v súlade s technickými normami STN EN radu 83 7000 o ochrane životného prostredia. Treba sa však riadiť zásadami správnej aplikačnej praxe a najnovšími poznatkami tak, aby dreviny v urbanizovanom prostredí mali dostatok priestoru pre koreňový systém a ich založenie bolo zrealizované tak, aby sa

zabezpečila ich dlhodobá prosperita  
(<https://www.sizp.sk/files/priroda/dreviny/stn%2083%207010.pdf>,  
[https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace\\_davidhora.pdf](https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace_davidhora.pdf),  
[https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace\\_jirivitek.pdf](https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace_jirivitek.pdf)).

• Toto vyjadrenie a spôsob ako ho úrad zohľadnil žiadame uviesť v rozhodnutí. • S podkladmi rozhodnutia žiadame byť oboznámení pred samotným vydaním rozhodnutia a následne sa k nim podľa §33 ods.2 Správneho poriadku vyjadríme. • Rozhodnutie ako aj ostatné písomnosti žiadame doručovať v zmysle §25a Správneho poriadku do elektronickej schránky nášho združenia na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk; listiny v papierovej forme nezasielať. • Toto podanie písomne potvrdíme podľa §19 ods.1 Správneho poriadku cestou elektronickej podateľne na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk.

• Zásady Integrity konania ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/zasady-integrity-konania-zds/>

• Environmentálne princípy činnosti ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/environmentalne-principy-cinnosti-zds/>

• **Pre umiestnenie a uskutočnenie stavby zabezpečiť splnenie podmienok dotknutých orgánov a správcov inžinierskych sietí k napojeniu na technické siete ako aj podmienok, ktoré vyplývajú z posúdenia projektovej dokumentácie:**

7. Dodržať podmienky k zosúladieniu urbanistického a architektonického riešenia stavby s okolím a ďalšími podmienkami v zmysle ustanovenia stavebného zákona a v súlade s koncepciou rozvoja mesta a so schváleným VZN č. 1/2013 – o územnom pláne mesta Handlová, aktualizácia 2012, zmeny a doplnky číslo 3, schváleným dňa 31.01.2013 mestským zastupiteľstvom uznesením č. 692, ako aj s verejnými záujmami.

Súhlasné záväzné stanovisko k investičnému zámeru vydalo Mesto Handlová dňa 23.08.2023, číslo A4-2023/26414/4.

8. Dodržať podmienky vyjadrenia Okresného úradu Prievidza, odboru starostlivosti o ŽP – ŠVS, 971 01 Prievidza, G. Švéniho 3H vydanom dňa 08.08.2023 pod číslom OU-PD-OSZP-2023/031196-002 k projektovej dokumentácii stavby:

Podľa § 28 ods. 1 zákona NR SR č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení, plánovaná stavba z hľadiska ochrany vodných pomerov je možná za týchto podmienok:

- Všetky zemné a výkopové práce technicky zabezpečiť tak, aby nebola ohrozená kvalita podzemných vôd.
- Práce vykonávané mechanizmami zabezpečiť tak, aby nebezpečné látky neunikli do prostredia spojeného s povrchovými alebo podzemnými vodami. Akékoľvek znečistenie okamžite odstrániť.
- Do areálovej kanalizácie vypúšťať vody v súlade s prevádzkovým poriadkom ČOV.
- Pracovné plochy vhodne upraviť. Vhodnosť použitých materiálov a konštrukčných prvkov je potrebné preukázať pri kolaudácii stavby.
- Užívať stavbu tak, aby nedošlo nad mieru primeranú pomerom k obmedzeniu alebo ohrozeniu práv a oprávnených záujmov vlastníkov susedných pozemkov. Vypúšťaním vôd z povrchového odtoku (dažďové vody) neohroziť susedné nehnuteľnosti.

9. Dodržať podmienky súhlasu Okresného úradu Prievidza, odboru starostlivosti o životné prostredie – ŠSOO, 971 01 Prievidza, G. Švéniho 3H vydaného pod číslom OU-PD-OSZP-2023/031740-004 dňa 04.10.2023 na umiestnenie a povolenie stavby nového stredného zdroja znečistenia ovzdušia:

Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia výroby tepla a rozvodov tepla v meste Handlová, Stavba I: Zdroj tepla a elektrickej energie

umiestnená na pozemkoch parc. č. 3406/151, 3406/5 v areáli Baňa Handlová v k. ú. Handlová.

Uvedená stavba zahŕňa vybudovanie nového zdroja znečisťovania ovzdušia Termoolejový kotol (TOK) s organickým Rankinovým cyklom (ORC) s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom 6,777 MW a elektrický zdrojový agregát (EZA) s menovitým tepelným príkonom 0,360 MW, ktorý je podľa vyhlášky MZP SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na

stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia kategorizovaný ako

1.1.2 Technologické celky obsahujúce spaľovacie zariadenia vrátane plynových turbín a stacionárnych piestových spaľovacích motorov, s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom 0,3 MW a vyšším až do 50 MW.

Súhlas sa vydáva na umiestnenie a povolenie stavby podľa predloženej projektovej dokumentácie, ktorú vypracoval autorizovaný stavebný inžinier Ing. Jaroslav Fabian - FABIAN & VANKO, s. r. o., Skuteckého 30, 974 01 Banská Bystrica pod číslom zákazky 21/07-3 v apríli 2022 za týchto podmienok:

- Pre potreby merania pripraviť na novom komíne meracie miesto a meráciu prírubu (z dôvodu merania TZL) v zmysle platných predpisov.
- Preukázať dodržanie emisných limitov ustanovených vo vyhláske MZP SR č. 248/2023 Z. z. - Príloha č. 4, IV. časť, bod 2. 2C pre spaľovanie biomasy v súlade s ust. § 34 ods. 3 písm. a) zákona o ochrane ovzdušia.
- Zabezpečiť predloženie týchto podkladov podľa vyhlášky MZP SR č. 249/2023 Z.z. v súlade s ust. § 34 ods. 3 písm. c) zákona o ochrane ovzdušia.
- Spaliny zo spaľovania nafty musia byť odvádzané výdychom o celkovej výške najmenej 6 m nad terénom.
- Počas realizácie stavby zdroja znečisťovania ovzdušia požiadať príslušný orgán štátnej správy ochrany ovzdušia o vydanie rozhodnutia - povolenie podľa § 27 ods. 1 zákona o ochrane ovzdušia, žiadosť vypracovať v súlade s prílohou č. 6, bod 2 k zákonu.
- Pred uvedením zdroja do prevádzky požiadať o vydanie súhlasu podľa § 26 ods. 1 písm. b) alebo c) zákona o ochrane ovzdušia a spolu so žiadosťou predložiť:
  - návrh postupu výpočtu množstva emisií zo zdroja spolu so žiadosťou o schválenie tohto postupu,
  - návrh prevádzkovej evidencie (ktoré údaje a akým spôsobom sa budú evidovať) podľa vyhlášky MZP SR č. 254/2023 Z. z.,
  - vypracovaný prevádzkový poriadok, resp. pokyny obsluhy z hľadiska ochrany ovzdušia.
- Súhlas na trvalé užívanie zdroja možno vydať až po preukázaní splnenia požiadaviek určených v povolení zdroja (§ 27) a k tomu zodpovedajúcich povinností prevádzkovateľa podľa § 34 ods. 1 až 4 zákona o ochrane ovzdušia.

Predmetom projektu je realizácia nového stacionárneho zdroja na výrobu tepla a elektriny. Bude sa jednať o inštalovanie termoolejového kotla (TOK) a organického Rankinovho cyklu (ORC). Model kotla TOK UNICONFORT GLOBAL/G-500-OD, výrobcu Uniconfort, srl, Via dell'Industria 21, 35018 San Martino di Lupari (Padova) Italia, je určený na výrobu tepla, má štyri spaľovacie cykly, pracovná látka je organický (silikónový) olej Siloxane (octamethyltrisiloxane). Menovitý tepelný príkon TOK je 6,777 MW.

TOK je konštruovaný na spaľovanie drevnej štiepky s projektovaným výkonom dopravy paliva: 2 829 kg/hod.

Kompletné príslušenstvo termoolejového kotla: spaľovacia komora a výmenník tepla kotla, pohyblivý rošt kotla, nosná konštrukcia roštu kotla chladená vodou, ekonomizér, systém automatického čistenia výmenných plôch výmenníka kotla tlakovým vzduchom, zariadenia spaľovacieho vzduchu, vzduchové ventilátory potrubia klapky a miešací kolektor vzduchu do kotla, zariadenia dopravy a dávkovania paliva do kotla, denný zásobník paliva posuvné podlahy a reťazový dopravník paliva, pohotovostný zásobník paliva a zdvojený skrutkový dopravník paliva na rošt kotla, systém odvodu popola a škvary z kotla, reťazový dopravník a kontajner na popol a škvaru, zariadenia odvodu a odťahu spalín z kotla, spalínovody, spalínové ventilátory a komíny, zariadenia čistenia spalín z kotla, multicyklón a rukávový filter.

Modul ORC-UNIT TD 10 CHP, výrobca TURBODEN S.p.A., Via Cernaia, 10, 25124 Brescia – Italia.

Kompletné príslušenstvo ORC: synchronný generátor, spojka, prevodovka, turbína, regenerátor a kondenzátor, obehové čerpadlo pracovnej látky, organický olej Siloxane, mazací systém zariadení ORC, potrubné prepojenie pracovnej látky kvapalina a pary silikónový olej Siloxane, vákuový systém, zariadenia, armatúry, zariadenia na kontrolu tesnosti spojov zariadenia ORC, zariadenia rozvodov a armatúry dusíka a tlakového vzduchu, obehové



čerpádlá, rozvody a armatúry chladiacej glykolovej zmesi, núdzový ventilátorový chladič tepla z kondenzátora ORC, elektrické rozvádzače a zariadenia MaR.

Pre vyvedenie tepelného výkonu z ORC zariadenia je riešená nová výmenníková stanica tepla (VST), ktorá zabezpečí teplo pre vykurovanie (ÚK) a prípravu teplej vody (TV) pre sústavu centrálného zásobovania teplom (SCZT) KMET HANDLOVÁ.

Opis miest stacionárneho zdroja, v ktorých emisie vznikajú, sú obmedzované a vypúšťané do ovzdušia. Navrhovaný termoolejový kotol je vybavený modulovaným horákom s pohyblivým roštom, ktorý produkuje nízke splodiny látok CO a NO<sub>x</sub> a predstavuje najlepšiu dostupnú techniku v danej oblasti. Spaliny z TOK budú odvádzané novými oceľovými spalinovodmi DN1000 a DN800 do samostatného nového oceľového komínového prieduchu DN1000.

