

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 škridiel, tehál, obkladačiek, porcelánu, keramiky a žiaruvzdorných materiálov podľa projektovanej kapacity < 1 t/d alebo podľa objemovej kapacity pecí v m³ pri hustote vsádzky nad 300 kg.m⁻³ < 0,5 t/d
- projektovaná kapacita
6. Priemyselná výroba betónu, malty alebo iných stavebných materiálov s projektovaným výkonom < 10 m³/h
- projektovaný výkon
7. Čerpacie stanice benzínu s obratom < 100 m³/rok
- množstvo zmanipulovaných pohonných látok za rok
8. Čerpacie stanice nafty pokiaľ 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 centrálné čistiarne priem. podnikov do 2000 EO)
- čistenie komunál. OV/centrálné 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 povrchy, lakovanie, lepenie ostatných materiálov (okrem dreva, kože, výroby obuvi), odmasťovanie 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 m³/d, mechanické spracovanie dezintegrovanej drevnej hmoty s projektovaným množstvom spracovania < 100 m³/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. Bitúnky 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 poľnohospodárskych 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 (skládka odpadov a druh odpadu, skládka palív, surovín, produktov a pod.)
 - výmera plochy v m²
 - 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.