

Pogoji, pod katerimi se izdaja okoljevarstveno soglasje za nameravani poseg: Industrijski obrat Magna Nukleus:

1. Pogoji za varstvo kakovosti zraka:
 - Pogoji v času gradnje:
 - gradbeni stroji in tovorna vozila morajo imeti, v primeru ustavljanja ali parkiranja na gradbišču za več kot tri minute, izklopljene motorje in ne smejo obratovati v t.i. prostem teku;
 - izvajati je treba redno mokro čiščenje asfaltirane dovozne ceste (Letališka cesta) do krožišča pred priključkom na avtocesto;
 - ves promet, povezan z gradnjo industrijskega obrata Magna Nukleus (osebni in tovorni), z izjemo prometa, povezanega z gradnjo plinovoda, priključka na kanalizacijo in vzpostavitev nadomestnih kmetijskih zemljišč ter prevoza delavcev iz neposredne bližine, kateri nimajo dostopa na avtocesto, mora potekati z južne strani območja preko Letališke ceste, ki se navezuje na avtocesto A4 (izvoz letališče, Orehova vas);
 - promet, povezan z gradnjo preko Rogoze s severne strani območja, v času gradnje industrijskega obrata Magna Nukleus ni dovoljen, razen za gradnjo plinovoda, priključka na kanalizacijo in vzpostavitev nadomestnih kmetijskih zemljišč ter prevoza delavcev iz neposredne bližine, kateri nimajo dostopa na avtocesto;
 - prevoz izkopanih materialov in drugega razsutega tovora je potrebno izvajati v pokritih tovornih vozilih;
 - omejiti je treba hitrost vožnje na gradbišču na 10 km/h.
 - Pogoji v času obratovanja:
 - tovorna vozila in premični delovni stroji morajo v primeru postankov, daljših od 3 minut, imeti izklopljene motorje in ne smejo obratovati v t.i. prostem teku;
 - treba je redno optimirati zgorevalne pogoje na gorilnikih, kurilnih napravah in enotah za termično regeneracijo TAR za doseganje optimalnih emisij;
 - treba je redno kontrolirati stanje čistilne naprave Ecopure KPR DISC, s poudarkom na kontroli adsorpcijske kapacitete zeolita.
2. Pogoji za varstvo tal in voda:
 - Pogoji v času gradnje:
 - vodja gradbišča oziroma druga pooblaščen oseba mora v primeru dogodkov, kot je razlitje oz. onesnaženje površine tal z naftnimi derivati (z gorivom ali oljem iz gradbenih strojev ali transportnih vozil) ali z neznanimi tekočinami takoj obvestiti pristojne službe;
 - pri uporabi vode oziroma tekočin za omočenje gradbiščnih cest ni dovoljena uporaba snovi, škodljivih za vodo;
 - parkirišče na gradbišču za delovne stroje in naprave ter tovorna vozila in prostor za njihovo oskrbovanje z gorivi in olji se mora urediti na nepropustno utrjeni površini, ki omogoča zajem v primeru razlitja goriva ali olja;
 - izvajalci, nadzorno osebje, delavci in vsi, ki prihajajo in se zadržujejo na gradbišču, morajo biti seznanjeni z ukrepi varstva podzemne vode.
 - Pogoji v času obratovanja:
 - stene in tla vseh površin v objektu (vključno z lovilnimi sistemi), kjer se bo skladiščilo, pretakalo ali uporabljalo kemikalije, se mora redno pregledovati (voden dnevnik pregledov); morebitne poškodbe je treba takoj sanirati;

- posamezne rezervoarje, reaktorske posode in sisteme za čiščenje oziroma odvajanje odpadnih voda (vključno s sistemi za zajem požarnih vod) se mora redno pregledovati (voden dnevnik pregledov); morebitne poškodbe je treba takoj sanirati;
- potrebno je izvajati celovit nadzor nad količinami in vrstami kemikalij, ki se jih bo uporabljalo;
- treba je zagotoviti vodenje obratovalnega dnevnika porabe kemikalij;
- v primeru izlitja kemikalij ali odpadnih vod mora biti zagotovljeno čiščenje površin v objektu in zunanjih ploščadi; vsak dogodek, čiščenje površin in sistema morajo biti vpisani v obratovalni dnevnik naprave;
- diesel agregata in rezervoarja se morata redno pregledovati (voden dnevnik pregledov); morebitne poškodbe je treba takoj sanirati;
- posamezne sisteme, kjer bo potekal pretok odpadnih voda, se mora redno pregledovati (voden dnevnik pregledov); morebitne poškodbe je treba takoj sanirati;
- v času vsake dostave katerekoli od kemikalij mora biti prisoten operater, ki bo pred pričetkom pretovora preveril, ali je zaprt ventil (ali ga bo zaprl ročno) na iztoku iz ploščadi; vsak pretovor mora biti vpisan v obratovalni dnevnik naprave;
- potrebno je zagotoviti izvajanje redne periodične kontrole povezovalne kanalizacijske cevi.

3. Pogoji za varstvo pred hrupom:

- Pogoji v času gradnje:
 - ves promet, povezan z gradnjo industrijskega obrata Magna Nukleus (osebni in tovorni), z izjemo prometa povezanega z gradnjo plinovoda, priključka na kanalizacijo in vzpostavitve nadomestnih kmetijskih zemljišč ter prevoza delavcev iz neposredne bližine, kateri nimajo dostopa na avtocesto, mora potekati z južne strani območja preko Letališke ceste, ki se navezuje na avtocesto A4 (izvoz letališče, Orehova vas);
 - promet, povezan z gradnjo preko Rogoze s severne strani območja, v času gradnje industrijskega obrata Magna Nukleus ni dovoljen, razen za gradnjo plinovoda, priključka na kanalizacijo in vzpostavitve nadomestnih kmetijskih zemljišč ter prevoza delavcev iz neposredne bližine, kateri nimajo dostopa na avtocesto.

4. Pogoji za ohranjanje narave:

- Pogoj v času obratovanja:
 - treba je izvajati pravočasno in redno košnjo, in sicer najmanj 2 x letno (prva polovica junija in prva polovica avgusta).