

OPŠTI PODACI O IZVORU ZAGAĐIVANJA
Izveštaj za 2018 godinu

PODACI O PREDUZEĆU			
Poreski identifikacioni broj (PIB)	103723527		
Matični broj preduzeća	20005491		
Pun naziv preduzeća	Vindija doo Lajkovac, prehrambena industrija		
Adresa	Mesto	Lajkovac (varoš)	
	Šifra mesta	723029	
	Poštanski broj	14224	
	Ulica i broj	Beogradski put 37	bb
	Telefon	013/861-314	
	Telefaks	013/861-314	
E-mail	bmatijasko@vindija.hr		
Opština	Lajkovac		
Šifra opštine	70700		
Šifra pretežne delatnosti	1012		

PODACI O ODGOVORNOM LICU	
Ime i prezime	Radiša Poznanović
Funkcija	Direktor
Telefon	014/3433-556

PODACI O LICU ODGOVORNOM ZA SARADNJU SA AGENCIJOM	
Ime i prezime	Mirko Glamočlija
Funkcija	Pomoćnik Upravnika Industrije mesa Plandište
Telefon	060/8399112
E-mail	mglamoclija@vindija.hr

PODACI O POSTROJENJU KOJE JE IZVOR ZAGAĐIVANJA			
Naziv postrojenja	Vindija doo, Farma zivine Plandište		
Adresa	Mesto	Plandište	
	Šifra mesta	803448	
	Poštanski broj	26360	
	Ulica i broj	Zrenjaninski put	bb
	Telefon	013/861250	
	Telefaks		
E-mail			
Opština	Plandište		
Šifra opštine	80349		
Geografske koordinate postrojenja	N		
	E		
PRTR kod postrojenja	7.(a).(i)		

Pod materijalnom i krivičnom odgovornošću potvrđujem da su u 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	Radiša Poznanović	Overa i pečat
Potpis		
Datum	12.3.2020.	

REKAPITULACIJA ISPUSTA U VAZDUH, VODE I TLO I PROIZVODNJE OTPADA U POSTROJENJU	
Ukupan broj ispusta u vazduh	1
Ukupan broj ispusta u vode	0
Ukupan broj ispusta na/u tlo	0
Ukupan broj vrsta otpada	3

PODACI O REŽIMU RADA U POSTROJENJU		
Režim rada	Kontinualan	X
	Semi kontinualan	
	Sezonski	
	Početak sezone (mesec)	Januar
	Kraj sezone (mesec)	Decembar
Broj smena dnevno	Jedna	
	Dve	
	Tri	X
Broj radnih dana	nedeljno	7
	godišnje	210
	sezonski	

PODACI O ZAPOSLENIMA U POSTROJENJU		
Ukupan broj zaposlenih u postrojenju	Stalno	12
	Privremeno	
Broj zaposlenih po smenama	Prva smena	7
	Druga Smena	3
	Treća smena	2

PODACI O KORIŠĆENIM GORIVIMA U POSTROJENJU**Gorivo br. 1**

Naziv goriva	Prirodni gas
Tip Goriva	03
Jedinica mere	Nm3
Potrošnja na dan	1429,0000
Način lagerovanja	Distribuciju vrši DJKP POlet Plandište
Maksimalni kapacitet lagera	2000,0000
Prosečna količina na lageru	1000,0000

PODACI O PROIZVODIMA IZ POSTROJENJA**Proizvod br. 1**

Šifra proizvoda	01
Naziv proizvoda	Brojleri za klanje
Opis	Brojleri za klanje prosečne težine 2,2 kg starosti 39 dana
Jedinica mere	kom
Godišnja proizvodnja	1173700,0000
Instalisani kapacitet	260000,0000
Prosečno angažovani kapacitet	234740,0000
Način lagerovanja	Tov se vrši u namenskim objektima za tov
Maksimalni kapacitet lagera	260000,0000
Prosečna količina na lageru	234700,0000

PODACI O SIROVINAMA U POSTROJENJU

Sirovina br. 1	
Hemijski naziv (po IUPAC-u)	Hrana za životinje
Naziv proizvoda	Koncentrat za piliće
Agregatno stanje pri lagerovanju	Čvrsto
Jedinica mere	kg
Potrošnja na dan	20784,0000
Način lagerovanja	Silos ćelije kapaciteta 12 tona x 12 komada
Maksimalni kapacitet lagera	144000,0000
Prosečna količina na lageru	90000,0000

Sirovina br. 2	
Hemijski naziv (po IUPAC-u)	Pšenična slama
Naziv proizvoda	Slama za prostirku
Agregatno stanje pri lagerovanju	Čvrsto
Jedinica mere	kg
Potrošnja na dan	840,0000
Način lagerovanja	Dovoz slame se vrši na početku turnusa
Maksimalni kapacitet lagera	4000,0000
Prosečna količina na lageru	400,0000

