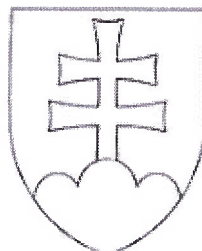


Číslo spisu
OU-PU-OSZP-2020/000587-018

V Púchove dňa
17. 04. 2020

Vybavuje

Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 22. 05. 2020
V Púchove 22.05.2020 podpis



ROZHODNUTIE

Rozhodnutie: zmena navrhovanej činnosti „Dočasná výrobná linka Lednické Rovne“ sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení.

Popis konania / Účastníci konania

Spoločnosť „YURA Corporation Slovakia, s. r. o., Púchovská cesta 413, 020 61 Lednické Rovne“ zastúpená spoločnosťou „Company I s.r.o., Komenského 1115, 018 61 Beluša“.

Obec Lednické Rovne, Námestie slobody 32, 020 061 Lednické Rovne.

Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, Box 218, 851 02 Bratislava.

Výrok rozhodnutia

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 písm. c) a § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení, ako orgán štátnej správy vo veciach posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa § 3 písm. k) a § 56 písm. b) zákona 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „príslušný orgán štátnej správy“) a ako príslušný správny orgán podľa § 5 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v platnom znení,

na základe zámeru zmeny navrhovanej činnosti „Dočasná výrobná linka Lednické Rovne“ s miestom jej realizácie v obci Lednické Rovne, na pozemku KNC parcellné č. 407/13, v katastrálnom území Horenice, predloženého navrhovateľom „YURA Corporation Slovakia, s. r. o., IČO: 35913061 Púchovská cesta 413, 020 61 Lednické Rovne“ (ďalej len „navrhovateľ“),

po vykonaní zistovacieho konania podľa § 29 ods. 2 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení vydáva podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a podľa § 29 ods. 11 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení toto rozhodnutie v zistovacom konaní (ďalej len „rozhodnutie vydané v zistovacom konaní“):

zmena navrhovanej činnosti „Dočasná výrobná linka Lednické Rovne“ (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“) zaradená podľa prílohy č. 8 k zákonom č. 24/2006 Z. z. v platnom znení: Zoznam navrhovaných činností podliehajúcich posudzovaniu ich vplyvu na životné prostredie - kapitola 7. Strojársky a elektrotechnický priemysel, Položky 7 Strojárska výroba, elektrotechnická výroba s výrobnou plochou od 3 000 m², sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení.

Podmienky rozhodnutia podľa § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení, ktoré eliminujú alebo zmierňujú vplyv navrhovanej činnosti na životné prostredie:

1. Po zmene dispozície súčasných pracovísk zabezpečiť dodržanie ustanovení prílohy č. 1 bod 15 NV SR č. 391/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko.
2. Zapracovať technické opatrenia počas výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti z pohľadu ochrany povrchových a podzemných vôd do projektovej dokumentácie.

Odôvodnenie

Navrhovateľ doručil dňa 21. 02. 2020 príslušnému orgánu štátnej správy, podľa § 22 ods. 1 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v platnom znení, vyššie uvedený zámer zmeny navrhovanej činnosti, v ktorom je uvedené:

Oznámenie je spracované po obsahovej a štrukturálnej stránke v zmysle Prílohy č. 8a zákona č. 24/2006 Z. z.. Údaje v Oznámení komplexne opisujú a vyhodnocujú predkladané vplyvy zmeny navrhovanej činnosti.

ÚDAJE O ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI: Navrhovaná činnosť v záujmovom území prešla procesom povinného hodnotenia podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v roku 2005 pod názvom „SEWON ECS Lednické Rovne“. Na základe povinného hodnotenia Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky vydalo záverečné stanovisko č. 160/05-1.6/fp z dňa 28. 04. 2005, ktorým odporučilo navrhovanú činnosť na realizáciu a určilo podmienky realizácie. Na základe vyššie uvedeného záverečného stanoviska bola činnosť v záujmovom území povolená, zrealizovaná a kolaudačným rozhodnutím vecne a miestne príslušného stavebného úradu Obce Lednické Rovne č. SÚ-758/2006-03-TS14-A/10-Ing. Ma z dňa 24. 08. 2006 uvedená do prevádzky. Predmetom predkladanej zmeny v súčasnosti je osadenie novej výrobnej linky na výrobu batérií s napäťom 48V pre MHEV (Mild Hybrid Electric Vehicle) bez výroby jednotlivých komponentov batérií v jestvujúcej výrobnej hale. Batérie budú na novej poloautomatickej linke skladané z dovezených komponentov.

ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O SÚČASNOM STAVE: Areál slúži na výrobu kálov a kálových zväzkov pre automobilový priemysel.

NAVRHOVANÁ ZMENA: spočíva v osadení novej dočasnej linky na výrobu batérií 48V pre MHEV vozidlá. Linka bude umiestnená v existujúcej výrobnej hale YURA Lednické Rovne. Ide o poloautomatickú linku pre kompletovanie batérií z jednotlivých polotovarov. Linka si nevyžaduje budovanie nových základových konštrukcií ani úpravy jestvujúcich stavebných konštrukcií. Z dôvodu umiestnenia dočasnej výrobnej linky bude nanovo usporiadaná dispozícia súčasných pracovísk, tak aby bola uvoľnená celková plocha pre výrobnú linku a obslužný priestor linky 1205 m². Predpoklad prevádzky dočasnej výrobnej linky je približne 2 roky.

Výrobná linka pozostáva z výrobných celkov určených pre jednotlivé operácie, ktoré sú navzájom prepojené pomocou dopravníkov. Dopravníky podávajú polotovary k nasledujúcim pracovným operáciám. Niektoré pracovné operácie a podávanie polotovarov budú vykonávané pomocou robotických ramien. Polotovary budú zo skladu k linke privážané manuálne pomocou paletových vozíkov k jednotlivým stanovištiám daných polotovarov na montáž batérií. Odtiaľto už budú polotovary odoberané do montážnej linky automaticky alebo ručne jednotlivými pracovníkmi obsluhujúcimi montážnu linku. V montážnej linke bude prebiehať aj spájkovanie kálových polotovarov, alebo zbernič. Spájkovanie bude prebiehať na 4 ks plne automatických pracovísk, z toho 3 ks pod ochrannou atmosférou s dusíkom. Pre potreby spájkowania bude pred halou, na strane výrobnej linky, umiestnená dusíková stanica. Všetky spájkovacie pracoviská budú odsávané a vzdušnina bude odvádzaná mimo halu cez 2 ks filtrov. Kompletné batérie budú ručne, pomocou paletového vozíka, odvezené do skladovacieho priestoru na preskladnenie a následnú expedíciu. Pre potreby výrobnej linky bude k spotrebicom privedený rozvod tlakového vzduchu. Tlakový vzduch bude privedený z existujúcej kompresorovej stanice, kde bude, pre dosiahnutie potrebnej kapacity a kvality tlakového vzduchu, vymenený existujúci kompresor za nový.

Linka pre výrobu 48V MHEV batérií je rozdelená do 2 celkov, ktoré na seba navzájom nadväzujú:

- **BMA - BATTERY MODULE ASSEMBLY:** Proces BMA predstavuje zmontovanie 12 ks batériových článkov s príslušenstvom do jedného montážného celku v poloautomatickom procese, ktorý zahŕňa 19 automatizovaných a 2 manuálne operácie, bez zakladania vstupného materiálu zo skladových priestorov do priestoru linky. Linka je ďalej rozčlenená na čiastkové operácie BMA-01 až BMA-04.

- **BSA - BATTERY SYSTEM ASSEMBLY:** Proces BSA predstavuje skompletovanie celku batériových článkov s nadväzujúcimi komponentmi do výsledného produktu 48V batérie pre MHEV, ktorý zahŕňa 3 automatizované a 6 manuálnych operácií, bez odberu hotových batérií z linky do skladu. Linka BSA je tvorená 2 rovnakými kompletovacími linkami BSA-01 a BSA-02 bežiacimi súbežne a umiestnenými zrkadlovo voči sebe, do ktorých sú zakladané hotové moduly z linky BMA.

Odprášenie a odsávanie: Automatizované spájkovacie pracoviská pod ochrannou atmosférou dusíkom aj bez ochrannej atmosféry budú v uzavorenom prevedení, kde každé zváracie pracovisko bude odsávané priamo pri mieste zvaru pre zachytenie prípadných TZL pri procese spájkowania a každé pracovisko bude aj vetrané pomocou ventilátora na strope krytu pracoviska. Odsávanie z miesta zvaru bude riešené podtlakom z ventilátora filtra. Spolu

budú v linke umiestnené 2 filtračné zariadenia. Filtre slúžia pre odťah všetkých spájkovacích pracovísk. Zachytené prachové častice budú vo forme prachu - zmiešaných kovov. Prečistená vzdušnina bude vyvedená do okolitého priestoru mimo objekt.

Skladovanie a manipulácia s materálom: Pre polotovary, komponenty, vstupujúce do procesu montovania 48V MHEV batérií bude v priestore existujúceho skladu vyčlenených 465 m² skladovacej plochy s existujúcimi regálmi. Jednotlivé komponenty budú zo skladovacích regálov skladané pomocou vysokozdvížného vozíka. Tieto budú ďalej pomocou paletového vozíka prevezené na stanoviská pre zakladanie do výrobnej linky. Zakladanie polotovarov do výrobnej linky bude prebiehať 10-krát za zmene. Kapacita skladovacieho priestoru je dostatočná pre 7 dňovú prevádzku a bude dopĺňaná priebežne podľa potreby zásobovania výrobnej linky. Celkovo bude v sklage uskladnených 60 000 ks batériových článkov. Medzioperačná manipulácia s materálom prebieha automaticky pomocou pásových dopravníkov, reťazových podávačov alebo robotických ramien, ktoré sú súčasťou linky, alebo jednotlivých automatických montážnych celkov. Výsledný produkt, 48V MHEV batéria, je z konca montážnej linky dovezený pomocou paletového vozíka a do skladovacích regálov umiestnený pomocou vysokozdvížného vozíka. Tak isto prebieha vyskladnenie hotových batérií na expedíciu. Odber hotových batérií z výrobnej linky bude prebiehať priebežne existujúcim zamestnancom skladového hospodárstva. Skladovací priestor pre hotové batérie bude v priestore súčasného skladu hotových produktov na vyhradenej ploche 285 m². Celkovú kapacitu skladovacieho priestoru pre hotové batérie je 3 000 kusov hotových batérií po BSA procese a toto množstvo bude zo skladu odobrané v priebehu 3 dní.

POŽIADAVKY NA VSTUPY: Výruby drevín a prekládky inžinierskych sietí si navrhovaná zmena nevyžaduje.

ZÁBER PÔDY: Nová dočasná linka na výrobu batérií 48V pre MHEV vozidlá bude umiestnená v existujúcej výrobnej hale YURA Lednické Rovne. Linka si nevyžaduje budovanie nových základových konštrukcií ani úpravy jestvujúcich stavebných konštrukcií. Z dôvodu umiestnenia dočasnej výrobnej linky bude nanovo usporiadaná dispozícia súčasných pracovísk, tak aby bola uvoľnená celková plocha pre výrobnú linku a obslužný priestor linky.

Navrhovaná zmena si nevyžiada záber pôdy. Spotreba vody: Výrobná linka si nevyžaduje potrebu technologickej vody. Nemení sa ani celkový počet zamestnancov závodu a preto sa spotreba vody z dôvodu inštalácie novej linky nezmení.

ENERGETICKÉ VSTUPY: ELEKTRICKÁ ENERGIA: Pre pokrytie spotreby elektrickej energie novou dočasnovou výrobnou linku bude inštalovaných 6 ks rozvádzacích skriň: • 30 kVA, 40 A 2 ks BSA-01, BSA02, • 50 kVA, 50 A 1 ks BMA-04, • 50 kVA, 60 A 1 ks BMA-02, • 50 kVA, 80 A 2 ks BMA-01, BMA-03. Zároveň sa uvažuje s náastom spotreby el. energie kompresorovne kvôli inštalácii nového kompresora o 8 kW oproti súčasnosti na 45 kW a inštaláciou generátora dusíka s výkonom 0,2 kW. Spolu nárast: 240 kW. Súčasnosť: 192 kW. Aktuálna spotreba: 300 kW. Spotreba spolu: 492 kW. Existujúca trafostanica 3x1000 kVA požadované zvýšenie pokryje s dostatočnou rezervou.

MATERIÁLOVÉ VSTUPY: Materiálové vstupy do výrobného procesu predstavujú polotovary a súčiastky ako batériové články, zbernice, kazety, spojky, snímače napäťia a teploty, kryty, chladiace ventilátory, chladiace rozvody, obaly, kabeláž, nízkonapäťové a vysokonapäťové koncovky a podobne. Z uvedených prvkov budú na výrobnej linke zostavované 48V MHEV batérie. **NÁROKY NA DOPRAVNÚ INFRAŠTRUKTÚRU:** Obsluha výrobného objektu je vykonávaná nákladnými vozidlami skupiny N2 a N3. Dopravné nároky novej výrobnej linky v jestvujúcim areáli si vyžiadajú potrebu prejazdu 5 nákladných vozidiel denne oproti súčasnemu stavu. Tento nárast bude čiastočne kompenzovaný znížením objemu výroby káblowych zväzkov. Areál YURA je pripojený na cestu II/507 stykovou križovatkou s odbočovacími pruhmi. Jestvujúce riešenie je vyhovujúce pre potreby predkladanej zmeny. Navrhovaná činnosť si nevyžaduje budovanie nových parkovacích miest. Navrhovaná zmena si nevyžaduje potrebu zmeny dopravnej infraštruktúru oproti súčasnosti.

PRACOVNÉ SÍLY: Novú linku bude obsluhovať 17 pracovníkov v jednej zmene, v trojzmennej prevádzke to predstavuje 51 pracovníkov. Na obsluhu budú v rámci reorganizácie prevádzky preradení pracovníci z doterajších pracovísk na výrobu káblowych zväzkov, ktoré budú čiastočne utlmené.

ÚDAJE O VÝSTUPOCH: OVZDUŠIE: Realizáciou navrhovanej linky nevznikne nový zdroj znečisťovania ovzdušia. Navrhovaná činnosť zahrňa len poloautomatickú linku pre kompletovanie batérií z jednotlivých polotovarov. Materiálové vstupy do výrobného procesu predstavujú polotovary a súčiastky ako batériové články, zbernice, kazety, spojky, snímače napäťia a teploty, kryty, chladiace ventilátory, chladiace rozvody, obaly, kabeláž, nízkonapäťové a vysokonapäťové koncovky a podobne. Z uvedených prvkov budú na výrobnej linke zostavované 48V MHEV batérie. Výroba jednotlivých komponentov batérií sa v závode nebude vykonávať vrátane chemickej výroby. Realizáciou navrhovanej zmeny nedôjde ani k zmene jestvujúcich stredných zdrojov znečisťovania ovzdušia. Mierny nárast emisií ZL sa predpokladá v súvislosti s dopravnou obsluhou areálu. Tento nárast je priamo úmerný požiadavkám na dopravnú obsluhu a čiastočne je kompenzovaný prísnejsími emisnými normami pre spaľovacie motory. Celkovo je tento nárast prakticky zanedbateľný.

ODPADOVÉ VODY: Vzhľadom na to, že spotreba vody sa nemení, nezmení sa ani množstvo odpadových vôd. Pretože sa nebudú kvôli navrhovanej výrobnej linke budovať nové objekty ani spevnené plochy, nezmení sa ani množstvo odvádzaných dažďových vôd z areálu.

