

На основу члана 8а став 3. и члана 8б став 10. Закона о управљању отпадом („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 88/10, 14/16 и 95/18 – др. закон),

Министар заштите животне средине доноси

## **ПРАВИЛНИК**

### **о критеријумима за одређивање нуспроизвода и обрасцу извештаја о нуспроизводима, начину и роковима за његово достављање**

"Службени гласник РС", бр. 76 од 25. октобра 2019, 95 од 26. августа 2022.

#### Члан 1.

Овим правилником прописују се критеријуми за одређивање нуспроизвода и образац извештаја о нуспроизводима, начин и рокови за његово достављање.

#### Члан 2.

Изрази употребљени у овом правилнику имају следеће значење:

- 1) *производни остатак* је материја или предмет који није циљано настао као резултат производног процеса и који се не сматра производом већ нуспроизводом или отпадом. Ако је производња материје или предмета резултат техничког избора произвођача производа, не сматра се производним остатком већ производом;
- 2) *производ* је материја или предмет који има одређен јасан облик и дизајн, мерљивост и материјалност (опипљивост) и којем је у процесу производње више одређена функција него хемијски састав у смислу прописа којима се уређују хемикалије, укључујући и материје настале у производном процесу у постројењу намењеном за производњу тог производа, односно производа циљано насталом као резултат производног процеса;
- 3) *производни процес* је сваки поступак који ствара један или више производа и у ком може настати један или више производних остатака, осим поступка управљања отпадом који се обавља у стационарном или мобилном постројењу за управљање отпадом, као и поступка пречишћавања отпадних вода, а који не укључује поступке одржавања, транспорта, складиштења и других пратећих поступака у тим делатностима;
- 4) *будући корисник нуспроизвода* је правно или физичко лице, односно предузетник који управља постројењем у којем се нуспроизвод користи као такав без додатне обраде, или се прерађује у производ одговарајућег квалитета уобичајеним индустријским поступцима који не укључују поступке одвајања нежељених или опасних састојака, или се користи као сировина за неки други производни процес;

5) *спецификација* је документ који садржи податке о квалитету и својствима сировине који су неопходни за производњу производа одговарајућег квалитета или захтеве за производ у складу са његовом намераваном употребом;

6) *уобичајени индустријски поступак* је индустријски поступак чија је сврха производња производа (нпр. филтрација, прање, сушење, уситњавање, просејавање, мешање са другим материјалом, контрола квалитета производа и сл.) који предузима произвођач нуспроизвода или будући корисник нуспроизвода и који није поступак рециклаже отпада;

7) *систем управљања* је систем који је у складу са национално или међународно признатим стандардима (нпр. ISO, SRPS ISO итд.) успостављен да би се обезбедио квалитет нуспроизвода, а који је дефинисан и документован у захтеву за упис нуспроизвода у Регистар нуспроизвода;

8) *Регистар нуспроизвода* је јавно доступан регистар о уписаним нуспроизводима који води министарство надлежно за заштиту животне средине (у даљем тексту: Министарство), а податке из тог регистра доставља Агенцији за заштиту животне средине.

### Члан 3.

Одређује се да је нуспроизвод материја или предмет који је као производни остатак настао у процесу производње, у складу са следећим критеријумима:

**1) да је даља употреба те материје или предмета сигурна, што се утврђује на основу уговора са будућим корисником нуспроизвода;\***

2) да се материја или предмет може употребити директно без додатне обраде, осим уобичајеним индустријским поступцима, који не укључују поступке одвајања нежељених или опасних састојака, што се утврђује на основу:

**(1) изјаве будућег корисника нуспроизвода која садржи опис и технолошку шему процеса употребе нуспроизвода,\***

**(2) спецификације материје или предмета које у свом технолошком процесу користи будући корисник нуспроизвода;\***

3) да је материја или предмет настао као саставни део производног процеса, што се утврђује на основу описа и технолошке шеме производног процеса из које је очигледно да је производни остатак настао као саставни део производног процеса произвођача нуспроизвода;

4) да је даља употреба материје или предмета дозвољена, односно није забрањена, да материја или предмет испуњава све релевантне захтеве у погледу производа, заштите животне средине и здравља људи за ту конкретну употребу и да неће довести до штетних последица по животну средину или здравље људи, што се утврђује на основу:

(1) **извештаја**\* акредитованог тела за оцену усаглашености који доказује да материја или предмет задовољава техничке захтеве за посебну намену прописане одговарајућим техничким прописима, стандардима и/или технички признатим правилима, односно другим прописима којима се уређују заштита потрошача и животна средина,

(2) извештаја акредитоване лабораторије о испитивању, који укључује физичко-хемијске анализе,

(3) примењеног система управљања (системи управљања квалитетом, системи управљања животном средином, системи управљања безбедношћу и здрављем на раду или интегрисани системи, укључујући примењене процедуре, екстерне провере система управљања, иностране или европске регистрације, као нпр. за EMAS) или

(4) безбедносне листе (ажуриран у години подношења захтева за упис у Регистар нуспроизвода) у складу са законом којим се уређују хемикалије или

(5) акта којим се утврђује да материја или предмет за који се тражи упис у Регистар нуспроизвода одговара спецификацији, односно задовољава услове из спецификације будућег корисника нуспроизвода.

**Подаци из спецификације из става 1. тачка 2) подтачка (2) овог члана, морају да одговарају подацима из извештаја акредитоване лабораторије из става 1. тачка 4) подтачка (2) овог члана.\***

\*Службени гласник РС, број 95/2022

#### Члан 4.

Власник и/или други држалац материје или предмета који је уписан у Регистар нуспроизвода до 31. марта текуће календарске године за претходну календарску годину доставља Агенцији за заштиту животне средине годишњи извештај о нуспроизводима на Обрасцу – Извештај о нуспроизводу, који је одштампан уз овај правилник и чини његов саставни део.

Годишњи извештај о нуспроизводу се доставља на следећи начин:

1) уносом података у информациони систем Националног регистра извора загађивања;

2) образац одштампан из информационог система Националног регистра извора загађивања са потписом лица из става 1. овог члана, доставља се на поштанску адресу Агенције за заштиту животне средине.

#### Члан 5.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”, а примењује се од 1. јануара 2020. године.

Број 110-00-68/19-06

У Београду, 22. октобра 2019. године

Министар,

**Горан Триван, с.р.**

**ОДРЕДБЕ КОЈЕ НИСУ УНЕТЕ У "ПРЕЧИШЋЕН ТЕКСТ" ПРАВИЛНИКА**

*Правилник о изменама и допуни Правилника о критеријумима за одређивање нуспроизвода и обрасцу извештаја о нуспроизводима, начину и роковима за његово достављање: "Службени гласник РС", број 95/2022-46*

**Члан 3.**

**Поступци започети до дана ступања на снагу овог правилника окончаће се по одредбама овог правилника.**

**Члан 4.**

**Овај правилник ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије“.**

ОБРАЗАЦ

ИЗВЕШТАЈ О НУСПРОИЗВОДУ<sup>1</sup>

ГОДИНА		
ПЕРИОД <sup>2</sup>		
ПОДАЦИ О ПРЕДУЗЕЋУ / ПРОИЗВОЂАЧУ НУСПРОИЗВОДА		
Назив правног лица или предузетника		
Порески идентификациони број (ПИБ)		
Матични број предузећа		
Пун назив предузећа		
Адреса	Општина	
	Место	
	Шифра места	
	Поштански број	
	Улица и број	
	Телефон	

Телефакс		
E mail		
Шифра претежне делатности		
<b>ПОДАЦИ О НУСПРОИЗВОДУ</b>		
Назив нуспроизвода		
Број нуспроизвода		НУС -
Количина нуспроизвода која је уписана у Регистар нуспроизвода генерисана у току године (t)		
Укупна количина нуспроизвода преузета у току године (t)		
<i>Брисано је (види члан 2. Правилника - 95/2022-46)</i>		
<i>Брисано је (види члан 2. Правилника - 95/2022-46)</i>		

<b>ПОДАЦИ О ПРЕУЗЕТИМ КОЛИЧИНАМА НУСПРОИЗВОДА</b>				
Ред. број	Назив правног лица или предузетника / корисника који је преузео нуспроизвод	ПИБ правног лица или предузетника	Преузета количина (t)	Датум преузимања
УКУПНО				31. децембар 2020__.
<b>ПОДАЦИ О ЗАЛИХАМА НУСПРОИЗВОДА*</b>				(t)
Количине залиха на дан 1. јануар				
Количине залиха на дан 31. децембар				
Датум:			Потпис одговорног лица	

-----

*1 За сваки нуспроизвод који је уписан у Регистар нуспроизвода попуњава се посебан образац*

*2 За нуспроизвод чија производња није започета 1. јануара*

*\*Службени гласник РС, број 95/2022*