

# OKRESNÝ ÚRAD ILAVA

## ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava

Číslo spisu

OU-IL-OSZP-2023/000043-031

Ilava

18. 04. 2023



### Rozhodnutie

zo zisťovacieho konania

#### Popis konania / Účastníci konania

Rozhodnutie zo zisťovacieho konania podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe oznámenia o zmene navrhovanej činnosti: „Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – III. etapa“, navrhovateľa Delta Electronics (Slovakia) s. r. o., Priemyselná 4600/1, 018 41 Dubnica nad Váhom

Delta Electronics (Slovakia), s. r. o., Priemyselná 4600/1, 018 41 Dubnica nad Váhom

SCPC, s. r. o., Púchovská 8, 831 06 Bratislava

Mesto Dubnica nad Váhom, Bratislavská 434/9, 018 41 Dubnica nad Váhom

Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, 851 02 Bratislava

#### Výrok

Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 a § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/01967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 56 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, rozhodol podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – III. etapa“, navrhovateľa Delta Electronics (Slovakia) s. r. o., Priemyselná 4600/1, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO: 36 650 871 v zastúpení spoločnosťou SCPC, s. r. o., Púchovská 8, 831 06 Bratislava takto:

Zmena navrhovanej činnosti „Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – III. etapa“, Dubnica nad Váhom, uvedená v predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti, ktorá sa bude realizovať v Trenčianskom kraji, okrese Ilava v katastrálnom území mesta Dubnica nad Váhom, na pozemkoch parc. č. KN-C 4479/44, 4479/13, 5174, 5175, 5176

sa nebude posudzovať

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa určujú nasledujúce podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie:

1. Uplatniť využívanie obnoviteľných zdrojov energie (fotovoltaická elektrárň s vegetačnými rozchodníkmi kombinované s tepelnými čerpadlami).
2. Realizovať všetky navrhnuté a súčasne potrebné opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na obyvateľstvo a životné prostredie.
3. Dôsledne dodržiavať a monitorovať neprekročenie limitných hodnôt jednotlivých negatívnych dopadov navrhovanej činnosti na obyvateľstvo a životné prostredie.
4. Dôsledne dodržiavať nariadenie (ES) č. 1907/2006 REACH v platnom znení.
5. Zrealizovať vysadenie popínavých rastlín umiestnených na väčšej ploche fasády spôsobom, že sa tieto budú vytvárať ako súvislé celistvé plochy.
6. Vybudovať retenčnú nádrž, ktorá bude slúžiť aj na polievanie zelene.
7. V ďalšom stupni povoľovacieho procesu predložiť projekt sadových úprav.
8. Dotknutá verejnosť uvedená v § 24 zákona o posudzovaní disponuje právami definovanými v súlade s § 24 ods. 2 tohto zákona.
9. Preukázať splnenie podmienok tohto rozhodnutia v nasledujúcich povoľovacích konaniach podľa osobitných predpisov k zmene navrhovanej činnosti.

### Odôvodnenie

#### 1. Úkony pred vydaním rozhodnutia

Navrhovateľ, Delta Electronics (Slovakia) s. r. o., Priemyselná 4600/1, 018 41 Dubnica nad Váhom, v zastúpení spoločnosťou SCPC, s. r. o., Púchovská 8, 831 06 Bratislava (ďalej len „navrhovateľ“) predložil dňa 28. 11. 2022 listom zo dňa 25. 11. 2022 v písomnej aj elektronickej forme Okresnému úradu Ilava, odboru starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „OÚ Ilava- OSŽP“) podľa § 18 ods. 2 písm. d) a podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti: „Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – III. etapa“, (ďalej len „oznámenie“), vypracované podľa Prílohy č. 8a zákona.

Oznámenie vypracovala spoločnosť SCPC, s. r. o., Púchovská 8, 831 06 Bratislava – Ing. Adam Čevela v novembri 2022 podľa prílohy č.8a zákona.

OÚ Ilava – OSŽP oznámil listom zo dňa 06. 12. 2022 všetkým známym účastníkom konania, že dňom doručenia oznámenia sa začalo podľa § 18 správneho poriadku správne konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie.

V rámci zisťovacieho konania OÚ Ilava - OSŽP rozoslal dňa 06. 12. 2022 listom č.OU-IL-OSZP-2022/002031-002 a č. OU-IL-OSZP-2022/002031-003 oznámenie podľa § 29 ods. 6 zákona na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, povoľujúcemu orgánu, dotknutému orgánu a dotknutej obci. Súčasne zverejnil oznámenie na webovom sídle Okresného úradu Ilava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oznámenie o predložení zmeny navrhovanej činnosti a informáciu pre verejnosť taktiež zverejnil na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/rozsirenie-vyrobnego-arealu-fy-delta-iii-etapa>

Podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona ak ide o navrhovanú činnosť uvedenú v § 18 ods. 2 písm. d) zákona je navrhovateľ povinný pred začatím povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti doručiť príslušnému orgánu písomne a elektronickejš oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracované podľa prílohy č. 8a, ak má byť predmetom zisťovacieho konania zmena navrhovanej činnosti.

Podľa § 18 ods. 2 písm. d) zákona predmetom zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti alebo zmeny navrhovanej činnosti musí byť každá zmena navrhovanej činnosti uvedenej v prílohe č. 8 časti B, ktorá môže mať významný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, ak ide o činnosť už posúdenú, povolenú, realizovanú alebo v štádiu realizácie.

## 2. Vyjadrenia k podkladom pre vydanie rozhodnutia

Zmena navrhovanej činnosti svojimi parametrami podľa prílohy č. 8 zákona je zaradená do kapitoly:

7. Strojársky a elektrotechnický priemysel, položky č. 7 Strojárska výroba, elektrotechnická výroba s výrobnou plochou, časť B (zisťovacie konanie) od 3 000 m<sup>2</sup>

Navrhovaná zmena činnosti je podľa § 18 ods. 2 písm. d) zákona predmetom zisťovacieho konania, ktoré OÚ Ilava - OSZP vykonal podľa § 29 zákona.

Jestvujúca činnosť bola posudzovaná v zmysle zákona a boli vydané nasledovné rozhodnutia zo zisťovacieho konania:

1/ Rozhodnutie bývalého Obvodného úradu životného prostredia v Trenčíne č. OUŽP/2006/01554-027 IBD zo dňa 11. 07. 2006 pre navrhovanú činnosť: Výroba elektronických zdrojov Dubnica nad Váhom, navrhovateľa IPEC – Management, s. r. o., Roľnícka 116, 831 07 Bratislava - navrhovaná činnosť sa nebude posudzovať v zmysle zákona.

2/ Rozhodnutie bývalého Obvodného úradu životného prostredia v Trenčíne č. OUŽP/2011/00268-017 IBD zo dňa 08. 02. 2011 pre navrhovanú činnosť: Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – II. etapa, navrhovateľa IPE – Consult, s. r. o., Roľnícka 116, 831 07 Bratislava - navrhovaná činnosť sa nebude posudzovať v zmysle zákona.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je prístavba haly k jestvujúcej výrobnej hale. Jedná sa o skladové, prevádzkové a administratívne priestory bez výroby. Prístavba bude slúžiť prevažne na skladovanie hotových výrobkov a výrobkov z reklamácií, pri ktorých budú realizované drobné ručné opravy. Súčasťou rozšírenia výrobného areálu bude aj úprava exteriérovej nakladacej rampy pri jestvujúcej hale. V rámci prístavby haly bude realizovaná nová spevnená plocha napojená na jestvujúcu areálovú komunikáciu s novým vjazdom pre nákladnú dopravu. Súčasťou nového vjazdu bude aj nová vrátnica, ktorá bude umiestnená v jeho blízkosti.

Prístavbou sa rozumie rozšírenie haly o dve lode šírky 24 m (prístavba s max. vonkajšími rozmermi cca 50 x 167 m), vrátane napojenia na súčasné areálové inžinierske siete (voda, kanalizácia, NN rozvody, plyn). Konštrukčný systém prístavenej haly bude riešený z prefabrikovaného železobetónového skeletu. Zakladanie haly bude na pilótach. Opláštenie stien bude zo sendvičových panelov s výplňou z minerálnej vlny hr. 200 mm. Stropné konštrukcie budú zo železobetónových predpätých stropných panelov. Strecha bude plochá, skladaná z trápézového plechu, parozábrany, tepelnej izolácie z minerálnej vlny hr. 220 mm, geotextílie a hydroizolačnej fólie hr. 1,5 mm. Stavba bude prevádzkovo rozdelená na dve samostatné administratívne časti a halovú - skladovú časť. Dispozičné riešenie haly bude rozdelené na 4 časti. Skladovanie JIT (just in time), skladovanie FG; expedícia a ERC (european repair center - toto centrum bude presunuté z jestvujúcej haly).

Na poschodí vo výške podlahy (poschodie sa nachádza vo výške 3. NP) v priestore nad skladom JIT bude umiestnená administratívna časť so zázemím. V strednej časti na druhom podlaží skladu FG a nad ERC časťou na poschodí bude umiestnená administratívna prislúchajúca k ERC. Prístavená hala bude napojená na rozvody zdravotno-technickej inštalácie (vodovod, splašková kanalizácia) z jestvujúcej haly a areálu firmy Delta.

## ČLENENIE STAVBY NA STAVEBNÉ OBJEKTY

SO 101 Príprava územia

SO 102 Skladová hala

SO 103 Vybudovanie nakladacej rampy pri jestvujúcej hale

SO 104 Vrátnica

SO 105 Vjazd a spevnené plochy

SO 106 Areálová dažďová kanalizácia

SO 107 Areálová splašková kanalizácia

SO 108 Areálový vodovod – studňa

SO 109 Preloženie jestvujúcej areálovej kanalizácie, vrátane prečerpávacej stanice

SO 110 Rozšírenie areálového rozvodu plynu

SO 111 Úprava a rozšírenie vonkajšieho osvetlenia

SO 112 Ochrana VN podzemného vedenia (vjazd do areálu)

SO 113 Ochrana plynového potrubia (vjazd do areálu)  
SO 114 Ochrana vodovodného potrubia (vjazd do areálu)  
SO 115 Ochrana telekomunikačných káblov T- COM  
SO 116 Preloženie verejného osvetlenia  
SO 117 Oplotenie  
SO 118 Sadové úpravy

Prevádzkové súbory:

PS 01 Hlavná prevádzka  
PS 02 Rozvod stlačeného vzduchu  
PS 03 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

Základné údaje stavby – jestvujúci (schválený stav):

Rozloha pozemku: 72 252 m<sup>2</sup>  
Zastavaná plocha: 28 155 m<sup>2</sup>  
Spevnené plochy, cesty, parkoviská: 25 180 m<sup>2</sup>  
Parková zeleň: 18 917 m<sup>2</sup>

Základné údaje stavby – riešená zmena – celkové hodnoty po zmene:

Rozloha pozemku: 78 410 m<sup>2</sup> - navýšenie o 6 146 m<sup>2</sup>  
Zastavaná plocha: 34 695 m<sup>2</sup> - navýšenie o 6 540 m<sup>2</sup>  
Spevnené plochy, cesty, parkoviská: 28 020 m<sup>2</sup> – navýšenie o 2 047 m<sup>2</sup>  
Parková zeleň: 18 917 m<sup>2</sup> – zníženie o 3 222 m<sup>2</sup>  
Rozloha zelenej plochy je v súlade s ÚPN mesta Dubnica nad Váhom – viac ako 20 % z celkovej rozlohy areálu.

Napojenie na inžinierske siete:

Prípojka pitnej vody

Navrhovaná hala bude zásobovaná pitnou vodou cez novovybudovanú prípojku vody z jestvujúcej haly a areálu firmy Delta. Spotreba vody bude delená 50% na spotrebu z verejného pitného vodovodu a 50% spotreba úžitkovej vody zo studne pre účely splachovania.

Úžitková voda

Zásobovanie objektu úžitkovou vodou sa navrhuje z novovybudovanej studne. Zo studne bude do objektu (miestnosti vodárne) privedená prípojka vody DN65 z potrubia HDPE napojená na existujúce vyústenie k pôvodnej studni.

