



ПРИВРЕДНО ДРУШТВО ЗА ПОДВОДНУ ЕКСПЛОАТАЦИЈУ УГЉА
„РУДНИК КОВИН“ А.Д. КОВИН
Адреса: 26220 Ковин, Цара Лазара 85, п.факс 99
Тел/факс: 013/741 167, 741 173
ПИБ: 103925339 Матични број: 20053518

ОПШТИНСКА УПРАВА КОВИН
ОДЕЉЕЊЕ ЗА УРБАНИЗАМ И КОМУНАЛНО СТАМБЕНЕ ОДНОСЕ
Улица ЈНА број 5
26220 КОВИН

ПРИВРЕДНО ДРУШТВО ЗА ПОД-
ВОДНУ ЕКСПЛОАТАЦИЈУ УГЉА
RUDNIK KOVIN AD

Број: 00301-63/19
04.04.2019
Kovin, Cara Lazara 85

Предмет: Достава годишњег извештаја о отпаду

У прилогу дописа достављамо вам Годишњи извештај за 2018. годину о отпаду
произвођача отпада "Рудник Ковин" АД, Ковин.

Гисарница. Општинска управа Ковин

Примљено		- 04 - 2019		Прил.	Вредност
Орган	Орг. јед.	Број	Година		

За Рудник Ковин

Богдан Радић, дипл.инж.геол.



Broj: 00301-63/19
04.04.2019
Kovin, Cara Lazara 85

GODIŠNJI IZVEŠTAJ O OTPADU PROIZVOĐAČA OTPADA

Izveštaj za 2018 godinu

PODACI O PREDUZEĆU		
Poreski identifikacioni broj (PIB)	103925339	
Matični broj preduzeća	20053518	
Pun naziv preduzeća	Privredno društvo za podvodnu eksploataciju uglja RUDNIK KOVIN ad Kovin	
Adresa	Mesto	Kovin
	Šifra mesta	802352
	Poštanski broj	26220
	Ulica i broj	Cara Lazara 85
	Telefon	013 741 173
	Telefaks	013 741 167
E mail	office@rudnikkovin.rs	
Opština	Kovin	
Šifra opštine	80225	
Šifra pretežne delatnosti	0520	

PODACI O ODGOVORNOM LICU	
Ime i prezime	Igor Bobić
Funkcija	generalni direktor
Telefon	013 741 173

PODACI O LICU ODGOVORNOM ZA UPRAVLJANJE OTPADOM	
Ime i prezime	Bogdan Radić
Funkcija	glavni inženjer za tehničku pripremu
Telefon	0648333157
E mail	bogdan.radic@rudnikkovin.rs

SERTIFIKAT

Pod materijalnom i krivičnom odgovornošću potvrđujem da su u ovom izveštaju date informacije istinite, a količine i vrednosti tačne i određene ili procenjene u skladu sa važećom zakonskom regulativom Republike Srbije.

Ime i prezime odgovorne osobe	Igor Bobić
Potpis	<i>Igor Bobić</i>
Datum	4.4.2019.



VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA

Mesto nastanka otpada		direkcija Rudnika	
Geografske koordinate ispusta:	N		
	E		
Vrsta otpada	Komerčijalni		
Opis otpada	Istrošene toner kasete od štampača		
Naziv otpada	otpadni toner za štampanje drugačiji od onog navedenog u 08 03 17		
Kategorija otpada - Q lista	Q14		
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	08 03 18		
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan	X	
	Opasan		
Izveštaj o ispitivanju otpada	Broj:	II-8:2830/6	
	Datum izdavanja:	16.06.2016	
Oznaka opasne karakteristike otpada			
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu			
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi	X	
	Viskozna pasta		
	Tečna materija		
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv	Sadržaj opasne materije (kg o.m. /kg otpada)	

Količine otpada		
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		0,030
Stanje privremenog skladišta na dan:	1. januar	0,100
	31. decembar	0,030
Način određivanja količina otpada		Merenje

