



**Mesto Medzilaborce**  
**Mierová 326/4, 068 01 Medzilaborce**

**Žiadosť**  
**o vydanie zmeny povolenia prevádzky podľa zákona o**  
**integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného**  
**prostredia**

Pre prevádzku :

**SKLÁDKA MONASTÝR**

Rozsah žiadosti :

**Žiadosť o zmenu Z1 – sprevádzkovanie zariadenia**  
**„Skládky Monastýr, II. Etapa“**

Vypracovaná podľa zákona č. 39 / 2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení pre prevádzku uvedenú pod kategóriou priemyselných činností 5. Nakladanie s odpadmi – 5.4. Skládky odpadov, ako sú vymedzené v osobitnom predpise, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t, okrem skládok inertných odpadov.

**November 2016**

## **Základné údaje:**

### **A. Údaje identifikujúce prevádzkovateľa**

Mesto Medzilaborce  
Mestský úrad, Mierová 326/4,  
068 01 Medzilaborce  
Štatutárny zástupca:  
Ing. Vladislav Višňovský, primátor mesta  
telefón: 057 / 7460 111, e-mail: primator@medzilaborce-urad.sk,  
IČO: 00 323 233  
DIČ: 2021232752  
Kód OKEČ (NACE), NOSE-P  
SK NACE : 38.00.0  
NOSE-P : 109.06

### **B. Typ žiadosti**

Zmena vydaného integrovaného povolenia č. 3286-33283/2013/Hut/571510113 zo dňa 10.12. 2013, ktoré vydal SIŽP, Inšpektorát životného prostredia Košice.

Jedná sa o žiadosť o zmenu integrovaného povolenia, ktorá je spracovaná a predložená povoľovaciemu orgánu v zmysle zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia, v platnom znení za účelom vydania povolenia prevádzky **II. etapy - Skládky Monastýr..**

Stavba bola povolená stavebným povolením : Zmena stavby – stavebné úpravy „Skládka KO Monastýr“ č. : ÚRaŠSS-155/1996 zo dňa 31.5.1996 vydané Obvodným úradom životného prostredia Medzilaborce. Platnosť bola predĺžená rozhodnutím č. 99/10068-002 zo dňa 14.12.1999.

Stavba bola skolaudovaná kolaudačným rozhodnutím č. 16501 KB - 004 zo dňa 03.05. 2016 vydaným stavebným úradom - Obec Krásny Brod.

V rámci zmeny integrovaného povolenia sa podľa §3 ods. 3. a 4. Zákona č. 39/2013 Z.z. o IPKZ v platnom znení sa žiada o :

#### **písm. a) v oblasti ochrany ovzdušia:**

- podľa §3 ods. (3) písm. a) bod 1. zákona č. 39/2013 Z.z. o IPKZ súhlas na vydanie rozhodnutia o povolenie stavieb malých zdrojov znečisťovania ovzdušia vrátane ich zmien pre stavbu „Skládka KO Monastýr, I. a II. etapa, SO – 22 Uzatvorenie a rekultivácia skládky“.

#### **písm. c) v oblasti odpadov:**

- podľa §3 ods. (3) písm. c) bod 1. zákona č. 39/2013 Z.z. o IPKZ udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov v rozsahu stavby „Skládka KO Monastýr, II. etapa“.

- podľa §3 ods. (3) písm. c) bod 4. zákona č. 39/2013 Z.z. o IPKZ udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia „Skládka Monastýr“ na zneškodňovanie odpadov.

- podľa §3 ods. (3) písm. c) bod 9. zákona č. 39/2013 Z.z. o IPKZ vyjadrenie k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva a to k projektovej dokumentácii v stavebnom konaní „Skládka KO Monastýr, I. a II. etapa, SO – 22 Uzatvorenie a rekultivácia skládky“.

**písm. h) v oblasti stavebného konania:**

Vydanie stavebného povolenia podľa §3 ods. (4) stavby „Skládka KO Monastyr, I. a II. etapa, SO – 22 Uzatvorenie a rekultivácia skládky“, podľa projektovej dokumentácie na stavebné povolenie, vypracovanej pod archívnym č. 54-DSP-2015/D1, autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Bohuslavom Katrenčíkom č. osvedčenia 3705\*Z\*A2.

**Návrh na zmenu podmienok Rozhodnutia :**

Prevádzkovateľ zariadenia týmto žiada o zmenu podmienky vydaného integrovaného povolenia č. 3286-33283/2013/Hut/571510113 zo dňa 10.12. 2013, ktoré vydal SIŽP, Inšpektorát životného prostredia Košice v nasledovnom rozsahu :

**Pôvodná podmienka :**

4.4 Prevádzkovateľ neprekročí hodnoty technicko-prevádzkových parametrov skládky odpadov pre ukladanie odpadov a používanie materiálov na prekrytie odpadov uvedených v nasledovnej tabuľke bez povolenia IŽP Košice:

technicko-prevádzkový parameter skládky odpadov (TPP)	povolená hodnota
množstvo uloženého odpadu	maximálne 2500 t/rok

**Návrh nového znenia :**

4.4 Prevádzkovateľ neprekročí hodnoty technicko-prevádzkových parametrov skládky odpadov pre ukladanie odpadov a používanie materiálov na prekrytie odpadov uvedených v nasledovnej tabuľke bez povolenia IŽP Košice:

technicko-prevádzkový parameter skládky odpadov (TPP)	povolená hodnota
množstvo uloženého odpadu	maximálne 10 000 t/rok

Uvedená požiadavka prevádzkovateľa je navrhovaná predovšetkým z dôvodu predpokladaného poskytovania činnosti zneškodňovania odpadov pre mestá a obce väčšiny okresu Medzilaborce a producentov v spádovej oblasti. Súčasne môže slúžiť v prípade havarijného stavu v prevádzkach v najbližšom okolí miest a obcí okresu Stropkov a Svidník.

Vzhľadom k účinnosti Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa stanovuje Katalóg odpadov od 01.01. 2016, bol stanovený nový druh odpadu kategórie 20 Komunálne odpady, ktorý sa bežne vyskytuje pri nakladaní s odpadmi v predmetnej zvozovej oblasti. Týmto sa žiada o povolenie zneškodňovať tento odpad vo vybudovaných skládkovacích plochách zariadenia doplnením Prílohy č. 1 vydaného integrovaného povolenia prevádzky zariadenia a doplnenia Zoznamu o nasledovné druhy odpadov :

Príloha č. 1: Zoznam druhov odpadov zneškodňovaných na „Skládka KO Monastyr“

Č. druhu odpadu :	Názov odpadu :	Kategória :
20 03 08	Drobný stavebný odpad	O
10 11 14	Kal z leštenia a brúsenia skla iný ako uvedený v 10 11 13	O

Zoznam prebiehajúcich konaní o udelenie iných súhlasov a povolení súvisiacich s danou prevádzkou – nie sú.

**C. Údaje o prevádzke a jej umiestnení**  
**Názov prevádzky podľa právoplatného integrovaného povolenia:**

**Skládka Monastýr**

Adresa prevádzky : Krásny Brod

Adresa sídla prevádzkovateľa : Mestský úrad, Mierová 326/4, 068 01 Medzilaborce

Variabilný symbol prevádzky: 571510113

Začiatok prevádzkovania: 2002.

Predpokladané ukončenie prevádzkovania v II. Etape : do zavezenia priestorov vybudovaných podľa PD, predpoklad do konca roku 2036.

**Kategória činnosti, do ktorej prevádzka spadá podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ:**

5.4. Sklárky odpadov, ako sú vymedzené v osobitnom predpise, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t, okrem skládok inertných odpadov.

**Projektované kapacity :**

Kapacita II. etapy : 58 500 m<sup>3</sup>

Ročná kapacita zavážania : predpoklad pre väčšinu obcí okresu Medzilaborce cca 2700 – 2800 m<sup>3</sup>

Životnosť : cca 20 rokov

Spôsob prevádzkovania : Zneškodňovanie odpadov skládkovaním, Uloženie do zeme alebo na povrchu zeme (D1).

