

---

( Žiadateľ )

Č.:

**Okresný úrad Nové Zámky  
Odbor starostlivosti o životné prostredie  
Podzámska 25  
940 01 Nové Zámky**

**VEC**  
**Žiadosť o súhlas orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 ods. 1 písm. ....) zákona**  
**č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov**

---

Žiadam o vydanie súhlasu orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 ods. 1 písm. ....) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov k vydaniu rozhodnutia o (viď. pomôcky k podaniu str. 4) .....  
pre investora :

.....  
(názov , adresa a IČO podľa výpisu z obchodného registra, resp. živnost. listu)  
v zastúpení

.....  
(názov , adresa a IČO podľa výpisu z obchodného registra, resp. živnost. listu)  
pre stavbu

.....  
(názov stavby podľa projektu)

umiestnenej na pozemku parc. č. ..... v katastrálnom území

**Ďalšie náležitosti žiadosti podľa § 17 ods. 2 zákona o ovzduší :**

- Projekt stavby +

- a) Údaje o stacionárnom zdroji, jeho začlenení a kategorizácii o navrhovanom, schválenom alebo skutočnom umiestnení .....

.....  
.....  
.....  
.....

- b) Opis územia, na ktorom je alebo má byť stacionárny zdroj umiestnený a charakteristiku stavu kvality ovzdušia v tomto území .....

.....  
.....  
.....  
.....

- c) Opis miest stacionárneho zdroja, v ktorých emisie vznikajú, sú obmedzované a vypúšťané do ovzdušia .....

.....  
.....  
.....

- d) Údaje o predpokladaných množstvách a druhoch emisií vypúšťaných do ovzdušia a o zabezpečení ich dostatočného rozptylu podľa ustanovených požiadaviek .....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

- e) Údaje o tom, že stacionárny zdroj je navrhnutý, vybavený a bude prevádzkovaný v súlade s ustanovenými požiadavkami .....

.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
f) Návrh spôsobu zisťovania množstiev vypúšťaných znečistujúcich látok do ovzdušia a preukazovania údajov o dodržaní určených emisných limitov, technických požiadaviek a všeobecných podmienok prevádzkovania zodpovedajúci ustanoveným požiadavkám - .....

.....  
.....

g) Porovnanie stacionárneho zdroja s najlepšou dostupnou technikou - .....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

h) Ďalšie podklady a údaje charakterizujúce stacionárny zdroj, ak to žiadateľ považuje za potrebné (napr. odborný posudok) – .....

.....

V ..... dňa .....

.....  
**pečiatka a podpis žiadateľa**

## **POMÔCKY K PODANIU:**

Podľa §17 ods.1 zákona č.137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov je súhlas orgánu ochrany ovzdušia potrebný na (vyznačte príslušný druh súhlasu):

- a) • vydanie rozhodnutí o umiestnení stavieb veľkých zdrojov a stredných zdrojov,
  - rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov a stredných zdrojov vrátane ich zmien
  - rozhodnutí na ich užívanie; tento súhlas je záväzným stanoviskom,
- b) • inštaláciu automatizovaných meracích systémov emisií a automatizovaných meracích systémov kvality ovzdušia
  - a na ich prevádzku
  - na ich zmeny a na prevádzku po vykonaných zmenách, ak sa na inštaláciu nevydá súhlas podľa písmen a) a c) alebo podľa § 18 ods. 1 a v rozhodnutiach podľa § 18 ods. 9 a § 31 ods. 2,
- c) • zmeny používaných palív a surovín,
  - na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov, na zmeny ich užívania
  - na prevádzku stacionárnych zdrojov po vykonaných zmenách, ak sa na zmeny nevydá súhlas podľa písmena a) alebo podľa § 18 ods. 1 a v rozhodnutiach podľa § 18 ods. 9 a § 31 ods. 2,
- d) vydanie súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení podľa § 15 ods. 2 a jeho zmeny, ak sa na vydanie a zmeny nevydá súhlas podľa písmen a) a c) alebo podľa § 18 ods. 1 a v rozhodnutiach podľa § 18 ods. 9 a § 31 ods. 2,
- e) prevádzku výskumno-vývojových technologických celkov patriacich do kategórie veľkých zdrojov alebo stredných zdrojov, ak sa na prevádzku nevydá súhlas podľa písmen a) a c),
- f) inštaláciu technologických celkov patriacich do kategórie veľkých zdrojov, stredných zdrojov alebo malých zdrojov, na ich zmeny a na ich prevádzku, ak ich povoľovanie nepodlieha stavebnému konaniu,
- g) technický výpočet údajov o dodržaní emisných limitov, technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania, určenie výnimiek alebo osobitných podmienok a osobitných lehôt zisťovania množstiev vypúšťaných znečistujúcich látok a údajov o dodržaní určených emisných limitov, technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania stacionárnych zdrojov a monitorovania úrovne znečistenia ovzdušia a na predĺženie lehoty alebo na upustenie od oprávnených meraní, ak sa na technický výpočet, výnimky, osobitné

podmienky a osobitné lehoty alebo na predĺženie lehoty alebo na upustenie od oprávnených meraní nevydá súhlas podľa písma a) až f) alebo podľa § 18 ods. 1 alebo rozhodnutie podľa § 18 ods. 9 a § 31 ods. 2.

**g) / Porovnanie stacionárneho zdroja s najlepšou dostupnou technikou - Príloha g)**

tu čerpať podľa zákona IPKZ: č. 245/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov:

1. používanie nízko-odpadovej technológie,
2. používanie menej nebezpečných látok,
3. podpora zhodnocovania a recyklácie látok, ktoré vznikajú alebo sa používajú v technologickom procese, prípadne zhodnocovanie a recyklácia odpadov,
4. porovnatelné procesy, zariadenia alebo prevádzkové metódy, ktoré už boli úspešne vyskúšané v priemyselnom meradle,
5. technický rozvoj a vývoj vedeckých poznatkov a ich interpretácia,
6. charakter, účinky a množstvo príslušných emisií,
7. dátumy uvedenia nových alebo jestvujúcich zariadení do prevádzky,
8. čas potrebný na zavedenie najlepšej dostupnej techniky,
9. spotreba a druh surovín (vrátane vody) používaných v technologickom procese a ich energetická náročnosť,
10. požiadavka prevencie a zníženia celkových účinkov emisií na životné prostredie na minimum a z toho vyplývajúcich rizík pre životné prostredie,
11. požiadavka prevencie havárií a minimalizácia ich následkov na životné prostredie,
12. informácie o stave a vývoji najlepších dostupných techník a ich monitorovanie zverejňované Európskou komisiou alebo medzinárodnými organizáciami.