ODPADY: Štruktúra a množstvo odpadov vznikajúcich pri prevádzke sa môže čiastočne zmeniť. Predpokladá sa, že sa môže zvýšiť množstvo odpadových obalov z papiera a lepenky a obalov z plastov, v ktorých budú dovázané jednotlivé komponenty do nového výrobného procesu. Čiastočne tento nárast bude kompenzovaný znížením objemu výroby káblových zväzkov. Taktiež je možné predpokladať miernu zvýšenie nebezpečných odpadov kvôli údržbe strojov a zariadení výrobnej linky. Odpady, ktoré môžu vznikať počas prevádzky výrobnej linky (V zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z.): 130111 syntetické hydraulické oleje N, 130206 syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje N, 150101 obaly z papiera a lepenky O, 150102 obaly z plastov O, 150103 obaly z dreva O, 150104 obaly z kovov O, 150110 obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami N, 150202 absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filterov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami N, 160213 vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 160209 až 160212 N, 200121 žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť N. Na navrhovateľa sa ako na pôvodcu odpadov vzťahujú ustanovenia zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov vrátane súvisiacich právnych predpisov Slovenskej republiky v oblasti odpadového hospodárstva, ktoré plní v plnom rozsahu. Navrhovateľ má zavedený systém triedenia a skladovania odpadov vznikajúcich pri jeho činnosti a odovzdáva odpady osobám na to oprávneným na základe súhlasov orgánov odpadového hospodárstva. HLUK A VIBRÁCIE: Mierny nárast emisií hluku sa predpokladá v súvislosti s dopravnou obsluhou areálu. Tento nárast je úmerný požiadavkám na dopravnú obsluhu ale celkovo je možné tento nárast hodnotiť ako zanedbateľný oproti súčasnemu stavu. Zvýšenie hluku a vibrácií z výrobných zariadení v záujmovom území sa nepredpokladá, pretože všetky operácie a činnosti budú vykonávané vo vnútri výrobnej haly.

PREPOJENIE S OSTATNÝMI PLÁNOVANÝMI A REALIZOVANÝMI ČINNOSTAMI V DOTKNUTOM ÚZEMÍ A MOŽNÉ RIZIKÁ HAVÁRIE VZHĽADOM NA POUŽITÉ LÁTKY A TECHNOLÓGIE: Linka bude umiestnená v existujúcej výrobnej hale YURA Lednické Rovne. Ide o poloautomatickú linku pre kompletovanie batérií z jednotlivých polotovarov. Linka si nevyžaduje budovanie nových základových konštrukcií ani úpravy jestvujúcich stavebných konštrukcií. Linka bude napojená na jestvujúce rozvody potrebných médií. Z dôvodu umiestnenia dočasnej výrobnej linky bude nanovo usporiadaná dispozícia súčasných pracovísk, tak aby bola uvoľnená celková plocha pre výrobnú linku a obslužný priestor linky 1205 m². Potenciálne riziká poškodenia alebo ohrozenia životného prostredia počas prevádzky navrhovanej linky predstavujú len požiar a únik prevádzkových náplní. Technické riešenie je navrhnuté tak, aby prípadné riziká ohrozenia životného prostredia boli minimalizované.

VPLYVY NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE A ZDRAVIE OBYVATEĽSTVA VRÁTANE KUMULATÍVNYCH A SYNERGICKÝCH: ÚDAJE O PREDPOKLADANÝCH PRIAMYCH A NEPRIAMYCH VPLYVOCH NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE: Popisované vplyvy sa vzťahujú najmä na areál YURA. Z hľadiska predpokladaných a očakávaných vplyvov na životné prostredie nie je predpoklad ovplyvňovania kvality životného prostredia v rámci katastrálneho územia obce Lednické Rovne. Za hranicami vymedzenými katastrálnym územím obce budú vplyvy nulové. Počas inštalácie novej výrobnej linky sa vplyvy nepredpokladajú, nakoľko si nevyžaduje realizáciu nových základových konštrukcií ani zmenu jestvujúcich konštrukcií, ako búranie stien a priečok alebo nových vstupov a pod. Príprava zahrňa zostavenie montážnej linky z jednotlivých prvkov, nastavenie pre plynulý priebeh výrobného procesu a napojenie na potrebné médiá.

VPLYVY NA OBYVATEĽSTVO: Z hľadiska socio-ekonomickej aspektov ako zamestnanosť bude vplyv novej činnosti neutrálny, pretože na obsluhu linky budú v rámci reorganizácie činnosti prevádzky presunutí zamestnanci z pracovísk výroby káblových zväzkov. Iné priame a nepriame vplyvy sa nepredpokladajú. Vplyv na obyvateľstvo počas prevádzky bude nulový.

VPLYVY NA HORNINOVÉ PROSTREDIE, GEODYNAMICKÉ JAVY A GEOMORFOLOGICKÉ POMERY: Počas prevádzky sa vzhľadom na technické riešenie plôch v areáli vplyvy na horninové prostredie nepredpokladajú, pretože si inštalácia nevyžaduje zmeny jestvujúcich vodorovných konštrukcií ani budovanie špeciálnych základových konštrukcií.

Jestvujúce stavebné a konštrukčné prvky, prevádzkové opatrenia ako aj charakter výroby vylučujú možnosť kontaminácie horninového prostredia. Pretože sa činnosť bude umiestnená vo vnútri jestvujúcej výrobnej haly vplyvy na geodynamické javy a geomorfologické pomery sú nulové.

VPLYVY NA KLIMATICKÉ POMERY: Navrhovaná činnosť si nevyžaduje vybudovanie nových pozemných stavieb vrátane nových parkovacích miest a preto je vplyv navrhovanej zmeny nulový oproti súčasnemu stavu.

VPLYVY NA OVZDUŠIE: Realizáciou navrhovanej linky nevznikne nový zdroj znečisťovania ovzdušia ani nedôjde k zmenie jestvujúcich stredných zdrojov znečisťovania ovzdušia.

Mierny nárast emisií ZL sa predpokladá v súvislosti s dopravnou obsluhou areálu.

Tento nárast je priamo úmerný požiadavkám na dopravnú obsluhu ale celkovo je možné tento vplyv hodnotiť ako zanedbateľný oproti súčasnemu stavu.

VPLYVY NA VODNÉ POMERY: Voda nebude vo výrobnom procese používaná a výrobná linka bude umiestnená v jestvujúcej výrobnej hale bez potreby zásahu do jestvujúcich konštrukcií.

Jestvujúce stavebné a konštrukčné prvky, prevádzkové opatrenia ako aj charakter výroby vylučujú možnosť kontaminácie podzemných alebo povrchových vôd.

Vplyvy navrhovanej činnosti na vodné pomery sú nulové.

VPLYVY NA PÔDУ: Pretože činnosť bude umiestnená vo vnútri jestvujúcej výrobnej haly, vplyvy na

geodynamické javy a geomorfologické pomery sú nulové. VPLYVY NA FAUNU, FLÓRU A ICH BIOTOPY: Pretože činnosť bude umiestnená vo vnútri jestvujúcej výrobnej haly, vplyvy navrhovanej zmeny na chránené, vzácné a ohrozené druhy rastlín a na živočíchy a ich biotopy sú nulové. VPLYVY NA KRAJINU – ŠTRUKTÚRU A VYUŽÍVANIE KRAJINY, KRAJINNÝ OBRAZ: Pretože činnosť bude umiestnená vo vnútri jestvujúcej výrobnej haly, vplyvy navrhovanej zmeny na súčasnú štruktúru a využívanie krajiny vrátane obrazu krajiny sú nulové. VPLYVY NA DOPRAVU: Dopravné nároky novej výrobnej linky v jestvujúcom areáli si vyžiadajú potrebu prejazdu 5 nákladných vozidiel denne oproti súčasnemu stavu. Tento nárast bude čiastočne kompenzovaný znížením objemu výroby kábelových zväzkov. Navrhovaná činnosť si nevyžaduje budovanie nových parkovacích miest ani potrebu zmeny dopravnej infraštruktúry oproti súčasnosti. Navrhovaná zmena vyvolá zanedbateľnú zmenu vplyvov v porovnaní so súčasným projektom. VPLYVY NA CHRÁNENÉ ÚZEMIA A ICH OCHRANNÉ PÁSMA: Pretože činnosť bude umiestnená vo vnútri jestvujúcej výrobnej haly, vplyvy navrhovanej zmeny na chránené územia a ich ochranné pásma sú nulové. VPLYVY NA ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY: Pretože činnosť bude umiestnená vo vnútri jestvujúcej výrobnej haly, vplyvy navrhovanej zmeny na územný systémy ekologickej stability sú nulové. VPLYVY NA KULTÚRNE A HISTORICKÉ PAMIATKY: Pretože činnosť bude umiestnená vo vnútri jestvujúcej výrobnej haly, vplyvy navrhovanej zmeny na kultúrne a historické pamiatky sú nulové. VPLYVY NA ARCHEOLOGICKÉ NÁLEZISKÁ, NA PALEONTOLOGICKÉ NÁLEZISKÁ A VÝZNAMNÉ GEOLOGICKÉ LOKALITY: Pretože činnosť bude umiestnená vo vnútri jestvujúcej výrobnej haly, vplyvy navrhovanej zmeny sú nulové. VPLYVY NA HLUKOVÚ SITUÁCIU: Zvýšenie hluku a vibrácií v záujmovom území sa nepredpokladá sa pretože všetky operácie a činnosti budú vykonávané vo vnútri výrobnej haly. Mierny nárast emisií hluku sa predpokladá v súvislosti s dopravnou obsluhou areálu. Tento nárast je úmerný požiadavkám na dopravnú obsluhu. Celkovo je možné zmenu vplyvu na akustické pomery v lokalite hodnotiť ako zanedbateľnú oproti súčasnemu stavu. KOMPLEXNÉ POSÚDENIE VPLYVOV Z HLADISKA ICH VÝZNAMNOSTI A ICH POROVNANIE S PLATNÝMI PRÁVNÝMI PREDPISMAMI: Popísané vplyvy predstavujú zanedbateľné až nulové riziko ohrozenia životného prostredia a zdravia obyvateľov. Negatívne vplyvy vyvolané inštalovaním dočasnej výrobnej linky v jestvujúcich výrobných priestoroch budú predstavovať takmer nulový príspevok k súčasným vplyvom. Prejavia sa len v rámci výrobnej haly prípadne areálu pričom neprekročia rámce stanovené právnymi predpismi v oblasti ochrany životného prostredia a budú mať len charakter potenciálneho ohrozenia životného prostredia. Celkovo je možné konštatovať, že súčasná činnosť ani po inštalácii dočasnej výrobnej linky nebude mať taký vplyv, ktorý by vytvoril novú preťaženosť lokalitu, t. j. takú, kde sa koncentrujú nepriaznivé účinky aktivít s dopodom na zdravie obyvateľstva, alebo zložky životného prostredia.

PREVÁDZKOVÉ RIZIKÁ A ICH MOŽNÝ VPLYV NA ÚZEMIE: Riziká pri prevádzke je možné eliminovať dôsledným dodržiavaním podmienok bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Dôležité sú podmienky požiarnej ochrany a prístup k objektom v prípade použitia požiarnej techniky po spevnených prístupových plochách. Vzhľadom na charakter prevádzky a technické riešenie areálu nie je pri dodržaní právnych požiadaviek, prevádzkových predpisov a vykonávania pravidelnej údržby inštalovaných zariadení reálny predpoklad vzniku havárií s negatívnym vplyvom na životné prostredie. Potenciálne riziká poškodenia alebo ohrozenia životného prostredia počas prevádzky navrhovanej činnosti je možné špecifikovať v rozsahu a pravdepodobnosti výskytu a to únik škodlivých látok do prostredia, havárie, požiaru a nebezpečenstva dopravných kolízií. Vzhľadom k tomu k vzniku havárie môže dôjsť len po zlyhaní technických zábran pôsobením vonkajších činiteľov alebo obzvlášť neopatrnou a nezodpovednou manipuláciou so znečistujúcimi látkami, nedodržiavaním pracovnej disciplíny a nekontrolovaným pohybom strojov a vozidiel v areáli. Riziká technického pôvodu sú dostatočne eliminované pri dodržaní všetkých prevádzkových, organizačných, požiarnych a bezpečnostných predpisov. Neboli identifikované ďalšie možné významné riziká spojené s realizáciou navrhovanej zmeny činnosti v skúmanom území.

ÚDAJE O PREDPOKLADANÝCH VPLYVOCH NAVRHOVANEJ ČINNOSTI NA CHRÁNENÉ ÚZEMIA: Činnosť 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 zák. č. 543/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov. Vplyv je hodnotený aj po navrhovanej zmene ako nulový.

HODNOTENIE ZDRAVOTNÝCH RIZÍK: Hodnotenie zdravotných rizík predstavuje odhad miery závažnosti záťaže ľudskej populácie vystavenej zdraviu škodlivým faktorom životných podmienok a pracovných podmienok a spôsobu života s cieľom znížiť zdravotné riziká. Navrhovaná činnosť nepredstavuje nebezpečné prevádzky, ktoré by významne zafarzovali životné prostredie emisiami, hlukom, produkciou odpadových vôd, neprimeranými nárokmi na energie, vodu, zásobovanie plynom a mohli by mať negatívny vplyv na zdravie ľudí. Priame zdravotné riziká počas prevádzky budú znášať len zamestnanci. Objekty sú navrhnuté tak, aby nemohlo dôjsť k priamemu ohrozeniu zdravia a života pracovníkov a bol dodržaný zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov. V rámci prevádzky bude vykonaná objektivizácia faktorov pracovného

prostredia, tak aby boli identifikované pracoviská začažené zvýšeným hlukom, chemickými faktormi prípadne inými faktormi. Na identifikovaných pracoviskách budú pracovníci vybavení osobnými ochrannými prostriedkami, aby bol vplyv na ich zdravie minimalizovaný. Prevádzkou navrhovanej činnosti pri dodržaní platných bezpečnostných a hygienických limitov sa nepredpokladá také ovplyvňovanie životného prostredia, ktoré by mohlo zhoršiť zdravotný stav obyvateľstva. Zdravotné riziká vyvolané realizáciou navrhovanej zmeny hodnotíme ako zanedbateľné až nulové.

VYVOLANÉ SÚVISLOSTI, KTORÉ MÔŽU VPLYVY SPÔSOBIŤ: S prihliadnutím na súčasný stav životného prostredia sa nepredpokladá, že vplyvy popisované v oznámení by mohli vyvolať iné súvislosti, ktoré neboli uvedené v oznámení.

