

INVESTITOR:

Javno podjetje center za ravnanje z odpadki Puconci d.o.o.
Vaneča 81b
9201 Puconci

OBJEKT:

SKLADIŠČNA HALA

RAZPISNA DOKUMENTACIJA

PROJEKTANT:



PROJEKTIVNI BIRO LAZAR D.O.O.
LENDAVSKA 57A, 9000 MURSKA SOBOTA, SLOVENIJA

Direktor: Tomaž Lazar univ.dipl.inž.arh.

ODGOVORNI PROJEKTANT:

LAZAR Tomaž univ.dipl.inž.arh.
ZAPS 0072A

ŠTEVILKA, KRAJ IN DATUM IZDELAVE NAČRTA:
P57-19, Murska Sobota, avgust 2019

ODGOVORNI VODJA PROJEKTA:

LAZAR Tomaž univ.dipl.inž.arh.
ZAPS 0072A

TEHNIČNO POROČILO

- opis gradnje in njenih značilnosti

Predvidena je gradnja montažne hale za skladiščenje in pakiranje komposta. Objekt bo zgrajen v sklopu dvorišča obstoječe proizvodnje podjetja CEROP.

Predvideni objekt se priključi na obstoječe interno vodovodno omrežje in obstoječi n.n. elektro priključek. Izvedba ogrevanja ni predvidena. Prav tako v objektu ne bo nobenih sanitarnih prostorov.

Izvede se ureditev strelovoda oz. zaščite pred delovanjem strele. Meteorne strešne vode se bodo preko peskolovov odvajale v ponikovalnico locirano v zelenici. Cestni priključek je obstoječi in se ne spreminja.

2.0 Konstrukcija, materiali

- Temeljenje

Predvidena je izvedba pasovnih AB temeljev pod obodnimi AB zidovi in jeklenimi stebri. Predvidena je izvedba AB temelja pod polnilno linijo. Temelje se izvede na podlagi statičnega izračuna in načrta gradbenih konstrukcij.

- Nosilna konstrukcija

Nosilna konstrukcija objekta je sestavljena iz jeklenih stebrov, ki delno stojijo na obodnih AB stenah višine 3 m, s katerimi so zaprte tri stranice objekta.

- Ostrešje, kritina

Na objektu je predvidena enokapna streha z naklonom 10°, pokrita s pločevino. Ostrešje je sestavljeno iz primarnih jeklenih paličnih nosilcev in sekundarnih profilov. Kritina bo strešni panel s protikondenčnim obrizgom.

- Tlaki

Znotraj objekta se na utrjenem tamponu izvede asfaltna površina.

- Fasada

Delno bo objekt zaprt z obodnimi AB stenami do višine 3 m, preostala fasada objekta se izvede s fasadnimi paneli s protikondenčnim obrizgom.

- Izolacije, inštalacije

Objekt skladišča ne bo ogrevan. Predvidena tudi ni izvedba ostalih strojnih inštalacij; objekt se bo prezračeval naravno skozi okna in vrata, predvidena je le izvedba vodovodnega priključka za tehnološke potrebe vlaženja komposta. Predvidena je izvedba razsvetljave hale ter el. priključna mesta za priključke pakirne linije, ki bo montirana znotraj objekta.

- Okna in vrata

Ob vhodu v objekt je predvidena montaža industrijskih tipskih rolo vrat, ob katerih se izvedejo tudi kovinska vrata za osebni prehod. Predvidena je montaža oken v PVC okvirjih. Del oken bo fiksnih, del pa se bo odpiral za potrebe prezračevanja.

3.0 Ureditev okolice

Zunanja okolica kompleksa je urejena. Cestni priključek, kakor tudi vsi komunalni priključki ostajajo nespremenjeni. Predvidena je izvedba internih priključkov na vodovod in n.n. el.