

OPĆINA BLATO
Trg Franje Tuđmana 4
20 271 BLATO

Zagreb, 11.12.2017.

Predmet: **SANACIJA ODLAGALIŠTA KOMUNALNOG OTPADA „SITNICA“**
Očitovanje glavnog projektanta na dopis nadzornog inženjera
broj: 1176-171121-NA002
-daje se -

Poštovani,

U nastavku dajem kronologiju izrade projektne dokumentacije kako bi se pojasnilo projektno rješenje prema kojem su započeli radovi na sanaciji 2017.godine.

Projektnu dokumentaciju za lokacijsku dozvolu i potvrdu glavnog projekta izradila je ECOINA d.o.o. u periodu od 2006.-2008. godine.

Studija utjecaja na okoliš izrađena je 2006. godine kada je i ishodueno Rješenje Ministarstva zaštite okoliša.

Obzirom da radovi na sanaciji samog tijela odlagališta nisu započeli do 2014. godine (neriješeni imovinsko-pravni odnosi) , a odlaganje otpada se kontinuirano obavljalo, za početak radova bilo je potrebno izmijeniti projektnu dokumentaciju obzirom na povećane količine otpada.

Elaborat zaštite okoliša o ocjeni potrebe provedbe procjene utjecaja zahvata na okoliš izradila je Ecoina d.o.o. 2014.godine i pribavljeno je rješenje Ministarstva zaštite okoliša.

Predmetnim Elaboratom navedene su potrebne izmjene u odnosu na prethodno izrađene idejni i glavni projekt (popis izmjena u privitku).

Hidroplan d.o.o. je tijekom 2016. i 2017. god. izradio izmjene i dopune idejnog i glavnog projekta SANACIJE ODLAGALIŠTA KOMUNALNOG OTPADA „SITNICA“ za izmjenu i dopunu lokacijske dozvole i potvrde izmjene i dopune glavnog projekta.

Podloga i projektni zadatak za izradu izmjena i dopuna projektne dokumentacije, bio je Elaborat zaštite okoliša s navedenim izmjenama.



Društvo je upisano u sudski registar Trgovačkog suda u Zagrebu pod brojem MBS: 070052503. Račun za redovno poslovanje društva vodi se kod Raiffeisenbank Austria d.d. u Zagrebu, broj HR9524840081101596987. Temeljni kapital društva iznosi 20.000,00 kn i uplaćen je u cijelosti, Goran Petković, uprava.



Iz popisa izmjena (izvadak iz Elaborata zaštite okoliša iz 2014.godine- privitak) vidljivo je da izmjenama nisu obuhvaćene izmjene brtvenih slojeva, te su isti zadržani i u izmjenama i dopunama idejnog i glavnog projekta koje je izradio Hidroplan. Brtveni slojevi preedviđeni su sukladno zahtjevima iz Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada.

Očitovanje na dopis nadzornog inženjera:

- A.1.) – Povećanje kapaciteta kazete 1 – ne može se dati suglasnost bez detaljnijeg sagledavanja novog rješenja i eventualnog utjecaja na potrebu izmjena izdanih dozvola
- A.2.) – Problematika određivanja kategorije iskopa – problematiku rješava ovlaštenu geomehaničar angažiran od strane Investitora
- A.3.) – Projektant je u sklopu izrade izmjene i dopune glavnog projekta izradio globalni proračun stabilnosti. Obzirom da nije bilo izmjena elemenata formiranja odlagališnih kazeta i izmjena temeljnog brtvenog sloja, parametri za proračun stabilnosti preuzeti su zadržani iz glavnog projekta prema kojem je ishođena potvrda glavnog projekta.
Zahtjeve stabilnosti potrebno je ispuniti sidrenjem geosintetika, te prilagodbom tehnologije i načina izvođenja radova.
- A.4) - Ugradnja drenažnog sloja u brtveni sloj vrši se paralelno s ugradnjom otpada, u etapama, tj. neposredno prije ugradnje otpada.

Projektant stoji na raspolaganju za sva potrebna pojašnjenja i u mogućnosti smo izraditi eventualne izmjene projektne dokumentacije na zahtjev Naručitelja.

Promjene koje bi se odnosile na izmjenu brtvenih slojeva zahtijevale bi izmjenu i dopunu lokacijske dozvole, a istoj bi prethodilo ishođenje Mišljenja Ministarstva zaštite okoliša i energetike o potrebi provedbe bilo kojih od postupaka procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Nakon ishođenja izmjene i dopune lokacijske dozvole bilo bi potrebno pribaviti novu građevinsku dozvolu, odnosno potvrdu na izmjene i dopune glavnog projekta.

S poštovanjem!

Glavna projektantica:

Dragica Pašović, dipl.ing.građ.

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Dragica Pašović
dipl. ing. građ.
Ovlašteni inženjer građevinarstva
G 1057



Društvo je upisano u sudski registar Trgovačkog suda u Zagrebu pod brojem MBS: 070052503. Račun za redovno poslovanje društva vodi se kod Raiffeisenbank Austria d.d. u Zagrebu, broj HR9524840081101596987. Temeljni kapital društva iznosi 20.000,00 kn i uplaćen je u cijelosti, Goran Petković, uprava.



3.1.1. Ishođena dokumentacija i izmjene zahvata predviđene ovim Elaboratom

U prethodnom razdoblju za predmetno odlagalište proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš 2006.g., izrađen je Plan zatvaranja odlagališta "Sitnica", ishođene su lokacijska dozvola izdana 29.04.2008., potvrda glavnog projekta izdana 26.02.2010. te produženje važenja potvrde glavnog projekta izdano 04.05.2012. Navedenim dozvolama trebalo je provesti sanaciju predmetnog odlagališta sa nastavkom rada do 2010. godine, do konačnog zatvaranja odlagališta, i to u okviru tada naznačene granice zahvata. Privremeno korištenje odlagališta nastavilo bi se do otvaranja Centra za gospodarenje otpadom, sukladno Strategiji gospodarenja otpadom Republike Hrvatske. S obzirom da nije provedena spomenuta sanacija odlagališta "Sitnica", a u međuvremenu je došlo do povećanja količina otpada na istoj lokaciji potrebno je provesti reviziju postojeće projektne dokumentacije.

Tablica 2. Osnovne razlike između zahvata obuhvaćenog sa SUO/Idejnim projektom, Glavnim projektom i ovim Elaboratom

Osnovne razlike	SUO i idejni projekt 2006.	Glavni projekt 2008g.	Elaborat
Kapacitet cjelokupnog odlagališta	160.934 m ³	150.521 m ³	203.000 m ³
maksimalni nagib pokosa odlagališta	1:3	1:3	1:2,5
Površina odlagališnog prostora	3,36	3,46	3,47
Objekti radne zone	<ul style="list-style-type: none"> • čuvarska kućica • garaža za kompaktor, • nadstrešnica za mobilnu crpku • cisterna za vodu • sabirna jame za sanitarne otpadne vode • otvoreni armirano betonski bazen za procjedne vode • parkiralište za automobile zaposlenih i posjetitelja. 	<ul style="list-style-type: none"> • čuvarska kućica • izmijenjeni gabariti i položaj garaže za kompaktor, • nenatkriveni asfaltirani prostor za smještaj diesel agregata • ukopani spremnik za vodu • sabirna jame za sanitarne otpadne vode • ukopani armirano betonski zatvoreni bazen za procjedne vode • parkiralište za automobile zaposlenih i posjetitelja • perilište kotača • sustav vanjske kanalizacije potencijalno zauljenih oborinskih voda sa separatorom mineralnih ulja 	Sve navedene građevine radne zone, te infrastruktura, predviđeni glavnim projektom sanacije odlagališta "Sitnica" iz 2008.g., te važećom potvrdom glavnog projekta izdanom 2010., ovim Elaboratom neće se mijenjati.