VŠEOBECNE ZROZUMITELNÉ ZÁVEREČNÉ ZHRNUTIE: Navrhovaná činnosť v záujmovom území prešla procesom povinného hodnotenia podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v roku 2005 pod názvom „SEWON ECS Lednické Rovne“. Na základe povinného hodnotenia Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky vydalo záverečné stanovisko č. 160/05-1.6/fp z dňa 28. 04. 2005, ktorým odporučilo navrhovanú činnosť na realizáciu a určilo podmienky realizácie. V zmysle vyššie uvedeného záverečného stanoviska bola činnosť v záujmovom území povolená, zrealizovaná a kolaudačným rozhodnutím vecne a miestne príslušného stavebného úradu Obce Lednické Rovne č. SÚ-758/2006-03-TS14-A/10-Ing. Ma z dňa 24. 08. 2006 uvedená do prevádzky. Výrobná hala YURA Corporation, v ktorej má byť dočasné výrobné linky umiestnené, sa nachádza v obci Lednické Rovne na parc. C-KN č. 407/163, k. ú. Horenice a je vo vlastníctve navrhovateľa. Výrobnú halu tvorí jeden objekt, v ktorom sa nachádza výroba, skladové zázemie a administratíva. Architektúra objektu je jednoduchá, podriadená účelu a funkcií budovy. Administratívny trakt je dvojpodlažný a saturuje všetky nároky na administratívne priestory a priestory určené ako sociálne zázemie zamestnancov. K administratívному traktu je pripojený aj jednopodlažný technický blok. Skladová a výrobná hala je viacúčelová jednopodlažná budova riešená ako železobetónový skelet nadväzujúci na administratívny trakt. Z dispozičného hľadiska sú v objekte sústredené hlavné priestory na skladovanie materiálu, výrobu káblor, rezanie a tvarovanie káblor, montáž káblorových zväzkov a skladovanie hotových výrobkov. Areál je napojený na cestu II/507. Vnútrocenná komunikácia prechádza po celom obvode areálu. Mimo oploteného areálu je parkovisko pre zamestnancov s počtom 140 státí a obratisko autobusov so zástavkou. Predmetom predkladanej zmeny v súčasnosti je osadenie novej výrobnej linky na výrobu batérií s napäťom 48V pre MHEV (Mild Hybrid Electric Vehicle) bez výroby jednotlivých komponentov batérií v jestvujúcej výrobnej hale. Batérie budú na novej poloautomatickej linke skladané z dovezených komponentov. Predpoklad prevádzky dočasnej výrobnej linky je približne 2 roky. Z dôvodu umiestnenia dočasnej výrobnej linky bude nanovo usporiadana dispozícia súčasných pracovísk, tak aby bola uvoľnená celková plocha pre výrobnú linku a obslužný priestor linky 1205 m². Linka si nevyžaduje budovanie nových základových konštrukcií ani úpravy jestvujúcich stavebných konštrukcií. Pre potreby novej linky bude v hale umiestnená dusíková stanica a k spotrebicom privedený rozvod tlakového vzduchu. Tlakový vzduch bude privedený z existujúcej kompresorovej stanice, kde bude, pre dosiahnutie potrebnej kapacity a kvality tlakového vzduchu, vymenéný jeden existujúci kompresor za nový. Popísané vplyvy predstavujú zanedbateľné až nulové riziko ohrozenia životného prostredia a zdravia obyvateľov. Negatívne vplyvy vyvolané inštalovaním dočasnej výrobnej linky v jestvujúcich výrobných priestoroch budú predstavovať takmer nulový príspevok k súčasným vplyvom. Prejavia sa len v rámci výrobnej haly prípadne areálu pričom neprekročia rámce stanovené právnymi predpismi v oblasti ochrany životného prostredia a budú mať len charakter potenciálneho ohrozenia životného prostredia. Celkovo je možné konštatovať, že súčasná činnosť ani po inštalácii dočasnej výrobnej linky nebude mať taký vplyv, ktorý by vytvoril novú prečaženú lokalitu, t. j. takú, kde sa koncentrujú nepriaznivé účinky aktivít s dopodom na zdravie obyvateľstva, alebo zložky životného prostredia.

Príslušný orgán štátnej správy listom č. OU-PU-OSZP-2020/000587-002 zo dňa 28. 02. 2020 oznánil účastníkovi konania, rezortnému orgánu, povolujúcemu orgánu, dotknutému orgánu štátnej a verejnej správy a verejnosti podľa § 23 ods. 1 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení predloženie zámeru zmeny navrhovanej činnosti a upovedomil ich podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení, že dňom doručenia zámeru navrhovanej činnosti začalo správne konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie. Podľa § 23 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení doručili tunajšiemu úradu svoje nasledovné stanoviská (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, odbor priemyselného rozvoja, v stanovisku č. 12774/2020-4210-15313 zo dňa 06. 03. 2020, považuje realizáciu zmeny za prijateľnú a z hľadiska vplyvov na životné prostredie za realizovateľnú. Odporúča schváliť návrh zmeny navrhovanej činnosti a navrhuje predloženú zmenu ďalej neposudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení.

2. Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej správy odpadového hospodárstva, v stanovisku č. OU-PU-OSZP-2020/000636-002 zo dňa 09. 03. 2020, upozorňuje, že pred začatím činnosti je povinný požiadat' o doplnenie súhlasu č. j. OU-PU-OSZP-2016/000835-2/ZG6 zo dňa 18.05.2016 na zhromažďovanie nebezpečných odpadov v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení.

Dáva súhlasné stanovisko k zámeru zmeny navrhovanej činnosti.

3. Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej vodnej správy, v stanovisku č. OU-PU-OSZP-2020/000676-003 zo dňa 10. 03. 2020, nežiadame navrhovanú činnosť ďalej posudzovať podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. v platnom znení a požadujeme do podmienok rozhodnutia zapracovať technické opatrenia počas výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti z pohľadu ochrany povrchových a podzemných vôd (zapracované do podmienok rozhodnutia) uvedené v zámere, a požadujeme dodržať všeobecné ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov a § 39 vodného zákona (zaobchádzanie so znečistujúcimi látkami), ako aj Vyhlášku MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečistujúcimi látkami, o náležitostach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.

4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici, ako dotknutý orgán štátnej správy, v stanovisku č. A/2020/00517-2/OPPL zo dňa 11. 03. 2020, súhlasí s návrhom za predpokladu dodržania nasledovného: Po zmene dispozície súčasných pracovísk zabezpečiť dodržanie ustanovení prílohy č. 1 bod 15 NV SR č. 391/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko (zapracované do podmienok rozhodnutia).

Na základe komplexného posúdenia predpokladaných vplyvov na životné prostredie zmenou navrhovanej činnosti možno konštatovať, že zmena navrhovanej činnosti je realizovateľná a akceptovateľná. Zmena navrhovanej činnosti nepredstavuje taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohrozíť životné prostredie a zdravie obyvateľov.

5. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ako dotknutý orgán štátnej správy, v stanovisku č. OU-TN-OSZP-2020/012040-002 SIN zo dňa 13. 03. 2020, nepožaduje posudzovať zmenu navrhovanej činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení.

6. Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej správy ochrany ovzdušia, v stanovisku č. OU-PU-OSZP-2020/000629-003 zo dňa 06. 03. 2020, zmena navrhovanej činnosti „Dočasná výrobná linka Lednické Rovne“ nie je veľký ani stredný zdroj znečisťovania ovzdušia podľa § 3ost. 2 písm. a) a b) zákona č. 137/2000 Z. z. o ovzduší v platnom znení a nemá pripomienky k zámeru zmeny navrhovanej činnosti.

7. Okresný úrad Považská Bystrica, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, ako dotknutý cestný orgán, v stanovisku č. OU-PB-OCDPK-2020/004855-002 zo dňa 26. 03. 2020, navrhovaná zmena si nevyžaduje potrebu zmeny dopravnej infraštruktúry oproti súčasnosti a nevyžaduje posudzovanie vplyvov na životné prostredie zámeru zmeny navrhovanej činnosti.

Stanoviská a pripomienky jednotlivých subjektov sú premietnuté do podmienok výroku rozhodnutia.

V zmysle § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov, ak sa nedoručí písomné stanovisko v uvedenej lehote, sa stanovisko považuje za súhlasné.

Dotknutá verejnosc' podľa § 24 zákona o posudzovaní:

8. Združenie domových samospráv, ako dotknutá verejnosc' a účastník konania, v odôvodnenom stanovisku zo dňa 02. 03. 2020 požaduje zapracovať uvedené podmienky do rozhodnutia podľa § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení.

Námetky k obsahu zámeru: Povinne zverejňovaný údaj o mene, adrese a kontakte navrhovateľa ako aj kontaktnej osoby a spracovateľa zámeru neboli v zámere uvedené, preto žiadame úrad o vrátenie zámeru a vyžiadanie si týchto informácií od navrhovateľa a ich opäťovné zverejnenie.

Zámer tak nemá predpísané náležitosti a je potrebné uvedené napraviť.

Vyjadrenie príslušného orgánu štátnej správy: Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Dočasná výrobná linka Lednické Rovne“ bolo zverejnené 18. marca 2020 prostredníctvom webového sídla Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/docasna-vyrobna-linka-lednicke-rovne>.

1. Podľa § 17 zákona o životnom prostredí č. 17/1992 Zb ..(1) Každý je povinný, predovšetkým opatreniami priamo pri zdroji, predchádzať znečisťovaniu alebo poškodzovaniu životného prostredia a minimalizovať nepriaznivé dôsledky svojej činnosti na životné prostredie. (2) Každý, kto využíva územia alebo prírodné zdroje, projektuje, vykonáva alebo odstraňuje stavby, je povinný také činnosti vykonávať len po zhodnotení ich vplyvov na životné prostredie a začaženie územia, a to v rozsahu ustanovenom týmto zákonom a osobitnými predpismi. (3) Každý, kto hodlá zaviesť do výroby, obchu alebo spotreby technológie, výrobky a látky, alebo kto ich hodlá dovážať, je povinný zabezpečiť, aby splňali podmienky ochrany životného prostredia a aby v prípadoch ustanovených týmto zákonom a osobitnými predpismi boli posúdené z hľadiska ich možných vplyvov na životné prostredie.“

Žiadame navrhovateľa, aby zhodnotil vplyv predmetného zámeru a to z hľadiska nasledovných ustanovení osobitných zákonov:

a) Žiadame podrobne rozpracovať a vyhodnotiť v textovej aj grafickej časti dopravné napojenie, ako aj celkovú organizáciu dopravy v území súvisiacom s navrhovanou činnosťou v súlade s príslušnými normami STN a Technickými podmienkami TP 09/2008 , TP 10/2008 . Žiadame vyhodnotiť dopravno – kapacitné posúdenie v súlade s príslušnými normami STN a metodikami (STN 73 6102, STN 73 6101, Technické podmienky TP 10/2010 . Metodika dopravnikapacitného posudzovania vplyvov veľkých investičných projektov) pre existujúce križovatky ovplyvnené zvýšenou dopravou navrhovanej stavby a zohľadniť širšie vzťahy vychádzajúce z vývoja dopravnej situácie v dotknutom území. z jej súčasného stavu a aj z koncepčných materiálov mesta zaoberejúcich sa vývojom dopravy v budúcnosti (20 rokov od uvedenia stavby do prevádzky). Žiadame tak preukázať, že nie je potreba realizovať vynútené investície a zároveň, že nedochádza k nadmernému začaženiu územia v dôsledku dynamickej dopravy.

b) Žiadame overiť výpočet potrebného počtu parkovacích miest v súlade s aktuálnym znením príslušnej normy STN 73 6110. Žiadame tak preukázať, že nie je potreba realizovať vynútené investície a zároveň, že nedochádza k nadmernému začaženiu územia v dôsledku statickej dopravy.

c) Žiadame overiť obsluhu územia verejnou hromadnou dopravou; žiadame, aby príslušná zastávka hromadnej dopravy bola maximálne v 5-minútovej pešej dostupnosti a preukázať tak znižovanie začaženia územia dopravou vytvorením predpokladov na využívanie hromadnej dopravy.

d) Vyhodnotiť dostatočnosť opatrení v zmysle spracovaného dokumentu ochrany prírody podľa §3 ods.3 až ods.5 zákona OPK č.543/2002 Z. z.

e) Žiadame vyhodnotiť súlad výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti s ochranou zelene v súlade s normou STN 83 7010 Ochrana prírody, STN 83 7015 Práca s pôdou, STN 83 7016 Rastliny a ich výsadba a STN 83 7017 Trávniky a ich zakladanie tak, aby sa preukázala ochrana krajinných zložiek v zmysle zákona OPK č.543/2002 Z. z.; preukázať ochranu existujúcej zelene, a to počas výstavby a aj prevádzky stavby.

f) Žiadame dôsledne rešpektovať a postupovať podľa Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES; najmä vyhodnotiť vplyv na životné prostredie a jeho zložky podľa článku 4.7 Rámcovej smernice o vode, ktorá je transponovaná do národnej legislatívy a jej slovenská transpozícia je právne záväzná (<http://www.minzp.sk/oblasti/voda/implementacia-smernic-eu/>). Za týmto účelom žiadame vyhodnotiť primárne posúdenie vplyvov na vody príslušnými metodikami CIS pre aplikáciu Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES (<http://ec.europa.eu/environment/water/>)

waterframework/facts_figures/guidance_docs_en.htm) a tak preukázať, že v dôsledku realizácie zámeru nemôže byť zhoršená kvalita vód a vodných útvarov; rovnako žiadame preukázať, že realizáciou zámeru sa nenaruší prirodzení vodná bilancia ani prirodzené odtokové pomery v území.

g) Dokumentáciu pre primárne posúdenie vplyvov na vody podľa §16a Vodného zákona v ďalšej projekčnej fáze žiadame spracovať metodikou (<http://www.jaspersnetwork.org/plugins/servlet/documentRepository/downloadDocument?documendid=441>).

h) Žiadame definovať najbližšiu existujúci obytnú, event. inú zástavbu s dlhodobým pobytom osôb v okolí navrhovanej činnosti, vo väzbe na hlukové, rozptylové vplyvy, dendrologický posudok a svetrotechnický posudok a vyhodnotiť vplyv jednotlivých emisií a imisií na tieto oblasti s dlhodobým pobytom osôb a preukázať, že nebudú vystavený nadmernému začaženiu. Žiadame výškovo aj funkčne zosúladíť s okolitou najbližšou zástavbou.

i) Osobitne žiadame vyhodnotiť a analyzovať čistotu ovzdušia a vplyv zámeru na neho; v tejto súvislosti osobitne analyzovať vplyv pevných častic PM 10, PM 2.5. Vplyv PM 10 častíc na ľudské zdravie je pritom už dlhodobo 9 / 19 považované za jedno z najpodstatnejších kritérií a parametrov emisných štúdií s vplyvom napríklad na alergické ochorenia, ktoré majú v súčasnosti stúpajúcu tendenciu. Okrem vyššej úmrtnosti zlá kvalita ovzdušia spôsobuje

aj pokles našej schopnosti sústredit' sa, pracovať, či častejšie absencie v práci a škole. Zvýšeným koncentráciám drobných prachových častíc PM 2,5 je na Slovensku vystavená pätna obyvateľov, čo je o mnoho viac ako 13-percentný priemer v Európe. Problém máme aj s prízemným ozónom. Výsledkom je minimálne 3800 predčasných úmrtí, strata produktivity a HDP. Zámer sa musí zaoberať zlepšením podmienok kvality ovzdušia.

j) Žiadame overiť statiku stavby nezávislým oponentským posudkom a preukázať, že statika nie je v dôsledku podhodnotenia nebezpečná resp. v dôsledku nadmerného naddimenzovania príliš nezaťahuje územia a zložky životného prostredia.

k) Žiadame variantné riešenie okrem nulového variantu ešte aspoň v dvoch alternatívnych variantoch, tak aby sa naplnil účel zákona podľa §2 písma c zákona EIA č.24/2006 Z. z. „objasniť a porovnať výhody a nevýhody návrhu strategického dokumentu a navrhovanej činnosti vrátane ich variantov a to aj v porovnaní s nulovým variantom“.

l) Vyhodnotiť zámer vo vzťahu s geologiou a hydrogeologiou v dotknutom území. Požadujeme spracovať aktuálny geologický a hydrogeologickej prieskum a spracovaním analýzy reálnych vplyvov a uvedené zistenia použiť ako podklad pre spracovanie analýzy vplyvov navrhovaného posudzovaného zámeru v oblasti geológie a hydrogeológie.

m) Žiadame doložiť hydraulický výpočet prietokových množstiev ORL, dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb a tak preukázať, že nedôjde k preťaženiu kanalizačnej siete a teda k zvýšeniu rizika záplav ako aj to, že kanalizácia bude účinná a splňať parametre podľa zákona o kanalizáciách č.442/2002 Z.z.

n) Žiadame overiť návrh činnosti s územným plánom za predpokladu maximálnych intenzít predpokladaných činností aj v okolitom území. V tomto duchu následne preveriť aj všetky predchádzajúce body nášho vyjadrenia. Pri posudzovaní hodnotení súladu s územným plánom je dôležité zohľadňovať nielen stanovené regulatívy, ktoré sa týkajú technických riešení, ale rovnako aj ďalšie atribúty sociálnej a občianskej vybavenosti a charakteru územia a navrhovaného zámeru a to z hľadiska kumulácie a súbežného pôsobenia. Žiadame tak preukázať, že nedôjde k nadmernému zaťaženiu územia v rozpore s územným plánom.

o) Žiadame preukázať spôsob plnenia povinností vyplývajúcich zo zákona o odpadoch č. 79/2015 Z. z. a uviesť navrhované opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR (<https://www.enviroportal.sk/podnikatel/odpad/povinnosti-podnikatela>). Žiadame zapracovať záväzné opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR (http://www.minzp.sk/files/sekciaenvironmentalneho-hodnotenia-riadenia/odpady-a-obaly/registre-a-zoznamy/poh-sr-2016-2020_vestnik.pdf) do zámeru a v ňom navrhovaných opatrení a preukázať tak plnenie záväzných zákonných povinností na úseku odpadového hospodárstva.

p) Žiadame preukázať dôsledne ochranu poľnohospodárskej pôdy v zmysle zákona o ochrane poľnohospodárskej pôdy č. 220/2004 Z. z. Žiadame overiť bonitu zabieraných poľnohospodárskych pôd a predložiť odôvodnenie nevyhnutnosti takéhoto záberu. Žiadame overiť, že predložený zámer nie je situovaný na ornej pôde najvyššej kvality príslušného katastrálneho územia.

q) Priemerný Slovák potrebuje pre svoj život 536 metrov štvorcových zemského povrchu; priemerný Brit 430. Fín až 2 459 metrov štvorcových (Eurostat za rok 2015. Land footprint, údaje nezahŕňajú poľnohospodárstvo). Človek postupne premieňa povrch, prispôsobuje ho svojim potrebám. Inštitút Alternatives Economiques s využitím údajov Eurostatu vypočítał, že rozloha týchto umelých, človekom pretvorených oblastí, v rokoch 2009-2015 narástla v každej krajine Európskej únie - naprieck hospodárskej kríze a v mnohých prípadoch (Grécko, Maďarsko, Estónsko) aj napriek poklesu obyvateľov. Štatistika zahŕňa len človekom významne pretvorené oblasti, ako mestá, komunikácie, športoviská či zalievané záhrady. Človek však využíva aj ďalšie oblasti pre získavanie zdrojov: na poľnohospodársku výrobu, priemysel a pod. Na Slovensku bol tento nárast druhý najväčší v EÚ - rozloha človekom pretvorených oblastí sa medzi 2009 - 2014 zvýšila o 14,9 percenta. Je možné preto dôvodne sa domnievať o neplnení povinnosti podľa §11 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. nezaťažovať územie nad únosnú mieru. Žiadame preto preukázať na úrovni obce/mesta, okresu, regiónu a štátu, že nie je možné projekt zrealizovať bez ďalšieho záberu prírodných plôch napríklad revitalizáciou a obnovou nevyužívaných priemyselných areálov, brownfieldov a podobne.

Podľa § 29 ods. 3 zákona EIA č. 24/2006 Z. z. „Ak sa rozhoduje o tom, či sa navrhovaná činnosť alebo jej zmena bude posudzovať podľa tohto zákona, primerane sa použijú kritériá pre zisťovacie konanie uvedené v prílohe č. 10, pričom príslušný orgán prihliada aj na stanoviská podľa § 23 ods. 4.“ Ak sa nepreukáže súlad zámeru s environmentálnymi záujmami podľa osobitných zákonov v rozsahu, ako je uvedené v bode a) až r) v tejto časti stanoviska, požaduje, aby sa rozhodlo o posudzovaní navrhovaného zámeru „Automatický sklad pre nárazníky“ prostredníctvom správy o hodnotení, verejného prerokovania, odborného posúdenia so spracovaním záverečného stanoviska, ktoré navrhovaný zámer komplexne posúdi a prípadne navrhne kompenzačné opatrenia; v takomto prípade žiada v rozsahu hodnotenia uviesť aj povinnosť vyhodnotiť body a) až r) tejto časti vyjadrenia a súčasne požiadavky uvedené v časti 2) a v časti 3) tohto vyjadrenia uviesť v záväzných podmienkach záverečného stanoviska.

V prípade, že príslušný orgán vydá rozhodnutie zo zisťovacieho konania o ďalšom neposudzovaní vplyvov zámeru „Automatický sklad pre nárazníky“ na životné prostredie podľa zákona EIA, žiada zapracovanie podmienok uvedených v časti 2) a v časti 3) tohto stanoviska do záväzných podmienok rozhodnutia podľa § 29 ods.13 zákona EIA a zároveň ich vyhodnotiť v odôvodnení rozhodnutia podľa § 20a písm. a) zákona EIA.

2. Podľa § 18 zákona o životnom prostredí č. 17/1992 Zb.: „Každý, kto svojou činnosťou znečisťuje alebo poškodzuje životné prostredie alebo kto využíva prirodne zdroje, je povinný na vlastné náklady zabezpečovať sledovanie tohto pôsobenia a poznať jeho možné dôsledky.“: podľa § 27 ods.1 zákona o životnom prostredí: „Každý, kto poškodzovaním životného prostredia alebo iným protiprávnym konaním spôsobil ekologickú ujmu, je povinný obnoviť prirodzené funkcie narušeného ekosystému alebo jeho časti. Ak to nie je možné alebo z vážnych dôvodov účelné, je povinný ekologickú ujmu nahradiť iným spôsobom (náhradné plnenie); ak to nie je možné, je povinný nahradiť túto ujmu v peniazoch. Súbeh týchto náhrad sa nevylučuje. Spôsob výpočtu ekologickej ujmy a ďalšie podrobnosti ustanoví osobitný predpis.“. Podľa § 8 zákona o životnom prostredí „Ochrana životného prostredia zahŕňa činnosti, ktorými sa predchádza znečisťovaniu alebo poškodzovaniu životného prostredia alebo sa toto znečisťovanie alebo poškodzovanie obmedzuje a odstraňuje. Zahŕňa ochranu jeho jednotlivých zložiek, alebo konkrétnych ekosystémov a ich vzájomných väzieb, ale aj ochranu životného prostredia ako celku.“ Podľa § 10 zákona o životnom prostredí „Ekologická ujma je strata alebo oslabenie prirodzených funkcií ekosystémov vznikajúca poškodením ich zložiek alebo narušením vnútorných väzieb a procesov v dôsledku ľudskej činnosti.“

r) Navrhnutý opatrenia zlepšujúce kvalitu ovzdušia a znižujúce koncentráciu pevných častíc PM10, PM2,5 ako aj koncentráciu benzénu, N02 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.

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

t) Žiadame, aby parkovacie miesta boli riešené formou podzemných garáží pod objektami stavieb a povrch územia upravený ako lokálny parčík, maximálne pripúšťať využitie striech parkovacích domov ako zatrávnených ihrísk či outdoorových cvičísk. V prípade nevyhnutnosti povrchových státí ako aj na ploché strechy a iné spevnené vodorovné plochy požaduje použitie drenážnej dlažby, ktoré zabezpečia minimálne 80% podiel priesakovej plochy, preukázateľne zadržia minimálne 8 l vody/m² po dobu prvých 15 min. dažďa a znížia tepelné napätie v danom území (www.samospravydomov.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 státia.

u) Projektant projektovú dokumentáciu pre územné a stavebné povolenie spracuje tak, aby splňala metodiku Európskej komisie PRÍRUČKA NA PODPORU VÝBERU, PROJEKTOVANIA A REALIZOVANIA RETENČNÝCH OPATRENÍ PRE PRÍRODNÉ VODY V EURÓPE (<http://nwrm.eu/guide-sk/files/assets/basichtml/index.html#2>). Nakladanie s vodami, zabezpečenie správneho vodného režimu ako aj vysporiadanie sa 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 zapracovať opatrenia v oblasti životného prostredia už do projektovej dokumentácie. Spôsob, ako sa daná problematika vyrieší, je na rozhodnutí navrhovateľa, musí však splňať isté kvalitatívne aj technické parametre, viac k tejto téme napr.: <http://www.uzemneplany.sk/zakon/nakladanie-svodami-z-povrchoveho-odtoku-v-mestach>. Vo všeobecnosti požaduje realizáciu tzv. dažďových záhrad.

v) Požadujeme, aby sa zámer prispôsobil 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 možností voľne prístupný zo všetkých smerov; okrem environmentálnych funkcií bude plniť aj účel pre oddych zamestnancov a návštěvníkov 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 (<https://www.mindop.sk/ministerstvo-1/vystavba-5/uzemne-planovanie/metodickeusmernenia-oznamenia-stanoviska-pokyny/standarty-minimalnej-vybavenosti-obci-pdf-1-95-mb>) a podľa tejto metodiky spracovať dokumentáciu pre územné aj stavebné konanie.

w) Na horizontálne plochy (najmä strechy) žiada aplikáciu zelených strešných krytín, ktoré plnia funkciu extenzívnej vegetačnej strechy.

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

y) Žiadame vyriešiť a zabezpečiť separovaný zber odpadu; v dostatočnom množstve zabezpečiť umiestnenie zberných nádob osobitne pre zber: komunálneho zmesového odpadu označených čierou farbou, kovov označených červenou farbou, papiera označených modrou farbou, skla označených zelenou farbou, plastov označených žltou farbou a bio– odpadu označených hnedou farbou.

Preukázať prijatie opatrení garantujúcich zlepšenie reálnej recyklácie smerujúcej k „zero waste“ konceptu; tieto opatrenia žiadame špecifikovať a počas prevádzky monitorovať a zlepšovať.

z) Žiadame vypracovať projekt dekonštrukcie projektu po jeho dožití a preukázať možnosť zhodnotenia a recyklácie jeho jednotlivých súčastí.

Podmienky uvedené v písmeňach r) až z) v tejto časti vyjadrenia žiada uviesť v rozhodnutí ako záväzné podmienky záverečného stanoviska resp. rozhodnutia zo zisťovacieho konania ako preventívne a kompenzačné opatrenia.

3. Podľa čl. 55 ods. 1 Ústavy SR „Hospodárstvo Slovenskej republiky sa zakladá na princípoch sociálne a ekologickej orientovanej trhovej ekonomiky.“; čo je jedna z definícií trvalo udržateľného rozvoja: súčasný ekonomický rast súbežne s rastom sociálnych a ekologickej aspektov podnikania. Podľa § 6 zákona o životnom prostredí č. 17/1992 Zb. „Trvalo udržateľný rozvoj spoločnosti je taký rozvoj, ktorý súčasným i budúcom generáciám zachováva možnosť uspokojovať ich základné životné potreby a pritom neznižuje rozmanitosť prírody a zachováva prirodzené funkcie ekosystémov.“ Trvalo udržateľný rozvoj podľa čl. 1 zákona č. 43/2006 Z. z. (Aarhuský dohovor) je „život každého človeka, príslušníka tejto i budúcych generácií, v životnom prostredí, ktoré je primerané pre zachovanie zdravia a dosiahnutie blahobytu“.

Podľa § 1 Stavebného zákona „(1) Územným plánovaním sa sústavne a komplexne rieši priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia, určujú sa jeho zásady, navrhuje sa vecná a časová koordinácia činností ovplyvňujúcich životné prostredie, ekologická stabilita, kultúrno-historické hodnoty územia, územný rozvoj a tvorba krajiny v súlade s princípmi trvalo udržateľného rozvoja. (2) Územné plánovanie vytvára predpoklady pre trvalý súlad všetkých činností v území s osobitným zreteľom na starostlivosť o životné prostredie, dosiahnutie ekologickej rovnováhy a zabezpečenie trvalo udržateľného rozvoja, na setrňé využívanie prírodných zdrojov a na zachovanie prírodných, civilizačných a kultúrnych hodnôt.“ Územné rozhodnutie je zavŕšením procesu územného plánovania, kedy sa vydáva individuálny správny akt, ktorý umiestňuje daný projekt do územia; v zmysle citovaného ustanovenia zákona to musí byť v súlade s princípom trvalo udržateľného rozvoja.

Kedže predmetom daného konania je umožnenie ekonomickejho rastu; musí byť súbežne sprevádzané nielen kompenzáciou a prevenciou (vid' časť 2) tohto vyjadrenia), ale aj ekologickej rast resp. environmentálny zisk; t.j. vplyvy na životné prostredie musia nielen environmentálnu ujmu kompenzovať, ale urobiť aj niečo navyše, poskytnúť environmentálnu pridanú hodnotu projektu. Z takýchto opatrení požaduje realizáciu nasledovných opatrení:

aa) Navrhovateľ vysadí v obci Lednické Rovne 45 ks vzrastlých drevín a to na verejných priestranstvách v obývaných častiach obce po dohode s orgánom ochrany prírody v zmysle Dokumentu starostlivosti o dreviny.

bb) Žiadame, aby súčasťou stavby a architektonického stvárnenia 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 ekonomickejho kapítalu nielen pre danú lokalitu a mesto, ale hlavne zhodnotenie investície ekonomicky aj marketingovo.

cc) Vizualizácia klimatických zmien na Slovensku v čiarovom kóde: vedci analyzovali dátá za roky 1908 až 2018 a výsledky spracovali do tohto grafu; každý pásik predstavuje jeden rok a jeho farba a intenzita udáva charakter tohto roka. Modrý znamená ochladenie a červený znamená oteplenie od dlhodobého priemeru; výraznosť farby zase naznačuje veľkosť tejto odchýlky. (viac info: <https://showyourstripes.info/>)

Žiadame preto vyhodnotiť umiestnenie zámeru z hľadiska tepelnej mapy spracovanej satelitným snímkovaním (infračervené snímkovanie voľne k dispozícii zo satelitu LANDSAT-8: https://www.usgs.gov/centers/eros/science/usgs-eros-archive-landsat-archives-landsat-8-oli-operational-land-imager-and?qt-science_center_objects=0#qt-science_center_objects) a porovnať s mapou vodných útvarov (<https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/wise-wfd-spatial-1>), mapami sucha (<http://www.shmu.sk/sk/?page=2166>) ako aj s mapami zrážok a teploty vzduchu (http://www.shmu.sk/sk/?page=1&id=klimat_mesiacnemapy) a na základe ich vyhodnotenia navrhnuť vhodné adaptačné a mitigačné opatrenia podľa strategického dokumentu Slovenskej republiky "Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy" schváleného uznesením vlády SR č. 148/2014. z

ktorých uvádza charakteristiku najdôležitejších opatrení, ktoré je navrhovateľ v zmysle § 3 ods.5 zákona OPK č.543/2002 Z.z. povinný zapracovať do projektovej dokumentácie zámeru:

i. Všeobecná charakteristika opatrení sa nachádza na str. 45 a 63 adaptačnej stratégie: v sídlach mestského typu je veľká koncentrácia povrchov, ktoré sa prehrievajú a majú veľkú tepelnú kapacitu. To spôsobuje značnú akumuláciu tepla v ich prostredí. Na zvyšovanie teploty má vplyv aj teplo uvoľňované z priemyselných procesov, spaľovacích motorov v doprave a vykurovania obytných budov. Spolu s týmto faktorom sa nad mestom vytvára tzv. tepelný ostrov. Nad mestom sa otepľujú vzduchové vrstvy a spolu s prítomnosťou kondenzačných jadier napomáhajú zvyšovaniu oblačnosti nad mestami oproti okolitej krajine. V ročnom priemere predstavuje tento rozdiel 5 až 10 %. V dôsledku zvýšenej oblačnosti sa zvyšuje aj množstvo zrážok, avšak z dôvodu, že v urbanizovanom prostredí nepriepustné povrchy zaberajú vysoký percentuálny podiel, je prirodzený kolobeh vody značne ovplyvnený a negatívne poznačený. Urbanizácia má vplyv na hydrologický cyklus presahujúci hranice samotného sídla a môže zásadne negatívne ovplyvňovať aj prírodné prostredie, vrátane fauny aj flóry v príľahлом povodí.

ii. Opatrenia voči častejším a intenzívnejším vlnám horúčav: • Zabezpečiť zvyšovanie podielu vegetácie a vodných prvkov v sídlach, osobitne v zastavaných centrálach miest • Zabezpečiť a podporovať zamedzovanie prílišného 12 / 19 prehrievania stavieb, napríklad vhodnou orientáciou stavby k svetovým stranám, tepelnú izoláciu, tienením transparentných výplní otvorov • Podporovať a využívať vegetáciu, svetlé a odrazové povrchy na budovách a v dopravnej infraštruktúre • Zabezpečiť a podporovať: aby boli dopravné a energetické technológie, materiály a infraštruktúra prispôsobené meniacim sa klimatickým podmienkam • Zabezpečiť prispôsobenie výberu drevín pre výsadbu v sídlach meniacim sa klimatickým podmienkam Vytvárať komplexný systém plôch zelene v sídle v prepojení do kontaktných hraníc sídla a do príľahlej krajiny.

iii. Opatrenia voči častejšiemu výskytu silných vetrov a víchrí: Zabezpečiť a podporovať implementáciu opatrení proti veternej erózii, napríklad výsadbu vetrolamov, živých plotov, aplikáciu prenosných zábran.

iv. Opatrenia voči častejšiemu výskytu sucha: Podporovať a zabezpečiť opäťovné využívanie dažďovej a odpadovej vody.

v. Opatrenia voči častejšiemu výskytu intenzívnych zrážok: • Zabezpečiť a podporovať zvýšenie retenčnej kapacity územia pomocou hydrotechnických opatrení, navrhnutých ohľaduplne k životnému prostrediu. Ak opatrenia zelenej infraštruktúry nepostačujú, zabezpečiť a podporovať zvýšenie infiltrácej kapacity územia diverzifikovaním štruktúry krajinnej pokrývky s výrazným zastúpením vsakovacích prvkov v extraviláne a minimalizovaním podielu nepriepustných povrchov a vytvárania nových nepriepustných plôch na urbanizovaných pôdach v intraviláne obcí • Zabezpečiť a podporovať zvyšovanie podielu vegetácie pre zadržiavanie a infiltráciu dažďových vôd v sídlach, osobitne v zastavaných centrálach miest • Zabezpečiť a podporovať renaturáciu a ochranu tokov a mokradí.

dd) Vytvoriť podmienky pre kompostovanie rozložiteľného odpadu a vybudovať domácu kompostáreň slúžiacu pre potreby zužitkovania rozložiteľného odpadu vznikajúceho pri prevádzke zámeru.

Podmienky uvedené v písmanoch aa) až dd) tejto časti vyjadrenia žiada uviesť v rozhodnutí ako záväzné podmienky záverečného stanoviska resp. rozhodnutia zo zisťovacieho konania ako opatrenia environmentálneho zisku.

4. Podľa článku 45 Ústavy SR „Každý má právo na včasné a úplné informácie o stave životného prostredia a o príčinách a následkoch tohto stavu.“

Podľa § 3 ods.6 Správneho poriadku „Správne orgány sú povinné na úradnej tabuli správneho orgánu, na svojom webovom sídle, ak ho majú zriadené alebo aj iným vhodným spôsobom zrozumiteľne a včas informovať verejnosť o začiatí, uskutočnení a o skončení konania vo veciach, ktoré sú predmetom záujmu verejnosti alebo o ktorých to ustanovuje osobitný zákon. Pritom sú povinné ochraňovať práva a právom chránené záujmy účastníkov konania a iných osôb. Úradná tabuľa správneho orgánu musí byť nepretržite prístupná verejnosti.“

Podľa čl. 4 ods.1 písm. b) bod ii. zákona č. 43/2006 Z. z. (Aarhuský dohovor) „Každá Strana zabezpečí, že orgány verejnej moci v rozsahu tohto článku a v rámci vnútrosťatných právnych predpisov sprístupnia verejnosti na základe žiadosti informácie o životnom prostredí; ak sa tak požaduje a vypĺýva to z ustanovenia písmena b), aj kópie aktuálnej dokumentácie obsahujúcej alebo pozostávajúcej z týchto informácií: bez toho, aby musel byť preukázaný záujem; v požadovanej forme s výnimkou, ii) informácia je už verejne dostupná v inej forme.“

Podľa § 24 ods.1 písm. i) zákona EIA č. 24/2006 Z. z. „Príslušný orgán informuje bezodkladne verejnosť na svojom webovom sídle, prípadne aj na svojej úradnej tabuli o iných informáciach dôležitých na vydanie záverečného stanoviska alebo povolenia.“. Podľa § 32 Správneho poriadku a § 29 ods. 10 zákona EIA sú takýmito informáciami zverejňovanými podľa § 24 ods. 1 písm. i) zákona EIA aj podklady rozhodnutia a doplňujúca informácia, ktoré žiada zverejniť na webovej stránke www.enviroportál.sk/eia/sk na podstránke predmetného zámeru; o tejto skutočnosti úrad oboznámi účastníkov konania a dá im možnosť vyjadriť sa k nim pred vydaním rozhodnutia podľa § 33 ods. 2 Správneho poriadku. Žiadame dodržať uvedený procesný postup. Upozornenie pre navrhovateľa: Na predložení uvedených podkladov rozhodnutia trváme; na základe našich skúseností však vieme, že úrad si neplní svoje

zákonné povinnosti dôsledne a tak sme nútene využívať opravné prostriedky (odvolania). Ak sa chce navrhovateľ vyhnúť prípadným komplikáciám, odporúčame, aby proaktívne zaslal podklady nášmu združeniu, resp. si rezervoval konzultáciu s našim združením a zabezpečil tak svoju konštruktívnu súčinnosť.

5. Podľa dôvodovej správy novely zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie č.314/2014 Z.z. platnej od 1.1.2015 ..Podľa Komisie sú hlavným nedostatkom platného zákona č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov dôsledky nedostatočného prepojenia procesu posudzovania vplyvov navrhovaných činností s následnými povoľovacími procedúrami, pretože sa tak vytvára priestor pre nerešpektovanie výsledkov procesu posudzovania vplyvov, ktorým tak nemôže garantovať ani plné zabezpečenie práv dotknutej verejnosti už účastnej na tomto konaní, resp. majúcej záujem o výsledok rozhodovania v záležitostiach životného prostredia. Otvára sa tak problematika implementácie v rámci právneho poriadku Slovenskej republiky časti tých požiadaviek Aarhuského dohovoru (Dohovor o prístupe k informáciám, účasti verejnosti na rozhodovacom procese a prístupe k spravodlivosti v záležitostiach životného prostredia zo dňa 25. júna 1998), ktoré smernica EIA implementuje (články č. 6, 7 a 9).." Podľa čl. 6 ods. 4 Aarhuského dohovoru č. 43/2006 Z.z. má verejnosť právo efektívne presadzovať svoje práva a záujmy, pričom štátne orgány majú povinnosť realizáciu tohto práva efektívne zabezpečiť. Žiadame v odôvodnení rozhodnutia uviesť, akým konkrétnym spôsobom bolo uvedené ustanovenie naplnené v predmetnom konaní a to vo vzťahu k právu na dobrú správu vecí verejných podľa čl. 41 Charty základných práv EÚ najmä vo vzťahu k realizácii práva na informácie o životnom prostredí podľa čl. 4 Aarhuského dohovoru a možnosti efektívne reálne ovplyvniť výsledok zámeru podľa čl. 6 Aarhuského dohovoru a ktoré záväzné podmienky rozhodnutia sú materiálno-právnym prejavom naplnenia prístupu verejnosti k spravodlivosti v oblasti prístupu k spravodlivosti v otázkach životného prostredia pre nasledovné konania.

Podľa § 63 zákona EIA č. 24/2006 Z. z. „Príslušný orgán pri posudzovaní vplyvov strategických dokumentov alebo navrhovaných činností alebo ich zmien zabezpečí vykonanie konzultácií s povoľujúcim orgánom alebo schvaľujúcim orgánom, rezortným orgánom, dotknutým orgánom, dotknutou obcou a dotknutou verejnosťou, ktorá má možnosť zúčastniť sa konzultácií počas celého procesu posudzovania vplyvov. (2) Obsahom konzultácií medzi navrhovateľom, obstarávateľom a ostatnými subjektmi procesu posudzovania vrátane verejnosti môžu byť najmä a) doplňujúce informácie o strategickom dokumente a navrhovanej činnosti, b) informácie o možných vplyvoch strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia, c) vzájomné oboznámenie sa so stanoviskami, d) doplnenie alebo upresnenie navrhovaných opatrení, e) obsah a rozsah poprojektovej analýzy. (3) Príslušný orgán uvedie výsledky konzultácií v odôvodnení rozhodnutia zo zisťovacieho konania podľa § 7 a 29 a v záverečnom stanovisku podľa § 14 a 37.“: v dôsledku § 64 zákona EIA sa konzultácia vykoná na zvolanom ústnom pojednávaní podľa § 21 Správneho poriadku, ktorú má príslušný úrad povinnosť zvolať, ak si verejnosť uplatní svoje právo na konzultáciu podľa § 63 ods.1 zákona EIA, posledná veta.

Žiadame príslušný orgán, aby zvolal ústne pojednávanie za účelom vykonania konzultácie s povoľujúcim orgánom resp. schvaľujúcim orgánom, rezortným orgánom, dotknutým orgánom, dotknutou obcou a dotknutou verejnosťou, ktorá má možnosť zúčastniť sa konzultácií počas celého procesu posudzovania vplyvov podľa § 63 zákona EIA č. 24/2006 Z. z. Predmetom konzultácie medzi navrhovateľom, obstarávateľom a ostatnými subjektmi procesu posudzovania vrátane verejnosti by malo byť najmä: a) doplňujúce informácie o strategickom dokumente a navrhovanej činnosti, b) informácie o možných vplyvoch strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia. c) vzájomné oboznámenie sa so stanoviskami, d) doplnenie alebo upresnenie navrhovaných opatrení, e) obsah a rozsah poprojektovej analýzy. Žiadame uviesť výsledok konzultácie v odôvodnení vydaného rozhodnutia.

Upozornenie pre navrhovateľa: Na vykonanie konzultácií máme právo nielen v dôsledku ustanovenia § 63 zákona EIA, ale aj v dôsledku správnej aplikácie smerníc 2011/92/EU a 2014/52/EU: účelom konzultácie je okrem iného nájsť zhodu v požiadavkách verejnosti a následnou realizáciou projektu, ale aj oboznámiť verejnosť so všetkými informáciami týkajúcimi sa projektu. Máme znalosť, že úrady nepostupujú správne a konzultácie nerealizujú; odporúčame preto navrhovateľovi trvať na dodržiavaní zákona, prípadne si rezervovať termín konzultácie 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 vyjadrieme. •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 nezasielat. • Toto podanie písomne potvrdíme podľa § 19 ods. 1. Správneho poriadku cestou elektronickej podateľne na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk.

Príslušný orgán štátnej správy vo veciach posudzovania vplyvov na životné prostredie informuje verejnosť o údajoch podľa § 24 ods. 1 písm. i) zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení na svojom webovom sídle <http://www.minv.sk/?oznamy-a-dokumenty-na-stiahnutie-74>.

Na tunajší úrad bol dňa 20.03.2020 doručený list, v ktorom navrhovateľ vyhodnotil stanovisko nasledovne (skrátená forma):

K samotným pripomienkam uvádzame nasledovné (pripomienky sú zoradené tak, ako boli uvedené v predmetnom vyjadrení vrátane číslowania a odrážiek a odpovede k nim sú písané kurzívou).

Námiety k obsahu zámeru: Povinne zverejňovaný údaj o mene, adrese a kontakte navrhovateľa ako aj kontaktnej osoby a spracovateľa zámeru neboli v zámere uvedené, preto žiadame úrad o vrátenie zámeru a vyžiadanie si týchto informácií od navrhovateľa a ich opäťovné zverejnenie. Zámer tak nemá predpísané náležitosti a je potrebné uvedené napraviť.

Potrebné údaje sú v požadovanom rozsahu uvedené v kapitolách 1.4. a 1.5. na 5. strane oznámenia.

K bodu a), b)

Súčasné dopravné napojenie vrátane statickej dopravy je popísané v oznámení v kapitole 3.2.1. Areál je napojený priamo cestu 11/507 a na základe predpokladanej výroby sa uvažuje s prejazdom maximálne 5 nákladných automobilov denne po dosiahnutí plnej kapacity výrobnej linky. Súčasný počet parkovacích miest je postačujúci. Dopravné nároky si nevyžiadajú budovanie nových alebo rekonštrukciu jestvujúcich dopravných napojení. Uvedené požiadavky sú splnené.

K bodu c)

Požiadavka považujeme za splnenú, pretože priamo vedľa parkoviska areálu je vybudované obratisko autobusov so zástavkou.

K bodu d), e)

Priamo v areáli sa nevyskytujú chránené, vzácné a ohrozené druhy rastlín a živočíchov ani ich biotopy. Územím neprechádzajú migračné koridory živočíchov. Areál nezasahuje do chránených vtáčích území, území európskeho významu ani súvislej európskej sústavy chránených území NATURA 2000. Nezasahuje do veľkoplošných ani maloplošných chránených území prírody. Najbližšie k skúmanému územiu sa nachádza nadregionálny biokoridor rieky Váh. Realizácia činnosti si nevyžiada výrub drevín. Areál sa nachádza v území, ktoré je v prvom stupni ochrany prírody podľa zák. č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Platia tu teda všeobecné ustanovenia tejto právnej úpravy, platnej pre celé územie SR. Navrhovaná činnosť sa bude realizovať v jestvujúcej výrobnej hale a nevyžaduje si stavebné zásahy v rámci areálu, preto sú vplyvy na faunu, flóru a biotu hodnotené ako nulové.

K bodu f)

Voda nebude vo výrobnom procese používaná a výrobná linka bude umiestnená v jestvujúcej výrobnej hale bez potreby zásahu do jestvujúcich konštrukcií. Jestvujúce stavebné a konštrukčné prvky, prevádzkové opatrenia ako aj charakter výroby vylučujú možnosť kontaminácie podzemných alebo povrchových vôd. Odvádzanie dažďových a splaškových vôd sa nemení. Vplyvy navrhovanej činnosti na vodné pomery sú nulové, preto považujeme požiadavku za splnenú.

K bodu g)

Ako je uvedené v predchádzajúcom bode navrhovaná činnosť vzhľadom na svoj charakter nevyvolá zmenu hladiny útvarov podzemnej vody a predmetom oznámenia nie je realizácia a exploatacia nového zdroja podzemných vôd ani infraštrukturálny projekt, ktorý mení hydromorfologické charakteristiky útvarov povrchových a podzemných vôd a preto posúdenie v zmysle uvedených ustanovení nie je potrebné.

K bodu h)

Najbližšie trvalé obývané objekty sa nachádzajú na Púchovskej ceste vo vzdialosti cca 100 m od výrobného areálu v m. č. Horenická Hôrka. Významný vplyv na akustickú situáciu v skúmanej lokalite majú v súčasnosti mobilné zdroje hluku na ceste 11/507. Vzhľadom na umiestnenie linky vo vnútri jestvujúcej haly a technické riešenie sa nepredpokladá vznik hluku, ktorý by bolo možné registrovať mimo výrobný areál. Vzhľadom na uvedený odstup a technické riešenie sa spomínané vplyvy na uvedené trvalé obývané objekty a ich obyvateľov spôsobené navrhovanou činnosťou považujú za zanedbateľné až nulové.

K bodu i)

V Trenčianskom kraji sú vymedzené nasledujúce oblasti riadenia kvality ovzdušia pre čästice PM10 územie obcí Bystričany, Zemianske Kostočany, Kamenec pod Vtáčnikom, Čereňany a mesta Nováky, a územie mesta Trenčín. Územie obce Lednické Rovne sa nenachádza v uvedených oblastiach riadenia kvality ovzdušia. Realizáciou navrhovanej činnosti nevznikne nový zdroj emisií tuhých znečistujúcich látok, konkrétnie častic PM10 a PM2.5.

Preto vplyv navrhovanej činnosti na kvalitu ovzdušia hodnotíme ako zanedbateľný až nulový a považujeme požiadavku za splnenú.

K bodu j)

Navrhovaná linka si nevyžaduje budovanie nových základových ani stavebných konštrukcií a preto je požiadavka bezpredmetná.

K bodu k)

Pretože sa jedná o zmenu a rozšírenie činnosti, ktorá je v danom území už povolená a vykonávaná, bolo vypracované oznamenie o zmene navrhovanej činnosti. Oznámenie spĺňa po obsahovej a štrukturálnej stránke náležitosť v zmysle Prílohy č. 8a zákona o EIA. Zákon o EIA variantné riešenie v prípade oznamenia nevyžaduje.

K bodu l)

Jestvujúce stavebné a konštrukčné prvky, prevádzkové opatrenia ako aj charakter výroby vylučujú možnosť ovplyvňovania geologického podložia. Vplyvy navrhovanej činnosti na horninové prostredie a geologické pomery sú nulové, preto považujeme požiadavku za splnenú.

K bodu m)

Odvádzanie dažďových a spaškových vôd ako je popísané v oznamení v kap. 3.2.1. sa nemení. Nezmení sa ani množstvo odvádzaných spaškových vôd ani množstvo odvádzaných dažďových vôd z areálu. Vplyvy navrhovanej činnosti na vodné pomery sú nulové, preto považujeme požiadavku za bezpredmetnú.

K bodu n)

Areál spoločnosti sa nachádza v území, ktoré je v územnom pláne obce Lednické Rovne definované ako územie podnikateľských aktivít. Areál bol riadne povolený a skolaudovaný v zmysle stavebného zákona. Súčasná činnosť ani po inštalácii dočasnej výrobnej linky nezmení svoj charakter a nebude mať taký vplyv, ktorý by vytvoril novú preťaženosť lokalitu, t. j. takú, kde sa koncentrujú nepriaznivé účinky aktivít s dopadom na zdravie obyvateľstva, alebo zložky životného prostredia.

K bodu o)

Navrhovateľ ako na pôvodcu odpadov v plnom rozsahu plní ustanovenia zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov a súvisiacich právnych predpisov Slovenskej republiky v oblasti odpadového hospodárstva a všeobecne záväzné nariadenia obce Lednické Rovne, v ktorých sú princípy, ciele a opatrenia POH SR ako aj nižších správnych celkov zohľadnené.

K bodu p). q)

V oznamení v kap. 3.2.3. je uvedené, že linka bude umiestnená v existujúcej výrobnej hale YURA Lednické Rovne a preto si nevyžaduje záber poľnohospodárskej pôdy ani budovanie nových stavebných konštrukcií v rámci areálu. Z uvedeného dôvodu považujeme požiadavky za splnené.

Podľa § 29 ods. 3 zákona EIA č. 24/2006 Z. z. „Ak sa rozhoduje o tom, či sa navrhovaná činnosť alebo jej zmena bude posudzovať podľa tohto zákona, primerane sa použijú kritériá pre zisťovacie konanie uvedené v prílohe č. 10, pričom príslušný orgán prihliada aj na stanoviská podľa § 23 ods. 4.“ Ak sa neprekáže súlad zámeru s environmentálnymi záujmami podľa osobitných zákonov v rozsahu ako sme uviedli v bode a) až r) v tejto časti nášho stanoviska, požadujeme, aby sa rozhodlo o posudzovaní navrhovaného zámeru „Dočasná výrobná linka Lednické Rovne“ prostredníctvom správy o hodnotení, verejného prerokovania, odborného posúdenia so spracovaním záverečného stanoviska, ktoré navrhovaný zámer komplexne posúdi a prípadne navrhne kompenzačné opatrenia; v takomto prípade žiadame v rozsahu hodnotenia uviesť aj povinnosť vyhodnotiť body a) až r) tejto časti nášho vyjadrenia a súčasne naše požiadavky uvedené v časti 2) a v časti 3) tohto vyjadrenia uviesť v záväzných podmienkach záverečného stanoviska.

V prípade, že príslušný orgán vydá rozhodnutie zo zisťovacieho konania o ďalšom neposudzovaní vplyvov zámeru „Dočasná výrobná linka Lednické Rovne“ na životné prostredie podľa zákona EIA, žiadame zapracovanie podmienok uvedených v časti 2) a v časti 3) tohto stanoviska do záväzných podmienok rozhodnutia podľa § 29 ods. 13 zákona EIA a zároveň ich vyhodnotiť v odôvodnení rozhodnutia podľa § 20 a písm. a zákona EIA.

V nadváznosti na vyššie uvedené stanoviská k jednotlivým pripomienkam, považujeme požiadavku ZDS na povinné hodnotenie navrhovanej činnosti za nedostatočne odôvodnenú. Na základe poznatkov získaných počas prípravy dokumentácie a oznamenia, je možné konštatovať, že navrhovaná činnosť „Dočasná výrobná linka Lednické Rovne“ svojím charakterom a rozsahom nebude mať taký negatívny vplyv, ktorý by prekračoval rámce stanovené platnou legislatívou a vytvoril novú preťaženosť lokalitu, v ktorej sa koncentrujú nepriaznivé účinky aktivít s dopadom na zdravie obyvateľstva, alebo zložky životného prostredia.

K bodu r)

Ako je uvedené pri bode i. v Trenčianskom kraji sú vymedzené nasledujúce oblasti riadenia kvality ovzdušia pre časticie PM10 územie obcí Bystričany, Zemianske Kostoľany, Kamenec pod Vtáčnikom, Čereňany a mesta Nováky, a územie mesta Trenčín. Územie obce Lednické Rovne sa nenachádza v uvedených oblastiach riadenia kvality

ovzdušia. Realizáciou navrhovanej činnosti nevznikne nový zdroj emisií tuhých znečisťujúcich látok, konkrétnie čästíc PM10 a PM2.5. Preto vplyv navrhovanej činnosti na kvalitu ovzdušia hodnotíme ako zanedbateľný až nulový a považujeme požiadavku za splnenú.

K bodu s)

Zmena navrhovanej činnosti spočíva v osadení novej výrobnej linky na výrobu batérií s napäťom 48V pre MHEV (Mild Hybrid Electric Vehicle) do jestvujúcej výrobnej haly. Z dôvodu umiestnenia dočasnej výrobnej linky bude nanovo usporiadaná dispozícia súčasných pracovísk, tak aby bola uvoľnená celková plocha pre výrobnú linku a obslužný priestor linky. Linka si nevyžaduje budovanie nových základových konštrukcií ani úpravy jestvujúcich stavebných konštrukcií. Vzhľadom na charakter navrhovanej zmeny sa s využitím navrhovaných recyklovaných materiálov nedá uvažovať.

K bodu t)

Ako bolo uvedené v predchádzajúcim bode zmena navrhovanej činnosti spočíva v osadení novej výrobnej linky na výrobu batérií do jestvujúcej výrobnej haly, ktorá bola postavená a skolaudovaná v súlade so stavebným zákonom. Samotná činnosť si nevyžaduje realizáciu nových stavebných objektov a vzhľadom na to považujeme požiadavky za neopodstatnené.

K bodu u), v)

Zmena navrhovanej činnosti spočíva v osadení novej výrobnej linky na výrobu batérií do jestvujúcej výrobnej haly, ktorá bola postavená a skolaudovaná v súlade so stavebným zákonom. Súčasťou areálu sú aj zelené plochy a sadové úpravy, ktoré môžu zamestnanci využívať ako oddychové zóny. Vzhľadom na uvedené možno konštatovať, že súčasný stav požiadavky v rámci možností spĺňa.

K bodu w)

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

Zmena navrhovanej činnosti spočíva v osadení novej výrobnej linky na výrobu batérií do jestvujúcej výrobnej haly, ktorá bola postavená a skolaudovaná v súlade so stavebným zákonom. Samotná činnosť si nevyžaduje realizáciu nových stavebných objektov a vzhľadom na to považujeme požiadavky za neopodstatnené.

K bodu y)

Na navrhovateľa sa ako na pôvodcu odpadov vzťahujú ustanovenia zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov vrátane súvisiacich právnych predpisov Slovenskej republiky v oblasti odpadového hospodárstva, ktoré plní v plnom rozsahu.

K bodu z)

Ako je uvedené aj v oznamení, linka by mala byť inštalovaná v súčasnom areáli na časovo obmedzenú dobu, uvažuje sa predbežne 2 roky. Ak sa rozhodne o definitívnom ukončení činnosti dočasnej linky v areáli YURA Lednické Rovne, bude linka kompletne odinštalovaná a premiestnená do novej lokality, ktorá ešte nie je v súčasnosti určená.

Podmienky uvedené v písmenách r) až z) v tejto časti nášho vyjadrenia žiadame uviesť v rozhodnutí ako záväzné podmienky záverečného stanoviska resp. rozhodnutia zo zisťovacieho konania ako preventívne a kompenzačné opatrenia.

Ako sme uviedli v predchádzajúcich bodoch, navrhovateľ podmienky už v súčasnosti plní, alebo vzhľadom na charakter navrhovanej zmeny činnosti sú podmienky neodôvodnené. V nadväznosti na vyššie uvedené stanoviská k jednotlivým požiadavkám, považujeme požiadavku ZDS uviesť všetky podmienky r) až z) v rozhodnutí zo zisťovacieho konania za redundantnú a dávame na zváženie, či je ich uvedenie v navrhovanom rozsahu v rozhodnutí nutné.

K bodu aa.

Navrhovaná činnosť si nevyžaduje výrub drevín, ktoré by podliehali ochrane v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. preto nie je nutné riešiť projekt náhradnej výsadby. Uvedená požiadavka bola s obcou prekonzultovaná a zo strany obce Lednické Rovne nebola požiadavka na náhradnú alebo inú výsadbu vznesená.

K bodu bb.

Požiadavka na inštalačiu umeleckého diela, ako je definovaná, nespĺňa ustanovenia zákona č. 24/2006 Z.z. o EIA a je irrelevantná vo vzťahu k zisťovaciemu konaniu.

K bodu cc.

Základné informácie o stave životného prostredia predmetnej lokality boli popísané v oznamení v kap. 3.6. a predpokladané vplyvy v kap. 4. V nich je zahrnutá charakteristika prírodného prostredia vrátane geologických pomerov, klimatických pomerov, hydrologických pomerov ako aj vzťah dotknutého územia vodným útvaram a chráneným územiam ako aj predpokladané vplyvy a dopady. Predmetom posudzovania je zmena navrhovanej

činnosti spočívajúca v osadení novej výrobnej linky na výrobu batérií s napäťom 48V pre MHEV (Mild Hybrid Electric Vehicle) v jestvujúcej výrobnej hale YURA Lednické Rovne, ktorý bol riadne skolaudovaný v zmysle stavebného zákona. Z dôvodu umiestnenia dočasnej výrobnej linky bude nanovo usporiadaná dispozícia súčasných pracovísk, tak aby bola uvoľnená celková plocha pre výrobnú linku a obslužný priestor linky. Linka si nevyžaduje budovanie nových základových konštrukcií ani úpravy jestvujúcich stavebných konštrukcií. Vplyv na klimatické pomery je preto hodnotený ako nulový. Vzhľadom na uvedené považujeme rozsah informácií o súčasnom stave ŽP v záujmovom území za postačujúci.

K bodu dd.

Pri činnosti prevádzky nebudú vznikať biologicky rozložiteľné odpady, preto zriadenie kompostárne nie je opodstatnené. Na navrhovateľa sa ako na pôvodcu odpadov v plnom rozsahu vzťahujú ustanovenia zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.

Podmienky uvedené v písmenach aa) až cc) tejto časti nášho vyjadrenia žiadame uviesť v rozhodnutí ako záväzné podmienky záverečného stanoviska resp. rozhodnutia zo zisťovacieho konania ako opatrenia environmentálneho zisku.

Vzhľadom na vyššie uvedené stanoviská k jednotlivým požiadavkám, považujeme požiadavku ZDS uviesť podmienky aa) až dd) v rozhodnutí zo zisťovacieho konania za redundantnú a dávame na zváženie, či je ich uvedenie v rozhodnutí opodstatnené.

4. Podľa článku 45 Ústavy SR „Každý má právo na včasné a úplné informácie o stave životného prostredia a o príčinách a následkoch tohto stavu.“ Podľa § 3 ods. 6 Správneho poriadku „Správne orgány sú povinné na úradnej tabuľi správneho orgánu, na svojom webovom sídle, ak ho majú zriadené alebo aj iným vhodným spôsobom zrozumiteľne a včas informovať verejnosť o začiatí, uskutočňovaní a o skončení konania vo veciach, ktoré sú predmetom záujmu verejnosti alebo o ktorých to ustanovuje osobitný zákon. Pritom sú povinné ochraňovať práva a právom chránené záujmy účastníkov konania a iných osôb. Úradná tabuľa správneho orgánu musí byť nepretržite prístupná verejnosti.“

Podľa čl. 4 ods. 1 písm. b bod ii. zákona č. 43/2006 Z. z. (Aarhuský dohovor) „Každá Strana zabezpečí, že orgány verejnej moci v rozsahu tohto článku a v rámci vnútrostátnych právnych predpisov sprístupnia verejnosti na základe žiadosti informácie o životnom prostredí; ak sa tak požaduje a vyplýva to z ustanovenia písmena b), aj kópie aktuálnej dokumentácie obsahujúcej alebo pozostávajúcej z týchto informácií: bez toho, aby musel byť preukázaný záujem; v požadovanej forme s výnimkou, ii) informácia je už verejne dostupná v inej forme.“

Podľa § 24 ods. 1 písm. i zákona EIA č. 24/2006 Z. z. „Príslušný orgán informuje bezodkladne verejnosť na svojom webovom sídle, prípadne aj na svojej úradnej tabuľi o iných informáciach dôležitých na vydanie záverečného stanoviska alebo povolenia.“. Podľa § 32 Správneho poriadku a § 29 ods. 10 zákona EIA sú takýmito informáciami zverejňovanými podľa § 24 ods. 1 písm. i zákona EIA aj podklady rozhodnutia a doplňujúca informácia, ktoré žiadame zverejniť na webovej stránke www.enviroportál.sk/eia/sk na podstránke predmetného zámeru; o tejto skutočnosti úrad oboznámi účastníkov konania a dá im možnosť vyjadriť sa k nim pred vydaním rozhodnutia podľa § 33 ods. 2 Správneho poriadku. Žiadame dodržať uvedený procesný postup.

Upozornenie pre navrhovateľa: Na predložení uvedených podkladov rozhodnutia trváme; na základe našich skúseností však vieme, že úrad si neplní svoje zákonné povinnosti dôsledne a tak sme nútení využívať opravné prostriedky (odvolania). Ak sa chce navrhovateľ vyhnúť prípadným komplikáciám, odporúčame aby proaktívne zaslal podklady nášmu združeniu, resp. si rezervoval konzultáciu s našim združením a zabezpečil tak svoju konštruktívnu súčinnosť.

Bez pripomienok. Procesné aspekty zisťovacieho konania vyplývajúce zo zákona o EIA rešpektujeme.