NAPOMENE:

EMISIJE U VAZDUH

PODACI O IZVORU		
Broj i naziv izvora	Broj	1
	Naziv	Farma Plandište
Vrsta izvora	Energetski	X
	Industrijski	
Geografska dužina i širina	N	45,1323
	E	21,0711
Nadmorska visina (mnv)		79,00
Instalisana toplotna snaga na ulazu (MWth)		1,44
Godišnja iskorišćenost kapaciteta (%)		80,00
Visina izvora (m)		
Unutrašnji prečnik izvora na vrhu (m)		
Srednja godišnja temperatura izlaznih gasova na mernom mestu (°C)		
Srednja godišnja brzina izlaznih gasova na mernom mestu (m/s)		
Srednji godišnji izlazni protok na mernom mestu (Nm ³ /h)		
Režim rad izvora	Kontinualan	X
	Diskontinualana	

PODACI O RADU		
Broj radnih dana izvora godišnje		210
Broj radnih sati izvora na dan		24
Ukupan broj radnih sati godišnje		5040
Raspodela godišnjih emisija po sezonama (%)	Zima (Dec, Jan, Feb)	30,00
	Proleće (Mar, Apr, Maj)	20,00
	Leto (Jun, Jul, Avg)	20,00
	Jesen (Sep, Okt, Nov)	30,00

PODACI O KORIŠĆENOM GORIVU**Gorivo br. 1**

Naziv goriva	Prirodni gas	
Ukupna godišnja potrošnja (Nm ³)	300111,00	
Donja toplotna moć goriva (kJ/kg)		
Sastav goriva (mas. %)	S	
	N	
	Cl	

GODIŠNJI BILANS EMISIJA ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA

PODACI O BILANSU I NAČINU ODREĐIVANJA EMISIJA ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA							
Naziv zagađujuće materije	Koncentracija zagađujućih materija u dimnom gasu		Emitovane količine u toku normalnog rada postrojenja		Emitovane količine u akcidentnim situacijama	Način određivanja	Metoda određivanja
	Srednja godišnja izmerena vrednost	Način određivanja					
	mg/normalni m ³		g/h	kg/god	kg/god		
Amonijak (NH ₃)		Proračun		27589,99		Proračun	NRB
Azot suboksid (N ₂ O)		Proračun		192,29		Proračun	NRB
Metan (CH ₄)		Proračun		1254,09		Proračun	NRB
Nemetanska isparljiva organska jedinjenja (NMVOC)		Proračun		13544,18		Proračun	NRB
Suspendovane čestice (PM ₁₀)		Proračun		8653,22		Proračun	NRB

NAPOMENE:

UPRAVLJANJE OTPADOM

Obrazac 5

VRSTA I KLASIFIKACIJA PROIZVEDENOG OTPADA			
Mesto nastanka otpada	FARMA ŽIVINE PLANDIŠTE		
Geografske koordinate ispusta	N	451323,0000	
	E	210711,0000	
Vrsta otpada	Komercijalni		
Opis otpada	Životinjski feces pomešan sa pšeničnom slamom		
Naziv otpada	životinjski feces, urin i đubrivo (uključujući i otpadnu slamu), tečni otpad, sakupljen odvojeno i tretiran van mesta nastajanja		
Kategorija otpada - Q lista			
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	02 01 06		
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)		1222,000
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	1828,000
	31. decembar	3050,000
Način određivanja količina otpada		Proračun

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

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

Napomene:

UPRAVLJANJE OTPADOM

VRSTA I KLASIFIKACIJA PROIZVEDENOG OTPADA			
Mesto nastanka otpada	Farma Plandište		
Geografske koordinate ispusta	N	451323,0000	
	E	210711,0000	
Vrsta otpada	Komunalni		
Opis otpada			
Naziv otpada	mešani komunalni otpad		
Kategorija otpada - Q lista			
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)		21,000
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	70,000
	31. decembar	91,000
Način određivanja količina otpada		Procena

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

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

Napomene:

UPRAVLJANJE OTPADOM

VRSTA I KLASIFIKACIJA PROIZVEDENOG OTPADA			
Mesto nastanka otpada	Farma Plandište		
Geografske koordinate ispusta	N	451323,0000	
	E	210711,0000	
Vrsta otpada	Industrijski		
Opis otpada	Uginuća na farmi u toku tova. Potpisan je ugovor sa preduzećem NAPREDAK Ćuprija koje vrši odvoz i spaljivanje te vrste otpada.		
Naziv otpada	otpad od životinjskog tkiva		
Kategorija otpada - Q lista			
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	02 01 02		
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)		20,650
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	24,280
	31. decembar	44,930
Način određivanja količina otpada		Merenje

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM

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

Napomene: