

На основу члана 47. став 2. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 10/13) и члана 42. став 1. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05 – исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 - УС, 72/12, 7/14 - УС и 44/14),

Влада доноси

УРЕДБУ О МЕТОДОЛОГИЈИ ЗА ИЗРАДУ ИНВЕНТАРА ЕМИСИЈА И ПРОЈЕКЦИЈА ЗАГАЂУЈУЋИХ МАТЕРИЈА У ВАЗДУХ

Члан 1.

Овом уредбом утврђује се методологија за израду инвентара емисија и пројекција загађујућих материја у ваздух и обавеза ажурирања инвентара емисија и пројекција на годишњем нивоу.

Члан 2.

Поједини изрази употребљени у овој уредби имају следеће значење:

- 1) *емисија* је испуштање загађујућих материја из тачкастих или дифузних извора у атмосферу;
- 2) *инвентар емисија* је база података о изворима емисија по секторима, категоријама и делатностима, додатним информацијама, претпоставкама и другим подацима који се користе за прорачун емисија и пројекције емисија загађујућих материја;
- 3) *ЕМЕР* је међународни Програм сарадње за праћење и процену прекограничног преноса загађујућих материја у ваздуху на великим удаљеностима у Европи (Cooperative program for monitoring and evaluation of the long-range trasmission of air pollutants in Europe – ЕМЕР);
- 4) *ЕЕА* је скраћеница за Европску агенцију за животну средину (European Environment Agency – ЕЕА);
- 5) *ЕМЕР/ЕЕА упутство* је документ који прописује методологију за прорачун емитованих количина загађујућих материја у ваздух у циљу израде инвентара емисија и извештавања у складу са Конвенцијом о прекограничном загађивању ваздуха на великим удаљеностима („Службени лист СФРЈ – Међународни уговори”, број 11/86 – у даљем тексту: Конвенција) и Директивом о максималним националним емисијама (ЕМЕР/ЕЕА Air Pollutant Emission Inventory Guidebook);
- 6) *прорачун емисија* загађујућих материја у ваздух је секторски организована база података која садржи податке потребне за израчунавање и извештавање о свим емисијама загађујућих материја, а нарочито емисионе факторе, податке о делатностима, прорачунате вредности емисија, главне категорије извора емисија, додатне информације и претпоставке које се користе за прорачун, укључујући и податке о поновном прорачуну емисија;
- 7) *референтна година* је година за коју се у складу са захтевима Конвенције и њених протокола утврђује ниво емисија загађујућих материја и према којој се поставља обавеза смањивања укупних годишњих емисија загађујућих материја;
- 8) *емисиони фактор* је бројчана вредност која изражава количину емитоване загађујуће материје по јединици делатности исказане количином производа, потрошеног

енергента или сировине или величином обављеног посла за одређену делатност. Исказује се у јединицама масе загађујуће материје по јединици активности извора (нпр. kg/t производа, kg/t сировине, kg/t потрошеног горива, kg/GJ или kg/MWh произведене енергије, kg/становнику и сл);

9) *NFR* је скраћеница за номенклатуру за извештавање у складу са Конвенцијом (енглески еквивалент овог термина „Nomenclature For Reporting”);

10) *податак о делатности* је бројчана вредност која даје укупну количину производа, потрошеног енергента или сировине или количину обављеног посла за одређену делатност;

11) *извештај о годишњим емисијама* је извештај о свим емисијама загађујућих материја у ваздух на територији Републике Србије који се припрема на годишњем нивоу у обиму и формату задатим Конвенцијом и њеним протоколима као и одлукама и смерницама Извршног органа ове конвенције;

12) *осигурање квалитета (quality assurance QA)* је претходно успостављен систем процедура прегледа инвентара који обављају особе које нису директно укључене у процес компилације/развоја инвентара;

13) *контрола квалитета (quality control QC)* је систем рутинских техничких активности за мерење и контролу квалитета инвентара које спроводе особе које учествују у припреми инвентара;

14) *план осигурања и контроле квалитета (QA/QC план)* је интерни документ који дефинише активности, рокове, одговорности и редослед спровођења активности за осигурање и контролу квалитета прорачуна емисија;

15) *E-PRTR регистар* је регистар који садржи податке који се достављају у Национални регистар извора загађивања у складу са Протоколом о регистрима испуштања и преноса загађујућих материја (Protocol on Pollutant Release and Transfer Registers PRTR) уз Конвенцију о доступности информација, учешћу јавности у доношењу одлука и праву на правну заштиту у питањима животне средине – Архуска конвенција („Службени гласник РС – Међународни уговори”, број 38/09);

16) *FAOSTAT* је база података Организације Уједињених нација за храну и пољопривреду која дистрибуира прикупљене статистичке податке;

17) *IEA* је скраћеница за Међународну агенцију за енергетику (International Energy Agency).

Члан 3.

За израду инвентара емисија и пројекција емисија загађујућих материја у ваздух примењује се ЕМЕР/ЕЕА упутство.

Агенција за заштиту животне средине (у даљем тексту: Агенција) израђује и на годишњем нивоу ажурира инвентар емисија загађујућих материја у ваздух и врши прорачун и ажурирање пројекција емисија, при чему се примењује последње издање ЕМЕР/ЕЕА упутства.

Члан 4.

Активности израде и ажурирања инвентара емисија и пројекција у складу са ЕМЕР/ЕЕА упутством обухватају:

1) прорачун емисија из свих категорија извора у секторима и по загађујућој материји;

- 2) квантитативну процену несигурности прорачуна емисија из тачке 1) овог става за сваку категорију извора као и за прорачун емисија у целини;
 - 3) идентификацију главних извора емисија загађујућих материја у ваздух;
 - 4) поновни прорачун емисија (рекалкулација) у случајевима унапређења методологије, емисионих фактора, података о делатности или укључивања нових категорија извора емисија;
 - 5) спровођење и извештавање о поступцима контроле квалитета у складу са планом осигурања и контроле квалитета;
 - 6) припрему извештаја о годишњим емисијама укључујући и додатне захтеве у складу са Конвенцијом;
 - 7) архивирање података о секторима за прорачун емисија, емисионим факторима и документима коришћеним за планирање, израду, контролу и осигурање квалитета прорачуна емисија;
 - 8) прорачун, израду и ажурирање пројекција емисија, у складу са методологијом и захтевима ЕМЕР/ЕЕА упутства;
 - 9) извештавање међународних организација, у складу са преузетим међународним обавезама како током претприступног периода тако и након приступања Европској унији;
 - 10) припрему и извештавање о инвентару емисија и пројекција емисија тако да се обезбеди транспарентност, тачност, потпуност, упоредивост и доследност.
- Инвентар емисија обухвата емисије загађујућих материја у ваздух за временски интервал од референтне године до године N-2, где N представља текућу годину у којој се врши извештавање у складу са Конвенцијом.

Члан 5.

Прикупљање података о делатности по појединим секторима врши се ради прорачуна емисија и израде извештаја о годишњим емисијама загађујућих материја у ваздух, у складу са захтевима Конвенције.

Прикупљање података о делатности из става 1. овог члана врши се у складу са Прилогом - Подаци за израду инвентара емисија загађујућих материја у ваздух (у даљем тексту: Прилог), који је одштампан уз ову уредбу и чини њен саставни део.

Члан 6.

Податке из члана 5. ове уредбе субјекти извештавања наведени у Прилогу ове уредбе достављају Агенцији једном годишње за претходну годину и то најкасније до истека рокова наведених у Прилогу ове уредбе.

Члан 7.

Ова уредба ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број:

У Београду, 2015. године

В Л А Д А

ПРЕДСЕДНИК

ПОДАЦИ ЗА ИЗРАДУ ИНВЕНТАРА ЕМИСИЈА ЗАГАЂУЈУЋИХ МАТЕРИЈА У ВАЗДУХ

NFR ознака	Категорија извора/делатности	Податак о делатности	Јединица мере	Субјекат извештавања	Извор податка (рок за достављање податка Агенцији*)
1	ЕНЕРГЕТИКА				
1.A	Сагоревање				
1.A.1.a	Енергетска постројења: Производња електричне енергије и топлоте	Потрошња горива	t	Министарство рударства и енергетике, Е- PRTR постројења	Енергетски биланс IEA (*1.12); Е- ПРТР регистар (*31.03); Годишњи извештај НИС-а (*31.03);
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Електропривреда Србије, Нафтна индустрија Србије, ЈП Србијагас	
1.A.1.b	Енергетска постројења: Прерада нафте	Потрошња рафинеријског гаса у погону рафинерија	t	Министарство рударства и енергетике, Нафтна индустрија Србије (НИС), Е- PRTR постројења	Енергетски биланс IEA (*1.12); Годишњи извештај НИС-а (*31.03); Е- ПРТР регистар (*31.03);
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t		
1.A.1.c	Енергетска постројења: Остала енергетска постројења	Потрошња горива	t	Министарство рударства и енергетике, Нафтна индустрија Србије, Е- PRTR постројења	Енергетски биланс IEA (*1.12); Годишњи извештај НИС-а (*31.03); Е- ПРТР регистар (*31.03);
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t		
1.A.2.a	Стационарно сагоревање у производној индустрији и изградњи: Индустрија гвожђа и челика	Производња гвожђа и челика у високим пећима	t	Worldsteel сајт, Е- PRTR постројења	www.worldsteel.org/statistics/statistics-archive/yearbook-archive.html (*31.03); Е- ПРТР регистар (*31.03);
		Производња синтера и пелета	t	Е- PRTR постројења	
1.A.2.b	Стационарно сагоревање у производној индустрији и изградњи: Индустрија обојених метала	Производња примарног и секундарног бабра, производња примарног и секундарног олова, прерада секундарног алуминијума, производња магнезијума	t	Републички завод за статистику, Е- PRTR постројења	Извештаји РЗС (*31.10); Е- ПРТР регистар (*31.03)

NFR ознака	Категорија извора/делатности	Податак о делатности	Јединица мере	Субјекат извештавања	Извор податка (рок за достављање податка Агенцији*)
1.A.2.c	Стационарно сагоревање у производној индустрији и изградњи: Хемијска индустрија	Потрошња горива у хемијској индустрији	t	Министарство рударства и енергетике, Е- PRTR постројења	Енергетски биланс ИЕА (*1.12); Е- ПРТР регистар (*31.03)
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије, ЈП Србијагас	
1.A.2.d	Стационарно сагоревање у производној индустрији и изградњи: Индустрија папира	Потрошња горива у индустрији папира и картона	t	Министарство рударства и енергетике, Е- PRTR постројења	Енергетски биланс ИЕА (*1.12); Е- ПРТР регистар (*31.03)
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије, ЈП Србијагас	
1.A.2.e	Стационарно сагоревање у производној индустрији и изградњи: Производња хране, пића и дувана	Потрошња горива у индустрији хране и пића	t	Министарство рударства и енергетике, Е- PRTR постројења	Енергетски биланс ИЕА (*1.12); Е- ПРТР регистар (*31.03)
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије, ЈП Србијагас	
1.A.2.f	Стационарно сагоревање у производној индустрији и изградњи: Производња неметалних минерала	Производња гипса	t	Републички завод за статистику	Енергетски биланс ИЕА (*1.12); РЗС (*31.10); Е- ПРТР регистар (*31.03)
		Производња креча	t		
		Производња цемента	t		
		Производња асфалта	t		
		Производња стакла	t		
		Производња минералне вуне	t		
		Производња цигле и црепа	t		
		Производња керамичких плочица	t		
		Потрошња горива у енергана-ма/топланама за сопствене потребе	t	Министарство рударства и енергетике	
Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије, ЈП Србијагас			
1.A.3.a.i. (i)	Ваздушни саобраћај (полетање / слетање) - међународни	Потрошња горива (landing/take-off)	kg/LTO	Аеродром Никола Тесла	Интернет сајт Аеродром Н. Тесла
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије	Извештај НИС-а (*31.03)
1.A.3.a.ii. (i)	Ваздушни саобраћај (полетање / слетање) - домаћи	Потрошња горива (landing/take-off)	kg/LTO	Аеродром Никола Тесла	Интернет сајт Аеродром Н. Тесла
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије	Извештај НИС-а (*31.03)

NFR ознака	Категорија извора/делатности	Податак о делатности	Јединица мере	Субјекат извештавања	Извор податка (рок за достављање податка Агенцији*)
1.A.3.b.i	Друмски саобраћај: Путничка возила	Број возила по категорији, пређени километри	СОPERT 4. модел ЕЕА	Министарство унутрашњих послова (МУП), Саобраћајни факултет	МУП Србије (*1.02); Саобраћајни факултет
1.A.3.b.ii	Друмски саобраћај: Лака теретна возила				
1.A.3.b.iii	Друмски саобраћај: Тешка теретна возила и аутобуси				
1.A.3.b.iv	Друмски саобраћај: Мопеди и мотоцикли				
1.A.3.b.v	Друмски саобраћај: Испаравање горива				
1.A.3.b.vi	Друмски саобраћај: Трошење аутомобилских гума и кочница				
1.A.3.b.vii	Друмски саобраћај: Абразија путева				
1.A.3.c	Железнички саобраћај	Потрошња горива по врстама горива	хиљ. t	Министарство рударства и енергетике, Републички завод за статистику,	Енергетски биланс ИЕА (*1.12); РЗС (*20.10)
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије, ЈП Србијагас	
1.A.3.d.ii	Ваздушни саобраћај: Домаћи	Потрошња горива по врстама горива	хиљ. t	Министарство рударства и енергетике, Републички завод за статистику	Енергетски биланс ИЕА (*1.12); РЗС (*20.10)
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије, ЈП Србијагас	
1.A.4.a.i	Установе: Стационарни	Потрошња горива по врстама горива	t	Министарство рударства и енергетике	Енергетски биланс ИЕА (*1.12);
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије, ЈП Србијагас	
1.A.4.b.i	Стамбено: Стационарни	Потрошња горива по врстама горива	t	Министарство рударства и енергетике	Енергетски биланс ИЕА (*1.12)
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије, ЈП Србијагас	
1.A.4.c.i	Пољопривреда, шумарство, рибарство: Стационарни	Потрошња горива по врстама горива	t	Министарство рударства и енергетике	Енергетски биланс ИЕА (*01.12)
		Доња топлотна моћ горива	GJ/t	Нафтна индустрија Србије, ЈП Србијагас	
1.B	Фугитивне емисије из горива				
1.B.1.a	Фугитивне емисије из чврстих горива: Вађење и обрада руде	Укупна количина угља из површинске и подземне експлоатације	t	Министарство рударства и енергетике, Републички завод за статистику,	Енергетски биланс ИЕА (*1.12); РЗС (*20.10)

1.B.2.a.i	Фугитивне емисије из течних горива: експлоатација, производња, транспорт	Укупна количина произведене сирове нафте	t	Министарство рударства и енергетике, Републички завод за статистику, Нафтна индустрија Србије	Енергетски биланс IEA (*1.12); РЗС (*20.10); Годишњи извештај НИС-а (*31.03);
1.B.2.a.iv	Фугитивне емисије из течних горива: прерада / складиштење	Укупна количина сировине	m ³ улазне сировине	Нафтна индустрија Србије	Годишњи извештај НИС-а (*31.03)
1.B.2.a.v	Дистрибуција деривата нафте	Дистрибуција нафтних деривата	t	Нафтна индустрија Србије	Годишњи извештај НИС-а (*31.03)
1.B.2.b	Фугитивне емисије из природног гаса: експлоатација, производња, обрада, пренос, складиштење, дистрибуција и остало	Укупна количина произведеног природног гаса	m ³	Нафтна индустрија Србије	Годишњи извештај НИС-а (*31.03)
1.B.2.c	Издување и спаљивање на бакљама (нафта, природни гас и комбиновано)	Укупна количина гаса спаљеног на бакљама	m ³ улазне сировине	Нафтна индустрија Србије	Годишњи извештај НИС-а (*31.03)

NFR ознака	Категорија извора/делатности	Податак о делатности	Јединица мере	Субјекат извештавања	Извор податка (рок за достављање податка Агенцији*)
2	ИНДУСТРИЈСКИ ПРОЦЕСИ И УПОТРЕБА ПРОИЗВОДА				
2.A	Минерална индустрија				
2.A.1	Производња цемента	Произведена количина цемента	t	Републички завод за статистику, Е- PRTR постројења	Извештај РЗС (*31.10); Е- ПРТР регистар (*31.03)
2.A.2	Производња креча	Произведена количина негашеног креча	t	Републички завод за статистику, Е- PRTR постројења	Извештај РЗС (*31.10); Е- ПРТР регистар (*31.03)
		Произведена количина гашеног креча	t		
2.A.3	Производња стакла	Произведена количина стакла	t	Републички завод за статистику, Е- PRTR постројења	Извештај РЗС (*31.10); Е- ПРТР регистар (*31.03)
2.A.5.a	Вађење руде и минерала осим угља	Експлоатација руда обојених метала, експлоатација грађевинског и украсног камена, кречњака, гипса, креде и шкриљаца, експлоатација шљунка, песка, глине и каолина, експлоатација минерала за производњу минералних ђубрива и хемикалија, експлоатација осталих неметалних руда и минерала	t	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
2.A.5.b.	Изградња и демолирање	Подаци о стамбеној изградњи и порушеним становима	m ² /год	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*20.10)
2.A.5.c.	Складиштење, управљање и транспорт минералних производа	Подаци о превозу у друмском саобраћају по врсти робе/руде метала и остали производи вађења руда и камена, тресет, руде уранијума и торијума; неметални сирови минерали	t	Републички завод за статистику, Е- PRTR постројења	Извештај РЗС (*20.10); Железнице Србије (*20.10)
2.B	Хемијска индустрија				
2.B.1	Производња амонијака	Количина произведеног амонијака	t	Републички завод за статистику, Е- PRTR постројења	Извештај РЗС (*31.10); Е- ПРТР регистар (*31.03)
2.B.2	Производња азотне киселине	Количина произведене азотне киселине	t	Републички завод за статистику, Е- PRTR постројења	Извештај РЗС (*31.10); Е- ПРТР регистар (*31.03)
2.B.10.a	Хемијска индустрија: Остало	Суперфосфати, осим калијумових	t	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
		Произведена количина урее	t		
		Произведена количина амонијум нитрата	t		
		Произведена кол. сумпорне киселине	t		
		Произведена количина стирена	t		

		Произведена количина полипропилена	t	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
		Произведена количина етилена и пропилена	t		
		Произведена количина полиетилена ниске густине	t		
		Произведена количина полиетилена високе густине	t		
2.C	Производња метала				
2.C.1	Производња гвожђа и челика	Производња гвожђа и челика у високим пећима	t	Worldsteel sajt, E- PRTR постројења	www.worldsteel.org/statistics/statistics-archive/yearbook-archive.html (*31.03); Годишњи извештај Е-ПРТР постројења (*31.03)
		Производња сировог гвожђа	t		
		Производња синтера и пелета	t	E- PRTR постројења	Годишњи извештај Е-ПРТР постројења (*31.03)
2.C.3	Производња алуминијума	Произведена количина секундарног алуминијума	t	E- PRTR постројења	Годишњи извештај Е-ПРТР постројења (*31.03)
2.C.5	Производња олова	Производња сировог олова	t	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
2.C.6	Производња цинка	Цинк, сиров	t	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
2.C.7.a	Производња бакра	Произведена количина примарног бакра	t	Републички завод за статистику, E- PRTR постројења	Извештај РЗС (*31.10); E- ПРТР регистар (*31.03)
		Произведена количина секундарног бакра	t		
2.C.7.c.	Производња осталих метала	Магнезијум и његови производи (сем отпадака и остатака), сребро, необрађено или у облику полупроизвода или праха	kg	Републички завод за статистику, E- PRTR постројења	Извештај РЗС (*31.10); E- ПРТР регистар (*31.03)
2.D	Употреба растварача				
2.D.3.a	Употреба домаћих растварача укључујући фунгициде	Број становника	стан/год	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*20.10)
2.D.3.b	Асфалтирање путева	Битуменске мешавине на бази природног асфалта и вештачког камена и битумена, природног асфалта или сродних везивних материја	t	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
2.D.3.c	Употреба кровне шиндре (лепенке)	Произведене кровне лепенке	t	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
2.D.3.d	Употреба премаза	Штављење и дорада коже	kg	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
		Моторна возила за превоз ≥ 10 особа	комад		

		Моторна возила за превоз робе, са клипним мотором са унутрашњим сагоревањем, на паљење помоћу компресије (дизел или полудизел), моторна возила за превоз робе, са клипним мотором са унутрашњим сагоревањем, на паљење помоћу свећица; остала теретна возила, друмски тегљачи (шлепери)	комад		
		Путничка возила са клипним мотором на паљење помоћу свећица, запремине цилиндра > 1500 cm ³ , путничка возила са клипним мотором са унутрашњим сагоревањем, на паљење помоћу компресије (дизел или полудизел), остали путнички аутомобили за превоз особа	комад		
		Коришћење боја (свих врста), лакови, емајли и др. у грађевинарству	kg		
2.D.3.e	Одмашћивање	Сложени органски растварачи и разређивачи који се користе за скидање премазних средстава и лакова, на бази бутилацетата, остали сложени органски растварачи и разређивачи који се користе за скидање премазних средстава и лакова (осим оних на бази бутилацетата)	kg	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
2.D.3.f	Хемијско чишћење	Количина произведене азотне киселине	t	Републички завод за статистику, Е- PRTR постројења	Извештај РЗС (*31.10); Е- ПРТР регистар (*31.03)
2.D.3.g	Хемијски производи	Производња коже, предмета од коже и обуће	пар	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
		Производња сирове коже	kg		
		Производња боја, лакова и сл. премаз, графичких боја и китова	kg		
		Битуменске мешавине на бази природног асфалта и вештачког камена и битумена, природног асфалта или сродних везивних материја	t		
		Производња осталих производа од гуме	kg		

2.D.3.h	Штампа	Број становника	стан/год	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*20.10)
2.D.3.i	Остала употреба растварача	Произведена количина семена за добијање уља	kg	Републички завод за статистику, Предузећа за производњу уља и употребе креозота	Извештај РЗС (*31.10); Годишњи извештај произвођача уља и употребе креозота (*31.03)
		Произведена количина креозота	kg		
		Третман возила	kg/особа		
		Произведена количина дувана	t		
		Производња обуће	хиљ. пари		
2.H	Остала производња				
2.H.1	Индустрија папира и целулоза	Производња папира и картона, таласаста папир и картон, у ролнама или листовима, тоалетни папир, карбон-папир, самокопирајући папир и остали папир за копирање или преношење; матрице за умножавање и офсет плоче од папира; гумирани папир или папир премазан лепком, остали папир или картон који се користи за писање, штампање или у друге графичке сврхе	t	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
2.H.2	Индустрија хране и пића	Произведена количина природне ракије	hl	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
		Произведена количина пива	hl		
		Произведена количина вина	hl		
		Производња хране за животиње, Производња хране за кућне љубимце	t		
		Производња маргарина и сличних јестивих масти	t		
		Рафинисани шећер (сахароза) у чврстом стању	t		
		Производња месних прерађевина, Масноћа од говеда, оваца, коза и свиња	t		
		Производња двопека, кекса, трајног пецива и колача	t		
		Производња млинских производа, Тестенине, некуване	t		
2.I	Прерада дрвета	Количина производа од дрвета	t	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*31.10)
2.K	Употреба дуготрајних органских заг. хемикалија и тешких метала (нпр.електрична и научна опрема)	Број становника	стан/год	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*20.10)

NFR ознака	Категорија извора/делатности	Податак о делатности	Јединица мере	Субјекат извештавања	Извор податка (рок за достављање податка Агенцији*)
3	ПОЉОПРИВРЕДА				
3.B	Управљање стајњаком				
3.B.1.a	Управљање стајњаком - млечне краве	Број животиња	број	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*1.07)
3.B.1.b	Управљање стајњаком - друга говеда	Број животиња	број		
3.B.2	Управљање стајњаком - овце	Број животиња	број		
3.B.3	Управљање стајњаком - козе	Број животиња	број		
3.B.4.d	Управљање стајњаком - коњи	Број животиња	број		
3.B.4.e	Управљање стајњаком - свиње	Број животиња	број		
3.B.4.g.i	Управљање стајњаком - коке носиле	Број животиња	број		
3.B.4.g.ii	Управљање стајњаком - бројлери	Број животиња	број		
3.B.4.g.iii	Управљање стајњаком - ћурке	Број животиња	број		
3.B.4.g.iv	Управљање стајњаком - друга живина	Број животиња	број		
3.D.	Производња усева и пољопривредног земљишта				
3.D.a.1	Неорганско азотно ђубриво (укључујући употребу урее)	Површина пољопривредног земљишта	ha	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*20.10)
		Садржај азота у ђубриву (амонијум нитрат, амонијум сулфат, калцијум амонијум нитрат, диамонијум фосфат, моноамонијум фосфат, НПК, остала азотна и фосфатна једињења, уреа)	t	Републички завод за статистику, FAOSTAT	http://faostat.fao.org/site/291/default.aspx (*20.10) Извештај РЗС (*31.10)

NFR ознака	Категорија извора/делатности	Податак о делатности	Јединица мере	Субјекат извештавања	Извор податка (рок за достављање податка Агенцији*)
5	ОТПАД				
5.A	Биолошки третман отпада - Одлагање чврстог отпада на земљиште	Количина одложеног отпада на депонијама	t/год	Е- PRTR постројења	Е- ПРТР регистар (*1.05)
5.C.1.b.v	Кремације	Број кремираних тела	број	Крематоријум	Годишњи извештај крематоријума (*31.03)
5.D	Отпадне воде	Захваћене, коришћене и отпадне воде	m ³	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*20.10)
		Процент становништва повезан на канализациони систем	%		

NFR ознака	Категорија извора/делатности	Податак о делатности	Јединица мере	Субјекат извештавања	Извор податка (рок за достављање податка Агенцији*)
11	ПРИРОДНИ ИЗВОРИ				
11.B	Шумски пожари	Опожарена површина шума	ha	Републички завод за статистику	Извештај РЗС (*20.10)