



ENVICONSULT

ENVICONSULT spol. s r.o., Obežná 7, 010 08 Žilina
Tel.: 041/7632 461, 0903 548 882
E-mail: ec@enviconsult.sk, pirman@enviconsult.sk
www.enviconsult.sk

MODERNIZÁCIA OBAĽOVNE ŽIVIČNÝCH ZMESÍ V OBCI BELUŠA

**VYHODNOTENIE POŽIADAVIEK ROZSAHU HODNOTENIA
A STANOVÍSK DORUČENÝCH V PROCESSE POSUDZOVANIA**

PRÍLOHA č. 4

1 VYHODNOTENIE PLNENIA POŽIADAVIEK ROZSAHU HODNOTENIA

Ministerstvo životného prostredia SR určilo podľa § 30 ods. 1 až 3 zákona č. 24/2006 Z.z. dňa 22.11.2021 rozsah hodnotenia pod číslom 10800/2021-11.1.2/ss.

Rozsahom hodnotenia bolo pre ďalšie hodnotenie vplyvov navrhovanej činnosti určené dôkladné zhodnotenie nulového variantu a variantu, ktorý bol riešený v zámere.

Okrem všeobecných podmienok vyplývajúcich zo zákona, rozsah hodnotenia určil špecifické podmienky, ktoré vyplynuli zo stanovísk doručených k zámeru. Zoznam podmienok a spôsob ich zohľadnenia v správe je uvedený v nasledujúcej tabuľke.

Požiadavka	Spôsob riešenia
2.2.1 Doplniť podrobnejší popis povrchovej a najmä podzemnej vody, ako aj uviesť podrobnejšie údaje o chemickom stave vôd, t. j. ktoré polutanty boli vo vode analyzované, najmä v akých koncentráciách sa vyskytovali nepolárne extrahovateľné látky a polycyklické aromatické uhľovodíky.	V zmysle požiadavky MŽP SR a v nadväznosti na skutočnosť, že predmetný areál je registrovaný ako pravdepodobná environmentálna záťaž, bol v rámci vypracovania správy o hodnotení v lokalite vykonaný geologický prieskum životného prostredia, v rámci ktorého boli stanovené koncentrácie nepolárnych extrahovateľných látok a polycyklických aromatických uhľovodíkov. Výsledky prieskumu sú sumarizované v kap. C.II.15.6 správy o hodnotení.
2.2.2 Doplniť dokumentáciu o vyhodnotenie vplyvu jestvujúcej obalovne živičných zmesí na kvalitu a stav útvarov podzemných vôd, doplniť informácie o monitoringu vôd v dotknutom území.	Vplyv jestvujúcej obalovne živičných zmesí na kvalitu podzemných vôd bol vyhodnotený na základe geologického prieskumu životného prostredia, ktorého výsledky sú sumarizované v kap. C.II.15.6 správy o hodnotení.
2.2.3 V spolupráci so SIŽP preveriť údaje o možných haváriách v danej prevádzke a zohľadniť ich v hodnotení vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie.	Navrhovateľ počas svojej pôsobnosti neeviduje v prevádzke žiadnu haváriu súvisiacu s možným ohrozením kvality vôd. V tejto súvislosti oslovil aj SIŽP, inšpektorát životného prostredia Žilina. SIŽP vo vyjadrení listom zo dňa 28.12.2021 konštatuje, že neeviduje žiadne ohlásené, či riešené mimoriadne zhoršenie, alebo mimoriadne ohrozenie kvality podzemných alebo povrchových vôd, ktoré by spôsobila prevádzka obalovne živičných zmesí v obci Beluša. List je priložený na konci prílohy 4 k SoH.
2.2.4 Doplniť podrobné zhodnotenie kumulatívnych a synergických vplyvov na životné prostredie s dôrazom na skutočnosť, že areál obalovne živičných zmesí je vedený ako pravdepodobná environmentálna záťaž, evidovaná pod označením PU (001)/Beluša - obalovačka (SK/EZ/PU/724).	Hodnotenie potenciálnych kumulatívnych vplyvov je súčasťou kapitoly C.III. V súvislosti s pravdepodobnou environmentálnou záťažou, bol v rámci vypracovania správy o hodnotení v lokalite vykonaný geologický prieskum životného prostredia, ktorého výsledky sú sumarizované v kap. C.II.15.6 správy o hodnotení.
2.2.5 Vyhodnotiť a popísať vplyv navrhovanej činnosti na kvalitu ovzdušia s ohľadom na súčasné znečistenie ovzdušia v súvislosti s neďalekou cementárňou Ladce.	Kumulatívny vplyv existujúcich zdrojov znečisťovania ovzdušia, vrátane Považskej cementárne v Ladcoch bol zohľadnený v rámci rozptylovej štúdie už v zámere, a to stanovením hodnoty regionálneho pozadia, ktoré bolo

Požiadavka	Spôsob riešenia
	spočítané s hodnotami príspevku posudzovaného zdroja znečisťovania ovzdušia. V rámci SoH boli hodnoty regionálneho pozadia prehodnotené na základe aktuálnej Správy o kvalite ovzdušia v SR, ktorú vypracoval SHMÚ v októbri 2021.
2.2.6 Vyhodnotiť kumulatívne vplyvy počas výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti. Zohľadniť pritom plánované, aj existujúce činnosti lokalizované v širšom okolí navrhovanej činnosti.	Pri všetkých hodnotených zložkách boli posudzované možné kumulatívne vplyvy; zhrnutie je prezentované v kap. C.III.18, v rámci komplexného posúdenia očakávaných vplyvov
2.2.7 Doplniť podrobné a kumulatívne zhodnotenie vplyvu navrhovanej činnosti na verejné zdravie vo vzťahu k predpokladanému nárastu dopravy, hluku a emisií znečisťujúcich látok.	Vyhodnotenie je prezentované v kap. C.III.18.
2.2.8 Doplniť vyhodnotenie vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie a obyvateľstvo v súvislosti s dopravným zaťažením v danej lokalite ako aj doplniť vyhodnotenie vplyvu navrhovanej činnosti a jej dopravy na plánovanú Vážsku cyklomagistrálu.	Hodnotenie vplyvov dopravného zaťaženia je súčasťou hlukovej štúdie a rozptylovej štúdie, závery ktorých sú sumarizované v kap. C.III.1. Vplyvy na cyklomagistrálu sú vyhodnotené v rámci kap. C.11.
2.2.9 V rámci sadových úprav navrhnuť opatrenia k zamedzeniu šírenia invázných druhov uvádzaných v Prílohe č. 2a vyhlášky 24/2003 Z. z. ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.	Uvádzaná vyhláška č. 24/2003 Z. z. bola nahradená vyhláškou MŽP SR č. 170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, ktorá zoznam invázných druhov neobsahuje. Pri sadových úpravách bude potrebné rešpektovať princípy ochrany pred šírením invázných druhov. Požiadavka bola zahrnutá do opatrení na ochranu prírody v rámci kapitoly IV. SoH.
2.2.10 Pri príprave správy o hodnotení činnosti brať do úvahy všetky pripomienky, ktoré boli zaslané k zámeru navrhovanej činnosti, ako aj pripomienky, ktoré budú zaslané k určenému rozsahu hodnotenia a časovému harmonogramu.	Pri príprave správy o hodnotení boli brané do úvahy všetky pripomienky a stanoviská, ktoré boli zaslané k zámeru. Ich písomné vyhodnotenie je uvedené v nasledujúcej kapitole.
2.2.11 V správe o hodnotení navrhovanej činnosti okrem zhrnutia navrhovanej činnosti a jej vplyvov na životné prostredie sa vyjadriť ku všetkým pripomienkam doručeným k navrhovanej činnosti prípadne k určenému rozsahu hodnotenia (od orgánov štátnej správy a samosprávy ako aj účastníkov konania) a v prehľadnej forme vyhodnotiť splnenie všetkých požiadaviek a odporúčaní zo stanovísk doručených k navrhovanej činnosti, prípadne k určenému rozsahu hodnotenia, resp. odôvodniť ich nesplnenie.	Písomné vyhodnotenie všetkých stanovísk k zámeru je uvedené v nasledujúcej kapitole. Plnením požiadaviek rozsahu hodnotenia sa venuje táto tabuľka.

