|  |
| --- |
| **OBRAZEC IED VLOGE**  **s pripadajočimi tabelami**  **IED vloga za pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja**  (Vloga za pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja za naprave, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, po 68. členu Zakona o varstvu okolja) |

**SPLOŠNA NAPOTILA**

Za razumevanje zahtev, ki izhajajo iz posameznega poglavja Obrazca IED vloge so pripravljena podrobnejša pojasnila in usmeritve, ki so podani v dokumentu Navodila za izpolnjevanje Obrazca IED vloge. Dokument je sestavljen so iz dveh delov:

* Splošni del: tu so pojasnjeni izrazi kot so IED dovoljenje, obseg IED dovoljenja, IED dejavnost, industrijski kompleks, IED naprava, druga naprava, druga povezana naprava, istovrstna naprava, proizvodnja zmogljivost, označevanje naprav, vsebina vloge in njeni sestavni deli, šifriranje dokumentov vloge, itd.
* Navodila: v tem delu so podana natančnejša navodila za izpolnjevanje Obrazca IED vloge, in sicer so navedena/podana:
  + navodila za izpolnjevanje tabel,
  + natančna razlaga vsebine opisnega dela vloge,
  + seznam prilog za pripadajoče poglavje.

V posameznem poglavju Obrazca IED je naveden sklic na Navodila. Za celotno razumevanje vsebine posameznega poglavja Obrazca IED vloge in pripadajočih prilog ter izpolnjevanja tega dela vloge, je treba prebrati vsebino tega poglavja v Navodilih.

Za lažje in pravilno izpolnjevanje tabel je za vsako tabelo pripravljeno navodilo. Glejte »Seznam navodil za izpolnjevanje tabel«.

Šifriranje posameznih delov vloge (opisni deli, tabele in priloge) je razloženo v Splošnem delu Navodil za izpolnjevanje Obrazca IED vloge, poglavje 5.3.3.

Šifre opisnih delov in skupine tabel vpišite v pripravljene »okvirčke«, npr.:

10

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P1- |

Šifre prilog pa vpišite v Seznamu prilog, in sicer za navedbo priloge, npr. v Seznam prilog, ki pripadajo k točki 4.1 Obrazca IED vloge:

|  |
| --- |
| Seznam Prilog k poglavju 4.1: |
| * Izračun višine odvodnika, januar 2016, ki ga je izdelal Blueingeniring d.o.o. Log 12, Ljubljana (P41-višina odvodnika-jan16) |

V nadaljevanju je podan seznam tabel, ki so del Obrazca IED.

Seznam tabel:

| Zap. št. | Oznaka | Naziv tabele |
| --- | --- | --- |
| 1. | T31-1 | Seznam stavb |
| 2. | T31-2 | Seznam tehnoloških enot |
| 3. | T33-1 | Nepremični motorji z notranjim zgorevanjem |
| 4. | T34-1 | Skladišče rezervoarjev |
| 5. | T34-2 | Regalna in druga skladišča |
| 6. | T34-3 | Skladišče silosov |
| 7. | T34-4 | Skladišče rezervoarjev z odpadki |
| 8. | T34-5 | Druga skladišča odpadkov |
| 9. | T35-6 | Seznam materialov brez predhodnega skladiščenja |
| 10. | T35-1 | Hladilni sistemi |
| 11. | T35-2 | Srednje kurilne naprave |
| 12. | T41-1 | Odvodniki |
| 13. | T41-2 | Povezava odvodnik / tehnologija /predpis |
| 14. | T41-3 | Masni pretoki snovi v zrak |
| 15. | T41-4 | HOS naprava |
| 16. | T42-1 | Iztoki in odtoki odpadnih vod |
| 17. | T42-2 | Izvor odpadnih vod, uporabljeni materiali in tehnike čiščenja |
| 18. | T42-3 | Vodna bilanca |
| 19. | T42-4 | Lovilniki olj |

**OBRAZEC**

|  |
| --- |
| **1. Osnovni podatki o IED napravah in drugih napravah** |

**1.1 Podatki o upravljavcu, pooblaščencu in lastniku naprav.**

**1.1.1 Podatki o upravljavcu**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Firma[[1]](#footnote-1) upravljavca: | |  |
| Naslov: | Naselje: |  |
| Ulica in hišna številka: |  |
| Poštna številka in ime pošte: |  |
| Matična številka: | |  |
| šifra dejavnosti: | |  |
| Zakoniti zastopnik (i): | |  |

**1.1.2 Podatki o pooblaščencu upravljavca po ZUP**[[2]](#footnote-2)

Če ima upravljavec pooblaščenca za zastopanje v postopku izdaje okoljevarstevnega dovoljenja navedite njegove podatke ter predložite pooblastilo, sicer navedite poševnico (/).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Firma pooblaščenca: | |  |
| Naslov: | Naselje: |  |
| Ulica in hišna številka: |  |
| Poštna številka in ime pošte: |  |
| Matična številka: | |  |
| Zakoniti zastopnik (i): | |  |

|  |
| --- |
| Seznam Prilog: |
|  |

**1.1.3 Podatki o pooblaščencu za varstvo okolja**

|  |  |
| --- | --- |
| Ime in priimek: |  |
| Delovno mesto: |  |
| Stacionarna telefonska številka: |  |
| Mobilna telefonska številka: |  |
| Elektronski naslov: |  |

**1.1.4 Podatki o lastniku naprav**

Če upravljavec, ki vlaga vlogo za pridobitev IED dovoljenja, ni lastnik[[3]](#footnote-3) naprav, navedite podatke o lastniku ter priložite dokazilo o posesti naprave. Če je upravljavec naprave tudi njen lastnik, navedite poševnico (/).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Firma imetnika: | | |  |
| Naslov: | Naselje: | |  |
| Ulica in hišna številka: | |  |
| Poštna številka in ime pošte: | |  |
| Matična številka: | | |  |
| Zakoniti zastopnik (i): | | |  |
| Kontaktna oseba | | ime in priimek: |  |
| telefon: |  |
| elektronski naslov: |  |

|  |
| --- |
| Seznam Prilog: |
|  |

**1.2 Podatki o vlogi, napravah, industrijskem kompleksu ter obsegu IED dovoljenja**

**1.2.1 Vrsta vloge in veljavna okoljevarstvena dovoljenja**

| **Izberite zakaj vlagate vlogo:** | **Označite z x** | |
| --- | --- | --- |
| **da** | **ne** |
| 1. IED naprava je nova | |  | | --- | |  | | |  | | --- | |  | |
| 1. IED naprava je nova, in sicer bo zaradi povečanja zmogljivosti presegla prag določen v Uredbi IED (prehod naprave iz 82. na 68. člen, to je prehod iz istovrstne naprave na IED napravo) | |  | | --- | |  | | |  | | --- | |  | |
| 1. IED naprava je obstoječa[[4]](#footnote-4) za katero ni bilo treba pridobiti okoljevarstveno dovoljenje po Uredbi IPPC[[5]](#footnote-5) in za katero je treba pridobiti okoljevarstveno dovoljenje po Uredbi IED | |  | | --- | |  | | |  | | --- | |  | |
| 1. razdelitev okoljevarstvenega dovoljenja zaradi prenosa upravljanja IED naprav iz enega na več upravljavcev | |  | | --- | |  | | |  | | --- | |  | |
| 1. za IED naprave na istem kraju, ki jih upravlja več upravljavcev | |  | | --- | |  | | |  | | --- | |  | |

**Veljavna okoljevarstvena dovoljenja**

Če ste za napravo v preteklosti že pridobili okoljevarstvena dovoljenja in odločbe o spremembi le teh, ter jim rok veljavnosti še ni potekel, jih navedite:

| Številka dovoljenja | Datum izdaje | Področje [[6]](#footnote-6)za katero je bilo dovoljenje izdano |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**1.2.2 Podatki o lokaciji industrijskega kompleksa**

Vpišite zahtevane podatke. Obseg industrijskega kompleksa je pojasnjen v Navodilih, poglavje 1.2.1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naslov: | Naselje: |  |
| Ulica in hišna številka: |  |
| Poštna številka in ime pošte: |  |
| Občina | |  |
| Upravna enota | |  |

| Parcelne številke zemljišč in katastrske občine industrijskega kompleksa |
| --- |
|  |

**1.2.3 Podatki o IED napravah, istovrstnih in drugih napravah na industrijskem kompleksu**

Navodilo za izpolnjevanje tabele je podano v Navodilih, poglavje 1.2.3

| Oznaka naprave | oznaka IED dejavnosti | Opis IED dejavnosti iz Priloge 1 Uredbe IED  Opis dejavnosti istovrstnih naprav iz Priloge 1 Uredbe IED  Opis dejavnosti drugih naprav | Proizvodna zmogljivost  [količina in enota] |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | 2. | 3. | 4. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**1.2.4 Obseg IED dovoljenja**

**A) Seznam naprav**

Navedite oznake IED naprav, istovrstnih naprav in drugih povezanih naprav, ki so predmet vaše vloge.

|  |  |
| --- | --- |
| Zap. št. | Oznaka naprave iz stolpca 1 točke 1.2.3. |
|
| 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |
| 4. |  |
| 5. |  |
| 6. |  |
| 7. |  |

**B) Lokacija naprav, ki so del IED dovoljenja**

|  |
| --- |
| Parcelne številke zemljišč in katastrske občine zemljišč na katerih se nahajajo naprave, ki so predmet IED dovoljenja |
|  |

**1.3 Poljuden opis obratovanja naprav/e**

Podajte poljuden opis delovanja naprave, ki vključuje opis proizvodnje, vrste emisij, ki pri tem nastajajo, tehnike zajemanja in zmanjševanja/čiščenja nastalih emsij, ravnanje z materiali in odpadki.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P1- |

|  |
| --- |
| **2. Najboljše razpoložljive tehnike in Zaključki o BAT** |

V tabelo „*Seznam referenčnih dokumentov o BAT (BREF-ov)”* vpišite vertikalne in horizontalne BREF dokumente, ki opisujejo obratovanje IED naprav/e, ki ste jih navedli v poglavju 1.2.4 tega obrazca.

V tabelo „*Seznam Zaključkov o BAT*” vpišite k BREF-om pripadajoče Zaključke o BAT, če so že bili objavljeni.

| Seznam referenčnih dokumentov o BAT (BREF-ov): |
| --- |
|  |

| Seznam Zaključkov o BAT: |
| --- |
|  |

V opisnem delu poglavja 2 Obrazca IED vloge prikažite skladnost obratovanja IED naprav/e z najboljšimi razpoložljivimi tehnikami, ki so navedene v Zaključkih o BAT. Če le-ti še niso bili objavljeni, prikažite skladnost naprav/e s poglavjem „Najboljše razpoložljive tehnike” iz BREF-a. Pri opisih in opredeljevanju do posameznih zaključkov o BAT uporabite imena tehnoloških enot in oznak (N), ter oznake odvodnikov (Z) in iztokov (V), ki ste jih določili v 3 in 4 poglavju vaše vloge. Pri izkazovanju izpolnjenosti zahtev posameznega BAT zaključka (poleg opisa tehnike) navedite tudi št. poglavja (oz. podpoglavja) iz BREF-a. Običajno bo to podpoglavje iz poglavja »Tehnike, ki so najbolj primerne za določitev BAT. Če za izkazovanje skladnosti razpolagate s posameznimi dokazili, jih navedite v Seznamu prilog. Za podrobnejšo vsebino poglavja 2 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 2.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P2- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **3. Obratovanje naprave** |

**3.1. Identifikacija stavb in tehnoloških enot**

Podatke o tehnoloških enotah ter v katerih stavbah se nahajajo, navedete tako, da izpolnite dve tabeli.

* T31-1 Seznam stavb,
* T31-2 Seznam tehnoloških enot.

Za izpolnjevanje tabel, glejte Navodila, poglavje 3.1.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| T31- |

**3.2. Zemljevid kraja naprave in tehnološki načrti**

Vsebina poglavja 3.2 Obrazca IED vloge so naslednji zemljevii/načrti:

* zemljevid kraja naprave (in neposredno povezanih drugih naprav) in okolice, najmanj v merilu 1:5.000, z označenimi mejami zemljišč, vključno z načrtom o vrsti (stavbno, kmetijsko, vodno, priobalno, gozdno zemljišče, nerodovitni svet) in namembnosti zemljišča (stanovanjske, industrijske, rekreacijske, prometne površine, komunalni in infrastrukturni vodi);
* zemljevid - kopijo mapne kopije z vrisano mejo naprave, ki izkazuje dejansko stanje lokacije naprave;
* načrt z vrisanimi vhodi in izhodi iz industrijskega kompleksa, notranjimi transportnimi potmi (asfaltirane/neasfaltirane).

Glejte Navodila, poglavje 3.2.

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**3.3. Tehnologija proizvodnje**

Poglavje 3.3 tega obrazca vsebuje:

* opisni del,
* tabelo T33-1 Nepremični motorji z notranjim zgorevanjem,
* priloge:
  + shematski prikaz proizvodnega procesa,
  + shematski načrt iz katere bo razvidna postavitev posameznih tehnoloških enot. Na shemi naj bo napisano ime stavbe iz tabele T31-1 Seznam stavb

Za vse naprave iz seznama naprav iz poglavja 1.2.4 tega obrazca, opišite celoten proizvodni proces od začetka delovnega procesa do izdelka. Opis mora vključevati vse tehnološke enote ali njene dele iz tabele „*T31-2 Seznam tehnoloških enot*”. V opisu pojasnite tudi tehnološko operacijo, ki se izvaja na tej tehnološki enoti. Pri navedbi posamezne tehnološke enote v oklepaju navedite tudi oznako tehnološke enote. Če pri obratovanju posamezne tehnološke enote ali njenega dela nastajajo odpadni plini ali odpadne vode v oklepaju, navedite tudi oznako odvodnika in oznako odtoka/iztoka.

K vlogi priložite tudi:

Za podrobnejšo vsebino poglavja 3.3 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 3.3.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P33- |

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| T33- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**3.4. Skladiščenje, raba surovin in energentov**

Poglavje 3.4 tega obrazca vsebuje:

* opisni del,
* tabele: izberete tisto vrsto tabele, ki ustreza načinu skladiščenja na industrijskem kompleksu. Na razpolago je šest tabel:
  + T34-1: Skladišče rezervoarjev,
  + T34-2: Regalna in druga skladišča,
  + T34-3: Skladišče silosov,
  + T34-4: Skladišče rezervoarjev odpadkov,
  + T34-5: Skladišče odpadkov,
  + T34-6: Seznam materialov brez predhodnega skladiščenja.
* priloge:
  + shema skladišč (in rezervoarjev) na lokaciji industrijskega kompleksa z oznakami iz Tabel T34-x,
  + poročila o preverjanju ukrepov za preprečevanje iztekanja nevarnih tekočin.

Opišite kje in na kakšen način se skladiščijo surovine, pomožni materiali, polizdelki, izdelki, energenti in odpadki ter njihov namen uporabe.

Opisni del 3.4 vsebuje naslednja podpoglavja:

3.4. Skladiščenje, raba surovin in energentov

3.4.1. Opis skladiščenja surovin, pomožnih materialov, polizdelkov, izdelkov, odpadkov in energentov ter njihove rabe

3.4.2. Podatki o proizvedeni ali uporabljeni energiji

3.4.3. Raba odpadkov kot surovine ali energenta

Za podrobnejšo vsebino poglavja 3.4 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 3.4.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P34- |

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| T34- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**3.5. Hladilni sistemi, priprava vode in kotlovnice**

Poglavje 3.5 tega obrazca vsebuje:

* opisni del,
* tabeli:
  + T35-1: Hladilni sistemi,
  + T35-2: Srednje kurilne naprave,
* priloge:
  + shematski prikaz delovanja hladilnega sistema,
  + shematski prikaz mešanja industrijske odpadne vode iz tehnoloških procesov z odpadnimi vodami iz hladilnih sistemov,
  + shematski prikaz delovanja kotlovnice s pripadajočo pripravo vode.

Opišite delovanje hladilnih sistemov, tehnoloških enot za pripravo vode in kotlovnice oziroma srednje kurilne naprave. Če katere od teh tehnoloških enot ne potrebujete za obratovanje naprav/e iz seznama naprav iz poglavja 1.2.4 tega obrazca, v pripadajočem podpoglavju to navedite.

Opisni del 3.5 vsebuje naslednja podpoglavja:

3.5 Hladilni sistemi, priprava vode in kotlovnica

3.5.1. Opis industrijskih hladilnih sistemov

3.5.2 Opis priprave vode za tehnološke namene

3.5.3 Opis srednjih kurilnih naprav

Za podrobnejšo vsebino poglavja 3.5 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 3.5.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P35- |

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| T35- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **4. Emisije in ukrepi za njihovo zmanjšanje** |

**4.1. Emisije v zrak**

Poglavje 4.1 tega obrazca vsebuje:

* seznam predpisov,
* opisni del,
* tabele:
  + T41-1: Odvodniki,
  + T41-2: Povezava odvodnik / tehnologija / predpis,
  + T41-3 Masni pretoki snovi v zrak,
  + T41-4 HOS naprava.
* priloge:
  + poslovnik za napravo za čiščenje odpadnih plinov in obratovalni dnevnik (za obstoječe naprave),
  + predlog poslovnika za napravo za čiščenje odpadnih plinov in obratovalni dnevnik (za nove naprave),
  + izračun višine odvodnika,
  + predlog programa prvih meritev in obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak,
  + shema lokacije naprave z vrisanimi odvodniki,
  + shema odvajanja odpadnih plinov skozi odvodnik (povezava tehnoloških enot z odvodnikom),
  + predlog programa ocenjevanja obstoječe obremenitve,
  + ocena obstoječe in dodatne obremenitve,
  + tehnična dokumentacija oziroma njen del iz katere izhaja največji prostorninski pretok odpadnih plinov za posamezni odvodnik,
  + mnenje glede nestandardnih merilnih mest.

Opišite odvodnike, vrste in količine emisij snovi v zrak, tehnike čiščenja ter ukrepe za zmanjševanje emisij snovi v zrak.

Opisni del 4.1 vsebuje naslednja podpoglavja:

4.1 Emisije v zrak

4.1.1. Odvodniki in emisije iz naprave

4.1.2 Tehnike čiščenja in naprave za zmanjševanje emisij v zrak

4.1.3 Program ukrepov za zmanjševanje emisij v zrak

Za podrobnejšo vsebino poglavja 4.1 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 4.1.

V tabelo vpišite vse osnovne in posebne predpise s področja, ki urejajo emisije snovi v zrak iz vseh naprav, ki ste jih navedli v poglavju 1.2.4 tega obrazca:

| Seznam predpisov s področja, ki urejejo emisije snovi v zrak |
| --- |
|  |

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P41- |

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| T41- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**4.2. Emisije v vode**

Poglavje 4.2 tega obrazca vsebuje:

* seznam predpisov,
* opisni del,
* tabele:
  + T42-1: Iztoki in odtoki odpadnih vod,
  + T42-2: Izvor odpadnih vod, uporabljeni materiali in tehnike čiščenja,
  + T42-3 Vodna bilanca,
  + T42-4 Lovilniki olj.
* priloge:
  + shema potekov odpadnih vod z označenimi odtoki, iztoki in merilnimi mesti,
  + mnenje upravljavca javne kanalizacije in komunalne čistilne naprave,
  + mnenje pooblaščenega izvajalca obratovalnega monitoringa,
  + dokumentacija o primernosti ponikanja.

Opišite iztoke/odtoke in vrste odpadnih vod na posameznem odtoku/iztoku, merilna mesta, tehnike čiščenja in načini zmanjševanja emisij ter ukrepe za zmanjševanje emisij snovi v vode.

Opisni del 4.2 vsebuje naslednja podpoglavja:

4.2 Emisije v vode

4.2.1. Opis emisij v vode in raba vode

4.2.2 Tehnike čiščenja industrijske odpadne vode in načini zmanjševanja emisij

4.2.3 Ukrepi za zmanjševanje emisij v vode

Za podrobnejšo vsebino poglavja 4.2 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 4.2.

V tabelo vpišite vse osnovne in posebne predpise s področja, ki urejajo emisije snovi in toplote odpadnih vod iz vseh naprav, ki ste jih navedli v poglavju 1.2.4 tega obrazca:

| Seznam predpisov s področja, ki urejejo emisije snovi in toplote odpadnih vod |
| --- |
|  |

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P42- |

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| T42- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**4.3. Emisije hrupa**

Poglavje 4.3 tega obrazca vsebuje:

* opisni del in
* priloge:
  + poročilo o ocenjevanju hrupa,
  + dokumentacija o emisijah in imisijskih vrednostih kazalcev hrupa,
  + shematski prikaz posameznih izvorov hrupa in merilnih mest.

Opišite osnovne značilnosti izvorov hrupa in tehnike zmanjševanje hrupa. Pri opisu uporabite oznake in imena tehnoloških enot, odvodnikov, tehnik čiščenja itd. ki ste jih navedli v predhodnih poglavjih vloge.

Opisni del 4.3 vsebuje naslednja podpoglavja:

4.3 Emisije hrupa

4.3.1. Opis izvorov hrupa

4.3.2 Tehnike zmanjševanja emisij

Za podrobnejšo vsebino poglavja 4.3 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 4.3.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P43- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**4.4. Ravnanje z odpadki**

Poglavje 4.4 tega obrazca vsebuje:

* opisni del in
* priloge:
  + idejna zasnova iz projektne dokumentacije v skladu z zakonom o graditvi objektov (za nove naprave, ki potrebujejo gradnjo),
  + priloge iz posebnih predpisov iz točke 4.4.2. (glejte Navodila, poglavje 4.4).

Opišite nastajanje in ravnanje z odpadki za naprave, ki ste jih navedli v poglavju 1.2.4 tega obrazca. Pri opisu uporabite oznake in imena tehnoloških enot, odvodnikov, itd. ki ste jih navedli v predhodnih poglavjih vloge. Za opisni del se štejeta dokumenta:

* Načrt gospodarjenja z odpadki,
* Načrt ravnanja z odpadki.

Opisni del 4.4 vsebuje naslednja podpoglavja:

4.4 Ravnanje z odpadki

4.4.1. Opis ravnanja z odpadki

4.4.2 Posebni primeri

V primeru, da obdelavo odpadkov v IED napravi ali drugi napravi urejujejo tudi posebni predpisi kot so:

* Uredba o predelavi biološko razgradljivih odpadkov in uporabi komposta ali digestata,
* Uredbe o predelavi nenevarnih odpadkov v trdno gorivo,
* Uredbe o sežiganju odpadkov ali
* Uredba o odlagališčih odpadkov

opišite ravnanje z odpadki tudi v skladu z zahtevami iz posebnih predpisov ter predložite priloge, ki izhajajo iz teh predpisov.

Za podrobnejšo vsebino poglavja 4.4 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 4.4.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P44-Načrt gospodarjenja- |

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P44-Načrt ravnanja- |

Če v napravah, ki ste jih navedli v poglavju 1.2.4 tega obrazca, izvajate obdelavo ali odstranjevanje odpadkov, v spodnji tabeli označite vrsto dejavnosti obdelave odpadkov (SKD)[[7]](#footnote-7) za katero ste registrirani.

| SKD | | **Označite z x** | |
| --- | --- | --- | --- |
| številka | naziv | **da** | **ne** |
| 38.210 | Ravnanje nenevarnimi odpadki | |  | | --- | |  | | |  | | --- | |  | |
| 38.220 | Ravnanje z nevarnimi odpadki | |  | | --- | |  | | |  | | --- | |  | |
| 38.310 | Demontaža odpadnih naprav | |  | | --- | |  | | |  | | --- | |  | |
| 38.320 | Pridobivanje sekundarnih surovin iz ostankov in odpadkov | |  | | --- | |  | | |  | | --- | |  | |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**4.5. Izredne razmere in nesreče**

Poglavje 4.5 tega obrazca vsebuje:

* opisni del in
* priloge (po želji upravljavca).

Za naprave, ki ste jih navedli v poglavju 1.2.4 tega obrazca, opišite obratovanje naprav v izrednih razmerah ter ukrepe za njihovo preprečevanje in zmanjševanje njihovih posledic. Prav tako opišite možne nesreče ter ukrepe za njiohovo preprečevanje in zmanjševanje njihovih posledic.

Opisni del 4.5 vsebuje naslednja podpoglavja:

4.5 Izredne razmere in nesreče

4.5.1. Opis izrednih razmer ter ukrepi za njihovo preprečevanje in zmanjševanje njihovih posledic

4.5.2 Opis možnih nesreč ter ukrepi za njihovo preprečevanje in zmanjševanje njihovih posledic

Za podrobnejšo vsebino poglavja 4.5 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 4.5.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P45- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **5. Opis kraja industrijskega kompleksa in njegove širše okolice ter opredelitev pomembnejših vplivov emisij na okolje** |

**5.1. Stanje okolja na kraju naprave**

Poglavje 5.1 tega obrazca vsebuje opis stanja okolja na kraju naprave. Če razpolagate z dokumenti, ki opisujejo stanje okolja na kraju naprave in jih želite predložiti, jin navedite v Seznamu prilog.

Opisni del 5.1 vsebuje naslednja podpoglavja:

5.1 Stanje okolja na kraju naprave

5.1.1. Kakovost zunanjega zraka

5.1.2. Hidrološke lastnosti

5.1.3. Stanje in kakovost naravnih dobrin

Za podrobnejšo vsebino poglavja 5.1 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 5.1

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P51- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**5.2. Opredelitev pomembnih vplivov emisij na okolje**

Poglavje 5.2 tega obrazca vsebuje opis pomembnih vplivov emisij na okolje.

V poglavjih vloge 4.1., 4.2,. 4.3. in 4.4, ste navedli podatke o vrsti in količini predvidenih emisij snovi iz IED in druge naprave v posamezne dele okolja (voda, zrak, hrup, odpadki), v poglavju 5.2. pa je treba podati opredelitev vplivov teh emisij na okolja.

Če ste predhodno za naprave, ki ste jih navedli v poglavju 1.2.4 tega obrazca, predhodno pridobili okoljevarstveno soglasje lahko v vlogi uporabite podatke iz poročila o vplivih na okolje. V primeru sklicevanja na vsebine poročila, to poročilo tudi predložite.

Za podrobnejšo vsebino poglavja 5.2 Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 5.2.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P52- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**5.3. Elaborat o določitvi vplivnega območja naprave**

Če ste v tabeli »Zakaj vlagate vlogo« iz točke 1.2.1. potrdili z »DA« točko 1 ali 2, predložite Elaborat o določitvi vplivnega območja naprave.

Elaborat mora vsebovati opredelitev vplivnega območja naprave, na katerem je mogoče pričakovati, da bo obratovanje naprave povzročilo onesnaževanje okolja, in mora biti izdelan po metodologiji iz 54. člena Zakona o varstvu okolja.

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**5.4. Ocena možnosti onesnaženja tal in podzemne vode ter izhodiščno poročilo**

Če ste v tabeli »Zakaj vlagate vlogo« iz točke 1.2.1. potrdili z »DA« točko 1 ali 2, predložite oceno možnosti. Predložite tudi izhodiščno poročilo, če so izpolnjeni pogoji za predložitev izhodiščnega poročila.

Za podrobnejšo vsebino poglavja 5.4. Obrazca IED vloge, glejte Navodila, poglavje 5.4.

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **6. Druga dejstva, poslovna skrivnost in izjava** |

**6.1. Druga dejstva**

V to poglavje vpišite dejstva, ki niso bila zajeta v predhodnih poglavjih vloge, pa menite, da so pomembna za pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja.

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P61- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**6.2. Poslovna skrivnost**

Če so v vlogi tudi podatki, ki se štejejo za poslovno skrivnost, mora upravljavec:

* priložiti sklep, s katerim pooblaščeni organ upravljavca v skladu z zakonom, ki ureja gospodarske družbe, določi, kateri podatki štejejo za poslovno skrivnost,
* ustrezno označiti podatke v vlogi, ki štejejo za poslovno skrivnost,
* priložiti nadomestni opis za tiste dele vloge, ki vsebujejo poslovno skrivnost. Nadomesti opis pripravite tako, da nima več narave poslovne skrivnosti.

Glede na to, da se lahko poslovna skrivnost nahaja v različnih opisnih delih, tabelah ali prilogah, sami dopolnite tudi prvi del šifre dokumenta (glejte poglavje 5.3.3 »Šifriranje dokumentov, Splošnem delu Navodil za izpolnjevanje Obrazca IED vloge).

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| P- |

Šifra dokumenta:

|  |
| --- |
| T- |

| Seznam Prilog |
| --- |
|  |

**6.3. Izjava**

S podpisom potrjujem, da so podane informacije v vlogi resnične in se strinjam, da naslovni organ, tako pridobljene informacije uporabi za reševanje vloge in pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja za naprave, ki lahko povzročajo onesnaževanje večjega obsega.

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

podpis zakonitega zastopnika

1. Firma je naziv, ki izhaja iz Poslovnega registra RS (ePRS), ki ga vodi Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPES). Poslovni register RS je dosegljiv na spletnem naslovu [www.ajpes.si](http://www.ajpes.si). Firmo navedite za upravljavca ter pooblaščenca. [↑](#footnote-ref-1)
2. ZUP – Zakon o splošnem upravnem postopku [↑](#footnote-ref-2)
3. Da je upravljavec lastnik naprave se šteje, če je iz rednega izpisa iz zemljiške knjige razvidno da je imetnik nepremične na zemljiščih, kjer naprava stoji. Redni izpis iz elektronske zemljiške knjige, je javno dostopen v Informacijskem sistemu eZK, na naslovu <http://www.sodisce.si/javne_knjige/zemljiska_knjiga/>, ki ga vodi Vrhovno sodišče Republike Slovenije. [↑](#footnote-ref-3)
4. Naprava je obratovala pred 7. januarjem 2013. [↑](#footnote-ref-4)
5. Uredba za naprave, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12). [↑](#footnote-ref-5)
6. Navedite področje na katero se dovoljenje nanaša, npr. predelava odpadkov, emisije snovi v zrak, emisije snovi v vode, IED dovoljenje, itd. [↑](#footnote-ref-6)
7. V skladu s predpisi, ki ureja klasifikacijo dejavnosti. [↑](#footnote-ref-7)