

## Zagađujuće materije po sortirane po postrojenjima (na osnovu novog pravilnika)

CO	Ugljenmonoksid	Livnice sivog liva, legure gvožđa i čelika Postrojenja za pripremanje bituminiziranih materija za izgradnju puteva
CO <sub>2</sub>	Ugljendioksid	Ložišta
SO <sub>2</sub>	Sumpordioksid	Postrojenja za proizvodnju cementnog klinkera u rotacionim pećima Postrojenja za tretiranje perlita, škriljca i gline Postrojenja za topljenje mineralnih materija i proizvodnju mineralnih vlakana Postrojenja za proizvodnju keramičkih proizvoda pečenjem Postrojenja za pečenje ili sinterovanje gvozdene rude Livnice sivog liva, legure gvožđa i čelika Postrojenja za dobijanje obojenih metala iz ruda, koncentrata ili sekundarnih sirovina u metalurškim, hemijskim ili elektrolitičkim postupcima, izuzev aluminijuma I ferolegura, kao I olova olova I njegovih legura iz sekundarnih sirovina Postrojenja za proces katalitičkog krekinga Postrojenja za proizvodnju I rafinaciju šećera Ložišta
NO <sub>2</sub>	Azotdioksid	Postrojenja za suhu destilaciju kamenog uglja (koksare) Postrojenja za proizvodnju cementnog klinkera u rotacionim pećima Postrojenja za pečenje boksita, dolomita, magnezita, krečnjaka, gipsa, dijatomejske zemlje, kvarcita ili šamota Postrojenja za proizvodnju stakla i staklenih vlakana Postrojenja za topljenje mineralnih materija i proizvodnju mineralnih vlakana Postrojenja za proizvodnju keramičkih proizvoda pečenjem Postrojenja za pečenje ili sinterovanje gvozdene rude Livnice sivog liva, legure gvožđa i čelika Postrojenja za valjanje čelika, peći za zagrevanje I termičku obradu Postrojenja za proces katalitičkog krekinga Postrojenja za gasovite materije sagorele na baklji koje nisu nastale iz postrojenja za tretman otpada Postrojenja za natapanje staklenih ili mineralnih vlakana veštačkim smolama Postrojenja za proizvodnju I rafinaciju šećera Postrojenja za prženje kafe, zamene za kafu, žita I kakaoa
NO	Azotmonoksid	Postrojenja za gasovite materije sagorele na baklji koje nisu nastale iz postrojenja za tretman otpada
NO <sub>x</sub>	Azotni oksidi	
N <sub>2</sub> O	Azot suboksid	Ložišta na uglj
As	Arsen	Postrojenja za proizvodnju stakla i staklenih vlakana Postrojenja za dobijanje obojenih metala iz ruda, koncentrata ili sekundarnih sirovina u metalurškim, hemijskim ili elektrolitičkim postupcima, izuzev aluminijuma I ferolegura, kao I olova olova I njegovih legura iz sekundarnih sirovina
C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	Benzen	Postrojenja za proizvodnju cementnog klinkera u rotacionim pećima Postrojenja za proizvodnju keramičkih proizvoda pečenjem
Cd	Kadmium	Postrojenja za proizvodnju stakla i staklenih vlakana
H <sub>2</sub> S	Vodonik sulfid	Postrojenja za proizvodnju i preradu viskoze Livnice obojenih metala

		<p>Postrojenja za proces katalitičkog krekinga</p> <p>Postrojenja za pečenje boksita, dolomita, magnezita, krečnjaka, gipsa, diatomejske zemlje, kvarcita ili šamota</p> <p>Postrojenja za proizvodnju sumpora</p> <p>Postrojenja za proizvodnju ulja i masti iz sirovog biljnog materijala</p>
HF	Vodonik fluorid	<p>Postrojenja za dobijanje aluminijuma elektrolitičkim procesima</p> <p>Postrojenja za dobijanje sirovog gvožđa ili čelika</p> <p>Postrojenja za proizvodnju keramičkih proizvoda pečenjem</p> <p>Postrojenja za proizvodnju stakla i staklenih vlakana</p> <p>Postrojenja za topljenje mineralnih materija i proizvodnju mineralnih vlakana</p> <p>Livnice sivog liva, legure gvožđa i čelika</p> <p>Postrojenja za dobijanje sirovog gvožđa ili čelika kontinualnim livenjem</p>
CFC	Hlorofluorovodonici	Postrojenja za odlaganje rashladnih uređaja koji sadrže hlorofluorouglenike
-	Dioksini i furani	<p>Postrojenja za pečenje ili sinterovanje gvozdene rude</p> <p>Postrojenja za dobijanje obojenih metala izuzev aluminijuma i ferolegura</p> <p>Postrojenja za topljenje, legiranje ili rafinaciju obojenih metala osim aluminijuma</p> <p>Livnice sivog liva, legure gvožđa i čelika</p> <p>Postrojenja za dobijanje sirovog gvožđa ili čelika kontinualnim livenjem</p> <p>Postrojenja za dobijanje olova i legura iz sekundarnih sirovina</p>
F	Fluor	?
RNH <sub>2</sub> ; R <sub>2</sub> NH; R <sub>3</sub> N	Amini	Livnice obojenih metala
HCl	Hlorovodnik	<p>Postrojenja za sušenje otpada</p> <p>Postrojenja za sušenje mulja</p> <p>Postrojenja za toplo cinkovanje</p> <p>Postrojenja za sušenje otpada</p> <p>Postrojenja za sušenje mulja</p> <p>Postrojenja za mehanički tretman mešovito komunalnog otpada i otpada sličnog sastava</p>
SO <sub>3</sub>	Sumpor trioksid	<p>Postrojenja za proizvodnju sumpor dioksida, sumpor trioksida, sumporne kiseline i oleuma</p> <p>Postrojenja za dobijanje obojenih metala iz ruda, koncentrata ili sekundarnih sirovina u metalurškim, hemijskim ili elektrolitičkim postupcima, izuzev aluminijuma i ferolegura, kao i olova i njegovih legura iz sekundarnih sirovina</p>
NH <sub>3</sub>	Amonijak	<p>Proizvodnju natrijum karbonata</p> <p>Postrojenja za proizvodnju veštačkih đubriva</p> <p>Postrojenja za sušenje otpada</p> <p>Postrojenja za natapanje staklenih ili mineralnih vlakana veštačkim smolama</p> <p>Postrojenja za sušenje otpada</p> <p>Postrojenja za sušenje mulja</p> <p>Postrojenja za proizvodnju predmeta pri korišćenju amino smola ili fenolnih smola kao što su furan, urofenol, ili ksilen smole pomoću termičke obrade</p> <p>Postrojenja za natapanje staklenih ili mineralnih vlakana veštačkim smolama</p>

Pb	Olovo	Postrojenja za proizvodnju stakla i staklenih vlakana Postrojenja za proizvodnju keramičkih proizvoda pečenjem
C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> Cl	Vinilhlorid	Postrojenja za proizvodnju polivinil-hlorida (PVC)
C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> N	Akrilonitril	Postrojenja za proizvodnju akrilonitrila Postrojenja za proizvodnju poliakrilonitrilnih vlakana
C <sub>6</sub> H <sub>11</sub> NO	Kaprolaktam	Postrojenja za proizvodnju kaprolaktama
CS <sub>2</sub>	Ugljendisulfid	Postrojenja za proizvodnju sumpora Postrojenja za proizvodnju i preradu viskoze
-	CFC (hlorofluorougljenici)	Postrojenja za odlaganje rashladnih uređaja koji sadrže hlorofluorouglenike (CFC)
C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> O	Fenol	Postrojenja za natapanje staklenih ili mineralnih vlakana veštačkim smolama
CH <sub>2</sub> O	Formaldehid	Postrojenja za natapanje staklenih ili mineralnih vlakana veštačkim smolama
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	Sumporna kiselina	Postrojenja za proizvodnju olovnih akumulatora
S	Ukupan sumpor	Postrojenja za proizvodnju sumpora Postrojenja za suhu destilaciju kamenog uglja (koksare)
TOC	Ukupni ugljenik	Postrojenja za proizvodnju keramičkih proizvoda pečenjem Postrojenja za pečenje ili sinterovanje gvozdene rude Postrojenja za proizvodnju polietilena Postrojenja za sušenje mulja Postrojenja za mehanički tretman mešovitog komunalnog otpada I otpada sličnog sastava Postrojenja za druge tretmane otpada Postrojenja za iimpregnaciju ili premazivanje materijala I predmeta katranom, katranskim uljem ili vrućim bitumenom Postrojenja za preradu tečnih, nezasićenih poliesterskih smola sa stirenomkao aditivom ili tečnih epoksi smola sa aminima Postrojenja za pripremanje bituminiziranih materija za izgradnju puteva Postrojenja za proizvodnju grafita ili elektrografita žarenjem Postrojenja za proizvodnju drvenih vlaknastih I vezanih ploča Postrojenja za proizvodnju kvasca Postrojenja za proizvodnju I rafinaciju šećera Postrojenja za sušenje zelenih delova biljaka Postrojenja za vulkanizaciju prirodnog ili sintetičkog kaučuka Postrojenja za čišćenje alata, uređaja ili metalnih predmeta termičkim postupcima Postrojenja za obradu tekstila termofiksiranjem, termoizoliranjem, premazivanjem, impregnacijom ili doradom, uključujući I postrojenja za sušenje