

**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Žilina**  
**Legionárska 5, 012 05 Žilina**

Číslo: 6107-27329/2017/Kad/770960114/Z4-SP

Žilina 05.09.2017



**ROZHODNUTIE**

**Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 11.9.2017**



Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 9., § 3 ods. 4 a § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

**mení a dopĺňa**

**i n t e g r o v a n é   p o v o l e n i e**

č. 1262-17925/2015/Žer/770960114 dňa 19.06.2015, vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

**„Výroba vlnitej lepenky a kartonáže – DS Smith Turpak Obaly a.s.“**

prevádzkovateľovi

**DS Smith Turpak Obaly a.s., Robotnícka 1, 036 08 Martin**

a jeho zmeny č. 7372-36617/2015/Kad/770960114/Z1-Ods zo dňa 07.12.2015, č. 4959-17545/2016/Kad/770960114/Z2-SP zo dňa 02.06.2016 a č. 523-7030/2017/Kad/770960114/Z3 zo dňa 28.02.2017, (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

**a)**

V časti:

Súčasťou integrovaného povolenia je podľa § 3 ods. 3 zákona IPKZ: (strana 2/37 rozhodnutia č. 1262-17925/2015/Žer/770960114)

**doplňa:**

v oblasti odpadov:

- vyjadrenie k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva, a to k projektovej dokumentácii v stavebnom konaní, ak sa neuskutočnilo územné konanie k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 9. zákona o IPKZ, v súlade s § 99 ods.1 písm. b) bod 2 zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch (ďalej len „zákon o odpadoch“),

v oblasti stavebného konania:

povolenie stavby „DS Smith Turpak Obaly – prestavba priestorov“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona na pozemkoch parcelné číslo KN-C 1260/21, 1260/22, 1260/234, 1260/236 v k.ú. Martin vo vlastníctve stavebníka.

b)

**vydáva  
stavebné povolenie**

pre stavbu: „**DS Smith Turpak Obaly – prestavba priestorov**“, podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Stavebníkom stavby je: **DS Smith Turpak Obaly a.s.**

sídlo: **Robotnícka 1, 036 08 Martin**

IČO: 31 562 116

**Umiestnenie stavby:**

Záber katastrálnych území stavby, vrátane parcelných čísel:

na pozemkoch parc. č. KN-C 1260/21, 1260/22, 1260/234, 1260/236 v k.ú. Martin.

Stavebné pozemky sú vo vlastníctve prevádzkovateľa.

Projekt stavby pre stavebné povolenie vypracovala spoločnosť PROMT, s.r.o., Robotnícka 1A, 036 01 Martin, Ing. Pavel Szépe, autorizovaný stavebný inžinier, č. reg. 0441\*A\*1 v 05/2017 pod zák.č. 45-17-03.

Predpokladané náklady stavby: 87.000,- eur.

**Účel stavby:** Projekt rieši prestavbu a stavebné úpravy v súvislosti s osadením dopravníkových dráh v existujúcej výrobní hale DS Smith turpak Obaly, a.s. v Martine:

1. Osadenie dopravníkovej dráhy vrátane nového páskovacieho ( páskovacie zariadenie Sig-node typ GCU-2500-3) a ovinovacieho stroja (ovinovací stroj typ UNIWRAP 300 AVDB) pre transport vyrobených hárkov a obalov z vlnitej lepenky od spracovateľských strojov do skladovo-expedičnej haly
2. Premiestnenie existujúcich dopravníkových dráh vrátane existujúceho páskovacieho a ovinovacieho stroja pre transport vyrobených obalov z časti expedícia do skladovo-expedičnej haly
3. Osadenie dopravníkovej dráhy, ktorá bude slúžiť na transport vyrobených hárkov z vlnitej lepenky v smere od zvlňovacieho stroja k spracovateľskému stroju FFG 924.
4. Vybudovanie otvorov v existujúcich deliacich stenách pre osadenie dopravníkových dráh.
5. Vybudovanie miestnosti prípravy vzoriek s príslušenstvom v spojovacom krčku.
6. Vybúranie miestnosti vzorkovne v expedičnej hale.

**Členenie stavby na stavebné objekty a prevádzkové súbory:**

SO 001.1 Výrobná hala

PS 901 Technologické zariadenia prevádzky a rozvod stlačeného vzduchu.

### **SO 001.1 Výrobná hala**

Osadenie dopravníkových dráh si vyžiada vybúranie existujúcej miestnosti vzorkovne v expedícii, vybúranie otvoru v stene medzi halou spracovateľských strojov a expedíciou, vybúranie dvoch otvorov v stene medzi expedíciou a spojovacím krčkom, vybúranie otvoru resp. demontáž steny z pórobetónových panelov medzi spojovacím krčkom skladovo-expedičnou halou. Pre pojazd dopravníkového vozíka medzi halou spracovateľských strojov a expedíciou budú vyfrézované drážky pre osadenie koľajníc.

Priestory novej vzorkovne sú oddelené od priestorov spojovacieho krčku sadrokartónovými stenami hr. 150 mm. Podlaha je existujúca. Pre zabezpečenie denného osvetlenia a vetrania vzorkovne budú vo fasáde osadené hliníkové otváracie-sklonné okná.

Zásobovanie elektrickou energiou: existujúca výrobná hala je napojená z vlastnej transformátorovej stanice, v ktorej sú umiestnené dva transformátory 22/0,23/0,4 kV, 2x1000 kVA. Nové technologické zariadenia budú napojené z existujúcich rozvádzačov RM2-1, RM3-1 a RM4-2. Pre napojenie miestnosti prípravy vzoriek a zásuvkové rozvody je navrhnutý nový rozvádzač RM11, ktorý bude napojený na rezervný káblový vývod káblom 1-AYKY-J 4x70. Stavebné úpravy sú spojené s inštalovaním šiestich presúvaných technologických zariadení s celkovým menovitým príkonom 127 kW. Celkový inštalovaný príkon sa zvýši o 34,9 kW, maximálny súdobý príkon sa navýši o 22 kW. Navýšenie inštalovaného príkonu nevyžaduje zmeny v existujúcej elektrickej prípojke.

Zásobovanie teplom: vykurovanie miestnosti prípravy vzoriek, sociálneho zariadenia, chodby a prezliekárne je navrhnuté elektrickými konvektormi. V ostatných priestoroch ostáva jestvujúce vykurovanie, a to teplovodné – teplovodnými teplovzdušnými cirkulačnými vetracími jednotkami „saharami“.

Zásobovanie vodou a odvádzanie odpadových vôd: stavebnými úpravami nevznikajú nároky na zvýšenie odberu požiarnej a pitnej vody a nevyžadujú zásah do areálových rozvodov vody a zároveň nevznikajú nároky na odvádzanie dažďových a splaškových vôd.

Protipožiarna bezpečnosť stavby:

- požiarne dvere s požiarou odolnosťou EI30/D3-C vybavené samozatváracím zariadením.

Priestory stavby budú vybavené elektrickou požiarou signalizáciou. Ústredňa EPS bude umiestnená v priestore vrátnice so stálou službou.

Stabilné hasiace zariadenia – priestory budú zabezpečené stabilným hasiacim zariadením so sprinklerovými hlaviciami ESFR, ktoré bude doplnené na už existujúce zariadenie vo výrobnjej časti závodu.

### **PS 901 Technologické zariadenia prevádzky a rozvod stlačeného vzduchu.**

Dopravníkové dráhy, ako aj páskovacie a oviňovacie zariadenia obsahujú pneumatické komponenty, budú pripojené aj na prívod vzduchu. Nový potrubný rozvod tlakového vzduchu sa bude napájať na jestvujúci rozvod tlakového vzduchu vo výrobnjej hale. Bude dimenzie DN50, prípojky k jednotlivým odberným miestam budú dimenzie DN20. Potrubné trasy budú uložené pomocou systémov pevných bodov a klzných uložení, uchytených na konzoly, ktoré budú upevnené na stropný a nosný systém výrobnjej haly.