5. Podľa dôvodovej správy novely zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie č. 314/2014 Z. z. platnej od 1. 1. 2015 „Podľa Komisie sú hlavným nedostatkom platného zákona č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov dôsledky nedostatočného prepojenia procesu posudzovania vplyvov navrhovaných činností s následnými povoľovacími procedúrami, pretože sa tak vytvára priestor pre nerešpektovanie výsledkov procesu posudzovania vplyvov, ktorým tak nemôže garantovať ani plné zabezpečenie práv dotknutej verejnosti už účastnej na tomto konaní, resp. majúcej záujem o výsledok rozhodovania v záležitostiach životného prostredia. Otvára sa tak problematika implementácie v rámci právneho poriadku Slovenskej republiky časti tých požiadaviek Aarhuského dohovoru (Dohovor o prístupe k informáciám, účasti verejnosti na rozhodovacom procese a prístupe k spravodlivosti v záležitostiach životného prostredia zo dňa 25. júna 1998), ktoré smernica EIA implementuje (články č. 6, 7 a 9).“. Podľa čl. 6 ods. 4 Aarhuského dohovoru č.43/2006 Z.z. má verejnosť právo efektívne presadzovať svoje práva a

záujmy pričom štátne orgány majú povinnosť realizáciu tohto práva efektívne zabezpečiť. Žiadame v odôvodnení rozhodnutia uviesť akým konkrétnym spôsobom bolo uvedené ustanovenie naplnené v predmetnom konaní a to vo vzťahu k právu na dobrú správu vecí verejných podľa čl.41 Charty základných práv EÚ najmä vo vzťahu k realizácii práva na informácie o životnom prostredí podľa čl.4 Aarhuského dohovoru a možnosti efektívne reálne ovplyvniť výsledok zámeru podľa čl.6 Aarhuského dohovoru a ktoré záväzné podmienky rozhodnutia sú materiálno-právnym prejavom naplnenia prístupu verejnosti k spravodlivosti v oblasti prístupu k spravodlivosti v otázkach životného prostredia pre nasledovné konania.

Podľa § 63 zákona EIA č. 24/2006 Z. z. „Príslušný orgán pri posudzovaní vplyvov strategických dokumentov alebo navrhovaných činností alebo ich zmien zabezpečí vykonanie konzultácií s povoľujúcim orgánom alebo schvaľujúcim orgánom, rezortným orgánom, dotknutým orgánom, dotknutou obcou a dotknutou verejnosťou, ktorá má možnosť zúčastniť sa konzultácií počas celého procesu posudzovania vplyvov. (2) Obsahom konzultácií medzi navrhovateľom, obstarávateľom a ostatnými subjektmi procesu posudzovania vrátane verejnosti môžu byť najmä a) doplňujúce informácie o strategickom dokumente a navrhovanej činnosti, b) informácie o možných vplyvoch strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia. c) vzájomné oboznámenie sa so stanoviskami, d) doplnenie alebo upresnenie navrhovaných opatrení, e) obsah a rozsah poprojektovej analýzy. (3) Príslušný orgán uvedie výsledky konzultácií v odôvodnení rozhodnutia zo zistovacieho konania podľa § 7 a 29 a v záverečnom stanovisku podľa § 14 a 37.“; v dôsledku § 64 zákona EIA sa konzultáciu vykoná na zvolanom ústnom pojednávaní podľa § 21 Správneho poriadku, ktorú má príslušný úrad povinnosť zvolať, ak si verejnosť uplatní svoje právo na konzultáciu podľa § 63 ods. 1 zákona EIA, posledná veta. Žiadame príslušný orgán aby zvolal ústne pojednávanie za účelom vykonania konzultácie s povoľujúcim orgánom resp. schvaľujúcim orgánom, rezortným orgánom, dotknutým orgánom, dotknutou obcou a dotknutou verejnosťou, ktorá má možnosť zúčastniť sa konzultácií počas celého procesu posudzovania vplyvov podľa § 63 zákona EIA č. 24/2006 Z. z.. Predmetom konzultácie medzi navrhovateľom, obstarávateľom a ostatnými subjektmi procesu posudzovania vrátane verejnosti by malo byť najmä: a) doplňujúce informácie o strategickom dokumente a navrhovanej činnosti, b) informácie o možných vplyvoch strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia. c) vzájomné oboznámenie sa so stanoviskami, d) doplnenie alebo upresnenie navrhovaných opatrení, e) obsah a rozsah poprojektovej analýzy. Žiadame uviesť výsledok konzultácie v odôvodnení vydaného rozhodnutia. Upozornenie pre navrhovateľa: Na vykonanie konzultácií máme právo nielen v dôsledku ustanovenia § 63 zákona EIA ale aj v dôsledku správnej aplikácie smerníc 2011/92/EU a 2014/52/EU; účelom konzultácie je okrem iného nájsť zhodu v požiadavkách verejnosti a následnou realizáciou projektu ale aj oboznámiť verejnosť so všetkými informáciami týkajúcimi sa projektu. Máme znalosť, že úrady nepostupujú správne a konzultácie nerealizujú; odporúčame preto navrhovateľovi trvať na dodržiavaní zákona, prípadne si rezervovať termín konzultácie tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>.

Ako sme už konštatovali pri jednotlivých bodoch, vo väčšine prípadov boli otázky a pripomienky vnesené zo strany ZDS zodpovedané v samotnom oznámení, prípadne boli doplnené v tomto elaboráte. Vzhľadom na charakter navrhovanej zmeny, ktorá spočíva v inštalácii novej technologickej linky do jestvujúcej výrobnej haly bez budovania nových stavebných konštrukcií, považujeme požiadavku na vykonanie konzultácie v zmysle § 63 zákona o EIA za neopodstatnenú. Okrem toho vzhľadom na súčasnú epidemiologickú situáciu považujeme konzultáciu, ktorá by si vyžadovala účasť všetkých dotknutých strán podielajúcich sa na príprave oznámenia vrátane projektantov a pracovníkov štátnej správy za neadekvátnu. Rozhodnutie, či je vykonanie konzultácie nutné, ponechávame na uvážení okresného úradu. Ako vyplýva z vyšie uvedených skutočností, pri príprave oznámenia, bolo prihliadané na všetky relevantné právne predpisy, technické normy a odporúčania v rozsahu zodpovedajúcim potrebám posúdenia predpokladaných vplyvov na životné prostredie. Na základe poznatkov získaných počas prípravy oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, je možné konštatovať, že navrhovaná činnosť „Dočasná výrobná linka Lednické Rovne“ svojím charakterom a rozsahom nebude mať taký negatívny vplyv, ktorý by prekračoval rámce stanovené platnou legislatívou a vytvoril novú preťaženosť lokalitu, v ktorej sa koncentrujú nepriaznivé účinky aktivít s dopadom na zdravie obyvateľstva, alebo zložky životného prostredia. Vzhľadom na vyšie uvedené skutočnosti si myslíme, že vypracovanie správy o hodnotení a povinné hodnotenie navrhovanej zmeny činnosti nie je potrebné, nakoľko údaje uvedené v oznámení dostatočne opisujú a vyhodnocujú predpokladané vplyvy a dopady vyvolané navrhovanou zmenou.

Vyjadrenie príslušného orgánu na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie k pripomienkam Združenie domových samospráv doručeným k zmene navrhovanej činnosti:

K bodu a), b), c)

Celý areál spoločnosti YURA Corporation Slovakia s.r.o. je existujúci, skolaudovaný. Zmena navrhovanej činnosti si nevyžaduje zmene resp. úpravu súčasnej dopravnej infraštruktúry územia. Súčasný stav dopravného napojenia

hodnoteného areálu i jeho súčasné parametre zostávajú bez zmeny. Parkovisko pre zamestnancov je s počtom státí 140. Autobusová zastávka sa nachádza cca 100 m od areálu spoločnosti. Vedľa parkoviska areálu je vybudované obratisko autobusov so zástavkou.

K bodu d), e)

Areál sa nachádza na území s I. stupňom ochrany prírody podľa zák. č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, nezasahuje do žiadnych chránených území, ani prvkov Územného systému ekologickej stability, výskytom tu nie sú viazané žiadne chránené druhy živočíchov ani rastlín ani chránené biotopy. Platná legislatíva neukladá v tomto prípade povinnosť navrhnutia opatrenia, ktoré prispejú k vytváraniu a udržiavaniu územného systému ekologickej stability v zmysle § 3 ods. 3 až 5 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

K bodu f), g)

Stavba je skolaudovaná, a samotná výrobná linka bude umiestnená k tomu účelu vyčlenenému priestoru v jestvujúcej výrobnej hale. Samotná výrobná linka k svojej prevádzke nevyžaduje potrebu pitnej vody, jestvujúce stavebné a konštrukčné prvky, charakter výroby a prevádzkové opatrenia musia spĺňať § 39 vodného zákona (podmienka d) a e) uvedená vo výrokovej časti rozhodnutia. Odvádzanie vód z povrchového odtoku sa osadením výrobnej linky vo výrobnej hale nemení, ostáva zachované. Navrhovateľ musí prevádzkovať činnosť v súlade s vodným zákonom, čo je uvedené v podmienkach povolenia, v jej výrokovej časti. Zmena navrhovanej činnosti je bez požiadaviek na dobudovanie areálu, bez požiadaviek zásahu do vrchných horizontov, bez zásahu do vodných útvarov. Orgán štátnej vodnej správy nevzniesol uvedenú požiadavku.

K bodu h)

Vzdialenosť od existujúcej obytnej zástavby je cca 100m. Výrobná linka je umiestnená vnútri výrobnej haly a technické riešenie nepredpokladá vznik hluku, ktorý by bolo možné registrovať mimo výrobný areál. Objemové riešenie jestvujúcej výrobnej haly sa nemení. Samotná výrobná linka nie je veľký ani stredný zdroj znečisťovania ovzdušia.

K bodu i)

Realizáciou navrhovanej činnosti nevznikne nový zdroj emisií tuhých znečisťujúcich látok, konkrétnie častic PM10 a PM2,5.

K bodu j)

Navrhovaná linka si nevyžaduje budovanie nových základových konštrukcií ani úpravy jestvujúcich stavebných konštrukcií.

K bodu k)

V súlade s platnou legislatívou pre hodnotenú zmenu navrhovanej činnosti nie je potrebné variantné riešenie.

K bodu l)

Spracovanie geologického a hydrogeologického prieskumu sa viaže k zakladaniu stavieb, čo nie je predmetom zmeny.

K bodu m)

Odvádzanie dažďových a splaškových vód ako je popísané v oznámení v kap. 3.2.1., oproti pôvodnému stavu sa nemení. Vzhľadom k tomu, že nedochádza k nárastu počtu zamestnancov nezmení sa ani množstvo odvádzaných splaškových vód. Vzhľadom k tomu, že výrobná hala ostáva bez pôdorysných a výškových zmien, nemení sa ani množstvo odvádzaných dažďových vód z areálu. Súčasťou dažďovej kanalizácie je odlučovač ropných látok. K preťaženiu kanalizačnej siete ak zvýšeniu rizika záplav nedôjde.

K bodu n)

Areál spoločnosti je povolený a skolaudovaný príslušným stavebným úradom. Stavba sa nachádza v území definovanom ako územie podnikateľských aktivít, kde vo vzdialosti cca 100 m sa nachádza cesta II/507. Samotná inštalácia výrobnej linky si vyžiada potrebu prejazdov 5 nákladných vozidiel denne oproti súčasnému stavu, čo aj z hľadiska kumulácie a súbežného pôsobenia vplyvov na je zdravie obyvateľstva je zanedbateľné.

K bodu o)

Problematika odpadov a odpadového hospodárstva je riešená v oznámení o zmene navrhovanej činnosti. Plnenia povinností vyplývajúci zo zákona o odpadoch č. 79/2015 Z. z. hodnotenej prevádzky je v súčasnosti v súlade s platnou legislatívou. Uvedený stav bude po sprevádzkovaní zmeny navrhovanej činnosti totožný so súčasným stavom. Navrhovateľ je povinný dodržiavať platnú legislatívu, všeobecne záväzné nariadenia obce Lednické Rovne a princípy, ciele a opatrenia POH SR.

K bodu p), q)

Výrobná linka bude umiestnená v existujúcej výrobnej hale. Záber poľnohospodárskej pôdy si nevyžaduje.

K bodu r), s), t)

Výrobná linka bude inštalovaná vnútri výrobnej haly a samotná je malým zdrojom znečisťovania ovzdušia. Meranie (monitorovanie) emisií znečisťujúcich látok sa u malých zdrojov vykonáva. Linka si nevyžaduje budovanie stavebných konštrukcií a ani stavebné úpravy vo výrobnej hale a ani mimo nej.

K bodu u), v), w), x)

Umiestnenie činnosti je v súlade s územným plánom obce, jedná sa o jestvujúci areál. Zmena navrhovanej činnosti nerieši výstavbu.

K bodu y)

Zber a prepravu zmesového komunálneho odpadu má navrhovateľ zabezpečený v súlade so zákonom o odpadoch a všeobecne záväzným nariadením obce. Vykonávanie triedeneho zberu má navrhovateľ zabezpečený a jeho preprava je zmluvným partnerom. Navrhovateľ postupuje v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.

K bodu z)

Linka bude inštalovaná na dobu určitú (predpoklad 2 roky), následne bude odinštalovaná a premiestnená.

K bodu aa.

Navrhovaná činnosť si nevyžaduje výrub drevín a preto nie je potrebné riešiť náhradnú výsadbu. Príslušný orgán ochrany prírody nevzniesol požiadavku náhradnej výsadby. Ak v rámci povoľovacích konaní bude táto požiadavka výrubu drevín dotknutým orgánom štátnej správy uložená, navrhovateľ bude mať povinnosť ju uskutočniť.

K bodu bb.

Predmetom zmeny nie je výstavba ani stavebné úpravy. Účelom zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov nie je realizácia umeleckého diela.

K bodu cc.

Predmetom navrhovanej činnosti nie je výstavba ani stavebné úpravy. Uvedené skutočnosti sú zrejmé zo zmeny navrhovanej činnosti.

K bodu dd.

Na navrhovateľa sa ako na pôvodcu odpadov v plnom rozsahu vzťahujú ustanovenia zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.

Príslušný orgán štátnej správy listom č. OU-PU-OSZP-2020/000587-015 zo dňa 08. 04. 2020 upovedomil účastníkov konania o podkladoch pre vydanie rozhodnutia zo zisťovacieho konania vyzval účastníkov konania na oboznámenie sa s podkladmi rozhodnutia podľa § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení a oznámiť im možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhli jeho doplnenie.

Združenie domových samospráv doručilo dňa 14. 04. 2020 príslušnému orgánu štátnej správy „Žiadosť o podklady rozhodnutia a žiadosť o konzultácie“ v ktorej je uvedené:

1. V predmetnej veci Vás žiadame o doručenie podkladov rozhodnutia, ktoré ste ex oficio zabezpečili (zápisnica z ústneho pojednávania, žiadosť, vyjadrenia). Uvedené informácie a podklady Vás prosíme doručiť elektronicky v odpovedi na tento mail a súčasne do elektronickej schránky nášho združenia. Túto žiadosť je nutné vnímať súčasne ako žiadosť o kópiu spisu podľa § 23 ods. 1 a ods. 4 Správneho poriadku a súčasne aj ako infožiadosť podľa zákona č. 211/2000 Z. z. a je potrebné ho vybaviť ako v predmetnom správnom konaní a tak isto aj sprístupniť požadovanú informáciu a to požadovaným spôsobom. Zároveň žiadame, aby ste uvedené podklady zverejnili na enviroportále podľa § 24 ods. 1 písm. i zákona EIA č. 24/2006 Z. z. a žiadosť o podklady ako aj o informácie riešili odkazom na uvedenú webovú stránku. Uvedenými spôsobmi sa snažíme zabezpečiť realizáciu práva na informácie o životnom prostredí v zmysle čl. 4 Aarhuského dohovoru a čl. 45 Ústavy SR; následným kvalifikovaným vyjadrením chceme ovplyvniť výsledok konania a výsledného projektu v zmysle čl. 6 ods. 4 Aarhuského dohovoru. Upozornenie pre navrhovateľa: Na predložení uvedených podkladov rozhodnutia trváme; na základe našich skúseností však vieme, že úrad si neplní svoje zákonné povinnosti dôsledne a tak sme nútene využívať opravné prostriedky (odvolania). Ak sa chce navrhovateľ vyhnúť prípadným komplikáciám, odporúčame aby proaktívne zaslal podklady nášmu združeniu, resp. si rezervoval konzultáciu s našim združením a zabezpečil tak svoju konštruktívnu súčinnosť.

2. Žiadame príslušný orgán aby zvolal ústne pojednávanie za účelom vykonania konzultácie s povoľujúcim orgánom resp. schvaľujúcim orgánom, rezortným orgánom, dotknutým orgánom, dotknutou obcou a dotknutou verejnosťou, ktorá má možnosť zúčastniť sa konzultácií počas celého procesu posudzovania vplyvov podľa § 63 zákona EIA č. 24/2006 Z. z.. Predmetom konzultácie medzi navrhovateľom, obstarávateľom a ostatnými subjektmi procesu posudzovania vrátane verejnosti by malo byť najmä: a) doplnujúce informácie o strategickom dokumente a navrhovanej činnosti, b) informácie o možných vplyvoch strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia, c) vzájomné oboznámenie sa so stanoviskami a podkladmi rozhodnutia, d) doplnenie alebo upresnenie navrhovaných opatrení, e) obsah a rozsah poprojektovej analýzy. Žiadame uviesť výsledok konzultácie v odôvodnení vydaného rozhodnutia. Povinnosť zvolať konzultácie vyplýva nielen zo znenia

§ 63 zákona EIA ako osobitného právneho predpisu (nahrádza všeobecnú úpravu správnym poriadkom vo vzťahu k § 23 a § 33); túto povinnosť má úrad aj vzhľadom na povinnosť iniciaovať zmier medzi účastníkmi pri súčasnom dbaní na procesnú hospodárnosť podľa § 3 ods. 4 Správneho poriadku. Upozornenie pre navrhovateľa: Na vykonanie konzultácií máme právo nielen v dôsledku ustanovenia § 63 zákona EIA ale aj v dôsledku správnej aplikácie smerníc 2011/92/EU a 2014/52/EU; účelom konzultácie je okrem iného nájsť zhodu v požiadavkách verejnosti a následnou realizáciou projektu ale aj oboznámiť verejnosť so všetkými informáciami týkajúcimi sa projektu. Máme znalosť, že úrady nepostupujú správne a konzultácie nerealizujú; odporúčame preto navrhovateľovi trvať na dodržiavaní zákona, prípadne si rezervovať termín konzultácie tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>. Toto vyjadrenie a spôsob akým sa s ním úrad vysporiadal žiadame uviesť v rozhodnutí. 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 vyjadrimo.

Príslušný orgán štátnej správy k vyššie uvedenej „Žiadosti o podklady rozhodnutia a žiadosť o konzultácie“ doručenej dňa 14. 04. 2020 od účastníka konania „Združenie domových samospráv“ uvádzá:

1. Ustanovenie § 24 ods. 1 písm. i) zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení znie: „Príslušný orgán informuje bezodkladne verejnosť na svojom webovom sídle, prípadne aj na svojej úradnej tabuli o iných informáciach dôležitých na vydanie záverečného stanoviska alebo povolenia.“.

Podklady rozhodnutia a iné informácie dôležité na vydanie príslušného rozhodnutia sú zverejnené podľa § 24 ods. 1 písm. i) zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení na webovom sídle príslušného orgánu štátnej správy <http://www.minv.sk/?oznamy-a-dokumenty-na-stiahnutie-74>, o čom účastníci konania boli v liste č. OU-PU-OSZP-2020/000587-015 zo dňa 08. 04. 2020 upovedomení.

2. Ustanovenie § 63 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení znie: (1) Príslušný orgán pri posudzovaní vplyvov strategických dokumentov alebo navrhovaných činností alebo ich zmien zabezpečí vykonanie konzultácií s povolujúcim orgánom alebo schvaľujúcim orgánom, rezortným orgánom, dotknutým orgánom, dotknutou obcou a dotknutou verejnosťou, ktorá má možnosť zúčastniť sa konzultácií počas celého procesu posudzovania vplyvov. (2) Obsahom konzultácií medzi navrhovateľom, obstarávateľom a ostatnými subjektmi procesu posudzovania vrátane verejnosti môžu byť najmä a) doplňujúce informácie o strategickom dokumente a navrhovanej činnosti, b) informácie o možných vplyvoch strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia, c) vzájomné oboznámenie sa so stanoviskami, d) doplnenie alebo upresnenie navrhovaných opatrení, e) obsah a rozsah poprojektovej analýzy.“. Ustanovenie § 65g ods. 1 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení znie: „Počas mimoriadnej situácie, núdzového stavu alebo výnimočného stavu vyhláseného v súvislosti s ochorením COVID-19 v konaniach, v ktorých sa vyžaduje vykonanie prerokovania alebo konzultácie, alebo ich vykonanie žiada účastník konania, rezortný orgán, povoľujúci orgán, dotknutý orgán alebo dotknutá obec, sa tieto úkony vykonajú písomne v listinnej podobe alebo v elektronickej podobe; príslušný orgán upovedomí navrhovateľa, povoľujúci orgán, rezortný orgán, dotknutý orgán, dotknutú obec a ostatných účastníkov konania o tom, v akej lehote je možné podávať pripomienky k dokumentácii alebo k určenému rozsahu hodnotenia.“. Ustanovenie § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení znie: „Správny orgán je povinný dať účastníkom konania a zúčastneným osobám možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnuť jeho doplnenie.“. Ustanovenie § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení znie: „Správne orgány sú povinné svedomite a zodpovedne sa zaoberať každou vecou, ktorá je predmetom konania, vybaviť ju včas a bez zbytočných prieťahov a použiť najvhodnejšie prostriedky, ktoré vedú k správnemu vybaveniu veci. Ak to povaha veci pripúšťa, má sa správny orgán vždy pokúsiť o jej zmierne vybavenie. Správne orgány dbajú na to, aby konanie prebiehalo hospodárne a bez zbytočného zaťažovania účastníkov konania a iných osôb.“. Informácie o zmene navrhovanej činnosti, informácie o možných vplyvoch zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia, stanoviská a podklady príslušného rozhodnutia, príslušné navrhované opatrenia, sú zverejnené na podľa § 24 ods. 1 písm. i) zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení na webovom sídle príslušného orgánu štátnej správy <http://www.minv.sk/?oznamy-a-dokumenty-na-stiahnutie-74>. Príslušný orgán štátnej správy listom č. OU-PU-OSZP-2020/000587-015 zo dňa 08. 04. 2020 vyzval účastníkov konania na oboznámenie sa s podkladmi rozhodnutia podľa § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení a informoval ich, že podklad pre vydanie príslušného rozhodnutia tvorený písomnosťami, z ktorých správny orgán bude vychádzať pri vydaní prvostupňového rozhodnutia, je zverejnený podľa § 24 ods. 1 písm. i) zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení na svojom webovom sídle <http://www.minv.sk/?oznamy-a-dokumenty-na-stiahnutie-74> a k nahliadnutiu na Okresnom úrad Púchove, odbore starostlivosti o životné prostredie. Vzhľadom na § 65g ods. 1 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení, podľa ktorého sa konzultácia môže vykonať len písomne v listinnej podobe alebo elektronickej podobe, a vzhľadom na § 24 ods. 1 písm. i) zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení, ktorý je splnený zverejnením podkladu rozhodnutia, by bolo vykonanie písomnej konzultácie podľa § 65g ods. 1 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení duplicitou

vzhladom na § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v platnom znení, ktorý je splnený listom č. OU-PU-OSZP-2020/000587-015 zo dňa 08. 04. 2020, a porušením § 3 ods. 4 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení zbytočným prieťahom, nehospodárnym konaním a zbytočným zaťažovaním účastníkov konania.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého oznámenia, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov, zistenia stavu z hľadiska zhodnotenia povahy a rozsahu navrhovanej zmeny činnosti, miesta vykonávania zmeny navrhovanej činnosti, najmä únosného zaťaženia a ochrany životného prostredia poskytowanej podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, súladu s územno-plánovacou dokumentáciou a náležitosti oznámenia o zmene navrhovanej činnosti tunajší úrad konštatuje, navrhovaná zmena činnosti neohrozuje ani neprimerane neobmedzuje práva a oprávnené záujmy subjektov konania. V rámci zisťovacieho konania tunajší úrad nezistil žiadne skutočnosti, ktoré môžu byť v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi na ochranu životného prostredia, alebo ktoré by v závažnej miere ohrozovali životné prostredie a zdravie obyvateľov, ktoré by bolo potrebné posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení, a preto príslušný orgán rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia. Podmienky vyplývajúce z dodržiavania všeobecne platných záväzných predpisov vo veci ochrany životného prostredia je navrhovateľ povinný dodržiavať pri realizácii navrhovanej činnosti, a preto neboli osobitne zapracované do výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podľa § 47 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení výrok tohto rozhodnutia obsahuje rozhodnutie vo veci s uvedením ustanovenia právneho predpisu, podľa ktorého sa rozhodlo. Podľa § 47 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení v odôvodnení tohto rozhodnutia tunajší úrad uviedol, ktoré skutočnosti boli podkladom na rozhodnutie, akými úvahami bol vedený pri hodnotení dôkazov, ako použil správnu úvahu pri použití právnych predpisov, na základe ktorých rozhodoval, a ako sa vyrovnal s návrhmi a námitkami účastníkov konania a s ich vyjadreniami k podkladom rozhodnutia. Podľa § 47 ods. 4 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení poučenie o odvolaní obsahuje údaj, že sa možno proti rozhodnutiu odvolať, v akej lehote, na ktorý orgán a kde možno odvolanie podať. Poučenie obsahuje aj údaj, že rozhodnutie možno preskúmať súdom. Podľa § 29 ods. 3 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení pri rozhodovaní o tom, či sa navrhovaná činnosť bude posudzovať podľa tohto zákona, primerane sa použili kritériá pre zisťovacie konanie uvedené v prílohe č. 10 tohto zákona, a ktoré boli zodpovedané v oznámení o zmene navrhovanej činnosti. Súčasne príslušný orgán štátnej správy prihliadal aj na stanoviská podľa § 23 ods. 4 tohto zákona. Podľa § 29 ods. 12 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení toto rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní oprávňuje navrhovateľa zmeny navrhovanej činnosti, ktorá musí byť predmetom zisťovacieho konania podľa § 18 ods. 2 tohto zákona, podať návrh na začatie povoľovacieho konania k zmene navrhovanej činnosti. Združenie domových samospráv bude mať podľa § 24 ods. 2 zákona o EIA postavenie účastníka konania v povoľovacom konaní navrhovanej činnosti. Podľa § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení výroková časť tohto rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní, okrem náležitostí ustanovených všeobecným predpisom o správnom konaní, obsahuje určenie, že sa zmena navrhovanej činnosti nemá posudzovať podľa tohto zákona; ide o rozhodnutie, v ktorom sa určilo, že zmena navrhovanej činnosti nepodlieha posudzovaniu podľa tohto zákona, preto výroková časť tohto rozhodnutia obsahuje aj podmienky, ktoré eliminujú alebo zmierňujú vplyv na životné prostredie. Podľa § 29 ods. 15 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení príslušný orgán štátnej správy zašle rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní aj rezortnému orgánu, povoľujúcemu orgánu, dotknutému orgánu, dotknutej obci a verejným ho na svojom webovom sídle a zároveň na svojej úradnej tabuli.

Podľa § 29 ods. 16 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení „Dotknutá obec o rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní bezodkladne informuje verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené, a na úradnej tabuli obce“.

Na základe vyššie uvedeného rozhodol Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako orgán štátnej správy posudzovania vplyvov na životné prostredie, tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu môže podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v platnom znení účastník tohto konania podať na Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova 820, 020 01 Púchov, odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia účastníkovi tohto konania. Toto rozhodnutie možno preskúmať správnym súdom. Podľa § 24 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení verejnoscť má právo podať odvolanie proti rozhodnutiu o tom, či sa navrhovaná činnosť má posudzovať podľa tohto zákona (ďalej len „rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní“) aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. Za deň doručenia rozhodnutia sa pri podaní takého odvolania považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom

konaní podľa § 29 ods. 15 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení: verejnosť podaním odvolania zároveň prejavuje záujem na navrhovanej činnosti a na konanie o jej povolení.

Toto rozhodnutie sa doručí:

Účastníci konania:

1. Spoločnosť „YURA Corporation Slovakia, s. r. o., Púchovská cesta 413, 020 61 Lednické Rovne“ zastúpená spoločnosťou „Company 1 s.r.o., Komenského 1115, 018 61 Beluša“.
2. Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, Box 218, 851 02 Bratislava.

Účastník konania a povoľujúci orgán a dotknutá obec:

3. Obec Lednické Rovne, Námestie slobody 32, 020 061 Lednické Rovne.

Toto rozhodnutie na vedomie:

Rezortný orgán:

1. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava.

Dotknutý orgán:

2. Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátnej vodnej správy, Štefánikova 820, 020 01 Púchov.

3. Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy odpadového hospodárstva, Štefánikova 820, 020 01 Púchov.

4. Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy ochrany prírody a krajiny, Štefánikova 820, 020 01 Púchov.

5. Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy ochrany ovzdušia, Štefánikova 820, 020 01 Púchov.

6. Okresný úrad Púchov, Odbor krízového riadenia, Štefánikova 820, 020 01 Púchov.

7. Okresný úrad Považská Bystrica, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Centrum 1/1, 017 01 Považská Bystrica.

8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici, Stred 46/6, 017 01 Považská Bystrica.

9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici, Slovenských partizánov 1130/50, 017 01 Považská Bystrica.

10. Okresný úrad Trenčín, Odbor výstavby a bytovej politiky, Oddelenie územného plánovania, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín.

11. Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie štátnej správy vod a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín.

12. Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín.

13. Trenčiansky samosprávny kraj, K Dolnej Stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín.

Rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní zverejnené podľa § 29 ods. 15 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení na webovom sídle príslušného orgánu štátnej správy a zároveň na úradnej tabuľi príslušného orgánu štátnej správy dňa:

Ing. Iveta Kmošenová
vedúci odboru

Doručuje sa

Company 1 s.r.o.
Komenského 1115
018 61 Beluša
Slovenská republika

Obec Lednické Rovné
Námestie slobody 32
020 61 Lednické Rovne
Slovenská republika

Združenie domových samospráv, o.z.
Rovniankova 1667 14
851 02 Bratislava - mestská časť Petržalka
Slovenská republika

Na vedomie

Ministerstvo hospodárstva SR, Mlynské nivy 44/a. 821 05 Bratislava 2
Okresný úrad Púchov, Štefánikova 820, 020 01 Púchov 1
Okresný úrad Považská Bystrica, Centrum 1, 017 01 Považská Bystrica 1
Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici, Stred 46/6. 017 01 Považská Bystrica 1
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Považská Bystrica, Slovenských partizánov 50/1130, 017 01 Považská Bystrica 1
Okresný úrad Trenčín, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín 1
Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A. 911 01 Trenčín 1

Elektronické podpisy

KÓPIA

Registratúrne číslo záznamu: 0003577/2020

Vec: Rozhodnutie: zmena navrhovanej činnosti „Dočasná výrobná linka Lednické Rovne“ sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení

Parafá	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvar	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	17.04.2020 13:20	Kmošenová Iveta, Ing.	vedúci	OU-PU-OSZP	vedúci odboru	Nie		