2 VYHODNOTENIE STANOVÍSK K ZÁMERU

Ministerstvo hospodárstva SR - list č. 102681/2021-3230-207780 zo dňa 2.9.2021

Ministerstvo nemalo pripomienky k predloženému zámeru; v závere konštatuje „Predložený zámer „Modernizácia obalovne živičných zmesí v obci Beluša“ navrhovateľa Asfalt Beluša s.r.o., Beluša je spracovaný v zmysle požiadaviek zákona č. 24/2006 Z. z., údaje o celkovom hodnotení vplyvov navrhovanej činnosti a rámcových opatrení na zmiernenie alebo kompenzáciu nepriaznivých účinkov považujeme za

dostatočné. Ministerstvo hospodárstva SR odporúča rozhodnúť o jeho schválení v kontexte so stanoviskami ostatných účastníkov konania.“

K predloženému zámeru má nasledovné odporúčania:

- počas výstavby a prevádzky obalovne zabezpečiť systém kontroly stavebných mechanizmov a dopravných prostriedkov na zamedzenie únikov ropných látok do horninového prostredia a následne do podzemných vôd,
- zabezpečiť, aby koncentrácia emisií tuhých znečisťujúcich látok neprekročila pri všetkých operáciách stanovenú hodnotu - eliminovať zdroje prašnosti,
- dodržiavať limitné hodnoty pre hluk a vibrácie, - pre obdobie prevádzky zabezpečiť technicky a organizačne nakladanie s odpadmi v súlade s požiadavkami zákona o odpadoch,
- realizovať všetky opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti uvedené v zámere.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Prevádzkovateľ obalovne živičných zmesí zabezpečí po jej modernizácii plnenie všetkých uvedených odporúčaní, plnením požiadaviek všeobecne záväzných predpisov v oblasti ochrany vôd, ochrany ovzdušia, ochrany verejného zdravia, hospodárenia s odpadmi, ako aj všetkých požiadaviek, ktoré vyplývajú z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie a povoloacieho konania.

Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia vôd - list č. 47988/2021 zo dňa 6.9.2021

Ministerstvo predložilo k zámeru navrhovanej činnosti nasledovné stanovisko:

- V predloženej materiáli nie je dostatočne popísaný súčasný stav útvarov povrchovej a najmä podzemnej vody. Chýbajú podrobné údaje o chemickom stave vôd, t. j. ktoré polutanty boli vo vode analyzované, najmä v akých koncentráciách sa vyskytovali nepolárne extrahovateľné látky (NEL) a polycyklické aromatické uhľovodíky (PAH). V ďalšom procese posudzovania žiadame zdokumentovať doterajší vplyv jestvujúcej obalovne živičných zmesí, najmä na kvalitu a stav útvarov podzemných vôd, doplniť informácie o monitoringu vôd v dotknutom území. Treba taktiež preveriť na SIŽP údaje o prípadných haváriách v danej prevádzke a zohľadniť ich v hodnotení.
- Na základe vyššie uvedeného nesúhlasíme s hodnotením v tabuľke 1 „Sumárne vyhodnotenie vplyvu navrhovanej činnosti“ (str.70), v ktorej sa uvádza „bez vplyvu, resp. až zanedbateľný vplyv“ na vodu. Uvedené tvrdenie je potrebné zdokumentovať.
- Na str. 79 zámeru sa odporúča pre ďalší postup aplikovať „skrátene konanie procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie“. S uvedeným tvrdením nesúhlasíme, najmä z dôvodu potreby zhodnotenia kumulatívnych a synergických vplyvov s dôrazom na skutočnosť, že areál obalovne živičných zmesí je vedený ako pravdepodobná environmentálna záťaž, evidovaná pod označením PU (001)/Beluša - obalovačka (SK/EZ/PU/724), pričom realizáciou navrhovanej činnosti dôjde k trojnásobnému navýšeniu kapacity výroby oproti súčasnosti. Upozorňujeme, že navrhovaná činnosť nesmie zhoršiť stav útvarov podzemnej a povrchovej vody v riešenom území v zmysle požiadaviek 2000/60/ES Európskeho parlamentu a Rady z 23. októbra 2000, ktorou sa ustanovuje rámec pôsobnosti pre opatrenia spoločnosti v oblasti vodnej politiky, čo žiadame v ďalšom procese posudzovania vplyvov preukázať.

Vyjadrenie navrhovateľa:

K bodu 1: Súčasný stav podzemných vôd v hodnotenom území bol v zámere vyhodnotený na základe dostupných údajov. V predmetnom území sa nevykonáva monitoring kvality podzemnej vody, ktorý by bolo možné využiť pre charakterizáciu súčasného stavu.

V zmysle požiadavky MŽP SR a v nadväznosti na skutočnosť, že predmetný areál je registrovaný ako pravdepodobná environmentálna záťaž, bol v rámci vypracovania správy o hodnotení v lokalite vykonaný geologický prieskum životného prostredia, ktorého výsledky sú sumarizované v kap. C.II.15.6 správy o hodnotení.

Navrhovateľ počas svojej pôsobnosti neeviduje v prevádzke žiadnu haváriu súvisiacu s možným ohrozením kvality vôd. V tejto súvislosti oslovil aj SIŽP, inšpektorát životného prostredia Žilina. V zmysle listu zo dňa 28.12.2021, ktorý je priložený na konci prílohy 4 inšpekcia konštatuje, že neeviduje žiadne ohlásené, či riešené mimoriadne zhoršenie, alebo mimoriadne ohrozenie kvality podzemných alebo povrchových vôd, ktoré by spôsobila prevádzka obalovne živičných zmesí v obci Beluša.

K bodu 2: V tabuľke sumárneho vyhodnotenia vplyvov navrhovanej činnosti je hodnotenie 0 - „bez vplyvu, resp. až zanedbateľný vplyv“ priradené vplyvom na povrchovú vodu, čo má svoje opodstatnenie. Areál obalovne nie je v dotyku so žiadnym útvarom povrchovej vody a neovplyvňuje povrchové vody ani svojimi výstupmi. To jednoznačne platí pre zmenu navrhovanej činnosti, kedy aj vody z povrchového odtoku budú odvádzané vsakovaním do podzemných vôd cez ORL. V prípade pôvodného variantu bola klasifikácia prehodnotená na stupeň -1, nakoľko vody z povrchového odtoku z väčších zrážok boli prečerpávané do Nosického kanála, čo malo vplyv na kvantitu a mohlo mať vplyv aj na kvalitu povrchovej vody.

Čo sa týka vplyvu prevádzky obalovne na podzemné vody, v zámere bola vyhodnotená hodnotou -1, teda „vplyv mierny, lokálny, krátkodobý, eliminovateľný dostupnými prostriedkami“. V prípade zmeny navrhovanej činnosti táto klasifikácia platí, nakoľko pri zmene palivovej základne dôjde k eliminácii hlavného rizika kontaminácie pôdy a podzemnej vody, ktorým je skladovanie a manipulácia s ĽVO. V prevádzke bude skladované len malé množstvo nafty pre prevádzku nakladača, ktoré bude riešené v zabezpečenom sklade.

