



MESTSKÉ ZASTUPITEĽSTVO MESTA TRNAVA

VŠEOBECNE ZÁVÄZNÉ NARIADENIE č. 454

o ochrane ovzdušia a o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia malými zdrojmi znečisťovania

Mestské zastupiteľstvo mesta Trnava, na základe prenesenej pôsobnosti podľa článku 71 Ústavy Slovenskej republiky a podľa § 4 ods. 1 a ods. 3 písm. h) a § 5 ods. 1 a § 6 ods. 2 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov a podľa § 22 písm. e) a § 27 zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a ustanovení § 2 ods. 2, § 6 ods. 5 a § 7 ods. 2 zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov, vydáva toto všeobecne záväzné nariadenie (ďalej len „VZN“) o ochrane ovzdušia a o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia malými zdrojmi znečisťovania.

PRVÁ ČASŤ ÚVODNÉ USTANOVENIA

čl. 1 Účel nariadenia

Toto všeobecné záväzné nariadenie upravuje práva a povinnosti právnických a fyzických osôb pri ochrane ovzdušia pred znečisťujúcimi látkami na území mesta Trnava, upravuje pôsobnosť Mesta Trnava vo veci rozhodovania pri výkone štátnej správy na úseku ochrany ovzdušia a určuje výšku a spôsob platenia poplatku za znečisťovanie ovzdušia (ďalej len „poplatok“) malými zdrojmi znečisťovania ovzdušia (ďalej len „MZZO“) a spôsob úhrady poplatku prevádzkovateľmi MZZO na území mesta Trnava, upravuje spôsob riešenia správnych deliktov v oblasti ochrany ovzdušia, spôsob a výšku ukladania pokút za porušenie povinností prevádzkovateľa MZZO.

čl. 2 Základné pojmy

(1) Znečisťujúca látka je akákoľvek látka vnášaná ľudskou činnosťou priamo alebo nepriamo do ovzdušia, ktorá má alebo môže mať škodlivé účinky na zdravie ľudí alebo životné prostredie, okrem látok, ktorých uvádzanie do životného prostredia je upravené osobitným predpisom.¹⁾

1) § 2 písm. b) zákona NR SR č. 137/2010 Z. z. o ovzduší

(2) Zdroj znečisťovania ovzdušia je:

- a) stacionárny zdroj, ktorým je technologický celok, sklad alebo skládka palív, surovín a produktov, skládka odpadov, lom alebo iná plocha s možnosťou zaparenia, horenia alebo úletu znečisťujúcich látok alebo iná stavba, objekt, zariadenie a činnosť, ktorá znečisťuje alebo môže znečisťovať ovzdušie /ďalej len stacionárny zdroj/, vymedzený je ako súhrn všetkých zariadení a činností v rámci funkčného celku a priestorového celku,²⁾
- b) mobilný zdroj, ktorým je pohyblivé zariadenie so spaľovacím motorom alebo iným hnacím motorom, ktorý znečisťuje ovzdušie.

(3) Malým zdrojom znečisťovania sú ³⁾ :

- a) technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenie na spaľovanie palív so súhrnným tepelným príkonom do 0,3 MW,
- b) ostatné technologické celky nepatriace do kategórie veľkých a stredných zdrojov znečisťovania, /stolárstva, lakovne, valcovne, udiarne mäsa a mäsových výrobkov, výroba keramických výrobkov, betónu, malty, spracovanie dreva a pod./.
- c) plochy, na ktorých sa vykonávajú práce, ktoré môžu spôsobovať znečisťovanie ovzdušia, skládky palív, surovín, produktov, odpadov a stavby, zariadenia a činnosti znečisťujúce ovzdušie ak nie sú súčasťou veľkého alebo stredného zdroja, /manipulácia s uhlím, obilím, sypkými materiálmi, čistiarne odpadových vôd, kompostárne, chov hospodárskych zvierat/.

(4) Prevádzkovateľom malého zdroja znečisťovania ovzdušia je právnická osoba alebo fyzická osoba, ktorá má právo prevádzkovať alebo zriadiť zdroj znečisťovania ovzdušia.⁴⁾

DRUHÁ ČASŤ ZÁKLADNÉ USTANOVENIA

čl. 3 Všeobecné povinnosti

(1) Nové zariadenia stacionárnych zdrojov a jestvujúce zariadenia stacionárnych zdrojov, na ktorých sa vykoná podstatná zmena, musia zodpovedať najlepšej dostupnej technike a všetky zariadenia stacionárnych zdrojov musia spĺňať ustanovené požiadavky na rozptyl emisií znečisťujúcich látok. Podstatná zmena je zmena v charaktere alebo v činnosti stacionárneho zdroja alebo jeho rozšírenie, ktorá môže mať významné nepriaznivé účinky na zdravie ľudí alebo na životné prostredie; podstatnou zmenou je aj zmena ustanovená pre konkrétne zariadenie.

2) § 3 ods. 1 písm. a), b) zákona NR SR č. 137/2010 Z. z. o ovzduší.

3) § 3ods. 2 písm. c) zákona NR SR č. 137/2010 Z. z. o ovzduší.

4) § 2 písm. f) zákona NR SR č. 137/2010 Z. z. o ovzduší.

(2) V zariadeniach stacionárnych zdrojov sa môžu spaľovať len palivá určené orgánom ochrany ovzdušia alebo správnym orgánom v integrovanom povolení, ak palivo nie je takto určené, môžu sa spaľovať palivá uvedené v dokumentácii zariadenia.⁵⁾

čl. 4 **Povinnosti prevádzkovateľa**

(1) Prevádzkovateľ malého zdroja znečisťovania je povinný :

- a) uvádzať do prevádzky a prevádzkovať stacionárny zdroj znečistenia v súlade s dokumentáciou a s podmienkami určenými mestom,
- b) umožniť prístup zamestnancom inšpekcie a mesta alebo týmito orgánmi povereným osobám ku stacionárnym zdrojom na účel zistenia množstva znečisťujúcich látok a kontroly stacionárneho zdroja a jeho prevádzky a predkladať im potrebné podklady,
- c) vykonať opatrenia na nápravu uložené mestom Trnava alebo inšpekciou,
- d) viesť prevádzkovú evidenciu o stacionárnych zdrojoch a poskytovať okresnému úradu ustanovené údaje a na požiadanie poskytovať tieto aj ďalšie údaje potrebné na zistenie stavu ovzdušia mestu, alebo týmito orgánmi povereným právnickým osobám,
- e) neprekročiť ustanovenú tmavosť dymu,
- f) dodržiavať ustanovené technické požiadavky a podmienky prevádzkovania,
- g) podrobiť sa preskúmaniu podmienok a požiadaviek určených na prevádzku stacionárneho zdroja podľa § 31 ods. 2 zákona o ovzduší a predkladať mestu potrebné podklady,
- h) požiadať o súhlas na povolenie stavby malého zdroja znečistenia, vrátane ich zmien a na ich užívanie,
- i) požiadať o súhlas na zmeny palív a surovín, na zmeny technologických zariadení malých zdrojov a na zmeny ich využívania a na ich prevádzku po vykonaných zmenách,
- j) požiadať o súhlas na inštaláciu technologických celkov patriacich do kategórie malých zdrojov, na ich zmeny a na ich prevádzku, ak ich povolenie nepodlieha stavebnému konaniu,
- k) oznámiť každoročne do 15. februára príslušného kalendárneho roka mestu údaje potrebné na zistenie množstva a škodlivosti znečisťujúcich látok vypúšťaných do ovzdušia a údaje potrebné na určenie výšky poplatku podľa skutočnosti uplynulé roka, a to za každý samostatný MZZO osobitne. Ide najmä o údaje o druhu paliva, spotrebe paliva a surovín, z ktorých znečisťujúce látky vznikajú, počet prevádzkových hodín, druh a účinnosť odlučovacích zariadení, atď. Tlačivo „oznámenie údajov potrebných pre určenie výšky poplatku za znečisťovanie ovzdušia“ tvorí prílohu č. 1 tohto VZN.

(2) Od povinnosti uvedenej v ods. 1 písm. b), d) k) tohto článku sú oslobodení prevádzkovatelia malého zdroja znečisťovania, fyzické osoby - nepodnikatelia, ktoré prevádzkujú MZZO len pre vlastné potreby domácnosti. Toto oslobodenie sa vzťahuje aj na prevádzkovateľov MZZO vo vlastníctve alebo v správe mesta.⁶⁾

5) § 14 ods.2 zákona NR SR č. 137/2010 Z. z. o ovzduší.

6) §16 ods. 2 zákona NR SR č. 137/2010 Z.z. o ovzduší.

čl. 5**Práva a povinnosti orgánu ochrany ovzdušia**

(1) Mesto Trnava plní úlohu orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia podľa § 27 zákona NR SR č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší).

(2) Mesto Trnava v prenesenom výkone štátnej správy vo veciach ochrany ovzdušia:⁷⁾

- a) podieľa sa na vypracovaní a realizácii programu na zlepšenie kvality ovzdušia a integrovaného programu na zlepšenie kvality ovzdušia, ktorý vypracúva okresný úrad v sídle kraja
- b) kontroluje dodržiavanie povinností prevádzkovateľov malých zdrojov
- c) vydáva súhlas na povoľovanie stavieb malých zdrojov vrátane ich zmien a na ich užívanie, súhlas na zmeny používaných palív a surovín, na zmeny technologických zariadení malých zdrojov a na zmeny ich užívania a na ich prevádzku po vykonaných zmenách, inštaláciu malých zdrojov, na ich zmeny a na ich prevádzku, ak ich povoľovanie nepodlieha stavebnému konaniu (§ 17 písm. a), c) a f) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší),
- d) uloží prevádzkovateľovi malého zdroja opatrenia na nápravu, ak neplní povinnosti ustanovené zákonom a všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti ochrany ovzdušia,
- e) ukladá prevádzkovateľom malých zdrojov pokuty,
- f) môže nariadiť obmedzenie alebo zastavenie prevádzky malého zdroja,
- g) môže ustanoviť všeobecne záväzným nariadením zóny s obmedzením prevádzky mobilných zdrojov,
- h) určuje rozsah a požiadavky vedenia prevádzkovej evidencie malých zdrojov,
- i) nariadi zastavenie prevádzky malého zdroja, ak sa prevádzkuje bez súhlasu orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 ods. 1 písm. f) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší.

**TRETIA ČASŤ
POPLATKY A POKUTY**

čl. 6**Sadzba poplatku**

(1) Poplatok prevádzkovateľa malého zdroja sa pre každý zdroj určuje na kalendárny rok paušálnou sumou do výšky 663,87 eura na základe údajov oznámených podľa čl.4 odseku 1 písm. k) tohto nariadenia úmerne k množstvu a škodlivosti vypustených znečisťujúcich látok alebo k spotrebe paliva a surovín, z ktorých znečisťujúce látky vznikajú v zmysle sadzobníka poplatkov za malé zdroje znečisťovania ovzdušia. Sadzobník poplatkov za malé zdroje znečisťovania ovzdušia tvorí prílohu č.2 tohto VZN.⁸⁾

(2)Ročný poplatok prevádzkovateľa malého zdroja znečisťovania ovzdušia pozostáva zo súčtu poplatkov za všetky ním prevádzkované malé zdroje znečisťovania ovzdušia.

7) § 27 ods. 1 zákona NR SR č. 137/2010 Z.z. o ovzduší

8) § 3 ods. 2 zákona NR SR č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov

(3) Poplatok sa zaokrúhľuje na celé euro smerom nadol.

(4) Poplatok je prevádzkovateľ malého zdroja povinný uhradiť do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia Mesta Trnava.

čl. 7 Sankcie

(1) Prevádzkovateľovi MZZO Mesto Trnava :

- a) uloží pokutu 33eur, - až 3 300 eur, za porušenie povinností stanovených v čl. 3 ods. 2, čl.4 ods. 1 písm. a),c),e),f),j)
- b) uloží pokutu 20 eur, - až 330 eur, za porušenie povinností stanovených v čl. 4 ods. 1 písm. b, d), g),
- c) uloží pokutu do 663,87 eur za porušenie povinností stanovených v čl. 4 ods. 1 písm. k)

(2) Ak v lehote do jedného roka odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia o uložení pokuty dôjde k opätovnému porušeniu povinností za ktoré bola pokuta uložená a prevádzkovateľ nesplnil v lehote opatrenia uložené mestom podľa zákona o ochrane ovzdušia a tohto VZN, mesto uloží pokutu až do dvojnásobku hornej hranice pôvodne udelenej pokuty a mesto môže nariadiť obmedzenie alebo zastavenie prevádzky stacionárneho zdroja.

(3) Mesto môže začať konanie o uložení pokuty do jedného roka odo dňa, kedy sa o porušení povinností prevádzkovateľa MZZO dozvedelo, najneskôr do troch rokov od porušenia týchto povinností.

(4) Pri rozhodovaní o výške pokuty prihliada mesto na závažnosť a rozsah porušenia povinností prevádzkovateľom MZZO, na okolnosti, ktoré viedli k tomuto porušeniu a na čas trvania protiprávneho stavu .

(5) Uložené pokuty sú príjmom rozpočtu mesta Trnava.

čl. 8 Spoločné ustanovenia

(1) Pri zmene alebo zániku malého zdroja je jeho prevádzkovateľ povinný zaplatiť okrem poplatku určeného podľa skutočnosti uplynulého roka aj obdobie kalendárneho roka, v ktorom znečisťoval ovzdušie než došlo k zmene alebo zániku malého zdroja. Za týmto účelom oznámi zmenu alebo zánik malého zdroja do 15 dní mestu Trnava, vrátane názvu nového prevádzkovateľa.

(2) Poplatky platené prevádzkovateľom malého zdroja sú príjmom rozpočtu Mesta Trnava .

**ŠTVRTÁ ČASŤ
ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

čl. 9

Spoločné, prechodné a zrušovacie ustanovenia

- (1) Zrušuje sa VZN č. 268 a VZN č. 320 o ochrane ovzdušia a o poplatku za znečisťovanie ovzdušia malým zdrojom znečisťovania.
- (2) Konania začaté podľa VZN č. 268 v znení VZN č.320 sa dokončia podľa VZN č. 268 v znení VZN č.320.

čl. 10

Účinnosť

Toto všeobecne záväzné nariadenie nadobúda účinnosť 1. januára 2016.

JUDr. Peter Bročka, LL.M., v.r.
primátor mesta Trnava

Schválené Mestským zastupiteľstvom mesta Trnava dňa 10.11.2015

Vyvesené dňa: 12.11.2015.

Zvesené dňa:.....

Príloha č. 1

O Z N Á M E N I E

údajov potrebných pre určenie výšky poplatku za znečisťovanie ovzdušia na rok

20..

Prevádzkovateľ malého zdroja znečisťovania oznamuje podľa §6 ods.4 zákona č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia Mestu Trnava tieto údaje potrebné pre určenie výšky poplatku:

I. Všeobecné údaje

Adresa zdroja	Malý zdroj – názov technológie, výroby (spaľovacieho zariadenia) s tepelným výkonom nižším alebo rovným 0,3 MW, zariadenie technologických procesov a pod. technologických procesov a pod.
Prevádzkovateľ zdroja (adresa)	
Identifikácia: (IČO, fyzická osoba, právnická osoba)	
Bankové spojenie:	
Dátum začatia prevádzky:	

II. Údaje o malých zdrojoch

A. Prevádzkovateľ stacionárneho spaľovacieho zariadenia s tepelným výkonom nižším alebo rovným 0.3 MW ďalej uvádza:

Typ kotla :	Výkon :	Druh roštu :
Druh paliva :	Spotreba paliva :	
Výška komína :	Poznámka :	

B. Prevádzkovateľ zariadenia technologických procesov nespádajúcich do kategórie veľkých a stredných zdrojov (napr. praženie kávy, údenie mäsa a rýb, mlyny, pekárne, spracovanie obilia) uvádza:

Kapacita výroby (t/rok):
Spotreba základných surovín (t/rok):
Druh znečisťujúcich látok :
Hmotnostný tok znečisťujúcich látok :

Spôsob zistenia emisií znečisťujúcich látok : (meranie, bilančný výpočet)

C. Prevádzkovateľ skládky palív, surovín, produktov, odpadov a záchytných exhalátov, plochy na ktorých sa vykonávajú práce, ktoré môžu spôsobovať znečisťovanie ovzdušia a iné stavby, zariadenia a činnosti výrazne znečisťujúce ovzdušie (napr. manipulácia s uhlím, obilím, sypkými materiálmi a pod.) uvádza:

Druh vykonávanej činnosti:
Druh manipulovanej, skládkovej látky:
Množstvo manipulovanej, skládkovej látky(t/rok):
Veľkosť manipulačnej plochy:

Oznámenie vyhotovil:

Podpis:

Za správnosť zodpovedá:

Podpis:

Telefón:

Predložené dňa:

III. Výška poplatku (vyplní mesto)

Stacionárne zariadenie pre spaľovanie palív(A)
Technologický zdroj(B)
Iné zariadenia a činnosti(C)
Poplatok spolu
Uložený rozhodnutím

Podpis :

V

Príloha č. 2**Sadzobník poplatkov za malé zdroje znečisťovania ovzdušia****1. Palivovo energetický priemysel**

Technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenia na spaľovanie palív so súhrnným menovitým tepelným príkonom do 0,3 MW.

1.1. Zariadenia na spaľovanie zemného plynu

Spotreba zemného plynu (m³/rok)	Poplatok (€)
do 9 999	5
od 10 000 do 19 999	6
od 20 000 do 29 999	8
od 30 000 do 39 999	10
od 40 000 do 49 999	12
od 50 000 do 59 999	14
nad 60 000	16

1.2. Ostatné spaľovacie zariadenia

Spotreba paliva (t/rok)	Poplatok (€/tonu)
Hnedé uhlie	10
Čierne uhlie, koks	7
Drevo, drevené pelety, biomasa	5
Vykurovací olej	8
Nafta	5

1.3. Stacionárne piestové spaľovacie motory so súhrnným tepelným príkonom do 0,30 MW.

Výkon motora (MW)	počet hodín prevádzky	Poplatok (€)
do 0,199	nad 20 hod/rok	5,00
do 0,20	nad 30 hod/rok	7,00

2. Výroba nekovových minerálnych produktov

2.1. Výroba skla, sklárskych výrobkov a sklenených vlákien s projektovanou kapacitou tavenia <0,5 t/d

Výroba skla, sklárskych výrobkov, sklenených vlákien	Poplatok (€)
paušálny poplatok	10,00

2.2. Výroba keramických výrobkov pálením, najmä škridiel, tehál, obkladačiek, porcelánu, keramiky a žiaruvzdorných materiálov

Výroba keramických výrobkov pálením, najmä škridiel, tehál, obkladačiek, porcelánu, keramiky, kameniny a žiaruvzdorných materiálov podľa :	Poplatok (€)
Projektovanej výrobnnej kapacity v t/d <1	8,00
Objemovej kapacity pecí v m ³ pri hustote vsádzky nad 300 kg/m ³ <0,5	8,00

2.3. Priemyselná výroba betónu, malty alebo iných stavebných materiálov s projektovanou výrobnou kapacitou do 10 m³/h

Priemyselná výroba betónu, malty alebo iných stavebných materiálov s proj. kapacitou v m³/h<10	Poplatok (€)
do 4,99	10,00
Od 5,00 do 10,00	15,00

3. Chemický priemysel

3.1. Výroba náterových látok, lakov, tlačiarenských farieb, lepidiel s projektovanou spotrebou organických rozpúšťadiel v t/rok<10

Výroba náterových látok, lakov, tlačiarenských farieb, lepidiel s proj. spotrebou org. rozpúšťadiel v t/rok<10	Poplatok(€)
paušálny poplatok	10,00

3.2 Výroba a spracovanie gummy

Výroba a spracovanie gummy	Poplatok(€)
paušálny poplatok	15,00

3.3 Výroba mydiel, saponátov a kozmetiky s projektovanou výrobnou kapacitou v kg/h

Výroba mydiel, saponátov a kozmetiky s proj. výrobnou kapacitou v kg/h	Poplatok(€)
saponáty v kg/hod < 100	10,00
kozmetika v kg/hod < 10	10,00

3.4. Čerpacie stanice pohonných látok okrem skvapalnených uhl'ovodíkových plynov (LPG) a stlačeného zemného plynu naftového (CNG) s obratom do 100 m³/rok vrátane

Čerpacie stanice pohonných látok s obratom (m³)	Poplatok (€)
do 49,99	15,00
od 50,00 do 100,00	25,00

3.5. Čerpacie stanice skvapalnených uhl'ovodíkových plynov (LPG) s obratom do 100 m³/rok

Čerpacie stanice skvapalnených uhl'ovodíkových plynov s obratom (m³)	Poplatok (€)
paušálny poplatok	10,00

4. Nakladanie s odpadmi

4.1. Čistiarene odpadových vôd – centrálné čistiarene priemyselných podnikov s kapacitou do 2000 ekvivalentných obyvateľov

Centrálné čistiarene priemyselných podnikov	Poplatok (€)
paušálny poplatok	20,00

4.2. Kompostárne s kapacitou do 0,75 t spracovaného kompostu za hodinu

Kompostárne s kapacitou spracovaného kompostu (t/hod)	Poplatok (€)
paušálny poplatok	15,00

5. Ostatný priemysel a zariadenia

5.1. Povrchová úprava vozidiel s celkovou spotrebou organického rozpúšťadla < 0,5 t/rok

Autoopravárenstvo - prestriekavanie osobných áut	Poplatok (€)
paušálny poplatok	20,00

5.2. Nanášanie náterov na povrchy, lakovanie s projektovanou spotrebou organických rozpúšťadiel < 0,6 t/rok

Plasty, guma, sklo, film, textilie, fólie, papier, kovy, navíjacie drôty, pásové a zvitkové materiály	Poplatok (€)
paušálny poplatok	20,00

5.3. Odmasťovanie a čistenie povrchov kovov, elektrosúčiastok, plastov a iných materiálov vrátane odstraňovania starých náterov organickými rozpúšťadlami okrem označených ako R45, R46, R49, R60, R61, R40, R68 s projektovanou spotrebou < 0,6t/rok

Odmasťovanie a čistenie	Poplatok (€)
paušálny poplatok	20,00

5.4. Nanášanie lepidiel – lepenie ostatných materiálov okrem dreva, výrobkov z dreva a aglomerovaných materiálov, kože a výroby obuvi s projektovanou spotrebou organických rozpúšťadiel < 0,6 t/rok

Nanášanie lepidiel	Poplatok (€)
paušálny poplatok	20,00

5.5. Polygrafia podľa projektovanej spotreby organických rozpúšťadiel < 0,6 t/rok

Publikačná a ostatná hĺbkotlač, tepelný rotačný ofset, flexografia, lakovacie a laminovacie techniky, rotačná sieťotlač na text. lepenku, ostatné polygraf. techniky	Poplatok (€)
paušálny poplatok	25,00

5.6. Priemyselné spracovanie dreva projektované na kapacitu do 50,00 m³/deň spracovaného dreva

Spracovanie dreva s projektovanou kapacitou (m³/deň)	Poplatok (€)
do 4,99	15,00
od 5,00 do 9,99	20,00
od 10,00 do 29,99	60,00
od 30,00 do 50,00	100,00

5.7. Veľkochov hospodárskych zvierat s projektovaným počtom chovných miest :

a/ do 500 miest pre ošípané s hmotnosťou nad 30 kg

b/ do 100 miest pre prasnice

c/ do 5000 miest pre hydinu

d/ do 200 miest pre hovädzí dobytok

e/ do 2000 miest pre ovce

f/ do 300 miest pre kone

g/ do 1500 miest pre kožušinové a iné obdobné úžitkové zvieratá

Chov hospodárskych zvierat /percento naplnenia projektovanej kapacity/	Poplatok (€)
do 49,99 %	30,00
od 50,00 % do 100,00 %	60,00

5.8. Liehovary s projektovanou výrobnou kapacitou 100-percentného liehu do 100 t/rok

Liehovary s projektovanou kapacitou do 100 t/r	Poplatok (€)
paušálny poplatok	20,00

5.9. Pivovary s projektovanou výrobou do 5 000 hl/rok

Pivovary s projektovanou výrobou do 5 000 hl/rok	Poplatok (€)
paušálny poplatok	15,00

5.10. Potravinárske mlyny s projektovanou kapacitou do 5 t/h

Potravinárske mlyny s kapacitou (t/h)	Poplatok (€)
do 3,00	15,0
od 3,01 do 5,00	30,0

5.11. Výroba priemyselných krmív a organických hnojív s projektovanou kapacitou do 1 t/h

Výroba priemyselných krmív a organických hnojív s kapacitou (t/hod)	Poplatok (€)
do 0,50	15,00
do 1,00	30,00

5.12. Sušiarne poľnohospodárskych a potravinárskych produktov s projektovanou kapacitou do 1 t/h

Sušiarne poľnohospodárskych a potravinárskych produktov s kapacitou (t/h)	Poplatok (€)
do 0,50	12,00
do 1,00	15,00

5.13. Zariadenia na praženie kávy, kávovín s kapacitou do 75 kg/h a kakaových bôbov alebo orieškov) s kapacitou do 150 kg/h

Zariadenia na praženie kávy, kávovín s kapacitou do 75 kg/h	Poplatok (€)
paušálny poplatok	15,00

5.14. Zariadenia na praženie kakaových bôbov alebo orieškov) s kapacitou do 150 kg/h

Zariadenia na praženie kakaových bôbov a orieškov s kapacitou (kg/h)	Poplatok (€)
paušálny poplatok	15,00

5.15. Poplatky za plochy na ktorých sa vykonávajú práce, ktoré môžu spôsobiť znečistenie Ovzdušia

Výmera plochy (m²)	Poplatok za skládku odpadov (napr. stavebný odpad, suť)	Poplatok za skládku palív, surovín, produktov a pod.
do 100	30,00	15,00
nad 100	40,00	20,00
nad 200	50,00	25,00
nad 500	100,00	50,00

Ostatné malé zdroje, pre ktoré nie je možné určiť poplatok podľa vyššie uvedeného sadzobníka poplatkov, výška poplatku sa určí individuálne podľa druhu danej technológie a vplyvu na znečisťovanie ovzdušia, a to paušálnou sumou do 663,87 € pre každý zdroj na kalendárny rok.