

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

Číslo: 6425-33247/2017/Kad/770060103/Z37-SP

Žilina 24.10.2017

**Rozhodnutie nadobudlo**

**právoplatnosť dňom** 6.12.2017

**Dňa:** 8.12.2017 **Podpis:** [podpis]



**ROZHODNUTIE**

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 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, podľa § 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. 1837/770060103/303-Ma zo dňa 29.6.2004, na vykonávanie činností v prevádzke

**„SlovTan Contract Tannery, spol. s r.o.“,**

pre prevádzkovateľa **SlovTan Contract Tannery spol. s r.o., Priemyselná 1, 031 01 Liptovský Mikuláš, IČO: 31 592 635,**

a jeho neskoršie zmeny č. 1286/770060103-Z1/306-Ma zo dňa 22.4.2005, č.547/770060103-Z1-KR/184-Ma zo dňa 28.02.2006, č.2659-5854/2007/Mar/ 770060103/Z2-SP zo dňa 23.02.2007, č.2776-8786/2007/Mar/770060103/Z3                      zo                      dňa                      22.03.2007,                      č.5170-26293/2008/Mar/770060103/Z4 zo dňa 03.08.2008, č.6027-26294/2008/Mar/770060103/ Z4-SKZ2 zo dňa 04.08.2008, č.9536-42816/2008/Mar/770060103/Z5-SKZ2 zo dňa 22.12.2008, č.5337-22384/2009/Mar/770060103/Z6-KRZ2 zo dňa 03.07.2009, č.6328-24191/2009/Mar/770060103/Z7-SKZ2 zo dňa 20.07.2009, č.378-8026/2010/Mar/770060103/Z8 zo dňa 17.03.2010, č.7321-29945/2010/Mar/770060103/Z9-SP2 zo dňa 14.10.2010, č.8676-32284/2010/Mar/770060103/Z10-SP3,Z11                      zo dňa                      20.12.2010, č.8678-38094/2010/Mar/770060103/Z11-

KRZ2 zo dňa Žilina 21.12.2010, č.531/705/2011/Mar/770060103/Z12-SP4 zo dňa 26.01.2011, č.439-622/2011/Mar/770060103/Z13 zo dňa 26.01.2011, č.6706-23985/2011/Mar/770060103/Z14-KRZ10 zo dňa 16.08.2011, č.6705-21955/2011/Mar/770060103/Z15-KRZ12 zo dňa 29.07.2011, č. 1228-7287/2012/Mar/770060103/Z16-SP5 zo dňa 09.03.2012, č.7286-29066/2011/Mar/770060103/Z17-SP6 zo dňa 12.10.2011, č.5143-15168/2012/Mar/770060103/Z18-KRZ9 zo dňa 04.06.2012, č.8853-33560/2012/Mar/770060103/Z19-KRZ17 zo dňa 03.12.2012, č.9290-33567/2012/Mar/770060103/Z20-KRZ16 zo dňa 03.12.2012, č.4865-21714/2013/Mar/770060103/Z21-SP7 zo dňa 21.08.2013, č.6344-34368/2013/Mar/770060103/Z22 zo dňa 16.12.2013, č.2778-10273/2014/Kad/770060103/Z23-SP8 zo dňa 31.03.2014, č.4817-21107/2014/Mar/770060103/Z24-KRZ16 zo dňa 25.07.2014, č. 6174-27147/2014/Daň/770060103/Z25-SP9 zo dňa 24.09.2014, č. 7072-32821/2014/Pat/770060103/Z26 zo dňa 03.12.2014, č. 7416-362542014/Kad/770060103/Z27-KRZ23,Z25 zo dňa 18.12.2014, č. 7611-36306/2014/Mar/770060103/Z28-KRZ16 zo dňa 18.12.2014, č. 2780-22751/2015/Žer/770060103/Z29-DSP, KR zo dňa 07.08. 2015, č. 4805-187002015/Mar/770060103/Z30-SP zo dňa 29.06.2015, 644-1258/2016/Kad/770060103/Z31-SP zo dňa 18.01.2016, č. 6958-36732/2015/Kad/770060103/Z32-KR zo dňa 07.12.2015, č. 2690-9361/2016/Kad/770060103/Z33-SP zo dňa 18.03.2016, č. 5452-24789/2016/Mar/770060103/Z34-SP zo dňa 10.08.2016 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods.2 zákona o IPKZ takto:

a)

V časti:

I. Údaje o prevádzke, Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky Slovtan Contract Tannery, spol. s r.o. je (3.strana z 41, rozhodnutia č. 1837/770060103/303-Ma)

#### **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 zákona:

- povolenie stavby „Cestná váha v areáli Slovtan Contract Tannery s.r.o. Liptovský Mikuláš“ v areáli Slovtan Contract Tannery, s.r.o., Liptovský Mikuláš na pozemku parc. č. KN-C 5202/6 v k.ú. Liptovský Mikuláš, podľa § 3 ods.4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

b)

#### **vydáva stavebné povolenie**

pre stavbu: „**Cestná váha v areáli Slovtan Contract Tannery s.r.o. Liptovský Mikuláš**“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

**Stavebníkom stavby je: Slovtan Contract Tannery spol. s r.o.**

sídlo: Priemyselná 1, 031 01 Liptovský Mikuláš

IČO: 31 592 635

**Umiestnenie stavby:**

Záber katastrálnych území stavby, vrátane parcelných čísel:

Žilinský kraj, okres Liptovský Mikuláš, na pozemku parc. č. KN-C 5202/6 v k.ú. Liptovský Mikuláš, ktorý je vo vlastníctve prevádzkovateľa.



Projektovú dokumentáciu stavby „Cestná váha v areáli Slovтан Contract Tannery s.r.o. Liptovský Mikuláš“ vypracoval ENDIS s.r.o., Roľnícka 486/3, 031 05 Liptovský Mikuláš, Ing. Martin Uličný, autorizovaný stavebný inžinier č. 5049\*12 z februára 2017, pod zák. č. 10/2017 a projekt elektroinštalácie ELPRO, Ing. Branislav Oravec, Ľubľa 535, 032 14 Ľubľa, autorizovaný stavebný inžinier č. 2901\*A\*5-3 z augusta 2017, pod č. zák. 2017-021.

### Popis stavby:

Cieľom investičného zámeru je osadenie cestnej váhy na existujúcu účelovú komunikáciu v areáli spoločnosti Slovтан Contract Tannery s.r.o., Liptovský Mikuláš.

Riešená cestná váha o rozmeroch 16 x 3,5 m (čistá šírka váhy 3,04 m) bude osadená pozdĺžne pri existujúcej vnútroareálovej účelovej komunikácii. Výškové osadenie je navrhnuté v úrovni komunikácie. Cestná váha bude napojená na spevnenú plochu nábehovou spevnenou plochou s živičným krytom, ktorá umožní vjazd a výjazd vozidiel z cestnej váhy. Spevnená plocha so živičným krytom šírky bude ohraničená cestným obrubníkom. Smerové parametre návrhu osadenia cestnej váhy umožnia premávku nákladných vozidiel dĺžky nad 9,0 m. V mieste navrhovaného osadenia cestnej váhy sa nachádza vjazd na parkovisko, ktorý bude zrušený a nahradený navrhovaným vjazdom šírky 5,0 m. Navrhovaný vjazd parkoviska je navrhnutý v dĺžke 12,03 m. Základný priečny sklon je 2,0 %. Spevnená plocha vjazdu so živičným krytom šírky bude ohraničená cestným obrubníkom.