V prípade asfaltu sa jedná látku, ktorá vo vode nie je nerozpustná. Podľa nemeckej normy pre klasifikáciu rizika ohrozenia vôd WGK (Wassergefährdungsklassen), sa jedná o triedu WGK 0, teda o látku, ktorá neohrozuje vody. Asfalt je látka, ktorá nie je klasifikovaná ako nebezpečná ani v zmysle nariadenia (ES) č. 1272/2008.

V súvislosti so skladovaním a manipuláciou s ĽVO v pôvodnej prevádzke a vzhľadom na výsledky geologického prieskumu životného prostredia, bol vplyv pôvodnej prevádzky na podzemné vody prehodnotený na stupeň -2.

K bodu 3: V zmysle stanoviska MŽP SR bol v rámci vypracovania správy o hodnotení v lokalite vykonaný geologický prieskum životného prostredia, ktorého výsledky sú sumarizované v kap. C.II.15.6 správy o hodnotení.

Odstránenie rizika úniku znečisťujúcich látok v podobe skladovania a manipulácie ĽVO, celková modernizácia areálu so zabezpečením miest skladovania chemických látok a odpadov proti ich úniku, ako aj riešenie odvádzania vôd z povrchového odtoku do vsaku cez ORL dáva garanciu, že zmena navrhovanej činnosti nezhorší stav útvarov podzemnej a povrchovej vody.

Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia zmeny klímy a ochrany ovzdušia, Odbor ochrany ovzdušia - list č. 53711/2021 zo dňa 5.10.2021

Odbor ochrany ovzdušia vo svojom liste uvádza tieto pripomienky:

1. V rámci zámeru je potrebné prijať systémové opatrenia na riešenie prašnosti z prepravných manipulácií ako v areáli objektu, tak aj súvisiacich dopravných ciest (napr. čistenie plôch a komunikácií, polievanie v obdobiach sucha).

2. Navrhujeme zaviesť technické opatrenia a postupy na zníženie prašnosti v predmetnom areáli aj počas výstavby obalovacej súpravy.
3. Odpadové plyny s obsahom organických látok z bitúmenových zmesí napríklad od miešačky a z dopravníkov je potrebné odvádzať na čistenie alebo na spaľovanie do sušiaceho bubna.

Vyjadrenie navrhovateľa:

K bodu 1: Požiadavka vychádza zo všeobecných technických požiadaviek a všeobecných podmienok prevádzkovania stacionárnych zdrojov emitujúcich tuhé znečisťujúce látky v zmysle časti II-1. prílohy č. 3 vyhlášky č. 410/2012 Z. z., ktoré sú zahrnuté do opatrení v kap. IV SoH.

K bodu 2: Požiadavka je zahrnutá do opatrení v kap. IV SoH.

K bodu 3: Odpadové plyny s obsahom organických látok z technológie (miešačky, dopravníkov) budú odvádzané na spaľovanie do sušiaceho bubna, v zmysle popisu v kap. B.II.1 správy o hodnotení.

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životného prostredia - list č. OU-PU-OSZP-2021/001491-002 zo dňa 6.9.2021

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy v odpadovom hospodárstve, ako dotknutý orgán podľa § 23 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z.z. dáva súhlasné stanovisko. Pri prevádzkovaní Obalovne živičných zmesí, je potrebné dodržiavať platnú legislatívu na úseku odpadového hospodárstva.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Prevádzkovateľ obalovne živičných zmesí zabezpečí pri jej výstavbe aj prevádzke plnenie požiadaviek vyplývajúcich z právnych predpisov pre úsek odpadového hospodárstva.

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životného prostredia - list č. OU-PU-OSZP-2021/001442-002 zo dňa 14.9.2021

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej správy ochrany ovzdušia k zámeru nemá pripomienky.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Akceptuje sa

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životného prostredia - list č. OU-PU-OSZP-2021/001444-002 zo dňa 21.9.2021

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej vodnej správy k zámeru nemá pripomienky. Uvádza, že podmienky pre uskutočnenie a užívanie stavby budú stanovené v rámci územného a stavebného konania stavby.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Akceptuje sa

Okresný úrad Púchov, odbor krízového riadenia - list č. OU-PU-OKR-2021/001454-003 zo dňa 10.9.2021

Okresný úrad Púchov, odbor krízového riadenia z hľadiska civilnej ochrany k zámeru nemá pripomienky.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Akceptuje sa

Ministerstvo vnútra SR, Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici, oddelenie požiarnej prevencie - list č. ORHZ-PB-2021/000149-001 zo dňa 26.8.2021

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici z hľadiska ochrany pred požiarmi nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Akceptuje sa

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici - list č. A/2021/01645-2/OPPL zo dňa 9.9.2021

RÚVZ súhlasí s návrhom žiadateľa Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra č. 1, 812 35 Bratislava na vydanie záväzného stanoviska k zámeru „Modernizácia obalovne živičných zmesí v obci Beluša“ navrhovateľa Asphalt Beluša s.r.o., Mlynské Nivy 49, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, IČO: 50 452 819 a netrvá na doplnení zámeru a ani na posudzovaní predloženého zámeru podľa zákona č. 24/2006 Z.z.

RÚVZ uvádza, že „V rámci spracovania zámeru sa podarilo zhromaždiť dostatok relevantných informácií pre vyhodnotenie dominantných vplyvov výstavby a prevádzky obalovne. Pre posúdenie vplyvu emisií a hluku bola spracovaná rozptylová a hluková štúdia. Rovnako podrobne bol posúdený vplyv výroby na podzemné vody. Z komplexného vyhodnotenia vplyvov výstavby a prevádzky novej obalovne vyplýva, že v prípade splnenia právnych predpisov vzťahujúcich sa danú prevádzku a realizácie navrhovaných opatrení, navrhovaná činnosť v danom území jednotlivé zložky životného prostredia nadmerne nezaťažujú. Rovnako nedôjde ani k ovplyvneniu zdravotného stavu obyvateľstva. Z hľadiska bioty je navrhovaná činnosť lokalizovaná v území, kde nedôjde k narušeniu vzácnych biotopov a bude realizovaná v území s nízkou biodiverzitou, mimo všetkých území, na ktoré sa vzťahuje ochrana prírody. Navrhovanú činnosť je považovaná za prijateľnú a z hľadiska vplyvov na životné prostredie za realizovateľnú za podmienky splnenia zmiernujúcich opatrení na prevenciu, elimináciu, minimalizáciu a kompenzáciu vplyvov na životné prostredie.“

Vyjadrenie navrhovateľa:

Akceptuje sa

Obec Beluša - list č. 10529/10705-2021 zo dňa 8.9.2021

Obec Beluša podala k zámeru navrhovanej činnosti stanovisko, ktoré je nižšie uvedené v plnom znení, súčasne s vyjadrením navrhovateľa k jeho jednotlivým bodom:

„Obec Beluša nesúhlasí s navrhovaným zvýšením kapacity výroby obalovne živičných zmesí v obci Beluša a vyjadruje nesúhlas so zámerom modernizácie obalovne živičných zmesí z dôvodu zvýšenia kapacity výroby obalovne živičných zmesí.“

Vyjadrenie navrhovateľa:

Doterajší stav obalovne živičných zmesí bol technologicky nevyhovujúci a kapacitne nedostačujúci. Terajšia obalovňa nepostačovala pokryť požiadavky odberateľov, a preto sa vlastník rozhodol kapacitne zvýšiť produkciu výroby asphaltových zmesí vybudovaním novej technologickej linky, resp. modernizáciou obalovne. Výber novej technologickej linky bol definovaný technickými, ekonomickými a environmentálnymi podmienkami. Obalovacie centrum by malo zabezpečovať výrobu asphaltových krytov pre výstavbu dopravných prvkov a cestných komunikácií v okruhu do cca 70 km od miesta výroby. V okruhu

do 70 km sa v súčasnosti realizujú, resp. pripravujú diaľničné stavby na D1, D3, R6. Plánované sú aj dodávky živičnej zmesi okrem diaľničných stavieb aj na údržbu a opravy ciest I. triedy, resp. nižších tried v Žilinskom a Trenčianskom kraji, s možnosťou dodávky živičných zmesí aj pre ČR.

Obalovňa živičných zmesí má byť modernou ekologickjšou alternatívou k jestvujúcim obalovacím centráram a ponúka širšie možnosti výberu pre stavebné firmy, ktoré nemajú v tejto lokalite vlastné obalovacie centrá. Prednosťou obalovne živičných zmesí v Beluši bude aj spracovanie odpadových bitúmenových zmesí (recyklátu), čím dochádza k šetreniu prírodných zdrojov a surovín a nie je potrebné zaťažovať skládky bitúmenovým odpadom a teda menším dopadom na životné prostredie.

„Obec Beluša nesúhlasí s tvrdením uvedeným na strane. 68, že cit., Z hodnotenia vyplýva, že prevádzka obalovne živičných zmesí v priemyselnom areáli nebude predstavovať pre obyvateľstvo žijúce v okolí zdravotné riziko“. Nakoľko sa jedná o veľký zdroj znečistenia ovzdušia toto tvrdenie nie je obsahovo správne. Z hodnotenia vyplýva, že dôjde k nárastu koncentrácií znečisťujúcich látok PM₁₀ a PM_{2,5}, ktoré majú výrazne negatívny vplyv na zdravie človeka. Obec Beluša upozorňuje, že v blízkom okolí v tesnom susedstve s obcou sa nachádza Považská Cementáreň Ladce, ktorá predstavuje významný zdroj znečistenia ovzdušia, podľa národného emisného informačného centra ide o 7. najväčší zdroj znečistenia ovzdušia za rok 2019 (TZL) link <http://www.air.sk/emissions.php>. Obec požaduje dostatočne vyhodnotiť kumulatívne vplyvy navrhovanej činnosti na kvalitu ovzdušia a na obyvateľstvo najmä emisie pevných častíc PM_{2,5} a PM₁₀ aj s ohľadom na vyššie spomenutý zdroj znečistenia ovzdušia. (zabezpečiť mobilné meranie kvality ovzdušia pre potrebu presnejších dát ako podkladu pre hodnotenie kumulatívnych vplyvov navrhovanej činnosti na kvalitu ovzdušia a zdravie obyvateľov najmä pevných častíc PM_{2,5} a PM₁₀).“

Vyjadrenie navrhovateľa:

Zdravotné riziká pre obyvateľstvo z hľadiska znečisťovania ovzdušia boli vyhodnotené prostredníctvom rozptylovej štúdie, pričom vypočítané koncentrácie znečisťujúcich látok boli porovnané s limitnými hodnotami na ochranu zdravia ľudí podľa vyhlášky MŽP SR č. 244/2016 Z.z. o kvalite ovzdušia.

Už v rámci zámeru bol zohľadnený kumulatívny vplyv existujúcich zdrojov znečisťovania ovzdušia, vrátane Považskej cementárne v Ladcoch, a to stanovením hodnoty regionálneho pozadia, ktoré bolo spočítané s hodnotami príspevku posudzovaného zdroja znečisťovania ovzdušia. V rámci SoH boli hodnoty regionálneho pozadia prehodnotené na základe aktuálnej Správy o kvalite ovzdušia v SR, ktorú vypracoval SHMÚ v októbri 2021.

Jedná sa o štandardný prístup k hodnoteniu kumulatívnych vplyvov, keďže výsledky monitoringu SHMÚ sú jediným spôsobom, ako dospieť k hodnote súčasného stavu znečistenia ovzdušia časticami PM₁₀ a PM_{2,5} v danej lokalite. K požiadavke obce na zabezpečenia mobilného merania kvality ovzdušia pre potrebu presnejších dát uvádzame, že tejto nie je možné zo strany navrhovateľa vyhovieť, nakoľko limitné hodnoty PM₁₀ a PM_{2,5} sú stanovené ako priemerné ročné koncentrácie. Hodnoty regionálneho pozadia pre priemerné ročné koncentrácie na základe krátkodobých meraní imisií nie je možné stanoviť. Limitná hodnota pre PM₁₀ je stanovená aj pre 24-hodinové koncentrácie, tu však vyhláška stanovuje súčasne možnosť prekročenia limitu 35 krát v roku. Pre odhad počtu prekročení je preto taktiež nevyhnutné realizovať dlhodobé merania.

Z výsledkov rozptylovej štúdie vyplýva, že priemerné ročné koncentrácie PM₁₀ budú v kumulovanom stave dosahovať v obytnej zóne max. 25,07 µg/m³, čo je 62,6 % limitu. Príspevok obalovne je pritom iba max. 0,037 µg/m³. Obdobne nízke hodnoty príspevku vo vzťahu k limitu sú dosiahnuté aj pri PM_{2,5}. Pritom je potrebné zdôrazniť, že imisné limity sú stanovené s takým bezpečnostným faktorom, že pri ich dodržaní je vedecky odôvodnené, že znečisťujúce látky nebudú mať negatívny vplyv na zdravie človeka. Berú sa do úvahy i citlivejší jedinci a dlhodobý, celoživotný výskyt znečisťujúcich látok v ovzduší.

„Obec Beluša upozorňuje, že s navýšením kapacity výroby obalovne sa výrazne zataží aj prístupová komunikácia na Továrenskej ulici k areálu obalovne, ktorá svojou šírkou vo viacerých miestach nepresahuje 4 metre, čo spôsobí kolízie najmä s chodcami, korčuliarmi a bicyklistami, ktorý okolie derivačného kanála a Váhu využívajú na voľnočasové aktivity.

Prístup do areálu je vedený priamo pozdĺž hrádze derivačného kanála, kde je pripravovaný úsek vážskej cyklomagistrály Ladce-Púchov toho času v štádiu stavebného konania. Nárast výroby obalovne znásobí riziko kolízie na danom úseku. Dané územie je už v súčasnosti využívané na voľnočasové aktivity a dobudovaním Vážskej cyklomagistrály sa výrazne zvýši potenciál na rozvoj cestovného ruchu najmä cykloturistiky, čo koliduje s navyšovaním kapacity výroby obalovne z dôvodu už vyššie spomenutých kolízií, ale taktiež z dôvodu zataženia okolitého územia prachom, hlukom a pachom pri výrobe a rozvoze asfaltu.

Zvýšenie kapacity výroby zataží aj napojenie na cestu III/1944. (Križovatka Štúrova ulica, Továrenská). V súčasnosti je na ulici Štúrovej výstavba bytového domu a v procese schvaľovania ďalší bytový dom, po jeho dokončení a v prípade navýšenia kapacity obalovne sa výrazne zataží napojenie na cestu III/1944 na spomínanej križovatke a zhorší sa dopravná situácia. Navrhovateľ sa s dopravným zatažením žiadnym spôsobom nevysporiadal a je potrebné poukázať, že v súčasnosti je obalovňa mimo prevádzky, teda nepredstavuje žiadnu dopravnú príťaž pre obyvateľov. Navýšením prevádzky tak dôjde k značnému nárastu dopravy v obci a k zvýšeniu prašnosti a hlučnosti dovozom frakcií a vývozom hotového asfaltu.“

Vyjadrenie navrhovateľa:

Areál je napojený prostredníctvom obslužnej asphaltovej komunikácie vedúcej pozdĺž Nosického kanála. Následne trasa vedie priemyselnou zónou pozdĺž potoku Pružinka a po preklenutí žel. trate sa napája na cestu III/1944 (ul. Ľ Štúra), prostredníctvom ktorej je napojená na diaľnicu D1 a rýchlostnú cestu R6.

Úsek pozdĺž Nosického kanála je v dĺžke cca 500 m - v rámci projektu cyklotrasy by táto časť mala fungovať ako účelová komunikácia. Ďalšia časť trasy po napojení na D1 ide po komunikáciách v priemyselnej zástavbe, okrem úseku v dĺžke 850 m, resp. pri napojení na R6 v dĺžke 1,6 km v zastavanej časti po verejných komunikáciách.

To znamená, že zataženie miestnych komunikácií je v najnižšej možnej miere vzhľadom na polohu areálu a prístupu na D1 resp. R6.

Jestvujúca obalovacia súprava je v prevádzke od roku 1969, doposiaľ bola využívaná obslužná komunikácia pozdĺž Nosického kanála. Vlastník vždy deklaroval svoj záujem prevádzkovať obalovaciu súpravu, čo bolo prezentované aj na rokovaní ohľadne projektovej dokumentácie pripravovanej cyklomagistrály - Vážskej cesty, kde bola požiadavka spoločnosti Asphalt Beluša, s.r.o pre zachovanie jestvujúceho prístupu do areálu.

V k.ú. Beluša je koridor Vážskej cesty vedený pozdĺž hrádze derivačného kanála, teda okrajom priemyselného areálu. V súčasnej dobe je vypracovaná projektová dokumentácia v stupni DSP/DRS stavby „Zlepšenie cyklistickej infraštruktúry v Trenčianskom samosprávnom kraji, Časť 5 úsek Ladce – Púchov“, kde v úseku popri priemyselnom areáli nejde o samostatnú cyklistickú komunikáciu, ale o jazdu bicyklom po verejnej komunikácii.

Zvýšenie výroby živičných zmesí na 120 000t/rok spôsobí nárast intenzity nákladnej dopravy na prístupovej komunikácii o 39 vozidiel denne. Počas prevádzky obalovne bude intenzita dopravy na prístupovej komunikácii dosahovať max. 71 nákladných vozidiel denne. Upozorňujeme, že uvedený počet je deklarovaný len pri maximálnom výkone obalovacej súpravy.

Ďalej upozorňujeme, že obalovne živičných zmesí sú v prevádzke len časť roka v mesiacoch marec – november, v závislosti od počasia. Aj počas hlavnej sezóny je výroba orientovaná hlavne počas pracovných dní.

„Obec Beluša nenamieta modernizáciu obalovne živičných zmesí a považuje ju za prínosnú, nakoľko existujúce zariadenie je technologicky zastarané, nesúhlasí však s navýšením kapacity výroby, ktoré zhorší kvalitu života obyvateľov zvýšeným hlukom, prašnosťou a zhoršenou kvalitou ovzdušia a bude mať aj neblahý vplyv na dopravnú situáciu a cykloturizmus v lokalite. Zároveň upozorňuje, že súčasné kapacity obalovne sú niekoľko rokov nevyužívané a v okolí sa nachádzajú existujúce obalovne, pričom v súčasnosti sa nepripravuje výstavba spoločensky významnej investície ako napr. R6 kvôli ktorej je nutné zvyšovať kapacity existujúcich obalovní. V súvislosti s nedávnym svetovým dňom ovzdušia pripomíname, že Slovensko čelí konaniu zo strany Európskej komisie za prekročenie limitnej hodnoty pre tuhé znečisťujúce látky PM10 aj v tejto súvislosti a vzhľadom na vyššie uvedené nepovažujeme navýšenie kapacity výroby obalovne za spoločensky prínosné.“

Vyjadrenie navrhovateľa:

Modernizácia obalovne živičných zmesí je nevyhnutnou, nakoľko súčasná technológia je morálne opotrebovaná. Vzhľadom na technický stav súčasnej obalovacej súpravy by sa zvyšovali nároky na jej údržbu a opravy, ktoré by si vyžadovali opakované nútené odstávky zariadenia.

Vlastník obalovne živičných zmesí pri prehodnotení nákladov na predpokladané opravy a možné havárie sa rozhodol pre modernizáciu, resp. výmenu technologickej linky. Nová moderná technológia bude umožňovať aj spracovanie odpadových bitúmenových zmesí (recyklátu), čo v konečnom dôsledku zmierni dopad na životné prostredie.

Vzhľadom na dlhodobý proces schvaľovania výstavby, modernizácie resp. prevádzky obalovne živičných zmesí súvisiacich s plnením environmentálnych požiadaviek a proces stavebného povoľovania investor sa rozhodol pre realizáciu novej obalovačky so zvýšením kapacity, aby bolo možné využívať dané zariadenie s perspektívou na dlhšie obdobie a mohli byť splnené aj požiadavky trhu z dlhodobejšieho hľadiska. Predpokladaná životnosť zariadenia je 20 rokov.

Ďalšími dôvodmi pre uskutočnenie zámeru bolo, že jestvujúca obalovňa je v predmetnej lokalite od roku 1969, je súčasťou aj územného plánu Obce Beluša ako priemyselná plocha O1, nenachádza sa v blízkosti obytnej zóny, nepožaduje sa nový záber poľnohospodárskej pôdy - teda nežiadúce vplyvy sú minimalizované a najmodernejšia technológia toto zabezpečí aj pri zvýšenej kapacite.

Jedným z ďalších faktorov prevádzkovania obalovačky v Beluši je aj blízkosť surovinových zdrojov, napr. kameniva z Lomu Jablonové (okres Bytča) a filleru z Lietavskej Lúčky.

Pozitívnym vplyvom prevádzkovania obalovačky živičných zmesí v Beluši je vytvorenie pracovných miest v rámci primárnej zamestnanosti ako aj v nadväzných sférach dopravy a služieb.

Združenie domových samospráv - mail zo dňa 23.8.2021

ZDS poslalo svoje vyjadrenie k zámeru mailom zo dňa 23.8.2021, ktoré je uvedené v plnom znení:

„Združeniu domových samospráv vyplýva v zmysle §24 ods.2 zákona EIA č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie postavenie dotknutej verejnosti pri posudzovaní vplyvov na životné prostredie a postavenie účastníka následných povoľovacích konaní. Stanovy Združenia domových samospráv v elektronickej podobe sú k dispozícii na prehliadanie alebo na stiahnutie tu: <https://goo.gl/AVbAxj>, výpis z registra občianskych združení MV SR: <https://goo.gl/V4XopA> a výpis z registra právnických osôb ŠÚ SR tu: <http://goo.gl/lkofo7>.

