

**1. ŽIADOSŤ O SÚHLAS NA POVOLENIE STAVBY MALÉHO ZDROJA ZNEČISŤOVANIA OVZDUŠIA**

(v zmysle § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov)  
\*)

**2. ŽIADOSŤ O SÚHLAS NA UŽÍVANIE (UVEDENIE DO PREVÁDZKY) MALÉHO ZDROJA ZNEČISŤOVANIA OVZDUŠIA**

(v zmysle § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov)  
\*)

**3. ŽIADOSŤ O SÚHLAS NA POVOLENIE ZMENY STAVBY MALÉHO ZDROJA ZNEČISŤOVANIA OVZDUŠIA, ZMENY PALÍV A SUROVÍN, ZMENY TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENÍ**

(v zmysle § 17 ods. 1 písm. c) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov)  
\*)

\*) *nehodiace sa prečiarknite*

Žiadateľ (meno, priezvisko / názov subjektu)

.....

adresa žiadateľa .....

telefonický kontakt, e-mail .....

Názov stavby, objektu, prevádzky

.....

Adresa stavby, objektu, prevádzky .....

.....

Parcelné číslo, katastrálne územie: .....

Investor stavby .....

.....

**Druh malého zdroja znečisťovania ovzdušia :**

1. Technologický celok obsahujúci stacionárne zariadenie na spaľovanie palív so súhrnným menovitým tepelným príkonom < 0,3 MW
  - typ kotla .....
  - druh paliva .....
  - celkový inštalovaný príkon.....
2. Stacionárne piestové spaľovacie motory so súhrnným tepelným príkonom < 0,3 MW
  - typ motora .....
  - druh paliva .....
  - celkový inštalovaný príkon .....
3. Výroba a spracovanie kovov
  - zlievarne železných kovov s projektovanou výrobnou kapacitou < 1 t/d.....

- typ prevádzky tepelného spracovania kovov lisovne a valcovne neželezných kovov s projektovanou výrobou < 1 t/h .....
  - ostatné priemyselné výroby a spracovanie kovov.....
4. Výroba skla, sklárskych výrobkov a sklenených vlákien s projektovanou kapacitou tavenia < 0,5 t/d
- projektovaná kapacita .....
5. Výroba keramických výrobkov pálením, najmä škrídiel, tehál, obkladačiek, porcelánu, keramiky a žiaruvzdorných materiálov podľa projektovanej kapacity < 1 t/d alebo podľa objemovej kapacity pecí v m<sup>3</sup> pri hustote vsádzky nad 300 kg.m<sup>-3</sup> < 0,5 t/d
- projektovaná kapacita .....
6. Priemyselná výroba betónu, malty alebo iných stavebných materiálov s projektovaným výkonom < 10 m<sup>3</sup>/h
- projektovaný výkon .....
7. Čerpacie stanice benzínu s obratom < 100 m<sup>3</sup>/rok
- množstvo zmanipulovaných pohonných látok za rok .....
8. Čerpacie stanice nafty pokial' nie sú súčasťou stredného zdroja
- kapacita .....
9. Čerpacie stanice skvapalnených uhl'ovodíkových plynov (LPG)
10. Čistiarne odpadových vôd (čistiarne komunálnych OV do 5000 EO alebo centrálnie čistiarne priem. podnikov do 2000 EO)
- čistenie komunál. OV/centrálnie ČOV priem. podnikov .....
  - projektovaná kapacita EO .....
11. Kompostárne s kapacitou spracovaného kompostu < 0,75 t/h
- množstvo spracovaného odpadu za hodinu .....
12. Povrchová úprava vozidiel - prestriekavanie osobných automobilov s celkovou spotrebou organického rozpúšťadla < 0,5 t/r
- projektovaná spotreba organického rozpúšťadla .....
13. Nanášanie náterov na povrhy, lakovanie, lepenie ostatných materiálov (okrem dreva, kože, výroby obuvi), odmašťovanie a čistenie povrchov kovov, elektrosúčiastok, plastov a iných materiálov, polygrafia s projektovanou spotrebou organických rozpúšťadiel < 0,6 t/r
- projektovaná spotreba .....
14. Priemyselné spracovanie dreva - mechanické spracovanie dreva s projektovaným množstvom < 50 m<sup>3</sup>/d, mechanické spracovanie dezintegrovanej drevnej hmoty s projektovaným množstvom spracovania < 100 m<sup>3</sup>/d
- projektované množstvo .....
15. Chov hospodárskych zvierat s projektovaným počtom chovných miest:
- a) do 500 miest pre ošípané s hmotnosťou nad 30 kg
    - projektovaná kapacita .....
  - b) do 100 miest pre prasnice
    - projektovaná kapacita .....
  - c) do 5000 miest pre hydinu
    - projektovaná kapacita .....
  - d) do 200 miest pre hovädzí dobytok
    - projektovaná kapacita .....
  - e) do 2 000 miest pre ovce
    - projektovaná kapacita .....
  - f) do 300 miest pre kone
    - projektovaná kapacita .....
  - g) < 1 500 miest pre kožušinové zvieratá a iné obdobné úžitkové zvieratá
    - projektovaná kapacita .....
16. Bitúinky a ostatné porážkarne projektované na kapacitu < 25 t živej hmotnosti hydiny ročne alebo < 200 t živej hmotnosti ostatných zvierat ročne

- projektovaná kapacita .....
17. Potravinárske mlyny s projektovanou kapacitou < 5 t/h  
     - projektovaná kapacita .....
18. Výroba priemyselných krmív a organických hnojív s projektovanou kapacitou < 1 t/hod  
     - projektovaná kapacita .....
19. Sušiarne polnohospodárskych a potravinárskych produktov s projektovanou kapacitou < 1 t/h  
     - projektovaná kapacita .....
20. Zariadenia na praženie kávy a kávovín s projektovanou kapacitou < 75 kg/h  
     - projektovaná kapacita .....
21. Zariadenia na praženie kakaových bôbov, orieškov s projektovanou kapacitou < 150 kg/h  
     - projektovaná kapacita .....
22. Zariadenia na údenie potravinárskych výrobkov s kapacitou údenia < 1000 kg za týždeň  
     - projektovaná kapacita .....
23. Plochy na ktorých sa budú vykonávať práce, ktoré môžu spôsobovať znečistenie ovzdušia (skladka odpadov a druh odpadu, skladka palív, surovín, produktov a pod.)  
     - výmera plochy v m<sup>2</sup> .....
- skladovaný materiál .....

V Nemšovej .....

.....  
podpis (pečiatka)

#### **Prílohy :**

1. projektová dokumentácia časť vykurovanie s uvedením technických parametrov malého zdroja znečisťovania ovzdušia ( typ plynového kotla, krbu, agregátu, menovitý tepelný príkon, druh a spotreba paliva )
2. v prípade zmeny stavby doplniť stručným popisom
3. v prípade technologických celkov: popis technológie, projektovaná spotreba surovín používaných v technologickom procese, typ odlučovacích zariadení, miesto a spôsob vypúšťania znečisťujúcich látok do ovzdušia,
4. na vyzvanie Mesta Nemšová je žiadateľ podľa §17 ods. 5 zákona č.137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov povinný priložiť k žiadosti o vydanie súhlasu k povoleniu (užívaniu) stavby malého zdroja znečisťovania ovzdušia odborný posudok.