

Poštovana,

Proverili smo stanje kompleksa sa grafičkim prikazom I uskladjeni su.....ako nije problem da dole naveden podatke na grafičkom prilogu (u dwg format) o planiranom budućem stanju za kompleks HIP AZOTARA na mejl dostavimo u ponedjeljak.....

Izvinjavam se na kašnjenju u dostavljanju informacije...ovim putem vas obaveštavamo o sledećem...

1. U narednom periodu u krugu postrojenja fabrike HIP AZOTARA planirano je rušenje sledećih objekata:
 - Objekat bivšeg pogona NPK sa skladištem NPK koji se nalaze na parceli broj 15776 i 15781. Radi se o objektima koji su pogodjeni u NATO BOMBARDOVANJU 1999 godine i konstrukcija je sklona padu usled dotrajalosti.....**BLOK 6.....zona 2**
2. U narednom periodu planirana je
 - Rekonstrukcija i proširenje skladišnog prostora za gotov proizvod SKLADIŠTE KARBAMIDA na parcelama broj 15733 i 15734 (zbog planiranog povećanja proizvodnih kapaciteta pogona KARBAMIDA).... **BLOK 6....zona 3**
 - Proširenje skladišnih kapaciteta za lager tečnog azotnog mineralnog đubriva UAN 32% N za količinu od 100.000 tona na parceli broj 15763, 15758 i 15751.....**BLOK 6...zona 2**
 - Izgradnja silosa za skladištenje žitarica, kapaciteta 10.000 tona na parceli broj 15643, radi brzog utovara u rečne objekte u SPECIJALNOJ LUCI PANCEVO.**ZONA MANIPULACIJE I SKLADIŠTA, uz kanal I pristanište SPECIJALNE LUKE**
3. Izgradnja novih postrojenja

U HIP AZOTARA d.o.o Pančevo, Spoljnostarčevačka broj 80 planirano je proširenje sledećih proizvodnih pogona:

- Pogon KARBAMIDA, izgradnja novog pogona za proizvodnju dodatnih 300 tona mineralnog đubriva UREA 46%N na dnevnom nivou, tako da bi se dnevnoa proizvodnja sa trenutnih 300 t dnevno povećala na 600 tona. Objekti su izgradjeni na parcelama 15727, 15729, 15718 potrebna ugradnja opreme I rekonstrukcija postojećih objekata.....**BLOK 5.....zona 3**
 - Pogon za proizvodnju tečnog mineralnog đubriva UAN 32%N za proizvodnju dodatnih 300 tona tečnog mineralnog đubriva, tako da bi se dnevna proizvodnja tečnog mineralnog đubriva povećala sa trenutnih 300 tona na dnevnom nivou N-rastvora na 600 tona. Objekti su izgradjeni na parcelama 15712, 15716, 15713, 15715, 15714.....**BLOK 5.....zona 4**
4. **U narednom periodu, preduzeće HIP AZOTARA planira izgradnju postrojenja za dobijanje plavog vodonika.**

Započeti su razgovori sa kompanijom SIEMENS ENERGY oko načina i dinamike realizacije ovog projekta, i nabavkom postrojenja SIFYZER 300.BLOK 6.....zona 2****

Planovi za proširenje I IZGRADNJU novih postrojenja se baziraju na činjenici da se maksimalno povećaju utrošci amonijaka na dnevnom nivou i na taj način smanji njegovo skladištenje, a sa druge strane spremno dočeka momenat prestanka upotrebe granuliranih mineralnih đubriva u EU nakon 2025 godine.

Srdačan pozdrav,
Goran Kojić
Generalni direktor
+381 64 800 6011
goran@hip-azotara.rs