Pre elektronickú komunikáciu používajte mail: eia@samospravydomov.org

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

Podľa §2 ods. zákona EIA je účelom a zmyslom zákona najmä:

- b) zistiť, opísať a vyhodnotiť priame a nepriame vplyvy navrhovaného strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie,
- c) objasniť a porovnať výhody a nevýhody návrhu strategického dokumentu a navrhovanej činnosti vrátane ich variantov a to aj v porovnaní s nulovým variantom,
- d) určiť opatrenia, ktoré zabránia znečisťovaniu životného prostredia, zmiernia znečisťovanie životného prostredia alebo zabránia poškodzovaniu životného prostredia,
- e) získať odborný podklad na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Žiadame, aby vydané rozhodnutie opísalo a zrozumiteľne vysvetlilo priame a nepriame vplyvy na životné prostredie, objasnilo a porovnávalo jednotlivé varianty a určilo environmentálne opatrenia a právne záväzným spôsobom ich ukotvilo pre nasledujúce povoľovacie procesy. Zaujímá nás najmä hľadisko ochrany a obnovy biodiverzity, budovania zelenej infraštruktúry ako súčasti zámeru a širšieho územia, z hľadiska ochrany vôd a z hľadiska realizácie Programu odpadového hospodárstva SR. Týmto súčasne prejavujeme záujem na predmetnej činnosti v zmysle §24 ods.2 zákona EIA.

Žiadame, aby zmierňujúce opatrenia určené v rozhodnutí ako záväzné podmienky podľa §29 ods.13 zákona EIA obsahovali aj:

- I. prvky zelenej infraštruktúry a obnovy biodiverzity podľa §2 písm. zh až zj zákona OPK č.543/2002 Z.z.
- II. opatrenia ochrany vôd podľa §5 až §11 Vodného zákona
- III. opatrenia realizácie Programu odpadového hospodárstva
- IV. opatrenia realizácie obehového hospodárstva

Pri určení týchto opatrení je treba v zmysle §29 ods.3 zákona EIA vychádzať aj z návrhov verejnosti; náš zoznam opatrení a pripomienok je zverejnený tu: <https://enviroportal.org/portfolio-items/vseobecne-pripomienky-zds>.

Na tento zoznam v plnom rozsahu odkazujeme ako nedeliteľnú súčasť tohto vyjadrenia a ako na pomôcku pre navrhovateľa aj úrad. Ako primerané považujeme opatrenia smerujúce k obnove prirodzenej biodiverzity a začlenenia a revitalizácie areálu po technologickej výmene.

Podľa viacerých názorov ^{[tu],[tu]}, Slovensku hrozí tzv. pasca stredných príjmov:

Na druhej strane Slovensko čelí najbližšie desiatky rokov neuveriteľne obrovskej ekonomickej výzve. Ide o výzvu, ako nepadnúť do pasce stredopríjmových krajín. Zdrojom slovenského rastu za posledných dvadsať rokov bol práve obchod a vývoz. Slovensko neprodukuje veľmi inovatívnu pridanú hodnotu. Ako budeme ekonomicky rásť – a už sa to deje –, konkurenčné výhody začnú klesať. Ak nebudú nízke mzdové náklady, už nebudeme dostatočne konkurencieschopní.

Ide o najväčšiu zmenu, ktorá nastane v slovenskej ekonomike v najbližšom desaťročí a ktorá bude mať dôsledky na politickú mapu krajiny, no žiaden politik o nej nehovorí. Ide o to, ako zmeniť ekonomický model Slovenska a prejsť od nízkonákladovej priemyselnej výroby a zahraničného vývozu na udržateľnejšiu formu rastu, ktorá generuje vyššiu pridanú hodnotu a inovácie. Ide o to, ako urobiť zo Slovenska krajinu, ktorá ľuďom poskytne nielen akúkoľvek novú prácu, ale kvalitnú prácu a príležitosti, pre ktoré slovenský talent nebude musieť utekať do zahraničia. Je mi ľúto, že o tejto kľúčovej otázke slovenskej budúcnosti sa v slovenskej politike veľmi nediskutuje.

ZDS v rámci Európskej zelenej dohody (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk) je potrebné nastaviť transformáciu hospodárstva na ekologickom princípe; žiadame navrhovateľa vysvetliť, jeho príspevok k budovaniu ekologického a inovatívneho hospodárstva.

ZDS tvrdí (podobne ako Európska komisia) že ekonomika nemusí byť v rozpore s ekológiou ale majú sa vzájomne dopĺňať; ako sme opakovane uviedli, toto je dokonca ústavným princípom, ktorý sa doteraz nedarí plne naplňať. Predseda ZDS je autorom interpretácie rozvinutia produkčnej funkcie $Y(X)=f(C)+f(L)+f(A)$; t.j. produkcia sa rovná kombinácii funkcií výrobných faktorov kapitálu, práce a pôdy. Nazdávame sa, že tak ako kapitál je nositeľom trhovej ekonomiky, práca je nositeľom sociálneho rozmeru, tak pôda je nositeľkou environmentálneho rozmeru. ZDS tak presadzuje myšlienku zelenej transformácie hospodárstva tak, aby bola konkurencieschopnou modernou ekonomikou s tým, že túto transformáciu vidíme prostriedkami ekologického zlepšovania nielen samotného prostredia, ale aj ekologizácie samotnej výroby. Iným slovom, konkurenčnú výhodu môže získať ten, ktorý vhodne investuje do životného prostredia, čo sa mu súčasne vráti na produktivite a teda v konečnom dôsledku na hospodárskom výsledku. Neopomenuteľnou skutočnosťou je aj to, že takto sa súčasne generuje aj sociálny a trhový rast. Slovensko tak môže získať náskok práve v rozhodujúcej kategórii nadchádzajúceho obdobia a to je dôraz na životné prostredie. Inšpiráciou nám môže byť historický rudný banský priemysel v Kremnicku, Štiavnicku, na Spiši a Gemeri, ktorý sa nespoliehal na fosílnu energiu ale na udržateľné formy energie (zväčša tajchy a iné formy vodnej energie). Žiadame navrhovateľa, aby navrhol opatrenia, ktorými prispeje k zelenej transformácii hospodárstva aj celej spoločnosti založenej na inováciách a Európskej zelenej dohode (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk); žiadame úrad, aby takéto opatrenia určil ako záväzné podmienky rozhodnutia.

Európska komisia pripravuje balíček energetických reforiem popularizovaných pod názvom „Fit for 55“ (<https://www.consilium.europa.eu/sk/policies/fit-for-55/>), čím sa naznačuje ambícia EÚ stať sa uhlíkovo neutrálnym kontinentom. Žiadame navrhovateľa, aby uviedol opatrenia, ktorými navrhuje prispieť k tejto snahe v rámci svojho zámeru. Bližšie vysvetlenie nájdete v odbornom článku (<https://euobserver.com/climate/152419>).

Pripomienky a odborné podklady doručené k zámeru (vrátane našich) žiadame vyhodnotiť podľa §20a zákona EIA a to nielen v zmysle vecného posúdenia ale aj v zmysle právneho posúdenia veci a na základe tohto vyhodnotenia rozhodnúť vo veci samej. Podľa čl.2 ods.2 Ústavy SR sa rozhodnutia úradov musia realizovať v rámci zákonných kompetencií a zmocnení; podľa §3 ods.1 Správneho poriadku sú úrady povinné rešpektovať a presadzovať záujmy štátu a spoločnosti. Environmentálne záujmy sú definované aj v osobitných hmotnoprávných predpisoch chrániacich životné prostredie a jeho zložky, ktorých zoznam je na stránke MŽP SR na adrese <https://www.minzp.sk/legislativa/>. Žiadame teda doručené pripomienky vyhodnotiť vecne aj právne v zmysle týchto právnych predpisov a toto vyhodnotenie uviesť v rozhodnutí. Z vyhodnotenia pripomienok súčasne vyplynie, ktoré podmienky je potrebné uložiť podľa §29 ods.13 resp. §37 ods.4 zákona EIA.

Za účelom zabezpečenia efektivity konania, odporúčame úradu aj navrhovateľovi aktívne konzultovať projekt s verejnosťou a v nasledujúcich povoľovacích konaniach kontaktovať verejnosť ešte pred podaním žiadostí na úrad napr. v zmysle §36 ods.5 resp. §64 ods.1 Stavebného zákona. Prípadnú konzultáciu so ZDS je možné rezervovať tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>. ZDS na vykonaní konzultácie trvá.

Odmietame deformovaný výklad a uplatňovanie zákona EIA a najmä jeho procesných noriem, ktoré nesledujú účel a cieľ zákona EIA podľa §2 a ktoré sú v rozpore s tzv. eurokonformným výkladom zákona popierajúcim Aarhuský dohovor. V tomto smere sme zaznamenali snahu úradov uplatňovať procesy EIA len ako povinné vyjadrovanie v rámci podkladového rozhodnutia pre následné povoľovacie konanie. Všimli sme si, že v rámci tejto deformácie úrady neobhajujú verejné záujmy životného prostredia, zelenej transformácie a práv verejnosti ale záujmy investorov. V tejto súvislosti je potrebné spomenúť aj diskreditačnú antikampaň

ministra hospodárstva, ktorý podľa vlastných slov s európskou legislatívou nesúhlasí, preto sa snažil kriminalizovať ZDS a tak podľa nás poskytnúť zámienku pre šikanózný výkon verejnej správy úradmi a súčasne poskytnúť zámienku pre porušovanie práva v tejto oblasti. Žiadame úrad, aby v súlade s čl.3 ods.2 až ods.4 Aarhuského dohovoru zabezpečil, aby

- a) úradníci a orgány podporovali a usmerňovali verejnosť pri požadovaní prístupu k informáciám, uľahčovali jej účasť na rozhodovacom procese a pri požadovaní prístupu k spravodlivosti v záležitostiach životného prostredia a to aj v tomto konkrétnom konaní
- b) sa podporilo vzdelávanie v záležitostiach životného prostredia a povedomie verejnosti predovšetkým o tom, ako možno získať prístup k informáciám, zúčastňovať sa na rozhodovacom procese a získať prístup k spravodlivosti v záležitostiach životného prostredia
- c) sa podporili združenia, organizácie alebo skupiny podporujúce ochranu životného prostredia (v tomto prípade ZDS v rámci tohto konania)
- d) sa zabezpečilo, že vnútroštátny právny systém je uplatňovaný v súlade s týmto záväzkom, t.j. aby úrad aplikoval tzv. eurokonformný výklad zákona

V rozhodnutí žiadame uviesť, akým spôsobom úrad túto svoju povinnosť zabezpečil, t.j. akým spôsobom aplikoval eurokonformný výklad zákona, ako podporil ZDS v rámci konania a ako ZDS uľahčil jeho činnosť pri napĺňaní cieľov vyplývajúcich z Aarhuského dohovoru a pri obhajobe verejných záujmov životného prostredia..

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

Informácia: Dávame do pozornosti blog predsedu ZDS <https://dennikn.sk/autor/marcelslavik/?ref=in>, v ktorom sa vyjadruje k aktuálnym spoločenským otázkam a činnosti ZDS.

Vyjadrenie navrhovateľa:

Vyjadrenie ZDS je podané v širokom kontexte globálnych environmentálnych problémov a celospoločenskej problematiky súvisiacej s procesnou stránkou posudzovania vplyvov na životné prostredie, avšak k predmetnému zámeru sa nevyjadruje konkrétne, iba vo všeobecnej rovine potreby realizácie opatrení na ochranu biodiverzity, ochranu vôd a hospodárenie s odpadmi. Modernizácia obalovne živičných zmesí v existujúcom priemyselnom areáli nebude mať negatívny vplyv z hľadiska biodiverzity. Čo sa týka ochrany vôd a odpadového hospodárstva, zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v súlade s požiadavkami právnych predpisov v tejto oblasti a požiadavkami orgánov štátnej správy a samosprávy zahrnutými do povolenia stavby a prevádzky technologického zariadenia.

Združenie domových samospráv - mail zo dňa 14.12.2021

ZDS poslalo svoje vyjadrenie k rozsahu hodnotenia, v ktorom uvádza:

Žiadame doplniť do rozsahu hodnotenia osobitné požiadavky v znení:

- a) Uviesť konkrétne opatrenia, ktorými navrhuje prispieť k snahe Európskej komisie v rámci balíčka energetických reforiem popularizovaných pod názvom „Fit for 55“ (<https://www.consilium.europa.eu/sk/policies/fit-for-55/>), čím sa naznačuje ambícia EÚ stať sa uhlíkovou

neutrálnym kontinentom. Bližšie vysvetlenie nájdete v odbornom článku (<https://euobserver.com/climate/152419>).

- b) Vyhodnotiť účinnosť prijatých opatrení na preukázanie dosahovania cieľov a záväzkov COP26 vyplývajúcich z Glasgowskej klimateckej konferencie (<https://e.dennikn.sk/2608713/je-cas-na-nudzovy-rezim-co-sa-stalo-na-klimateckej-konferencii-v-glasgowe-a-co-to-znamenava-pre-slovensko/>)
- c) Na Slovensku to znamená, že Slovenská klíma sa zmení ešte viac ako doteraz, nadobudne značne stredomorský charakter podobný dnešnému Chorvátsku (<https://spravy.pravda.sk/domace/clanok/599783-klimatolog-fasko-v-ide-o-pravdu-slovensko-bude-mat-pocasio-ako-vnutrozemie-chorvatska-a-bulharska/>). Navrhovateľ uvedie navrhované adaptačné a mitigačné klimatické opatrenia zámer implementuje?
- d) Uviesť opatrenia, ktorými navrhovateľ prispeje k budovaniu inovatívneho ekologického hospodárstva v rámci projektu Európskej zelenej dohody (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk)
- e) Vyhodnotiť opatrenia na obnovu prirodzenej biodiverzity primerané navrhovanej činnosti a územi, v ktorom sa nachádza.
- f) Uviesť konkrétne opatrenia zelenej infraštruktúry a obnovy biodiverzity podľa §2 písm. zh až zj zákona OPK č.543/2002 Z.z.
- g) uviesť konkrétne opatrenia ochrany vôd podľa §5 až §11 Vodného zákona
- h) uviesť konkrétne opatrenia realizácie Programu odpadového hospodárstva
- i) uviesť konkrétne opatrenia realizácie obehového hospodárstva
- j) zámer vyhodnotiť formou všeobecne zrozumiteľného zhodnotenia opisom z hľadiska šiestich hlavných faktorov posudzovania environmentálnych vplyvov: • klíma, • biodiverzita, • voda, • vzduch, • energie a • hodnota; v každom z týchto faktorov žiadame zvoliť merateľný ukazovateľ, ktorý bude následne monitorovaný aj z hľadiska poprojektovej analýzy.
- k) V správe o hodnotení okrem zhrnutia navrhovanej činnosti a jej vplyvov na životné prostredie sa vyjadriť ku všetkým pripomienkam doručeným k zámeru navrhovanej činnosti resp. doručeným k tomuto rozsahu hodnotenia a v prehľadnej forme vyhodnotiť splnenie všetkých požiadaviek a odporúčaní zo stanovísk doručených k zámeru navrhovanej činnosti a k určenému rozsahu hodnotenia, resp. odôvodniť ich nesplnenie. Vyhodnotenie je potrebné zdôvodňovať podľa osobitných hmotnoprávných predpisov ochraňujúcich jednotlivé zložky životného prostredia, ktorých zoznam je na stránke MŽP SR na adrese <https://www.minzp.sk/legislativa/>.

Žiadame zámer vyhodnotiť formou všeobecne zrozumiteľného zhodnotenia opisom z hľadiska šiestich hlavných faktorov posudzovania environmentálnych vplyvov: • klíma, • biodiverzita, • voda, • vzduch, • energie a • hodnota; v každom z týchto faktorov žiadame zvoliť merateľný ukazovateľ, ktorý bude následne monitorovaný aj z hľadiska poprojektovej analýzy.

Žiadame zámer vyhodnotiť aj z nasledujúcich hľadísk:

- A. Preukázanie tzv. klimateckej odolnosti infraštruktúry, t.j. že predmetný zámer ani v budúcnosti nebude v rozpore so záväzkami Európskej únie dosiahnuť uhlíkovú neutralitu do roku 2050 a cieľ zníženia emisií o 55% do roku 2035. Uvedené platí aj na prevádzkové vplyvy zámeru.
- B. Akým spôsobom sa uvažuje s občianskou participáciou pri realizácii tohto zámeru?
- C. Podľa viacerých názorov ^{[tu],[tu]}, **Slovensku hrozí tzv. pasca stredných príjmov:**“ Na druhej strane Slovensko čelí najbližšie desiatky rokov neuveriteľne obrovskej ekonomickej výzve. Ide o výzvu, ako nepadnúť do pasce strednopríjmových krajín. Zdrojom slovenského rastu za posledných dvadsať rokov bol práve obchod a vývoz. Slovensko neprodukuje veľmi inovatívnu pridanú hodnotu. Ako budeme ekonomicky rásť – a už sa to deje –, konkurenčné výhody začnú klesať. Ak nebudú nízke mzdové náklady, už nebudeme dostatočne konkurencieschopní. Ide o najväčšiu zmenu, ktorá nastane

v slovenskej ekonomike v najbližšom desaťročí a ktorá bude mať dôsledky na politickú mapu krajiny, no žiaden politik o nej nehovorí. Ide o to, ako zmeniť ekonomický model Slovenska a prejsť od nízkonákladovej priemyselnej výroby a zahraničného vývozu na udržateľnejšiu formu rastu, ktorá generuje vyššiu pridanú hodnotu a inovácie. Ide o to, ako urobiť zo Slovenska krajinu, ktorá ľuďom poskytne nielen akúkoľvek novú prácu, ale kvalitnú prácu a príležitosti, pre ktoré slovenský talent nebude musieť utekať do zahraničia. Je mi ľúto, že o tejto kľúčovej otázke slovenskej budúcnosti sa v slovenskej politike veľmi nediskutuje.

ZDS v rámci Európskej zelenej dohody (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk) je potrebné nastaviť transformáciu hospodárstva na ekologickom princípe; **žadame navrhovateľa vysvetliť, jeho príspevok k budovaniu ekologického a inovatívneho hospodárstva.**

- D. ZDS tvrdí (podobne ako Európska komisia) že ekonomika nemusí byť v rozpore s ekológiou ale majú sa vzájomne dopĺňať; ako sme opakovane uviedli, toto je dokonca ústavným princípom, ktorý sa doteraz nedarí plne naplňať. Predseda ZDS je autorom interpretácie rozvinutia produkčnej funkcie $Y(X)=f(C)+f(L)+f(A)$; t.j. produkcia sa rovná kombinácii funkcií výrobných faktorov kapitálu, práce a pôdy. Nazdávame sa, že tak ako kapitál je nositeľom trhovej ekonomiky, práca je nositeľom sociálneho rozmeru, tak pôda je nositeľkou environmentálneho rozmeru. ZDS tak presadzuje myšlienku zelenej transformácie hospodárstva tak, aby bola konkurencieschopnou modernou ekonomikou s tým, že túto transformáciu vidíme prostriedkami ekologického zlepšovania nielen samotného prostredia, ale aj ekologizácie samotnej výroby. Iným slovom, konkurenčnú výhodu môže získať ten, ktorý vhodne investuje do životného prostredia, čo sa mu súčasne vráti na produktivite a teda v konečnom dôsledku na hospodárskom výsledku. Neopomeniteľnou skutočnosťou je aj to, že takto sa súčasne generuje aj sociálny a trhový rast. Slovensko tak môže získať náskok práve v rozhodujúcej kategórii nadchádzajúceho obdobia a to je dôraz na životné prostredie. Inšpiráciou nám môže byť historický rudný banský priemysel v Kremnicku, Štiavnicku, na Spiši a Gemeri, ktorý sa nespoliehal na fosílnu energiu ale na udržateľné formy energie (zväčša tajchy a iné formy vodnej energie). **Žiadame navrhovateľa, aby navrhol opatrenia, ktorými prispeje k zelenej transformácii hospodárstva aj celej spoločnosti založenej na inováciách a Európskej zelenej dohode** (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk); **žadame úrad, aby takéto opatrenia určil ako záväzné podmienky rozhodnutia.**
- E. Európska komisia pripravuje balíček energetických reforiem popularizovaných pod názvom „Fit for 55“ (<https://www.consilium.europa.eu/sk/policies/fit-for-55/>), čím sa naznačuje ambícia EÚ stať sa uhlíkovo neutrálnym kontinentom. **Žiadame navrhovateľa, aby uviedol opatrenia, ktorými navrhuje prispieť k tejto snahe v rámci svojho zámeru.** Bližšie vysvetlenie nájdete v odbornom článku (<https://euobserver.com/climate/152419>).

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

Vyjadrenie navrhovateľa:

Body vyjadrenia k rozsahu hodnotenia sú takmer zhodné s vyjadrením ZDS k zámeru, ku ktorému sa navrhovateľ vyjadril vyššie. Podstatná časť vyjadrenia sa venuje problematike uhlíkovej neutrality a ochrane klímy v globálnom meradle. K tejto problematike je potrebné uviesť, že modernizácia obalovne živičných zmesí má na tieto aspekty nemerateľný dopad. Zmenou palivovej základne z LVO na plyn sa dopad v tejto oblasti dokonca zníži. V ostatných oblastiach zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v súlade

s požiadavkami právnych predpisov a požiadavkami orgánov štátnej správy a samosprávy zahrnutými do povolenia stavby a prevádzky technologického zariadenia.

Podľa názoru navrhovateľa vyjadrenie ZDS nemá dopad na vydaný rozsah hodnotenia, ktorého zmeny sú však v kompetencii príslušného orgánu.

Asfalt Beluša s.r.o.
Vlčie Hrdlo 324/90
821 07 Bratislava - mestská časť Ružinov
Slovenská republika

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Žilina
00922_2021_Tso_AB 09.12.2021	403/72/2021-49410/2021	IŽP ZA	28. 12. 2021

Vec

Modernizácia obalovne živičných zmesí v obci Beluša - vyjadrenie

Slovenskej inšpekcii životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Žilina (ďalej len "inšpekcia") bola dňa 21.12.2021 doručená Vaša žiadosť o vyjadrenie v procese EIA pre "Modernizáciu obalovne živičných zmesí v obci Beluša". Požiadavka vyjadrenia vyplynula z rozsahu hodnotenia Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky zo dňa 18.10.2021, kde jednou zo špecifických požiadaviek bolo: " V spolupráci so SIŽP preveriť údaje o možných haváriách v danej prevádzke a zohľadniť ich v hodnotení vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie".

Inšpekcia k dnešnému dňu neviduje žiadne ohlásené, či riešené mimoriadne zhoršenie, alebo mimoriadne ohrozenie kvality podzemných alebo povrchových vôd, ktoré by spôsobila prevádzka obalovne živičných zmesí v obci Beluša.

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky