



## Vzduchotechnická zařízení

- 8.1.1 Díly ke vzduchotechnickým zařízením**
- 8.1.1.1 Vzduchotechnická potrubí  
8.1.1.2 Zařízení pro pneumatickou dopravu  
8.1.1.3 Zařízení pro rozvod vzduchu
- 8.1.2 Ventilátory a příslušenství**
- 8.1.2.1 Axiální ventilátory  
8.1.2.2 Radiální ventilátory  
8.1.2.99 Ventilátory jiné
- 8.1.3 Odprašovací zařízení vzduchu a plynů**
- 8.1.3.1 Odstředivé odlučovače prachu  
8.1.3.2 Příslušenství k odprašovacím zařízením vzduchu a plynů  
8.1.3.3 Pračky vzduchu
- 8.1.4 Odlučovače tuhých částic**
- 8.1.4.1 Elektrostatické odlučovače
- 8.1.5 Filtry tuhých částic**
- 8.1.5.1 Filtrační textilie  
8.1.5.2 Textilní filtry
- 8.1.6 Zařízení na čištění výfukových a kouřových plynů**
- 8.1.7 Výměníky tepla pro vzduchotechniku**
- 8.1.7.1 Výměníky pro zpětné získávání tepla
- 8.1.8 Vzduchotechnická zařízení pro čisté prostory**
- 8.1.8.1 Větrací zařízení  
8.1.8.2 Vzduchové vytápění  
8.1.8.3 Odsávače  
8.1.8.4 Průmyslové systémy na čištění vzduchu pro obráběcí a tvářecí stroje a výrobní prostory
- Zařízení pro odlučování nežádoucích plynných látek ze vzduchu a spalin**
- 8.1.9.1 Absorpční zařízení pro čištění vzdušín  
8.1.9.2 Adsorpční zařízení pro čištění vzdušín  
8.1.9.2.1 Adsorpční činidla pro čištění vzdušín  
8.1.9.2.2 Aktivní uhlí pro čištění vzdušín  
8.1.9.3 Biologická zařízení pro odstranění odpadních látek ve vzdušínách  
8.1.9.4 Katalytická spalovací zařízení pro čistotu vzdušín  
8.1.9.5 Termická zařízení pro čistotu vzdušín  
8.1.9.6 Kondenzační zařízení pro čistotu vzdušín  
8.1.9.7 Zařízení na zpětné získávání látek z ovzduší pracovních místností  
8.1.9.8 Zařízení na odsávání olejové a emulzní mlhy  
8.1.9.99 Zařízení pro odlučování nežádoucích plynných látek ze vzduchu a spalin jiné
- 8.1.10 Zařízení pro odsíření a denitrifikaci spalin**
- 8.1.10.1 Hořáky snižující emise NO<sub>x</sub>
- 8.1.11 Čističky spalin pro spalovny komunálních a průmyslových odpadů**
- 8.1.12 Komíny a jejich příslušenství**
- 8.1.13 Dýchací přístroje, respirátory**
- 8.1.14 Klimatizační zařízení**
- 8.1.14.1 Klimatizační jednotky  
8.1.14.2 Zařízení na vytváření určitých klimatických podmínek  
8.1.14.3 Zvlhčovače a odvlhčovače vzduchu
- 8.1.15 Sušičky plynných médií**

- 8.1.16 Solenoidové a pneumaticky ovládané ventily pro řízení průtoku**
- 8.1.17 Provzdušňovací zařízení**
- 8.1.45 Poradenství v oblasti ochrany čistoty ovzduší**
- 8.1.46 Projektové práce v oblasti čistoty ovzduší**
- 8.1.47 Rekonstrukce a modernizace zařízení pro čištění vzdušín**
- 8.1.48 Servis a opravy zařízení na čistotu vzdušín**

- 8.1.99 Vzduchotechnická zařízení jiná**

## Čerpací stanice

- 8.2.1 Vodárenské čerpací stanice**
- 8.2.2 Kanalizační čerpací stanice**
- 8.2.3 Oběhové čerpací stanice pro dálkovou přepravu tepelné energie**
- 8.2.4 Čerpací stanice pro klasickou i jadernou energetiku**

## Technologie úpravy pitné, užitkové a technologické vody

- 8.3.1 Projektování úpraven vody**
- 8.3.2 Sedimentační a filtrační jednotky úpraven vody**
- 8.3.3 Provzdušňovací zařízení pro úpravy vody**
- 8.3.4 Vločkovací zařízení pro úpravy vody**
- 8.3.5 Filtry pro odstranění mechanických nečistot při úpravě vody**
- 8.3.6 Česle a síta pro úpravy vod**
- 8.3.7 Odstředivé odlučovače nečistot**

### Chemicko-fyzikální úprava vody

- 8.3.8.1 Dávkovací zařízení pro úpravy vod**
- 8.3.8.2 Zařízení pro odstraňování železa a manganu při úpravě vody  
8.3.8.3 Zařízení pro změkčování a demineralizaci vody  
8.3.8.4 Zařízení pro odsolování vody  
8.3.8.5 Zařízení pro dekarbonizaci vody  
8.3.8.6 Zařízení pro dechloraci vody  
8.3.8.7 Filtry pro odstranění zápachu a nepříjemné chuti vody  
8.3.8.8 Zařízení pro odstranění radonu z vody
- 8.3.8.9 Zařízení pro membránové separační procesy  
8.3.8.9.1 Mikrofiltrace  
8.3.8.9.2 Ultrafiltrace  
8.3.8.9.3 Reverzní osmóza
- 8.3.8.10 Ionexové systémy pro úpravy vod  
8.3.8.11 Zařízení pro dezinfekci vody v úpravárnách  
8.3.8.12 Magnetická úprava voda  
8.3.8.13 Odplynovací zařízení  
8.3.8.99 Chemicko-fyzikální úprava vody jiná

### Úpravy vody pro domácnosti

- 8.3.9.1 Filtry pro úpravy vod v domácnostech

### Doplňky a příslušenství pro úpravy vod

- 8.3.10 Kompletní dodávky úpraven vody**
- 8.3.11 Výroba čisté a ultračisté vody**

### Technologie úpravy pitné, užitkové a technologické vody jiné

- 8.4 Vodojemy, nádrže**
- 8.4.1 Čištění vodojemů a vodních nádrží**

## Technologie pro čistírny odpadních vod

- 8.5.1 Projektování čistíren odpadních vod**
- 8.5.2 Zařízení pro mechanické předčištění odpadních vod**
- 8.5.2.6 Filtry, filtrační zařízení pro čistírny odpadních vod  
8.5.2.99 Zařízení pro mechanické předčištění odpadních vod jiná
- 8.5.3 Zařízení pro biologické čištění odpadních vod**
- 8.5.3.1 Aerobní zařízení pro čištění odpadních vod (aerační, biodisková)



|                               |   |                                    |   |
|-------------------------------|---|------------------------------------|---|
| 8.5.3.2                       | Nitrifikační a denitrifikační zařízení                          | 8.10.2.12                          | a živnosti<br>Čističky pro odpadní vody ze zpracovatelského průmyslu    |
| 8.5.3.3                       | Zařízení pro odstraňování fosforu z odpadních vod               |                                    |   |
| 8.5.3.4                       | Biologicky aktivní filtry                                       | <b>8.10.3</b>                      | <b>Kompletní dodávky čistíren odpadních vod</b>                         |
| 8.5.3.5                       | Biodegradace ropných látek a jejich derivátů v odpadních vodách | <b>8.11</b>                        | <b>Kanalizační sítě a stoky</b>   |
| 8.5.3.6                       | Anaerobní zařízení pro čištění odpadních vod                    | <b>8.12</b>                        | <b>Vodní nádrže pro akumulaci vod</b>                                   |
| 8.5.3.99                      | Zařízení pro biologické čištění odpadních vod jiná              | <b>8.13</b>                        | <b>Poradenství v oblasti ochrany čistoty vod</b>                        |
|                               | <b>Chemicko-fyzikální čištění odpadních vod</b>                 | 8.13.1                             | Poradenství v oblasti úpravy vody                                       |
| 8.5.4.1                       | Flotační a flokulační jednotky                                  | 8.13.2                             | Poradenství v oblasti čištění odpadních vod                             |
| 8.5.4.2                       | Absorpční a adsorpční zařízení pro čištění odpadních vod        | <b>8.14</b>                        | <b>Rekonstrukce a modernizace nevyhovujících čistíren odpadních vod</b> |
| 8.5.4.3                       | Odlučovače ropných látek  | <b>8.15</b>                        | <b>Servis a opravy zařízení v úpravárnách a čistírnách vody</b>         |
| 8.5.4.3.1                     | Odlučovače olejů, emulzí, ředidel                               | <b>8.16</b>                        | <b>Technologie pro snížení spotřeby technologické vody</b>              |
| 8.5.4.4                       | Mikrofiltrační a ultrafiltrační jednotky čistíren odpadních vod |                                    |   |
| 8.5.4.5                       | Elektrodialyzační jednotky                                      | <b>Zpracování a využití odpadů</b> |   |
| 8.5.4.6                       | Jednotky reverzní osmózy pro čištění odpadních vod              |                                    |   |
| 8.5.4.7                       | Zařízení s iontoměníči pro čištění odpadních vod                | <b>Sběr a přeprava odpadů</b>      |   |
| 8.5.4.8                       | Zařízení pro dezinfekci a oxidaci odpadních vod                 | 8.20.1.1                           | Odpadkové koše  |
| 8.5.4.8.1                     | Ozonizační stanice  | 8.20.1.2                           | Kontejnery pro sběr komunálních odpadů                                  |
| 8.5.4.9                       | Termická zařízení pro čištění odpadních vod                     | 8.20.1.3                           | Kontejnery pro sběr průmyslových odpadů                                 |
| 8.5.4.99                      | Chemicko-fyzikální čištění odpadních vod jiná                   | 8.20.1.4                           | Kontejnery a sudy pro sběr nebezpečných odpadů                          |
|                               | <b>Zařízení pro zpracování čistírenských kalů</b>               | 8.20.1.5                           | Síla a průmyslové nádrže na odpady                                      |
| 8.5.5.1                       | Bioreaktory   | 8.20.1.6                           | Nádoby na nemocniční odpad  |
| 8.5.5.2                       | Vyhnivací nádrže  | 8.20.1.7                           | Mobilní a ekologická WC   |
| 8.5.5.3                       | Plynojemy pro kalový plyn                                       | 8.20.1.8                           | Zařízení pro zhutňování a stlačování odpadu                             |
| 8.5.5.4                       | Zařízení pro zahušťování a odvodňování kalů                     | 8.20.1.9                           | Nakládací a manipulační zařízení pro odpady                             |
| 8.5.5.5                       | Bioplynové motory   | 8.20.1.9.1                         | Hydraulické ruky pro přepravu odpadů                                    |
| 8.5.5.6                       | Zařízení na výrobu granulátů z čistírenských kalů               | 8.20.1.10                          | Transportní zařízení pro přepravu odpadu                                |
| 8.5.5.7                       | Kalové hospodářství   | 8.20.1.11                          | Kompletní program pro skladování a zacházení s nebezpečnými látkami     |
| 8.5.5.8                       | Doprava a uskladňování kalů                                     | 8.20.1.99                          | Zařízení pro sběr a přepravu odpadů jiná                                |
| 8.5.5.99                      | Zařízení pro zpracování čistírenských kalů jiná                 |                                    |   |
| <b>8.6</b>                    | <b>Čerpadla, dmychadla, míchadla pro vodní hospodářství</b>     | 8.20.2.1                           | <b>Stroje a zařízení pro úpravu odpadů</b>                              |
| <b>8.7</b>                    | <b>Elektrocentrály pro vodní hospodářství</b>                   | 8.20.2.2                           | Vysokotlaké vodní řezací a demoliční systémy                            |
| <b>8.8</b>                    | <b>Stavební komponenty pro vodní hospodářství</b>               | 8.20.2.3                           | Hydraulické nůžky   |
| <b>8.9</b>                    | <b>Chemické produkty pro úpravu a čištění vody</b>              | 8.20.2.4                           | Nožové mlýny  |
| 8.9.1                         | Aktivní uhlí pro úpravu a čističky vod                          | 8.20.2.5                           | Drtiče odpadu   |
| 8.9.2                         | Flokulanty a koagulanty   | 8.20.2.6                           | Převravníky a podavače odpadu   |
| 8.9.3                         | Chlorid železitý  | <b>8.20.2.7</b>                    | <b>Třídírny druhotných surovin</b>                                      |
| 8.9.4                         | Ionexy  | 8.20.2.7.1                         | Třídírny komunálního odpadu   |
| 8.9.5                         | Inhibitory inkrustací   | 8.20.2.7.2                         | Třídírny průmyslového odpadu  |
| 8.9.6                         | Metalsorby pro odstranění těžkých kovů                          | 8.20.2.7.3                         | Třídírny stavebního odpadu  |
| 8.9.7                         | Oilabsorbenty pro likvidaci ropných látek a PCB                 | 8.20.2.7.4                         | Třídírny použitého materiálu vozovek                                    |
| <b>Čistírny odpadních vod</b> |   | <b>8.20.2.8</b>                    | <b>Lisy na odpad</b>  |
| <b>8.10.1</b>                 | <b>Čistírny komunálních odpadních vod</b>                       | 8.20.2.8.1                         | Paketovací lisy na odpad  |
|                               | <b>Průmyslové čistírny odpadních vod</b>                        | 8.20.2.99                          | Stroje a zařízení pro úpravu odpadů jiné                                |
| 8.10.2.1                      | Čistírny odpadních vod pro potravinářský průmysl                |                                    |   |
| 8.10.2.2                      | Čistírny odpadních vod pro tukový průmysl                       | <b>8.20.3.1</b>                    | <b>Získávání surovin z odpadů, recyklace</b>                            |
| 8.10.2.3                      | Čistírny odpadních vod pro textilní průmysl                     | 8.20.3.1.1                         | Recyklace odpadů s obsahem kovů   |
| 8.10.2.4                      | Čistírny odpadních vod pro papírenský průmysl                   | 8.20.3.1.2                         | Recyklace odpadů s obsahem železných kovů                               |
| 8.10.2.5                      | Čistírny odpadních vod pro chemický průmysl                     | 8.20.3.1.3                         | Recyklace odpadů s obsahem neželezných kovů                             |
| 8.10.2.6                      | Čistírny odpadních vod pro petrochemický průmysl                | 8.20.3.1.4                         | Recyklace odpadů s obsahem rtuti  |
| 8.10.2.7                      | Čistírny odpadních vod pro farmaceutický průmysl                | 8.20.3.2                           | Recyklace odpadů s obsahem drahých kovů                                 |
| 8.10.2.8                      | Čistírny odpadních vod pro zemědělské podniky                   | 8.20.3.2.1                         | Zpracování elektrotechnického šrotu                                     |
| 8.10.2.9                      | Čistírny odpadních vod pro strojírenský průmysl                 | 8.20.3.2.1                         | Recyklace katalyzátorů  |
| 8.10.2.9.1                    | Úpravny vod z galvanizoven                                      | 8.20.3.3                           | Zpracování starých aut  |
| 8.10.2.10                     | Uzavřené vodní hospodářství průmyslových podniků                | 8.20.3.4                           | Zpracování starých chladicích zařízení, ledniček                        |
| 8.10.2.10.1                   | Recirkulační čističky pro autoopravy a mycí linky               | 8.20.3.5                           | Recyklace plastových odpadů   |
| 8.10.2.11                     | Chemicko-fyzikální čističky odpadních vod pro průmysl           | 8.20.3.6                           | Recyklace textilního odpadu   |
|                               |   | 8.20.3.7                           | Recyklace opotřebovaných pneumatik, pryží                               |



- 8.20.3.8 Recyklace starého skla
- 8.20.3.9 Recyklace použitého papíru
- 8.20.3.10 Recyklace stavební suti
- 8.20.3.11 Zpracování odpadů z potravinářského průmyslu na krmivo pro zvířata
- 8.20.3.12 Recyklace vzdušín a plynů
- 8.20.3.13 Recyklace kapalných odpadů
- 8.20.3.13.1 Čištění a regenerace minerálních olejů
- 8.20.4 Kompostovací linky**
- 8.20.5 Zařízení pro fermentaci**
- 8.20.5.1 Fermentační žlaby pro zpracování čistírenských kalů
- Tepelné zpracování odpadů**
- 8.20.6.1 Spalovny komunálních odpadů
- 8.20.6.2 Spalovny průmyslových odpadů
- 8.20.6.2.1 Muflové pece pro spalování kapalných odpadů
- 8.20.6.3 Spalovny nemocničních odpadů
- 8.20.6.4 Zařízení pro pyrolýzu
- Skládkování odpadů**
- 8.20.7.1 Inženýrsko-geologický průzkum
- 8.20.7.2 Projektování skládek
- 8.20.7.3 Geotextilie
- 8.20.7.4 Izolační a těsnicí fólie a materiály pro skládky
- 8.20.7.5 Trubky pro odplynění a odvodnění skládek
- 8.20.7.6 Bioplynové stanice**
- 8.20.7.6.1 Plynojemy pro skladování bioplynu
- 8.20.7.7 Vážicí technika pro skládky
- 8.20.7.8 Monitorovací systémy pro skládky odpadů
- 8.20.7.9 Bezvýkopové oddrenážování stávajících skládek
- 8.20.7.10 Provozování skládek odpadů
- 8.20.8 Zneškodňování odpadů solidifikací**
- 8.20.9 Zneškodňování odpadů biodegradací**
- 8.20.10 Technologie zneškodňování nebezpečných odpadů**
- 8.20.10.1 Zneškodňování odpadů s PCB
- 8.20.10.2 Zneškodňování odpadů s těžkými kovy
- 8.20.10.3 Zneškodňování odpadů s ropnými látkami
- 8.20.10.4 Zneškodňování odpadů s kyanidy
- 8.20.11 Poradenská činnost při nakládání s odpady**
- 8.20.11.1 Poradenská činnost při nakládání s nebezpečnými odpady
- 8.20.12 Vypracování studií v oblasti odpadového hospodářství**
- 8.20.13 Přeprava nebezpečných odpadů a látek**
- 8.20.14 Komplexní řešení problematiky nakládání s odpady**
- 8.20.14.1 Komplexní řešení problematiky nakládání s průmyslovými odpady
- 8.20.15 Komplexní převzetí odpadového hospodářství vlastními pracovníky na zakázku**
- 8.20.16 Snižování produkce odpadů**
- 8.20.99 Zpracování a využití odpadů jiné**
- 8.21 Ochrana půdy a krajiny**

**Ekologické technologie pro průmysl**

- 8.22.1 Alternativní zdroje energie
- 8.22.2 Energeticky úsporná zařízení a technologie
- 8.22.3 Ekologicky nezávadné obalové techniky a materiály
- 8.22.4 Chemické prostředky šetrné k životnímu prostředí
- 8.22.5 Bezodpadové technologie

- 8.22.99 Ekologické technologie pro průmysl jiné

**Odstraňování starých ekologických zátěží a důsledků ekologických havárií**

- 8.25.1 Technika pro zjištění škodlivin v půdě a půdním vzduchu**
- 8.25.2 Technika pro zjištění škodlivin ve vodách**
- 8.25.3 Hydrogeologický průzkum ke zjišťování znečištění v podloží**
- 8.25.4 Odstraňování škodlivin z horninového prostředí**
- 8.25.5 Čištění zemin**
- 8.25.5.1 Dekontaminace zemin znečištěných ropnými látkami
- 8.25.5.2 Termické zpracování půdy
- 8.25.6 Sanace a rekultivace starých skládek**
- 8.25.6.1 Rekultivace hald po povrchové těžbě
- 8.25.7 Odstraňování škodlivin z povrchových a podzemních vod**
- 8.25.8 Sanace chemických provozů**
- 8.25.9 Sanace znečištěných průmyslových zón**
- 8.25.10 Zneškodnění odpadů vzniklých v procesu asanace**
- 8.25.11 Odstranění organických znečištění**
- 8.25.12 Technika pro signalizaci ekologických havárií**
- 8.25.13 Technika pro zamezení havarijních úniků škodlivých látek**
- 8.25.14 Ochranné oděvy a pomůcky pro práci s nebezpečnými a toxickými látkami**
- 8.25.15 Poradenství v oblasti starých ekologických zátěží a ekologických havárií**
- 8.25.16 Dekontaminační projekty**
- 8.25.99 Odstraňování starých ekologických zátěží a důsledků ekologických havárií jiné**

**Snižování úrovně hluku**

- 8.30.1 Zvukově izolační materiály**
- 8.30.2 Protihlukové absorpční stěny, panely**
- 8.30.3 Protihlukové kabiny, pouzdra, stěny, bariéry**
- 8.30.4 Tlumiče zvuku**
- 8.30.5 Tlumiče otřesů a vibrací**
- 8.30.5.1 Izolatory vibrací
- 8.30.6 Zvukotěsná okna**
- 8.30.7 Projektování protihlukových opatření**
- 8.30.99 Snižování úrovně hluku jiné**