### **Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**

1. Stavba „DS Smith Turpak Obaly – prestavba priestorov“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v integrovanom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou PROMT, s.r.o., Robotnícka 1A, 036 01 Martin, Ing. Pavel Szépe, autorizovaný stavebný inžinier, č. reg. 0441\*A\*1 v 05/2017 pod zák.č. 45-17-03, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
2. Prípadne zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu stavby ako nevyhnutné, nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.

3. V prípade, že sa stavba bude uskutočňovať odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu stavby pred dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu.
4. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
5. Miesto stavby: v areáli DS Smith Turpak Obalyr, a.s., Martin, na pozemku parc.č. KN-C: 1260/21, 1260/22, 1260/234, 1260/236 v k.ú. Martin.
6. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
7. Rozpočtový náklad stavby: 87.000,- eur.
8. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a vyhlášku MV SR č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb.
9. Pred začatím stavby zabezpečiť vytýčenie existujúcich inžinierskych sietí v lokalite, požiadať správcov inžinierskych sietí o ich vytýčenie, v prípade potreby vykonávať zemné práce ručne. Zabezpečiť dozor správcov inžinierskych sietí a pred zásypom uložených vedení ich prizvať ku kontrole.
10. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
11. Investor zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách.
12. Pri realizácii prác je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
13. Pred začatím stavebných prác na stavbe musia byť vykonané všetky ochranné opatrenia k zamedzeniu prístupu cudzích osôb na stavenisko.
14. Stavenisko musí byť riadne označené, s uvedením údajov o stavbe a účastníkoch výstavby. Musí mať zriadený vjazd a výjazd z miestnej komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz stavebného odpadu, na prístup zdravotnej pomoci a požiarnej ochrany. Musí byť prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia.
15. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
16. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle stavebného zákona.
17. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
18. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
19. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odol-

nosť a stabilita, požiarna bezpečnosť, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.

**Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:**

20. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, a to:
  - s odpadmi, ktoré budú vznikať počas výstavby a prevádzky, nakladať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a právnymi predpismi vydanými na jeho základe a vypracovanou projektovou dokumentáciou.
  - prípadný nevyužitý odpad vzniknutý pri realizácii stavby požadujeme zneškodniť umiestnením na povolenú skládku odpadov a toto dokladovať investorom pri kolaudačnom konaní kópiami dokladov (účtov, vážnych lístkov atď.) zo zariadenia – skládky, prevzatých od dodávateľa stavby,
  - vzniknuté odpady pri výstavbe je potrebné zahrnúť do celoročného hlásenia o vzniku a nakladaní s odpadmi,
  - držiteľ odpadu nesmie uložiť odpad na miesto, ktoré nie je na to určené,
  - stavebný odpad môže byť použitý na terénne úpravy, alebo skladovaný v mieste, ktoré nie je skládkou odpadu alebo zhodnocovacím zariadením, len na základe rozhodnutia stavebného úradu a vyjadrenia miestne príslušného orgánu odpadového hospodárstva,
  - ak držiteľ odpadu, uloží odpad na miesto neurčené na tento účel, len na základe dohody s vlastníkom alebo užívateľom pozemku, resp. bez uvedených dokladov, resp. bez súhlasu obce, koná v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva,
  - organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce, je povinná všetky odpady evidovať podľa ich druhov a doklady o ich využití, resp. zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
  - pred vydaním kolaudačného rozhodnutia je investor povinný ohlásiť Okresnému úradu Martin druh a množstvo odpadov vzniknutých pri výstavbe predmetnej stavby a predložiť doklady preukazujúce spôsob ich zhodnotenia, resp. zneškodnenia.
21. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi, a to:
  - prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd,
  - kanalizačné prípojky, ktoré budú napojené na existujúcu kanalizačnú sieť, je potrebné vybudovať ako vodotesné a všetky vybudované úseky potrubí a prípojok je potrebné odskúšať skúškou vodotesnosti v zmysle STN EN 1610,
  - v prípade mimoriadneho zhoršenia vôd postupovať podľa aktuálneho havarijného plánu vypracovaného pre ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.
22. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
  - obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska zamedziť znečisteniu verejnej komunikácie,
  - používať kontajnery na tuhé odpady,
  - pri náteroch ocelevej konštrukcie ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“ podľa zákona a vyhlášky o požiadavkách na obmedzovanie emisií prchavých organických zlúčenín unikajúcich pri používaní organických rozpúšťadiel v regulovaných výrobkoch,

- v priestoroch staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gummy, obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia,
  - u určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody,
23. Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
- Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, úpravy okolia:**
24. Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútro areálových komunikáciách.
25. Pri realizácii stavby budú potrebné zdroje energií. Energie sa budú odoberať z existujúcich zdrojov, ktoré sú v areáli spoločnosti DS Smith Turpak Obaly, a.s., Martin.
- Dodržanie požiadaviek ďalších účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:**
26. Dodržať podmienky z vyjadrenia Okresného riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici (č. ORHZ-MT1-966-001/2017) zo dňa 07.07.2017:
- s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.
  - toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa stavebného zákona (ku kolaudačnému konaniu predmetnej stavby predložiť stanovisko spolu s overenou projektovou dokumentáciou stavby).
27. Dodržať podmienky z vyjadrenia Okresného úradu Martin, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva (vyjadrenie číslo OU-MT-OSZP-2017/010526) zo dňa 14.07.2017:
1. So stavebnými odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby (druhy zo skupiny „17“- stavebné odpady a odpady z demolií podľa Katalógu odpadov Vyhláška MŽP SR č. 365/2015 Z.z.) požadujeme nakladať v súlade s ustan. § 77 (vid'. Osobitné prúdy odpadov, Nakladanie so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolií ods.1, 2) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch, pričom pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a plní povinnosti podľa § 14 (Povinnosti držiteľa odpadu).
  2. Prípadný nevyužitý odpad vzniknutý pri realizácii stavby požadujeme zneškodniť umiestnením na riadenú povolenú skládku odpadov a toto dokladovať investorom pri kolaudačnom konaní kópiami dokladov (účtov, vážnych lístkov atď.) zo zariadenia-skládky, prevzatými od dodávateľa stavby.
28. Dodržať podmienky Okresného úradu Martin, Odbor krízového riadenia č. OÚ-MT-OKR-2017/011720-02 zo dňa 02.08.2017:
- v blízkosti stavby sa nenachádzajú žiadne zariadenia a vedenia civilnej ochrany,
  - skutočnosť, že investor má zabezpečenú ochranu zamestnancov a osôb prevzatých do starostlivosti v náležitej kvalite a dostatočnej kapacite žiadame doložiť aktuálnym výpisom z plánu ukrytia, najneskôr do kolaudačného konania.
29. Dodržať podmienky Technickej inšpekcie, a.s., Bratislava, z odborného stanoviska k projektovej dokumentácii stavby č. 4271/2/2017 zo dňa 12.07.2017:
- Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení je potrebné v procese výstavby doriešiť a odstrániť:
- stavebné výkresy stavby (elektroinštalácia) neobsahujú schematické vyznačenie káblových trás a elektrických rozvádzačov – rozpor s § 9 ods. 1 písm. e) a písm. h) vyhl. č. 453/2000 Z.z.

Rešpektovať pripomienky a upozornenia:

- V technickej správe (EPS) a protokole o určení vonkajších vplyvov je uvedená neplatná STN 60446 (33 0165),
- Od dodávateľov strojových zariadení je potrebné vyžadovať dodržiavanie ustanovení smernice EP a Rady 2006/42/ES (technické požiadavky, výrobný štítok, návod na použitie v slovenskom jazyku, ES vyhlásenie o zhode),
- pri manipulácii a skladovaní materiálu je potrebné dodržiavať aj ustanovenia NV SR č. 391/2006 Z.z. a STN 26 9010,
- v súhrnnej technickej správe na str. 7/17 je uvedené neplatné NV SR č. 204/2003 Z.z. a miesto zákona č. 126/2006 Z.z., je potrebné uviesť zákon č. 355/2007 Z.z.,
- v technickej správe pre technológiu na str. 10 sú uvedené neplatné normy STN 33 0300:1988, STN 33 0300:2001, STN EN 60079-10:2004 a neplatný zákon č. 367/2001 Z.z.
- oprávnenie na činnosť zamestnávateľa rieši § 15 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, nie vyhláška č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov, ako je to uvedené v technickej správe časti vykurovanie a vetranie v čl. H a časti technológia v čl. 18.

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

- pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení tlakovom – vzdušník 1000 l vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods.1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou a.s.,
- pracovné prostriedky (strojové zariadenia, vyhradené technické zariadenia), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
- pred uvedením strojových zariadení (paletizačné zariadenia, páskovacie zariadenie, ovinovacia stroj, dopravníky, kompresor) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, Technickú inšpekciu, a.s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods.1 Nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.,
- Technické zariadenie plynové — plynový horák je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 393/1999 Z. z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.
- Technické zariadenia tlakové – vzdušník je určeným výrobkom podľa Nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z. z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.
- Technické zariadenia zdvíhacie – požiarna roleta je určeným výrobkom podľa Nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.
- Uvedené zistenia, pripomienky a upozornenia nebránia vydaniu stavebného povolenia.

**30.** Dokončenú stavbu, prípadne jej časť, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.

**31. Ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť:**

- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,

- dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, súpis nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia,
  - doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby podľa stavebného zákona,
  - stavebný denník,
  - certifikáty všetkých použitých výrobkov a materiálov podľa vyhlášky č.264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody),
  - kópie dokladov o zhodnotení, resp. o zneškodnení odpadov vzniknutých pri realizácii stavby,
  - vyjadrenie orgánu odpadového hospodárstva podľa § 99 ods.1 písm. b) bod 5. zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vydané Okresným úradom Martin,
  - doklady o výsledkoch predpísaných skúšok o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných STN (tlakové skúšky, skúšky tesnosti, výsledky z úradných skúšok, revízií),
  - odborné stanovisko oprávnenej právnickej osoby k technológii, po jej nainštalovaní na mieste používania,
  - osvedčenie konštrukčnej dokumentácie vyhradených technických zariadení,
  - doklad preukazujúci vyškolenie a preskúšanie obsluhy zariadení pre obsluhu daného druhu technického zariadenia,
  - prevádzkový predpis,
  - plán údržby technologických zariadení, podľa technických podmienok daných výrobcom. (plánované, neplánované opravy z dôvodu porúch, čistenie a údržba),
  - záväzné stanovisko ku kolaudácii stavby vydané Regionálnym úradom verejného zdravotníctva so sídlom v Martine,
32. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
33. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
34. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

Ostatné podmienky pre prevádzku „**Výroba vlnitej lepenky a kartonáže – DS Smith Turpak Obaly a.s.**“ prevádzkovateľa DS Smith Turpak Obaly a.s., Robotnícka 1, 036 08 Martin, IČO: 31 562 116 uvedené v integrovanom povolení č. č. 1262-17925/Žer/770960114 zo dňa 19.06.2015 a jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 1262-17925/Žer/770960114 zo dňa 19.06.2015 a jeho zmien.

## Odôvodnenie

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 9., § 3 ods. 4 a § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie č. 1262-17925/Žer/770960114



zo dňa 19.06.2015 pre prevádzku „Výroba vlnitej lepenky a kartonáže – DS Smith Turpak Obaly a.s.“ a vydáva stavebné povolenie na stavbu „DS Smith Turpak Obaly – prestavba priestorov“.

Stavebníka a prevádzkovateľa, spoločnosť DS Smith Turpak Obaly a.s., Robotnícka 1, 036 08 Martin, IČO: 31 562 116 zastupuje v konaní, na základe plnomocenstva zo dňa 16.06.2017, spoločnosť PROMT, s.r.o., Martin, Robotnícka 1A, 036 01 Martin (ďalej len „prevádzkovateľ v zastúpení“).

Prevádzkovateľ v zastúpení podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 20.07.2017, zaevidovanú pod č. 23401/2017.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila dňa 25.07.2017 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba vlnitej lepenky a kartonáže – DS Smith Turpak Obaly a.s.“, prevádzkovateľa DS Smith Turpak Obaly a.s., Robotnícka 1, 036 08 Martin a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy.

Zároveň oznámila, že ak žiadny z účastníkov konania v určenej lehote nepožiada o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 10 písm. e) zákona.

Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona o IPKZ.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania z dôvodu, že v určenej lehote žiadny z účastníkov konania nepožiadala o nariadenie ústneho pojednávania.

So žiadosťou a v lehote určenej na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, boli doručené nasledovné rozhodnutia, záväzné stanoviská a vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov:

Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Martine (č. ORHZ-MT1-966-001/2017) zo dňa 07.07.2017:

- s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.
- toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa stavebného zákona

*Stanovisko inšpekcie: podmienka bola zapracovaná do podmienok na uskutočnenie stavby v bode 26.*

Okresný úrad Martin, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva (vyjadrenie číslo OU-MT-OSZP-2017/010526) zo dňa 14.07.2017:

1. So stavebnými odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby (druhy zo skupiny „17“- stavebné odpady a odpady z demolácií podľa Katalógu odpadov Vyhláška MŽP SR č. 365/2015 Z.z.) požadujeme nakladať v súlade s ustan. § 77 (viď. Osobitné prúdy odpadov, Nakladanie so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií ods.1,2) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch, pričom pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a plní povinnosti podľa § 14 (Povinnosti držiteľa odpadu).
2. Pripadný nevyužitý odpad vzniknutý pri realizácii stavby požadujeme zneškodniť umiestnením na riadenú povolenú skládku odpadov a toto dokladovať investorom pri kolaudačnom konaní kópiami dokladov (účtov, vážnych lístkov atď.) zo zariadenia-skládky, prevzatými od dodávateľa stavby.

*Stanovisko inšpekcie: podmienka bola zapracovaná do podmienok na uskutočnenie stavby v bode 27.*

Okresný úrad Martin, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia (vyjadrenie číslo OU-MT-OSZP-2017/010564) zo dňa 11.07.2017:

- žiadosť nenavrhuje nový zdroj znečisťovania ovzdušia, k vydaniu zmeny integrovaného povolenia nemáme pripomienky.

Okresný úrad Martin, Odbor krízového riadenia (záväzné stanovisko číslo OU-MT-OKR-2017/011720-02) zo dňa 02.08.2017:

- V blízkosti stavby sa nenachádzajú žiadne zariadenia a vedenia civilnej ochrany. Skutočnosť, že investor už má zabezpečenú ochranu zamestnancov a osôb prevzatých do starostlivosti v náležitej kvalite a dostatočnej kapacite, žiadame doložiť aktuálnym výpisom z plánu ukrytia, najneskôr do kolaudačného konania.
- *Stanovisko inšpekcie: podmienka bola zapracovaná do podmienok na uskutočnenie stavby v bode 28.*

Technická inšpekcia, a.s., Bratislava, z odborného stanoviska k projektovej dokumentácii stavby č. 4271/2/2017 zo dňa 12.07.2017:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení je potrebné v procese výstavby doriešiť a odstrániť:

- stavebné výkresy stavby (elektroinštalácia) neobsahujú schematické vyznačenie káblových trás a elektrických rozvádzačov – rozpor s § 9 ods. 1 písm. e) a písm. h) vyhl. č. 453/2000 Z.z.

Rešpektovať pripomienky a upozornenia:

- V technickej správe (EPS) a protokole o určení vonkajších vplyvov je uvedená neplatná STN 60446 (33 0165),
- Od dodávateľov strojových zariadení je potrebné vyžadovať dodržiavanie ustanovení smernice EP a Rady 2006/42/ES (technické požiadavky, výrobný štítok, návod na použitie v slovenskom jazyku, ES vyhlásenie o zhode),
- pri manipulácii a skladovaní materiálu je potrebné dodržiavať aj ustanovenia NV SR č. 391/2006 Z.z. a STN 26 9010,
- v súhrnnej technickej správe na str. 7/17 je uvedené neplatné NV SR č. 204/2003 Z.z. a miesto zákona č. 126/2006 Z.z., je potrebné uviesť zákon č. 355/2007 Z.z.,
- v technickej správe pre technológiu na str. 10 sú uvedené neplatné normy STN 33 0300:1988, STN 33 0300:2001, STN EN 60079-10:2004 a neplatný zákon č. 367/2001 Z.z.
- oprávnenie na činnosť zamestnávateľa rieši § 15 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, nie vyhláška č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov, ako je to uvedené v technickej správe časti vykurovanie a vetranie v čl. H a časť technológia v čl. 18.

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

- pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení tlakovom – vzdušník 1000 l vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods.1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou a.s.,
- pracovné prostriedky (strojové zariadenia, vyhradené technické zariadenia), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č.124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,

- pred uvedením strojových zariadení (paletizačné zariadenia, páskovacie zariadenie, ovinovací stroj, dopravníky, kompresor) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, Technickú inšpekciu, a.s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods.1 Nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.,
- Technické zariadenie plynové — plynový horák je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 393/1999 Z. z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.
- Technické zariadenia tlakové – vzdušník je určeným výrobkom podľa Nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z. z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.
- Technické zariadenia zdvíhacie – požiarna roleta je určeným výrobkom podľa Nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.
- Uvedené zistenia, pripomienky a upozornenia nebránia vydaniu stavebného povolenia.  
*Stanovisko inšpekcie: podmienka bola zapracovaná do podmienok na uskutočnenie stavby v bode 29.*

MsÚ Martin, Útvar hlavného architekta Mesta Martin vydal stanovisko č. ÚHAM/848/2017/Ola-72 zo dňa 02.08.2017:

Podľa Územného plánu sídelného útvaru Martin v znení všetkých jeho zmien a doplnkov, schváleného uznesením Mestského zastupiteľstva v Martine 23.9.1999 pod č. 105/99 a jeho záväzných častí vyhlásených Všeobecne záväzným nariadením č.38 v znení všetkých jeho zmien a doplnkov sa predmetné pozemky nachádzajú v urbanistickom okrsku č.11, s určujúcou funkciou PA6-jestvujúce plochy priemyselnej výroby.

Navrhovaná výstavba je v súlade s územným plánom. S návrhom výstavby podľa predloženej dokumentácie súhlasíme.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia prevádzky podľa § 3 zákona IPKZ bolo:  
v oblasti odpadov:

- vyjadrenie k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva, a to k projektovej dokumentácii v stavebnom konaní, ak sa neuskutočnilo územné konanie k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 9. zákona o IPKZ, v súlade s § 99 ods.1 písm. b) bod 2 zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch (ďalej len „zákon o odpadoch“),

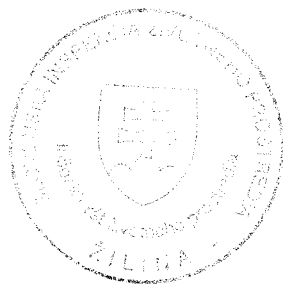
v oblasti stavebného konania:

- povolenie stavby „DS Smith Turpak Obaly – prestavba priestorov“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona na pozemku parcelné číslo KN-C 1260/21, 1260/22, 1260/234, 1260/236 v k.ú. Martin vo vlastníctve stavebníka.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o odpadoch a stavebného zákona a podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **P o u č e n i e:**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



Ing. Mariana Martinková  
riaditeľka

#### **Doručuje sa:**

1. DS Smith Turpak Obaly a.s., Robotnícka 1, 036 08 Martin  
doručiť na adresu splnomocneného zástupcu  
PROMT, s.r.o., Robotnícka 1A, 036 01 Martin
2. Mesto Martin, S.H. Vajanského 1, 036 58 Martin
3. PROMT, s.r.o., Robotnícka 1A, 036 01 Martin - projektant

#### **Po nadobudnutí právoplatnosti:**

4. Mesto Martin, stavebný úrad, Námestie S.H. Vajanského 1, 036 49 Martin
5. Okresný úrad Martin, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie S.H. Vajanského 1, 036 58 Martin
6. Okresný úrad Martin, Odbor krízového riadenia, Námestie S.H. Vajanského 1, 036 58 Martin
7. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Martine, Ul. V. Žigora 30, 036 01 Martin
8. spis