

# Pravilnik o izgledu, sadržini i načinu dostavljanja prijave sa podacima od značaja za utvrđivanje naknade koju je obveznik naknade za zaštitu i unapređivanje životne sredine dužan da podnese organu jedinice lokalne samouprave, odnosno prijave koju je obveznik naknade za zaštitu i unapređivanje životne sredine dužan da podnese nadležnom organu jedinice lokalne samouprave, odnosno gradskoj upravi mesečno za preuzimanja, odnosno isporuke robe u toku meseca

Pravilnik je objavljen u "Službenom glasniku RS", br. 48/2019 od 5.7.2019. godine, a stupio je na snagu 6.7.2019.

## Član 1.

Ovim pravilnikom bliže se uređuje izgled, sadržina i način dostavljanja prijave sa podacima od značaja za utvrđivanje naknade, koju je obveznik naknade za zaštitu i unapređivanje životne sredine dužan da podnese organu jedinice lokalne samouprave, odnosno prijave koju obveznik naknade za zaštitu i unapređivanje životne sredine dužan da podnese nadležnom organu jedinice lokalne samouprave, odnosno gradskoj upravi mesečno za preuzimanja, odnosno isporuke robe u toku meseca.

## Član 2.

Obveznici plaćanja naknade za zaštitu i unapređivanje životne sredine – pravna lica i preduzetnici, vlasnici ili korisnici postrojenja i prostora, koji imaju obavezu merenja emitovanih zagađujućih materija u vazduh i u toku čijeg rada dolazi do emisije zagađujućih materija u vazduh u procesu sagorevanja čvrstih, tečnih i gasovitih goriva radi dobijanja energije, tople vode i pare i grejanja prostora i generisanja opasnog i neopasnog otpada, dostavljaju podatke na Obrascu JLS-1, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

Obrazac iz stava 1. ovog člana sadrži: PIB preduzeća, matični broj preduzeća, naziv preduzeća iz APR-a, šifru pretežne delatnosti, adresu, ime i prezime, funkciju i brojeve telefona odgovornog lica, ukupni prihod preduzeća ostvaren u toku izveštajne godine izražen u RSD, Indeksi broj otpada, vrsta otpada opasan/neopasan, proizvedenu količinu otpada izraženu u tonama, količinu otpada predatu na skladištenje izraženu u tonama, količinu otpada predatu na odlaganje izraženu u tonama, količinu otpada predatu na tretman izraženu u tonama i količinu otpada predatu na izvoz izraženu u tonama.

Obrazac iz stava 1. ovog člana sadrži i podatke o izvršenim merenjima emitovanih količina zagađujućih materija u vazduh, i to: naziv izvora, ukupan broj radnih sati izvora, vrstu zagađujućih materija (sumporni oksidi, azotni oksidi, čvrste čestice) i podatke o izvršenim merenjima zagađujuće materije (izmereni protok izražen u metrima kubnim kroz čas i izmerenu koncentraciju zagađujuće materije izraženu u miligramima u metrima kubnim).

U slučaju da obveznik naknade vrši merenja iz više izvora zagađivanja popunjava podatke za svaki izvor posebno.

## Član 3.

Obveznici plaćanja naknade za zaštitu i unapređivanje životne sredine – pravna lica i preduzetnici vlasnici ili korisnici postrojenja i prostora, koji nemaju obavezu merenja emitovanih zagađujućih materija u vazduh, već mogu i da ih preračunavaju i u toku čijeg rada dolazi do emisije zagađujućih materija u vazduh u procesu sagorevanja čvrstih, tečnih i gasovitih goriva radi dobijanja energije, tople vode i pare i grejanja prostora i generisanja opasnog i neopasnog otpada, dostavljaju podatke na Obrascu JLS-2, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

Obrazac iz stava 1. ovog člana sadrži: PIB preduzeća, matični broj preduzeća, naziv preduzeća iz APR-a, šifru pretežne delatnosti, adresu, ime i prezime, funkciju i brojeve telefona odgovornog lica, ukupni prihod preduzeća ostvaren u toku izveštajne godine izražen u RSD, Indeksi broj otpada, vrsta otpada opasan – neopasan, proizvedenu količinu otpada izraženu u tonama, količinu otpada predatu na skladištenje izraženu u tonama, količinu otpada predatu na odlaganje izraženu u tonama, količinu otpada predatu na tretman izraženu u tonama i količinu otpada predatu na izvoz izraženu u tonama.