Odtáh spalín zabezpečuje elektrický spalinový ventilátor cez spalinové potrubie do komína. Nový oceľový komín na odvod spalín bude certifikovaný komínový systém s celkovou výškou 20 m nad terénom a DN1000.

Nový bezpečnostný komín bude inštalovaný nad spaľovacou komorou termoolejového kotla, výška komína bude 18,0 m nad zemou a DN500. Bezpečnostný komín umožňuje veľmi rýchle vypúšťanie spalín, aby sa zabránilo nadmernému zahriatiu oleja – občasná prevádzka.

V spalinovej ceste sú umiestnené:

- Ekonomizér, spaliny sú ochladzované vo výmenníku spaliny - silikónový olej. Spaliny vo vnútri ekonomizéra sú vedené zvisle, zatiaľ čo pracovná látka termálny olej preteká rúrovým výmenníkom vo vnútri rúrok v proti prúde.
- Batéria jednoduchých cyklónových odprašovačov, ktoré pri nízkych otáčkach zachytia až asi 60% zvyškového prachu zo spaľovania paliva.
- Vysoko efektívny rukávový filter na spaliny, ktorý sa skladá z filtračnej komory na zachytávanie TZL a usadzovacej komory na zber popolčeka dopravovaním skrutkovým dopravníkom do 10000 litrovej oceľovej nádoby.

Emisné limity:

Pre novobudované zariadenie boli vo vyhláske MŽP č. 248/2023 Z.z., prílohe č. 4 IV. časť, bod 2.2C pre spaľovanie biomasy ustanovené emisné limity pre znečisťujúce látky: TZL 30 mg/m<sup>3</sup>, NO<sub>x</sub> 300 mg/m<sup>3</sup>, CO 150 mg/m<sup>3</sup>, TOC 20 mg/m<sup>3</sup>. Emisné limity platia pri štandardných stavových podmienkach, suchom plyne a referenčnom O<sub>2</sub> 6% objemu.

Navrhované umiestnenie odberného miesta na monitorovanie emisií:

V zmysle vyhlásky MŽP SR č. 249/2023 Z.z. o monitorovaní emisii zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí je požadované periodické diskontinuálne oprávnené meranie emisii pre zistenie údajov o dodržaní určených emisných limitov 1x za tri roky pre emisie znečisťujúcich látok vznikajúcich pri spaľovaní tuhých palív v energetickom zariadení o menovitom tepelnom príkone 5 MW až do 50 MW.

Príruby pre meracie sondy sú navrhované v zmysle metodiky oprávneného merania podľa výnosu MŽP SR č.1/2003 z 15.5.2003 o technickom zabezpečení oprávnených meraní a metodikách monitorovaní emisii a kvality ovzdušia (oznámenie č.204/2003 Z.z.) a ďalej v zmysle Informácie 230a/2005-6.1 a OTN ŽP 2003:96, STN ISO 9096.

Sú umiestnené na obidvoch komínoch, v čase merania je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť prístup k meracím miestam podľa platných predpisov (vysokozdvížná plošina príp. dočasne lešenie).

Potrebné merania budú vykonané oprávnenou organizáciou po uvedení zariadení do prevádzky v priebehu skúšobnej prevádzky.

Občasným zdrojom pre prípad výpadku elektrickej energie bude automatický záložný zdroj – dieselaagregát. Pre pokrytie spotreby elektrickej energie požadovaných spotrebičov je navrhnutý elektrický zdrojový agregát (EZA) typu MARTIN POWER MP 175I s menovitým tepelným príkonom 0,360 MW, výrobcu TTS MARTIN, s.r.o. Motorgenerátor je zariadenie s

motorom na spaľovanie motorovej nafty a určený je na občasnú prevádzku pre výrobu elektrickej energie. Motorgenerátor obsahuje štvordobý naftový motor FPT –IVECO typ N67 TM4 s 1 500 ot/min, s kvapalinovým chladiacim systémom, generátor štvorpólový synchronný jednoložiskový, riadiaci a silový elektrický rozvádzač. Motor je chladený uzavretým okruhom s autochladičom. Nasávanie bude samostatne strojom cez otvory v 4 / 4 kapote a odvod vzduchu pre chladenie dieselagregátu zabezpečuje ventilátor na samostatnom motore dieselagregátu. Odvod tepla bude z kapoty do exteriéru. Odvod spalín bude realizovaný výfukom cez kapotu do exteriéru. Medzi motor a výfuk sa vkladá vibračný člen na útlm vibrácií.

Navrhované riešenie zdroja znečisťovania ovzdušia v projekte zodpovedá najlepšej dostupnej technológii a je reálny predpoklad, že zdroj bude spĺňať podmienky ustanovené vo vyhláške č. 248/2023 Z.z., určené podmienky orgánu ochrany ovzdušia, ako aj ostatné podmienky a kritériá vyplývajúce z právnych predpisov ochrany ovzdušia.

**10. Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, oddelenie požiarnej prevencie, 911 49 Trenčín, Štefánikova 20** vydalo dňa 13.09.2023 stanovisko č.j. KRHZ-TN-OPP-2023/000140-002 so súhlasom s riešením stavby bez pripomienok.

- Ku kolaudačnému konaniu stavby bude potrebné predložiť certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky výrobky, ktoré musia spĺňať požiarnotechnické charakteristiky podľa spracovanej projektovej dokumentácie a ďalšie doklady, ktoré vyplývajú z platných právnych predpisov a noriem.

**11. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Prievidza, so sídlom v Bojniciach, 972 01 Bojnice, Nemocničná 2** vydal dňa 14.08.2023 záväzné stanovisko pod č. RÚVZPD/OHŽPaZ/1052/4907/2023 so súhlasom s umiestnením stavby.

**12. Technická inšpekcia, a.s., 821 01 Bratislava, Trnavská cesta 56** vydala dňa 06.09.2023 odborné stanovisko k projektovej dokumentácii č. 4082/2/2023:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame zistenia, pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

Zistenia:

- V technických správach sú doskové výmenníky nesprávne zaradené do skupiny Ba) vyhradených technických zariadení tlakových – rozpor s § 4 ods. 2 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 9 ods. 1 písm. b) vyhlášky č. 453/2000 Z.z. a prílohy č. 1 vyhlášky č. 508/2009 Z.z..
- V projektovej dokumentácii nie sú uvedené požiadavky na odbornú spôsobilosť na obsluhu tlakových zariadení – tlakové expanzné nádoby, vzdušník stlačeného vzduchu, doskové výmenníky – rozpor s § 4 ods. 2 zákona Z.z. č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 17 vyhlášky 508/2009 v znení neskorších predpisov.
- Nie je navrhnutý bezpečný vstup do revízných šácht (SO 03) rozpor s § 4 ods. 2 zákona Z.z. č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, STN 74 3282.

Pripomienky a upozornenia:

- V technickej správe (SO 01 Meranie a regulácia) je ucedená neplatná STN 33 2000-5-523.
- V technickej správe (SO 01 Slaboprúdové rozvody) sú uvedené neplatné STN 33 2000-4-41:2009 a STN 33 2000-6:2007.
- V technických správach Strojná časť je uvedený neplatný zákon 264/1999 Z.z.

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

- Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia 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 technickou osobou, Technickou inšpekciou a.s..
- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení tlakom (tlakové expanzné nádoby, doskové výmenníky, vzdušník tlakového vzduchu), elektrickým 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..

- Technické zariadenia tlakové - tlakové expanzné nádoby, doskové výmenníky, bezpečnostné príslušenstvo 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.

Toto odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného konania.

Uvedené zistenia, pripomienky a upozornenia nebránia vydaniu stavebného povolenia.

13. Rešpektovať podmienky vyjadrenia, ktoré vydala spoločnosť Stredoslovenská distribučná, a.s. 010 47 Žilina, Pri Rajčianke 2927/8 dňa 26.09.2023, pod číslom 202307-SP-0271-1:

- V predmetnej lokalite sa nenachádzajú elektroenergetické zariadenia v majetku SSD. Zakreslenú orientačnú trasu elektrických vedení v tejto lokalite Vám prikladáme na situačnom výkrese ako prílohu tohto vyjadrenia.
- **Pri pripojení nového zdroja je nevyhnutné postupovať v zmysle platného prevádzkového poriadku SSD (Rozhodnutie ÚRSO č. 0005/2023/E-PP), t.j. požiadať o stanovisko k bodu a podmienkam pripojenia a k rezervácii stavby.**
- Dodržať všeobecné podmienky vyjadrenia.

14. Rešpektovať podmienky vyjadrenia Stredoslovenskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s. 974 01 Banská Bystrica, Partizánska cesta 5, číslo 3/2023/569 zo dňa 14.08.2023 k projektovej dokumentácii:

Stanovisko k umiestneniu stavby:

- S umiestnením stavby – Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia výroby tepla a rozvodov tepla v meste Handlová súhlasíme.

Podmienky k realizácii kanalizačnej prípojky:

- Vlastník nehnuteľnosti požiada pred kolaudačným konaním na zákazníckom centre v Prievidzi:
  - o vykonanie kontroly odvádzania odpadových vôd z povrchového odtoku (zrážkové vody)
  - o vydanie porealizačného vyjadrenia.

15. Rešpektovať podmienky záväzného stanoviska Stredoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s. 974 01 Banská Bystrica, Partizánska cesta 5 č.j. 47813/2023-102-018 vydaného dňa 11.09.2023:

- K predloženej dokumentácii nemáme pripomienky.
- S umiestnením stavby – Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia výroby tepla a rozvodov tepla v meste Handlová súhlasíme.
- Z hľadiska ochrany a prítomnosti existujúcich sietí je kompetentný sa vyjadriť prevádzkovateľ našej infraštruktúry, t.j. StVPS, a.s. partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica. Žiadame v plnej miere rešpektovať pripomienky vyplývajúce z vyjadrenia č. 3/2023/569 zo dňa 14.08.2023.
- Všetky činnosti pri realizácii stavebných objektov a činnostiach s tým súvisiacich musia byť koordinované s Prevádzkovateľom kanalizačnej a vodovodnej infraštruktúry dotknutej predmetnou výstavbou – Stredoslovenskou vodárenskou prevádzkovou spoločnosťou, a.s. – závodom 03 Prievidza ako priamym prevádzkovateľom.
- Pri realizácii stavby je potrebné dodržať ochranné pásma v zmysle §19 Zákona 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a ustanovenia STN 73 6005 Priestorová úprava vedení technického vybavenia. Pri umiestnení stavebných objektov a realizácii prác žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle Zákona 442/2002 Z.z. nasledovne: 1,8 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru 500 mm vrátane; 3,0 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii nad priemer 500 mm. Pásma ochrany sa vymedzujú zvislými plochami vedenými po oboch stranách vodovodného potrubia verejného vodovodu alebo potrubia stokovej siete verejnej kanalizácie vedenými od osi vo vodorovnej vzdialenosti.

16. Zabezpečiť splnenie podmienok stanovených vo vyjadrení organizácie Slovenský plynárenský priemysel-D, a.s., 825 11 Bratislava, Mlynské nivy 44/b číslo TD/NS/0621/2023/Kr zo dňa 17.08.2023 so súhlasom s vydaním stavebného povolenia za dodržania všeobecných podmienok.

17. Rešpektovať podmienky vyjadrenia spol. Slovak Telekom, a.s. , 817 62 Bratislava, Bajkalská 28 vydanom dňa 01.08.2023 pod číslom 6612320648:

V záujmovom území nedôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií spoločnosti Slovak Telekom, a.s., alebo DIGI SLOVAKIA s.r.o.

18. Rešpektovať vyjadrenie spoločnosti Michlovský, spol. s r.o. 921 01 Piešťany, Letná 9, vyjadrenie č. BB-1701/2023 zo dňa 28.07.2023.

**19. Záväzné podmienky uskutočňovania stavby a úprava staveniska :**

- Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a života osôb na stavenisku, rešpektovať ustanovenia vyhlášky MP SVR SR 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, ustanovenia vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a 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 orientácie.
- Pri stavbe dodržať ustanovenia §§ 43, 43b ,43d, 43e, 43f, 43g, 43h, 43i ,47 ,48, 49, 50, 51, 52, 53 a nasl. zákona č. 50/76 Zb. v znení neskorších predpisov , ktoré určujú všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb a príslušné slovenské technické normy v zmysle zákona č. 56/2018 Z.z. o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení nesk. predpisov.
- Stavba bude uskutočnená do **piatich rokov** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti stavebného povolenia.  
V prípade neukončenia výstavby v stanovenej lehote požiadať o jej predĺženie ešte pred jej uplynutím.
- Spôsob výstavby: Zhotoviteľom – výberovým konaním.
- Stavebník oznámi stavebnému úradu do 15 dní po ukončení výberového konania zhotoviteľa stavby a zároveň stavebník predloží doklady o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby. Podľa § 45 ods. 1 písm. b/ zák. č. 50/76 Zb. v znení neskorších predpisov je zhotoviteľ povinný zabezpečiť vedenie stavby oprávnenou osobou vo funkcii stavbyvedúceho.
- **Začiatok výstavby oznámiť stavebnému úradu podľa § 66 ods.2 písm. h/ stavebného zákona.**
- Vytýčenie priestorovej polohy stavby zabezpečí stavebník oprávneným orgánom alebo organizáciou podľa § 45 ods. 4 stavebného zákona. **O vytýčení bude spísaný záznam, ktorý bude súčasťou návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia.**
- **Stavebník je povinný viesť na stavbe podľa § 46d stavebného zákona stavebný denník.**
- **Stavbu realizovať tak, aby boli dodržané podmienky projektovej dokumentácie a statického posúdenia.**
- Skládkovanie stavebného materiálu je nutné na vlastnom pozemku, nie na verejnom priestranstve. Zariadenie staveniska situovať na vlastnom pozemku. Stavebný materiál sa nesmie skladovať na verejných priestranstvách a komunikáciách. V nevyhnutných prípadoch a v nevyhnutnej miere je možné využívanie verejných priestranstiev len so súhlasom mesta Handlová a to na dobu dočasnú.
- Odvádzanie dažďových vôd zabezpečiť tak, aby sa voľne neakumulovali na susedných pozemkoch a nedochádzalo k podmokaniu okolitých nehnuteľností.
- Rešpektovať jestvujúce vodovodné, kanalizačné, elektrické rozvody, elektronické komunikačné siete, aby počas prác nedošlo k ich znehodnoteniu.
- Pri realizácii stavby zabezpečiť, aby okolie stavby nebolo nadmerne zaťažované, prachom, hlukom, vibráciami a pod.
- Stavebné práce v blízkosti stojacich drevín vykonať tak, aby nedošlo k poškodzovaniu a ničeniu ich koreňových systémov a nadzemných častí drevín (v súlade s § 47 ods. 1 zákona). Pri nevyhnutnom výrube drevín je nutné postupovať podľa ustanovení § 47 zákona. Súhlas na výrub drevín vydáva mesto Handlová.
- Podľa § 4 ods.1 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších

predpisov, je každý pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy alebo ich biotopy povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo k poškodeniu a ničeniu.

- **Napojenie na sieť technického vybavenia územia: Na jestvujúce areálové rozvody sietí technického vybavenia územia.**
- Podľa § 40 ods. 2 a 3 zákona NR SR č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby, musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky KPÚ Trenčín alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky KPÚ Trenčín je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí len oprávnená osoba metódami archeologického výskumu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa vyššie uvedeného metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa vyššie uvedeného, je povinná KPÚ Trenčín predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezu správu o náhodnom archeologickom náleze; správa o náhodnom archeologickom náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie.  
KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.
- Podľa § 43f stavebného zákona je na uskutočňovanie stavby možné použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie v stavbe na zamýšľaný účel. **Ku kolaudácii predložiť doklady (certifikáty, atesty, osvedčenia) o materiáloch, výrobkoch a zariadeniach zabudovaných do stavby.**
- Dokončenie stavby oznámiť stavebnému úradu a požiadať o vydanie kolaudačného rozhodnutia.
- Údaje o stavbe: Začiatok výstavby: 02/2024  
Ukončenie výstavby: do piatich rokov  
Spôsob výstavby: Zhotoviteľom – výberovým konaním  
Údajmi o stavbe označiť stavenisko podľa prílohy č. 1 Nariadenia Vlády SR č. 396/2006 Z.z..
- Pred zahájením stavebných prác je stavebník povinný zabezpečiť vyjadrenie a vytýčenie jestvujúcich podzemných trás technických sietí, elektronických komunikačných vedení a diaľkových káblov u ich správcov v zmysle platných noriem a predpisov.
- Pri uskutočňovaní a užívaní stavby je stavebník povinný dodržať príslušné technické normy STN EN.  
Dodržať odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 Priestorová úprava vedení technického vybavenia.
- Na stavenisku zabezpečiť splnenie požiadaviek § 43i stavebného zákona.

**Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: Neboli uplatnené.**

Všeobecné podmienky :

- 15 dní po doručení stavebného povolenia je stavebník povinný požiadať o potvrdenie právoplatnosti rozhodnutia.
- Podľa § 67 ods. 2 stavebného zákona stavebné povolenie platí, dva roky odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nestráca platnosť ak sa so stavbou začne v tejto lehote.

- Podľa znenia § 70 zákona č. 50/76 Zb. v znení neskorších predpisov stavebné povolenie je záväzné aj pre právnych nástupcov konania.

### **O d ô v o d n e n i e :**

Žiadateľ: KMET Handlová, a.s., adresa: 972 51 Handlová, ul. F. Nádaždyho 92/2, IČO: 36 334 634 v zastúpení na základe splnomocnenia spoločnosťou FABIAN & VAŇKO, s.r.o., adresa: 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30 podal dňa 19.10.2023 na tunajšom stavebnom úrade žiadosť o vydanie stavebného povolenia na zmenu stavby: „VÝSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VÝROBY TEPLA A ROZVODOV TEPLA V MESTE HANDLOVÁ, STAVBA 1: ZDROJ TEPLA A ELEKTRICKEJ ENERGIE: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy“ v areáli HBP Prievidza Baňa Handlová na pozemkoch C – KN parc.č.: 3406/5, 3406/8, 3406/9, 3406/151, 3406/152 v katastrálnom území Handlová v spojenom územnom a stavebnom konaní.

#### Projektová dokumentácia stavby rieši:

- *prestavbu jestvujúcich objektov súp. č. 3459 a súp. č. 3460 s inštaláciou novej technológie kombinovanej výroby tepla a elektriny vrátane dopravy a spaľovania biomasy, termoolejový kotol a organický rankinov cyklus s príslušenstvom (TOK a ORC), vybudovanie nových priestorov sociálneho zázemia pre obsluhu nových zariadení TOK a ORC (TOK a ORC), inštaláciu elektroenergetických zariadení vyvedenia výkonu a vlastnej spotreby s príslušenstvom, NN a VN rozvodňu, vybudovanie nových priestorov pre novú trafostanicu a dieselagregát, vybudovanie nového priestoru pre nový spalínový ventilátor TOK, vybudovanie nových prístupov pre nové exteriérové chladiče TOK a ORC na streche objektu SO 01, všetky potrebné potrubné prepojenie na existujúce inžinierske siete potrebné pre stavebný objekt SO 01, prípojky kanalizácie pre odvod technologických vôd z prevádzky TOK a ORC zariadení do existujúcej kanalizácie a ČOV, spevnené plochy pre popolový kontajner a prístupovú plochu k objektu SO 01.*

V rámci realizácie nového zdroja tepla a elektriny termoolejový kotol (TOK) a organický rankinov cyklus (ORC), palivo dendromasa, lesná drevná štiepka je riešené:

- SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie – rekonštrukcia existujúceho stavebného objektu splynovania, Pmt = 4 294 kWt, Pmel=1096 kWel, plocha: 23,85 x 23,825 x výška, 16,91m, výška odťahu spalín, komíny, +20,0m, od UT, inštalácia: 1 ks TOK s príslušenstvom, 1 ks, ORC s príslušenstvom, Existujúca (exist. posuvné podlahy a denný zásobník paliva) a Nová doprava paliva drevná štiepka do TOK, 2ks Výmenníky tepla VST s príslušenstvom, Pmt=7000 kW, 1 ks Trafo a VN a NN rozvodňa s príslušenstvom, úprava vody, doplňovacie zariadenia, regulačné okruhy pre Úk a Tv, obehové čerpadlá, armatúry, potrubia, inštalácia do rekonštruovaného existujúceho priestoru bývalého objektu splynovania drevnej štiepky.
  - *Inštalácia ORC s príslušenstvom* do novovybudovaného samostatného stavebne oddeleného priestoru, plocha: 8,20 x 23,70 x výška, 5,88m,
  - *Vybudovanie nových priestorov sociálneho zázemia pre obsluhu nových zariadení TOK a ORC*, novovybudovaný samostatne stavebne oddelený priestor, plocha, 6,75 x 10,87 x výška, 3,00m,
  - *Inštalácia Elektrotechnických zariadení vyvedenia výkonu a vlastnej spotreby s príslušenstvom, NN a VN rozvodňa*, do novovybudovaného samostatného stavebne oddeleného priestoru, plocha, 4,67 x 9,16 x výška, 3,00m,
  - *Vybudovanie nových priestorov pre novú trafostanicu a dieselagregát* pre nové technologické zariadenia TOK a ORC, novovybudovaný samostatne stavebne oddelený priestor, plocha, 3,16 x 3,40 x výška, 3,50m,
  - *Vybudovanie nového priestoru pre nový spalínový ventilátor TOK* pre nové technologické zariadenia TOK a ORC, novovybudovaný samostatný stavebný priestor, prístavok vedľa existujúceho objektu SO 01, plocha, 3,45 x 4,60 x výška, 4,00m,

- *Vybudovanie nových prístupov pre nové exteriérové chladiče TOK a ORC na streche objektu SO 01, prístupové a obslužné oceľové, pororoštové ochozy, rebríky a lávky, rozmery - plocha 4,82 x 15,11m prístup do výšky, 12,45m*
- *Všetky potrebné potrubné prepoje na existujúce inžinierske siete potrebné pre stavebný objekt SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie: el. energia, voda, kanalizácia, teplo, palivo biomasa, drevná štiepka.*
- *Dažďové vody* zo striech existujúceho objektu sú odvádzané vonkajšími dažďovými zvodmi na terén. V rámci tohto projektu pribudnú tri prestrešenia prístavieb k objektu, z ktorých budú dažďové vody odvádzané vonkajšími dažďovými zvodmi na terén.
- **SO 03 Prípojky kanalizácie** – pre odvod technologických vôd z prevádzky TOK a OR zariadení do existujúcej kanalizácie a ČOV.
  - Prípojky kanalizácie, budú zabezpečovať odvádzanie odpadových splaškových vôd z SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie a povrchových vôd z navrhovanej spevnenej plochy riešenej v rámci SO 04 Spevnené plochy do existujúcej vnútroareálovej kanalizácie HBP Prievidza, a.s. – Baňa Handlová. Existujúca vnútro areálová jednotná kanalizácia je zaústená do existujúcej ČOV, ktorá je umiestnená v rámci areálu HBP Prievidza, a.s. – Baňa Handlová.
- **SO 04 Spevnené plochy** – pre popolový kontajner a prístupovú plochu k objektu SO 01
  - Stavebný objekt SO 04 rieši spevnené plochy okolo hlavného objektu.
  - V súčasnosti sa na mieste navrhovaných spevnených plôch nachádzajú existujúce spevnené plochy a navážky.
  - Plochy sú navrhnuté s krytom z cementobetónu CB II. Spádovanie spevnených plôch je navrhnuté smerom od budovy do navrhovaných uličných vpustov. Spevnené plochy lemuje cestný obrubník skosený 12/4 cm 100x26x15 uložený do betónového lôžka minimálnej hrúbky 0,15m. Zvislé prevýšenie na obrubníku je 12 cm.
  - Spevnené plochy budú slúžiť ako manipulačná plocha pre zásobovacie (nákladné) vozidlá.
  - Odvedenie dažďových vôd z povrchu spevnenej plochy je zabezpečené jej pozdĺžnym a priečnym sklonom do navrhovaných uličných vpustov. Použijú sa uličné vpusty minimálne pre triedu zaťaženia E 600. Tieto zariadenia sú napojené na kanalizačný systém.
- **Členenie stavby na stavebné objekty:**
  - SO 01 – Zdroj tepla a elektrickej energie
  - SO 03 – Prípojky kanalizácie
  - SO 04 – Spevnené plochy

Predmetná činnosť bola posudzovaná Okresným úradom Prievidza podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie. Rozhodnutie v zisťovacom konaní podľa zákona NR SR č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydal Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie dňa 09.11.2022 pod číslom OU-PD-OSZP-2022/011090-058, ktoré nadobudlo právoplatnosť 12.12.2022, s výrokom, že navrhovaná činnosť **VÝSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VÝROBY TEPLA A ROZVODOV TEPLA V MESTE HANDLOVÁ, STAVBA 2: VONKAJŠIE ROZVODY TEPLA** sa nebude posudzovať.

Navrhované umiestnenie stavby je v súlade s Územným plánom Sídelného útvaru mesta Handlová, schváleným mestským zastupiteľstvom dňa 27.10.1994, uznesením číslo 582, Zmeny a doplnky č.3 ÚPN mesta Handlová, schváleným mestským zastupiteľstvom dňa 31.01.2013, uznesením č. 692/2013. Záväzná časť územného plánu vyhlásená VZN č.1/2013 uznesením č. 692/2013, dňa 31.01.2013 s účinnosťou od 04.03.2013, ktorým sa mení a dopĺňa VZN č.1/2008 ako i s verejnými záujmami mesta a nie je v rozpore so Zmenami a doplnkami č.3 ÚPN VÚC Trenčianskeho kraja.

Mesto Handlová, ako miestne príslušný stavebný úrad, spojilo podľa § 39a ods. 4 stav. zákona č. 50/76 Zb. v znení neskorších predpisov konanie o umiestnení stavby so stavebným konaním vzhľadom k tomu, že sa jedná o zmenu stavby – prestavbu jestvujúcich objektov umiestnených v areáli HBP,

a.s., na pozemku vo vlastníctve HBP, a.s. Prievidza, v urbanistickom obvode 2 Priemyselny obvod, v časti Výrobné územie územno – priestorového celku 2-1, v zastavanom území mesta Handlová, ktorá je v súlade s koncepciou rozvoja mesta a so schváleným VZN č. 1/2013 – o územnom pláne mesta Handlová, aktualizácia 2012, zmeny a doplnky číslo 3, schváleným dňa 31.01.2013 mestským zastupiteľstvom uznesením č. 692, ako aj s verejnými záujmami.

Mesto Handlová vydalo dňa 23.08.2023 súhlasné záväzné stanovisko pod číslom A4-2023/264114/4 k investičnému zámeru.

*Podľa § 39a ods. 4 stavebného zákona stavebný úrad spojí územné konanie o umiestnení stavby so stavebným konaním pri jednoduchej stavbe alebo jej prístavbe a nadstavbe, ak sú podmienky umiestnenia jednoznačné vzhľadom na pomery v území; pri ostatných stavbách tak urobí za predpokladu, že podmienky na ich umiestnenie vyplývajú z územného plánu zóny.*

Stavebný úrad podľa § 3 ods. 6 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vykonal dňa 20.10.2023 Oznámenie pre verejnosť o začatí povoľovacej činnosti a zverejnenie žiadosti o vydanie stavebného povolenia na zmenu stavby: „VÝSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VÝROBY TEPLA A ROZVODOV TEPLA V MESTE HANDLOVÁ, STAVBA 1: ZDROJ TEPLA A ELEKTRICKEJ ENERGIE: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy“ pod č.j. SÚ 2023/3016/29072-1 žiadateľa: KMET Handlová, a.s., adresa: 972 51 Handlová, ul. F. Nádaždyho 92/2, IČO: 36 334 634 v zastúpení na základe splnomocnenia spoločnosťou FABIAN & VAŇKO, s.r.o., adresa: 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30, umiestnenej v areáli HBP Prievidza Baňa Handlová na pozemkoch C – KN parc.č.: 3406/5, 3406/8, 3406/9, 3406/151, 3406/152 v katastrálnom území Handlová spolu s kópiou žiadosti o vydanie stavebného povolenia zmeny stavby, vo vzťahu ku ktorému sa uskutočnilo posudzovanie vplyvov, zverejnením podľa § 58a ods. 3 stavebného zákona, na web sídle mesta Handlová a úradnej tabuli mesta a stavebného úradu.

Mesto Handlová, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5 písm. a) zákona č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov v súlade s ust. §§ 36 ods. 4 a 61 a ods. 4 stavebného zákona v znení neskorších predpisov oznámil dňa 26.10.2023 oznámením č.j. SÚ 2023/3016/29072-2 verejnou vyhláškou začatie spojeného územného a stavebného konania dotknutým orgánom a známym účastníkom konania. Oznámenie bolo všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom doručené verejnou vyhláškou z dôvodu líniovej stavby, s poukazom na § 139 ods. 3 písm. d/ stavebného zákona, podľa ktorého sú podzemné a nadzemné vedenia rozvodu elektriny líniovou stavbou, a v nadväznosti na § 61 ods. 4 stavebného zákona. Verejná vyhláška bola vyvesená podľa § 26 zákona č. 71/67 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov po dobu 15 dní na verejne prístupnej oznamovacej tabuli Mestského úradu, Spoločného obecného úradu v Handlovej a zverejnená na webovej stránke mesta Handlová a v Centrálnnej úradnej elektronickej tabuli (CUET).

Posledný deň tejto lehoty bol dňom doručenia.

Stavebný úrad zaslal dňa 26.10.2023 podľa § 38 ods. 4 zákona číslo 142/2017 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie listom číslo SÚ 2023/3016/29894-1 projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie, žiadosť žiadateľa: KMET Handlová, a.s., adresa: 972 51 Handlová, ul. F. Nádaždyho 92/2, IČO: 36 334 634 v zastúpení na základe splnomocnenia spoločnosťou FABIAN & VAŇKO, s.r.o., adresa: 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30 o vydanie stavebného povolenia na líniovú stavbu „VÝSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VÝROBY TEPLA A ROZVODOV TEPLA V MESTE HANDLOVÁ, STAVBA 1: ZDROJ TEPLA A ELEKTRICKEJ ENERGIE: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy“ v areáli HBP Prievidza Baňa Handlová na pozemkoch C – KN parc.č.: 3406/5, 3406/8,



3406/9, 3406/151, 3406/152 v katastrálnom území Handlová, ako aj podklady k vydaniu stanoviska na príslušný orgán Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie – posudzovanie vplyvov na ŽP.

K oznámeniu o začatí stavebného konania obdržal dňa 06.11.2023 stavebný úrad elektronickým podaním vyjadrenie účastníka stavebného konania Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O. BOX 218, 851 02 Bratislava, zaevidovaného Mestským úradom pod č. 2023/30802 (spis č.j. SÚ 2023/3139/30802) v znení:

Vyjadrenie dotknutej verejnosti uplatňujúcej si práva na životné prostredie:

Podľa §15 zákona o životnom prostredí č. 17/1992 Zb „Každý sa môže určeným spôsobom domáhať na príslušnom orgáne svojich práv vyplývajúcich z tohto zákona a ďalších predpisov upravujúcich veci životného prostredia.“

ZDS sa týmto podaním domáha toho, aby bolo naplnené právo na priaznivé životné prostredie tým, že v zmysle §17 ods.1 zákona o životnom prostredí budú na stavbe implementované primerané opatrenia smerujúce k zmierňovaniu prejavov klimatických zmien; týmto si priamo uplatňujeme voči stavebnému úradu §15 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb..

Podľa §17 ods.2 zákona o životnom prostredí je stavebník povinný posúdiť stavbu podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, čo sa udialo (<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/vystavba-rekonstrukcia-modernizacia-vyroby-tepla-rozvodov-tepla-v-mest-1>). Podľa §40 ods.1 správneho poriadku je rozhodnutie zo zisťovacieho konania záväzná a stavebný úrad si ho má overiť preskúmaním vyhodnotenia plnenia podmienok rozhodnutia EIA podľa §140c ods.2 stavebného zákona a súčasne zabezpečením záväzného stanoviska podľa §38 ods.4 resp. ods.5 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v súbehu s §140b stavebného zákona. Žiadame, aby vyhodnotenie plnenia podmienok rozhodnutia EIA spolu so záväzným stanoviskom dotknutého orgánu EIA boli v rozhodnutí citované.

K vyjadrenému bodu stavebný úrad uvádza:

- Navrhovaná činnosť podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov bola posudzovaná Okresným úradom Prievidza, odborom starostlivosti o životné prostredie – štátna správa o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, 971 01 Prievidza, G. Švéniho 3H s vydaním Rozhodnutia v zisťovacom konaní číslo OU-PD-OSZP-2022/011090-058 zo dňa 09.11.2022, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 12.12.2022 s výrokom, že navrhovaná činnosť Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia výroby tepla a rozvodov tepla v meste Handlová, Stavba 1: Zdroj elektrickej energie, Stavba 2: Vonkajšie rozvody tepla, podľa priloženého zámeru, sa nebude posudzovať.

Rešpektovať nasledovné požiadavky a pripomienky rozhodnutia:

1. Pri vypracovaní projektovej dokumentácie k umiestneniu stavby rešpektovať závery rozptylovej štúdie zo dňa 04.04.2022.
  2. V spaľovacom zariadení TOK spaľovať výlučne biomasu, ktorá spĺňa definíciu v zmysle § 8 ods. 5 písm. i) vyhláška MŽP SR č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov.
- Záväzná stanovisko, na základe zaslaného oznámenia o začatí stavebného konania na vydanie stavebného povolenia predmetnej líniovej stavby povoluujúcim orgánom Mestom Handlová zo dňa 26.10.2023, listom č. SÚ 2023/3016/29894-1, vydal Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie – štátna správa o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, 971 01 Prievidza, G. Švéniho 3H, podľa § 38 ods. 4 zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, dňa 14.12.2023, pod číslom OU-PD-OSZP-2023/037918-002:

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie po preštudovaní predloženého oznámenia, žiadosti o začatie stavebného konania na vydanie rozhodnutia o povolení stavby, projektovej dokumentácie a písomného vyhodnotenia spôsobu zapracovania podmienok určených v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní konštatuje, že návrh na začatie povolenia stavby Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia výroby tepla a rozvody tepla v meste Handlová, Stavba 1: Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04

Spevnené plochy pre navrhovateľa KMET Handlová, a. s., ul. F Nádaždyho 92/2, 972 51 Handlová, IČO 36 334 634 v zastúpení spoločnosťou FABIAN & VAŇKO, s. r. o, Skuteckého 30, 974 01 Banská Bystrica, ktorá bude umiestnená v katastrálnom území Handlová, berúc pritom do úvahy rozdielnu úroveň podrobnosti dokumentácie predloženej pre účely posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona o posudzovaní a dokumentácie pre účely tohto konania, nezistil také skutočnosti, ktoré by boli v rozpore so zákonom o posudzovaní, s rozhodnutím číslo OU-PD-OSZP-2022/011090-058 zo dňa 09. 11. 2022, právoplatným 12.12.2022 vydaným Okresným úradom Prievidza, odborom starostlivosti o životné prostredie v zisťovacom konaní podľa zákona o posudzovaní a s jeho podmienkami a konštatuje, že predmetný návrh na začatie konania je z koncepčného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní. V nadväznosti na predkladaný návrh na začatie povolenia stavby v súlade s ustanoveniami stavebného zákona sú primerane plnené podmienky určené v rozhodnutí číslo OU-PD-OSZP-2022/011090-058 zo dňa 09.11.2022, právoplatným dňa 12.12.2022.

• Stanovisko projektanta k zapracovaniu podmienok uvedených v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní vydanom dňa 24.10.2023 pod č.j. 1506/23:

Stanovisko k jednotlivým bodom uvedených v rozhodnutí v zisťovacom konaní:

1. Pri vypracovaní projektovej dokumentácie k umiestneniu stavby rešpektovať závery rozptylovej štúdie zo dňa 04.04.2022. „Závery vyššie uvedenej rozptylovej štúdie budú rešpektované a sú zapracované v projektovej dokumentácii pre vydanie územného rozhodnutia a stavebného povolenia. „  
2. V spaľovacom zariadení TOK spaľovať výlučne drevnú štiepku, ktorá spĺňa definíciu v zmysle § 8 ods. 5 písm. i) vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov.“ V navrhovanom spaľovacom zariadení TOK sa bude spaľovať výlučne biomasa, ktorá spĺňa definíciu v zmysle § 8 ods. 5 písm. i) vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z.z. respektíve definíciu v zmysle § 8 ods. 5 písm. i) novej platnej vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov. Toto je zadané aj v projekte pre vydanie územného rozhodnutia a stavebného povolenia.

Stavebný úrad zaviazal stavebníka v bode č. 2 vo výrokovej časti tohto stavebného povolenia dodržať podmienky Rozhodnutia v zisťovacom konaní vydanom Okresným úradom Prievidza, odborom starostlivosti o životné prostredie – štátna správa o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, 971 01 Prievidza, G. Švéniho 3H, číslo OU-PD-OSZP-2022/011090-058 zo dňa 09.11.2022, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 12.12.2022 a v bode č. 3 vo výrokovej časti tohto stavebného povolenia rešpektovať záväzné stanovisko č.j. OU-PD-OSZP-2023/037918-002 vydaného dňa 14.12.2023 Okresným úradom Prievidza, odborom starostlivosti o životné prostredie – štátnou správou o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, 971 01 Prievidza, G. Švéniho 3H.

Podľa §19 zákona o životnom prostredí „Každý, kto zistí, že hrozí poškodenie životného prostredia alebo že k nemu už došlo, je povinný urobiť v medziach svojich možností nevyhnutné opatrenia na odvrátenie hrozby alebo na zmiernenie následkov a bez meškania ohlásiť tieto skutočnosti orgánu štátnej správy; povinnosť zasiahnuť nemá ten, kto by tým ohrozil život alebo zdravie svoje alebo blízkej osoby.“ ZDS takúto skutočnosť zistilo zo skutočnosti, že stavba sa zrealizovala aj bez stavebného povolenia a teda bez overenia splnenia environmentálnych záujmov podľa osobitných právnych predpisov a.

K vyjadrenému bodu stavebný úrad uvádza:

Podľa § 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.

Podľa zistenia stavebného úradu, líniová stavba: VÝSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VÝROBY TEPLA A ROZVODOV TEPLA V MESTE HANDLOVÁ, STAVBA 1: ZDROJ TEPLA A ELEKTRICKEJ ENERGIE: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy“ sa ku dňa vydania tohto stavebného povolenia nezačala realizovať.

Dávame Vám do pozornosti Usmernenie MŽP SR v oblasti nakladania s vodami: <https://www.minzp.sk/files/sekcia-vod/svs/usmernenie-dazdove-vody-final-bez-revizii-web-mzp-sr.pdf>. Potvrďuje sa tak výklad vodného zákona presadzovaný ZDS ako odborný a racionálny spôsob

vysporiadavania sa s environmentálnymi problémami: realizácia dažďových záhrad ako štandardné riešenie dažďových vôd z povrchového odtoku. Preferuje sa priama infiltrácia dažďových vôd do podlažia a neexistuje racionálny dôvod požadovať ORL na parkoviská osobných áut ani požadovať dažďovú kanalizáciu; správne je dažďové vody odvieť do dažďových záhrad a plochou parkoviska do podlažia; v prípade že záväzné stanovisko štátnej vodnej správy tvrdí niečo iné, potom takéto stanovisko štátnej vodnej správy namietame. Projektová dokumentácia predložená stavebnému úradu však nie je v súlade s týmto usmernením.

K vyjadrenému bodu stavebný úrad uvádza nasledovné:

v bode č. 8 vo výrokovvej časti tohto stavebného povolenia stavebný úrad zaviazal stavebníka dodržať podmienky súhlasu Okresného úradu Prievidza, odboru starostlivosti o životné prostredie – orgánu štátnej vodnej správy vydaného pod číslom OU-PD-OSZP-2023/031196-002 dňa 08.08.2023 na stavbu podľa ustanovenia § 28 ods. 1 vodného zákona:

Podmienky vyjadrenia:

- Všetky zemné a výkopové práce technicky zabezpečiť tak, aby nebola ohrozená kvalita podzemných vôd.
- Práce vykonávané mechanizmami zabezpečiť tak, aby nebezpečné látky neunikli do prostredia spojeného s povrchovými alebo podzemnými vodami. Akékoľvek znečistenie okamžite odstrániť.
- Do areálovej kanalizácie vypúšťať vody v súlade s prevádzkovým poriadkom ČOV.
- Pracovné plochy vhodne upraviť. Vhodnosť použitých materiálov a konštrukčných prvkov je potrebné preukázať pri kolaudácii stavby.
- Užívať stavbu tak, aby nedošlo nad mieru primeranú pomerom k obmedzeniu alebo ohrozeniu práv a oprávnených záujmov vlastníkov susedných pozemkov. Vypúšťaním vôd z povrchového odtoku (dažďové vody) neohroziť susedné nehnuteľnosti.

Orgány štátnej vodnej správy prednostne požadujú odvádzanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd vždy tam, kde je to technicky možné a nebránia tomu prírodné podmienky. Technickými prvkami na dosiahnutie želaného stavu sú napr. vsakovacie objekty, retenčné nádrže, dažďové záhrady, jazierka atď. Charakter dotknutého územia (výrobného areálu) z prihliadnutím na jeho jestvujúcu vybavenosť, neumožňuje odvádzat' vodu z povrchového odtoku do vsaku ani do vodného toku. V takomto prípade je prípustné odvádzanie vody z povrchového odtoku do kanalizácie. V dotknutom území je vybudovaná existujúca jednotná vnútro areálová kanalizácia Hornonitrianskych baní Prievidza a. s. – Baňa Handlová, zaústená do existujúcej čističky odpadových vôd ČOV.

Individuálne systémy čistenia odpadových vôd alebo iné primerané systémy (IPS) sú definované v § 36 ods. 2 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) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“). Ako je uvedené priamo vo vodnom zákone, tam, kde výstavba verejnej kanalizácie nepredstavuje prínos pre životné prostredie alebo vyžaduje neprimerane vysoké náklady, možno použiť IPS, ktorými sa dosiahne rovnaká úroveň ochrany životného prostredia ako pri odvádzaní odpadových vôd verejnou kanalizáciou. Jediné zákonné požiadavky na tieto IPS sú rovnaké ako na všetky ostatné technológie a týkajú sa limitov vypúšťania znečistenia do povrchových alebo podzemných vôd, ktoré sú obsiahnuté v nariadení vlády č. 269/2010, ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.

Novo navrhované kanalizačné prípojky budú zaústené do tejto jestvujúcej vnútro areálovej kanalizačnej siete a znečistená voda z povrchového odtoku bude do nich vtekať cez novovybudované odvodňovacie žľaby a uličné vpuste. Následne prejde všetka voda prečistením v jestvujúcej ČOV a v požadovanej kvalite sa vráti do hydrologického cyklu.

Orgány štátnej vodnej správy musia vo svojich vyjadreniach podľa § 28 ods. 1 vodného zákona dohliadať na vhodné odvádzanie vôd z povrchového odtoku, primerane to platí aj pri odvádzaní znečistených vôd z povrchového odtoku. Pri určovaní, kedy je potrebné prečisťovať vody z povrchového odtoku je nutné zohľadniť, či pôjde o územia s prísnejšími podmienkami na ochranu povrchových vôd a podzemných vôd, napríklad ochranné pásma vodárenských zdrojov, chránené vodohospodárske oblasti, odvádzanie vôd z povrchového odtoku do vodárenského toku, úroveň hladiny podzemnej vody, druh podlažia a jeho hrúbka nad hladinou podzemnej vody a podobne.

Všetky uvedené skutočnosti je potrebné zohľadniť pri rozhodovaní, či je potrebné vody z povrchového odtoku pred ich odvádzaním do podzemných vôd, do povrchových vôd alebo do

kanalizácie prečisťovať odľučovačom ropných látok, iným spôsobom, resp. prečisťovanie sa nevyžaduje.

Pokiaľ si orgán štátnej vodnej správy nie je istý, či je možné odvádzanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd cez vsakovacie zariadenie bez prečistenia, môže požiadať o hydrogeologické posúdenie predloženého riešenia. Banské areály a objekty predstavujú stálu záťaž pre životné prostredie a odvádzanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd (vsaku) v miestach so starou ekologickou záťažou je neprípustné.

Stavebný úrad má za to že orgán štátnej vodnej správy vo svojom stanovisku OU-PD-OSZP-2023/031196-002 dňa 08.08.2023 dostatočne posúdil, na základe poznania konkrétnej situácie mieru znečistenia vôd z povrchového odtoku, zhodnotil charakter územia, navrhovaný spôsob odvádzania vôd z povrchového odtoku z prihliadnutím na ochranu životného prostredia. Na základe uvedeného sa konajúci Stavebný úrad s týmto stanoviskom sa stotožnil.

Do pozornosti dávame taktiež metodické usmernenie SSC k odvodňovaniu cestných komunikácií TP017 ([https://www.ssc.sk/files/documents/technicke-predpisy/tp/tp\\_017.pdf](https://www.ssc.sk/files/documents/technicke-predpisy/tp/tp_017.pdf)), podľa ktorého sa majú podľa miestnych pomerov uplatňovať aj odvodnenia komunikácií z materiálov z vodopriepustných materiálov, či do priľahlých cestných rigolov. Projektant má podľa tohto usmernenia povinnosť zvažovať alternatívy tak, aby riešil aj environmentálne vplyvy projektovania odvodnenia cestných komunikácií.

*K vyjadrenému bodu stavebný úrad uvádza:*

Predmetom tohto stavebného povolenia nie sú cestné komunikácie a ich odvodňovanie ale prestavba jestvujúcich objektov súp. č. 3459 a súp. č. 3460 s inštaláciou novej technológie kombinovanej výroby tepla a elektriny vrátane dopravy a spaľovania biomasy, termoolejový kotol a organický rankinov cyklus s príslušenstvom (TOK a ORC), vybudovanie nových priestorov sociálneho zázemia pre obsluhu nových zariadení TOK a ORC (TOK a ORC), inštalácia elektroenergetických zariadení vyvedenia výkonu a vlastnej spotreby s príslušenstvom, NN a VN rozvodňu, vybudovanie nových priestorov pre novú trafostanicu a dieselagregát, vybudovanie nového priestoru pre nový spalínový ventilátor TOK, vybudovanie nových prístupov pre nové exteriérové chladiče TOK a ORC na streche objektu SO 01, všetky potrebné potrubné prepojenie na existujúce inžinierske siete potrebné pre stavebný objekt SO 01, prípojky kanalizácie pre odvod technologických vôd z prevádzky TOK a ORC zariadení do existujúcej kanalizácie a ČOV, spevnené plochy pre popolový kontajner a prístupovú plochu k objektu SO 01.

Dávame Vám do pozornosti aj Adaptačnú stratégiu Slovenskej republiky (<https://www.minzp.sk/files/odbor-politiky-zmeny-klimy/strategia-adaptacie-sr-zmenu-klimy-aktualizacia.pdf>), podľa ktorej je nutné aplikovať mitigačné a adaptačné opatrenia ako spôsob zmierňovania a vysporiadavania sa s prejavmi klimatickej krízy, medzi ktoré patria vodné prvky, vodozádržné opatrenia, vegetačné strechy a vhodne krajinárske zvolené sadové úpravy.

Osobitne nás vo vydanom stavebnom povolení zaujíma určenie prvkov zelenej infraštruktúry podľa §2 písm.zh až písm. zj zákona OPK č.543/2002 Z.z., ktoré bol projektant podľa §3 zákona OPK povinný zapracovať do projektu. V prípade ak projekt uvedené prvky zelenej infraštruktúry neobsahuje, žiadame, aby bola táto povinnosť uvedená ako záväzná podmienka stavebného povolenia (§66 ods.3 písm.b Stavebného zákona). Taktiež nás osobitne zaujíma splnenie verejných záujmov ochrany vôd podľa §5 až §11 Vodného zákona a Rámcovej smernice EÚ o vode , ktoré sa preukazujú najmä rozhodnutím podľa §16a Vodného zákona. Neposlednou osobitnou náležitosťou, ktorá nás zaujíma je obnova prirodzenej biodiverzity dotknutého územia a to primerane charakteru krajiny.

Preto žiadame stavebný úrad, aby rozhodol v súlade s týmto usmernením a uložil ako podmienky možné environmentálne opatrenia na elimináciu negatívnych vplyvov predmetnej stavby na životné prostredie a zmiernenie klimatickej krízy, ktoré žiadame primerane aplikovať ako podmienky rozhodnutia:

V urbanizovanom prostredí realizovať sadové úpravy a výsadbu stromov v súlade s technickými normami STN EN radu 83 7000 o ochrane životného prostredia. Treba sa však riadiť zásadami správnej aplikačnej praxe a najnovšími poznatkami tak, aby dreviny v urbanizovanom prostredí mali dostatok priestoru pre koreňový systém a ich založenie bolo zrealizované tak, aby sa zabezpečila ich

dlhodobá prosperita (<https://www.sizp.sk/files/priroda/dreviny/stn%2083%207010.pdf>, [https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace\\_davidhora.pdf](https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace_davidhora.pdf), [https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace\\_jirivitek.pdf](https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace_jirivitek.pdf)).

K vyjadrenému bodu stavebný úrad uvádza nasledovné:

súhlas Okresného úradu Prievidza, odboru starostlivosti o životné prostredie – orgánu štátnej vodnej správy vydané pod číslom OU-PD-OSZP-2023/031196-002, zo dňa 08.08.2023 na stavbu podľa ustanovenia § 28 ods. 1 vodného zákona:

Podmienky vyjadrenia:

- Všetky zemné a výkopové práce technicky zabezpečiť tak, aby nebola ohrozená kvalita podzemných vôd.
- Práce vykonávané mechanizmami zabezpečiť tak, aby nebezpečné látky neunikli do prostredia spojeného s povrchovými alebo podzemnými vodami. Akékoľvek znečistenie okamžite odstrániť.
- Do areálovej kanalizácie vypúšťať vody v súlade s prevádzkovým poriadkom ČOV.
- Pracovné plochy vhodne upraviť. Vhodnosť použitých materiálov a konštrukčných prvkov je potrebné preukázať pri kolaudácii stavby.
- Užívať stavbu tak, aby nedošlo nad mieru primeranú pomerom k obmedzeniu alebo ohrozeniu práv a oprávnených záujmov vlastníkov susedných pozemkov. Vypúšťaním vôd z povrchového odtoku (dažďové vody) neohroziť susedné nehnuteľnosti.

• Toto vyjadrenie a spôsob ako ho úrad zohľadnil žiadame uviesť v rozhodnutí. • S podkladmi rozhodnutia žiadame byť oboznámení pred samotným vydaním rozhodnutia a následne sa k nim podľa §33 ods.2 Správneho poriadku vyjadříme. • Rozhodnutie ako aj ostatné písomnosti žiadame doručovať v zmysle §25a Správneho poriadku do elektronickej schránky nášho združenia na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk; listiny v papierovej forme nezasielať. • Toto podanie písomne potvrdíme podľa §19 ods.1 Správneho poriadku cestou elektronickej podateľne na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk.

