



~ Методологија ~

ГОДИШЊИ ИЗВЈЕШТАЈ О ОТПАДУ ИЗ ПРОИЗВОДНИХ ДЈЕЛАТНОСТИ

ПРАВНИ ОСНОВ

Статистичка активност се спроводи у складу са Законом о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 85/03) и Статистичким програмом Републике Српске за период 2018-2021. година.

МЕТОДОЛОШКЕ ОСНОВЕ

Циљ и садржај

Циљ ове статистичке активности јесте прикупљање годишњих података о количини и врсти отпада насталог током одвијања дјелатности пословних субјеката.

Јединице посматрања / Извјештајне јединице

Податке о количини и врсти насталог отпада достављају пословни субјекти чија је претежна дјелатност по Класификацији дјелатности КД БиХ 2010⁽¹⁾ разврстана у подручја: Вађење руда и камена (В), Прерађивачка индустрија (С), Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација (D) и Грађевинарство (F). Јединице извјештавања уједно представљају јединице посматрања.

Обухват

Овом статистичком активношћу обухваћени су сви активни пословни субјекти из Пословног регистра, чија је претежна дјелатност по КД БиХ 2010⁽¹⁾ разврстана у подручја В, С, D и F, а који имају десет и више запослених.

Метод и вријеме прикупљања података

Подаци у оквиру ове статистичке активности прикупљају се путем Годишњег извјештаја о отпаду из производних дјелатности (ОТП). Извјештајна јединица попуњава упитник ОТП на основу књиговодствене евиденције, техничке документације, као и на основу стручне процјене у случају када се не располаже потребном документацијом и евиденцијом. Попуњен упитник извјештајна јединица доставља подручној јединици Републичког завода за статистику Републике Српске до 15. јуна текуће за претходну годину. Подаци о отпаду из производних дјелатности прикупљају се двогодишњом периодиком, односно сваке друге (непарне) за претходну (парну) годину.

¹⁾ КД БиХ 2010 заснована је на ЕУ класификацији NACE Rev.2

ОБАВЕЗА ЗАШТИТЕ ПОВЈЕРЉИВИХ ПОДАТАКА

Подаци се објављују збирно, за ниво Републике Српске. Повјерљиви подаци су заштићени у складу са члановима 25. и 27. Закона о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 85/03) и у складу са Правилником о заштити повјерљивих података.

ДЕФИНИЦИЈЕ

Отпад представља све материје или предмете које власник одбацује, намјерава или мора да одбаци у складу са законом.

Опасни отпад је отпад који по свом поријеклу, саставу или концентрацији опасних материја може проузроковати опасност по животну средину и здравље људи и има најмање једну од опасних карактеристика утврђених посебним прописима.

Неопасан отпад је отпад који нема карактеристике опасног отпада.

УСАГЛАШЕНОСТ СА МЕЂУНАРОДНИМ ПРЕПОРУКАМА И СТАНДАРДИМА

Годишњи извјештај о отпаду из производних дјелатности (ОТП) усаглашен је са захтјевима садржаним у ЕУ Уредби статистике отпада (Waste Statistics Regulation, WStatR, No 2150/2002/EC).

ОРГАНИЗАЦИЈА СПРОВОЂЕЊА

ОРГАНИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ СТАТИСТИЧКЕ АКТИВНОСТИ

Одговорни произвођач података о отпаду из производних дјелатности јесте Републички завод за статистику Републике Српске.

Прикупљање података обавља се у подручним јединицама Републичког завода за статистику Републике Српске, док се унос и обрада података обавља у Одјељењу производних статистика Завода.

ОБАВЕЗНОСТ ДАВАЊА ПОДАТАКА

Извјештајне јединице су дужне да достављају податке Републичком заводу за статистику Републике Српске у складу са Законом о статистици Републике Српске.

ПЕРИОДИКА СПРОВОЂЕЊА АКТИВНОСТИ

Извјештајна јединица је дужна да достави податке Подручној јединици Републичког завода за статистику до 15. јуна текуће за претходну годину. Подаци се прикупљају двогодишњом периодиком, односно сваке непарне за претходну (парну) годину и објављују се 1. децембра.

ИНСТРУМЕНТАРИЈУМ

УПИТНИК

За спровођење ове статистичке активности користи се упитник „Годишњи извјештај о насталом отпаду (ОТП)“, који се налази на званичном веб сајту Завода, на страници <https://www.rzs.rs.ba/>.

ПУБЛИКОВАЊЕ

Подаци се објављују у оквиру годишњег саопштења „Отпад из производних дјелатности“, у Статистичком годишњаку, публикацији „Ово је Република Српска“ и у статистичком билтену „Животна средина“.

Припремила:

Стана Копрановић

Посљедње ажурирање:

17. 02. 2020.