

**Студија о процени утицаја на животну средину Пројекта „Комплекс објеката производних погона за производњу пнеуматика са пратећом инфраструктуром“
- ОДГОВОРИ ОБРАЂИВАЧА –
на достављена мишљења / питања заинтересоване јавности**

<i>Заинтересована страна</i>	Сенка Зубић (бр. 26)
<i>Адреса</i>	Милутина Суботина 2, Зрењанин
<i>Датум предаје мишљења</i>	03.09.2020.
<i>Питање/мишљење заинтересоване стране бр.1:</i>	
Који део фабрике и производног процеса има највећи потенцијал да загади околину, на који начин, којим средствима и у којој мери је планирано да се умањи то загађење?	
<i>Одговор обрађивача Студије:</i>	
Тачком 3.5 Студије су приказане врсте и количине отпадних материја које ће бити испуштане из будућих објеката за производњу пнеуматика посматрано по технолошким целинама а тачком 3.6. приказане технологије третирања свих врста отпадних материја које ће се испуштати из предметних објеката за производњу пнеуматика, укључујући третман емисија у ваздух, отпадних вода као и начин сакупљања и привременог складиштења отпада.	
<i>Питање/мишљење заинтересоване стране бр.2:</i>	
Које су очекиване количине штетних материја у ваздуху у непосредној околини фабрике, а које у јужном, централном и северном делу града Зрењанина, и на који начин ће бити контролисане? Какве мере ће фабрика предузети уколико дође до повећања загађења услед њеног рада и у којим временским роковима? Чиме ће се на ту реакцију обавезати?	
<i>Одговор обрађивача Студије:</i>	
За све емитере из производних објеката је предвиђен третман којим се емисије полутаната испуштају у концентracијама које су далеко испод прописаних граничних вредности. Инвеститор је планирао третман емисија из производних објеката и поред чињенице да су улазне концентracије очекиваних полутаната пре третмана у концентracијама испод прописаних граничних вредности, тако да је предложеним третманом омогућено да се утицај на квалитет ваздуха практично скоро па у потпуности елиминише. Контрола квалитета емисија у ваздух је прописана законском регулативом и приказана тачком 9.3. Студије. Законом о заштити ваздуха (Сл. Гласник РС бр. 36/20009, 10/2013) прописане су мере превенције и санације, по којима постројење мора да се пројектује, гради и/или производи, опрема, користи и одржава тако да не испушта загађујуће материје у ваздух у количини већој од граничних вредности емисије. Уколико дође до квара уређаја којима се обезбеђује спровођење прописаних мера заштите или до поремећаја технолошког процеса, због чега долази до прекорачења граничних вредности емисије, оператер је дужан да квар или поремећај отклони, односно прилагоди рад насталој ситуацији или да обустави технолошки процес, како би се	

емисија свела на дозвољене границе у најкраћем року. У случају прекорачења граничних вредности нивоа загађујућих материја у ваздуху оператер је дужан, када уочи или по налогу надлежног инспектора, да предузме техничко-технолошке мере или да обустави технолошки процес, како би се концентрације загађујућих материја свеле на прописане граничне вредности.

Питање/мишљење заинтересоване стране бр.3:

Зашто се фабрика гради у Србији кад 13,6 милиона пнеумаика годишње нису за српско него за западноевропско тржиште? Зашто се фабрика не гради тамо где ће највише пласирати робу? Да ли је тачно да је изградња фабрике планирана у неким земљама Европске уније, али да то компанији Linglong није дозвољено, ако јесте, који је разлог?

Одговор обрађивача Студије:

Постављено питање може се посматрати као социолошко или стратешко-политичко и као такво није било обрађено Студијом јер ови аспекти нису дефинисани важећом законском регулативом која уређује израду процена утицаја нити су предвиђени обимом и садржајем који је прописан за израду ове Студије.

Нису нам познати наводи о плану да се предметно постројење изгради у некој од земаља ЕУ и да то није дозвољено.



Драган Ковачевић, директор
ENACTA DOO BEOGRAD-VRAČAR