#### Skladba konštrukčných vrstiev nábehovej spevnenej plochy so živičným krytom:

- asfaltový betón AC11 O, PMB 45/80-75, I	50 MM
- spojovací postrek PSA, CBP 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
- obalované kamenivo asflatom AC22P, CA 35/50, I	70 MM
- infiltračný postrek CBP 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
- cementom stmelené vrstvy CBGM C5/6	200 MM
- štrkodrvina ŠD 31,5 (45) Gc	200 MM
SPOLU	520 MM

#### Skladba konštrukčných vrstiev vjazdu parkoviska so živičným krytom:

- asfaltový betón AC11 O, PMB 45/80-75, I	50 MM
- spojovací postrek PSA, CBP 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
- obalované kamenivo asflatom AC22P, CA 35/50, I	70 MM
- infiltračný postrek CBP 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
- štrk vibrovaný ŠV	150 MM
- štrkodrvina ŠD 31,5 (45) Gc	200 MM
SPOLU	470 MM

Voda z povrchového odtoku z nábehovej spevnenej plochy a vjazdu parkoviska bude odvádzaná na účelovú komunikáciu a následne do existujúceho odvodňovacieho systému komunikácie.

### Cestná váha

Stavebnicová modulová koncepcia váhy s dĺžkou modulov 16m umožňuje jednoduchú montáž a demontáž váh v prípade potreby premiestnenia váh na iné miesto ako aj jednoduchý prístup k jednotlivým prvkom pri oprave váh. Konštrukcia váh umožňuje aj v prípade potreby jednoduché predĺženie váh na požadovanú dĺžku pridaním ďalšieho modulu.

Mechanická časť sa skladá zo železobetónových mostov. Čelá mostov majú oceľovú konštrukciu na uchytenie tenzometrických snímačov. Hrúbka mostov je rôzna, maximálna výška



mostu je 380 mm a šírka 300 mm. Potrebná hĺbka jamy je cca 460 mm.

Mosty sú v strede spojené pomocou ocelevej konštrukcie a skrutiek. Váha je osadená tenzometrickými antikorovými snímačmi s krytím IP 68. Snímače sú umiestnené na okrajoch a v strede. V základovom betóne sú oceľové platne. Na koncových platniach umiestnených v strede kratších strán je umiestnená dorazová konštrukcia. Na ostatných oceľových platniach sú umiestnené konštrukcie s ložiskami, pre uchytenie tenzometrických snímačov. Na tenzometrických snímačoch sú pomocou ložísk uchytených na mostoch uložené mosty váh.

Snímače musia byť premostené uzemňovacími káblami medzi mostami a základovými platňami. Uzemňovacie káble snímačov musia byť vzájomne poprepávané pozinkovaným zemniacim vodičom privareným na základné kotviace platne umiestnené v betóne a navzájom prepojené v združovacej skrinke. Zo združovacej skrinky je kábel vedený do vážnej bunky, kde je spojený s vyhodnocovacím zariadením.

Elektronická mikroprocesorová vyhodnocovacia jednotka (EVJ) cestnej váhy bude umiestnená vo vrátnici a bude napojená z existujúcej zásuvky. Jednotka EVJ bude prepojená dátovým káblom s rozdeľovačom k tenzometrickým snímačom (RTS), ktorý je umiestnený uprostred cestnej váhy v pripravenej šachte. Pre prepojenie EVJ a RST sa použije tienená ohybná šnúra so žilami s medeným jadrom typu LiYCY 6x0,34 mm<sup>2</sup>. Pretože navrhovaná káblová trasa vedie popod komunikáciu a parkovacie plochy, šnúra sa uloží do zeme do ochranných rúrok FXKVR 40. Hĺbka chráničky je min. 70 cm pod úroveň spevnených plôch, pričom nad ňou bude v celej dĺžke uložená výstražná fólia š. 30 cm. Spolu s dátovým káblom bude v chráničke uložený aj ochranný vodič H07V-K 6 mm<sup>2</sup>, ktorým budú všetky prvky riadiaceho systému pripojené na spoločný potenciál.

V mieste navrhovanej cesty sa nachádza káblové podzemné NN vedenie (4xAYKY 3Bx240+120 mm<sup>2</sup>). Bude obnažené a uložené do chráničky KOPOHALF dĺžky 35,0 m.

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

1. Stavba „Cestná váha v areáli Slovtan Contract Tannery s.r.o. Liptovský Mikuláš“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou ENDIS s.r.o., Roľnícka 486/3, 031 05 Liptovský Mikuláš, Ing. Martin Uličný, autorizovaný stavebný inžinier č. 5049\*12 z februára 2017, pod zák. č. 10/2017 a projekt elektroinštalácie ELPRO, Ing. Branislav Oravec, Ľubľa 535, 032 14 Ľubľa, autorizovaný stavebný inžinier č. 2901\*A\*5-3 z augusta 2017, pod č. zák. 2017-021, ktorá je pre žiadateľa súčasťou tohto rozhodnutia.

Projektová dokumentácia je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.

2. Miesto stavby: v areáli prevádzky, na pozemku parc.č. KN-C 5202/6 v k.ú. Liptovský Mikuláš.
3. Rozpočtový náklad stavby: 31 000,- eur.
4. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonané bez povolenia inšpekcie.
5. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
6. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
7. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.



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
9. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
10. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle stavebného zákona.
11. 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.
12. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
13. 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 odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť.

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

14. 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 a právnymi predpismi vydanými na jeho základe a vypracovanou projektovou dokumentáciou,
  - organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce je povinná všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé odpady podľa druhov a doklady o ich využití alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi,
  - pri kolaudácii stavby budú predložené doklady o odovzdaní odpadov oprávnenej osobe,
  - s komunálnymi odpadmi je potrebné nakladať aj v súlade s platným VZN Mesta Liptovský Mikuláš,
  - odpady zo stavby, ktoré už nebude možné využiť, je potrebné odovzdať len oprávnenej osobe v zmysle zákona o odpadoch, pričom je potrebné uprednostniť ich zhodnotenie (zberné suroviny, mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov) pred zneškodnením (skládka odpadov); na stavenisku je potrebné vyčleniť priestor na dočasné skladovanie odpadov zo stavby a zabezpečiť ho zbernou nádobou (napr. veľkoobjemový kontajner) na vzniknutý odpad prípadne iným vhodným spôsobom, ktorý nebude ohrozovať životné prostredie, alebo odpad zo staveniska hneď odvážať.
15. 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 znečistenie verejnej komunikácie,
  - pri náteroch oceľovej konštrukcie ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“ podľa zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a prílohy č. 2 vyhlášky č. 127/2011 Z.z. ktorou sa ustanovuje zoznam regulovaných výrobkov, označovanie obalov a požiadavky na obmedzenie emisií prchavých organických zlúčenín pri používaní organických rozpúšťadiel v regulovaných výrobkoch.
16. Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.



17. 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 látkami, a to najmä:
- prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
  - 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.

**Dodržanie ďalších požiadaviek dotknutých orgánov:**

18. Dodržať podmienky z vyjadrenia SPV100, s.r.o. Liptovský Mikuláš zo dňa 07.08.2017:
- výkopové práce na odkrytí uvedených káblov budú vykonané ručne,
  - ochranné pásmo od vytýčenej trasy káblov pri ručných výkopových prácach je 0,5 m na každú stranu,
  - práce bude vykonávať organizácia, ktorá má na takúto činnosť oprávnenie v zmysle platnej legislatívy,
  - počas prác musia byť dodržané platné predpisy a normy z bezpečnosti práce,
  - pred zasypáním chráničky prizvať pracovníkov prevádzkovateľa rozvodov MDS,
  - po zasypaní výkopu vykonať kontrolu – revíziu izolačného stavu káblov.
19. Dodržať podmienky zo záväzného stanoviska Okresného úradu Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, pod č. OU-LM-OSZP-2017/008966-002-MA zo dňa 28.07.2017:
1. S odpadmi, ktoré budú vznikať počas výstavby a prevádzky, sa bude nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve – zákon NR SR č. 75/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a naň nadväzujúce vyhlášky.
  2. Pri kolaudácii stavby budú predložené doklady o spôsobe naloženia s odpadmi, ktoré vzniknú pri výstavbe a ich odovzdaní oprávnenej osobe.
  3. Na stavenisku je potrebné vyčleniť priestor na dočasné zhromažďovanie odpadov zo stavby a zabezpečiť ho zbernou nádobou (napr. veľkoobjemový kontajner) na vzniknutý odpad prípadne iným vhodným spôsobom, ktorý nebude ohrozovať životné prostredie alebo odpad zo staveniska hneď odvážať. Pri nakladaní s odpadmi uprednostniť ich zhodnotenie v povolenom zariadení (napr. mobilné zariadenia na zhodnotenie bitumenových zmesí a stavebných odpadov).

**Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, úpravy okolia:**

20. Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútroareálových komunikáciách.
21. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby (kolaudácia).
22. **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 zák. č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon),
  - stavebný denník,



- certifikáty všetkých použitých výrobkov a materiálov (podľa zák. č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov),
  - doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku (výsledky z kontrol a revízií),
  - kalibračný list cestnej váhy vydaný akreditovaným pracoviskom,
  - 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 v Ilave,
  - doklad preukazujúci vyškolenie a preskúšanie obsluhy zariadenia.
23. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
24. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
25. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.
26. Dokončená stavba, ani jej časť nesmie byť užívaná bez povolenia na užívanie.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

Ostatné podmienky pre prevádzku „SlovTan Contract Tannery, spol. s r.o.“, prevádzkovateľa SlovTan Contract Tannery spol. s r.o., Priemyselná 1, 031 01 Liptovský Mikuláš, uvedené v právoplatnom integrovanom povolení č.1837/770060103/303-Ma zo dňa 29.6.2004 a v jeho neskorších zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 1837/770060103/303-Ma zo dňa 29.6.2004, v znení jeho neskorších zmien.

## **O d ô v o d n e n i e**

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 a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 9., § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie č. 1837/770060103/303-Ma zo dňa 29.6.2004 pre prevádzku „SlovTan Contract Tannery, spol. s r.o.“.

Stavebníka a prevádzkovateľa, spoločnosť SlovTan Contract Tannery spol. s r.o., Priemyselná 1, 031 01 Liptovský Mikuláš zastupuje v konaní, na základe plnomocenstva zo dňa 15.07.2017, spoločnosť REAL Ingeniering, s.r.o., ul. 1 mája 697/26, 031 01 Liptovský Mikuláš, ICO: 44 039 701 (ďalej len „prevádzkovateľ v zastúpení“).

Prevádzkovateľ v zastúpení podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 07.08.2017, zaevidovanú pod č. 24983/2017.

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.



Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou predložil nasledujúce stanoviská:

Vyjadrenie SPV100, s.r.o. Liptovský Mikuláš zo dňa 07.08.2017:

- výkopové práce na odkrytí uvedených káblov budú vykonané ručne,
- ochranné pásmo od vytýčenej trasy káblov pri ručných výkopových prácach je 0,5 m na každú stranu,
- práce bude vykonávať organizácia, ktorá má na takúto činnosť oprávnenie v zmysle platnej legislatívy,
- počas prác musia byť dodržané platné predpisy a normy z bezpečnosti práce,
- pred zasypaním chráničky prizvať pracovníkov prevádzkovateľa rozvodov MDS,
- po zasypaní výkopu vykonať kontrolu – revíziu izolačného stavu káblov.

*Stanovisko inšpekcie: Pripomienky boli zapracované v podmienke č.18. tohto rozhodnutia.*

Okresného úradu Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, pod č. OU-LM-OSZP-2017/008966-002-MA zo dňa 28.07.2017:

1. S odpadmi, ktoré budú vznikať počas výstavby a prevádzky, sa bude nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve – zákon NR SR č. 75/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a naň nadväzujúce vyhlášky.
2. Pri kolaudácii stavby budú predložené doklady o spôsobe naloženia s odpadmi, ktoré vzniknú pri výstavbe a ich odovzdaní oprávnenej osobe.
3. Na stavenisku je potrebné vyčleniť priestor na dočasné zhromažďovanie odpadov zo stavby a zabezpečiť ho zbernou nádobou ( napr. veľkoobjemový kontajner) na vzniknutý odpad prípadne iným vhodným spôsobom, ktorý nebude ohrozovať životné prostredie alebo odpad zo staveniska hneď odvážať. Pri nakladaní s odpadmi uprednostniť ich zhodnotenie v povolenom zariadení (napr. mobilné zariadenia na zhodnotenie bitumenových zmesí a stavebných odpadov).

*Stanovisko inšpekcie: Pripomienky boli zapracované v podmienke č.19. tohto rozhodnutia.*

Inšpekcia konanie prerušila rozhodnutím č. 6425-25382/2017/Kad/770060103/Z37-SP zo dňa 09.08.2017 po dohode s prevádzkovateľom na dobu 60 dní a vyzvala prevádzkovateľa, aby v stanovenej lehote doplnil, potrebné náležitosti pre vydanie rozhodnutia o zmene integrovaného povolenia. Prevádzkovateľ dňa 25.08.2017 doručil inšpekcii chýbajúce podklady.

Prevádzkovateľ spolu s doplnenými podkladmi pre rozhodnutie doložil stanovisko Spoločného obecného úradu územného rozhodovania a stavebného poriadku Liptovský Mikuláš č. MsÚ/ÚR a SP 17/06037-0 Šui zo dňa 18.08.2017:

V zmysle § 39a, ods. 3, písm. d) stavebného zákona sa územné rozhodnutie v uzavretom priestore existujúcich stavieb areálu Slovtan Contract Tannery, s.r.o. Liptovský Mikuláš nevyžaduje.

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 v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila dňa 11.09.2017 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „SlovTan Contract Tannery, spol. s r.o.“, prevádzkovateľa Slovtan Contract Tannery spol. s r.o., Priemyselná 1, 031 01 Liptovský Mikuláš 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 nepožiadala o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 10 zákona.

V lehote na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia nebolo inšpekcii doručené žiadne vyjadrenie.

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.

Povoľovaná prevádzka nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, a preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, a ani sa nezúčastnil povoloňovacieho procesu.

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 o odpadoch,

v oblasti stavebného zákona:

- povolenie stavby „Cestná váha v areáli SlovTan Contract Tannery s.r.o. Liptovský Mikuláš“ v areáli SlovTan Contract Tannery, s.r.o., Liptovský Mikuláš na pozemku parc. č. KN-C 5202/6 v k.ú. Liptovský Mikuláš, podľa § 3 ods.4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a 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. SlovTan Contract Tannery spol. s r.o., Priemyselná 1, 031 01 Liptovský Mikuláš  
Doručiť na adresu splnomocneného zástupcu:  
REAL Inginiering, s.r.o., Ul. 1 mája 697/26, 031 01 Liptovský Mikuláš
2. Mesto Liptovský Mikuláš, Štúrova 1989/41, 031 42 Liptovský Mikuláš
3. SPV100, s.r.o., Štefaničova 12, 821 09 Bratislava
4. Reality SPA, a.s., Priemyselná 1, 031 01 Liptovský Mikuláš
5. ENDIS s.r.o., Roľnícka 486/3, 031 05 Liptovský Mikuláš
6. ELPRO, Ing Branislav Oravec, Ľubel'a 535, 032 14 Ľubel'a

Po nadobudnutí právoplatnosti:

7. Okresný úrad Liptovský Mikuláš, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Vrbická 1993, 031 01 Liptovský Mikuláš
8. Spoločný Obecný úrad územného rozhodovania a stavebného poriadku v Liptovskom Mikuláši, Štúrova 1989/41, 031 01 Liptovský Mikuláš
9. spis