**Stručný opis prevádzky :**

Kraj : Prešovský

Okres : Medzilaborce

Katastrálne územia : Krásny Brod

Lokalita sklárky odpadov sa nachádza v kat. ú. obce Krásny Brod, Skládka je situovaná v extraviláne obce Krásny Brod, 1,5 km južne od centra obce na hone Kláštorské, asi 5 km južne od mesta Medzilaborce.

Prístup na skládku je odbočením zo štátnej cesty II. tr. Humenné - Medzilaborce na prístupovú štrkovú komunikáciu. Vzdialenosť od štátnej cesty je 250 m.

Areál sklárky odpadov je v oplotenom areáli, vybudované skládkovacie plochy sú umiestnené v bývalom hlinisku v priestore medzi prevádzkovanou I. etapou a zrekultivovanou a uzatvorenou časťou pôvodnej sklárky – III. Etapou. Územie v okolí sklárky odpadov tvoria lesné porasty a je poľnohospodársky využívané.

Vybudované rozšírenie sklárky II. etapa je pokračovaním prevádzkovania vybudovaných skládkovacích plôch I. etapy sklárky a priamo nadväzuje na vybudované skládkovacie priestory, ktoré sú v súčasnosti v prevádzke.

**Záber katastrálnych území vrátane parcelných čísel:**

Katastrálne územie: Krásny Brod

**Umiestnenie stavby a vzťah k okolitým pozemkom je rovnaké ako v právoplatnom stavebnom povolení stavby.**

Stavebné objekty II. Etapy sú umiestnené na pozemkoch :

- podľa Listu vlastníctva č. 317, číslo parcely 564/3, druh pozemku – ostatné plochy, pozemok na ktorom je skládka odpadu. Vlastníkom uvedeného pozemku je obec Krásny Brod.

Parcelné čísla susedných pozemkov :

- LV č. 1256, parcela č. 564/1 - druh pozemku – ostatné plochy. Vlastníkom uvedeného pozemku je Papiak Dušan r. Papiak, Hrnčiarska 1695/1, Humenné, PSČ 066 01, SR,

(podnik. ako Dušan Papiak DPD, miesto podnikania Hrnčiarska 1695/1, HE, IČO:10677186) 1/1

- LV č. 614, parcela č. 564/6 - druh pozemku – ostatné plochy. Vlastníkom uvedeného pozemku je Rád Svätého Bazila Veľkého, Vajanského 31, Prešov, PSČ 080 01, SR 1/1 (AGROMON, s r.o., 068 01, Krásny Brod, č. 186, SR)
- Parcela č. 564/8 LV nezaložený, druh pozemku – ostatné plochy
- Parcela č. 1080/2 – druh pozemku – orná pôda. Vlastníci uvedeného pozemku sú :
  - Maria Rjaba (rod. Bubáková) 067 03 Krásny Brod č. 168
  - Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 817 15 Bratislava
  - Libuša Čerevkova (rod. Bubáková) Gen. Svobodu 130/17, 068 01 Medzilaborce

**Stručný opis prevádzky – bez zmeny.**

**Stavba : Skládka KO Monastýr, II. etapa**

Rozsah stavebných objektov II. etapy :

SO 05 Teleso skládky, II. Etapa

SO 08 Drenáž skládkových vôd, II. Etapa

SO 10 Rozvod skládkových vôd, II. Etapa

Vybudované stavebné objekty II. Etapy skládky odpadov nadväzujú na prevádzkované skládkovacie plochy I. etapy, s ktorými majú vybudovaný spoločný tesniaci, ochranný a drenážny systém, napojenie na drenážny systém priesakových vôd I. etapy do akumulácie nádrže a rozvod skládkových vôd pre zabezpečenie recirkulácie priesakových kvapalín. Skládkovacie plochy vybudovanej II. Etapy sú napojené na uzatvorené a zrekultivované teleso III. Etapy skládky.

Skládka KO Monastýr, II. Etapa má vybudovaný kombinovaný tesniaci systém v podloží skládky z minerálneho tesnenia  $3 \times 0,20$  mm s koeficientom filtrácie  $k_f^{MAX} \leq 1 \times 10^{-9}$  m/s a fóliového tesnenia PEHD hr. 1,50 mm, ktorá je zhotovená v dne hladká a na svahoch povrchovo zdrsnená. Pod fóliovým tesnením je vybudovaný geoelektrický kontrolný systém tesnosti fóliového tesnenia. Ochrannú vrstvu tvorí na svahoch geotextília Tatrax 500 g/m<sup>2</sup> a na dne vrstva piesku hr. 0,20 mm. Drenážna vrstva je zhotovená zo štrku fr. 16 – 32 mm v hr. 0,50 m. V štrkovej vrstve sú umiestnené perforované drenážne potrubia z rúr PEHD DN 200, ktoré sú napojené na drenážny systém I. etapy a jestvujúcu akumuláciu nádrží. Rozvod priesakových kvapalín pozostáva z nadzemných hydrantov a rozvodu potrubia PEHD DN 80, napojeného na recirkuláciu I. etapy,

Pôvodné skládkovacie plochy II. Etapy nemali určenú kapacitu. Podľa predloženého projektu „Skládka KO Monastýr, I. a II. Etapa, SO – 22 Uzatvorenie a rekultivácia skládky“, vypracoval : DEPONIA SYSTEM s.r.o. Bratislava, 12. 2015, arch. č.: 54 – DSP – 2015/D1 je kapacita vybudovanej II. Etapy skládky 58 500 m<sup>3</sup>.

Účelom stavby bolo vybudovanie rozšírenia skládkovacích priestorov jestvujúcej skládky odpadov v predmetnej lokalite, v priamej nadväznosti na prevádzkovanú I. etapu jestvujúcej skládky.

Stavba dokončená ku dňu 10.12. 2002 a skolaudovaná ku dňu : 03.05. 2016

Stavba bola uskutočnená v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou overenou v stavebnom konaní a s právoplatným stavebným povolením bez zmien.

Počas stavby boli rešpektované Podmienky na uskutočnenie stavby uvedené v stavebnom povolení : Zmena stavby – stavebné úpravy „Skládka KO Monastýr“ č. : ÚRaŠSS-155/1996 zo dňa 31.5.1996 vydané Obvodným úradom životného prostredia Medzilaborce. Platnosť bola predĺžená rozhodnutím č. 99/10068-002 zo dňa 14.12.1999.

Všetky doklady, ktoré nie sú súčasťou tejto žiadosti o zmenu integrovaného povolenia prevádzky, budú predložené najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním.

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

- zoznam základných surovín – bez zmeny
- zoznam pomocných materiálov a ďalších látok, ktoré sa v prevádzke používajú – bez zmeny
- zoznam medziproduktov a výrobkov – bez zmeny
- zoznam energií v prevádzke vyrábaných a používaných (vrátane palív, médií a pohonných hmôt) – bez zmeny
- spotreba vody (pitnej a technologickej) – bez zmeny

**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 – bez zmeny**

- zoznam zariadení a činností majúcich vplyv na znečisťovanie ovzdušia – bez zmeny
- zoznam emisií vypúšťaných do ovzdušia a spôsob ich vypúšťania, resp. zachytávania – bez zmeny
- zoznam zdrojov znečisťovania odpadových vôd – bez zmeny
- zoznam produkovaných odpadových vôd a spôsob ich vypúšťania – bez zmeny
- zoznam odpadových vôd s obsahom obzvlášť škodlivých látok vypúšťaných do verejnej kanalizácie alebo recipientu – bez zmeny
- odpadové vody prichádzajúce od iných pôvodcov – bez zmeny
- charakteristika recipientu (názov, povodie, riečny kilometer, úroveň znečistenia v mieste vypúšťania, prietoky) – bez zmeny
- zoznam produkovaných odpadov – bez zmeny
- úroveň znečistenia pôdy a podzemných vôd a možné riziká – bez zmeny
- prehľad iných emisií do životného prostredia (hluk, vibrácie, žiarenie atď.) – bez zmeny

**F) Opis miesta prevádzky a charakteristika stavu životného prostredia v tomto mieste – bez zmeny**

- popis miesta a okolia prevádzky – bez zmeny
- klimatické podmienky a kvalita ovzdušia – bez zmeny
- charakteristika stavu životného prostredia v danej lokalite – bez zmeny
- chránené a citlivé oblasti, ochranné pásma – bez zmeny
- staré záťaž na území prevádzky a v jej okolí a plánované nápravné opatrenia – bez zmeny

**G) Opis a charakteristika používanej alebo navrhovanej technológie a ďalších techník na predchádzanie vzniku emisií, a ak to nie je možné, na obmedzenie emisií – bez zmeny**

- stručný popis technológie a jej kritických miest z hľadiska jej možných vplyvov na životné prostredie – bez zmeny
- používané technológie a techniky na predchádzanie vzniku emisií a obmedzenie emisií – bez zmeny
- navrhované technológie a techniky na predchádzanie vzniku emisií a obmedzenie emisií – bez zmeny
- nakladanie so zachytenými emisiami alebo produkovaným zostatkovým znečistením – bez zmeny

**H) Opis a charakteristika používaných alebo navrhovaných opatrení na predchádzanie vzniku odpadov a na prednostné zhodnocovanie odpadov vznikajúcich v prevádzke – bez zmeny**

- používané opatrenia na predchádzanie vzniku odpadov, na zhodnocovanie alebo zneškodňovanie odpadov – bez zmeny
- navrhované opatrenia na predchádzanie vzniku odpadov, na zhodnocovanie alebo zneškodňovanie odpadov – bez zmeny

**I) Opis a charakteristika používaných alebo pripravovaných opatrení a technických zariadení na monitorovanie prevádzky a emisií do životného prostredia – bez zmeny**

- popis systému monitorovania, resp. merania emisií do životného prostredia – bez zmeny
- pripravované opatrenia na zlepšenie systému monitorovania emisií – bez zmeny

**J) Rozbor porovnania prevádzky s najlepšou dostupnou technikou – bez zmeny**

- komplexné parametre pre najlepšiu dostupnú techniku (t.j. spotreby surovín, energií, emisie atď.) s uvedením ich zdroja – bez zmeny
- porovnanie parametrov povoľovanej prevádzky s parametrami najlepšej dostupnej techniky – bez zmeny
- návrh na dosiahnutie parametrov najlepšej dostupnej techniky – bez zmeny

**K) Opis a charakteristika ďalších pripravovaných opatrení v prevádzke, najmä opatrení na hospodárne využívanie energií, na predchádzanie haváriám a na obmedzovanie ich prípadných následkov – bez zmeny**

- Opatrenia na úsporu a zlepšenie využitia surovín vrátane vody, pomocných materiálov a ďalších látok – bez zmeny
- Opatrenia na hospodárne využitie energie – bez zmeny
- Opatrenia na predchádzanie haváriám a obmedzovanie ich prípadných následkov – pripravované alebo uvažované zmeny a zlepšenia voči súčasnému stavu – bez zmeny
- Opatrenia na vylúčenie rizík znečistenia životného prostredia a ohrozovania zdravia ľudí po skončení činnosti prevádzky (napr. vykonávanými aktivitami ako búracie práce, sanácia, prestavba na iný účel) – bez zmeny
- Opatrenia systému environmentálneho manažmentu – bez zmeny
- Vecný a časový plán zmien, ktoré vyvolajú alebo môžu vyvolať vydanie nového integrovaného povolenia – bez zmeny

- Zoznam ďalších významných dokladov vzťahujúcich sa na ochranu životného prostredia (environmentálna politika, prehlásenie EMAS, udelenie známky Environmentálne vhodný výrobok) – bez zmeny

**L) Opis ďalších hlavných alternatív navrhovaného riešenia prevádzky, ak boli vypracované a ktoré prevádzkovateľ akceptuje**

- Len u nových prevádzok, alebo pri zmenách v prevádzke, ako preukázanie výberu najlepšej techniky a technológie – bez zmeny

**M) Návrh podmienok povolenia**

- Návrh opatrení a inštalácie nových technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke – nie sú
- Určenie emisných limitov a zdôvodnenie ich úrovne – nie sú
- Opatrenia na prevenciu znečisťovania použitím najlepších dostupných techník - nie sú
- Opatrenia na zamedzenie vzniku odpadov, prípadne ich zhodnotenie alebo zneškodnenie – nie sú
- Podmienky hospodárenia s energiami – nie sú
- Opatrenia na predchádzanie haváriám a obmedzovanie ich následkov – nie sú
- Opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania – nie sú
- Opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky- nie sú
- Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania a údaje, ktoré je potrebné evidovať a poskytovať do informačného systému – nie sú
- Požiadavky na skúšobnú prevádzku a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke – nie sú

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

**Účastníci konania :**

1. Mesto Medzilaborce, Mestský úrad, Mierová 326/4, 068 01 Medzilaborce
2. Obec Krásny Brod, Obecný úrad, 067 03 Krásny Brod č. 69

**Dotknutý :**

3. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Odbor odpadového hospodárstva, Mierová 4, 068 01 Medzilaborce
4. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štátna vodná správa, Mierová 4, 068 01 Medzilaborce
5. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Ochrana prírody a krajiny, Mierová 4, 068 01 Medzilaborce
8. Obec Krásny Brod, štátna správa vo veciach ochrany ovzdušia pre malé zdroje znečisťovania ovzdušia, Obecný úrad, 067 03 Krásny Brod č. 69
9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom Humennom, ul. 26. novembra č. 1507/2, 066 18 Humenné



**I. Prehlásenie**

Týmto prehlasujem, že som zabezpečil vypracovanie žiadosti o zmenu povolenia. Potvrdzujem, že informácie uvedené v tejto žiadosti sú vypracované na základe poskytnutých dokladov prevádzkovateľa zariadenia - mesta Medzilaborce.

Spracovateľ žiadosti: Ing. Bohuslav Katrenčík č. osvedčenia 13725/2014

Podpísaný: \_\_\_\_\_  
(Ing. Bohuslav Katrenčík, spracovateľ žiadosti)

Dátum : 21. 11. 2016

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

Podpísaný: Ing. Vladislav Višňovský

  
\_\_\_\_\_

Dátum: 21.11. 2016

Pozícia v organizácii: primátor mesta Medzilaborce

Pečiatka spoločnosti:



### **Prílohy žiadosti:**

- 1) Doklad o úhrade správneho poplatku – 1x.
- 2) Kolaudačné rozhodnutie – 1x
- 3) Projektová dokumentácia stavby :Skládka KO Monastýr, I. a II. etapa, SO – 22  
Uzatvorenie a rekultivácia skládky, arch. č. 54 – DSP – 2016/D1 – 3x
- 4) Prevádzkový poriadok zariadenia - 3x
- 5) Návrh monitorovania prevádzky – 1x
- 6) Technologický reglement – 1x
- 7) Východisková správa – záznam – 1x
- 8) Aktuálny výpis z katastra nehnuteľností – 1x
- 9) Nájomná zmluva s majiteľom nehnuteľnosti – 1x
- 10) Záverečné stanovisko zo zisťovacieho konania – 1x
- 11) Súhlas na užívanie malého zdroja znečisťovania ovzdušia – 1x
- 12) Porovnanie prevádzky s najlepšie dostupnou technológiou – 1x
- 13) Porealizačné zameranie stavby – 1x
- 14) Odborný posudok – 1x
- 15) Zoznam právoplatných rozhodnutí, stanovísk, vyjadrení a súhlasov vzťahujúcich sa  
k prevádzke – 1x
- 16) Žiadosť o zmenu na DVD – 1x

### **Utajované skutočnosti - nie sú**

Všetky ostatné doklady, ktoré nie sú súčasťou žiadosti o zmenu integrovaného povolenia, budú predložené najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním.