



KUPAP012BC93

ŽÁDOST DLE ZÁKONA č. 201/2012 Sb., O OCHRANĚ OVZDUŠÍ

KRAJSKÝ ÚŘAD PARDUBICKÉHO KRAJE 3		Číslo dopis.
Došlo:	25 -07- 2019	Zpracovatel
ČJ:		Lid. znák:
Pril.:	<i>mm</i>	

Krajský úřad Pardubického kraje
Oddělení ochrany ovzduší a odpadového
hospodářství
Odbor životního prostředí a zemědělství
Štrossova 44, 530 03 Pardubice I

KÚOK

1) Věc:

- a) Žádost o závazné stanovisko k umístění vyjmenovaného zdroje podle § 11 odst. 2 písm. b) zákona *
- b) Žádost o „sloučené“ závazné stanovisko k umístění a k provedení stavby vyjmenovaného zdroje podle § 11 odst. 2 písm. b) + c) zákona *
- c) Žádost o závazné stanovisko k provedení stavby vyjmenovaného zdroje podle § 11 odst. 2 písm. c) zákona *
- d) Žádost o povolení provozu vyjmenovaného zdroje podle § 11 odst. 2 písm. d) zákona *
- e) Žádost o změnu povolení provozu vyjmenovaného zdroje podle § 13 odst. 2 zákona *
- f) Jiná: *

2) Provozovatel:

se sídlem: ATEK s.r.o
Svitavská 1599/66,
571 01 Moravská Třebová

IČ: 26004968

3) Zástupce provozovatele (v případě zastupování provozovatele na základě plné moci ⁽¹⁾):

Mgr. Lenka Coufalová

4) Adresa zdroje: ATEK s.r.o

Svitavská 1599/66,
571 01 Moravská Třebová

5) Umístění na pozemku

Parcelní čísla pozemků (parc. č.): 2936/53

Parcelní čísla stavebních objektů (parc. č. st.): 2936/53

Katastrální území (k.ú.): Moravská Třebová 698806

6) Bude předmětný záměr podléhat postupu dle zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon)?

ne*

ano*, bude předmětem postupu:

(územního řízení, stavebního řízení, kolaudačního souhlasu, atp., uveďte)

příslušný stavební úřad:

V případě revize povolení dle § 41 odst. 6) doloží žadatel kopii kolaudačního rozhodnutí.

7) Projektovaný příkon / kapacita povolovaného zdroje (kW, t, ks, spotřeba VOC ...); případně výkon, je-li podle výkonu zdroj zařazen dle přílohy č. 2 k zákonu:

8) Předchozí správní řízení vedené v předmětné věci:

a) správním orgánem ochrany ovzduší:

b) orgánem posuzování vlivů na ŽP (zákon č. 100/2001 Sb.):

ne*

ne*

ano* - čj. KrÚ 57178/2014/OŽPZ/Ry

ano* - čj.

probíhá* - čj.

V případě revize povolení dle § 41 odst. 5) doloží žadatel kopii posledního povolení provozu vydaného příslušným orgánem ochrany ovzduší.

9) Soupis stávajících zdrojů znečišťování ovzduší umístěných v provozně:

- s uvedením kódu dle přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší

6.5. - Výroba nebo zpracování syntetických polymerů a kompozitů, s výjimkou výroby syntetických polymerů a kompozitů uvedených pod jiným kódem, o celkové projektované kapacitě vyšší než 100 t za rok nebo s celkovou projektovanou spotřebou organických rozpouštědel 0,6 t za rok nebo větší

1.1. - Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od více než 0,3 MW do 5 MW včetně

4.12. - Povrchová úprava kovů a plastů a jiných nekovových předmětů s celkovou projektovanou kapacitou objemu lázně do 30 m³ včetně (vyjma oplachu), procesy bez použití lázni

4.13. - Broušení kovů a plastů s celkovým elektrickým příkonem vyšším než 100 kW

10) Stručný popis předmětu žádosti (nové zdroje, které jsou předmětem žádosti):

- s uvedením kódu dle přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší

Změna povolení provozu spočívá v:

1.

Na základě legislativní změny zákona a úpravám v příloze č. 2 zákona došlo ke změně kódového označení stávajícího vyjmenovaného stacionárního zdroje (hořák), který byl dříve zařazen pod kódem 1.1. - Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od 0,3 MW do 5 MW včetně. Nově je tento zdroj zařazen pod kódovým označením 1.4. - Spalování paliv ve spalovacích stacionárních zdrojích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od více než 0,3 do 5 MW včetně, které nejsou uvedeny pod jiným kódem.

2.

Dále z důvodu legislativní změny (od 01.01.2017 došlo ke změně přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, kde se mění původní označení zdroje 4.13. - *Obrábění kovů (brusírny a obrobny) a plastů, jejichž celkový elektrický příkon je vyšší než 100 kW* na 4.13. - *Broušení kovů a plastů s celkovým elektrickým příkonem vyšším než 100 kW*. Celkový instalovaný elektrický příkon brusek je tedy nižší než 100 kW. Z důvodu této legislativní změny došlo ke změně zařazení stacionárního zdroje znečišťování ovzduší ze zdroje vyjmenovaného na zdroj **nevyjmenovaný** (neuvedený) v příloze č. 2 k zákonu.

3.

Doplnění a upřesnění kategorizace zdroje pod kódem 6.5.:

6.5. - Výroba a zpracování ostatních syntetických polymerů a výroba kompozitů, s výjimkou kompozitů vyjmenovaných jinde (dle legislativního znění platného do 31.12.2016).

6.5. - Výroba nebo zpracování syntetických polymerů a kompozitů, s výjimkou výroby syntetických polymerů a kompozitů uvedených pod jiným kódem, o celkové projektované kapacitě vyšší než 100 t za rok nebo s celkovou projektovanou spotřebou organických rozpouštědel 0,6 t za rok nebo větší (znění platné od 01. 01. 2017).

Přibližná roční spotřeba plastů je 10 000 tun (viz. přiložený aktualizovaný Provozní řád).

4.

Doplnění a upřesnění kategorizace zdroje pod kódem 4.12.:


4.12. - Povrchová úprava kovů a plastů a jiných nekovových předmětů a jejich zpracování s objemem lázně do 30 m³ včetně, procesy bez použití lázní ((dle legislativního znění platného do 31.12.2016).

4.12. - Povrchová úprava kovů a plastů a jiných nekovových předmětů s celkovou projektovanou kapacitou objemu lázně do 30 m³ včetně (vyjma oplachu), procesy bez použití lázní ((znění platné od 01. 01. 2017).

11) Vyřizuje (jméno, příjmení, titul):	Tel.: Mob.:
email:	DTS:

12) Adresa pro doručování (je-li odlišná od adresy žadatele nebo zástupce):

13) Datum, podpis oprávněné osoby:



datum
jméno, příjmení, titul
podpis

14) Přílohy žádosti (alternativně):	Přiloženo*	Počet
Plná moc/pověření zaměstnance ⁽³⁾ (v případě zastupování povinné)	ano - ne	
Vyjádření obecního úřadu, na jejímž k.ú. bude zdroj umístěn ⁽²⁾	ano - ne	
Odborný posudek dle zákona č. 201/2012 Sb. ⁽³⁾ (2x)	ano - ne	
Rozptylová studie dle zákona č. 201/2012 Sb. ⁽³⁾ (2x)	ano - ne	
Protokol o autorizovaném měření emisí ⁽³⁾ (2x)	ano - ne	
Projektová dokumentace ⁽³⁾ (2x)	ano - ne	
Bezpečnostní listy používaných surovin ⁽³⁾ (2x)	ano - ne	
Provozní řád zdroje znečišťování ⁽⁴⁾ (u vybraných zdrojů)	ano - ne	

15) Další údaje:

16) Poznámka:

* Nehodící se škrtněte. V případě žádosti podle písm. f) specifikujte.

- (1) Není nutné notářské ověření.
- (2) V případě žádosti o vydání závazného stanoviska k umístění stacionárního zdroje dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) zákona č. 201/2012 Sb. Vyjádření obecního úřadu může (nepovinné) žadatel získat před podáním žádosti na krajský úřad a přiložit je jako součást této žádosti. V opačném případě bude vyjádření vyžádáno od obecního úřadu krajským úřadem v průběhu správního řízení (§ 11 odst. 4 zákona číslo 201/2012 Sb.). Podklady předkládané za účelem získání vyjádření (OÚ) musí být vždy shodné s poklady předkládanými za účelem získání závazného stanoviska (KÚ).
- (3) V případě žádosti o vydání závazného stanoviska k umístění a ke stavbě zdroje (sloučené) dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) + c) zákona č. 201/2012 Sb., budou uvedené přílohy doloženy ve dvou vyhotoveních (buď 1x v tištěné podobě + 1x v elektronické podobě nebo 2x v tištěné podobě).

V případě žádosti o povolení provozu dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. d) zákona č. 201/2012 Sb., budou uvedené přílohy doloženy v jednom vyhotovení (buď 1x v tištěné podobě nebo 1x v elektronické podobě).

- (4) Návrh Provozního řádu bude v rámci žádosti zaslán v jednom vyhotovení. Požadované množství Provozního řádu ke schválení bude žadatelem zasláno po předběžném odsouhlasení povolovacím orgánem (KÚ).

