

ODBORNÉ VZDĚLÁVÁNÍ ÚŘEDNÍKŮ
PRO VÝKON STÁTNÍ SPRÁVY
OCHRANY OVZDUŠÍ V ČESKÉ REPUBLICE

Administrativněprávní nástroje a jejich uplatňování

Mgr. Pavla Bejčková



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



OPERAČNÍ PROGRAM
LIDSKÉ ZDROJE
A ZAMĚTNANOST

PODPORUJEME
VAŠI BUDOUCNOST
www.esfcr.cz

Co se dozvíte

- Administrativněprávní nástroje ochrany životního prostředí obecně
- Administrativněprávní nástroje v ochraně ovzduší
- Nástroje v zákoně o posuzování vlivů na životní prostředí a v zákoně o integrované prevenci
- Nástroje v zákoně o ochraně ovzduší
 - Kategorizace zdrojů znečišťování ovzduší
 - Přípustná úroveň znečišťování
 - Povinnosti osob a povinnosti provozovatelů zdrojů
 - Povolovací procesy
 - Nové nástroje v oblasti dopravy
 - Právní odpovědnost

Administrativněprávní nástroje ochrany životního prostředí obecně

- **Nástroje přímého působení**
- Administrativněprávní
 - Kategorizace objektů ochrany a zdrojů ohrožování
 - Ukládání povinností
 - Zákazy, příkazy, omezení (závazek něčeho se zdržet, něco strpět, něco konat)
 - Povolení, souhlasy, stanoviska, vyjádření
 - Vydávané orgány státní správy, preventivní funkce
 - Standardy
 - Kontrola a dozor
 - Právní odpovědnost
 - Výkon rozhodnutí

Administrativněprávní nástroje k ochraně ovzduší

- **Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší**
- Návaznost v dalších předpisech
- **Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí**
- **Zákon č. 76/2002 Sb. o integrované prevenci**



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



OPERAČNÍ PROGRAM
LIDSKÉ ZDROJE
A ZAMĚTNANOST

PODPORUJEME
VAŠI BUDOUCNOST
www.esfcr.cz

Administrativní nástroje k ochraně ovzduší v jiných právních předpisech

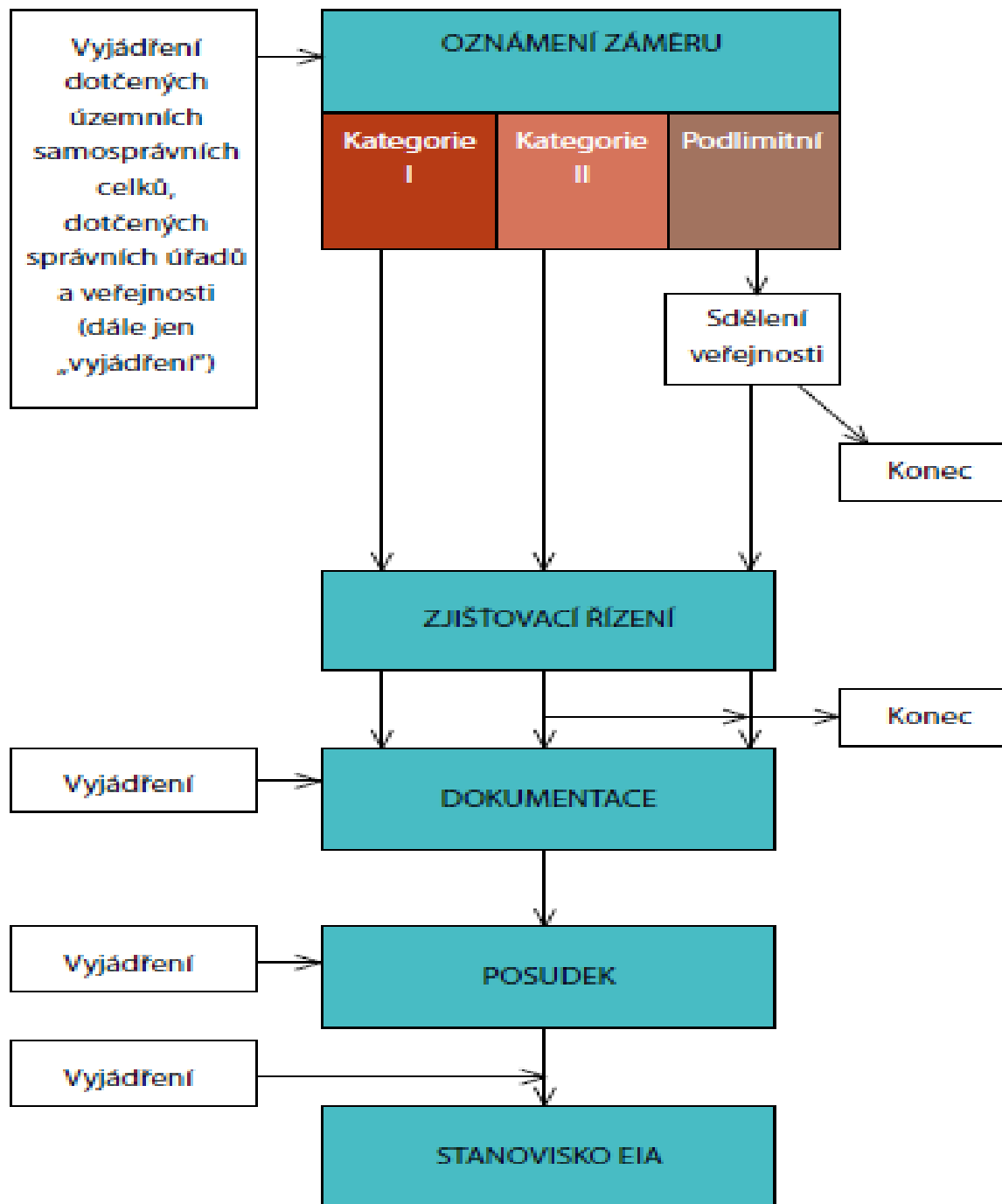
1. Zákon EIA

- **Cíl** – získat objektivní odborný podklad pro vydání rozhodnutí o uskutečnění záměru
- **Rozsah:**
 - Komplexní posouzení vlivu na životní prostředí (i vliv na kvalitu ovzduší, na zdraví)
- **Předmět**
 - Záměry vždy posuzované – ex lege závažné vlivy na ŽP (kategorie I + velké změny)
 - Záměry posuzované, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení (ZŘ)
- EIA oddělena od povolovacích procedur
 - Probíhá před zahájením povolovacího řízení, není správním řízením

Zákon EIA

Proces

- **Oznámení**
- **Zjišťovací řízení**
 - Na základě oznámení, vyjádření
 - Forma – screening, scoping
 - Možnost uložit v jeho závěru varianty
- **Dokumentace**
 - Náležitosti – příloha č. 4 + závěr ZŘ
 - Zpracovává pouze autorizovaná osoba
 - Možnost vrácení
- **Posudek**
 - Objednává si úřad
 - Kontrola kvality dokumentace, vypořádání vyjádření, návrh stanoviska
- **Veřejné projednání**



Zákon EIA

Stanovisko

- Odborný podklad pro navazující (správní) řízení
- Správní akt sui generis (není správní rozhodnutí ani závazné stanovisko)
- Platnost 5 let, možno prodloužit
- Bez stanoviska nelze vydat rozhodnutí nebo opatření nutná k provedení záměru
- Požadavky ochrany ŽP ze stanoviska zahrnout do rozhodnutí; pokud ne, zdůvodnit
- Závaznost procesní, věcná ne zcela
 - Nejsou-li podmínky a požadavky převzaty, nutno odůvodnit
- Vztah stanoviska a podkladových rozhodnutí
 - Judikatura NSS (stanovisko je podkladem i pro ně, dotčený orgán musí mít stanovisko EIA k dispozici)
- Judikatura NSS – přezkum zákonnosti vydaného stanoviska EIA a procesu jeho vydání v navazujících správních řízeních (typicky v ÚŘ)

Zákon EIA

- Záměry uvedeny v příloze č. 1 k zákonu

Některé zdroje znečišťování ovzduší, které spadají pod zákon EIA:

- 1.7 Chov hospodářských zvířat s kapacitou nad 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti).
 - 3.1 Zařízení ke spalování paliv s tepelným výkonem nad 200 MW
 - 4.1 Pražení, aglomerace a slinování (sintrování) kovových rud
 - 6.1 Cementárny, vápenky nebo výroba magnezitu
- Atd.

Zákon IPPC

- **Cílem** – stanovení závazných podmínek provozu zařízení za účelem minimalizace vlivů na ŽP
- **Pojmy:**
 - Zařízení
 - Integrované povolení
- **Principy:**
 - Posuzování průmyslových a zemědělských činností z hlediska ochrany ŽP jako celku
 - Integrace – řízení + složkových povolení do jednoho „integrovaného povolení“
 - Prevence
 - Stanovování podmínek provozu na základě BAT
 - Pravidelný přezkum integrovaných povolení
 - Informovanost veřejnosti a účast v řízení
 - Složkové předpisy stanovující limity

Zákon IPPC

Řízení o vydání IP

- Žádost
- Zhodnocení žádosti
- Rozeslání žádosti + zveřejnění stručného shrnutí
- Vyjádření
 - Příslušné správní úřady (dotčené)
 - Účastníci řízení
 - Odborně způsobilá osoba
 - Dotčený stát
 - Veřejnost
- Případné ústní jednání
- Rozhodnutí o vydání integrovaného povolení
- Opravný prostředek

Zákon IPPC

Účastníci řízení

- Provozovatel
- Obec, na jejímž území má být zařízení umístěno
- Kraj, na jehož území má být zařízení umístěno
- Ten, kdo by jím byl podle zvláštních právních předpisů
- Obč. sdružení, OPS, zaměstnavatelské svazy, hospodářské komory
- Obce a kraje, na jejichž území může mít zařízení vliv

Zákon IPPC

- **Přezkum plnění podmínek IP:**
 - Min. 1x za osm let
 - Vždy, pokud nastane některá ze stanovených skutečností
- **Možný výsledek přezkumu:**
 - Uložení opatření k nápravě
 - Výzva k podání žádosti o změnu IP
 - Rozhodnutí o zastavení provozu nebo jeho části
- **Řízení o změně IP:**
 - Podstatná změna
 - Nepodstatná změna
- **Příslušné orgány:**
 - KÚ (povolení, přezkum atd.)
 - MŽP (odvolací org., metodické vedení atd.)
 - ČIŽP (kontrolní a sankční činnost)

Zákon IPPC

- **Některé zdroje znečišťování ovzduší, které spadají pod zákon IPPC:**
 - 1.1. Spalovací zařízení o jmenovitém tepelném příkonu větším než 50 MW
 - 1.3. Koksovací pece
 - 2.1. Zařízení na pražení nebo slinování kovové rudy (včetně siřníkové rudy).
 - 2.2. Zařízení na výrobu surového železa nebo oceli (z prvotních nebo druhotných surovin), včetně kontinuálního lití, o kapacitě větší než 2,5 t za hodinu.
 - 2.3. Zařízení na zpracování železných kovů

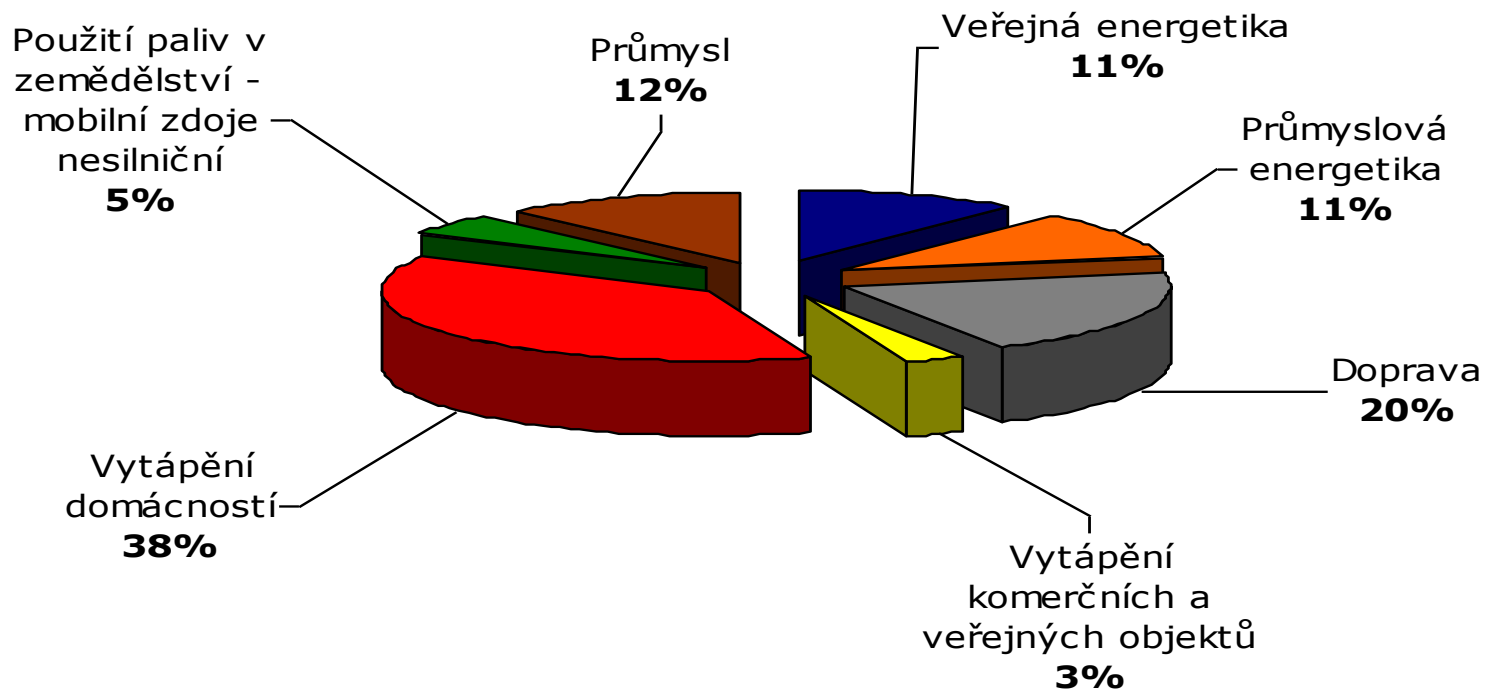
Atd.

Administrativní nástroje v novém zákoně o ochraně ovzduší

- Kategorizace zdrojů znečišťování ovzduší
- Přípustná úroveň znečišťování
- Emisní limity, emisní stropy a způsoby jejich využití
- Technické podmínky zdrojů a jejich role
- Povinnosti fyzických a právnických osob
- Obecné povinnosti provozovatelů stacionárních zdrojů
- Povinnosti provozovatelů malých spalovacích zdrojů
- Povinnosti provozovatelů vyjmenovaných stacionárních zdrojů
- Povolovací procesy - povolení a stanoviska orgánů ochrany ovzduší
- Nástroje v oblasti dopravy
- Kontrola a dozor
- Správní delikty a přestupky

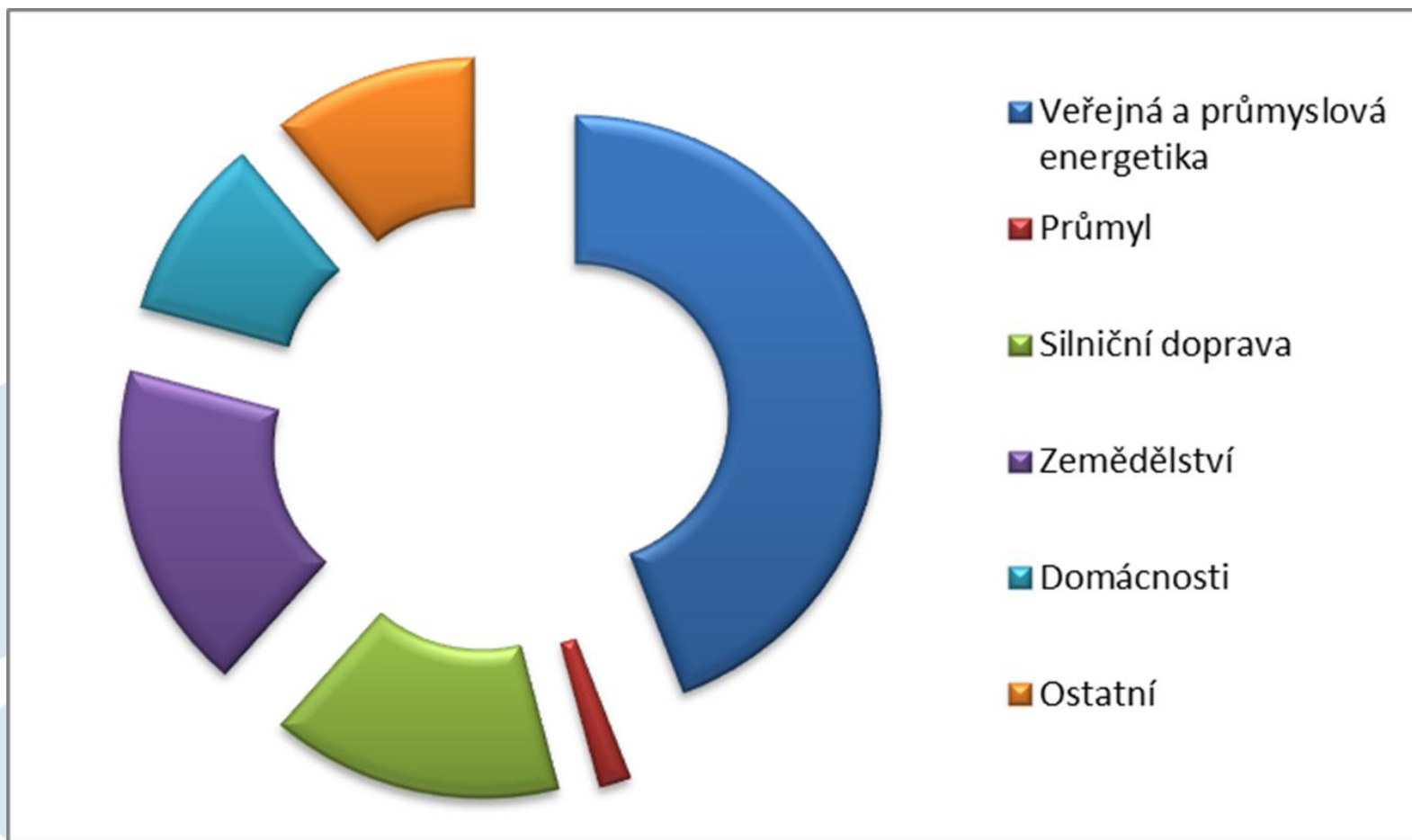
Zdroje znečištění ovzduší

Podíl sektorů na národních emisích PM₁₀



Zdroje znečištění ovzduší

Podíl sektorů na národních emisích primárních PM10 a jejich prekurzorů



Kategorizace zdrojů znečišťování ovzduší

- Kategorie **mobilní** a **stacionární** zdroj
 - Nová definice **stacionárního zdroje**
 - Provozovna
 - Opuštění kategorizace zdrojů ze zákona č. 86/2002 Sb.
 - zvláště velké, velké, střední, malé
 - Nová kategorizace podle
 1. **typu činnosti**
 2. **velikosti (množství určitých emitovaných látek stacionárního zdroje)**
- ⇒ Zdroje „vyjmenované“ a „nevyjmenované“
(v seznamu v příloze č. 2)

Vyjmenované stacionární zdroje

Vysvětlivky k tabulce:

1. Sloupec A - je vyžadována rozptylová studie podle § 11 odst. 9
2. Sloupec B - jsou vyžadována kompenzační opatření podle § 11 odst. 5
3. Sloupec C - je vyžadován provozní řád jako součást povolení provozu podle § 11 odst. 2 písm. d)

kód		A	B	C
ENERGETIKA - SPALOVÁNÍ PALIV				
1.1.	Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od 0,3 MW do 5 MW včetně	x	x ⁹⁾	
1.1.	Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu nad 5 MW	x	x	x
1.2.	Spalování paliv v pístových spalovacích motorech o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od 0,3 MW do 5 MW včetně	x		
1.2.	Spalování paliv v pístových spalovacích motorech o celkovém jmenovitém tepelném příkonu nad 5 MW	x	x	x
1.3.	Spalování paliv v plynových turbinách o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od 0,3 MW do 5 MW včetně	x		
1.3.	Spalování paliv v plynových turbinách o celkovém jmenovitém tepelném příkonu nad 5 MW	x		x
1.4.	Spalování paliv v teplovzdušných přímotopných spalovacích zdrojích o celkovém jmenovitém příkonu od 0,3 do 5 MW	x		
1.4.	Spalování paliv v teplovzdušných přímotopných spalovacích zdrojích o celkovém jmenovitém příkonu nad 5 MW	x		x
TEPELNÉ ZPRACOVÁNÍ ODPADU, NAKLÁDÁNÍ S ODPADY A ODPADNÍMI VODAMI				
2.1.	Tepelné zpracování odpadu ve spalovnách	x	x	x
2.2.	Skládky, které přijímají více než 10 t odpadu denně nebo mají celkovou kapacitu větší než 25 000 t	x		x
2.3.	Kompostárny a zařízení na biologickou úpravu odpadů o projektované kapacitě rovné nebo větší než 10 tun na jednu základku nebo větší než 150 tun zpracovaného odpadu ročně	x		x
2.4.	Biodegradační a solidifikační zařízení			x
2.5.	Sanační zařízení (odstraňování ropných a chlorovaných uhlovodíků z kontaminovaných zemín) s projektovaným ročním výkonem vyšším než 1 t VOC včetně	x		x
2.6.	Čistírny odpadních vod; zařízení určená pro provoz technologií produkujících odpadní vody nepřevoditelné na ekvivalentní obyvatele v množství větším než 50 m ³ /den			x
2.7.	Čistírny odpadních vod s projektovanou kapacitou pro 10 000 a více ekvivalentních obyvatel			
ENERGETIKA - OSTATNÍ				
Přímé procesní ohřevy jinde neuvedené a rozmrazovny				
3.1.	Spalovací jednotky přímých procesních ohřevů (s kontaktem) jinde neuvedené o jmenovitém tepelném příkonu od 0,3 MW do 5 MW	x		

Kategorizace zdrojů znečišťování ovzduší

- **Sčítání kapacit (parametrů) stacionárních zdrojů za účelem stanovení**
 - celkového jmenovitého tepelného příkonu spalovacích stacionárních zdrojů
 - celkové projektované kapacity jiných než spalovacích stacionárních zdrojů
- **Podmínky pro sečtení**
 - a) stacionární zdroje označené stejným kódem podle přílohy č. 2
 - b) umístěné ve stejné provozovně
 - c) znečišťování společným výduchem nebo komínem (skutečně nebo hypoteticky)
- **Výjimky z obecných podmínek**

Přípustná úroveň znečišťování

Přípustná úroveň znečišťování je určena

- emisními limity
- emisními stropy
- technickými podmínkami provozu
- přípustnou tmavostí kouře

- Značná část limitů přejata z legislativy EU (LCP, spalování odpadů, VOC)

- **Specifický emisní limit stanovený v povolení provozu nesmí být stejný nebo vyšší než specifický emisní limit stanovený prováděcím právním předpisem pro daný stacionární zdroj**

Emisní limity, emisní stropy a technické podmínky provozu

- **Emisní limit**
 - obecné
 - specifické
 - pokud je pro zdroj stanoven specifický EL (nebo emisní strop), nevztahují se na něj obecné EL pro žádnou znečišťující látku
 - **Specifický emisní limit stanovený v povolení provozu nesmí být stejný nebo vyšší než specifický emisní limit stanovený prováděcím právním předpisem pro daný stacionární zdroj**
- **Emisní strop**
 - pro stacionární zdroj
 - skupinové
 - územní
 - doplňují EL
 - u vybraných stacionárních zdrojů emitujících VOC může nahradit specifické emisní limity
- **Technické podmínky provozu**
 - Obvykle doplňují emisní limity
 - Výjimky – nahrazují emisní limity

Povinnosti fyzických a právnických osob

- Kvalitativní požadavky na paliva uváděná na trh v ČR
- Technické a emisní parametry pro spalovací zdroje o jmenovitém tepelném příkonu 300 kW a nižším uváděné na trh v ČR
- Spalování v otevřených ohništích – jen suché rostlinné materiály neznečištěné chemickými látkami
 - obecně závazná vyhláška obce
- Výrobky s obsahem VOC (3%) - povinnost označování
- Tepelné zpracování odpadu
- Povinnost u nových staveb (při změnách stávajících) využít pro vytápění teplo ze soustavy zásobování tepelnou energií (CZT) nebo ze zdroje, který není stacionárním
 - Je-li to technicky možné a ekonomicky přijatelné

Povinnosti provozovatelů stacionárních zdrojů

- **Obecné povinnosti:**

- Uvádět do provozu a provozovat v souladu s podmínkami stanovenými zákonem, prováděcími právními předpisy a výrobcem
- Dodržovat emisních limity, emisních stropy, technické podmínky provozu a přípustnou tmavost kouře
- Spalovat pouze paliva splňující požadavky na kvalitu paliv, určená výrobcem nebo uvedená v povolení provozu
- Umožnit přístup ke zdroji za účelem kontroly (s výjimkou zdrojů umístěných v domácnostech)

Povinnosti provozovatelů „malých“ spalovacích stacionárních zdrojů

Jmenovitý tepelný příkon **do 300 kW včetně**

- Nová povinnost – **zákonný zákaz spalovat méně kvalitní pevná paliva**
- **Kontroly technického stavu**, provozu a instalace (odborně způsobilé osoby)
- Povinnost dodržovat **přípustnou tmavost kouře**
- Emisní požadavky na umístění nových kotlů na trh (příloha č. 10 – k 2014, k 2018)
- Povinnost provozovat jen zdroje splňující stanovené požadavky (příloha č. 11, k 2022)

Povinnosti provozovatelů stacionárních zdrojů

Provozovatelé vyjmenovaných stacionárních zdrojů (příloha 2) - další povinnosti:

- **Povolení provozu**
- Zjišťovat úroveň znečištění, vést provozní evidenci (a hlásit SPE prostřednictvím ISPOP), odvádět znečišťující látky stanoveným způsobem, odstraňovat nebezpečné stavy a podávat zprávy o těchto stavech KÚ, v souladu s provozním řádem omezit provoz nebo odstavit, základní povinnosti ve vztahu k provádění jednorázového a kontinuálního měření emisí
- **Provozovatelé chovu hospodářských zvířat** – specifické povinnosti a podmínky provozu stanovené v povolení provozu
- Provozovatelé **zdrojů tepelně zpracovávajících odpad**

Povolovací procesy - povolení a stanoviska orgánů ochrany ovzduší

MŽP vydává:

- 1) **stanovisko** k politice územního rozvoje a zásadám územního rozvoje v průběhu jejich pořizování

- 2) **závazné stanovisko** k umístění stavby emisně významné pozemní komunikace v zastavěném území obce a parkoviště o stanovené kapacitě
 - k řízením podle jiného právního předpisu

- 3) **rozhodnutí o kvalifikaci typu stacionárního zdroje**, využívajícího technologii, která doposud nebyla na území České republiky provozována



evropský
sociální
fond v ČR



OPERAČNÍ PROGRAM
LIDSKÉ ZDROJE
A ZAMĚSTNANOST

PODPORUJEME
VAŠI BUDOUCNOST
www.esfcr.cz

Povolovací procesy - povolení a stanoviska orgánů ochrany ovzduší

KÚ vydává:

- 1) **stanovisko** k územnímu plánu a regulačnímu plánu obce
- 2) **závazné stanovisko** k umístění stacionárního zdroje uvedeného v příloze č. 2
 - k řízením podle jiného právního předpisu
- 3) **závazné stanovisko** ke stavbě a změně stavby stacionárního zdroje uvedeného v příloze č. 2
 - k řízením podle jiného právního předpisu
- 4) **povolení provozu** stacionárního zdroje uvedeného v příloze č. 2
 - samostatné správní rozhodnutí nezávislé na řízení podle stavebního zákona

Povolovací procesy - povolení a stanoviska orgánů ochrany ovzduší

OÚ ORP vydává:

- **závazné stanovisko** k územnímu a stavebnímu řízení a k řízení o vydání kolaudačního souhlasu
 - u stacionárních zdrojů neuvedených v příloze č. 2
 - dotčený orgán

OÚ může vydat:

- **vyjádření** k řízení o vydání závazného stanoviska k umístění zdroje

ČIŽP může vydat:

- **vyjádření** k řízení o vydání povolení provozu zdroje



evropský
sociální
fond v ČR



OPERAČNÍ PROGRAM
LIDSKÉ ZDROJE
A ZAMĚSTNANOST

PODPORUJEME
VAŠI BUDOUCNOST
www.esfcr.cz

Povolovací procesy - povolení provozu

Povolení provozu zdroje

- Obsahuje **závazné podmínky provozování stacionárního zdroje**, které nejsou stanoveny přímo zákonem a jeho prováděcími právními předpisy
 - specifické EL
 - způsob, podmínky a četnost zjišťování úrovně znečišťování
 - emisní stropy pro zdroj nebo provozovnu
 - provozní řád
 - technické podmínky provozu
 - podmínky provádění činností souvisejících s provozem
 - zvláštní podmínky provozu pro případ smogové situaci
 - kompenzační opatření
 - množství odpadu a kategorie odpadu...(tepelné zpracování odpadu)
 - podmínky pro umístění (pokud nepředcházelo řízení podle SZ)
- **Integrace dosavadních dílčích rozhodnutí do povolení provozu**

Provozní řád

- Provozní řád musí mít **provozovatele zdrojů označených ve sloupci C v příloze č. 2**
- Jedná se o **součást povolení provozu zdroje** (závazná podmínka provozu)
- Schvaluje jej KÚ v rámci povolení provozu
- Změna provozního řádu je změnou povolení
- **Plány zavedení zásad správné zemědělské praxe** u stacionárního zdroje znečišťování ovzduší schválené podle zákona č. 86/2002 Sb. se považují za provozní řády podle nového zákona

Změna a zánik povolení

- **Změny povolení na základě PZKO**
 - U zdroje, u kterého byl při zpracování PZKO identifikován významný příspěvek k překročení imisního limitu
 - **Krajský úřad prověří povolení provozu**
 - **Rozhodne o změně povolení provozu**, zjistí-li, že to „umožní prokazatelně snížit úroveň znečištění bez vynaložení nepřiměřených nákladů ze strany provozovatele“
- **Změny povolení v případě podstatné změny okolností rozhodných pro stanovení závazných podmínek provozu**
- **Zánik povolení**
 - Pokud není využíváno bez vážného důvodu po dobu delší než **osm let**

Povolovací procesy - povolení provozu

Přechodná ustanovení

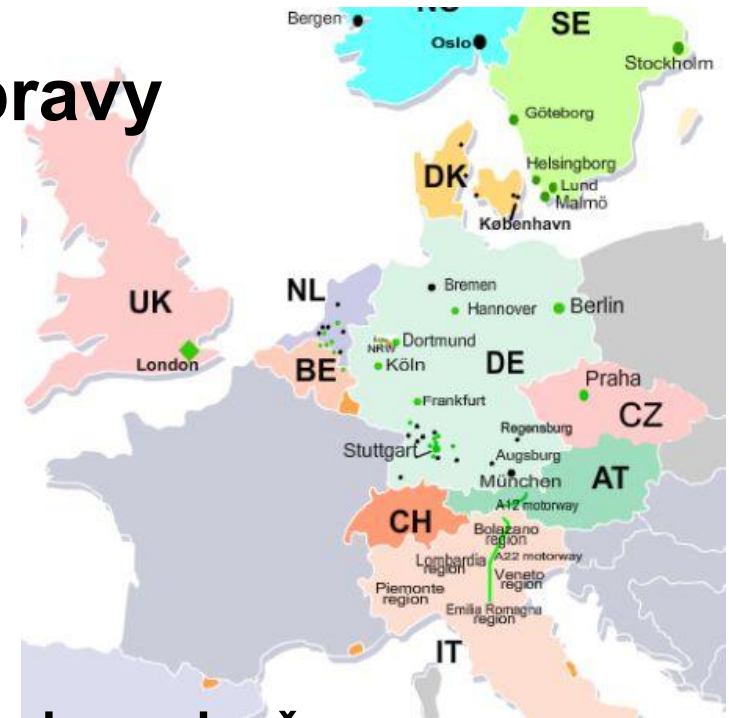
- Povolení a rozhodnutí vydaná podle zákona č. 86/2002 Sb. se považují za povolení provozu podle nového zákona, jsou-li v souladu s požadavky nového zákona
 - V opačném případě - **povinnost do 2 let požádat o změnu nebo o vydání nového povolení provozu**
- Provozovatel zdroje uvedeného v příloze 2, který nemá povolení provozu podle zákona č. 86/2002 Sb. - musí požádat **do 1 roku**
- Spalovací stacionární zdroje s celkovým jmenovitým tepelným příkonem 50MW a vyšším s prvním povolením provozu před 1. 7. 1987 plní emisní stropy, specifické EL a technické podmínky provozu stanovené před nabytím účinnosti nového zákona + možnost plnění **skupinových emisních stropů**

Kompenzační opatření

- Obecně - správní orgán nevydá kladné závazné stanovisko k umístění **nového zdroje**, pokud by došlo k překročení některého z imisních limitů nebo pokud je tento imisní limit již překročen (výjimky!)
- Lze povolit pouze **při současném uložení opatření zajišťujících alespoň zachování dosavadní úrovně znečištění**
 - Opatření na stávajících zdrojích, jiná opatření ke snížení úrovně znečištění
 - **Součástí závazných podmínek povolení nového zdroje a příp. zdroje, na kterém se kompenzuje**
 - Navrhuje žadatel, schvaluje správní orgán v rámci vydání závazného stanoviska
 - K uvedení nového zdroje do provozu může **dojít nejdříve ke dni nabytí účinnosti změny povolení provozu stávajícího zdroje**, na němž se kompenzuje

Nástroje v oblasti dopravy

- Dosud neregulovaná oblast
- Nástroje v novém zákoně:
 - nízkoemisní zóny
 - závazná stanoviska
 - regulační řád
- **Závazné stanovisko k umístění stavby emisně významné pozemní komunikace v zastavěném území obce a parkoviště o stanovené kapacitě**
 - o předpokládané intenzitě dopravního proudu 15 tisíc a více vozidel za 24 hodin v návrhovém období nejméně 10 let
 - parkoviště s kapacitou nad 500 parkovacích stání
 - k řízením podle stavebního zákona
 - **kompensační opatření**



Nové nástroje v oblasti dopravy – nízkoemisní zóny

- **Obec** - možnost stanovit si na svém území, je-li:
 - **Překračován některý z imisních limitů** (nebo ve zvláště chráněných územích a lázeňských místech)
 - a současně existuje **objízdná trasa**
- Vyhlášení formou obecně závazné **vyhlášky** obce (účinnost min. 12 měsíců od vyhlášení)
 - **Vymezí území zóny a emisní kategorie vozidel, které budou mít povolen vjezd**
- Vjezd povolen vozidlům označeným **emisní plaketou** (distribuce OÚ ORP, MŽP – může pověřit jinou osobu)
 - **Obecné zákonné výjimky příloze č. 8**
 - **Individuální výjimky udělené obcí na základě zákona**



Označení vjezdu



Označení výjezdu



Nové nástroje v oblasti dopravy - regulační řád obce pro případ vzniku smogové situace

- Pouze opatření k **omezení provozu silničních vozidel**
- Vydává se formou **nařízení obce**
- Obec vydává jen „**je-li to třeba**“
 - Nelze-li pouhou regulací dopravy v obci dosáhnout zlepšení stavu ovzduší, nevyžaduje zákon, aby byl zpracován
- **Může být zpracován společně s nízkoemisní zónou**, je-li pro dané území stanovena
 - opatření na omezení provozu pro případ vzniku smogové situace jsou stanovena jako zvláštní podmínky v rámci stanovení nízkoemisní zóny

Právní odpovědnost v oblasti ochrany ovzduší

- Správně právní
 - Opatření k nápravě
 - Sankce
 - Přestupky
 - Správní delikty PO a FO podnikajících
 - OÚ ORP a ČIŽP
- Trestní (§ 293, § 294 TZ)
- Občanskoprávní
 - Sousedská žaloba (§ 127 OZ)
 - Žaloba na ochranu osobnosti
 - Žaloba na náhradu škody
 - Žaloba prevenční

Opatření k nápravě, správní delikty a přestupky

- **Opatření k nápravě**
 - „Vyjmenované“ zdroje - ukládá **ČIŽP**
 - Zdroje „nevyjmenované“ – **OÚ ORP** nebo **ČIŽP**
 - Zdroje provozované fyzickými osobami – **OÚ ORP**
- **Přestupky a správní delikty**
 - **Přestupky** projednává: **OÚ ORP**
 - **Správní delikty PO a podnikajících FO** projednává:
 - Spáchány v souvislosti s provozem „vyjmenovaného“ zdroje - **ČIŽP**
 - Spáchány v souvislosti s provozem „nevyjmenovaného“ zdroje, ne v souvislosti s provozem zdroje – **ČIŽP** nebo **OÚ ORP**
 - Uvedení na trh, dovezení,.. (paliva, spalovací zdroj, výrobky s VOC, barvy) – **ČOI**
 - Biopaliva – **CÚ**
- Pokuty **vybírá a vymáhá CÚ**, příjem obce, která uložila/ 50% obce na jejímž území je činnost a 50% SFŽP/ SFŽP – **ČOI** a **CÚ**

Děkuji za pozornost.

Pavla.Bejckova@mzp.cz