Splaškové odpadové vody

Odvedenie odpadových vôd splaškových zo sociálnych zázemí sa navrhuje odkanalizovať samospádom do vonkajšej areálovej splaškovej kanalizácie.

Splašková kanalizácia bude vyústená zo skladovej haly SO102 cez tri samostatné vyústenia gravitačnej kanalizácie DN150 zaústených do revíznych šacht. Jedna vetva splaškovej kanalizácie dimenzie PP/PVC DN200 bude vedená v minimálnom spáde 1% popod objekt haly SO102 a napojí sa do revíznej šachty ŠS2 prekladanej splaškovej kanalizácie v objekte SO109. Druhá vetva dimenzie PP/PVC DN200 v minimálnom spáde 1% na ktorú sa napoja dve vyústenia z objektu haly bude zaústená do kanalizačnej šachty ŠS1 prekladanej splaškovej kanalizácie. Splašková kanalizácia z objektu vrátnice SO104 bude vyústená cez jednu prípojku gravitačnej kanalizácie DN150 zaústenej do revíznej šachty. Z tejto šachty je potrubie dimenzie PP/PVC DN150 vedené v minimálnom spáde 1% a napojené do revíznej šachty ŠS2 prekladanej splaškovej kanalizácie.

Dažďové vody

Odvedenie dažďových vôd zo strechy pristavovanej časti bude riešené pomocou podtlakovej dažďovej kanalizácie. Dažďové zvody budú zvedené do zeme a následne zaústené do areálovej dažďovej kanalizácie zaústenej do vsakovacích systémov.

Vody z povrchového odtoku (zrážkové vody) z ciest, parkovísk a zo striech budú odvádzané do dažďovej kanalizácie. Na zachytávanie a odlúčenie voľných ropných látok z dažďových vôd z parkoviska je navrhnutý odlučovač ropných látok. Po prečistení sa dažďové vody zaústia do retenčnej nádrže z ktorej budú následne prečerpávané do dažďovej kanalizácie pre areál.

#### Zásobovanie elektrickou energiou

Pre pokrytie požadovanej spotreby elektrickou energiou budú silnoprúdové rozvody dotiahnuté do prístavby zo súčasnej haly z hlavného elektromerového rozvádzača.

#### Zásobovanie teplom a vykurovanie

Rozvody plynu pre vykurovanie prístavby haly budú taktiež napojené z existujúcich areálových rozvodov. Ako zdroj tepla pre účely vykurovania sú navrhnuté plynové teplovzdušné jednotky Lersen ALFA 2 v množstve 30 ks s celkovým menovitým tepelným príkonom 762 kW.

#### Dopravné napojenie zmeny navrhovanej činnosti

Dopravné napojenie navrhovanej činnosti bude jestvujúcim vjazdom na cestu tretej triedy č. 1910 smerujúcu z cesty 1. triedy č. 61 smerom na Novú Dubnicu časť Kolačín. Jestvujúci vjazd momentálne slúži pre osobnú aj nákladnú dopravu. Súčasťou rozšírenia areálu bude vybudovanie nového vjazdu z vedľajšej miestnej komunikácie vedúcej z priemyselného areálu na cestu tretej triedy č. 1910. Nový vjazd bude slúžiť len pre nákladnú dopravu, konkrétne pre expedíciu tovaru. V rámci výstavby novej haly sa nenavrhujú žiadne nové parkovacie miesta, nakoľko kapacita jestvujúceho parkoviska je postačujúca aj pre potreby navrhovanej činnosti. Súčasný parkovisko má kapacitu 477 stojísk.

#### Druh požadovaného povolenia zmeny navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov

Územné rozhodnutie, stavebné povolenie a kolaudačné rozhodnutie v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

Povolenie na vodnú stavbu v zmysle 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.

Na OÚ Ilava – OSŽP doručili podľa § 29 ods. 9 zákona v zákonom stanovenom termíne, resp. do termínu vydania tohto rozhodnutia k predmetnej zmene svoje písomné stanoviská tieto subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

#### 1. Ministerstvo hospodárstva SR Bratislava list č. 52916/2022-3230-121136 zo dňa 13. 12. 2022

Na základe vykonaného hodnotenia vplyvov na životné prostredie považujeme realizáciu zmeny za prijateľnú a z hľadiska vplyvov na životné prostredie za zrealizovateľnú. Ministerstvo hospodárstva SR, ako rezortný orgán, odporúča schváliť návrh zmeny navrhovanej činnosti „Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – III. etapa“ a navrhuje predloženú zmenu ďalej neposudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z.z.

#### Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

OÚ Ilava – OSŽP berie stanovisko rezortného orgánu na vedomie

#### 2. Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, list č. SEMal-EL13/2-3-1994/2022 zo dňa 31. 01. 2023

Vydáva nasledovné stanovisko:

Ministerstvo obrany SR nemá k zmene navrhovanej činnosti „Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – III. etapa“, ktorá je plánovaná v rámci areálu závodu na vyhradenom mieste južne až JV od existujúcej budovy výrobného závodu z pohľadu záujmov obrany štátu žiadne pripomienky.

#### Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

OÚ Ilava – OSŽP berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie

#### 3. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici, list č. A/2129-9041/2022 -PPL zo dňa 12. 12. 2022

- vydáva záväzné stanovisko, v ktorom súhlasí s návrhom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti: Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – III. etapa.

Vo všeobecnosti je možné konštatovať, že navrhovaná zmena činnosti vzhľadom k svojej povahe a rozsahu, nepredstavuje významnejší negatívny vplyv na životné prostredie a zdravie obyvateľstva. Aj napriek uvedenému je dôležité, aby pri prevádzke boli kontrolované a dodržiavané všetky povinnosti vyplývajúce z príslušnej legislatívy.

#### Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

OÚ Ilava – OSŽP berie stanovisko na vedomie

4. Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, list č. OU-TN-OCDPK-2022/042809-002 zo dňa 08. 12. 2022

Vydáva nasledovné stanovisko:

S oznámením o zmene navrhovanej činnosti súhlasíme bez pripomienok.

Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

OÚ Ilava – OSŽP berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie

5. Okresný úrad Ilava, odbor krízového riadenia, list č. OU-IL-OKR-2022/002087-002 zo dňa 14. 12. 2022

- k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nemá žiadne pripomienky.

Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

OÚ Ilava – OSŽP berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

6. Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, list č. OU- IL-OSZP-2022/002084-002 zo dňa 16. 12. 2022

- V ďalšom stupni projektovej dokumentácie požiadať Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie o vydanie súhlasu podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov. Náležitosti žiadosti o súhlas sú uvedené v § 17 ods. 2 uvedeného zákona.

- Predmetná činnosť nemusí byť posudzovaná podľa zákona.

Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

Dodržiavanie platnej legislatívy ochrany ovzdušia je legislatívna požiadavka, ktorú je navrhovateľ povinný dodržiavať podľa osobitných predpisov.

7. Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa list č. OU- IL-OSZP-2022/002061-002 zo dňa 14. 12. 2022

Z hľadiska ochrany vodných pomerov s predloženým oznámením o zmene navrhovanej činnosti súhlasíme bez pripomienok.

Navrhovanú zmenu činnosti nepožadujeme posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

OÚ Ilava – OSŽP berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie

8. Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, list č. OU-IL-OSZP-2022/002065-002 zo dňa 12. 12. 2022

- z hľadiska odpadového hospodárstva nemáme k predloženému oznámeniu žiadne pripomienky,

- nepožadujeme predmetnú zmenu činnosti posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z.

Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

OÚ Ilava – OSŽP berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie

9. Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny, list č. OU-IL-OSZP-2022/002060-002 zo dňa 12. 12. 2022

- z hľadiska ochrany prírody a krajiny s predloženým oznámením súhlasíme,

- nepožadujeme predmetnú zmenu činnosti posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z.

Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

OÚ Ilava – OSŽP berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie

10. Slovenský vodohospodársky podnik, š. p. Povodie horného Váhu, OZ Ružomberok:

vydáva nasledovné stanovisko:

Plánovanými činnosťami nesmie dochádzať k ohrozeniu kvality podzemných a povrchových vôd. Vzhľadom k tomu, je potrebné pri uvedenej činnosti rešpektovať ustanovenia zákona NR SR č. 364/2004 Z. z. o vodách (vodný

zákon) a NV SR č. 269/2010 Z. z. ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd. Podmienky správcu toku k navrhovanej činnosti budú stanovené v priebehu územného a stavebného konania. Z hľadiska správcu vodných tokov a povodia nepredpokladáme negatívne vplyvy na jednotlivé zložky ŽP a nepožadujeme posudzovanie predloženého zámeru navrhovanej činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z.z.

Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

Dodržiavanie platnej legislatívy štátnej vodnej správy je legislatívna požiadavka, ktorú je navrhovateľ povinný dodržiavať podľa osobitných predpisov.

11. Mesto Dubnica nad Váhom, list č. ŽP-2736/2022/44061/2022 zo dňa 19. 12. 2022

K predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti mesto Dubnica nad Váhom má pripomienku:

V predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska zásad a regulatívov starostlivosti o životné prostredie je potrebné pre urbanistický okrsok „PP - Priemyselný park Dubnica“ zabezpečiť plochy s vegetačným krytom (bez započítania dlažieb) v optimálnom rozsahu 35 % z celkovej rozlohy jeho funkčných plôch (areál Delty), minimálne však v rozsahu 20%. Pri celkovej ploche areálu 72 252 m<sup>2</sup> po zmene navrhovanej činnosti zeleň bude tvoriť 9 916,5 m<sup>2</sup>, čím nie je dodržaný uvedený regulatív.

Zároveň upozorňujeme, že zmenou navrhovanej činnosti a ďalšou výstavbou v priľahlom priemyselnom parku je dôvodný predpoklad, že bude dochádzať k zvýšenému dopravnému zaťaženiu cesty III/1910 na križovatke s cestou I/61 a to z dôvodu jestvujúceho nevyhovujúceho stupňa dopravného riešenia. Čoho dôsledkom je pravidelné vytváranie kongescií na jednotlivých vetvách stykovej križovatky ciest I/61 a III/1910. Pri náraste intenzity dopravy v súvislosti s navrhovanou činnosťou a zároveň, že ide o križovatku ciest s obojstranne umiestnenými zastávkami autobusov prímestskej dopravy s absentujúcim priechodom pre chodcov, môže dochádzať ku kolíznym situáciám medzi motorovými vozidlami, cyklistami a chodcami.. Na základe uvedeného, je potrebné riešiť dopravnú situáciu navrhovanej činnosti a prijať aj potrebné opatrenia v súvislosti s pripravovaným projektom „Rekonštrukcia cesty I/61 Nová Dubnica - Dubnica nad Váhom“, ktorými sa zvýši bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky a zabezpečí sa sprehľadnenie a najmä zlepšenie dopravného - bezpečnostnej situácie.

- Predmetnú činnosť nepožadujeme posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z.

Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

Navrhovateľ doplnil potrebné informácie vo vzťahu k rozlohe zmeny navrhovanej činnosti a rozlohy zelene, kde je preukázané, že rozloha zelenej plochy je v súlade s ÚPN mesta Dubnica nad Váhom, rozloha pozemku po zmene bude 78 410 m<sup>2</sup>, rozloha zelenej plochy bude 15 695 m<sup>2</sup>, čo je 20 % zelene. Ostatné podmienky z hľadiska dopravy na zabezpečenie ochrany životného prostredia, nie sú presne definované a preto nie je možné ich uviesť do podmienok rozhodnutia.