**Měřicí a regulační technika pro kontrolu životního prostředí**

- 8.33.1 Řídící a regulační systémy pro techniku životního prostředí
- 8.33.2 Měřicí technika pro analýzu vzduchu a spalín
- 8.33.3 Zařízení pro měření ionizujícího záření
- 8.33.4 Technika pro měření hluku a vibrací
- 8.33.5 Měřicí technika pro analýzu půdy
- 8.33.6 Monitoring v oblasti životního prostředí
- 8.33.7 Akreditované zkušební laboratoře
- 8.33.8 Výroba měřicích přístrojů pro oblast životního prostředí na zakázku
- 8.33.9 Kompletní vybavení laboratoří
- 8.33.10 Hardware a software pro ochranu životního prostředí
- 8.33.11 Komunikační technika pro přenos údajů
- 8.33.99 Měřicí a regulační technika pro kontrolu životního prostředí jiná

**Stroje pro průmyslové čištění a mytí**

- 8.40.1 Čistící stroje**
- 8.40.1.1 Stroje pro chemické čistírny
- 8.40.1.1.1 Zařízení pro čištění peří
- 8.40.1.2 Stroje pro prádelny a žehlírny

- 8.40.2** *Paketovací lisy pro třídění a manipulaci s odpadem*
- 8.40.3** *Průmyslové čisticí stroje*
- 8.40.3.1 Vysokotlaká čisticí zařízení
- 8.40.3.2 Ultrazvuková mycí zařízení
- 8.40.3.3 Průmyslové mycí stoly
- 8.40.3.4 Průmyslové vysavače
- 8.40.3.4.1 Vysavače na suché i mokré nečistoty
- 8.40.3.4.2 Vysavače jedovatých, karcinogenních a hořlavých prachů
- 8.40.4** *Zametací a podlahové mycí stroje*
- 8.40.4.1 Samojízdné zametací kartáče
- 8.40.4.2 Chemicko-technické přípravky pro mycí stroje
- 8.40.4.3 Podlahové mycí stroje
- 8.40.5** *Stroje pro čištění a úklid vozovek a letišť*
- 8.40.99** *Stroje pro průmyslové čištění a mytí jiné*

#### Literatura, služby, výzkum, ekologické organizace

- 8.50.1** *Literatura a časopisy z oblasti životního prostředí*
- Služby v oblasti životního prostředí*
- 8.50.2.1 Zpracování ekologických auditů
- 8.50.2.2 Zpracování energetických auditů
- 8.50.2.3 Rizikové analýzy
- 8.50.2.4 Průzkumy ekologických zátěží
- 8.50.2.5 Rozptylové studie
- 8.50.2.6 Posuzování vlivu projektových záměrů na životní prostředí
- 8.50.2.7 Vypracování posudků pro Státní fond životního prostředí
- 8.50.2.8 Projekty systému ekologického řízení podniků
- 8.50.2.9 Poradenství v oblasti zavádění norem ISO 14 000
- 8.50.2.10 Poradenství v legislativě životního prostředí
- 8.50.2.11 Právní zastupování
- 8.50.2.12 Patenty, licence, know-how v ekologii
- 8.50.2.13 Certifikace výrobků z hlediska ochrany životního prostředí
- 8.50.2.14 Hodnocení ekologických škod
- 8.50.2.15 Financování ekologických projektů
- 8.50.2.16 Informační servis
- 8.50.2.17 Marketingové studie v oblasti životního prostředí
- 8.50.2.18 Integrovaná prevence a omezení znečištění (IPPC)
- 8.50.2.19 Poradenství a obchodování s emisemi CO<sub>2</sub>
- 8.50.3** *Monitoring v oblasti životního prostředí*
- 8.50.4** *Akreditované zkušební laboratoře*
- 8.50.4.1 Akreditované analýzy odpadů a půdy
- 8.50.4.2 Akreditované analýzy vod
- 8.50.4.3 Akreditované analýzy emisí a imisí
- 8.50.5** *Výzkum v oblasti ekologie*
- 8.50.6** *Ekologické organizace*
- 8.50.6.1 Orgány státní správy v oblasti životního prostředí
- 8.50.6.2 Ekologické nevládní organizace
- 8.50.99 Literatura, služby, výzkum, ekologické organizace jiné