• Zásady Integrity konania ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/zasady-integrity-konania-zds/>  
• Environmentálne princípy činnosti ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/environmentalne-principy-cinnosti-zds/>

K vyjadrenému bodu stavebný úrad uvádza nasledovné:

Stavebný úrad sa podrobne zaoberal všetkými uvedenými pripomienkami dotknutej verejnosti, ako aj účastníka konania Združenia domových samospráv, Rovnianska 14, P.O. BOX 218, 851 02 Bratislava, ktorému postavenie účastníka konania vyplýva zo zákona NR SR č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktoré majú oporu v osobitných zákonných predpisoch vo vzťahu k povoleniu stavby a zapracoval ich do podmienok tohto stavebného povolenia. Stavebník bol zaviazaný v tomto stavebnom povolení rešpektovať podané pripomienky a dodržať podmienky stanovísk a vyjadrení, v rozsahu oprávnených požiadaviek, ktoré majú oporu v právnych predpisoch, technických normách, ako aj Všeobecných záväzných nariadeniach mesta Handlová (napr. v odpadovom hospodárstve).

K požiadavke o zaslanie spisového materiálu stavebný úrad uvádza nasledovné: Mesto Handlová, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5 písm. a) zákona č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, oznámilo dňa 26.10.2023 (ďalej len „Oznámenie“) začatie stavebného konania na líniovú stavbu verejnou vyhláškou všetkým známym účastníkom a dotknutým orgánom, doručenou podľa § 26 ods.2 zákona o správnom konaní č. 71/67 Zb. v znení neskorších predpisov spôsobom v mieste obvyklým, vyvesením na oznamovacej tabuli mesta Handlová, stavebného úradu, web stránke mesta po dobu určenú správnym zákonom. Oznámenie verejnou vyhláškou bolo všetkým vykonané známym účastníkom konania podľa § 61 ods. 4 stavebného zákona verejnou vyhláškou z dôvodu líniovej stavby s poukazom na § 139 ods. 3 písm. d/ stavebného zákona. Súčasne stavebný úrad podľa § 3 ods.6 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vykonal dňa 20.10.2023 Oznámenie o začatí povoľovacej činnosti a zverejnenie žiadosti o vydanie

stavebného povolenia na líniovú stavbu: „VÝSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VÝROBY TEPLA A ROZVODOV TEPLA V MESTE HANDLOVÁ, STAVBA 1: ZDROJ TEPLA A ELEKTRICKEJ ENERGIE: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy“ žiadateľa: KMET Handlová, a.s., adresa: 972 51 Handlová, ul. F. Nádaždyho 92/2, IČO: 36 334 634 v zastúpení na základe splnomocnenia spoločnosťou FABIAN & VAŇKO, s.r.o., adresa: 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30 umiestnenej v areáli HBP Prievidza Baňa Handlová na pozemkoch C – KN parc.č.: 3406/5, 3406/8, 3406/9, 3406/151, 3406/152 v katastrálnom území Handlová, podľa § 58 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov, zverejnením na web sídle mesta Handlová a úradnej tabuli mesta a stavebného úradu.

Podľa § 38 ods. 4 zákona číslo 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyv na životné prostredie v znení neskorších predpisov zaslal stavebný úrad dňa 26.10.2023 listom číslo SÚ 2023/3016/29894-1 projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie, žiadosť žiadateľa: KMET Handlová, a.s., adresa: 972 51 Handlová, ul. F. Nádaždyho 92/2, IČO: 36 334 634 v zastúpení na základe splnomocnenia spoločnosťou FABIAN & VAŇKO, s.r.o., adresa: 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30, o vydanie stavebného povolenia na líniovú stavbu: „VÝSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VÝROBY TEPLA A ROZVODOV TEPLA V MESTE HANDLOVÁ, STAVBA 1: ZDROJ TEPLA A ELEKTRICKEJ ENERGIE: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy“ umiestnenej v areáli HBP Prievidza Baňa Handlová na pozemkoch C – KN parc.č.: 3406/5, 3406/8, 3406/9, 3406/151, 3406/152 v katastrálnom území Handlová ako aj podklady k vydaniu stanoviska na príslušný orgán Okresný úrad Prievidza, odbor životného prostredia.

Stavebný úrad oznámil Oznámením o začatí spojeného územného a stavebného konania č. SÚ 2023/3016/29072-2 dňa 26.10.2023 začatie spojeného územného a stavebného konania líniovej stavby dotknutým orgánom a známym účastníkom konania a súčasne nariadil ústne pojednávanie žiadosti s miestnym zisťovaním so stretnutím dňa 27.11.2023 na Mestskom úrade v Handlovej, Námestie baníkov 7, prízemie, č. dverí 10. Súčasťou oznámenia je uvedenie miesta, kde je možné nahliadnuť do podkladov pre vydanie stavebného povolenia - *Do podkladov rozhodnutia je možné nahliadnuť v stanovenej lehote na tunajšom stavebnom úrade: Spoločnom obecnom úrade v Handlovej, Námestie baníkov č. 7 (predovšetkým v dni: pondelok, streda 8,00-16,00 hod.). Účastníci konania môžu svoje námietky k žiadosti uplatniť najneskôr v stanovenej lehote, v opačnom prípade nebudú vzaté do úvahy.*

Stavebný úrad žiada účastníkov konania, ktorí chcú nahliadnuť do spisového materiálu, aby sa vopred telefonicky ohlásili na čísle 046 5192540, prípadne podali svoje námietky písomne, resp. e-mailovou poštou na adrese: [andrea.horvathova@handlova.sk](mailto:andrea.horvathova@handlova.sk).

V rovnakej lehote oznámia svoje stanoviská aj dotknuté orgány. Na pripomienky a námietky, ktoré boli alebo mohli byť uplatnené v územnom konaní, alebo pri prerokovaní územného plánu zóny, alebo územného projektu zóny sa neprihliada.

Ak dotknutý orgán, ktorý bol vyrozumený o začatí územného a stavebného konania, neoznámil v určenej lehote, alebo predĺženej lehote svoje stanovisko k povoľovanej stavbe, má sa za to, že so stavbou z hľadiska ním sledovaných záujmov súhlasí.

Podľa § 42 ods. 5 stavebného zákona v odvolacom konaní na námietky, ktoré mohli byť uplatnené v určenej lehote v prvostupňovom konaní, sa neprihliada.

V prípade, že sa nechá niektorý z účastníkov konania zastupovať, predloží jeho zástupca písomnú plnú moc.

Doručenie Oznámenia o začatí spojeného územného a stavebného konania č. SÚ 2023/3016/29072-2 zo dňa 26.10.2023 bolo preukázané u všetkých účastníkov konania a dotknutých orgánov a organizácií.

Dotknutá verejnosť Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O. BOX 218, 851 02 Bratislava, nevyužilo možnosť nazretia so spisového materiálu a možnosť oboznámenia sa s podkladmi pre vydanie stavebného povolenia. Uvedenej požiadavke o zaslanie spisového materiálu, časti projektovej dokumentácie a podkladov pre vydanie stavebného povolenia na základe uvedených skutočností stavebný úrad nevyhovел, nakoľko v súlade so znením § 33ods. (2) Zákona o správnom konaní účastník konania v dostatočnom predstihu obdržal oznámenie o konaní, pričom mal možnosť k jeho obsahu, ako aj ku všetkým podkladom stavebného povolenia v stanovenej lehote sa vyjadriť.

Stavebný úrad vykonal dňa 27.11.2023 ústne pojednávanie a miestnym zisťovaním podanej žiadosti.

Dňa 14.12.2023 obdržal stavebný úrad záväzné stanovisko, zaevidované Mestom Handlová pod číslom SÚ 2023/3016/32867, vydané Okresným úradom Prievidza, odborom starostlivosti o životné prostredie 971 01 Prievidza, G. Švéniho 3H, podľa § 38 ods. 4 zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, pod číslom OU-PD-OSZP-2023/037918-002 vydané dňa 14.12.2023:

Mesto Handlová ako povoľujúci orgán (ďalej len povoľujúci orgán) zaslal podľa §38 ods. 4 zákona o posudzovaní Okresnému úradu Prievidza, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len tunajší úrad) ako príslušnému orgánu, ktorý má v povoľovacom konaní postaviť dotknutého orgánu, oznámenie o začatí konania vo veci vydania povolenia na stavbu Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia výroby tepla a rozvodov tepla v meste Handlová, Stavba 1: Zdroj tepla a elektrickej energie: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy pre navrhovateľa KMET Handlová, a. s., ul. F Nádaždyho 92/2, 972 51 Handlová, IČO 36 334 634 v zastúpení spoločnosťou FABIAN & VAŇKO, s.r. o., Skuteckého 30, 974 01 Banská Bystrica.

Navrhovaná činnosť s názvom Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia výroby tepla a rozvodov tepla v meste Handlová, Stavba 1: Zdroj elektrickej energie, Stavba 2: Vonkajšie rozvody tepla bola predmetom zisťovacieho konania, ktoré vykonal tunajší úrad podľa zákona o posudzovaní a po jeho ukončení vydal dňa 09. 11. 2022 rozhodnutie číslo OU-PD-OSZP-2022/011090-058, právoplatné 12. 12. 2022, v ktorom rozhodol, že predmetná navrhovaná činnosť sa nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní.

Ako súčasť oznámenia predložil povoľujúci orgán tunajšiemu úradu aj návrh na vydanie stavebného povolenia (žiadosť), projektovú dokumentáciu (spracovateľ FABIAN & VAŇKO, s. r. o, Skuteckého 30 974 01 Banská Bystrica, máj 2022) a písomné vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok určených v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní. Za správnosť a úplnosť písomného vyhodnotenia spôsobu zapracovania podmienok, určených v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní zodpovedá ten, z podnetu ktorého sa začalo konanie o povolení stavby.

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie po preštudovaní predloženého oznámenia, žiadosti o začatie stavebného konania na vydanie rozhodnutia o povolení stavby, projektovej dokumentácie a písomného vyhodnotenia spôsobu zapracovania podmienok určených v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní konštatuje, že návrh na začatie povolenia stavby Výstavba, rekonštrukcia a modernizácia výroby tepla a rozvody tepla v meste Handlová, Stavba 1: Zdroj tepla a elektrickej energie: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy pre navrhovateľa KMET Handlová, a. s, ul. F Nádaždyho 92/2, 972 51 Handlová, IČO 36 334 634 v zastúpení spoločnosťou FABIAN & VAŇKO, s. r. o, Skuteckého 30, 974 01 Banská Bystrica, ktorá bude umiestnená v katastrálnom území Handlová, berúc pritom do úvahy rozdielnu úroveň podrobnosti dokumentácie predloženej pre účely posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona o posudzovaní a dokumentácie pre účely tohto konania, nezistil také skutočnosti, ktoré by boli v rozpore so zákonom o posudzovaní, s rozhodnutím číslo OU-PD-OSZP-2022/011090-058 zo dňa 09. 11. 2022, právoplatným 12.12.2022 vydaným Okresným úradom Prievidza, odborom starostlivosti o životné prostredie v zisťovacom konaní podľa zákona o posudzovaní a s jeho podmienkami a konštatuje, že predmetný návrh na začatie konania je z koncepčného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní. V nadväznosti na predkladaný návrh na začatie povolenia stavby v súlade s ustanoveniami stavebného zákona sú primerane plnené podmienky určené v rozhodnutí číslo OU-PD-OSZP-2022/011090-058 zo dňa 09. 11.2022, právoplatným dňa 12. 12.2022.

Predložená žiadosť s prílohami bola preskúmaná spolu s projektovou dokumentáciou z hľadísk uvedených v § 62 a 63 stavebného zákona a bolo zistené, že uskutočňovaním a budúcim užívaním stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania.

Ku žiadosti o vydanie stavebného povolenia boli predložené predpísané prílohy: kópia z katastrálnej mapy, splnomocnenie, zmluva o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena zo dňa 01.12.2022, zmluva o budúcej nájomnej zmluve zo dňa 01.12.2022, stanovisko projektanta k zapracovaniu podmienok uvedených v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní č. 1506/23 z 24.10.2023, vyjadrenia, stanoviská a rozhodnutia dotknutých orgánov, zainteresovaných organizácií, správcov technických sietí a účastníkov konania a uhradený správny poplatok podľa zákona č. 439/2012 Z.z, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 171/2005 Z. z. o hazardných hrách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ktorým sa mení a dopĺňa zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov. K projektovej dokumentácii stavby sa vyjadrili: mesto Handlová: k investičnému zámeru č. A4-2023/26414/4 z 23.08.2023, Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o ŽP: - ŠSOO č. OU-PD-OSZP-2023/031740-004 zo 04.10.2023, - ŠSOH č. OU-PD-OSZP-2023/031041-002 z 27.07.2023, - ŠVS č. OU-PD-OSZP-2023/031196-002 z 08.08.2023, - ŠS o posudzovaní vplyvov č. OU-PD-OSZP-2023/037918-002 zo 14.12.2023, KR HZZ Trenčín č. KRHZ-TN-OPP-2023/000140-002 z 13.09.2023, RÚ VZ Bojnice č. RÚVZPD/OHŽPaZ/1052/4907/2023 zo 14.08.2023, Technická inšpekcia, a.s. Bratislava č. 4082/2/2023 zo 06.09.2023, HBP, a.s. Prievidza č. 682/2023 z 13.03.2023, HANDLOVSKÁ ENERGETIKA, s.r.o. Handlová č. 011/2022 z 28.02.2022 a 19/2021 z 15.12.2021 a č. 009/2023 z 21.02.2023, MO SR Bratislava č. SEMal-EL13/2-3-2707/2023 z 31.07.2023, správcovia technických sietí: SPP-D, a.s. Bratislava č. TD/NS/0621/2023/Kr zo 17.08.2023, StVPS, a.s. Banská Bystrica č. 3/2023/569 zo 14.08.2023, StVS, a.s. Banská Bystrica č. 7813/2023-102-018 z 11.09.2023, SSD, a.s. Žilina č. 202307-SP-0271-1 z 26.09.2023, Slovak Telekom, a.s. Bratislava č. 6612320468 z 01.08.2023, Michlovský, spol.s.r.o. Piešťany č. BB-1701/2023 z 28.07.2023, O2 Networks, s.r.o., Bratislava z 27.07.2023, NASES Bratislava č. 330-2023/5124-11200 z 10.08.2023, Energotel, a.s. Bratislava č. 620231814 z 28.07.2023.

Podmienky a pripomienky určené vo vyjadreniach účastníkov konania, dotknutých orgánov a správcov technických sietí k projektovej dokumentácii predmetnej stavby boli skordinované v podmienkach stavebného povolenia.

Dokumentácia stavby bola vypracovaná a overená odborne spôsobilými osobami a spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu.

K vydaniu stavebného povolenia nebola účastníkmi konania uplatnená námietka.

Stavebné povolenie k líniovej stavbe „VÝSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VÝROBY TEPLA A ROZVODOV TEPLA V MESTE HANDLOVÁ, STAVBA 1: ZDROJ TEPLA A ELEKTRICKEJ ENERGIE: SO 01 Zdroj tepla a elektrickej energie, SO 03 Prípojky kanalizácie, SO 04 Spevnené plochy“ umiestnenej v areáli HBP Prievidza Baňa Handlová na pozemkoch C – KN parc.č.: 3406/5, 3406/8, 3406/9, 3406/151, 3406/152 v katastrálnom území Handlová, sa vydáva za predpokladu splnenia podmienok daných v tomto povolení, nie je v rozpore s verejnými záujmami, ani právami a právom chránenými záujmami účastníkov konania.

Podľa § 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.

Stavebný úrad, po zvážení všetkých skutočností a vzhľadom k tomu, že stavba nebude nepriaznivo vplyvať na životné prostredie a nebude nad mieru zasahovať do práv a právom chránených verejných a súkromných záujmov a nakoľko v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby, rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **P o u č e n i e:**

Proti tomuto rozhodnutiu v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia môžu účastníci konania podať odvolanie na Okresný úrad v Trenčíne, odbor výstavby a bytovej politiky, prostredníctvom tunajšieho stavebného úradu s adresou: Mestský úrad, 972 51 Handlová, Námestie baníkov č. 7. Včas podané odvolanie má odkladný účinok.



Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku.

**Mgr. Silvia GRÚBEROVÁ**  
**primátorka mesta Handlová**

Z dôvodu líniovej stavby, s poukazom na § 139 ods. 3 písm. d/ stavebného zákona, podľa ktorého sú podzemné a nadzemné vedenia rozvodu elektriny líniovou stavbou, a v nadväznosti na § 61 ods. 4 stavebného zákona, boli splnené podmienky pre doručovanie tohto oznámenia verejnou vyhláškou. Verejná vyhláška bude vyvesená podľa § 26 zákona č. 71/67 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov po dobu 15 dní na verejne prístupnej oznamovacej tabuli Mestského úradu, Spoločného obecného úradu v Handlovej a zverejnená na webovej stránke mesta Handlová a v Centrálnej úradnej elektronickej tabuli (CUET). Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Do podkladov rozhodnutia je možné nahliadnuť na Spoločnom obecnom úrade v Handlovej, 972 51 Handlová, Námestie baníkov 7, prízemie, č. dverí 10.

**Z dôvodu líniovej stavby s poukazom na § 139 ods. 3 písm. d/ stavebného zákona, podľa ktorého sú podzemné a nadzemné vedenia rozvodu elektriny líniovou stavbou, obdržia verejnou vyhláškou:**

**• Účastníci konania:**

- 1/ KMET Handlová, a.s., 972 51 Handlová, ul. F. Nádaždyho 92/2,
- 2/ FABIAN & VAŇKO, s.r.o., 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30
- 3/ HBP, a.s., 971 01 Prievidza, Matice slovenskej 10
- 4/ Ing. Jaroslav Fabian, FABIAN & VAŇKO, s.r.o., 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30
- 5/ Ing. František Paluška, FABIAN & VAŇKO, s.r.o., 974 01 Banská Bystrica, Skuteckého 30
- 6/ Ing. Tomáš Mastiš, MAPROPO, 976 33 Poniky, Poľná ulica 140/2
- 7/ Ing. Adam Miškovčík, PRO – SENSE, s.r.o., 974 05 Banská Bystrica, Zlatá 8
- 8/ Ing. Martina Viktorová, General Retail Service – Slovakia, s.r.o., 974 01 Banská Bystrica, Nám. Š. Moyzeša 17/A
- 9/ Ing. Slavomír Vislocký, e4 spol. s.r.o., 921 01 Piešťany, Vajanského 58
- 10/ Ing. Pavel Škrinár, 974 05 Banská Bystrica, Sládkovičova 74
- 11/ Ing. Milan Mihalov, Systémy automatizačnej techniky, spol. s.r.o., 841 04 Bratislava, Lamačská cesta 3/A
- 12/ Ing. Martin Kičín, ROAD PROJECT, s.r.o., 911 05 Trenčín, Zlatovská 2482/22M
- 13/ HANDLOVSKÁ ENERGETIKA, s.r.o. 972 51 Handlová, Štrajková 1
- 14/ Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O. BOX 218, 851 02 Bratislava
- 15/ verejnou vyhláškou všetkým ostatným účastníkom konania

**• Dotknuté orgány:**

- 16/ Mesto Handlová, Mgr. Silvia Grúberová, primátorka mesta
- 17/ Mesto Handlová, MsÚ odd. výstavby, ÚP, dopravy a OŽP
- 18/ Okresný úrad Prievidza, 971 01 Prievidza, G. Švéniho 3H, odbor starostlivosti o životné prostredie – ŠSOH, ŠSOPaK, ŠVS, ŠSOO, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie
- 19/ Stredoslovenská distribučná, a.s., 010 01 Žilina, Pri Rajčianke 2927/8
- 20/ SPP - distribúcia, a.s., 825 11 Bratislava, Mlynské nivy 44/b
- 21/ MICHLOVSKÝ, spol. s r. o., 921 80 Piešťany, Letná 796/9

- 22/ Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., 974 01 Banská Bystrica, Partizánska cesta 5
- 23/ Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., 974 01 Banská Bystrica, Partizánska cesta 5
- 24/ Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
- 25/ Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, 971 01 Prievidza, Vápenická 4
- 26/ Technická inšpekcia, a.s., 821 01 Bratislava, Trnavská cesta 56
- 27/ Inšpektorát práce SR, 911 01 Trenčín, Hodžova 36
- 28/ Regionálny úrad verejného zdravotníctva Prievidza, 972 01 Bojnice, Nemocničná 2
- 29/ Krajské riaditeľstvo HZZ v Trenčíne, 911 49 Trenčín, Štefánikova 20
- 30/ a/a

