Objekt za ??????????? oznake ??? **,** subjekta u poslovanju s hranom ???????????, nalazi se u mjestu ??????????. Za predmetni objekt SPH posjeduje pismeno Nadležnog tijela o udovoljavanju propisanim uvjetima**.**

Studijom je obuhvaćen dio objekta ????????? u kojem se odvija prijem, skladištenje, obrada sirovine, proizvodnja i otprema proizvoda.

Objekt je izveden u samostojećem objektu korisne površine ???????? m2 . Visina objekta je ??? m.

Objekt raspolaže prostorom:

* za prijem pošiljaka hrane,
* prostorije za skladištenje sirovina i ambalaže
* prostorije za obradu sirovine, obradu poluproizvoda i proizvodnju
* prostorija za skladištenje hrane (gotovog proizvoda)
* otpremu pošiljaka hrane,

U gabaritima predmetnog objekta nalazi se garderoba sa sanitarnim čvorom. Ta prostorija nalazi se u sklopu osnovnog objekta i služi isključivo za korištenje zaposlenika. Unutar garderobnog prostora svaki zaposlenika objekta ima na raspolaganju dostatan broj garderobna ormarića (za civilnu i radnu odjeću) koji su označene osobnim imenima zaposlenika.

Zidovi i strop je izveden od keramičkih pločica i lakoperivih panel ploča. Podovi su izvedeni od protukliznih keramičkih, lakoperivih pločica s nagibom poda prema sifonu (nepovratni). Poseban ulaz za pošiljke hrane, posebni ulaz za zaposlenike te direktna povezanost navedenih prostora onemogućavaju križanja puteva.

Instalirana oprema u objektu navedena je na deklaraciji tlocrta objekta (tehnička dokumentacija)

Posuda za konfiskat/otpad podrijetlom iz objekta odlaže se u za to namijenjenu prostoriju koja se nalazi izvan gabarita predmetnog objekta u prostoru u kojemu se održava kontroliraim temperaturni režim.

Objekt se opskrbljuje vodom, iz javnog vodovodnog sustava kojim upravlja tvrtka ????? , temeljem Ugovora o priključku

Detaljni opisi postupaka koji se obavljaju u objektu navedeni su u slijedećim dokumentima:

1. *Radni postupak – nabava*
2. *Radni postupak – prijem i skladištenje*
3. *Radni postupak – otprema*

Tlocrt objekt nalazi se kod Voditelja objekta.