

STUDIJSKI PROGRAM: Master akademske studije – Inženjerstvo zaštite od požara

PREDMET: Projektovanje i održavanje sistema za gašenje požara

PROJEKTNII ZADATAK

Br. 4-2023

Za dati objekat projektovati sprinkler stabilan sistem za gašenje požara vodom.

Osnovni podaci:


- Lokacija objekta: **43° 18' 38,96" N 21° 51' 30,77" E**
- Naziv materije u objektu **iverica**
- Toplotna vrednost materije **17 [MJ/kg]**

Prostorija	Količina [kg]
1. Magacin - Sirovine	42.000,00
2. Proizvodna hala	36.900,00
3. Magacin Gotovi proizvodi	43.000,00

Pri izradi Projektnog zadatka potrebno je izračunati:

- Ukupno požarno opterećenje;
- Ukupan broj mlaznica za svaku prostoriju i njihov raspored;
- Ukupan broj grana i ogranaka i njihov raspored;
- Ukupan pritisak u instalaciji;
- Potrebne karakteristike pumpne stanice;
- Proračun vazdušnog rezervoara.

Dimenzije objekta i raspored prostorija date su u grafičkom prilogu.

Student: Milojev Predrag, M2326	Izdao: 
---	--

Niš, 2023.

