

## **Žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia**

**pre prevádzku**

**„Lakovanie a potlač plechov TIK Slovakia, Podnikateľská 14, 040 17  
Košice – Barca“**

**podľa zákona č.39/2013 Z.z. , v platnom znení o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania  
životného prostredia**

**Október 2019**

**A.1 Základné informácie:**

1.1 Názov prevádzkovateľa : TIK Slovakia s.r.o., Podnikateľská 14, 040 17 Košice

**A.2 Informácia o povolovanej prevádzke:**

Názov prevádzky : Lakovanie a potlač plechov

Adresa prevádzky: Podnikateľská 14, 040 17 Košice-Barca

Umiestnenie prevádzky: Podnikateľská 14, 040 17 Košice-Barca

Počet zamestnancov: 74

Dátum začatia a predpokladaného ukončenia činnosti prevádzky: Prístavba výrobné haly je plánovaná v období 4Q 2019- 4Q 2020

Kategória činnosti, do ktorej prevádzka spadá Príloha č.1 k zákonu č.39/2013 Z.z.-o IPKZ

6.7 Povrchová úprava látok, predmetov alebo výrobkov s použitím organických rozpúšťadiel, najmä apretácia, potlač, pokovovanie, odmasťovanie, vodovzdorná úprava, lepenie, lakovanie, čistenie, úprava rozmerov, farbenie alebo impregnovanie s kapacitou spotreby organického rozpúšťadla väčšou ako 150 kg za hodinu, alebo väčšiu ako 200 t za rok

Kategória zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa Prílohy č.1 vyhlášky MŽP SR č.410/2012 Z.z.:

**6. OSTATNÝ PRIEMYSEL A ZARIADENIA**

6.3.1 Nanášanie náterov na povrchy, lakovanie s projektovanou spotrebou organických rozpúšťadiel v t/rok:

a) kovov a plastov vrátane povrchov lodí, lietadiel, kofajových vozidiel, textilu, tkanín, fólií, papiera > 5 t/rok – veľký zdroj

Energetické zdroje / termické spaľovacie jednotky liniek LTG1, LTG2, LTG4/

**1. PALIVOVO-ENERGETICKÝ PRIEMYSEL**

1.1.2 Technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenia na spaľovanie palív s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom v MW  $\geq 0,3$  a nižším ako 50 MW – stredný zdroj

Objekt kotolne je stredným zdrojom znečisťovania kategórie 1.1.2 Technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenia na spaľovanie palív s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom v MW  $\geq 0,3$  a nižším ako 50 MW

Druh žiadosti : Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia

Adresa sídla prevádzkovateľa : Podnikateľská 14, 040 17 Košice - Barca

Štatutárny zástupca – funkcia : Ing.Pavol Komjáthy – konateľ spoločnosti

IČO : 31 714 96

Výpis z obchodného registra Spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri okresného súdu Košice I., vložka číslo: 6813/V

### **A.3 Základné informácie charakterizujúce stavbu**

Miesto stavby: Košice-Barca, Podnikateľská 14,

Okres. Košice

Kraj: Košický

Parcelné čísla investora: 1468/2, 1468/6, 1468/7, 1468/8, 1468/10, 2496/1, 2496/2, 2496/5, 2497

Stavba sa týka p.č.: 1468/2, 1468/7, 1468/10, 2496/1, 2496/5

Katastrálne územie: Barca

List vlastníctva : č. 1858

Účelom stavby je vybudovanie novej výrobnéj a skladovej haly /rozšírenie už existujúcej haly/ pre spoločnosť TIK Slovakia, ktorej hlavným zameraním je výroba – lakovanie a potlač plechov.

Predmetom je stavebná časť rozšírenej haly, príprava územia a zväčšenie spevnených plôch.

Členenie stavby na stavebné objekty, prevádzkové súbory

SO 1 – Výrobná a skladová hala – rozšírenie

Výrobná a skladová hala je riešená ako prístavba k existujúcej výrobnéj a skladovej haly v areáli spoločnosti. Objekt je klasifikovaný ako jednopodlažný objekt výrobný-skladový charakteru .

SO 01.1 – Vrátnica – SBS

V areáli je navrhnutý objekt vrátnice z typizovaného kontajneru rozmerov 2,5x6,0m.

SO 02 – Príprava územia – HTU+búranie spevnenej plochy

V rámci SO 02 je pripraviť územie pre výstavbu haly, spevnených plôch a IS.

SO 03 – Prekládka plynu

V rámci SO 03 je navrhnutá preložka existujúceho NTL rozvodu plynu, ktorý je v kolízii s navrhovanou halou.

SO 04 – Prekládka VO + ochrana

Z dôvodu vybudovania nových spevnených plôch je nutné zrealizovať pred výstavbou prekládku jedného svietidla VO vrátane jeho napojenia. Nová poloha osvetlenia bude mimo spevnených plôch. Súčasne je nutné realizovať ochranu rozvodu VO, ktorá sa dostáva pod novonavrhované spevnené plochy.

SO 05 – Ochrana 22kV zemného vedenia

Z dôvodu vybudovania nových spevnených plôch je nutné zrealizovať pre ich výstavbou ochranu podzemných rozvodov 22 kV. Tieto vedenia sa nebudú smerovo prekladať.

SO 06 – Prekládka jednotnej kanalizácie+dopojenie nových striech

V rámci stavebného objektu je navrhnutá preložka časti existujúcej jednotnej kanalizácie, ktorá je v kolízii s navrhovanou halou. Zároveň sú v tomto objekte navrhnuté nové stoky dažďovej kanalizácie, ktoré zabezpečia odvedenie zrážkových vôd z dotknutého územia do existujúceho kanalizačného systému.

SO 07 – Ochrana kamerového zemného vedenia, slaboprúdových rozvodov

Z dôvodu vybudovania nových spevnených plôch je nutné zrealizovať pre ich výstavbou ochranu podzemných rozvodov slaboprúdových vedení. Tieto vedenia sa nebudú smerovo prekladať.

SO 08 – Úprava oplotenia

Je potrebná úprava oplotenia, časť oplotenia sa zruší a nahradí sa novým, pôvodná brána sa upraví, doplní sa druhé krídlo. Nová brána bude mať dve krídla.

**SO 09 – Spevnené plochy**

Zväčšenie spevnených plôch

**SO 10 – Terénne a sadové úpravy**

Na plochách bude rozprestretá humózna zemina, po jej úprave sa zriadi parkový trávnik s výsevom trávneho semena.

**SO 11 – Prípojka vody pre vrátnicu**

V rámci tohto stavebného objektu je navrhnutá vodovodná prípojka, ktorá zabezpečí dodávku pitnej vody do nového objektu vrátnice.

**SO 12 – Prípojka kanalizácie pre vrátnicu**

V rámci tohto stavebného objektu je navrhnutá kanalizačná prípojka, ktorá zabezpečí odvedenie výhradne splaškových odpadových vôd z nového objektu vrátnice.

**SO 13 – Prípojka NN pre vrátnicu**

**SO 14 – Prípojka slaboprúdu pre vrátnicu**

Káble NN a slaboprúdu budú uložené vo voľnom teréne v prieskovom lôžku, proti mechanickému poškodeniu budú chránené prikrývacími platňami s výstražnou fóliou. Pri križovaní so spevnenými plochami sa káble zatiahnu do plastových chráničiek.

**PS 01 – Prekládka kompresorovej stanice**

Vzhľadom na rozšírenie výrobné-skladovej haly dôjde k premiestneniu kompresorovej stanice.

Súčasne dôjde aj k centralizácii kompresorov na jedno miesto. Novovytvorená kompresorová stanica bude riešená ako vstavok vo výrobnéj časti navrhovaného objektu.

Existujúci areál sa nachádza v priemyselnej zóne, v zastavanej časti obce Košice-Barca v katastrálnom území Barca, na juh od mesta Košice. Dotknuté územie je v zmysle aktualizovaného Územného plánu hospodársko-sídelskej aglomerácie Košice definované ako plochy zariadení výroby, skladov a stavebnej výroby. Areál tejto prevádzky sa nachádza na okraji tejto priemyselnej zóny, vo vzdialenosti cca 120 od existujúcej zástavby rodinných domov. Areál je oplotený s vlastným vstupom pre nákladnú dopravu a so samostatným vstupom pre zamestnancov. Územie je rovinatého charakteru.

Údaje o pozemkoch dotknutých riešenou stavbou: LV č. 1858, k.ú. Barca

Stavba sa týka parc.č.: 1496/2, 1468/7, 1468/10, 2496/1, 2496/

**Technické údaje o stavbe:**

**Existujúci stav:**

- plocha riešeného územia: 28 823 m<sup>2</sup>
- súčasná zastavaná plocha: 7 263 m<sup>2</sup> – 25%

**Navrhované nadzemné objekty**

- zastavaná plocha SO 01: 1 255 m<sup>2</sup>
- zastavaná plocha SO 01.1: 15 m<sup>2</sup>
- Zastavaná plocha spolu : 1 270 m<sup>2</sup> – 4,0%

**Celková zastavanosť po ukončení výstavby navrhovaných objektov**

- zastavaná plocha nadzemných objektov: 8 533 m<sup>2</sup> – 29,0%
- obostavaný priestor SO 01: 11 020 m<sup>3</sup>
- obostavaný priestor SO 01.1: 45 m<sup>3</sup>

**HEAD OFFICE:**

**CAN-PACK Metal Closures Sp. z o.o.**

Jasnogórska 1, 31-358 Kraków, Poland

PHONE + 48 12 66 23 403 FAX + 48 12 66 23 765

**PRODUCTION SITE:**

**TIK Slovakia s.r.o.**

Podnikateľská 14, 040 17 Košice, Slovakia

PHONE + 421 55 678 52 47 FAX + 421 55 678 53 04

- spevnené plochy a chodníky: 1929,0 + 84,0 = 2013,0 m<sup>2</sup>
- počet odstavných miest pre TIK: 5ks 3,5x18m /existujúca plocha/
- počet odstavných miest pre OA: počet p.m. sa nenavýšuje

**Identifikačné údaje projektanta**

Projekt - názov stavby : TIK – Rozšírenie výrobnéj a skladovej haly, Košice-Barca

Generálny projektant : A JURA spol. s r.o., Kukučínova 50, 080 05 Prešov

Autori projektu :

SO 01 – Výrobná a skladová hala - rozšírenie

SO 01.1 – Vrátnica - SBS

ASR – Ing.arch. Michal Jura, Kukučínova 50, 08005 Prešov

Statika – Ing. Ján Roman, Dúbravská 12548/51, 08001 Prešov

PO – Ing. Jozef Kehl, Trnková 2521/21, 08221 Veľký Šariš

SO 02 – Príprava územia – HTU

Ing. František Ondrej, Ružová 59, 08301 Sabinov

SO 03 – Prekládka plynu

Ing. Richard Soporský, Vihorlatská 15, 08001 Prešov

SO 04 – Prekládka VO + ochrana

SO 05 – Ochrana 22 kV zemného vedenia

Ing. Vladimír Klešč, Zombová 5, 04001 Košice

SO 06 – Prekládka jednotnej kanalizácie + dopojenie nových striech

Ing. Richard Soporský, Vihorlatská 15, 08001 Prešov

SO 07 – Ochrana kamerového zemného vedenia, slaboprúdových rozvodov

Ing. Vladimír Klešč, Zombová 5, 04001 Košice

SO 08 – Úprava oplatenia

Ing.arch. Michal Jura, Kukučínova 50, 08005 Prešov

SO 09 – Spevnené plochy

Ing. František Ondrej, Ružová 59, 08301 Sabinov

SO 10 – Terénne a sadové úpravy

Ing.arch. Michal Jura, Kukučínova 50, 08005 Prešov

SO 11 – Prípojka vody pre vrátnicu

SO 12 – Prípojka kanalizácie pre vrátnicu

Ing. Richard Soporský, Vihorlatská 15, 08001 Prešov

SO 13 – Prípojka NN pre vrátnicu

SO 14 – Prípojka slaboprúdu pre vrátnicu;

Ing. Vladimír Klešč, Zombová 5, 04001 Košice

Doba výstavby

Termín začatia : 4Q/2019, termín ukončenia 4Q/2020

Predpokladaný rozpočtový náklad : 630 000.- €

## **B. Informácie k žiadosti**

### **B.1 Typ žiadosti**

Zmena integrovaného povolenia pre prevádzku „Lakovanie a potlač plechu“ pre prevádzkovateľa TIK Slovakia s.r.o., Podnikateľská 14, 040 17 Košice č. 4387-39100/2018/Bre,Haj/575410118-SP zo dňa 26.11.2018 v znení neskorších zmien.

### **B.2 Zoznam povolení**

V oblasti povrchových vôd a podzemných vôd  
-povolenie na uskutočnenie vodnej stavby

### **C. Opatrenia životného prostredia**

- opatrenie orgánu ochrany prírody a krajiny v prílohe
- opatrenia z hľadiska odpadového hospodárstva v prílohe
- opatrenia k povoleniu uskutočnenia vodnej stavby v prílohe

### **D. Zoznam surovín, pomocných materiálov a ďalších látok a energií, ktoré sa v prevádzke používajú alebo vyrábajú**

Predmetnou stavbou sa zoznam používaných resp. vyrábaných surovín, pomocných materiálov a ďalších látok a energií nemení.

### **E. Opis miest prevádzky, v ktorých vznikajú emisie a údaje o predpokladaných množstvách a druhoch emisií do jednotlivých zložiek životného prostredia spolu s opisom významných účinkov emisií a ďalších vplyvov na životné prostredie a na zdravie ľudí**

Predmetnou stavbou počas výstavby budú nasledovné zdroje znečistenia:

hluk z mechanizmov – ekvivalentná denná hluková záťaž od stavebných mechanizmov by nemala presiahnuť hladinu hluku 60dB.

vibrácie – počas výstavby závodu zdrojmi vibrácie budú stavebné a dopravné mechanizmy, t.j. šírenie vibrácií len v minimálnej miere.

žiarenie – navrhovaná činnosť nebude zdrojom žiarenia.

zápach – navrhovaná činnosť nebude zdrojom zápachu

osvetlenie – bude zabezpečené ak kombinácia denného a umelého osvetlenia.

Odpady vzniknuté v priebehu realizácie – 17 04 05 železo a oceľ, O, 17 04 11 káble iné ako uvedené v 17 04 10, O, 17 05 06 výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05, O, 17 05 04 zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, O, 17 01 01 betón, O-ostatný, 17 01 07 zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06, O, 15 01 01 obaly z papiera a lepenky, O, 15 01 02 obaly z plastov, O, 17 03 02 bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01, O. Manipulácia s odpadmi pri výstavbe bude zaitená tak, aby boli minimalizované prípadné negatívne dopady na životné prostredie.

### **F. Označenie účastníkov konania, ktorí sú prevádzkovateľovi známi, prípadne cudzí dotknutý orgán, ak jestvujúca prevádzka má alebo nová prevádzka môže mať cezhraničný vplyv**

Jestvujúca prevádzka a nová prevádzka nemá cezhraničný vplyv.

Pozemky, na ktorých je stavba situovaná sú súčasťou areálu výrobného závodu a sú vo vlastníctve stavebníka.

**Zoznam účastníkov konania:**

TIK Slovakia s.r.o., Podnikateľská 14, 040 17 Košice  
Mestská časť Košice-Barca, Abovská 32, 040 17 Košice  
Ing.arch. Michal Jura, Kukučínova 50, 08005 Prešov  
Ing. Ján Roman, Dúbravská 12548/51, 08001 Prešov  
Ing. Jozef Kehl, Trnková 2521/21, 08221 Veľký Šariš  
Ing. František Ondrej, Ružová 59, 08301 Sabinov  
Ing. Richard Soporský, Vihorlatská 15, 08001 Prešov  
Ing. Vladimír Klešč, Zombová 5, 04001 Košice

**Prehlásenie:**

Týmto prehlasujem, že som vypracoval žiadosť o zmenu integrovaného povolenia.

Potvrdzujem, že informácie uvedené v tejto žiadosti sú pravdivé, správne a kompletne.

V Košiciach, dňa 07.09.2019

Ing. Pavol Komjáthy

Konateľ spoločnosti



Prílohy k žiadosti : - 3x PD

- stanoviská dotknutých orgánov a organizácií

## Príloha č. 1

Zmena integrovaného povolenia predmetnej prevádzky podľa zákona NR SR č. 39/2013 Z.z.  
– o IPKZ a o zmene a doplnení niektorých zákonov sa týka:

### a) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd

- povolenie na uskutočnenie vodnej stavby podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

### b) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia stavby „TIK – Rozšírenie výrobnéj a skladovej haly“ podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

### c) v oblasti stavebného zákona:

- stavebné konanie o povolení stavby „TIK – Rozšírenie výrobnéj a skladovej haly“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

