

## PZI – Sveska 7. TEHNOLOGIJA

PREDMET	<b>Izgradnja industrijskog objekta za sakupljanje i obradu sekundarnih sirovina (papir i plastika)</b>
VRSTA GRADNJE	<b>Nova gradnja</b>
INVESTITOR	<b>„ECOCETAS“ d.o.o. Trgovište</b>
ADRESA I LOKACIJA	k.p. br. 10214 KO Vranje 1
PROJEKAT IZRADIO (PEČAT I POTPIS)	<p><b>„ARHGROUP“</b> Arhitektura i Urbanizam ul. Stevana Prvovenčanog 8/10 37.000 Kruševac <b>Dejan Erčević dia PR</b></p> <p>Digitally signed by DEJAN ERČEVIĆ 2011978781038-2011978781038-2011978781038 Date: 2020.10.16 18:15:00 +02'00'</p> 
ODGOVORNI PROJEKTANT (PEČAT I POTPIS)	<p><b>Miroljub Avramović dipl. inž. tehnologije</b> Br. licence IKS 371 B 890 05</p> <p>Digitally signed by Miroljub Avramović 100049794-100049794-2006947781-947781028 Date: 2020.10.19 07:47:39 +02'00'</p> 
 <p><b>Miroljub Avramović</b> 100049794-2006947781028</p>	
BROJ TEHN. DOKUM.	PZI – 19-01/2020
MESTO	Kruševac, oktobar 2020. god.

Trgovište, 14.10.2020. god.

Investitor: „ECOCETAS“ d.o.o. Trgovište

Projekat: „POSTROJENJE ZA PRIVREMENO SKLADIŠTENJE I TRETMAN  
NEOPASNOG OTPADA“

Mesto gradnje: k.p. br. 10214 KO VRANJE 1

**PROJEKTNI ZADATAK**

Na osnovu ovog Projektnog zadatka uraditi, PZI (Projekat za izvođenje) Sveska 7.  
TEHNOLOGIJA „Postrojenja za privremeno skladištenje i tretman neopasnog  
otpada“ na katastarskoj parceli br. 10214 KO Vranje 1 Ul. Radnička bb, 17500 Vranje;  
na teritoriji grada Vranja, koja je u vlasništvu operatera „ECOCETAS“ d.o.o. iz Trgovišta.  
Ukupna površina predmetne parcele je 5.053 m<sup>2</sup>.

**Vrste neopasnog otpada i kapacitet**

R. br.	Vrsta otpada	Količine, t/dan	Količine, t/mesečno	Količine, t/godišnje
1.	Otpadni papir, karton i proizvodi od papira	48	1.248	14.976
2.	Otpad od plastike	4	104	1.248
	<b>SVEGA</b>	<b>52</b>	<b>1.352</b>	<b>16.224</b>

**Kapacitet postrojenja za skladištenje i tretman neopasnog otpada**

Kapacitet postrojenja za skladištenje i tretman neopasnog otpada iznosi:

- 52 t/dan
- 1.352 t/mesečno
- 16.224 t/godišnje

**Tehnološki postupci koji će se primenjivati u Postrojenju:**

- Dovoženje otpada na mesto merenja
- Otkup od fizičkih lica
- Otkup od pravnih lica
- Merenje na kolskoj vagi većih količina otpada i na tehničkoj vagi manjih količina otpada
- Razvrstavanje otpada na gomile prema vrsti materijala, klasama otpadnog materijala, veličini isl. Otpad koji ne odgovara indeksnom broju koji je naveden u listi otpada koje Postrojenje prima-vraća se dobavljaču njegovim transportnim sredstvima.
- Sečenje otpadnih materijala na gabarite pogodne ili za presovanje ili za dalji transport. Sečenje se obavlja mlinovima (noževi)
- Dekompozicija (rastavljanje) sklopova više zaostale vrednosti ručnim alatima.

- Sklopovi nesmeju sadržavati u ulja, masti niti bilo kakve druge opasne materije
- Baliranje metalnih, papirnih i plastičnih materijala odgovarajućom presom
- Skladištenje materijala redjanjem na gomile na betonskoj podlozi u okviru posebnih bokseva, kontejnera i sl. do sakupljanja količine koja opravdava tehno-ekonomski transport sekundarnih sirovina do krajnjeg korisnika.
- Utovar razvrstanih sekundarnih sirovina u sredstva sopstvenog transporta, merenje i odvoz iz postrojenja.
- Transport materijala unutar lokacije koji se obavlja viljuškarima, kamionima sa graferom, ručnim kolicima isl.
- Formiranje dokumentacije zahtevane zakonskim propisima iz oblasti upravljanja otpadom (popunjavanje otkupnog lista, Dokumenta o kretanju otpada, obrazaca DEO 3 i GIO 3 i izveštavanje nadležnih oragana u skladu sa zakonom)

Na osnovu utvrđene lokacije, relevantne dokumentacije, IDR-a Arh-građevinskog projekta, Lokacijskih uslova, uslova i saglasnosti nadležnih organa i organizacija, izvršiti izradu PZI (Projekta za izvođenje) Sveske 7. TEHNOLOGIJA; predmetnog projekta „Postrojenja za privremeno skladištenje i tretman neopasnog otpada“.

Projekat uraditi poštujući važeću Zakonsku regulativu, norme i standarde.

INVESTITOR  
„ECOCETAS“ d.o.o. Trgoviše  
Direktor  
Milorad Tasković



## 7.3 REŠENJE O ODREĐIVANJU ODGOVORNOG PROJEKTANTA

Na osnovu člana 128. Zakona o planiranju i izgradnji ("Službeni glasnik RS", br. 72/09, 81/09-ispravka, 64/10 odluka US, 24/11 i 121/12, 42/13—odluka US, 50/2013—odluka US, 98/2013—odluka US, 132/14 i 145/14, 83/2018, 31/2019 i 37/2019 - dr. Zakon) i odredbi Pravilnika o sadržini, načinu i postupku izrade i način vršenja kontrole tehničke dokumentacije prema klasi i nameni objekata ("Službeni glasnik RS", br. 73/2019.) kao:

### ODGOVORNI PROJEKTANT

Za izradu PZI – 7. Projekta tehnologije, **"Izgradnje industrijskog objekta za sakupljanje i obradu sekundarnih sirovina (papir i plastika)";** spratnosti "P"; na k.p. br. 10214 KO Vranje 1,

određuje se:

**Miroljub Avramović dipl. inž. tehnologije; br. licence IKS 371 B890 05**

Projektant: **"ARHGROUP"**, Dejan Erčević PR. ul. Stefana  
Prvovenčanog br. 8/10, 37.000 Kruševac

Odgovorno lice / zastupnik: **Dejan Erčević dia PR.**

Pečat: Potpis:

Dejan Erčević PR  
INŽENJERSKA DELATNOST  
I TEHNIČKO SAVETOVANJE  
**ARHGROUP** Kruševac



Broj tehničke dokumentacije: PZI – 19-01 /20

Mesto i datum: Kruševac, oktobar, 2020.god.





ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

# ЛИЦЕНЦА

## ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА

На основу Закона о планирању и изградњи и  
Статута Инжењерске коморе Србије

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ  
утврђује да је

**Мирољуб Х. Аврамовић**

дипломирани инжењер технологије  
ЈМБ 2006947781028

одговорни пројектант  
технолошких процеса

Број лиценце  
371 В890 05



У Београду,  
30. јуна 2005. године

ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

  
Мисао Вуковић  
дипл. грађ. инж.

## 7.4 IZJAVA ODGOVORNOG PROJEKTANTA TEHNOLOGIJE

Odgovorni projektant za izradu PZI-a ; Sveske 7. Tehnologija; za "Izgradnju industrijskog objekta za sakupljanje i obradu sekundarnih sirovina (papir i plastika)" spratnosti "P"; na k.p. br. 10214 KO Vranje 1, Miroljub Avramović dipl. inž. tehnologije br. licence IKS 371 B890 05

### IZJAVLJUJEM

da je Projekat Tehnologije, "Izgradnje industrijskog objekta za sakupljanje i obradu sekundarnih sirovina (papir i plastika)", spratnosti "P"; na k.p. br. 10214 KO Vranje 1,

1. Da je projekat Tehnologije spratnosti "P" izrađen u svemu prema Lokacijskim uslovima; izdatim pod brojem ROP-VRE-36899-LOC-1/2019 Broj 353-594/2019-08/1 od 19.12.2019. godine, izdat od Gradske uprave Vranje; Odeljenja za urbanizam, imovinsko-pravne poslove, komunalne delatnosti i zaštitu životne sredine.
2. Da je projekat izgrađen u skladu sa Zakonom o planiranju i izgradnji ("Sl. glasnik RS", br. 72/2009, 81/2009 - ispr., 64/2010 - odluka US, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - odluka US, 50/2013 - odluka US, 98/2013 - odluka US, 132/2014 i 145/2014, 83/2018, 31/2019 i 37/2019- dr. zakon), I odredbi Pravilnika o sadržini, načinu i postupku izrade i način vršenja kontrole tehničke dokumentacije prema klasi i nameni objekata ("Službeni glasnik RS", br. 73/2019.), propisima, standardima i normativima iz oblasti izgradnje objekata i pravilima struke;
3. Da su pri izradi projekta poštovane sve propisane i utvrđene mere i preporuke za ispunjenje osnovnih zahteva za objekat i da je projekat izrađen u skladu sa merama i preporukama kojima se dokazuje ispunjenost osnovnih zahteva.

Odgovorni projektant:

**Miroljub Avramović dipl. Inž. tehnologije**

Broj licence:

**371 B890 05**

Lični pečat:

Potpis:



Broj tehničke dokumentacije:

**PZI – 19-01/20**

Mesto i datum:

Kruševac, oktobar 2020.god.