



INTEGROVANÝ REGISTR ZNEČIŠŤOVÁNÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

**Změny povinnosti sledovat údaje k znečišťování a ohlašovat
do integrovaného registru znečišťování po novele
č. 255/2016 Sb.**

Ministerstvo životního prostředí
Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence
Praha, 2016

Zpracoval:

Ing. Mgr. Eduard Hlavatý, Ministerstvo životního prostředí

Kontakty

Ministerstvo životního prostředí
České republiky

Ministerstvo životního prostředí
Sekce technické ochrany životního prostředí
Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence
Vršovická 1442/65
100 10 Praha 10
<http://www.mzp.cz/>



CENIA, česká informační agentura životního prostředí
Úsek technické ochrany životního prostředí
Oddělení ISPOP a IRZ
Vršovická 1442/65
100 00 Praha 10
<http://www.cenia.cz/>

Odkazy

Integrovaný registr znečišťování – <http://www.irz.cz/>; <http://www.prtr.cz/>

Všechna práva vyhrazena! Citace bez uvedení zdroje, komerční rozmnožování, distribuce nebo jiné využití jakékoli části této příručky bez souhlasu vydavatele (MŽP) bude chápáno jako neoprávněný zásah do vydavatelských a autorských práv.

Informace uvedené v příručce jsou platné k 5. 8. 2016 a v budoucnu mohou být kdykoli aktualizovány. Aktuální informace jsou dostupné na <http://www.irz.cz/>.

Vydalo Ministerstvo životního prostředí se sídlem Vršovická 1442/65, Praha 10.

1. vydání.

© Ministerstvo životního prostředí, 2016.

OBSAH

| | |
|--|----|
| OBSAH | 3 |
| ÚVOD | 4 |
| 1 PRÁVNÍ ÚPRAVA | 5 |
| 1.1 NAŘÍZENÍ O E-PRTR..... | 5 |
| 1.2 ZÁKON O IRZ..... | 5 |
| 1.3 NAŘÍZENÍ VLÁDY O IRZ..... | 6 |
| 2 ROZSAH INTEGROVANÉHO REGISTRU ZNEČIŠŤOVÁNÍ..... | 8 |
| 2.1 ZNEČIŠŤUJÍCÍ LÁTKY | 8 |
| 2.2 OHLAŠOVACÍ PRAHY | 8 |
| 2.3 ÚNIKY DO OVZDUŠÍ, VODY A PŮDY – SLEDOVANÉ LÁTKY | 8 |
| 2.4 PŘENOSY LÁTEK V ODPADNÍCH VODÁCH MIMO PROVOZOVNU – SLEDOVANÉ LÁTKY | 9 |
| 2.5 PŘENOSY LÁTEK V ODPADECH MIMO PROVOZOVNU – SLEDOVANÉ LÁTKY | 9 |
| 2.6 PŘENOSY ODPADŮ MIMO PROVOZOVNU | 9 |
| 3 OHLAŠOVACÍ POVINNOST | 10 |
| 3.1 PŘEDPOKLADY VZNIKU OHLAŠOVACÍ POVINNOSTI..... | 10 |
| 3.2 TERMÍN PLNĚNÍ OHLAŠOVACÍ POVINNOSTI | 11 |
| 4 PŘÍLOHA K ZÁKONU O IRZ | 12 |
| 4.1 ROZHODOVACÍ POSTUP | 12 |
| 4.2 ČINNOSTI UVEDENÉ V PŘÍLOZE ZÁKONA O IRZ | 12 |
| PŘÍLOHA 1 – ORIENTAČNÍ PŘEHLED ČINNOSTÍ Z PŘÍLOHY Č. 1 ZÁKONA O IRZ A PŘÍRAZENÝCH CZ-NACE ČINNOSTÍ | 14 |

ÚVOD

Předkládaná příručka je určena provozovatelům zařízení s ohledem na úpravy, ke kterým dochází v zákonu o IRZ (prostřednictvím zákona č. 255/2016 Sb.). Zásadní změnou, která byla do novely zákona o IRZ implementována, je omezení povinností stanovených v tomto právním předpisu pouze na omezený okruh ohlašovatelů - tj. ohlašovatelů s určitou vybranou činností, která je nad rámec E-PRTR. Příručka by tedy měla potenciálnímu ohlašovateli přinést odpověď na otázku, zda se ho i nadále budou týkat povinnosti stanovené v zákoně o IRZ. Pro ohlašovatele, kteří plní povinnosti dle nařízení o E-PRTR, se v podstatě nic nemění a i nadále se jich povinnost ohlašovat (a další související záležitosti) do IRZ týká.

1 PRÁVNÍ ÚPRAVA

Rozsah integrovaného registru znečišťování, stejně tak jako povinnosti ohlašujících subjektů či přístup veřejnosti k informacím, upravují právní předpisy přijaté zejména na evropské a národní úrovni. Jejich přehled (včetně zkráceného názvu používaného v příručce) uvádí *tabulka 1*. Provozovatelé jsou povinni se s jednotlivými předpisy podrobně seznámit a následně plnit stanovené požadavky.

Tabulka 1: Právní předpisy pro integrovaný registr znečišťování

| Číslo předpisu | Název předpisu | Používaný zkrácený název |
|---------------------|---|--------------------------|
| 166/2006/ES | Nařízení Evropského parlamentu a rady (ES), kterým se zřizuje evropský registr úniků a přenosů znečišťujících látek a kterým se mění směrnice Rady 91/689/EHS a 96/61/ES. | Nařízení o E-PRTR. |
| 25/2008 Sb. | Zákon o integrovaném registru znečišťování a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů, v platném znění. | Zákon o IRZ. |
| 145/2008 Sb. | Nařízení vlády, kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí, v platném znění. | Nařízení vlády o IRZ. |

1.1 Nařízení o E-PRTR

Dne 2. prosince 2005 přijala Rada EU rozhodnutí 2006/61/ES o uzavření Protokolu EHK OSN o registrech úniků a přenosů znečišťujících látek (Protokol o PRTR) jménem Evropského společenství. V souvislosti s tím bylo dne 18. ledna 2006 vydáno Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006, kterým se zřizuje evropský registr úniků a přenosů znečišťujících látek (E-PRTR¹) a kterým se mění směrnice Rady 91/689/EHS a 96/61/ES (*Úřední věstník Evropské unie*, 4. 2. 2006, L33/1-17).

Nařízení začlenilo ustanovení Protokolu o PRTR² do právních předpisů Společenství a nabylo účinnosti dne 24. února 2006 (článek 22³). Nařízení jako forma právního předpisu má přímé účinky pro dotčené subjekty a je přímo aplikovatelné ve všech členských státech.

Předmětem nařízení je zřízení integrovaného registru úniků a přenosů znečišťujících látek na úrovni Společenství - tj. E-PRTR ve formě veřejně přístupné databáze a stanovení pravidel pro jeho fungování. Tím se provede Protokol EHK OSN o registrech úniků a přenosů znečišťujících látek, usnadní účast veřejnosti na rozhodování o životním prostředí a přispěje se k prevenci znečištění životního prostředí.

1.2 Zákon o IRZ

Zákon o IRZ lze v obecné rovině rozdělit na dvě části. První část obsahuje ustanovení k IRZ. Druhá část kodifikuje fungování integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP).

¹E-PRTR nahradil do té doby existující Evropský registr emisí znečišťujících látek (EPER). EPER byl založen v roce 2000 rozhodnutím Evropské komise (2000/479/EC). Za Českou republiku se do EPER ohlašovaly údaje poprvé a naposledy pouze za rok 2004.

²Protokol o registrech úniků a přenosů znečišťujících látek byl podepsán v roce 2003 v Kyjevě. Vstoupil v platnost v roce 2009. Jedná se o první mezinárodně závazný protokol v oblasti registrů znečišťujících látek.

³Nařízení vstoupilo v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

§ 1 zákona upravuje v návaznosti na nařízení o E-PRTR integrovaný registr znečišťování životního prostředí jako veřejně přístupný informační systém úniků a přenosů znečišťujících látek, jehož výstupy jsou součástí E-PRTR. Je stanovena jasná vazba na E-PRTR na úrovni Evropských společenství. IRZ je spravován Ministerstvem životního prostředí (§ 2).

Zákon má nově jednu přílohu, která obsahuje seznam činností a prahových hodnot pro kapacitu těchto činností. Činnosti jsou rozděleny celkem do 9 hlavních kategorií a v případě 9. kategorie do dalších 8 podkategorií. Rozdělení do jednotlivých hlavních kategorií bylo, v rámci možností, voleno tak, aby co nejvíce korespondovalo s přílohou I nařízení o E-PRTR, zlepšilo přehlednost přílohy a také zrychlilo orientaci v této příloze. Seznam zahrnuje celkem 232 jednotlivých činností.

1.3 Nařízení vlády o IRZ

Zmocňovací ustanovení [§ 3 odst. 1 písm. a) a b)] v zákoně o IRZ umožňovalo provést konkretizaci ohlašovaných látek, prahových hodnot a údajů pro ohlášení do IRZ ve vládním nařízení. Nařízení vlády o IRZ bylo přijato pod číslem 145/2008 Sb., kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Nařízení vlády o IRZ **zejména upravuje seznam ohlašovaných látek a prahových hodnot, pokud jde o ohlašování látek, které nejsou výslovně uvedeny v přímo účinném nařízení o E-PRTR** tak, aby byl zachován dosavadní rozsah ohlašovacích povinností. Dále nařízení vlády o IRZ stanovuje údaje požadované pro ohlašování do IRZ, které vycházejí z údajů požadovaných nařízením o E-PRTR od členských států.

V textové části obsahuje nařízení vlády o IRZ pouze tři paragrafy, přičemž se z větší části jedná (kromě paragrafu o účinnosti) o odkazy na přílohy. **Celkem má nařízení 3 přílohy, které jsou stěžejní z hlediska účelu nařízení:**

- **příloha č. 1** obsahuje znečišťující látky, **jejichž úniky do ovzduší** se ohlašují vedle požadavků E-PRTR;
- **příloha č. 2** upravuje **rozsah látek sledovaných v odpadech přenášených mimo provozovnu (viz tabulka 2)**;
- **příloha č. 3** upravuje **údaje požadované pro ohlašování do IRZ**.

Tabulka 2: Příloha č. 2 k nařízení vlády o IRZ

| č. | číslo CAS | Ohlašovaná znečišťující látka | Prahová hodnota pro přenos znečišťujících látek v odpadech mimo provozovnu |
|----|-----------|--|---|
| | | | kg/rok |
| 17 | | Arsen a sloučeniny (jako As) | 50 |
| 18 | | Kadmium a sloučeniny (jako Cd) | 5 |
| 19 | | Chrom a sloučeniny (jako Cr) | 200 |
| 20 | | Měď a sloučeniny (jako Cu) | 500 |
| 21 | | Rtuť a sloučeniny (jako Hg) | 5 |
| 22 | | Nikl a sloučeniny (jako Ni) | 500 |
| 23 | | Olovo a sloučeniny (jako Pb) | 50 |
| 24 | | Zinek a sloučeniny (jako Zn) | 1 000 |
| 35 | 75-09-2 | Dichloromethan (DCM) | 100 |
| 42 | 118-74-1 | Hexachlorbenzen (HCB) | 1 |
| 47 | | PCDD+PCDF (dioxiny+ furany) (jako Teq) | 0,001 |
| 50 | 1336-36-3 | Polychlorované bifenyly (PCB) | 1 |
| 52 | 127-18-4 | Tetrachlorethylen (PER) | 1 000 |
| 58 | 67-66-3 | Trichlormethan | 1 000 |
| 62 | 71-43-2 | Benzen | 2 000 (jako BTEX) |
| 68 | 91-20-3 | Naftalen | 100 |
| 70 | 117-81-7 | Di-(2-ethylhexyl) ftalát (DEHP) | 100 |
| 71 | 108-95-2 | Fenoly (jako celkové C) | 200 |
| 72 | | Polycyklické aromatické uhlovodíky (PAH) | 50 |
| 73 | 108-88-3 | Toluen | 2 000 (jako BTEX) |
| 78 | 1330-20-7 | Xyleny | 2 000 (jako BTEX) |
| 81 | 1332-21-4 | Azbest | 10 |
| 82 | | Kyanidy (jako celkové CN) | 500 |
| 83 | | Fluoridy (jako celkové F) | 10 000 |
| 92 | 100-42-5 | Styren | 10 000 |
| 93 | 50-00-0 | Formaldehyd | 10 000 |

2 ROZSAH INTEGROVANÉHO REGISTRU ZNEČIŠŤOVÁNÍ

Při určování rozsahu a struktury integrovaného registru znečišťování je stěžejní rozsah a struktura E-PRTR. Nařízení o E-PRTR přímo stanovuje členským zemím minimální rozsah národních registrů. V souladu s preambulí nařízení o E-PRTR a Protokolem o PRTR, mohou členské země zavádět širší registry⁴.

IRZ obecně zahrnuje v jednotlivých druzích úniků/přenosů:

- jednotlivé znečišťující látky (např. methan, oxid uhelnatý);
- skupiny znečišťujících látek (např. polycyklické aromatické uhlovodíky, nemethanové těkavé organické látky);
- specificky sledované parametry (např. TOC, PM₁₀).

Příručka pro provádění evropského PRTR rozlišuje celkem 7 hlavních skupin látek – skleníkové plyny, ostatní plyny, těžké kovy, pesticidy, chlorované organické látky, ostatní organické látky a anorganické látky.

2.1 Znečišťující látky

Sledované znečišťující látky jsou v IRZ specifikovány:

- číslem látky;
- číslem Chemical Abstract Service (pokud číslo CAS existuje);
- názvem znečišťující látky (nebo skupiny látek).

V IRZ se sleduje celkově 93 látek. 91 látek je uvedeno v **příloze II nařízení o E-PRTR** společně s prahovými hodnotami (do ovzduší, vody, půdy). Další dvě látky jsou uvedeny v **příloze č. 1 nařízení vlády o IRZ**.

2.2 Ohlašovací prahy

Znečišťujícím látkám jsou přiřazeny **ohlašovací prahy** vyjádřené jako množství látky **v kg/rok**. **Ohlašovací prahy jsou stanoveny pro jednotlivé sledované složky životního prostředí** (vzduch, voda, půda), pro přenosy látek v odpadních vodách a přenosy látek v odpadech. Prahové hodnoty pro úniky do vody platí také pro přenosy látek v odpadních vodách mimo lokalitu určených pro čistírny odpadních vod (v souladu s článkem 5 odst. 1 písm. c) nařízení o E-PRTR). **Pokud ohlašovací práh není určen, látka se v dané složce nesleduje.**

Pro sledování přenosů **množství odpadů jsou rovněž určeny ohlašovací prahy**, ovšem vyjádřené v **t/rok**. Při plnění ohlašovací povinnosti (tj. při vyplňování údaje o množství do ohlašovacího formuláře) je uvedenou skutečnost nutné zohlednit.

2.3 Úniky do ovzduší, vody a půdy – sledované látky

Jako relevantní látky znečišťující ovzduší je ve sloupci 1a tabulky v příloze II nařízení E-PRTR specifikováno celkem 60 znečišťujících látek.

Zejména s ohledem negativní vliv na lidské zdraví a životní prostředí byly v IRZ ponechány další dvě látky - **styren a formaldehyd**, které seznam látek uvedený v nařízení o E-PRTR (příloha II, sloupec 1a) neobsahuje. Látky jsou uvedeny v příloze č. 1 nařízení vlády o IRZ.

⁴V souladu s Protokolem o PRTR by ustanovení tohoto nařízení neměla ovlivnit právo členských států zachovat nebo zavést obsáhlejší či veřejnosti přístupnější registr úniků a přenosů znečišťujících látek, než jaký požaduje protokol (*recitál 21*).

Podle nařízení vlády o IRZ má **styren ohlašovací práh 100 kg/rok a formaldehyd 50 kg/rok**. Styren má pořadové číslo 92 a formaldehyd 93. Číselné označení navazuje na seznam v příloze II nařízení o E-PRTR. **Celkově je tak v únicích do ovzduší v IRZ sledováno 62 znečišťujících látek.**

Jako relevantní látky znečišťující vodu je ve sloupci 1b tabulky v příloze II nařízení E-PRTR specifikováno celkem **71 znečišťujících látek**.

V případě látek znečišťující půdu je ve sloupci 1c tabulky v příloze II nařízení E-PRTR specifikováno celkem **61 znečišťujících látek**.

2.4 Přenosy látek v odpadních vodách mimo provozovnu – sledované látky

Přenos znečišťujících látek mimo lokalitu v odpadních vodách znamená pohyb znečišťujících látek přes hranice provozovny v odpadních vodách určených pro čistírny odpadních vod včetně průmyslových čistíren odpadních vod. Přenos mimo lokalitu může být prováděn prostřednictvím kanalizace nebo jakýmkoliv jinými dopravními prostředky, jako jsou cisterny (např. silniční).

V případě přenosů látek v odpadních vodách jsou sledovány stejné znečišťující látky jako v únicích do vody, celkem **71 znečišťujících látek** (příloha II sloupec 1b nařízení o evropském PRTR). **Prahová hodnota pro úniky do vody proto platí i pro přenosy znečišťujících látek v odpadních vodách čištěných mimo lokalitu.**

2.5 Přenosy látek v odpadech mimo provozovnu – sledované látky

V IRZ se informace o přenosech znečišťujících látek v odpadech mimo hranice provozovny shromažďují již od roku 2004 (tj. od vzniku IRZ). Příloha č. 2 nařízení vlády o IRZ obsahuje seznam znečišťujících látek spolu s ohlašovacími prahy. **Celkem je ke sledování určeno 26 látek v odpadech, které vznikají přímo nebo v přímé souvislosti s činností provozovaných zařízení** (viz kapitola 1.3 a tabulka 2).

2.6 Přenosy odpadů mimo provozovnu

Přenos odpadu mimo lokalitu znamená pohyb odpadu určeného k odstranění nebo využití přes hranice provozovny. V IRZ jsou sledovány dvě hlavní skupiny odpadů – **nebezpečné a ostatní odpady**.

3 OHLAŠOVACÍ POVINNOST

3.1 Předpoklady vzniku ohlašovací povinnosti

Vznik ohlašovací povinnosti je ve vztahu k IRZ vázán na následující předpoklady, které musí být splněny zároveň:

- existenci provozovny;
- naplnění definice jedné z vymezených činností;
- existenci úniků a/nebo přenosů;
- překročení stanoveného ohlašovacího prahu za příslušný ohlašovací rok.

Existence provozovny

Podle **čl. 2 odst. 4** nařízení o E-PRTR se „provozovnou“ rozumí „*jedno nebo více zařízení ve stejné lokalitě, které provozuje stejná fyzická nebo právnická osoba*“. Zákon o IRZ doplňuje, že provozovna „*tvoří jedna nebo více stacionárních technických jednotek provozovaných v jedné lokalitě*“ (**§ 3 odst. 2**). **Čl. 2 odst. 5** nařízení o E-PRTR definuje pojem „lokalita“ jako „*zeměpisné umístění provozovny*“. „Stejnou lokalitou“ se rozumí stejné místo, přičemž toto musí být posouzeno u každé provozovny individuálně.

Provozovna může být tedy definována:

- přítomností **stacionárních technických jednotek** (zařízení);
- **provozovatelem** (fyzická nebo právnická osoba), který provozovnu provozuje;
- **lokalitou** (zeměpisné umístění provozovny).

Údaje do IRZ se zasílají za jednotlivé provozovny, ve kterých je vykonávána určitá činnost (prostřednictvím stacionárních technických jednotek) – podrobněji viz kapitola 3.1.2, při které dochází k únikům znečišťujících látek, přenosům znečišťujících látek v odpadech nebo odpadních vodách nebo přenosům odpadů. **Důležitým aspektem vzniku ohlašovací povinnosti je tak mimo jiné i existence provozovny se zeměpisnými souřadnicemi.** Zeměpisné souřadnice provozovny jsou jedním z údajů, který je od provozovatelů požadován.

Naplnění definice jedné z vymezených činností

Od ohlašovacího roku 2016 nastala v oblasti vymezení ohlašujícího subjektu zásadní změna. Při určení, zda má posuzovaná provozovna povinnost ohlašovat do IRZ či nikoliv, je nutné vzít v úvahu i činnost této provozovny. Doposud zásadní roli hrála činnost provozovny při vymezení povinnosti vůči E-PRTR (viz příloha I nařízení o E-PRTR). Nově se bude vymezení týkat i ostatních činností. Ustanovení **§ 3 odst. 2** mj. uvádí, že provozovatel za provozovnu „*v níž je prováděna činnost se stanovenou prahovou hodnotou pro kapacitu uvedená v příloze k tomuto zákonu, ohlašuje ministerstvu úniky a přenosy znečišťujících látek a přenosy odpadů podle odstavce 1*“.

Povinnost ohlašovat úniky a přenosy do IRZ vzniká provozovatelům s dotčenou činností (včetně případné kapacity) a v případě překročení stanovených prahových hodnot, tj. provozovatelům, kteří jsou uvedeni v § 3 odst. 1 a § 3 odst. 2 zákona o IRZ.

⇒ Provozovatelům s činností **uvedenou v příloze I nařízení o E-PRTR** vzniká ohlašovací povinnost přímo podle tohoto předpisu, přičemž při ohlašování musí zohlednit i další požadavky kladené zákonem o IRZ na tuto skupinu ohlašovatelů nad rámec E-PRTR (§ 3 odst. 1).

⇒ Provozovatelům provozujícím **jinou vybranou činnost, která je uvedena v příloze k zákonu o IRZ**, vzniká ohlašovací povinnost (§ 3 odst. 2) a povinnost vedení evidence podle § 3 odst. 6.

K výše uvedenému je nutné rovněž doplnit, že převážná většina činností je dále omezena příslušnou prahovou hodnotou pro kapacitu. Avšak u některých činností (např. chemický průmysl) nejsou stanoveny žádné prahové hodnoty pro kapacitu. Takové případy jsou specificky vyznačeny – v případě přílohy I k nařízení o E-PRTR je použit symbol hvězdičky (*) a v příloze k zákonu o IRZ je v příslušném políčku uveden text „není stanovena“, přičemž význam obou způsobů označení je zcela ekvivalentní.

Existenci úniků a/nebo přenosů

Informace o únicích a přenosech zahrnují celkové informace o únicích a přenosech v důsledku všech úmyslných, havarijních, pravidelných a nepravidelných činností. Množství havarijních úniků musí být zahrnuto do celkového množství úniků.

Překročení stanoveného ohlašovacího prahu

Ohlašovací prahy jsou určeny jako množství látky (kg/rok) nebo množství odpadů (t/rok). Povinnost ohlásit příslušné údaje do IRZ vzniká provozovateli pouze při jejich **překročení**. Provozovatel ovšem může ohlásit do IRZ i údaje o únicích a přenosech v případech, kdy k překročení ohlašovacího prahu nedošlo (došlo například pouze k dosažení prahu nebo je množství nižší než ohlašovací práh).

Rozsah ohlašovací povinnosti v oblasti úniků a přenosů je pro obě skupiny provozovatelů (s činností podle nařízení o E-PRTR i s jinou činností dle přílohy k zákonu o IRZ) stejný a odvozuje se od překročení ohlašovacích prahů, které jsou popsány následovně:

- Pro úniky znečišťujících látek podle přímo účinného nařízení o E-PRTR (příloha II),
- Pro přenosy odpadů podle přímo účinného nařízení o E-PRTR (článek 5) – pro přenos odpadu mimo lokalitu provozovny jsou prahové hodnoty 2 t za rok pro nebezpečný odpad a 2 000 tun pro ostatní odpad;
- Pro přenosy látek v odpadních vodách podle přímo účinného nařízení o E-PRTR (příloha II);
- Pro úniky znečišťujících látek podle nařízení vlády o IRZ (příloha č. 1);
- Pro přenosy znečišťujících látek v odpadech mimo provozovnu podle nařízení vlády o IRZ (příloha č. 2).

3.2 Termín plnění ohlašovací povinnosti

Určení přesného termínu plnění ohlašovací povinnosti ponechává nařízení o E-PRTR na úpravě v jednotlivých členských státech. Dle zákona o IRZ jsou provozovatelé povinni do IRZ požadované údaje ohlásit vždy nejpozději do **31. 3.** za předchozí kalendářní rok. Na tomto termínu se nic nemění ani přijatou novelou zákona o IRZ.

4 PŘÍLOHA K ZÁKONU O IRZ

4.1 Rozhodovací postup

Při určení povinnosti ohlašovat do IRZ v případě činnosti je tedy nutné postupovat v několika krocích. Tento postup je ilustrován pomocí následujícího diagramu.

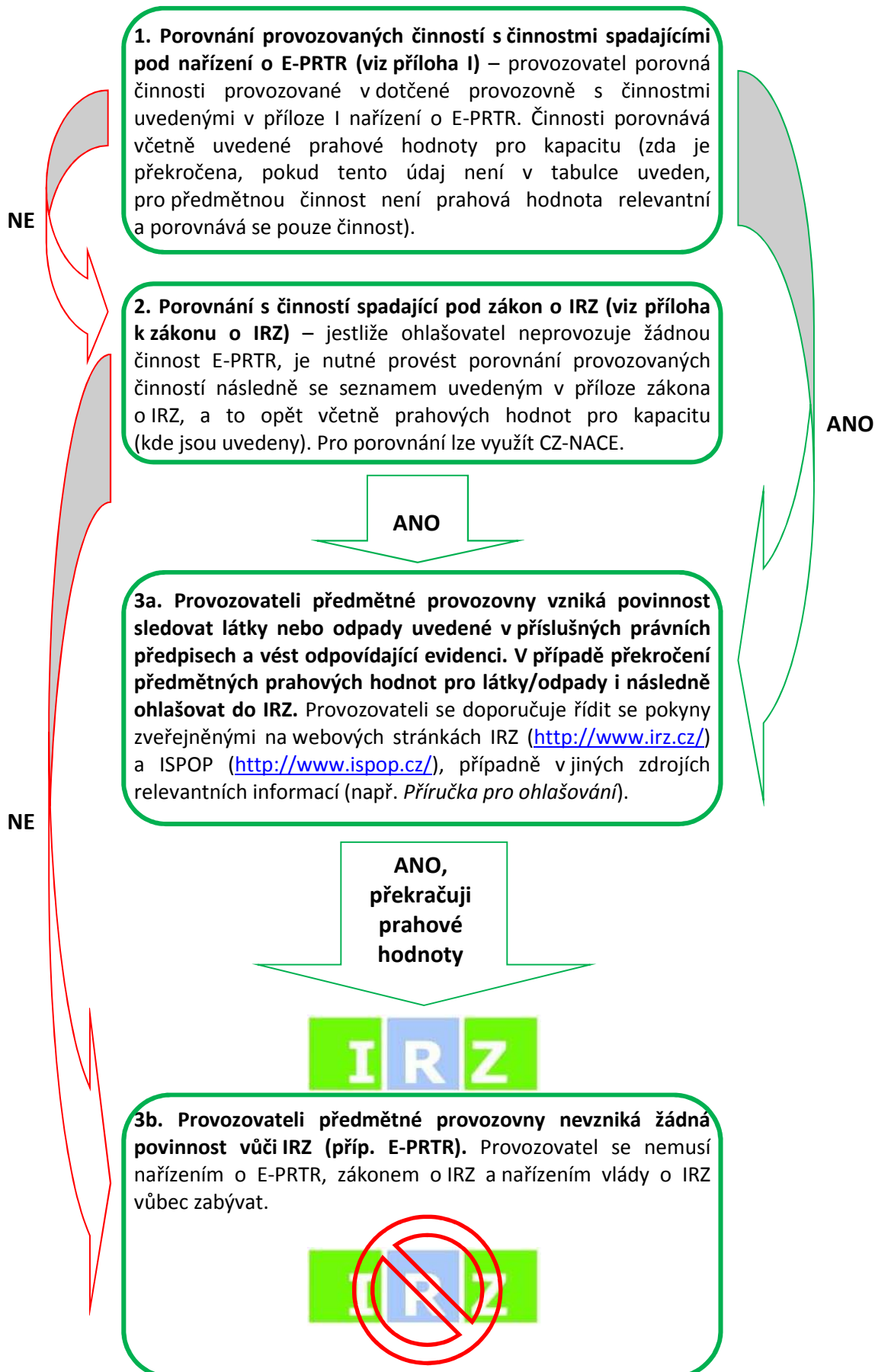
Jak vyplývá z výše uvedeného, je nutné pečlivě přistoupit zejména k porovnání provozovaných činností s činnostmi uvedenými v příloze I nařízení o E-PRTR a v příloze k zákonu o IRZ. V případě chybného vyhodnocení se provozovatel může dopustit nesplnění zákonné povinnosti a může být odpovídajícím způsobem sankcionován.

4.2 Činnosti uvedené v příloze zákona o IRZ

Jak již bylo uvedeno v jedné z předchozích kapitol, zákon o IRZ nově obsahuje přílohu se seznamem činností, které jsou nad rámec nařízení o E-PRTR. Činnosti a jejich textace vychází z národní klasifikace ekonomických činností – tzv. CZ-NACE. V tomto směru je ale nutné zdůraznit, že mnoho z těchto činností se do určité míry rozchází se svými předobrazy v CZ-NACE. Došlo jak k úpravě textace, ke spojení či rozdělení činností a dalším úpravám. Důvodem bylo zohlednění problematiky dopadů činností na životní prostředí. Rovněž převážná většina činností disponuje prahovou hodnotou pro kapacitu – tedy obdobně, jako je tomu v případě seznamu činností E-PRTR. Na rozdíl od E-PRTR jsou v některých případech uvedeny i horní prahové hodnoty pro kapacitu. Na takto stanovenou prahovou hodnotu následně navazuje prahová hodnota stanovená v příloze I nařízení o E-PRTR u odpovídající činnosti.

Pro usnadnění orientace v příloze k zákonu o IRZ bylo přistoupeno k rozčlenění činností do kategorií, které se co nejvíce shodují s členěním v příloze I nařízení o E-PRTR. Počet hlavních kategorií je 9, přičemž poslední 9. (Ostatní činnosti) je rozdělena do 8 dalších subkategorií.

Jak již bylo uvedeno výše, činnosti vycházejí z klasifikace CZ-NACE. Pro usnadnění porovnání byla připravena tabulka porovnávající činnosti z přílohy k zákonu o IRZ a činností uvedených pod klasifikací CZ-NACE. Tato tabulka je uvedena v příloze č. 1. V některých případech je uvedeno více CZ-NACE činností k jedné činnosti z přílohy k zákonu o IRZ. Údaje vztahující se k CZ-NACE jsou převzaty z databáze metainformací Českého statistického úřadu.



PŘÍLOHA 1 – ORIENTAČNÍ PŘEHLED ČINNOSTÍ Z PŘÍLOHY Č. 1 ZÁKONA O IRZ A PŘÍŘAZENÝCH CZ-NACE ČINNOSTÍ

| Činnost | Prahová hodnota pro kapacitu | Zahrnuje CZ-NACE (kód) |
|---|---|------------------------------|
| 1. Odvětví energetiky | | |
| Výroba elektřiny | o tepelném příkonu od 15 MW do 50 MW | 3511 |
| Výroba plynu s výjimkou zplyňování | * ¹⁾ | 3521 |
| Výroba tepla | o tepelném příkonu od 15 MW do 50 MW | 3530 |
| Výroba chladicí vody | o výrobní kapacitě větší než 2000 m ³ denně | 3530 |
| Výroba ledu | o výrobní kapacitě větší než 20 tun denně | 3530 |
| Výroba rafinovaných ropných produktů, kromě minerálních olejů a plynu | * ¹⁾ | 1920 |
| 2. Výroba a zpracování kovů | | |
| Výroba surového železa nebo oceli, včetně kontinuálního lití | o výrobní kapacitě od 0,5 tuny za hodinu do 2,5 tun za hodinu | 2410 |
| Výroba feroslitin | o výrobní kapacitě od 5 tun denně do 20 tun denně | 2410 |
| Výroba plochých výrobků za studena, s výjimkou pásy | o kapacitě větší než 10 tun denně | 2410 |
| Tváření železných kovů válcováním za tepla | o kapacitě od 5 tun surové oceli za hodinu do 20 tun surové oceli za hodinu | 2410 |
| Tváření železných kovů kováním | o energii od 20 kJ do 50 kJ na jeden buchar, kde je tepelný výkon od 10 MW do 20 MW | 2410 |
| Tváření železných kovů protlačováním | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 2410 |
| Výroba ocelových trub, trubek, dutých profilů a souvisejících potrubních tvarovek | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 2420 |
| Tažení tyčí za studena | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 2431 |
| Válcování ocelových úzkých pásů za studena | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 2432 |
| Tváření ocelových profilů za studena | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 2433 |
| Tažení ocelového drátu za studena | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 2434 |
| Hutní zpracování neželezných kovů, s výjimkou olova a kadmia | o kapacitě tavení od 5 tun denně do 20 tun denně | 2441; 2442; 2443; 2444; 2445 |
| Hutní zpracování olova nebo kadmia | o kapacitě tavení od 1 tuny denně do 4 tun denně | |
| Zpracování jaderného paliva | * ¹⁾ | 2446 |
| Slévárny železných kovů | o výrobní kapacitě od 5 tun denně do 20 tun denně | 2451; 2452 |
| Výroba odlitků z neželezných kovů, s výjimkou olova a kadmia | o kapacitě tavení od 5 tun denně do 20 tun denně | 2453; 2454 |

| | | |
|---|--|------|
| Výroba odlitků z olova nebo kadmia | o kapacitě tavení od 1 tuny denně do 4 tun denně | 2454 |
| Výroba kovových konstrukcí a jejich dílů | o výrobní kapacitě větší než 10 tun denně | 2511 |
| Výroba kovových dveří a oken | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2512 |
| Výroba radiátorů a kotlů k ústřednímu topení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2521 |
| Výroba kovových nádrží a zásobníků | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2529 |
| Výroba parních kotlů, kromě kotlů pro ústřední topení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2530 |
| Výroba zbraní | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2540 |
| Výroba střeliva | o výrobní kapacitě střeliva větší než 5 tun denně | 2540 |
| Kování, lisování, ražení, válcování nebo protlačování neželezných kovů; prášková metalurgie | o výrobní kapacitě větší než 5 tun nebo je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ | 2550 |
| Povrchová úprava a zušlechťování kovů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2561 |
| Obrábění kovů a plastů | o celkovém elektrickém příkonu větším než 100 kilowattů | 2562 |
| Výroba nožířských výrobků | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2571 |
| Výroba zámků a kování | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2572 |
| Výroba nástrojů a nářadí | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2573 |
| Výroba ocelových sudů a podobných nádob | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2591 |
| Výroba drobných kovových obalů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2592 |
| Výroba drátěných výrobků, řetězů a pružin | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2593 |

| | | |
|--|---|------|
| Výroba spojovacích materiálů a spojovacích výrobků se závitů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2594 |
| Výroba ostatních kovodělných výrobků jinde v této příloze neuvedených | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2599 |
| 3. Zpracování nerostů | | |
| Povrchová těžba hnědého uhlí, včetně lignitu | je-li rozsah oblasti, v níž těžební práce skutečně probíhají, do 25 hektarů | 520 |
| Úprava hnědého uhlí, včetně lignitu | * ¹⁾ | 520 |
| Dobývání kamene pro výtvarné nebo stavební účely, vápence, sádrovce, křídly a břidlice | je-li rozsah oblasti, v níž těžební práce skutečně probíhají, od 15 hektarů do 25 hektarů | 811 |
| Těžba písku a štěrkopísku | je-li rozsah oblasti, v níž těžební práce skutečně probíhají, od 15 hektarů do 25 hektarů | 812 |
| Těžba jílu a kaolinu | je-li rozsah oblasti, v níž těžební práce skutečně probíhají, od 15 hektarů do 25 hektarů | 812 |
| Těžba chemických minerálů a minerálů pro výrobu hnojiv | je-li rozsah oblasti, v níž těžební práce skutečně probíhají, od 15 hektarů do 25 hektarů | 891 |
| Těžba rašeliny | je-li rozsah oblasti, v níž těžební práce skutečně probíhají, od 15 hektarů do 25 hektarů | 892 |
| Povrchová těžba a těžba v lomech jinde v této příloze neuvedená | je-li rozsah oblasti, v níž těžební práce skutečně probíhají, od 15 hektarů do 25 hektarů | 899 |
| Výroba plochého skla | o kapacitě tavení od 5 tun denně do 20 tun denně | 2311 |
| Tvarování a zpracování plochého skla | o kapacitě zpracování větší než 5 tun denně | 2312 |
| Výroba dutého skla | o kapacitě tavení od 5 tun denně do 20 tun denně | 2313 |
| Výroba skleněných vláken | o kapacitě tavení od 5 tun denně do 20 tun denně | 2314 |
| Výroba ostatního skla, včetně technického | o kapacitě tavení od 5 tun denně do 20 tun denně | 2319 |
| Zpracování ostatního skla, včetně technického | o kapacitě zpracování větší než 5 tun denně | 2319 |
| Výroba žáruvzdorných výrobků | o výrobní kapacitě od 30 tun denně do 75 tun denně, anebo o kapacitě pecí od 2 m ³ do 4 m ³ a hustotě vsázky na pec od 150 kg/m ³ do 300 kg/m ³ | 2320 |
| Výroba keramických obkládaček a dlaždic | o výrobní kapacitě od 30 tun denně do 75 tun denně, anebo o kapacitě pecí od 2 m ³ do 4 m ³ a hustotě vsázky na pec od 150 kg/m ³ do 300 kg/m ³ | 2331 |
| Výroba pálených zdicích materiálů, tašek, dlaždic a podobných výrobků | o výrobní kapacitě od 30 tun denně do 75 tun denně, anebo o kapacitě pecí od 2 m ³ do 4 m ³ a hustotě vsázky na pec od 150 kg/m ³ do 300 kg/m ³ | 2332 |
| Výroba keramických a porcelánových výrobků převážně pro domácnost a ozdobných předmětů | o výrobní kapacitě od 30 tun denně do 75 tun denně, anebo o kapacitě pecí od 2 m ³ do 4 m ³ a hustotě vsázky na pec od 150 kg/m ³ do 300 kg/m ³ | 2341 |

| | | |
|--|---|-------|
| Výroba keramických sanitárních výrobků | o výrobní kapacitě od 30 tun denně do 75 tun denně, anebo o kapacitě pecí od 2 m ³ do 4 m ³ a hustotě vsázky na pec od 150 kg/m ³ do 300 kg/m ³ | 2342 |
| Výroba keramických izolátorů a izolačního příslušenství | o výrobní kapacitě od 30 tun denně do 75 tun denně, anebo o kapacitě pecí od 2 m ³ do 4 m ³ a hustotě vsázky na pec od 150 kg/m ³ do 300 kg/m ³ | 2343 |
| Výroba ostatních technických keramických výrobků | o výrobní kapacitě od 30 tun denně do 75 tun denně, anebo o kapacitě pecí od 2 m ³ do 4 m ³ a hustotě vsázky na pec od 150 kg/m ³ do 300 kg/m ³ | 2344 |
| Výroba ostatních keramických výrobků | o výrobní kapacitě od 30 tun denně do 75 tun denně, anebo o kapacitě pecí od 2 m ³ do 4 m ³ a hustotě vsázky na pec od 150 kg/m ³ do 300 kg/m ³ | 2349 |
| Výroba cementu | u rotačních pecí o výrobní kapacitě od 250 tun denně do 500 tun denně, u ostatních pecí od 25 tun denně do 50 tun denně | 2351 |
| Výroba vápna | o výrobní kapacitě od 25 tun denně do 50 tun denně | 2352 |
| Výroba sádry | o výrobní kapacitě větší než 25 tun denně | 2352 |
| Výroba betonových výrobků pro stavební účely | o výrobní kapacitě větší než 100 tun denně | 2361 |
| Výroba sádrových výrobků pro stavební účely | o kapacitě zpracování větší než 50 tun sádry denně | 2362 |
| Výroba betonu připraveného k lití | o výrobní kapacitě větší než 25 m ³ za hodinu | 2363 |
| Výroba vláknitých cementů | o výrobní kapacitě větší než 10 tun denně | 2365 |
| Výroba ostatních betonových, cementových a sádrových výrobků | o výrobní kapacitě větší než 100 tun denně pro betonové výrobky, větší než 50 tun denně pro sádrové výrobky a větší než 25 tun denně pro cementové výrobky | 2369 |
| Výroba brusiv | o výrobní kapacitě větší než 1 tuna denně | 2391 |
| Tavení minerálních materiálů, včetně výroby minerálních vláken | o kapacitě tavení od 10 tun denně do 20 tun denně | 2399 |
| Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků jinde v této příloze neuvedených | o výrobní kapacitě větší než 10 tun denně | 2399 |
| 4. Chemický průmysl | | |
| Výroba nátěrových barev, laků a jiných nátěrových materiálů, tiskařských barev a tmelů | o spotřebě rozpouštědel větší než 30 kg za hodinu nebo větší než 50 tun za rok | 20.30 |
| Výroba mýdel a detergentů, čisticích a leštících prostředků | * ¹⁾ | 2041 |
| Výroba parfémů a toaletních přípravků | o spotřebě rozpouštědel větší než 30 kg za hodinu nebo větší než 50 tun za rok | 2042 |
| Výroba kličů | o výrobní kapacitě větší než 10 tun denně | 2052 |

| | | |
|--|--|------------|
| Výroba farmaceutických přípravků, kromě výroby základních farmaceutických výrobků využívající chemické nebo biologické procesy | * ¹⁾ | 2110; 2120 |
| Výroba pryžových plášťů a duší | o kapacitě zpracování větší než 5 tun denně | 2211 |
| Výroba ostatních pryžových výrobků | o kapacitě zpracování větší než 5 tun denně | 2219 |
| Výroba plastových desek, fólií, hadic, trubek a profilů | o kapacitě zpracování větší než 1 tuna denně | 2221 |
| Výroba plastových obalů | o kapacitě zpracování větší než 1 tuna denně | 2222 |
| Výroba plastových výrobků pro stavebnictví | o kapacitě zpracování větší než 1 tuna denně | 2223 |
| Výroba ostatních plastových výrobků | o kapacitě zpracování větší než 1 tuna denně | 2229 |
| 5. Činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi | | |
| Čištění městských odpadních vod | o kapacitě od 50 000 ekvivalentních obyvatel do 100 000 ekvivalentních obyvatel | 3700 |
| Samostatné čištění průmyslových odpadních vod, které slouží pro činnosti neuvedené v příloze I nařízení č. 166/2006/ES | o kapacitě větší než 5 000 m ³ denně | 3700 |
| Samostatné čištění průmyslových odpadních vod, které slouží pro jednu nebo více činností uvedených v příloze I nařízení č. 166/2006/ES | o kapacitě od 5 000 do 10 000 m ³ denně | 3700 |
| Sběr nebezpečných odpadů | s příjmem větším než 5 tun denně | 3812 |
| Odstraňování ostatních odpadů | o kapacitě od 30 tun denně do 50 tun denně | 3821 |
| Odstraňování nebo využívání nebezpečných odpadů | s příjmem od 5 tun denně do 10 tun denně | 3822 |
| Úprava nebezpečných odpadů k dalšímu využití nebo odstranění | s příjmem od 5 tun denně do 10 tun denně | 3831 |
| Úprava ostatních odpadů k dalšímu využití nebo odstranění | s příjmem větším než 30 tun denně | 3832; 3831 |
| Sanace | s příjmem větším než 5 tun denně nebo s projektovaným výkonem větším než 1 tuna těžkých organických látek za rok | 3900 |
| 6. Výroba a zpracování papíru a dřeva | | |
| Pilařská výroba a impregnace dřeva | o výrobní kapacitě větší než 50 m ³ denně | 1610 |
| Výroba dýh a desek na bázi dřeva | o výrobní kapacitě od 5 tun denně do 20 tun denně nebo větší než 100 m ³ denně | 1621 |
| Výroba sestavených parketových podlah | o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 1622 |
| Výroba ostatních výrobků stavebního truhlářství a tesařství | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1623 |
| Výroba dřevěných obalů | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně nebo větší než 100 m ³ denně | 1624 |

| | | |
|---|--|------------|
| Výroba ostatních dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1629 |
| Výroba papíru a lepenky, včetně vlnitého papíru a lepenky | o výrobní kapacitě od 10 tun denně do 20 tun denně | 1712; 1721 |
| Výroba papírových a lepenkových obalů | o výrobní kapacitě větší než 10 tun denně | 1721 |
| Výroba domácích potřeb, hygienických a toaletních výrobků z papíru | o výrobní kapacitě větší než 10 tun denně | 1722 |
| Výroba kancelářských potřeb z papíru | o výrobní kapacitě větší než 10 tun denně | 1723 |
| Výroba tapet | o výrobní kapacitě větší než 10 tun denně | 1724 |
| Výroba ostatních výrobků z papíru a lepenky | o výrobní kapacitě větší než 10 tun denně | 1729 |
| 7. Intenzivní živočišná výroba | | |
| Intenzivní chov dojníc | s prostorem pro více než 500 kusů dojníc | 0141 |
| Intenzivní chov prasat na porážku (jako jsou prasata na výkrm nad 30 kg, vyřazené prasnice a kanci) | s prostorem od 1 500 do 2 000 ks prasat na porážku nebo s prostorem od 500 do 750 ks prasníc (včetně prasniček). | 0146 |
| 8. Živočišné a rostlinné produkty z odvětví potravin a nápojů | | |
| Zpracování a konzervování masa, včetně drůbežího | o výrobní kapacitě do 75 tun hotových produktů denně | 1011; 1012 |
| Výroba masných výrobků a výrobků z drůbežího masa | o výrobní kapacitě do 75 tun hotových produktů denně | 1013 |
| Zpracování a konzervování ryb, korýšů a měkkýšů | o výrobní kapacitě do 75 tun hotových produktů denně | 1020 |
| Zpracování a konzervování brambor | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1031 |
| Výroba ovocných a zeleninových šťáv | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1032 |
| Ostatní zpracování a konzervování ovoce a zeleniny | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1039 |
| Výroba olejů a tuků ze surovin živočišného původu | o výrobní kapacitě do 75 tun hotových produktů denně | 1041 |
| Výroba olejů a tuků ze surovin rostlinného původu | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1041 |
| Výroba margarínu | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1042 |
| Úprava a zpracování mléka, výroba mléčných výrobků a sýrů | s množstvím odebíraného mléka do 200 t denně (v průměru za rok) | 1051 |
| Výroba zmrzliny | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně v průměru za čtvrtletí) nebo s množstvím odebíraného mléka do 200 t denně (v průměru za rok) | 1052 |
| Výroba mlýnských výrobků | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1061 |
| Výroba škrobářenských výrobků | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1062 |
| Výroba pekařských a cukrářských výrobků, kromě trvanlivých | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1071 |

| | | |
|---|--|------------|
| Výroba sucharů a sušenek; výroba trvanlivých cukrářských výrobků | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1072 |
| Výroba makaronů, nudlí, kuskusu a podobných moučných výrobků | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1073 |
| Výroba cukru | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1081 |
| Výroba kakaa, čokolády a cukrovinek | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1082 |
| Zpracování čaje a kávy | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1083 |
| Výroba koření a aromatických výtažků | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1084 |
| Výroba hotových pokrmů ze surovin živočišného původu | o výrobní kapacitě do 75 tun hotových produktů denně | 1085 |
| Výroba hotových pokrmů ze surovin rostlinného původu | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1085 |
| Výroba homogenizovaných potravinářských přípravků a dietních potravin ze surovin živočišného původu | o výrobní kapacitě do 75 tun hotových produktů denně | 1086 |
| Výroba homogenizovaných potravinářských přípravků a dietních potravin ze surovin rostlinného původu | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1086 |
| Výroba ostatních potravinářských výrobků jinde v této příloze neuvedených ze surovin živočišného původu | o výrobní kapacitě do 75 tun hotových produktů denně | 1089 |
| Výroba ostatních potravinářských výrobků jinde v této příloze neuvedených ze surovin rostlinného původu | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1089 |
| Výroba průmyslových krmiv ze surovin živočišného původu | o výrobní kapacitě do 75 tun hotových produktů denně | 1091; 1092 |
| Výroba průmyslových krmiv ze surovin rostlinného původu | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1091; 1092 |
| Destilace, rektifikace a míchání lihovin | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1101 |
| Výroba vína z vinných hroznů | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1102 |
| Výroba jablečného vína a jiných ovocných vín | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1103 |
| Výroba ostatních nedestilovaných kvašených nápojů | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1104 |
| Výroba piva | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1105 |
| Výroba sladu | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1106 |
| Výroba nealkoholických nápojů; stáčení minerálních a ostatních vod do lahví | o výrobní kapacitě do 300 tun hotových produktů denně (v průměru za čtvrtletí) | 1107 |
| Výroba tabákových výrobků | * ¹⁾ | 1200 |
| 9. Ostatní činnosti | | |
| 9.a Ostatní činnosti – výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení | | |

| | | |
|---|--|------|
| Výroba elektronických součástek | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2611 |
| Výroba osazených elektronických desek | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2612 |
| Výroba počítačů a periferních zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2620 |
| Výroba komunikačních zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2630 |
| Výroba spotřební elektroniky | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2640 |
| Výroba měřicích, zkušebních a navigačních přístrojů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2651 |
| Výroba časoměrných přístrojů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2652 |
| Výroba ozařovacích, elektroléčebných a elektroterapeutických přístrojů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2660 |
| Výroba optických a fotografických přístrojů a zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2670 |
| Výroba magnetických a optických médií | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2680 |
| 9.b Ostatní činnosti – výroba, praní textilií, oděvů, usní a souvisejících výrobků | | |
| Úprava a spřádání textilních vláken a příze | o kapacitě zpracování od 5 do 10 tun denně | 1310 |
| Tkaní textilií | o kapacitě zpracování větší než 5 tun denně | 1320 |
| Konečná úprava textilií | o kapacitě zpracování od 5 do 10 tun denně | 1330 |
| Výroba konfekčních textilních výrobků, kromě oděvů | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1392 |
| Výroba koberců a kobercových předložek | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1393 |
| Výroba lan, provazů a síťovaných výrobků | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1394 |
| Výroba netkaných textilií a výrobků z nich, kromě oděvů | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1395 |
| Výroba ostatních technických a průmyslových textilií | o kapacitě zpracování větší než 5 tun denně | 1396 |
| Výroba textilií jinde v této příloze neuvedených | o kapacitě zpracování větší než 5 tun denně | 1399 |

| | | |
|--|--|------|
| Výroba kožených oděvů | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1411 |
| Výroba pracovních oděvů | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1412 |
| Výroba ostatních svrchních oděvů | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1413 |
| Výroba osobního prádla | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1414 |
| Výroba ostatních oděvů a oděvních doplňků | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1419 |
| Výroba kožesinových výrobků | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1420 |
| Vydělávání kůží a kožesin | o kapacitě zpracování od 5 tun do 12 tun hotových výrobků denně | 1511 |
| Barvení kůží a kožesin | o kapacitě zpracování větší než 5 tun hotových výrobků denně | 1511 |
| Výroba obuvi s usňovým svrškem | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1520 |
| Výroba obuvi z ostatních materiálů | o výrobní kapacitě větší než 5 tun denně | 1520 |
| Praní a chemické čištění textilních a kožesinových výrobků | s příjmem větším než 3 tuny denně | 9601 |
| 9.c Ostatní činnosti – tisk a činnosti související s tiskem | | |
| Tisk novin | o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 1811 |
| Tisk ostatní, kromě novin | o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 1812 |
| 9.d Ostatní činnosti – výroba elektrických zařízení | | |
| Výroba elektrických motorů, generátorů a transformátorů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2711 |
| Výroba elektrických rozvodných a kontrolních zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2712 |
| Výroba baterií a akumulátorů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě olova nebo kadmia 500 kg za rok nebo u ostatních kovů 1 tuna za rok | 2720 |
| Výroba optických kabelů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2731 |
| Výroba elektrických vodičů a kabelů jinde v této příloze neuvedených | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2732 |
| Výroba elektroinstalačních zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2733 |

| | | |
|---|--|------|
| Výroba elektrických osvětlovacích zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2740 |
| Výroba elektrických spotřebičů převážně pro domácnost | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2751 |
| Výroba neelektrických spotřebičů převážně pro domácnost | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2752 |
| Výroba ostatních elektrických zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2790 |
| 9.e Ostatní činnosti – výroba strojů a zařízení jinde nezařazených | | |
| Výroba motorů a turbín, kromě motorů pro letadla, automobily a motocykly | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2811 |
| Výroba hydraulických a pneumatických zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2812 |
| Výroba ostatních čerpadel a kompresorů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2813 |
| Výroba ostatních potrubních armatur | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2814 |
| Výroba ložisek, ozubených kol, převodů a hnacích prvků | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2815 |
| Výroba pecí a hořáků pro topeniště | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2821 |
| Výroba zdvihacích a manipulačních zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2822 |
| Výroba kancelářských strojů a zařízení, kromě počítačů a periferních zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2823 |
| Výroba ručních mechanizovaných nástrojů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2824 |
| Výroba průmyslových chladicích a klimatizačních zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2825 |
| Výroba ostatních strojů a zařízení pro všeobecné účely jinde v této příloze neuvedených | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2829 |

| | | |
|--|--|------|
| Výroba zemědělských a lesnických strojů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2830 |
| Výroba kovoobráběcích strojů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2841 |
| Výroba ostatních obráběcích strojů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2849 |
| Výroba strojů pro metalurgii | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2891 |
| Výroba strojů pro těžbu, dobývání a stavebnictví | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2892 |
| Výroba strojů na výrobu potravin, nápojů a zpracování tabáku | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2893 |
| Výroba strojů na výrobu textilu, oděvních výrobků a výrobků z usní | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2894 |
| Výroba strojů a přístrojů na výrobu papíru a lepenky | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2895 |
| Výroba strojů na výrobu plastů a pryže | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2896 |
| Výroba ostatních strojů pro speciální účely jinde v této příloze neuvedených | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2899 |
| 9.f Ostatní činnosti – výroba dopravních prostředků | | |
| Výroba motorových vozidel a jejich motorů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2910 |
| Výroba karoserií motorových vozidel; výroba přívěsů a návěsů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2920 |
| Výroba elektrického a elektronického zařízení pro motorová vozidla | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2931 |
| Výroba ostatních dílů a příslušenství pro motorová vozidla | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 2932 |
| Stavba a nátěr lodí nebo odstraňování nátěru z lodí | o kapacitě pro lodě délky od 30 metrů do 100 metrů | 3011 |
| Stavba a nátěr plavidel nebo odstraňování nátěru z plavidel | o kapacitě pro plavidla délky větší než 30 metrů | 3011 |

| | | |
|--|---|------|
| Stavba rekreačních a sportovních člunů | o kapacitě pro čluny délky větší než 4 metry | 3012 |
| Výroba železničních lokomotiv a vozového parku | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3020 |
| Výroba letadel a jejich motorů, kosmických lodí a souvisejících zařízení | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3030 |
| Výroba vojenských bojových vozidel | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3040 |
| Výroba motocyklů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3091 |
| Výroba jízdních kol a vozíků pro invalidy | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3092 |
| Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení jinde v této příloze neuvedených | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3099 |
| 9.g Ostatní činnosti – výroba nábytku | | |
| Výroba kancelářského nábytku a zařízení obchodů | o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3101 |
| Výroba kuchyňského nábytku | o spotřebě rozpouštědel 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3102 |
| Výroba matrací | o výrobní kapacitě větší než 500 kusů denně | 3103 |
| Výroba ostatního nábytku | o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3109 |
| 9.h Ostatní činnosti – ostatní zpracovatelský průmysl | | |
| Ražení mincí | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3211 |
| Výroba bižuterie a příbuzných výrobků | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok / o projektované kapacitě větší než 5 tun zpracované skleněné suroviny ročně | 3213 |
| Výroba hudebních nástrojů | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3220 |
| Výroba sportovních potřeb | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3230 |

| | | |
|---|--|------|
| Výroba her a hraček | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3240 |
| Výroba lékařských a dentálních nástrojů a potřeb | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3250 |
| Výroba košťat a kartáčnických výrobků | o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3291 |
| Ostatní zpracovatelský průmysl jinde v této příloze neuvedený | je-li objem lázní pro povrchovou úpravu od 15 m ³ do 30 m ³ ; o spotřebě rozpouštědel od 30 kg za hodinu do 150 kg za hodinu nebo od 50 tun za rok do 200 tun za rok | 3299 |

¹⁾ Hvězdičkou (*) označuje, že se nepoužije žádná prahová hodnota pro kapacitu (všechny provozovny s dotčenou činností podléhají ohlašování).