

## INTEGROVANÁ PREVENCE A OMEZOVÁNÍ ZNEČIŠTĚNÍ (IPPC)

---

**Zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci) ve znění pozdějších předpisů („dále jen zákon“)**

Podstatou zákona č. 76/2002 Sb., v platném znění, o integrované prevenci a omezování znečištění (IPPC), je dosáhnout maximální možné prevence znečištění všech složek životního prostředí a zabezpečit tak plnou slučitelnost právního řádu České republiky v této oblasti ochrany životního prostředí s právem EU, zejména s tzv. směrnicí Evropského parlamentu a Rady č. 2010/75/EU, o průmyslových emisích (IED), která byla implementována do českého práva jako novela zákona o IPPC pod č. **69/2013 Sb.**

Výrobní odvětví resortu Ministerstva zemědělství nejsou zasažena ohledně vyjmenovaných druhů činnosti žádnými zásadními změnami, zůstávají původní 3 kategorie 6.4 – 6.6, tj. potravinářská a zpracovatelská výrobní odvětví, kafilerní a asanační činnost, a kategorie pro intenzivní chovy drůbeže a prasat dle přílohy č. 1 zákona.

K výše uvedené novele zákona byla novelizována i původní vyhláška č. 554/2002 Sb. Nový prováděcí předpis vyšel pod č. 288/2013 Sb. Oproti původní verzi obsahuje nejen formulář Žádosti o vydání integrovaného povolení, ale i vzor nově koncipované tzv. Základní zprávy, dále Odborné posouzení k udělení výjimky z úrovně emisí spojených s nejlepšími dostupnými technikami (BAT) a vzor Zprávy o plnění podmínek integrovaného povolení.

**V současné době je nejvýznamnější změnou v procesu povolování revidovaný referenční dokument (BREF) pro intenzivní chovy drůbeže a prasat (Best Available Techniques (BAT) Reference Document for the Intensive Rearing of Poultry or Pigs ([BREF IRPP 2017](#)) byl schválen a zveřejněn dne 6. 7. 2017. Od tohoto data je již dříve používaný BREF 2003 neplatný a nedostupný na oficiálních stránkách.) a zveřejnění rozhodnutí o závěrech o BAT v Úředním věstníku EU. Na základě tohoto vzniká povinnost povolovacímu úřadu zajistit, aby byly závazné podmínky integrovaného povolení (zejména emisní limity) v souladu se závěry o BAT (výťah z BREF). Povolující úřady (KÚ) musí v souvislosti s tzv. závěry o BAT provést přezkum integrovaných povolení v rámci čtyřletého období podle harmonogramu vydaného hlavním gestorem – MŽP. Vzhledem k značnému počtu zařízení kategorie 6.6. Intenzivní chov drůbeže nebo prasat dle přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci a omezeným odborným a administrativním kapacitám povolujících úřadů je žádoucí započítat do 4leté lhůty i dobu potřebnou k vedení řízení podle zákona o integrované prevenci, aby bylo řízení uzavřeno a závazné podmínky byly platné ještě v rámci uvedené 4leté lhůty.**

Přístup státních orgánů vychází ze zákona o IPPC, jehož výklad je v kompetenci MŽP. To také zpracovává metodický pokyn pro KÚ. V současnosti (7/2017) je tento dokument s pracovním názvem "Intenzivní chov drůbeže a prasat – Podklad pro přezkum souladu závazných podmínek provozu zařízení s nejlepšími dostupnými technikami" ve fázi schvalování – právě probíhá vnější připomínkové řízení. Následovat bude období přezkumu jednotlivých IP, jejichž závěrem bude vyzvání k podání podstatné změny a navazující úprava podmínek IP. Je však vhodné upozornit, že KÚ na metodický pokyn od MŽP čekat nemusí, neboť mají subsidiaritu, jsou svrchovaní držitelé kulatého razítka – tzn., že nejsou na metodickém pokynu závislé, s ním i bez něj se budou vždy rozhodovat dle vlastního uvážení v mezích zákona. Metodickým pokynem vydává MŽP pouze doporučení pro KÚ, jak

s BREFem a Závěry o BAT nakládat. Takže je na každém provozovateli, jaké podmínky si v přezkumném řízení vyjedná.

**Dle Harmonogramu revizí BREF vycházejícího z pracovního programu pro výměnu informací, který zveřejňuje s frekvencí cca jedenkrát za rok Evropská komise podle čl. 13 odst. 3 písm. b) IED byla zahájena i revize BREF pro průmysl potravin, nápojů a mléka tzv. KICK-OFF MEETINGem v říjnu 2014. Datum vydání tzv. 1. DRAFTu dokumentu je leden 2017.**

**Pro zahájení revize referenčního dokumentu pro jatka a asanační činnosti je zatím určeno přibližné datum 1. čtvrtletí 2018.**

**Stav podání žádostí o IPPC v ČR pro kategorie 6.4, 6.5 a 6.6 ke dni 30. 6. 2017**

Typ zařízení	Počet žádostí			
	podáno	rozhodnuto	v řízení	zastaveno/ zamítnuto
<b>Jatka o kapacitě porážky &lt; 50 t jatečně opracovaných těl denně</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Zpracování surovin živočišného původu při výrobní kapacitě &lt; 75 t za den, rostlinného původu při výrobní kapacitě &lt; 300 t za den, nebo u kampaňovitého provozu &lt; 600 t za den, nebo jejich kombinace</b>	<b>88</b>	<b>87</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Úprava a zpracování mléka o kapacitě odebíraného mléka &lt; 200 t za den</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Celkem kategorie 6.4</b>	<b>137</b>	<b>136</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Odstraňování nebo zpracování vedlejších živočišných produktů a odpadů živočišného původu o kapacitě zpracování &lt; 10 t za den</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>Celkem kategorie 6.5</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>Chovy d r ů b e ž e o kapacitě větší než 40 000 ks - celkem:</b>	<b>260</b>	<b>253</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
<b>Chovy p r a s a t celkem:</b>	<b>239</b>	<b>234</b>	<b>-</b>	<b>5</b>
z toho: výkrm prasat nad 2 000 ks nad 30 kg	171	167	-	4
chovy prasnic nad 750 prasnic	33	33	-	-
chovy prasnic nad 750 ks prasnice se současným výkrmem	35	34	-	1
<b>Celkem kategorie 6.6</b>	<b>499</b>	<b>487</b>	<b>1</b>	<b>11</b>

Zdroj: MŽP, CENIA, MZe

Pozn.: Uváděný typ zařízení se týká možné ustájovací kapacity prostoru zařízení – nikoliv aktuálního stavu ve stáji. Bližší informace o integrovaných povolení týkající se jednotlivých zařízení lze získat na místně příslušných krajských úřadech nebo odkazem na webový adresář IPPC na konci článku.

**Chovatelských zařízení pro chov prasat a drůbeže, která podala žádost o integrované povolení k 30. 6. 2017 bylo celkově nejvíce – 499, což zhruba odpovídá kvalifikovanému odhadu cca 99 % ze všech relevantních zařízení spadajících do procesu IPPC v ČR. Ve**

srovnání s předcházejícím rokem evidované počty podání žádostí, rozhodnutí a pozastavení žádostí u všech kategorií v zařízení pro chov drůbeže a prasat v rámci systému IPPC **vzrostly cca o 11 %**. **Krajské úřady nadále** zaznamenávají nárůst změnových řízení u stávajících zařízení i nárůst změn vlastnických subjektů. Všechna zařízení IPPC spadající pod resort Ministerstva zemědělství (potravinářské a zpracovatelské podniky, kafilerie, bioplynové stanice, kompostárny, asanační podniky, velkochovy drůbeže a prasat), která obdržela od Krajských úřadů Rozhodnutí o vydání integrovaného povolení (IP) mají tímto certifikátem předpoklady a možnosti prosadit se na národní i celosvětové úrovni.

**Ministerstvo zemědělství** jako odbornou pomoc a podporu procesu IPPC a výměny informací o nejlepších dostupných technikách (BAT) **koordinuje a řídí tři odvětvové Technické pracovní skupiny (TPS)** a podle potřeb praxe další expertní pracovní skupiny. Odborníci z praxe, státních institucí, univerzit, vědeckých a výzkumných organizací v těchto skupinách se pak podílejí formou řízené odborné diskuse na řešení a konkrétním projednávání celkové problematiky IPPC a připravují odborná stanoviska nebo vyjádření pro nejvyšší státní a evropské instituce. **V rámci národní výměny informací** o BAT je každoročně organizováno Ministerstvem průmyslu a obchodu **tzv. Fórum pro výměnu informací o nejlepších dostupných technikách (BAT)** pro všechny průmyslové, potravinářské a zemědělské výrobní činnosti dané zákonem o IPPC.

#### **Kontrolní činnost v oblasti IPPC vykonává Česká inspekce životního prostředí (ČIŽP):**

- ✓ kontroluje plnění povinností stanovených tímto zákonem nebo integrovaným povolením,
- ✓ omezuje nebo zastavuje provoz zařízení nebo jeho části, pokud by jeho dalším provozem nastalo nebo hrozí závažné poškození životního prostředí nebo značné materiální škody,
- ✓ rozhoduje o správních deliktech podle § 37 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci ve znění platných předpisů,
- ✓ hodnotí aplikaci nejlepších dostupných technik a předává informace o jejich vývoji příslušným správním úřadům

V roce 2011 z iniciativy a podpory Ministerstva zemědělství, Ministerstva životního prostředí a Státního fondu životního prostředí (SFŽP – OSA 5) vznikla na **Zemědělské fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích** a dále na **Mendelově zemědělské a lesnické univerzitě v Brně** odborná specializovaná pracoviště **tzv. BAT Centra** v rámci odborné působnosti resortu Ministerstva zemědělství.

Obě BAT Centra jsou vzdělávacím, konzultačním a poradenským orgánem řešícím problematiku eko-inovací, environmentálních technologií, nejlepších dostupných technik (BAT), metodik, postupů a nově vznikajících technik (emerging technique), zejména v oblastech potravinářské, asanační a zemědělské problematiky.

Hlavním cílem a posláním BAT centra je zavádění a aplikace vědy, výzkumu a inovací do praxe, včetně aplikace know-how, odborné pomoci a podpory při posilování konkurenceschopnosti podniků v resortu MZe. Se vznikem obou center BAT se výhledově předpokládá posílení expertní činnosti, rozšíření odborného zázemí členské základny Technických pracovních skupin MZe a současně vzájemné propojení prioritních projektů aplikovaného výzkumu, vývoje a inovací s potřebami praxe, poradenstvím a vzdělávacími programy na národní, mezinárodní i evropské úrovni.

Tato Centra jsou nadále ve smluvním vztahu se zadavatelem VZ – odborem bezpečnosti potravin – 18110 a aktivně spolupracují na aktuálních úkolech pro rok 2017.

**Důležité odkazy:**

[www.ippc.cz](http://www.ippc.cz)

[www.mzp.cz/ippc](http://www.mzp.cz/ippc)

<http://portal.mze.cz/public/web/mze/zivotni-prostredi/>

[www.cenia.cz](http://www.cenia.cz)

[www.cizp.cz](http://www.cizp.cz)