12. Mesto Dubnica nad Váhom, oznámenie zo dňa 12. 01. 2023

- Informácia o zverejnení oznámenia, vyvesené dňa 07. 12. 2022, zvesené dňa 21. 12. 2022

13. Dotknutá verejnosť podľa § 24 zákona o posudzovaní:

13.1 Združenie domových samospráv, zastúpené Marcelom Slávikom – predsedom, vyjadrenie zaslané elektronickou poštou dňa zo dňa 20. 12. 2022:

VYJADRENIE V PROCESE EIA K ZÁMERU „ROZŠÍRENIE VÝROBNÉHO AREÁLU FY. DELTA“

Združeniu domových samospráv vyplýva v zmysle §24 ods.2 zákona EIA č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie postavenie dotknutej verejnosti pri posudzovaní vplyvov na životné prostredie a postavenie účastníka následných povoľovacích konaní. Predkladáme Stanovy Združenia domových samospráv: <https://online.fliphtml5.com/txsmk/xttd/>, výpis z registra občianskych združení MV SR: <https://ives.minv.sk/rmno/detail?id=7hBEUOI3nhVqv7v56IqrqrxmDXCpt3nJ9NDcV62g3KF8WvfhvcBt0qZVTPjMKk19> a potvrdenie o pridelení IČO: <https://online.fliphtml5.com/txsmk/ahnt/>.

Pre elektronickú komunikáciu používajte mail: [eia@samospravydomov.org](mailto:eia@samospravydomov.org)

Pre písomný styk použite elektronickú schránku Združenia domových samospráv na [UPVS slovensko.sk](mailto:UPVS@slovensko.sk).

Podľa prieskumu Denníka N (<https://e.dennikn.sk/2911528/>) verejnosť veľmi silno podporuje ekologické a klimatické ciele, ale veľmi nerozumie odbornej stránke a spôsobom, akými si ich môže realizovať. Žiadame teda úrad aby zabezpečil práva verejnosti v súlade s Aarhuským dohovorom (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/43/20060204>), Smernicou o EIA (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SK/LSU/?uri=celex:32011L0092>) a zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie č.24/2006 Z.z. (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html>) a v zmysle §3 ods.2 správneho poriadku verejnosť poučil o tom, akým spôsobom si má v konaní uplatňovať svoje práva a povinnosti efektívnym spôsobom; v odôvodnení rozhodnutia žiadame uviesť, ako tieto práva verejnosti v konaní úrad realizoval.

#### Pripomienky k zámeru

A. Predmetom konania neboli (okrem nulového variantu) aj dva odlišné realizačné varianty, ktoré by sa od seba líšili rôznou intenzitou a kvalitou vplyvov na životné prostredie tak ako predpokladá §22 ods.6 zákona EIA (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html#paragraf-22.odsek-6>). Namietame upustenie od variantného riešenia, ktoré má byť výnimočné; avšak stalo bežnou praxou, ktorej cieľom je liberovať navrhovateľa od environmentálnej zodpovednosti v zmysle §27 ods.1 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. Projekt je možné plánovať v inom dispozičnom riešení či s prijatím lepších a viacerých zmierňujúcich opatrení. Úrad neuviedol dôvody, na základe ktorých dospel k názoru, že je upustenie od variantnosti je výnimočným a v danom prípade nezbytným riešením; úrad v odôvodnení uvádza, že zhodnotil argumenty navrhovateľa uvedené v žiadosti, tieto dôvody v rozhodnutí uvádza ale neuvádza svoje vlastné vyhodnotenie opodstatnenosti takýchto argumentov. Rozhodnutie o upustení od variantného riešenia je preto arbitrárne a svojvoľné, ktorého jediným účelom je umožniť navrhovateľovi vyhnúť sa environmentálnej zodpovednosti a ďalším právnym povinnostiam v tomto smere. Okresný úrad porušil ustanovenia poslednej časti §3 ods.1 Správneho poriadku ako aj poslednej vety §47 ods.3 Správneho poriadku; porušil účel ale aj znenie §22 ods.6 zákona EIA. V konečnom dôsledku nebol dodržaný účel a cieľ konania EIA v zmysle zákona EIA. Na podporu týchto tvrdení odkazujeme na rozsudok Krajského súdu Bratislava sp.zn. 1S/295/2017 ([https://www.slov-lex.sk/vseobecne-sudy-sr/-/ecli/ECLI-SK-KSBA-2018-1017202045\\_5](https://www.slov-lex.sk/vseobecne-sudy-sr/-/ecli/ECLI-SK-KSBA-2018-1017202045_5)), ktorého argumentácia je obdobná.

B. Z koordinačnej situácie vyplýva, že sa jedná už o tretiu fázu rozširovania; enviroportál k danému zámeru však neuvádza predchádzajúce súvisiace posudzovania vplyvov na životné prostredie a preto nepostačuje len oznámenie o zmene ale je potrebné vykonať minimálne plnoformátové zisťovacie konanie. Nesúhlasíme preto s názorom, že je postačujúce posúdenie vplyvov na životné prostredie len oznámením o zmene; plnoformátové zisťovacie minimum by bolo akceptovateľné ale aj to len v prípade, ak by predtým bolo vykonané hodnotenie vplyvov na životné prostredie tzv. veľkou EIA. To sa nestalo. Tým máme za preukázané, že si navrhovateľ nesplnil povinnosť podľa §17 ods.2 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. a dosiahol stav, kedy štátne orgány mu pomohli svojou rozhodovacou praxou sa tejto povinnosti vyhnúť a to v rozpore s poslednou časťou §3 ods.1 správneho poriadku.

C. Predmetom projektu je ďalšie zväčšovanie závodu, nie je možné teda takýto zámer subsumovať pod „zmenu činnosti“; pod zmenou je možné si predstaviť také zmeny, ktoré celkové parametre projektu nezvyšujú ale dochádza skôr k zlepšovaniu vplyvov na životné prostredie alebo zvyšovaniu hospodárnosti alebo k prirodzenej obmene technologického zariadenia. Avšak v prípade, ak dochádza k zvyšovaniu parametrov (či už zvýšením výmery, zväčšovaním budov alebo zastavanosti pozemkov, zvyšovaniu produkcie či vstupných surovín, nie je možné to vyhodnotiť ako „zmenu činnosti“ ale nový „zámer“ nakoľko zmena je pri komplexnosti výrobného procesu v podstate spôsobujúca úplne nové a úplne odlišné kumulatívne a synergické vplyvy. Jediným dôvodom pre subsumovanie pod zmenu je snaha navrhovateľa vyhnúť sa zákonnej povinnosti podľa §17 ods.2 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. teda nelegitímny cieľ, ktorému nemožno priznať právnu ochranu a súčasne cieľ, ktorý ide proti účelu zákona EIA podľa §2 zákona EIA a to zabezpečiť účinnú ochranu životného prostredia. Súčasťou zmeny závodu sú aj zmeny na existujúcich stavebných objektoch (ako napr. nový vchod na SO 01 a teda nové vplyvy na vstupe), ktoré nie sú predmetom tohto oznámenia. TO len potvrdzuje náš názor, že sa jedná o salámovú metódu a zneužívajúci výkon práva zo strany navrhovateľa.

D. Aj podľa marketingových výstupov spoločnosti Delta Electronics (<https://e.dennikn.sk/3142892/na-novom-solarnom-boome-sa-vezie-aj-dubnicka-dcera-taiwanskej-delta-rozsiri-sa-a-prijme-novych-zamestnancov/>) ide o výrazné zvýšenie rozlohy z 2,8ha na 3,5ha výrobných hál (presunutím obslužných činností do nových priestorov); súčasne s tým pôjde aj o zvyšovanie počtu pracujúcich.

E. Navrhovateľ sa celkom zjavne snaží tzv. salámovou metódou vyhnúť povinnosti podľa §17 ods.2 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. tak, že účelovým ohýbaním znenia zákona EIA nevykoná predpísaný proces



posudzovania vplyvov na životné prostredie na základe zámeru podľa prílohy č.8a k zákonu EIA ale len na základe prílohy č.9 k zákonu EIA, ktorý kladie menšie obsahové nároky; dôsledkom je porušenie práva verejnosti na informácie o životnom prostredí podľa čl.45 Ústavy SR.

Vzhľadom na uvedené žiadame ďalšie posudzovanie, ktorého predmetom bude aj odstránenie uvedených nedostatkov.

Žiadame vyhodnotiť zámer z hľadiska rôznych environmentálnych pohľadov, ktoré sme zverejnili tu: <https://enviroportal.org/portfolio-items/vseobecne-pripomienky-zds/>.

Podľa § 17 ods.1 zákona o životnom prostredí (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/1992/17/20220101.html#paragraf-17.odsek-1>) má navrhovateľ povinnosť priamo pri zdroji aplikovať zmierňujúce a kompenzačné opatrenia. Žiadame, aby tieto boli jednoznačne v rozhodnutí identifikované a určené ako záväzné podmienky rozhodnutia zo zisťovacieho konania podľa §29 ods.13 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html#paragraf-29.odsek-13>). Zoznam environmentálnych opatrení odporúčaných našim združením nájdete tu: <https://enviroportal.org/portfolio-items/environmentalne-opatrenia-zds/>.

Žiadame úrad, aby ako podmienky rozhodnutia uložil aj podmienku realizácie prvkov modrozelenej infraštruktúry (dažďové záhrady, zelené alebo biosolárne strechy, zelené fasády, retenčné alebo poloreténové parkoviská, zelené rigoly, izolačná zelená stena a podobne); treba sa však riadiť zásadami správnej aplikačnej praxe ([https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace\\_jirivitek.pdf](https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace_jirivitek.pdf)):

· Zakladanie mestských parkov a výsadba stromov; treba sa však riadiť zásadami správnej aplikačnej praxe ([https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace\\_davidhora.pdf](https://www.pocitamesvodou.cz/wp-content/uploads/2022/04/prezentace_davidhora.pdf))

· Rašeliniská

<https://dennikn.sk/2932824/na-orave-sa-zachovalo-vzacne-raselinisko-vacsinu-takych-sme-znicili-teraz-mohli-zadrziavat-vodu-v-krajine-reportaz/>

· Dažďové záhrady

Dažďové záhrady zadržiavajú vodu, čím pomáhajú udržiavať vodu v krajine a teda je to prevencia pred suchom, zachovávajú prirodzenú vodnú bilanciu a súčasne sú protipovodňovým opatrením a to nehovoríme o estetickej funkcionalite a ekostabilizačnej úlohe.

· Biosolárne strechy

Zelené strechy sú efektívnou strešnou krytinou s výbornými izolačnými vlastnosťami, čím prirodzene prispievajú k zabezpečeniu optimálnych vnútorných podmienok bez energetických dotácií; fotovoltická elektrárň navyše znižuje energetickú závislosť a prispieva k pozitívnej energetickej bilancii. Vďaka vegetačnému povrchu sa súčasne územie nestáva tepelným ostrovom, s dažďovými vodami sa prirodzene nakladá.

· Zelené fasády

Zelené fasády sú prirodzenou tepelnou izoláciou a tienidlom pred prehrievaním budov, čím prispievajú k tepelnej pohode v interiéri a tak aj znižujú potrebu na tepelnú reguláciu vnútorného prostredia, čím prispievajú k znižovaniu energetickej potreby. Prispievajú k odstraňovaniu tepelných ostrovov v území.

· Retenčné a zelené parkoviská

Zelené strechy parkovísk a iných vodorovných stavieb a spevnených plôch zabezpečujú bezpečné nakladanie s dažďovými vodami z povrchového odtoku prirodzenou plošnou infiltráciou do podlažia, čím prispievajú k zachovaniu vody v území, zachovaniu prirodzenej vodnej bilancie ako aj predchádzajú prehrievaniu územia a vzniku tepelných ostrovov; sú prirodzeným a efektívnym protipovodňovým opatrením.

· Realizácia výsadby vzrastlých drevín s veľkou korunou v počte 1 ks dreviny na každé 4 povrchové parkovacie státa.

· Parkovacie státa samotné prekryť popínavými rastlinami na nosných konštrukciách z oceľových laniiek.

Žiadame vyššie uvedené informácie vyhodnotiť formou všeobecne zrozumiteľného zhodnotenia opisom z hľadiska šiestich hlavných faktorov posudzovania environmentálnych vplyvov: • klíma, • biodiverzita, • voda, • vzduch, • energie a • územná stabilita biodiverzity; v každom z týchto faktorov žiadame zvoliť merateľný ukazovateľ, ktorý bude následne monitorovaný aj z hľadiska projektovej analýzy.

Za účelom zabezpečenia efektivity posúdenia vplyvov zámeru na životné prostredie, odporúčame úradu aj navrhovateľovi aktívne konzultovať projekt s verejnosťou. Prípadnú konzultáciu so ZDS je možné rezervovať tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>.

- 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/>

OU Ilava - OSŽP, požiadal navrhovateľa listom č. OU-IL-OSZP-2022/002031-014 zo dňa 21. 12. 2022 podľa § 29 ods. 10 zákona o doplňujúce informácie na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich zo stanoviska od Združenia domových samospráv Bratislava.

Dňa 16. 01. 2023 navrhovateľ predložil doplňujúce informácie podľa § 29 bod 10 zákona, kde uvádza:

K bodu A:

Z dôvodu, že zákon 24/2006 Z.z. vo vzťahu k Oznámeniu o zmene (§ 29 menovaného zákona) nestanovuje požiadavku vypracovať variantné riešenie. Variantné riešenie je požadované pre Zámer. Odkaz na rozsudok Krajského súdu Bratislava taktiež pojednáva o Zámere. Z tohto dôvodu túto požiadavku považujeme v tejto fáze procesu za irelevantnú.

K bodu B:

Výrobný závod Delta Electronics (Slovakia), s.r.o. (ďalej len: výrobný závod) v rámci povoloacieho procesu prešiel všetkými príslušnými procesmi podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov. Činnosť výrobného závodu a jej vplyvy na životné prostredie boli posúdené zisťovacím konaním, ktorého výsledkom bolo rozhodnutie OUŽP/2006/01554 - 027 IBD zo dňa 11.07.2006. Následná zmena činnosti pod názvom „Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – II. Etapa“ bola v zisťovacom konaní schválená rozhodnutím č. OUŽP/2011/00268 – 017 IBD zo dňa 08.02.2011. Všetky doposiaľ vykonané činnosti v procesoch podľa zákona 24/2006 Z.z. ako aj 17/1992 Zb. boli vykonané v súlade s legislatívnymi požiadavkami.

K bodu C:

Zmena navrhovanej činnosti nezahŕňa nové výrobné procesy ani nové činnosti podľa zákona č 24/2006 Z.z., ale jedná sa najmä o rozšírenie skladových a kancelárskych priestorov, ktoré sú potrebné pre súčasnú činnosť závodu. Navrhovaná zmena činnosti nebude mať významnejší vplyv na súčasný stav životného prostredia v danej lokalite a nebude predstavovať nové alebo odlišné kumulatívne a synergické vplyvy. Z uvedených dôvodov považujeme adekvátne pokračovať v pôvodnom procese zmenou navrhovanej činnosti v súlade so zákonom č 24/2006 Z.z.

K bodu D:

Táto pripomienka nie je konštruktívna a je len konštatovaním stavu. Navýšenie plôch aj počtu zamestnancov je v Oznámení o zmene navrhovanej činnosti náležité riešené aj s vyhodnotením ich vplyvu na ŽP. Navrhovateľ sa nemá k čomu vyjadriť.

K bodu E:

Tak ako sme už uviedli v predchádzajúcich bodoch, navrhovateľ podaním Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, v ktorej hodnotí vplyv na životné prostredie plní svoju povinnosť s menovanou povinnosťou zákona 17/1992 a svoje povinnosti v súlade so zákonom 24/2006 Z.z.

Vyjadrenie k dopravnému napojeniu:

Zmenou navrhovanej činnosti sa nezvýši dopravné zaťaženie na jestvujúcich verejných komunikáciách, pretože nákladná doprava, ktorá bude prichádzať k novej prístavbe haly, bude len prerozdelená časť pôvodnej kamiónovej dopravy, ktorá dochádzala k jestvujúcej hale v areáli Delta. Počet kamiónov sa nebude navyšovať. Závod sa nachádza v priemyselnej zóne. Presun časti súčasnej nákladnej dopravy cez nový vstup do závodu vzhľadom na jeho blízkosť k pôvodnej lokalite a s využitím rovnakých hlavných napojení na cestnú dopravu predpokladá minimálny

až žiaden vplyv na dopravu. Navýšenie osobnej dopravy v súvislosti s navýšením počtu zamestnancov (40) sa tiež nepovažuje za významné.

Z menovaných dôvodov vypracovanie dopravného-kapacitného posúdenia nepovažujeme za potrebné.

Vyjadrenie k počtu parkovacích miest:

Potreba počtu parkovacích miest bola overená v súlade s aktuálnym znením príslušnej normy STN 73 6110 v projektovej dokumentácii a to nasledovne:

Statická doprava

-zvýšenie počtu zamestnancov z dôvodu rozšírenia areálu 40

Celkový počet parkovacích miest v riešenom území v zmysle normy STN 73 6110/Z2.

$N = 1,1 \times O_o + 1,1 \times P_o \times kmp \times kd$

N=celkový počet stojísk na území v objekte

O<sub>o</sub>=základný počet odstavných stojísk

P<sub>o</sub>=základný počet parkovacích stojísk

kmp=regulačný koeficient mestskej polohy = 0,8

kd=súčiniteľ vplyvu dĺžky prepravnej práce=1,2

1,1=koeficient pre krátkodobé návštevy

$N = 1,1 \times O_o + 1,1 \times P_o \times kmp \times kd$

$N = 0 + 1,1 \times 10 \times 0,8 \times 1,2$

N = 11 parkovacích miest

Rozšírením areálu sa zvýšia nároky na parkovanie o 11 parkovacích miest. Pri existujúcich 477 parkovacích miestach považujeme tieto za postačujúce a nie je potrebné budovať ďalšie parkovacie miesta.

Vyjadrenie k hromadnej doprave:

Na ceste I/61 sa nachádza autobusová zastávka Trenčianska Teplá, Príles rázcestie (1.0), ktorá susedí s hranicou pozemku dotknutého závodu a jej dostupnosť je menej ako 5 minút chôdze.

Vyjadrenie za ochranu prírody:

Vplyvy na životné prostredie sú podrobne spracované v dokumente Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti. Územie sa nachádza v rámci existujúceho prevádzkového areálu spoločnosti Delta Electronics (Slovakia), s.r.o. a na priľahlej ploche v priemyselnej zóne. Nie je súčasťou žiadneho prvku územného systému ekologickej stability ani žiadneho významného ekosystému. Vplyvy boli prevažne vyhodnotené ako málo významné až nevýznamné. Vplyv na prírodné prostredie (horninové prostredie, pôda, povrchová a podzemná voda) zmenou navrhovanej činnosti boli vyhodnotené ako stredne významné. V súvislosti s uvedenými zisteniami bolo odporúčané zabezpečiť dôsledné sledovanie a kontrolu dodržiavania všetky povinnosti vyplývajúce z príslušnej legislatívy, najmä § 39 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách, v znení neskorších predpisov. Zosúladienie výsadby zelene v posudzovanom objekte s relevantnými technickými normami bude súčasťou nadväzujúcej projektovej dokumentácie. Pripomienka nežaduje dôvod na pokračovanie v posudzovaní navrhovanej činnosti v zmysle zákona.

Vyjadrenie z hľadiska tepelnej mapy

Vyhodnocovanie umiestnenie navrhovanej činnosti z hľadiska tepelnej mapy spracovanej satelitným snímkovaním a porovnanie s mapou vodných útvarov, mapami sucha ako aj s mapami zrážok a teploty vzduchu nepredstavuje požiadavku vyplývajúcu zo zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a je z pohľadu zmeny navrhovanej činnosti irelevantná. V zmysle § 3 ods. 5 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov nie je navrhovateľ povinný zapracovať do projektovej dokumentácie vyhodnotené vhodné adaptačné a mitigačné opatrenia podľa strategického dokumentu Slovenskej republiky "Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy".

Vyhodnotenie Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES

Pripomienka rešpektovať a postupovať podľa Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES je akceptovaná - v dokumentácii je riešená ochrana podzemných a povrchových vôd v súlade s platnou legislatívou. Dokumentácia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti rieši posúdenie vplyvov na podzemné a povrchové vody, podmienka primárneho posúdenia vplyvov na vody metodikami CIS v súvislosti s povahou navrhovanej činnosti nie je relevantná; realizáciou zmeny činnosti sa nenaruší prirodzená vodná bilancia ani prirodzené odtokové pomery v území.

#### Vyhodnotenie vplyvov na existujúcu obytnú zástavbu

Vzhľadom na to, že ide o prevádzku, ktorá nebude významným zdrojom hluku, emisií do ovzdušia alebo emisií do vôd nepredpokladáme, že by táto prevádzka mala výrazný vplyv na pohodlie a zdravie obyvateľstva. Tento predpoklad je ďalej podložený aj tým, že činnosť sa bude realizovať v lokalite určenej pre priemysel a to v jestvujúcom areáli navrhovateľa s už existujúcimi budovami a na príľahlej ploche k závodu v dostatočnej vzdialenosti od najbližšieho obývaného objektu (300 metrov).

#### Vyhodnotenie ochrany ovzdušia

Vplyvy na ovzdušie a miestnu klímu sú uvedené v časti IV. Zmeny navrhovanej činnosti.

Zdrojom znečisťovania ovzdušia budú inštalované nové plynové vykurovacie jednotky s maximálnym výkonom plynových jednotiek – 691,5kW, čo predstavuje cca 13% navýšenie oproti súčasnému stavu. Druhým zdrojom znečistenia ovzdušia bude osobná doprava, súvisiaca s navýšením počtu zamestnancov (40). Jej vplyv sa nepovažuje za významný.

Z uvedeného vyplýva, že ide iba o malé navýšenie emisií, ktoré budú v súlade s emisnými limitmi. Negatívny vplyv na životné prostredie v súvislosti s navýšením emisií bude len minimálny. Navrhovanou zmenou činnosti nevzniknú nové druhy emisií znečisťujúcich látok.

#### Vyhodnotenie statiky stavby

V súčasnom štádiu sa jedná o posúdenie vplyvu na životné prostredie, prípadné overenie statiky stavby nezávislým oponentským posudkom bude v prípade potreby realizované v ďalšom stupni prípravy projektu.

#### Vyhodnotenie variantného riešenia:

Z dôvodu, že sa jedná o oznámenie o zmene navrhovanej činnosti podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z.z., pre ktoré zákon nestanovuje požiadavku vypracovať variantné riešenie, variantné riešenie zapracované nebolo.

#### Vyhodnotenie vo vzťahu s geológiou a hydrogeológiou, hydraulickým výpočtom

Pre I. etapu bol realizovaný inžiniersko-geologický prieskum (Horváth, V., „Dubnica nad Váhom – DELTA“, napr. 2006). Požiadavka na aktuálny geologický a hydrogeologický prieskum bude zhodnotená v ďalšom stupni prípravy projektu. Pripomienka nežaduje dôvod na pokračovanie v posudzovaní navrhovanej činnosti v zmysle zákona.

Základné informácie o výpočte prietokových množstiev ORL, dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných stavieb dotknutého územia sú uvedené v kapitole č. III.2.3 Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti. Navrhované vodné stavby budú spĺňať požiadavky všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti vodného hospodárstva a ochrany vôd. Základné informácie o výpočte prietokových množstiev sú uvedené v Oznámení o zmene navrhovanej činnosti. Pričom podrobnejšie výpočty navrhovaných vodných stavieb budú súčasťou projektovej dokumentácie v rámci povoľovania navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov. Navrhované vodné stavby budú spĺňať požiadavky všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti vodného hospodárstva a ochrany vôd.

#### Výpočet energetickej efektivity

Energetická efektívnosť nepatrí do kompetencií posudzovacieho orgánu, ale stavebného úradu. Požiadavka je nad rámec zákona a nežaduje dôvod na pokračovanie v posudzovaní navrhovanej činnosti v zmysle zákona.

#### Vyhodnotenie s ÚPN mesta Dubnica nad Váhom

Návrh činnosti je v súlade s Územným plánom mesta Dubnica nad Váhom. Všetky plochy navrhovanej činnosti sú podľa ÚPN určené pre výrobu, sklady, služby a zariadenia technickej vybavenosti (PP.1) Pripomienka nežaduje dôvod na pokračovanie v posudzovaní navrhovanej činnosti v zmysle zákona.

#### Vyhodnotenie odpadového hospodárstva:

Problematika plnenia povinností v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. je v predloženej Oznámení o zmene navrhovanej činnosti riešená. Konkrétne to znamená, že bude plniť požiadavky § 14 ods. 1 zákona o odpadoch, vrátane správneho zaraďovania odpadov podľa Katalógu odpadov, zhromažďovania odpadov vytriedených podľa druhov odpadov, zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov, označovania ich určeným spôsobom a nakladania s nimi v súlade s týmto zákonom a osobitnými predpismi, zabezpečovania spracovania odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva, odovzdania odpadov len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa tohto zákona a všetkých ostatných relevantných povinností. Preukázanie konkrétneho spôsobu plnenia povinností nie je v tomto štádiu projektu adekvátna požiadavka, spôsob riešenia sa preukazuje kontrolným

orgánom štátnej správy. Pripomienka nežadáva dôvod na pokračovanie v posudzovaní navrhovanej činnosti v zmysle zákona.

Vo vzťahu, k požiadavke zapracovania záväzných opatrení POH konštatujeme, že POH neudáva žiadne konkrétne požiadavky pre právnické a fyzické osoby. Zároveň, uvedený odkaz je na už neaktuálny Program odpadového hospodárstva.

Vyhodnotenie poľnohospodárskej pôdy:

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v priestoroch existujúcej prevádzky výrobného závodu a na príľahlej ploche s trávnatým porastom v priemyselnej zóne z dôvodu nadväznosti na súčasnú činnosť. Jej realizáciou dôjde k záberu ornej pôdy, ktorá podľa mapy „Parametre BPEJ“ je BPEJ 0227003. Táto skupina pôd podľa prílohy č. 1 Nariadenia vlády SR č. 58/2013 Z.z. do 6. skupiny kvality pôdy a zároveň podľa prílohy č. 2 v príslušnom katastrálnom území nie je zaradená medzi najkvalitnejšie poľnohospodárske pôdy.

Vyhodnotenie umiestnenia zmeny:

Zmena navrhovanej činnosti je z dôvodu potreby rozšírenia súčasných priestorov plánovaná v rámci existujúceho priemyselného areálu spoločnosti a na príľahlej ploche s trávnatým porastom v priemyselnej zóne. Umiestnenie v inej lokalite by bolo menej efektívne a dajú sa z neho predpokladať vyššie nároky vo viacerých oblastiach, ako je napr. zvýšenie prepravy tovaru a výrobkov, či vyšší počet zamestnancov. V konečnom dôsledku by umiestnenie v inej lokalite malo významnejší vplyv na životné prostredie než navrhovaná zmena.

Vyjadrenie navrhovateľa k ostatným pripomienkam:

1/ Navrhnuť opatrenia zlepšujúce kvalitu ovzdušia a znižujúce koncentráciu pevných častíc PM10, PM2,5 ako aj koncentráciu benzénu, NO<sub>2</sub> a CO; v tomto smere počas prevádzky vykonávať efektívne monitorovanie a v navrhnutých opatreniach robiť korekcie na základe aktuálnych výsledkov monitoringu ovzdušia. Žiadame konkretizovať tieto zlepšujúce opatrenia.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Odpoveď je uvedená v predchádzajúcej časti vyjadrenia, vyhodnotenie ochrany ovzdušia.

2/ Žiadame používať v maximálnej možnej miere materiály zo zhodnocovaných odpadov; žiadame uviesť aké recykláty a ako sa v zámere použijú. Požadujeme používanie recyklátov najmenej v rozsahu stavebných inertných odpadov do základov a terénnych úprav stavby; zmesi recyklátov živých materiálov zmiešaných s recyklovanými plastami; plastové recykláty napr. na retenčnú dlažbu alebo tepelnú či zvukovú izoláciu.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Materiálovo-technologické riešenia predmetných stavebných objektov bude navrhnuté v súlade s platnými normami.

3/ Žiadame, aby parkovacie miesta boli riešené formou podzemných garáží pod objektami stavieb a povrch územia upravený ako lokálny parčík, maximálne pripúšťame využitie striech parkovacích domov ako zatrávených ihrísk či outdoorových cvičísk. V prípade nevyhnutnosti povrchovým státi ako aj na ploché strechy a iné spevnené vodorovné plochy požadujeme použitie drenážnej dlažby, ktoré zabezpečia minimálne 80% podiel priesakovej plochy preukázateľne zadržania minimálne 8 l vody/m<sup>2</sup> po dobu prvých 15 min. dažďa a znížia tepelné napätie v danom území ([www.samospravaydomov.org/files/retencna\\_dlazba.pdf](http://www.samospravaydomov.org/files/retencna_dlazba.pdf)). Na všetkých parkovacích plochách na teréne realizovať výsadbu vzrastlých drevín s veľkou korunou v počte 1 ks dreviny na každé 4 povrchové parkovacie státi.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Z dôvodu, že výstavba parkovísk v rámci zmeny navrhovanej činnosti nie je potrebná, je požiadavka na vybudovanie podzemných parkovacích miest nelogická. V okolí existujúcich parkovacích miest je už existujúca výsadba zelene a už vzrastlých drevín v dostatočnom počte.

4/ Projektant projektovú dokumentáciu pre územné a stavebné povolenie spracuje tak, aby spĺňala metodiku Európskej komisie PRÍRUČKA NA PODPORU VÝBERU, PROJEKTOVANIA A REALIZOVANIA RETENČNÝCH OPATRENÍ PRE PRÍRODNÉ VODY V EURÓPE (<http://nwrn.eu/guide-sk/files/assets/basic-html/index.html#2>). Nakladanie s vodami, zabezpečenie správneho vodného režimu ako aj vysporiadanie a s klimatickými zmenami je komplexná a systematická činnosť; v zmysle §3 ods. 4 až 5 zákona OPK č.543/2002 Z.z. sú právnické osoby povinné zapracovávať opatrenia v oblasti životného prostredia už do projektovej

dokumentácie. Spôsob ako sa daná problematika vyrieši je na rozhodnuté navrhovateľa, musí však spĺňať isté kvalitatívne aj technické parametre, viac k tejto téme napr.: <http://www.uzemneplany.sk/zakon/nakladanie-s-vodami-z-povrchoveho-odtoku-v-mestach>. Vo všeobecnosti požadujeme realizáciu tzv. dažďových záhrad.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Projektová dokumentácia je a bude vypracovaná v zmysle všetkých relevantných noriem.

5/ Požadujeme, aby sa zámer prispôbil okolitej vegetácii a environmentálnej diverzite; a to najmä vhodnými vegetačnými úpravami nezastavaných plôch, správnym nakladaním s vodami na základe výpočtov podľa Vodného zákona, realizáciou zelenej infraštruktúry podľa §48 zákona OPK č.543/2002 Z.z. Táto zelená infraštruktúra by mala mať formu lokálneho parčíka, ktorý bude vhodne začlenený do okolitého územia a podľa prevádzkových možnosti voľne prístupný zo všetkých smerov; okrem environmentálnych funkcií bude plniť aj účel pre oddych zamestnancov a návštevníkov areálu; súčasťou parčíka je aj líniová obvodová izolačná zeleň. Z hľadiska stavebného zákona sa jedná o stavebný objekt sadových a parkových úprav, ktorý vhodne začleňuje zámer do biodiverzity okolitého územia. Sadové a parkové úpravy realizovať minimálne v rozsahu podľa príručky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí a podľa tejto metodiky spracovať dokumentáciu pre územné aj stavebné konanie.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Navrhovaná zmena je v existujúcom areáli a čiastočne na prilahlej trávinatej ploche, pričom všetky plochy sú podľa ÚPN mesta Dubnica na Váhom umiestnené v lokalite určenej pre výrobu, sklady, služby a zariadenia technickej vybavenosti. V existujúcom areáli fy DELTA Electronics (Slovakia) s.r.o. v I. etape bola realizovaná rozsiahla výsadba zelene ako kompenzácia za záber pôdy a ovplyvnenie ovzdušia. Po ukončení stavebnej činnosti v súvislosti so zmenou činnosti budú v záujmovom území zrealizované sadové úpravy bezprostredného okolia novobudovaných objektov. Konkrétny návrh druhovej skladby vegetácie bude zadefinovaný v ďalšom stupni projektu.

6/ Na horizontálne plochy (najmä strechy) žiadame aplikáciu zelených strešných krytín, ktoré plnia funkciu extenzívnej vegetačnej strechy.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Navrhovateľ v súčasnosti neuvažuje s realizáciou zelených striech, nakoľko v budúcnosti uvažuje s možnosťou využitia plochy strechy pre účely osadenia zariadení obnoviteľných zdrojov energie. Celkové architektonické riešenie stavby, vrátane úprav tohto druhu bude predmetom ďalšieho stupňa projektovej dokumentácie.

7/ Na vertikálne plochy (napr. steny) žiadame aplikáciu zelených stien (napr. brečtany vhodné na takúto aplikáciu) za účelom lepšieho zasadenia stavby do biodiverzity prostredia.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Navrhovateľ uvažuje s realizáciou zelených stien v podobe výsadby popínavej zelene pri stene objektu v ploche cca 235m<sup>2</sup> - juhovýchodná časť fasády a cca 68m<sup>2</sup> - juhozápadná časť fasády. Celkové architektonické riešenie stavby, vrátane úprav tohto druhu bude predmetom ďalšieho stupňa projektovej dokumentácie.

8/ Na povrchy cestných komunikácií požadujeme použitie vodopriepustných asfaltov a betónov s prímiesou recyklovaných plastov.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Materiálovo-technologické riešenia predmetných stavebných objektov je a bude navrhnuté v súlade s platnými normami.

9/ Žiadame vyriešiť a zabezpečiť separovaný zber odpadu; v dostatočnom množstve zabezpečiť umiestnenie zberných nádob osobitne pre zber: komunálneho zmesového odpadu označeného čiernou farbou, kovov označeného červenou farbou, papiera označeného modrou farbou, skla označeného zelenou farbou, plastov označeného žltou farbou a bio-odpadu označeného hnedou farbou. Preukázať prijatie opatrení garantujúcich zlepšenie reálnej recyklácie smerujúcej k „zero waste“ konceptu; tieto opatrenia žiadame špecifikovať a počas prevádzky monitorovať a zlepšovať.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Zber odpadu bude zabezpečený v zmysle platnej legislatívy.

10/ Žiadame vypracovať projekt dekonštrukcie projektu po jeho dožití a preukázať možnosť zhodnotenie a recyklácie jeho jednotlivých súčastí.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Projekt deštrukcie bude vypracovaný po ukončení životného cyklu stavby v konaní o odstránení stavby. Súčasťou projektu bude aj spôsob nakladania s odpadmi.

Vyjadrenie navrhovateľa s realizáciou nasledovných opatrení:

1/ Navrhovateľ vysadí v dotknutej obci/meste vzrastlé dreviny a to na verejných priestranstvách v obývaných častiach mesta/obce po dohode s orgánom ochrany prírody v zmysle Dokumentu starostlivosti o dreviny.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Počet a umiestnenie drevín sa realizuje v rámci náhradnej výsadby, ktorá je určená v rámci konania vo veci súhlasu na výrub drevín podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacej vyhlášky MŽP SR č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Náhradná výsadba sa realizuje iba v prípade výrubu. Stromová výsadba určená na výrub sa v dotknutom území nenachádza. Navrhovanou zmenou činnosti nevznikne potreba náhradnej výsadby.

2/ Žiadame, aby súčasťou stavby a architektonického stvárnenie verejných priestorov v podobe fasády, exteriérov a spoločných interiérových prvkov bolo aj nehnuteľné umelecké dielo neoddeliteľné od samotnej stavby (socha, plastika, reliéf, fontána a pod.). Týmto sa dosiahne budovanie sociálneho, kultúrneho a ekonomického kapitálu nielen pre danú lokalitu a mesto, ale hlavne zhodnotenie investície ekonomicky aj marketingovo.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Neprimeraná požiadavka s ohľadom na povahu zmeny navrhovanej činnosti.

3/ Vytvoriť podmienky pre kompostovanie rozložiteľného odpadu a vybudovať domácu kompostáreň slúžiacu pre potreby zužitkovania rozložiteľného odpadu vznikajúceho pri

Vyjadrenie navrhovateľa:

V súvislosti s povahou zmeny navrhovanej činnosti požiadavka nie je adekvátna. Pri prevádzke zmeny navrhovanej činnosti nebudú vznikať biologické odpady vhodné pre kompostovanie.

Dňa 16. 01. 2023 navrhovateľ doručil na OÚ Ilava – OSŽP doplňujúce informácie k Oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti, z dôvodu zistenia chýbajúcich informácií vo vzťahu k rozlohe navrhovanej činnosti a k parcelám č. 5174, 5175, 5176 v k. ú. Dubnica nad Váhom. Uvedené doplňujúce informácie boli zaslané listom č. OU-IL-OSZP-2023/000043-021 dňa 18. 01. 2023 dotknutej verejnosti, dotknutej obci, rezortnému orgánu a dotknutým orgánom štátnej správy na opätovné vyjadrenie a boli zverejnené na internetovej adrese: <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/rozsirenie-vyrobneho-arealu-fy-delta-iii-etapa>

Na základe zverejnenia doplňujúcich informácií dotknutá verejnosť – Združenie domových samospráv zaslala dňa 27. 01. 2023 elektronicky vyjadrenie: OU-IL-OSZP-2023/000043-021 (EIA: Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – III, etapa):

#####Na enviroportáli neboli zverejnené doplňujúce informácie (§ 29 ods.10 zákona EIA) ale iba oprava zámeru.

Neboli tak zverejnené podklady rozhodnutia a verejnosť s nimi nebola reálne oboznámená.

2/ Novelou vodného zákona sa od 1.januára 2022 sa v §73 ods.21 (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2004/364/20220801.html#paragraf-73.odsek-21>) sa uložil nový povinný podklad rozhodnutia zo zisťovacieho konania a to stanovisko §16a ods.1 vodného zákona (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2004/364/20220801.html#paragraf-16a.odsek-1>), o ktoré mal pred začatím zisťovacieho konania požiadať navrhovateľ a mala byť podkladom rozhodnutia. To sa nestalo a tak nebol v konaní zohľadnený povinný podklad zisťovacieho konania a neboli zákonom prikázaným spôsobom vyhodnotené vplyvy na životné prostredie; vinu má ako navrhovateľ, ktorý o toto záväzné stanovisko nepožiadal ako aj úrad, ktorý netrval na jeho predložení. V konečnom dôsledku tak bolo rozhodnutie vydané v rozpore s §32 ods.1 správneho poriadku na základe neúplného zistenia skutkového stavu prejednávanej veci.

Ide o transpozíciu európskej smernice o vodách a záväzného výkladu európskeho práva v zmysle rozsudku SDEÚ č. C-461/13 (<https://curia.europa.eu/juris/liste.jsf?num=C-461/13>), podľa ktorého nesmie byť povolený projekt, ktorý nemá vyhodnotené vplyvy na vody podľa Smernice o vodách. Keďže projekt je predmetom posudzovania vplyvov na životné prostredie, je potrebné už v rozhodnutí EIA určiť, či projekt spĺňa nároky kladené Smernicou o vodách. V zmysle systematiky práva ide o povoľovacie konanie; podľa § 29 ods.12 zákona EIA rozhodnutie zo zisťovacieho konania povoľuje navrhovateľovi požiadať o povoľujúce rozhodnutie.

Je potrebné zabezpečiť pred vydaním rozhodnutia.

3/ S odvolaním sa na ustálenú judikatúru ESLP (napr. Hiro Balani v. Španielsko, § 28.; Bochan v. Ukrajina, § 84; Krasulya v. Rusko, § 52 - [https://www.echr.coe.int/Documents/Guide\\_Art\\_6\\_ENG.pdf](https://www.echr.coe.int/Documents/Guide_Art_6_ENG.pdf)) je úrad aplikácie práva povinný pripomenky účastníka vyhodnotiť či sú odôvodnené (relevantné a dostatočne konkrétne) a následne či sú aj opodstatnené (vecne správne - well-founded). To korešponduje s požiadavkami § 47 ods. 3 správneho poriadku, kedy pripomenky musia byť vyhodnotené vo vzťahu k vecnej správnosti (voľná úvaha o hodnotení dôkazov) ako aj musia byť právne posúdené (kauzálnu nexus). Aplikáciu v slovenskej rozhodovacej praxi pozri napr. v zrušujúcom rozsudku Krajského súdu Žilina sp.zn. 31S/105/2021 ([https://www.slov-lex.sk/vseobecne-sudy-sr/-/ecli/ECLI-SK-KSZA-2021-5021200256\\_1](https://www.slov-lex.sk/vseobecne-sudy-sr/-/ecli/ECLI-SK-KSZA-2021-5021200256_1)).

Je potrebné, aby všetky pripomenky ZDS boli vyhodnotené v tomto zmysle.

Vyjadrenie OÚ Ilava – OSŽP:

Na enviroportáli bol zverejnený len doplnok k zmene navrhovanej činnosti, nejednalo sa o upovedomenie o podkladoch rozhodnutia v zmysle § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov. Navrhovateľ požiadaval Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, odd. štátnej správy vôd a vybraných zložiek ŽP kraja o vydanie záväzného stanoviska podľa § 16a ods. 1 vodného zákona.

Dňa 14. 03. 2023 navrhovateľ doručil na OÚ Ilava – OSŽP Záväzné stanovisko Okresného úradu Trenčín, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek ŽP kraja č. OU-TN-OSZP2-2023/009056-004 zo dňa 13. 03. 2023 podľa § 16a vodného zákona pre navrhovanú činnosť: Rozšírenie výrobného areálu fy. DELTA – III. etapa.

V závere stanoviska je konštatované, že realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde ani k zhoršeniu stavu útvarov povrchovej vody dôsledkom nových zmien fyzikálnych vlastností útvarov povrchovej vody, ani k nezabráneniu zhoršenia stavu útvaru povrchovej vody z veľmi dobrého stavu na dobrý stav v dôsledku nových trvalo udržateľných rozvojových činností človeka alebo ich zmien nakoľko útvary povrchovej vody sa v danej lokalite nenachádzajú. Preto nie je pred povolením činnosti potrebná výnimka z environmentálnych cieľov podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona.

OÚ Ilava – OSŽP upovedomil listom č. OU-IL-OSZP-2023/000043-025 zo dňa 15. 03. 2023 o podkladoch rozhodnutia (stanoviská povoľujúceho orgánu, rezortného orgánu, dotknutých orgánov, dotknutej obce, stanoviská verejnosti a doplňujúce informácie doručené od navrhovateľa podľa § 29 ods. 10 zákona a podľa § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov dal účastníkom konania a zúčastneným osobám možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie v termíne do siedmich pracovných dní od doručenia tohto upovedomenia. Taktiež uvedené stanoviská boli zverejnené na webovom sídle MŽP SR.

Na základe upovedomenia tunajšieho úradu zaslala dotknutá verejnosť - Združenie domových samospráv Bratislava elektronickou poštou dňa 21. 03. 2023 vyjadrenie:

Vyjadrenie k podkladom rozhodnutia

Súhlasíme s rozhodnutím o ďalšom neposudzovaní a uložení podmienok:

1. Uplatniť využívanie obnoviteľných zdrojov energie (fotovoltaická elektrárň s vegetačnými rozchodníkmi kombinované s tepelnými čerpadlami)
2. Realizovať všetky navrhnuté a súčasne potrebné opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na obyvateľstvo a životné prostredie,
3. Dôsledne dodržiavať a monitorovať neprekročenie limitných hodnôt jednotlivých negatívnych dopadov navrhovanej činnosti na obyvateľstvo a životné prostredie,
4. Dôsledne dodržiavať nariadenie (ES) č. 1907/2006 REACH v platnom znení
5. Navrhnuť vodozádržné zariadenia pre zachytávanie a opätovné využitie dažďovej vody pre zavlažovanie zelených plôch, stromov a kríkov v riešenom území (dažďové záhrady).
6. Pri návrhu spevnených plôch použiť drenážne dlažby v súlade s príslušnými technickými predpismi.
7. Predložiť návrh na realizáciu zelenej strechy na výrobné hale za účelom zlepšenia mikroklimatických podmienok v území a proti prehrievaniu prostredia z existujúcich stavebných objektov a spevnených plôch.
8. V ďalšom stupni povoľovacieho procesu predložiť projekt sadových úprav za účelom výsadby línie novej sprievodnej a izolačnej krajnotvornej vegetácie na voľných plochách okolo uvedeného výrobného areálu najmä na hranici od bloku ornej pôdy a popri štátnej ceste II/580 spracovaný odborne spôsobilou osobou v súlade s platnou



legislatívou a STN 83 7010 Ochrana prírody, pri návrhu výsadby uprednostniť geograficky pôvodné a tradičné dreviny (stromy a kríky) a zohľadniť požiadavku, aby pokryvnosť stromami bola min. 60%.

OÚ Ilava - OSŽP, požiadal navrhovateľa e-mailom zo dňa 21. 03. 2023 podľa § 29 ods. 10 zákona o doplňujúce informácie na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich zo stanoviska od Združenia domových samospráv Bratislava.

Dňa 29. 03. 2023 navrhovateľ predložil doplňujúce informácie podľa § 29 bod 10 zákona, kde uvádza:

K bodu 1:

Navrhovateľ plánuje v budúcnosti realizovať na streche fotovoltaickú elektrárňu. V súčasnej projektovej dokumentácii sa uvažuje s tepelnými čerpadlami, ktoré budú súčasťou vykurovania a chladenia haly. S uvedenou podmienkou navrhovateľ súhlasí ako s plánom rozvoja do budúcnosti s časovým predpokladom realizácie do piatich rokov.

K bodu 2:

S uvedenou podmienkou navrhovateľ súhlasí

K bodu 3:

S uvedenou podmienkou navrhovateľ súhlasí

K bodu 4:

S uvedenou podmienkou navrhovateľ súhlasí

K bodu 5:

Súčasťou projektu je retenčná nádrž, ktorá bude slúžiť aj na polievanie zelene. S uvedenou podmienkou navrhovateľ súhlasí

K bodu 6:

Všetky spevnené plochy v riešenom projekte sú komunikáciami pre nákladnú dopravu. Pri tomto zaťažení nie je možné použitie drenážnej dlažby. V projekte nie sú plánované nové parkovacie miesta, kde by sa dala použiť drenážna dlažba.

K bodu 7:

V súvislosti s technológiou výroby sú a budú na streche realizované viaceré technologické zariadenia a viaceré výduchy do vonkajšieho prostredia. Z tohto dôvodu nie je vhodné a ani možné realizovať udržateľný projekt zelenej strechy.

K bodu 8:

V existujúcom areáli spoločnosti DELTA Electronics (Slovakia) s.r.o. v I. etape bola realizovaná rozsiahla výsadba zelene ako kompenzácia za záber pôdy a ovplyvnenie ovzdušia. Po ukončení stavebnej činnosti v súvislosti so zmenou činnosti budú v záujmovom území zrealizované sadové úpravy bezprostredného okolia novobudovaných objektov. Konkrétny návrh druhovej skladby vegetácie a zosúladenie výsadby zelene s relevantnými technickými normami bude súčasťou nadväzujúcej projektovej dokumentácie. Žiaľ, výsadba nových stromov na zelených plochách prilahlých objektov, v rámci ktorých je navrhovaná zmena činnosti, nie je možná z dôvodu, že pod všetkými navrhovanými zelenými plochami vedú inžinierske siete, vid' projektová dokumentácia

Vyhodnotenie podmienok dotknutej verejnosti ZDS Bratislava

Pripomienky dotknutej verejnosti boli dostatočne zodpovedané navrhovateľom v doplňujúcich informáciách zo dňa 16. 01. 2023, 25. 01. 2023 a 29. 03. 2023.

Tunajší úrad zabezpečil prístup verejnosti k informáciám v súlade s Aarhuským dohovorom, Smernicou o EIA a zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie tým, že zverejnil Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti a informáciu pre verejnosť prostredníctvom webového sídla MŽP SR <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/rozsirenie-vyrobneho-arealu-fy-delta-iii-etapa> upovedomil účastníkov konania o podkladoch rozhodnutia podľa správneho poriadku, podklady rozhodnutia zároveň zverejnil prostredníctvom horeuvedenej webovej adresy, primerane použil podľa § 29 ods. 3 zákona kritéria pre zisťovacie konanie uvedené v prílohe č. 10 tohto zákona – posúdil zmenu navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania činnosti, jeho únosného zaťaženia a ochranu poskytovanú podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na ŽP a zdravie obyvateľstva, súladu s územno – plánovacou dokumentáciou, úrovne spracovania oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Údaje vyplývajúce z kritérií pre zisťovacie konanie – povaha a rozsah navrhovanej činnosti, miesto vykonávania činnosti a význam očakávaných vplyvov sú uvedené v odôvodnení tohto rozhodnutia. Zmierňujúce a kompenzačné opatrenia sú uvedené v podmienkach tohto rozhodnutia. Do podmienok rozhodnutia boli primerane zapracované opatrenia súvisiace so zelenou infraštruktúrou, opatrenia na ochranu vôd a vodozádržné opatrenia

tak, aby sa dosiahla udržateľná ekologická stabilita blízkeho urbanizovaného prostredia. Navrhovateľ vybuduje na ploche strechy skladovej haly obnoviteľné zdroje energie, vysadí popínavé rastliny na fasáde skladovacej haly, osadí retenčnú nádrž ktorá bude slúžiť aj na polievanie zelene.

Vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie sú uvedené v ďalšej časti tohto odôvodnenia. Zmena navrhovanej činnosti plánuje rozšírenie v existujúcom priemyselnom areáli a taktiež nenavrhuje nové parkovacie miesta. Zmena navrhovanej činnosti nezasahuje do chránených vtáčích území, území európskeho významu ani súvislej európskej sústavy chránených území NATURA 2000. Nezasahuje do veľkoplošných ani maloplošných chránených území prírody. Územie, v ktorom sa činnosť navrhuje sa nachádza v 1. stupni ochrany podľa zákona č. 543/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov. Navrhovaná zmena činnosti sa nachádza mimo chránených vodohospodárskych oblastí a nezasahuje do ochranného pásma vodárenského zdroja. Odpady vznikajúce počas výstavby a prevádzky navrhovanej zmeny budú likvidované v súlade s platným zákonom o odpadoch a platným VZN mesta Dubnica nad Váhom.

Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie sa v rámci zisťovacieho konania zaoberal všetkými doručenými pripomienkami, opodstatnené pripomienky zahrnul po podmienok tohto rozhodnutia. Správny orgán je povinný zistiť skutočný stav veci a za tým účelom si obstarat' potrebné podklady pre rozhodnutie. Podkladom pre rozhodnutie sú najmä podania, návrhy a vyjadrenia účastníkov konania ako aj skutočnosti všeobecne známe správnomu orgánu z jeho úradnej činnosti. Rozsah a spôsob zisťovania podkladov pre rozhodnutie určuje správny orgán. Rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní obsahuje predpísané náležitosti podľa § 47 správneho poriadku.

Trenčiansky samosprávny kraj, Dopravný úrad Bratislava písomné stanovisko k oznámeniu nedoručili. V zmysle § 23 ods. 4 zákona sa táto skutočnosť považuje za súhlasné stanovisko.

Do vydania tohto rozhodnutia neboli doručené tunajšiemu úradu žiadne ďalšie vyjadrenia k podkladom rozhodnutia.

Posudzovanie vplyvov na životné prostredie je konaním pred povoločnou činnosťou a predmetom je posúdenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie. Proces zisťovacieho konania má poskytnúť základné informácie a hodnotenia pred prvým povolením podľa osobitných predpisov. Vychádza teda z podrobnosti riešenia v prvej etape prípravy, nepredstavuje žiadny druh povolenia a takéto povolenia nenahrádza. Všetky relevantné požiadavky budú riešené v rámci následných povoločných konaní.

Cieľom je získať odborný podklad na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov, nevytvára však vecný ani časový priestor na posúdenie navrhovaného umiestnenia stavby v rozsahu kompetencií stavebného úradu.

OÚ Ilava – OSŽP opodstatnené pripomienky, majúce oporu v zákone, zahrnul medzi požiadavky, ktoré bude potrebné zohľadniť v dokumentácii k územnému alebo stavebnému konaniu a v procese o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

3. Odôvodnenie vydanie rozhodnutia a úvahy, ktoré boli použité pri hodnotení kritérií pre zisťovacie konanie podľa prílohy č. 10 zákona

## I. POVAHA A ROZSAH NAVRHOVANEJ ČINNOSTI

### Rozsah navrhovanej zmeny činnosti

Hlavnou zmenou navrhovanej činnosti je prístavba priestorov, v ktorých budú vykonávané nasledujúce činnosti: administratívna činnosť, skladovanie, expedícia hotových produktov, separácia odpadov, opravárenské centrum a nabíjanie vozíkov.

### Požiadavky zmeny navrhovanej činnosti na vstupy

#### Záber lesných pozemkov, pôdy a výrub zelene

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcom areáli – v existujúcej prevádzke. Jej realizáciou dôjde aj k záberu ornej pôdy, ktorá podľa mapy „Parametre BPEJ“ je BPEJ 0227003. Táto skupina pôd podľa prílohy č. 1 Nariadenia vlády SR č. 58/2013 Z.z. patrí do 6. skupiny kvality pôdy a zároveň podľa prílohy č. 2 v príslušnom katastrálnom území nie je zaradená medzi najkvalitnejšie poľnohospodárske pôdy.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k dočasnému a ani trvalému záberu lesného pôdneho fondu a nevyžaduje výrub drevín.

#### Potreba surovín a energií

Zmenou činnosti nedôjde k navýšeniu vstupných surovín, nakoľko sa nebude vykonávať výrobná činnosť, ale len skladovanie, oprava a expedícia.

Predpokladaný ročný odber elektrickej energie bude cca 573,6 MWh, spotreba zemného plynu je odhadovaná na 1 097,7 MWh/rok.

#### Nároky na pracovné sily

Prevádzka novej skladovacej haly si vyžiada 40 nových pracovných miest. V súčasnosti pracuje vo výrobnom závode 585 pracovníkov v trojzmennej prevádzke, po realizácii zmeny bude pracovať priemerne 625 zamestnancov. V nových priestoroch sa bude pracovať v dvojzmennej prevádzke.

#### Nároky na odber vody

Zmena navrhovanej činnosti nemá z pohľadu výrobného procesu požiadavky na spotrebu vody. Spotreba sa navýši z dôvodu nárastu počtu zamestnancov o 40, voda bude používaná na pitie a sociálne účely. Priemerná ročná spotreba vody bude cca 1104 m<sup>3</sup>. Navrhovaná prístavba sa napojí na existujúci vodovod vybudovaný v rámci jestvujúcej výrobnéj haly novou prípojkou. Pre úžitkovú vodu bude v rámci projektu vybudovaná studňa.

#### Nároky na dopravu

Jestvujúce komunikácie v areáli závodu Delta sú napojené jestvujúcim vjazdom na cestu tretej triedy č. 1910 smerujúcu z cesty 1. triedy č.61 smerom na Novú Dubnicu časť Kolačín. Jestvujúci vjazd momentálne slúži pre osobnú aj nákladnú dopravu. Súčasťou rozšírenia areálu bude aj vybudovanie nového vjazdu z vedľajšej miestnej komunikácie vedúcej z priemyselného areálu na cestu tretej triedy č. 1910. Nový vjazd bude slúžiť len pre nákladnú dopravu, konkrétne pre expedíciu tovaru. V súvislosti s výstavbou novej skladovacej haly sa nepredpokladá nárast dopravy, nakoľko cieľom výstavby nie je zvýšenie výrobnéj kapacity, ale skladovacích priestorov. Navrhovanou prístavbou haly sa nezvýši dopravné zaťaženie na jestvujúcej verejnej komunikácii, ani na naviazujúcich komunikáciách, pretože nákladná doprava, ktorá bude prichádzať k novej prístavbe haly, bude len prerozdelená časť pôvodnej kamiónovej dopravy, ktorá dochádzala k jestvujúcej hale v areáli Delta. Počet kamiónov sa nebude navyšovať.

#### Údaje o výstupoch zmeny navrhovanej činnosti

##### Zdroje znečistenia ovzdušia

Počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti budú zdrojom znečistenia ovzdušia výkopové práce a stavebná mechanizácia pomocou ktorej sa budú vykonávať stavebné činnosti na jednotlivých stavebných objektoch.

Počas prevádzky navrhovanej činnosti vznikne nový stredný zdroj znečistenia ovzdušia. Jedná sa o plynové teplovzdušné jednotky Lersen ALFA 2 v množstve 30 ks s celkovým menovitým tepelným príkonom 762 kW.

##### Zdroje hluku a vibrácií

Počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti budú zdrojom hluku a vibrácií zemné stroje a mechanizmy typu rýpadlá, buldozéry, vyrovnávače, nákladné automobily. Hluk však bude dočasný, v trvaní niekoľkých mesiacov.

Počas prevádzky navrhovanej činnosti zdroje hluku a vibrácií zostanú nezmenené, prípadne zmenené iba bezvýznamne.

Vzhľadom na vzdialenosť, mieru a hustotu zastavania okolia výrobného areálu nie je reálny predpoklad pre prekročovanie prípustných hodnôt hluku pre najbližšie chránené vonkajšie prostredie v súvislosti s prevádzkou skladovacej haly.

##### Odpadové vody

V období prevádzky zmeny navrhovanej činnosti budú vznikať odpadové vody z objektov sociálnych zariadení – splaškové vody a dažďové vody zo striech hál. Technologické odpadové vody nebudú vznikať.

Odvedenie splaškových vôd zo sociálneho zariadenia sa navrhuje odkanalizovať samospádom do vonkajšej areálovej splaškovej kanalizácie. Odvedenie dažďových vôd zo strechy prístavovanej časti bude riešené pomocou podtlakovej dažďovej kanalizácie. Dažďové zvody budú zvedené do zeme a následne zaústené do areálovej dažďovej kanalizácie zaústené do vsakovacích systémov.

##### Odpady

Počas realizácie výstavby sa predpokladá vznik odpadov kategórie: ostatný (O), predovšetkým odpadov zo stavebnej činnosti.

Počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti sa nakladanie s odpadmi musí riadiť platnou právnou úpravou na úseku odpadového hospodárstva, ktorá požaduje predchádzať vzniku odpadov a obmedzovať ich množstvo, ako i odpady zhodnocovať recykláciou a opätovným využitím.

## UMIESTNENIE ZMENY NAVRHOVANEJ ČINNOSTI

Zmena navrhovanej činnosti je umiestnená v Trenčianskom kraji, okrese Ilava, katastrálne územie Dubnica nad Váhom, mesto Dubnica nad Váhom, lokalita – priemyselná zóna. Prístavba skladovacej haly bude situovaná na pozemku parc. č. KN-C 4479/13, 4479/44, 5174, 5175, 5176.

Riešené územie sa nachádza v meste Dubnica nad Váhom pri ceste 1/61, v priestore jej križovania s cestou vedúcej do obce Kolačín. Posudzované rozšírenie výrobného závodu (zmena navrhovanej činnosti) je plánované v rámci areálu závodu na vyhradenom mieste južne až JV od existujúcej budovy výrobného závodu. Prístavba haly bude postavená na mieste, kde sa nachádza existujúca spevnená plocha, okrasné jazierko, jestvujúci expedičný sklad a na zvyšnej časti zatravnenej pozemku v jestvujúcom areáli. V bezprostrednom okolí areálu navrhovateľa sa nachádzajú iba výrobné objekty. Najbližšia existujúca obytná zástavba sa nachádza cca 300 m smerom na Novú Dubnicu.

Dopravné napojenie navrhovanej činnosti bude jestvujúcim vjazdom na cestu tretej triedy č. 1910 smerujúcu z cesty 1. triedy č. 61 smerom na Novú Dubnicu časť Kolačín. Jestvujúci vjazd momentálne slúži pre osobnú aj nákladnú dopravu. Súčasťou rozšírenia areálu bude aj vybudovanie nového vjazdu z vedľajšej miestnej komunikácie vedúcej z priemyselného areálu na cestu tretej triedy č. 1910. Nový vjazd bude slúžiť len pre nákladnú dopravu, konkrétne pre expedíciu tovaru.

Posúdenie súladu činnosti s územnoplánovacou dokumentáciou

Navrhovaná činnosť je v súlade s platným ÚPN mesta Dubnica nad Váhom (plochy určené pre výrobu, sklady, služby a zariadenia technickej vybavenosti).

Umiestnenie navrhovanej činnosti je navrhované v území, na ktoré sa vzťahuje prvý – všeobecný stupeň ochrany, bez zvláštnej územnej alebo druhovej ochrany.

## II. VPLYVY ZMENY NAVRHOVANEJ ČINNOSTI

V rámci vykonaného zisťovacieho konania boli identifikované nasledujúce vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia:

### Vplyvy na obyvateľstvo

Počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti je možné predpokladať minimálne zvýšenie hodnôt hluku, zvýšenie emisií z výfukových plynov stavebnej techniky, zvýšenej hlučnosti súvisiacej s prevádzkou stavebných mechanizmov a takisto zvýšenej prašnosti. Tieto vplyvy však budú iba krátkodobé, obmedzené na dobu realizácie navrhovanej činnosti.

Z pohľadu spracovateľa zámeru neboli identifikované výrazné a závažné problémy počas obdobia výstavby a prevádzky. Prevádzka novej skladovacej haly v rámci jestvujúceho areálu bude mať minimálny vplyv na dotknuté územie. Navrhovaná zmena činnosti vzhľadom k svojej povahe a rozsahu, nepredstavuje významnejší negatívny vplyv na životné prostredie a zdravie obyvateľstva. Aj napriek uvedenému je dôležité, aby pri prevádzke boli kontrolované a dodržiavané všetky povinnosti vyplývajúce z príslušnej legislatívy.

Z uvedeného vyplýva, že z pohľadu ovplyvnenia obyvateľstva v najbližšej obytnej zástavbe sú vplyvy navrhovanej činnosti malé a akceptovateľné.

### Vplyvy na horninové prostredie, nerastné suroviny a reliéf

Pozemok je umiestnený na rovinnom teréne a pri výstavbe sa neočakávajú väčšie objemy zemných prác, ktoré by mohli ovplyvniť horninové prostredie. V dotknutom území, ani v jeho okolí sa nenachádza žiadne ťažené ani výhľadové ložisko nerastných surovín. Vzhľadom na uvedené možno hodnotiť vplyv zmeny navrhovanej činnosti na horninové prostredie a reliéf ako bez vplyvu.

### Vplyvy na ovzdušie a klimatické pomery

Počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti môže dôjsť v menšej miere k zvýšeniu prašnosti a znečisťovaniu ovzdušia spôsobené pohybom stavebných mechanizmov. Tento vplyv výraznejšie nezhorší kvalitu ovzdušia, bude krátkodobý, nepravidelný a je možné ho zmierniť technickými opatreniami.

Počas prevádzky navrhovanej činnosti vznikne nový stredný zdroj znečisťovania ovzdušia. Jedná sa o plynové teplovzdušné jednotky Lersen ALFA 2 v množstve 30 ks s celkovým menovitým tepelným príkonom 762 kW.

Hluk z mobilných zdrojov zostane taktiež na rovnakej úrovni, dopravné usporiadanie ako aj intenzita dopravy súvisiaca s navrhovanou činnosťou sa nezmení. V rámci objektu budú navrhnuté vegetačné úpravy, ktoré zmiernia hlavne v letnom období prehrievanie lokality.

V rámci zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú zmeny, ani závažné ovplyvnenie ovzdušia v dotknutom území.

#### Vplyvy na vodné pomery

Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde ku zmene režimu prúdenia podzemnej vody a ani ku zmenám jej kvality. Navrhovaná zmena činnosti sa nachádza mimo chránených vodohospodárskych oblastí a nezasahuje do ochranného pásma vodárenského zdroja.

Vzhľadom na spôsob odkanalizovania a nezávadnú výrobu bez produkcie priemyselných odpadových vôd je minimálne riziko ovplyvnenia kvality povrchových vôd.

Splaškové vody budú odvádzané splaškovou kanalizáciou a zaústené do verejnej mestskej kanalizácie, tak ako v súčasnosti.

Vody z povrchového odtoku (zrážkové vody) z parkovísk a zo striech sú odvádzané do dažďovej kanalizácie. Na zachytávanie a odlúčenie voľných ropných látok z dažďových vôd z parkoviska je navrhnutý odlučovač ropných látok. Po prečistení sa dažďové vody zaústia do retenčnej nádrže z ktorej budú následne prečerpávané do dažďovej kanalizácie pre areál. Dažďová kanalizácia sa následne zaústi do vsakovacieho systému.

Počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti môže dôjsť k znečisteniu podzemných vôd pri vykonávaní zemných prác a stavebnej činnosti alebo vplyvom havarijných situácií, pri ktorých by vznikol únik ropných alebo iných znečisťujúcich látok zo stavebných mechanizmov, ktoré môžu kontaminovať podzemné vody. Avšak pri dodržaní všetkých povinností vyplývajúcich z príslušnej legislatívy je možné eliminovať uvedené vplyvy.

Počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k znečisteniu oproti súčasnému stavu sa nezmení.

#### Vplyv na pôdne pomery

Zmena navrhovanej činnosti je súčasťou plôch pre výstavbu priemyselných prevádzok v zmysle platného ÚPN mesta Dubnica nad Váhom. Jej realizáciou dôjde k záberu aj ornej pôdy, ktorá podľa mapy „Parametre BPEJ“ je BPEJ 0227003. Táto skupina pôd podľa prílohy č. 1 Nariadenia vlády SR č. 58/2013 Z.z. patrí do 6. skupiny kvality pôdy a zároveň podľa prílohy č. 2 v príslušnom katastrálnom území nie je zaradená medzi najkvalitnejšie poľnohospodárske pôdy. Záber poľnohospodárskej pôdy hodnotíme ako negatívny významný vplyv, s ktorým sa však v rámci rozvojových aktivít mesta Dubnica nad Váhom už počítalo v minulom období. Negatívne dôsledky záberu pôdy v záujmovom území počas prevádzky budú zmiernené realizáciou sadových úprav.

#### Vplyv na faunu, flóru a ich biotopy

Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k narušeniu záujmov ochrany prírody a krajiny, nepredpokladá sa ovplyvnenie žiadneho chráneného územia a ani iných prvkov ochrany prírody a krajiny nachádzajúcich sa v širšom okolí dotknutého územia. Vplyv na faunu, flóru a ich biotopy tak možno hodnotiť ako málo významný.

#### Vplyv na krajinu – štruktúru a využívanie krajiny, krajinný obraz

Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k zmene a štruktúre využívania krajiny. Jedná sa o existujúci priemyselný areál.

#### Vplyvy na chránené územia a ich ochranné pásmo

Zmena navrhovanej činnosti nezasahuje do chránených vtáčích území, území európskeho významu ani súvislej európskej sústavy chránených území NATURA 2000. Nezasahuje do veľkoplošných ani maloplošných chránených území prírody. Územie, v ktorom sa činnosť navrhuje sa nachádza v 1. stupni ochrany podľa zákona č. 543/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov

Vzhľadom na povahu navrhovanej zmeny činnosti je možné konštatovať, že zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k významnejšiemu kumulovaniu určitých vplyvov, alebo k určitému negatívnemu spolupôsobeniu, v súvislosti s

internými alebo externými vplyvmi na životné prostredie. Kumulatívne a synergické vplyvy nebudú mať významný vplyv na životné prostredie ani obyvateľstvo

Predpokladané vplyvy presahujúce štátne hranice

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na životné prostredie presahujúci štátne hranice.

OÚ Ilava – OSŽP v rámci zisťovacieho konania pri rozhodovaní o tom, či sa navrhovaná zmena bude posudzovať podľa zákona, primerane použil podľa § 29 ods. 3 zákona kritéria pre zisťovacie konania uvedené v prílohe č. 10 tohto zákona

OÚ Ilava - OSŽP pri svojom rozhodovaní prihliadal na stanoviská doručené podľa § 29 ods. 9 zákona k zmene navrhovanej činnosti od zainteresovaných subjektov – rezortného orgánu, dotknutých orgánov a povoľujúceho orgánu.

Rezortný orgán, povoľujúci orgán, dotknutá obec a ani nikto z dotknutých orgánov nepožadoval posudzovanie navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní. Požiadavky vo vzťahu k zmene navrhovanej činnosti bude potrebné zohľadniť v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

OU Ilava - OSZP sa zaoberal z vecného hľadiska všetkými pripomienkami dotknutej verejnosti: Združenia domových samospráv Bratislava uvedenými v Odôvodnení tohto rozhodnutia. Uvedené pripomienky tunajší úrad zohľadnil a uviedol v podmienkach rozhodnutia.

Všetky zúčastnené subjekty vyjadrili kladný postoj k zmene navrhovanej činnosti a z ich stanovísk nevyplývalo, že je predpoklad očakávaných vplyvov na životné prostredie takého významu, aby vzniesli požiadavku na ďalšie posudzovanie zámeru.

Na základe komplexných výsledkov zisťovacieho konania možno konštatovať, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov, vhodných technických a bezpečnostných opatrení nebude mať navrhovaná činnosť významný negatívny vplyv na životné prostredie, preto príslušný orgán rozhodol, že nebude predmetom posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako je uvedené vo výrokovej časti. Navrhovanú zmenu činnosti je tak možné za plného rešpektovania všetkých zákonom stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii.

Na základe uvedených skutočností Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Upozornenie:

Podľa § 29 ods. 16 zákona dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a na úradnej tabuli obce.

Navrhovateľ a povoľujúci orgán je povinný postupovať v zmysle § 38 zákona.

### **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

V prípade verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona sa za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia podľa § 29 ods. 15 tohto zákona.

Ing. Vít Ondráš  
vedúci odboru

Doručuje sa

Delta Electronics (Slovakia), s.r.o., Priemyselná 4600/1, 018 41 Dubnica nad Váhom, Slovenská republika  
SCPC, s.r.o., Púchovská 8, 831 06 Bratislava-Rača, Slovenská republika  
Mesto Dubnica nad Váhom, Bratislavská 434, 018 41 Dubnica nad Váhom, Slovenská republika  
Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, 851 02 Bratislava, Slovenská republika

Na vedomie

Ministerstvo hospodárstva SR, Odbor priemyselnej politiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212  
Ministerstvo obrany SR, Kutuzovova 8, 821 08 Bratislava 2  
Dopravný úrad, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava 216  
SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie horného Váhu, odštepny závod, Jančeka 36, 034 01 Ružomberok 1  
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Považská Bystrica, Slovenských partizánov 50/1130, 017 01 Považská Bystrica 1  
Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín 1  
Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Jesenského 36, 911 01 Trenčín 1  
Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a poz. komunikácií, Hviezdoslavova 0/3, 911 01 Trenčín 1  
Okresný úrad Ilava, odbor krízového riadenia, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava  
Okresný úrad Ilava, OSŽP, úsek ŠVS, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava  
Okresný úrad Ilava, OSŽP, úsek ŠSOH, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava  
Okresný úrad Ilava, OSŽP, úsek ŠSOPaK, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava  
Okresný úrad Ilava, OSŽP, úsek ŠSOO, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava

# Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

## Typ doložky

Typ doložky:  
doložka právoplatnosti x  
doložka vykonateľnosti -  
doložka právoplatnosti a vykonateľnosti -

Číslo rozhodnutia: OU-IL-OSZP-2023/000043-031

Dátum vytvorenia doložky: 22.05.2023

Vytvoril: Grajcaríková Anna, Ing.

## Údaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia právoplatnosti: 18.05.2023

Právoplatnosť vyznačená pre:  
rozhodnutie v plnom znení x  
časť rozhodnutia -