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

		Transport otpada		Skladištenje otpada		Odlaganje / tretman otpada		Izvoz otpada	
Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada	Datum predaje otpada prevozniku	Naziv prevoznika otpada	Broj dozvole za prevoz opasnih materija	Tip prevoznog sredstva	Naziv postrojenja za skladištenje otpada	Broj dozvole	Količina (t)	Otpad predat na skladištenje	D oznaka
					Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada	Broj dozvole	Količina (t)	Otpad predat na odlaganje / tretman	D oznaka
					HIGIJA DOO	130-501-937/2016-05	0,100		D15

Napomene:

VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA			
Mesto nastanka otpada	mašinska radionica		
Geografske koordinate ispusta	N		
	E		
Vrsta otpada	Industrijski		
Opis otpada	strugotine i špon od obrade ferometala		
Naziv otpada	struganje i obrada ferometala		
Kategorija otpada - Q lista	Q10		
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	12 01 01		
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan	X	
	Opasan		
Izveštaj o ispitivanju otpada	Broj:		
	Datum izdavanja:		
Oznaka opasne karakteristike otpada			
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu			
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi	X	
	Viskozna pasta		
	Tečna materija		
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv	Sadržaj opasne materije (kg o.m. / kg otpada)	

Količine otpada			
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		1.750	
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	0.000	
	31. decembar	1.750	
Način određivanja količina otpada		Procena	

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

	Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada		Transport otpada
	Datum predaje otpada prevozniku		
	Naziv prevoznika otpada		
	Broj dozvole za prevoz opasnih materija		
	Tip prevoznog sredstva		
	Naziv postrojenja za skladištenje otpada		Skladištenje otpada
	Broj dozvole		
	Količina (t)	Otpad predat na skladištenje	
	D oznaka		
	Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada		Odlaganje / tretman otpada
	Broj dozvole		
	Količina (t)	Otpad predat na odlaganje	
	D oznaka		
	Količina (t)	Otpad predat na tretman	
	R oznaka		
	Zemlja izvoza		Izvoz otpada
	Količina izvezenog otpada (t)		
	D ili R oznaka		
	Naziv i adresa postrojenja za odlaganje / tretman otpada		

Napomene:

VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA			
Mesto nastanka otpada	mehaničarska radionica na kopu Rudnika		
Geografske koordinate ispusta	N		
	E		
Vrsta otpada	Industrijski		
Opis otpada	Otpadno mešano ulje (motorno ulje, ulje za menjače i podmazivanje)		
Naziv otpada	ostala motorna ulja, ulja za menjače i podmazivanje		
Kategorija otpada - Q lista	Q14		
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	13 02 08*		
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan		
	Opasan	X	
Izveštaj o ispitivanju otpada	Broj:	II-8:2830/5	
	Datum izdavanja:	16.06.2016	
Oznaka opasne karakteristike otpada	H14	H15	
Kategorija opasnog otpada prema poretku i sastavu	Y8		
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi		
	Viskozna pasta		
	Tečna materija	X	
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv		Sadržaj opasne materije (kg o.m. / kg otpada)

Količine otpada			
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		4.000	
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	0.000	
	31. decembar	4.000	
Način određivanja količina otpada		Procena	

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

	Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada	
	Datum predaje otpada prevozniku	
	Naziv prevoznika otpada	Transport otpada
	Broj dozvole za prevoz opasnih materija	
	Tip prevoznog sredstva	
	Naziv postrojenja za skladištenje otpada	
	Broj dozvole	
	Količina (t)	Otpad predat na skladištenje
	D oznaka	
	Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada	
	Broj dozvole	
	Količina (t)	Otpad predat na odlaganje
	D oznaka	
	Količina (t)	Otpad predat na tretman
	R oznaka	
	Zemlja izvoza	
	Količina izvezenog otpada (t)	
	D ili R oznaka	
	Naziv i adresa postrojenja za odlaganje / tretman otpada	
	Izvoz otpada	

Napomene:

VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA			
Mesto nastanka otpada	Industrijski krug Rudnika Kovin		
Geografske koordinate ispusta	N		
	E		
Vrsta otpada	Industrijski		
Opis otpada	metalna burad od iskorišćenog ulja		
Naziv otpada	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih supstanci ili je kontaminirana opasnim supstancama		
Kategorija otpada - Q lista	Q5		
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	15 01 10*		
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan		
	Opasan	X	
Izveštaj o ispitivanju otpada	Broj:	II-8:3811/5	
	Datum izdavanja:	07.08.2015	
Oznaka opasne karakteristike otpada	H15		
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu	Y8		
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi	X	
	Viskozna pasta		
	Tečna materija		
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv	Sadržaj opasne materije (kg o.m. / kg otpada)	

Količine otpada			
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		0.300	
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	0.000	
	31. decembar	0.300	
Način određivanja količina otpada		Procena	

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

	Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada	
	Datum predaje otpada prevozniku	
Transport otpada	Naziv prevoznika otpada	
	Broj dozvole za prevoz opasnih materija	
	Tip prevoznog sredstva	
	Naziv postrojenja za skladištenje otpada	
Skladištenje otpada	Broj dozvole	
	Količina (t)	Otpad predat na skladištenje
	D oznaka	
	Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada	
Broj dozvole		
Odlaganje / tretman otpada	Količina (t)	Otpad predat na odlaganje
	D oznaka	
	Količina (t)	Otpad predat na tretman
	R oznaka	
	Zemlja izvoza	
	Količina izvezenog otpada (t)	
D ili R oznaka		
Izvoz otpada	Naziv i adresa postrojenja za odlaganje / tretman otpada	

Napomene:

VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA			
Mesto nastanka otpada	mašinska radionica		
Geografske koordinate ispusta	N		
	E		
Vrsta otpada	Industrijski		
Opis otpada	kontaminirane pamučne krpe u zauljenom stanju		
Naziv otpada	apsorbenti, filterski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu drugačije specificirani), krpe za brisanje, zaštitna odeća, koji su kontaminirani opasnim supstancama		
Kategorija otpada - Q lista	Q14		
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	15 02 02*		
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan		
	Opasan	X	
Izveštaj o ispitivanju otpada	Broj:	II-8:4480/5	
	Datum izdavanja:	17.09.2015	
Oznaka opasne karakteristike otpada	H14	H15	
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu	Y8		
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi	X	
	Viskozna pasta		
	Tečna materija		
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv	Sadržaj opasne materije (kg o.m. / kg otpada)	

Količine otpada		
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		0.500
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	0.000
	31. decembar	0.500
Nacin određivanja količina otpada		Procena

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

	Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada	
	Datum predaje otpada prevozniku	
	Naziv prevoznika otpada	
	Broj dozvole za prevoz opasnih materija	
	Tip prevoznog sredstva	
	Naziv postrojenja za skladištenje otpada	
	Broj dozvole	
	Količina (t)	Otpad predat na skladištenje
	D oznaka	
	Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada	
	Broj dozvole	
	Količina (t)	Otpad predat na odlaganje
	D oznaka	
	Količina (t)	Otpad predat na tretman
	R oznaka	
	Zemlja izvoza	
	Količina izvezenog otpada (t)	
	D ili R oznaka	
	Naziv i adresa postrojenja za odlaganje / tretman otpada	

Napomene:

VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA

Mesto nastanka otpada		mašinska radionica	
Geografske koordinatē ispusta	N		
	E		
Vrsta otpada	Industrijski		
Opis otpada	Istrošeni filteri od ulja		
Naziv otpada	filteri za ulje		
Kategorija otpada - Q lista	Q14		
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	16 01 07*		
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan		
	Opasan	X	
Izveštaj o ispitivanju otpada	Broj:	II-8:2830/7	
	Datum izdavanja:	16.06.2016	
Oznaka opasne karakteristike otpada	H14	H15	
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu	Y8		
Fizičko stanje otpada:	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi	X	
	Viskozna pasta:		
	Tečna materija		
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv		Sadržaj opasne materije (kg o.m. / kg otpada)

Količine otpada			
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		0.180	
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	0.000	
	31. decembar	0.180	
Način određivanja količina otpada		Procena	

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

	Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada		Transport otpada
	Datum predaje otpada prevozniku		
	Naziv prevoznika otpada		
	Broj dozvole za prevoz opasnih materija		
	Tip prevoznog sredstva		
	Naziv postrojenja za skladištenje otpada		Skladištenje otpada
	Broj dozvole		
	Količina (t)	Otpad predat na skladištenje	
	D oznaka		
	Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada		Odlaganje / tretman otpada
	Broj dozvole		
	Količina (t)	Otpad predat na odlaganje	
	D oznaka		
	Količina (t)	Otpad predat na tretman	
	R oznaka		
	Zemlja izvoza		Izvoz otpada
	Količina Izvezenog otpada (t)		
	D ili R oznaka		
	Naziv i adresa postrojenja za odlaganje / tretman otpada		

Napomene:

VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA			
Mesto nastanka otpada	Kop Rudnika Kovin		
Geografske koordinate ispusta	N		
	E		
Vrsta otpada	Industrijski		
Opis otpada	Odbačeni aluminijumski kablovi,		
Naziv otpada	komponente uklonjene iz odbačene opreme drugačije od onih navedenih u 16 02 15		
Kategorija otpada - Q lista	Q14		
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	16 02 16		
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan	X	
	Opasan		
Izveštaj o ispitivanju otpada	Broj:		
	Datum izdavanja:		
Oznaka opasne karakteristike otpada			
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu			
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi	X	
	Viskozna pasta		
	Tečna materija		
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv	Sadržaj opasne materije (kg o.m. / kg otpada)	

Količine otpada		
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		0.400
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	0.400
	31. decembar	0.430
Način određivanja količina otpada		Merenje

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

	Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada		Transport otpada
	Datum predaje otpada prevozniku		
HIGIJA DOO	Naziv prevoznika otpada		
19-00-00773/2013-05	Broj dozvole za prevoz opasnih materija		
kamion	Tip prevoznog sredstva		Skladištenje otpada
	Naziv postrojenja za skladištenje otpada		
	Broj dozvole		
	Količina (t)	Otpad predat na skladištenje	
	D oznaka		
centar za reciklazu doo	Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada		Odlaganje / tretman otpada
19-00-00640/2010-02	Broj dozvole		
0.370	Količina (t)	Otpad predat na odlaganje	
D15	D oznaka		
	Količina (t)	Otpad predat na tretman	
	R oznaka		
	Zemlja izvoza		Izvoz otpada
	Količina izvezenog otpada (t)		
	D ili R oznaka		
	Naziv i adresa postrojenja za odlaganje / tretman otpada		

Napomené:

VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA			
Mesto nastanka otpada	krug Rudnika Kovin		
Geografske koordinate ispusta	N		
	E		
Vrsta otpada	Industrijski		
Opis otpada	istrošeni olovni akumulatori		
Naziv otpada	olovne baterije		
Kategorija otpada - Q lista	Q7		
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	16 06 01*		
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan		
	Opasan	X	
Izveštaj o ispitivanju otpada	Broj:	II-8:3811/6	
	Datum izdavanja:	06.08.2015	
Oznaka opasne karakteristike otpada	H8	H14	
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu	Y37		
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi	X	
	Viskozna pasta		
	Tečna materija		
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv	Sadržaj opasne materije (kg o.m. / kg otpada)	

Količine otpada		
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		0.750
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	0.000
	31. decembar	0.750
Način određivanja količina otpada		Procena

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM			
	Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada		
	Datum predaje otpada prevozniku		
	Naziv prevoznika otpada		Transport otpada
	Broj dozvole za prevoz opasnih materija		
	Tip prevoznog sredstva		
	Naziv postrojenja za skladištenje otpada		Skladištenje otpada
	Broj dozvole		
	Količina (t)	Otpad predat na skladištenje	
	D oznaka		
	Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada		Odlaganje / tretman otpada
	Broj dozvole		
	Količina (t)	Otpad predat na odlaganje	
	D oznaka		
	Količina (t)	Otpad predat na tretman	
	R oznaka		
	Zemlja izvoza		Izvoz otpada
	Količina izvezenog otpada (t)		
	D ili R oznaka		
	Naziv i adresa postrojenja za odlaganje / tretman otpada		

Napomene:

Empty rectangular box for notes.

VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA			
Mesto nastanka otpada		Industrijski krug Rudnika Kovin	
Geografske koordinate ispusta		N	
		E	
Vrsta otpada		Industrijski	
Opis otpada		Mešani električni i elektronski otpad, stari monitori, rashodovana računarska oprema, delovi procesne opreme, ostaci šporeta, grejalice	
Naziv otpada		odbačena električna i elektronska oprema drugačija od one navedene u 20 01 21 i 20 01 23 koja sadrži opasne komponente	
Kategorija otpada - Q lista		Q14	
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada		20 01 35*	
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan		
	Opasan	X	
Izveštaj o Ispitivanju otpada	Broj:	II-8:4480/6	
	Datum izdavanja:	17.09.2015	
Oznaka opasne karakteristike otpada		H14	
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu		Y40	
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi	X	
	Viskozna pasta		
	Tečna materija		
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv		Sadržaj opasne materije (kg o.m. / kg otpada)

Količine otpada		
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		0.150
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	0.080
	31. decembar	0.150
Nacin određivanja količina otpada		Procena

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

	Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada	
	Datum predaje otpada prevozniku	
HIGIJA DOO	Naziv prevoznika otpada	Transport otpada
19-00-00773/2013-05	Broj dozvole za prevoz opasnih materija	
kamion	Tip prevoznog sredstva	
postrojenje za skladištenje otpada	Naziv postrojenja za skladištenje otpada	Skladištenje otpada
130-501-937/2016-05	Broj dozvole	
0.080	Količina (t)	
D15	D oznaka	
	Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada	Odlaganje / tretman otpada
	Broj dozvole	
	Količina (t)	
	D oznaka	
	Količina (t)	Otpad predat na odlaganje / tretman
	R oznaka	
	Zemlja izvoza	Izvoz otpada
	Količina izvezenog otpada (t)	
	D ili R oznaka	
	Naziv i adresa postrojenja za odlaganje / tretman otpada	

Napomene:

VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA			
Mesto nastanka otpada		Industrijski krug rudnika	
Geografske koordinate Ispusta		N	
		E	
Vrsta otpada		Komunalni	
Opis otpada		mešani komunalni otpad	
Naziv otpada		mešani komunalni otpad	
Kategorija otpada - Q lista		Q14	
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada		20 03 01	
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan	X	
	Opasan		
Izveštaj o ispitivanju otpada	Broj:		
	Datum izdavanja:		
Oznaka opasne karakteristike otpada			
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu			
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi	X	
	Viskozna pasta		
	Tečna materija		
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv	Sadržaj opasne materije (kg o.m. / kg otpada)	

Količine otpada			
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		11.200	
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	0.000	
	31. decembar	0.000	
Način određivanja količina otpada		Procena	

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

	Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada		Transport otpada
	Datum predaje otpada prevozniku		
JP Kovinski Komunalac	Naziv prevoznika otpada		
u proceduri dobijanja dozvole	Broj dozvole za prevoz opasnih materija		
kamion	Tip prevoznog sredstva		Skladištenje otpada
deponija Kovinskog Komunalca	Naziv postrojenja za skladištenje otpada		
u proceduri dobijanja dozvole	Broj dozvole		
11.200	Količina (t)	Otpad predat na skladištenje	
D15	D oznaka		
	Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada		Odlaganje / tretman otpada
	Broj dozvole		
	Količina (t)	Otpad predat na odlaganje	
	D oznaka		
	Količina (t)	Otpad predat na tretman	
	R oznaka		
	Zemlja izvoza		Izvoz otpada
	Količina izvezenog otpada (t)		
	D ili R oznaka		
	Naziv i adresa postrojenja za odlaganje / tretman otpada		

Napomene: