

Obecné zastupiteľstvo v Kuklove, 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 uslanovení § 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
v y d á v a

vŠEOBECNE ZÁVÄZNÉ NARIADENIE č. 1/2017

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 obce Kuklov, upravuje pôsobnosť Obce Kuklov 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 obce Kuklov, upravuje spôsob riešenia správnych deliktov v oblasti ochrany ovzdušia, spôsob a výšku ukladania pokút za porušenie povinnosti 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 uvádzame do životného prostredia je upravené osobitným predpisom¹⁾

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

(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 celku²⁾
- b) mobilný zdroj, ktorým je pohyblivé zariadenie so spaľovacím motorom alebo iným hnacím motorom, ktorý znečisťuje ovzdušie.

(3) Malým zdrojom znečisťovania sú³⁾:

- a) technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenie na spaľovanie palív so súhrnným tepelným prikonom do 0,3 MW,
- b) ostatné technologické celky nepatriace do kategórie veľkých a stredných zdrojov znečisťovania, /stolárstvo, 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 spôsobať 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, čistiame odpadových vôd, kompostárne, chov hospodárskych zvierat/.

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

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 splňať 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 konkrétné zariadenie.

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

3) § 3 ods. 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 povoľovaní ak palivo nie je takto určené, môžu sa spaľovať palivá uvedené v dokumentácii zariadenia⁵⁾

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 obcou
- b) umožniť prístup zamestnancom inšpekcie a obce alebo týmito orgánmi povereným osobám ku stacionárnym zdrojom na účel zistenia množstva znečisťujúcich látok a kontroly stacionárneho zdroja a jeho prevádzky a predkladat' im potrebné podklady,
- c) vykonať opatrenia na nápravu uložené obcou Kuklov alebo inšpekciou
- d) viest' prevádzkovú evidenciu o stacionárnych zdrojoch a poskytovať okresnému úradu ustanovené údaje a na požiadanie poskytovať tiež aj ďalšie údaje potrebné na zistenie stavu ovzdušia obci, alebo týmito orgánmi povereným právnickým osobám,
- e) neprekročiť ustanovenú tmavosť dymu,
- f) dodržiavať ustanovené technické požiadavky a podmienky prevádzkovania,
- g) podrobniť sa preskúmaniu podmienok a požiadaviek určených na prevádzku stacionárneho zdroja podľa § 31 ods. 2 zákona o ovzduší a predkladať obci potrebné podklady,
- h) požiadať o súhlas na povolenie stavby malého zdroja znečistenia, vrátene 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 povoľovanie nepodlieha stavebnému konaniu,
- k) oznámiť každoročne do 15. februára príslušného kalendárneho roka obci údaje potrebné na zistenie množstva škodlivosti znečisťujúcich látok vypúšťaných do ovzdušia a údaje potrebné na určenie výšky poplatku podľa skutočnosti uplynulého 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 činnost' odlučovacích zariadení, atď. Tlačivo „oznámenie údajov pre určenie výšky poplatku za znečisťovanie ovzdušia“ tvorí prílohu č. 1m tohto VZN.

(2) Od povinností 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 v domácnosti. Toto oslobodenie sa vzťahuje aj na prevádzkovateľov MZZO vo vlastníctve alebo v správe obce.⁶⁾

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

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

čl. 5

Práva a povinnosti orgánu ochrany ovzdušia

- (1) Obec Kuklov 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 ovzduši).
- (2) Obec Kuklov v precesenom výkone štátnej správy vo veciach ochrany ovzdušia:⁷⁾
- 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
 - kontroluje dodržiavanie povinností prevádzkovateľov malých zdrojov
 - vydáva súhlas na povolenie 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 povolenie nepodlieha slávobremu konaniu (§17 pism. a), c) a f) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduši),
 - uloží prevádzkovateľovi malého zdroja opatrenia na nápravu, ak neplní povinnosti ustanovené zákonom a všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti ochrany ovzdušia,
 - ukladá prevádzkovateľovi malých zdrojov pokuty,
 - môže nariadiť obmedzenie alebo zastavenie prevádzky malého zdroja,
 - môže ustanoviť všeobecne záväzným nariadením zóny s obmedzením prevádzky mobilných zdrojov,
 - určuje rozsah a požiadavky vedenia prevádzkovej evidencie malých zdrojov,
 - 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 ovzduši.

TRETIA ČASŤ POPLATKY A POKUTY

čl. 6

Sadzba poplatku

- (1) Poplatok prevádzkovateľ malého zdroja sa pre každý zdroj určuje na kalendárny rok paušálnou sumou do výšky 663,87 eura na základe údajov označených podľa čl. 4 odseku 1 pism. 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 ovzduši

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

- (3) Poplatok sa zaokrúhiluje na celé euro smerom nadol.
- (4) Poplatok je prevádzkovateľ malého zdroja povinný uhradiť do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia Obce Kuklov.

čl. 7
Sankcie

- (1) Prevádzkovateľovi MZZO Obec Kuklov:
 - a) uloží pokutu 33,00 eur – až 3 300,00 eur za porušenie povinností stanovených v čl. 3 ods. 2, čl. 4 ods. 1 písm. a), c), e), f), j)
 - b) uloží pokutu 20,00 eur – až 330,00 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 opäťovnému porušeniu povinností za ktoré bola pokuta uložená a prevádzkovateľ nesplnil v lehote opatrenia uložené obcou podľa zákona o ochrane ovzdušia a tohto VZN, obec uloží pokutu až do dvojnásobku hornej hranice pôvodne udelenej pokuty a obec môže nariadiť obmedzenie alebo zaslavenie prevádzky stacionárneho zdroja.
- (3) Obec 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 obec 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 príjomom rozpočtu Obce Kuklov.

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 označí zmenu alebo zánik malého zdroja do 15 dní obci Kuklov, vrátane názvu nového prevádzkovateľa.
- (2) Poplatky platené prevádzkovateľom malého zdroja sú príjomom rozpočtu Obce Kuklov.

**ŠTVRTÁ ČASŤ
ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

čl. 9

Spoločné, prechodné a zrušovacie ustanovenia

- (1) Ruší sa VZN č. 4/2005 o ochrane ovzdušia a o poplatkoch za znečistenie ovzdušia k 13.12.2016

čl. 10

Účinnosť

Toto všeobecné záväzné nariadenie nadobúda účinnosť 1.4.2017

Schválené obecným zastupiteľstvom obce Kuklov dňa 28.3.2017

Návrh na VZN vyvesený dňa: 10.03.2017
 VZN schválené dňa: 28.03. 2017
 Schválené VZN vyvesené dňa: 29. 03.2017
 Zvesené schválené VZN dňa: 13.04.2017




 Štefan Šimkovič
 starosta obce

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.
Prevádzkovateľ zdroja (adresy)	
Identifikácia: (IČO, fyzická osoba, právnická osoba)	
Bankové spojenie:	
Dátum začatia prevádzky:	

II. Údaje o malých zdrojoch

A. Prevádzkovateľ stacionárneho spaľovacieho zariadenia s tepelným výkonom nižšim alebo rovným 0,3 MW ďalej uvádzá:

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

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

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

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

C. Prevádzkovateľ skládky palív, surovín, produktov, odpadov a záchytných exhalátorov, plochy na ktorých sa vykonávajú práce, ktoré môžu spôsobovať znečisťovanie ovzdušia a iné slavby, 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, skladkovej látky(Urok):

Veľkosť manipulačnej plochy:

Oznámenie vyhotobil:

Podpis:

Za správnosť zodpovedá:

Podpis:

Telefón:

Predložené dňa:

(II,Výška poplatku (vyplní mestó)

Stacionárne zariadenie pre spalovanie 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 spalovanie palív so súhrnným menovitým tepelným priekonom do 0,3 MW.

1.1. Zariadenia na spalovanie zemného plynu

Spotreba zemného plynu (m ³ /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 spalovacie zariadenia

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

1.3. Stacionárne piestové spalovacie motory so súhrnným tepelným priekonom 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 vlniek s projektovanou kapacitou tavenia <0,5 t/d

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

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

Výroba keramických výrobkov pálenimi, najmä škrídiel, tehál, obkladačiek, porcelánu, keramiky, kameniny a žiaruvzdorných materiálov podľa :	Poplatok (€)
Projektovanej výrobnej kapacity v t/d <1	8,00
Objemovej kapacite 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 m ³ /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, tláčiarenských farieb, lepidiel s projektovanou spotrebou organických rozpúšťadiel v t/rok < 10

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

3.2 Výroba a spracovanie gumeny

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

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

Výroba mydiel, saponátorov a kozmetiky s proj. výrobnou kapacitou v kg/h saponátor v kg/hod < 100 kozmetika v kg/hod < 10	Poplatok(€)
	10,00
	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 (m ³) do 49,99 od 50,00 do 100,00	Poplatok (€)
	15,00
	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 (m ³) paušálny poplatok	Poplatok (€)
	10,00

4. Nakladanie s odpadmi

4.1. Čistiarne odpadových vôd – centrálné čistiarne priemyselných podnikov s kapacitou do 2000 ekvivalentných obyvateľov

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

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

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

5. Ostatný priemysel a zariadenia

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

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

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

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

5.3. Odmašťovanie 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

	Poplatok (€)
Odmašťovanie a čistenie 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

	Poplatok (€)
Nanášanie lepidiel paušálny poplatok	20,00

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

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

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

Spracovanie dreva s projektovanou kapacitou (m ³ /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 dobytek
- e/ do 2000 miest pre ovce
- f/ do 300 miest pre kone
- g/ do 1500 miest pre kožušinové a iné obdobné úžitkové zvierata

Chov hospodárskych zvierat /percento naplnenia projektovej 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	15,00
od 3,01 do 5,00	30,00

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 spôsobať znečistenie Ovzdušia

Výmera plochy (m ²)	Poplatok za skládku odpadov (napr. stavebný odpad, sut)	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