

Шифра истраживања: 011110

## ГОДИШЊИ ИЗВЕШТАЈ О ПОТРОШЊИ ОПАСНИХ ХЕМИКАЛИЈА У 2012. ГОДИНУ

Обавеза давања података темељи се на члану 26. а казнене одредбе за одбијање давања података или давање непотпуних и нетачних података на члану 52. Закона о званичној статистици („Сл. гласник РС“, бр. 104/2009).  
Подаци ће бити коришћени искључиво у статистичке сврхе и неће бити објављивани као појединачни.  
Сви подаци имају карактер пословне тајне.

### Подаци о извештајној јединици:

1. Пословно име \_\_\_\_\_

(назив дела правног лица – локалне јединице у саставу)

2. Матични број \_\_\_\_\_

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Редни број дела правног лица –  
локалне јединице у саставу \_\_\_\_\_

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3. ПИБ - Порески идентификациони број \_\_\_\_\_

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Делатност \_\_\_\_\_

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

5. Општина \_\_\_\_\_

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Насеље \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Улица \_\_\_\_\_ Кућни број \_\_\_\_\_

Редни број подручног одељења \_\_\_\_\_

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Редни број (обрасца) из адресара \_\_\_\_\_

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Напомена:

Датум \_\_\_\_\_ 2013. године

Образац попунио:

Руководилац:

(име и презиме)

(М.П.)

(име и презиме)

Контакт телефон:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(обавезно унети и позивни број)

e-mail: \_\_\_\_\_



## УПУТСТВО за попуњавање обрасца

### ГОДИШЊИ ИЗВЕШТАЈ О ПОТРОШЊИ ОПАСНИХ ХЕМИКАЛИЈА (ХЕМ -1)

Образац ХЕМ-1 попуњавају сви пословни субјекти који троше хемикалије у процесу производње, а према Класификацији делатности разврставају се у секторе: Рударство, Прерађивачка индустрија и Снабдевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација, Снабдевање водом и управљање отпадним водама (области Скупљање, пречишћавање и дистрибуција воде и Уклањање отпадних вода).

Подаци о извештајној јединици уносе се према задатим питањима, при чему код:

**Питања 1:** Пословно име – уписује се потпуни назив пословног субјекта који подноси извештај; уколико извештај подноси део правног лица – локална јединица у саставу, поред свог назива уписује и пословно име пословног субјекта у чијем се саставу налази.

**Питања 3:** Делатност – уписује се делатност на нивоу групе у коју је пословни субјекат разврстан према Класификацији делатности. Ако извештај подноси део правног лица – локална јединица у саставу, уписује се делатност те јединице, а не делатност пословног субјекта у чијем је саставу.

**Питања 4:** Општина – уписује се она општина на чијој се територији налази пословни субјекат или део правног лица – локална јединица у саставу која подноси извештај.

Ради једноставнијег попуњавања упитника, дата је листа опасних хемикалија према царинској тарифној ознаци и Номенклатури индустријских производа.

Подаци о траженим хемикалијама уносе се у табелу:

**Колона 1:** Потребно је уписати количину опасних хемикалија (залиха) на дан 1. јануара 2012. године, изражену у килограмима.

**Колона 2:** Потребно је уписати количину набављених опасних хемикалија у току 2012. године, изражену у килограмима.

**Колона 3:** Потребно је уписати увезену количину опасних хемикалија од укупно набављених количина у току 2012. године, изражену у килограмима.

**Колона 4:** Потребно је уписати количину утрошених опасних хемикалија у току 2012. године, изражену у килограмима.

**Колона 5:** Потребно је уписати количину опасних хемикалија (залиха) на дан 31. децембра 2012. године, изражену у килограмима.

Подаци о потрошњи опасних хемикалија неопходни су за израчунавање комплексног индикатора „Индекс хемикалија“, за спровођење Конвенције о прекограничном загађивању ваздуха на велике удаљености – CLRTAP, за Протокол о гасовима са ефектом стаклене баште (GHG), као и за спровођење Ротердамске конвенције (Споразум о међународној трговини опасним хемикалијама и пестицидима).

**Хемикалија** је било који елемент, хемијско једињење или смеша елемената и/или једињења.

**Опасна хемикалија** је хемикалија која се може класификовати у најмање једну од класа опасности.

**Канцерогена хемикалија** је хемикалија која, ако се удише, прогута или продре кроз кожу, може да изазове рак или повећа могућност његовог настанка.

**Мутагена хемикалија** је хемикалија која, ако се удише, прогута или апсорбује кроз кожу, може да изазове наследне генетске промене или повећа могућност њиховог настанка.

**Хемикалија токсична по репродукцију** јесте хемикалија која, ако се удише, прогута или апсорбује кроз кожу, може да изазове ненаследне штетне ефекте код потомства и/или ослаби мушке или женске репродуктивне функције, односно да ослаби њихову способност или да повећа могућност њиховог настанка.

**Корозивна хемикалија** је хемикалија која може да уништи живо ткиво уколико дође у контакт с њим.

**Иритативна хемикалија** је хемикалија која није корозивна, а која при краткотрајном, дуготрајном или поновљеном контакту са кожом или слузокожом може да изазове њену упалу.

**Хемикалија која изазива сензибилизацију** јесте хемикалија која, ако се удише или продре кроз кожу, може да изазове реакцију преосетљивости, а дуже излагање тој хемикалији може да изазове карактеристичне штетне ефекте.

**Веома токсична хемикалија** јесте хемикалија која у веома малим количинама, ако се удише, прогута или апсорбује кроз кожу, изазива смрт, акутно или хронично оштећење здравља.

**Токсична хемикалија** је хемикалија која у малим количинама, ако се удише, прогута или апсорбује кроз кожу, изазива смрт, акутно или хронично оштећење здравља.

**Штетна хемикалија** је хемикалија која, ако се удише, прогута или апсорбује кроз кожу, изазива смрт, акутно или хронично оштећење здравља.

**Царинску тарифу** чини номенклатура робе и стопе, односно износ царине прописане за поједине врсте робе наведене у тој номенклатури.

Образац ХЕМ-1 и Методолошко објашњење уз Годишњи извештај о опасним хемикалијама доступни су на сајту Републичког завода за статистику: [www.stat.gov.rs](http://www.stat.gov.rs).