Obrazac iz stava 1. ovog člana sadrži i podatke o emisijama u vazduh, vrsti i količini utrošenog goriva u toku godine, vrsti uređaja za sagorevanje, snazi uređaja za sagorevanje izraženoj u kilovatima, vrsti i nazivu goriva, ukupnoj godišnjoj potrošnji izraženoj u tonama ili metrima kubnim, neto kalorijskoj vrednosti goriva, efikasnost uređaja za prečišćavanje dimnih gasova u procentima, dati pojedinačno za sumporne okside, azotne okside i čvrste čestice.

U slučaju da obveznik naknade vrši merenja iz više uređaja za sagorevanje popunjava podatke za svaki uređaj posebno.

## Član 4.

Obveznici plaćanja naknade za zaštitu i unapređivanje životne sredine, vlasnici teretnih vozila, nosivosti transportnog sredstva preko pet tona i količina tereta prilikom transporta nafte i naftnih derivata, kao i sirovina, proizvoda i poluproizvoda hemijskih i drugih opasnih materija iz industrije ili za industriju na teritoriji jedinice lokalne samouprave sa statusom ugrožene životne sredine na području od značaja za Republiku Srbiju, dostavljaju podatke na Obrascu JLS 3 koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

Obrazac iz stava 1. ovog člana sadrži: PIB preduzeća, matični broj preduzeća, naziv preduzeća iz APR-a, šifru pretežne delatnosti, adresu, ime i prezime, funkciju i brojeve telefona odgovornog lica i ukupnu količinu prevezene robe u toku izveštajne godine.

## Član 5.

Obveznici plaćanja naknade za zaštitu i unapređivanje životne sredine popunjene obrasce, dostavljaju jedinicama lokalne samouprave u Excel fajlovima.

Obrasci iz člana 2. ovog pravilnika preuzimaju se sa internet stranice jedinica lokalne samouprave, kao i sa internet portala ministarstva nadležnog za poslove zaštite životne sredine i Agencije za zaštitu životne sredine.

## Član 6.

Ovaj pravilnik stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u „Službenom glasniku Republike Srbije”.

Broj 110-00-37/19-09

U Beogradu, 3. jula 2019. godine

Ministar,  
**Goran Trivan, s.r.**

***NAPOMENA REDAKCIJE:*** Obrasce u PDF formatu možete preuzeti klikom na sledeći link:

**Obrazac JLS-1** (Obrazac za dostavljanje podataka za proračun visine naknade preduzeća koja imaju obavezu merenja emisija)

**Obrazac JLS-2** (Obrazac za dostavljanje podataka za proračun visine naknade koja nemaju obavezu merenja emisija)

**Obrazac JLS-3** (Obrazac za dostavljanje podataka za proračun visine naknade po osnovu transporta)

**ОБРАЗАЦ ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ПОДАТАКА ЗА ПРОРАЧУН ВИСИНЕ  
НАКНАДЕ ПРЕДУЗЕЋА КОЈА ИМАЈУ ОБАВЕЗУ МЕРЕЊА ЕМИСИЈА**

**ПОДАЦИ О ПРЕДУЗЕЋУ И ОДГОВОРНОМ ЛИЦУ**

ПИБ предузећа		
Матични број предузећа		
Назив предузећа из АПР		
Шифра претежне делатности		
Адреса	Место	
	Поштански број	
	Улица и број	
	Телефон	
	Општина	
Одговорно лице	Име и презиме	
	Функција	
	Телефон	
	Мобилни телефон	

**УКУПНИ ПРИХОД ПРЕДУЗЕЋА У ИЗВЕШТАЈНОЈ ГОДИНИ**

Укупни приход остварен у току извештајне године (РСД)	
---	--

**УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ**

Отпад	Отпад 1	Отпад 2	Отпад 3	Отпад 4	Отпад 5
Индексни број отпада					
Опасан / Неопасан					
Генерисана количина (t)					
Предато на складиштење (t)					
Предато на одлагање (t)					
Предато на третман (t)					
Предато на извоз (t)					

**ПОДАЦИ О ИЗВРШЕНИМ МЕРЕЊИМА ЕМИТОВАНИХ КОЛИЧИНА  
ЗАГАЂУЈУЋИХ МАТЕРИЈА У ВАЗДУХ**

**Извор 1.**

Назив извора				
Укупан број радних сати извора (h/god)				
Загађујућа материја		Сумпорн и оксиди	Азотни оксиди	Чврсте честице
Мерење 1	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			
Мерење 2	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			
Мерење 3	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			
Мерење 4	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			

**Извор 2.**

Назив извора				
Укупан број радних сати извора (h/god)				
Загађујућа материја		Сумпорн и оксиди	Азотни оксиди	Чврсте честице
Мерење 1	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			
Мерење 2	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			
Мерење 3	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			
Мерење 4	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			

**Извор 3.**

Назив извора				
Укупан број радних сати извора (h/god)				

Загађујућа материја		Сумпорн и оксиди	Азотни оксиди	Чврсте честице
Мерење 1	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			
Мерење 2	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			
Мерење 3	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			
Мерење 4	Измерени проток (m <sup>3</sup> /h)			
	Измерена концентрација (mg/m <sup>3</sup> )			

**ОБРАЗАЦ ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ПОДАТАКА ЗА ПРОРАЧУН ВИСИНЕ  
НАКНАДЕ КОЈА НЕМАЈУ ОБАВЕЗУ МЕРЕЊА ЕМИСИЈА**

**ПОДАЦИ О ПРЕДУЗЕЋУ И ОДГОВОРНОМ ЛИЦУ**

ПИБ предузећа		
Матични број предузећа		
Назив предузећа из АПР		
Шифра претежне делатности		
Адреса	Место	
	Поштански број	
	Улица и број	
	Телефон	
	Општина	
Одговорно лице	Име и презиме	
	Функција	
	Телефон	
	Мобилни телефон	

**УКУПНИ ПРИХОД ПРЕДУЗЕЋА У ИЗВЕШТАЈНОЈ ГОДИНИ**

Укупни приход остварен у току извештајне године (РСД)	
---	--

**УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ**

Отпад	Отпад 1	Отпад 2	Отпад 3	Отпад 4	Отпад 5
Индексни број отпада					
Опасан / Неопасан					
Генерисана количина (t)					
Предато на складиштење (t)					
Предато на одлагање (t)					
Предато на третман (t)					
Предато на извоз (t)					

## ЕМИСИЈЕ У ВАЗДУХ

ПОДАЦИ О ВРСТИ И КОЛИЧИНИ УТРОШЕНОГ ГОРИВА У ТОКУ ГОДИНЕ					
<b>Уређај за сагоревање 1</b>					
Врста уређаја за сагоревање					
Снага уређаја за сагоревање (kW)					
Гориво	Гориво 1	Гориво 2	Гориво 3	Гориво 4	Гориво 5
Назив горива					
Укупна годишња потрошња (t или m <sup>3</sup> )					
Нето калоријска вредност горива					
Ефикасност уређаја за пречишћавање димних гасова (%)	Сумпорни оксиди	Азотни оксиди	Чврсте честице		
	0	0	0		
<b>Уређај за сагоревање 2</b>					
Врста уређаја за сагоревање					
Снага уређаја за сагоревање (kW)					
Гориво	Гориво 1	Гориво 2	Гориво 3	Гориво 4	Гориво 5
Назив горива					
Укупна годишња потрошња (t или m <sup>3</sup> )					
Нето калоријска вредност горива					
Ефикасност уређаја за пречишћавање димних гасова (%)	Сумпорни оксиди	Азотни оксиди	Чврсте честице		
	0	0	0		
<b>Уређај за сагоревање 3</b>					
Врста уређаја за сагоревање					
Снага уређаја за сагоревање (kW)					
Гориво	Гориво 1	Гориво 2	Гориво 3	Гориво 4	Гориво 5
Назив горива					
Укупна годишња потрошња (t или m <sup>3</sup> )					
Нето калоријска вредност горива					

Ефикасност уређаја за пречишћавање димних гасова (%)	Сумпорни оксиди	Азотни оксиди	Чврсте честице
	0	0	0

ОБРАЗАЦ ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ПОДАТАКА ЗА ПРОРАЧУН ВИСИНЕ НАКНАДЕ  
ПО ОСНОВУ ТРАНСПОРТА

## ПОДАЦИ О ПРЕДУЗЕЋУ И ОДГОВОРНОМ ЛИЦУ

ПИБ предузећа		
Матични број предузећа		
Назив предузећа из АПР		
Шифра претежне делатности		
Адреса	Место	
	Поштански број	
	Улица и број	
	Телефон	
	Општина	
Одговорно лице	Име и презиме	
	Функција	
	Телефон	
	Мобилни телефон	

## УКУПНА КОЛИЧИНА ПРЕВЕЗЕНЕ РОБЕ

Укупна количина превезене робе у току извештајне године	
---	--