

## ОПШТИ ДЕО ЗАХТЕВА

### Правни основ:

Члан 62. став 1. Закона о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/09 и 88/10) и Правилник о обрасцу захтева за издавање дозволе за складиштење, третман и одлагање отпада („Службени гласник РС“, број 72/09)

**Образац користи (попуњава):** Оператер

### Коментар:

Овај образац садржи упутство оператеру како да на потпун и ефикасан начин попуни захтев за издавање дозволе за складиштење, третман и одлагање отпада.

Захтев се подноси надлежном органу у складу са чланом 62. став 1. Закона.

Захтев за издавање интегралне дозволе подноси се у складу са чл. 59. став 2. Закона.

Образац Захтева за издавање дозволе за складиштење, третман и одлагање отпада садржи одређен број питања која су класификована по групама и одговори на њих треба да обухвате следеће:

#### **1. Подаци и подносиоцу захтева**

Навести податке о оператеру, односно подносиоцу захтева (адреса, контакт подаци, регистарски број и датуму регистрације правног лица у регистар привредних субјеката).

Уколико неки део захтева садржи поверљиве податке, навести на који део захтева се то односи (видети Образац 4.).

#### **2. Подаци о постројењу и локацији**

Навести све опште информације и податке о постројењу и његовој околини (назив, адреса, лице за контакт, идентификовати категорију активности, односно постројења (складиштење, третман, одлагање на депонији за: инертан, неопасан и опасан отпад).

Навести податке о: капацитету постројења, о броју запослених и о другим запосленим лицима, односно ангажованим за обављање постојеће активности, као и лицима која ће бити ангажована после подношења захтева за време редовног обављања активности, квалификованом лицу одговорном за управљање отпадом. Посебно се дају подаци о локацији и њеној инфраструктури, која укључује приступ локацији, саобраћајну инфраструктуру (путеве до постројења и на локацији и др).

Навести све податке о локацији постројења, националној референтној мрежи (ГРИД - географска ширина и дужина), повезаности локације са инфраструктуром региона и/или локалне самоуправе. Приложити мапе подручја, локације постројења и свих зграда, објеката, активности у оквиру подручја у одговарајућој размери.

Ако предузеће примењује систем управљања заштитом животне средине (ЕМС) навести податке о примени тог система, укључујући податке о стандарду који се примењује, односно сертификованом систему (ИСО 9000, ИСО 14000), датуму сертификација и верификације, оцењивачу који је верификовао систем и др.

### 3. Подаци о отпаду

Детаљно описати управљање отпадом од сакупљања до коначног одлагања.

Приложити радни план управљања отпадом.

Навести све податке о генерисању отпада, врстама отпада, сакупљању, превозу и примаоцу отпада (ознака, назив, класа, укупна количина, извори) који оператер планира да произведе. Навести врсту процесирања и одлагања отпада (метод, локација, количина и др.).

За отпад одложен офф-сите, приложити детаље о транспорту отпада, називу лица које преузима отпад, третману, посебно капацитету за третман, локацији и коначном одлагању, као и дозволе и уговоре.

За отпад који треба одложити на депонију, дати пуне податке о месту одлагања (локација, мапе, геолошки, хидролошки услови, радни план, збрињавање по затварању и др.), као и податке о оператеру депоније.

Дати податке о привременом складиштењу и капацитету постројења, процену утицаја постојећег или предложеног одлагања према врсти депоније (капацитет депоније, оперативни план са распоредом и динамиком пуњења), укључујући све медијуме животне средине.

Дати пуне податке о поступању са опасним отпадом на месту настанка, односно методе и технике које ће се користити (подаци о опреми и уређајима).

Дати податке о финансијском или одговарајућем осигурању за покриће трошкова рада постројења, односно за случај удеса или штете причињене трећим лицима.

Навести податке о контроли и мерењу, анализама отпада (узорковање, карактеризација, класификација и категоризација). Приложити извештај о извршеном испитивању отпада, који садржи ознаку отпада, класу и категорију и др.

### 4. Кратак опис активности за коју се захтева дозвола

Дати кратак опис технолошког процеса, односно активности. Овај опис треба да пружи приказ значајних утицаја рада постројења на животну средину и омогући надлежном органу брз приступ информацијама о врсти и значају активности пре преласка на детаље.

Навести нормалан број радних сати и дана у недељи за обављање активности, као и укупан број радних сати и дана годишње.

За нова постројења навести планиран датум завршетка изградње, а за постојећа постројења планиран датум завршетка у случају значајније модернизације.

Капацитет производње је максимална могућа производња у току 24 часа/дан.

Навести број и врсту возила и учесталост њиховог уласка и изласка из постројења. За постојећа постројења треба дати актуелни приказ или очекивани приказ у будућности. Превоз укључује превоз особља, сировина, помоћних материјала, производа и отпада.

Навести разлоге подношења захтева и дати посебан опис планираних промена у раду постројења и његовом функционисању (нпр. доградња и проширење капацитета, промена технологије и сл).

У прилогу доставити све издате дозволе, одобрења и сагласности са подацима о: планским документима, урбанистичким плановима, парцелацији и спровођењу плана; пројекту и његовој укључености у просторно-развојни план; власништву над земљиштем и објектом из катастра; коришћењу вода; испуштању отпадних вода; постројењу за третман отпадних вода; изградњи/пуштању у рад постројења, испуштању отпадних вода, раду

постројења за третман отпадних вода. Прилажу се копије планских докумената, извод из катастра, скице, мапе, копије свих дозвола, одобрења и сагласности (нпр. сагласност на процену утицаја на животну средину) које се прибављају у поступку издавања одобрења за изградњу и пуштање у рад постројења.

Приказати стање у време попуњавања захтева, и то: квалитета ваздуха, вода, присуство опасних и штетних материја у земљишту, врсте и количине отпада које се производе, као и планиране начине поступања (спречавање настајања, редуција количина или штетних састојака, поновна употреба и рециклажа, третман, одлагање).

Описати коришћење ресурса и како је обезбеђено смањено коришћење сировина, помоћних материјала, енергије и воде кроз поновно коришћење, посебне технологије и др.

Дати упоредни преглед прописаних дозвољених концентрација појединих загађујућих материја у ваздуху, води и земљишту и ако је могуће окарактерисати врсту ограничења за дато постројење

Приказати стање сигурности (на основу извештаја о безбедности), ризике од могућих удеса, са планом заштите од удеса у прилогу.

Дати опис карактеристика утицаја. Дати збирни преглед о постојећим и очекиваним емисијама у ваздух, воду, земљиште, производњи отпада и емисијама као и процену њиховог утицаја.

Описати мере за нестабилне, односно прелазне начине (моделе) рада постројења у случају:

- да активност припада категорији активности са ризиком од значаја за почетак рада постројења;
- дефекта цурења (обим ризика и планиране мере за прекид рада или наставак рада);
- тренутног заустављања (непланиран прекид рада у хитним и другим случајевима);
- обуставе рада (планиран прекид рада због потреба ремонта и у другим случајевима).

Описати мере у случају дефинитивног престанка рада и враћања локације у првобитно стање (санација, ремедијација и др), са предлогом плана за затварање постројења.