



Црна Гора
Општина Херцег Нови
Секретаријат за екологију и енергетску ефикасност
Бр: 02-19-322-УП-7/24
Херцег Нови, 08.07.2024.

Трг маршала Тита 2
85340 Херцег Нови, Црна Гора
Т.: +382 31 321 052
Ф.: +382 31 323 517
www.hercegnovi.me

Секретаријат за екологију и енергетску ефикасност Општине Херцег Нови, у поступку спроведеном по захтеву носиоца пројекта, "CUNGU&CO" д.о.о. Улцињ, ул. Солански пут бб, Улцињ 85360, за давање сагласности на Елаборат процјене утицаја на животну средину за пројекат: "Објекат привредног развоја - привредни објекат", планиран да се гради на кат.парц.бр. 6084 К.О. Саторина, општина Херцег Нови, израђен јуна 2024.год., на основу члана 24 Закона о процјени утицаја на животну средину ("Сл.лист ЦГ", бр. 75/18), члана 15 Одлуке о организацији и начину рада локалне управе Општине Херцег Нови ("Сл.лист ЦГ-Оп.проп. 30/18, ...39/19) и члана 18 Закона о управном поступку ("Службени лист ЦГ", бр.56/14, 20/15, 40/16, 37/17), доноси:

RJEŠENJE

- 1. DAJE SE SAGLASNOST** на Елаборат процјене утицаја на животну средину за пројекат: "Објекат привредног развоја - привредни објекат", планиран да се гради на кат.парц.бр. 6084 К.О. Саторина, општина Херцег Нови.
2. Обавезује се носилац пројекта, "CUNGU&CO" д.о.о. Улцињ, да планирани пројекат: "Објекат привредног развоја - привредни објекат", реализује у свему према мјерама заштите животне средине и програму праћења утицаја на животну средину (у фази изградње и у фази коришћења) утврђеним у Елаборату процјене утицаја на животну средину, из тачке 1 диспозитива овог Рјешенја, а које се посебно односе на:

OPIS MJERA ZA SPREČAVANJE, SMANJENJE ILI OTKLANJANJE ŠTETNIH UTICAJA

- "Објекат привредног развоја - привредни објекат" због своје специфичности, може бити узрочник деградације животне средине, уколико се у току извођења и функционисања пројекта, не предузму одговарајуће превентивне мјере заштите.
- За неке утицаје на животну средину, које је могуће очекивати, а до којих се дошло анализом, потребно је предузети одговарајуће превентивне мјере заштите, како би се ниво поузданости читавог система подигао на још већи ниво.
- Спречавање, смањење и отклањање штетних утицаја савладаће се преко мјера заштите предвиђених законима и другим прописима, мјера заштите предвиђених приликом изградње објекта, мјера заштите у току експлоатације објекта и мјера заштите у акциденту.

Мјере заштите предвиђене законима и другим прописима

- Мјере заштите животне средине предвиђене законима и другим прописима произилазе из законских норми које је неопходно испоштовати при изградњи објекта.
- Обзиром на значај пројекта, како у погледу његове сигурности тако и у погледу заштите људи и имовине, приликом пројектовања и изградње потребно је придржавати се свих важећих закона и прописа који регулишу предметну проблематику.

- Ispoštovati sve regulative (domaće i Evropske) koje su vezane za granične vrijednosti intenziteta određenih faktora kao što su prevashodno zagađenje vazduha, voda, zemljišta i nivoa buke, i dr.
- Obezbijediti određeni nadzor prilikom izvođenja radova radi kontrole sprovođenja propisanih mjera zaštite od strane stručnog kadra za sve faze.
- Obezbijediti instrumente, u okviru ugovorne dokumentacije koju formiraju Nosilac projekta i izvođač, o neophodnosti poštovanja i sprovođenja propisanih mjera zaštite. Uraditi plan za održavanje objekta tokom godine. Pored navedenog neophodno je i sledeće: Izvođač radova je obavezan da uradi poseban elaborat o uređenju gradilišta i rada na gradilištu sa naznačenim mjerama zaštite na radu po važećim propisima i standardima.
- U cilju ispunjenja potrebne stabilnosti i funkcionalnosti konstrukcije, ista treba biti izabrana prema propisima za ovakvu vrstu objekta.
- Neophodno je izvršiti pravilan izbor kompletne opreme, prema tehnološkim zahtjevima, uz neophodno priloženu atestnu dokumentaciju.

Mjere zaštite životne sredine u fazi izgradnje objekta:

- U procesu izvođenja radova, na predmetnoj parceli treba koristiti mehanizaciju, koja će zadovoljiti granične vrijednosti emisija zagađujućih materija u izduvnim gasovima dizel motora, koje su propisane od Komisije EU.
- U procesu izvođenja radova koristiti opremu koja će zadovoljiti nivo zvučne snage, shodno Direktivi o emitovanju buke u životnu sredinu putem opreme koja se koristi na otvorenom prostoru (ED 2000/14EC).
- Neopasni građevinski otpad će se privremeno skladištiti na gradilištu (član 93. Zakona o upravljanju otpadom). Dio građevinskog otpada će se koristiti na lokaciji gradilišta popunjavanjem na zemljištu ili u zemljištu (član 67. Zakona o upravljanju otpadom). Preostali neopasni građevinski otpad će se predati privrednom društvu ili preduzetniku koji ima dozvolu za preradu i/ili odstranjivanje otpada (član 93. Zakona o upravljanju otpadom).
- Izvođač radova dužan je da vrši odvojeno sakupljanje komunalnog otpada (član 50. Zakona o upravljanju otpadom). Izvođač radova je obavezan da zaključi ugovor o odvozu komunalnog otpada sa nadležnim komunalnim preduzećem.
- U toku korišćenja građevinske mehanizacije može doći, zbog neispravnosti i nepažnje, do prosipanja goriva i ulja. U ovim slučajevima, neophodno je zagađenu zemlju, odstraniti i predati ovlašćenom preduzetniku/privrednom društvu, na dalji tretman. U fazi izgradnje projekta, doći će do emisije prašine u vazduh. Neophodno je obezbijediti kvašenje mjesta na lokaciji, gdje se emituje značajnija količina prašine.

Mjere zaštite životne sredine u fazi upotrebe (korišćenje) objekta:

- Korisnik objekta dužan je da vrši odvojeno sakupljanje komunalnog otpada (član 50. Zakona o upravljanju otpadom) i da zaključi ugovor o odvozu komunalnog otpada sa nadležnim komunalnim preduzećem.
- Mulj, lake tečnosti i ulja, odnosno opasni otpad koji nastaje u procesu prečišćavanja otpadnih voda u separatoru će preuzimati ovlašćeni sakupljač opasnog otpada i sa njim postupati u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom.

Mjere zaštite rijeke Sutorine predviđene Prostorno urbanističkim planom opštine Herceg Novi

- Izgraditi kanalizacioni kolektor za područje Sutorine sa obavezom priključka na isti svih objekata.
- Planirati i sprovesti ukidanje svih septičkih jama u slivnom području rijeke Sutorine.
- Nositelj projekta, odnosno korisnik objekta je dužan da, nakon izgradnje kanalizacionog kolektora za područje Sutorine, objekat priključi na isti.

Mjere za sprečavanje, smanjenje ili otklanjanje štetnih uticaja na rijeku Sutorinu prilikom izgradnje predmetnog objekta

- Izvođač radova je dužan da u slučaju intenzivne kiše prekine izvođenje radova i osigura da otpad, materijal i dr., posredstvom poplavnog talasa, ne dospije u rijeku Sutorinu.

Mjere za sprečavanje, smanjenje ili otklanjanje štetnih uticaja na rijeku Sutorinu prilikom upotrebe predmetnog objekta

- Redovnim održavanjem i kontrolom rada separatora otklanja se mogući negativan uticaj na životnu sredinu, pa i na rijeku Sutorinu.
- Sakupljanjem komunalnog otpada u odgovarajućim posudama otklanja se mogući negativan uticaj na životnu sredinu, pa i na rijeku Sutorinu.

Mjere koje će se preduzeti u slučaju udesa ili velikih nesreća

- Sve akcidentne situacije koje se mogu pojaviti rješavaće se u okviru preduzetog plana zaštite i spašavanja.
- U cilju adekvatnog i pravovremenog postupanja, u slučaju gašenja požara, predviđena je određena PP oprema: PP aparati, hidrantska mreža, automatski stabilni sistem za gašenje požara – sprinkler sistem.

Opšte preventivne mjere zaštite od požara

- Spoljne komunikacione (vatrogasno-spasilačke) pristupne puteve oko objekta treba uvijek držati prohodnim i pri tome voditi računa da se sa tih puteva u svako doba vatrogasno-spasilačkim vozilima omogući pristup objektu.
- Upoznati opštinsku Službu zaštite i spašavanja (vatrogasnu jedinicu) sa objektom i realizovati zajedničke vježbe gašenja požara i evakuacije ugroženih lica, uz korišćenje vatrogasne tehnike Službe zaštite i spašavanja i raspoloživih uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara na objektu.
- Prostor oko objekta održavati čisto i uredno.
- Travu oko objekta redovno kositi i uklanjati.
- Zabraniti zadržavanje i parkiranje vozila, kao i odlaganje bilo kakvog materijala, naspram svih ulaza i izlaza, kojim se onemogućava prilaz, nesmetani ulaz - izlaz, odnosno njihovo korišćenje.
- Evakuacione puteve unutar objekta uvijek držati prohodnim i nezakrčenim.
- Zabraniti skladištenje robe na evakuacionim putevima, u blizini ručnih prenosnih pp-aparata, u blizini zidnih hidranata i u blizini ručnih javljača požara
- Elektro i gromobranske instalacije moraju uvijek biti u ispravnom stanju, u koju svrhu treba redovno vršiti odgovarajuće preglede i mjerenja.
- Popravku, zamjenu i mjerenja električnih uređaja i instalacija povjeriti isključivo ovlaštenim licima i organizacijama.

- Nakon svakog pražnjenja protivpožarnih mobilnih aparata za početno gašenje požara, iste odmah odnijeti na punjenje kod ovlaštene organizacije.
- Redovno kontrolisati unutrašnju hidrantsku mrežu, prema uputstvu proizvođača, a najmanje jednom u šest mjeseci, o čemu se mora voditi evidencija.
- Redovno vršiti kontrolu i ispitivanje dojava požara, prema uputstvu proizvođača, a najmanje jednom u šest mjeseci, o čemu se mora voditi evidencija.
- Redovno kontrolisati protivpožarne aparate, prema uputstvu proizvođača, o čemu se mora voditi evidencija.
- Napraviti Uputstvo o ponašanju osoba prilikom požara, i isto postaviti kod ulaznih vrata i na svakoj etaži
- Neispravne aparate i uređaje i mašine ne uključivati u električnu mrežu.
- Zabranjeno je polaganje provodnika direktno na drvenu konstrukciju.
- Prije početka rada zaposleno osoblje obučiti u sprovođenju mjera zaštite od požara, kao i u rukovanju pp-aparatima za početno gašenje i zidnim hidrantima i o postupcima u slučaju požara.
- Nakon završetka investicionih radova izvršiti neophodna ispitivanja i mjerenja, i o tome dobiti stručni nalaz od ovlaštene ustanove

Mjere za sprečavanje, smanjenje ili otklanjanje štetnih uticaja na rijeku Sutorinu u slučaju akcidentnih situacija

- Akcidentna situacija koja može, sa veoma malom vjerovatnoćom, izazvati negativan uticaj na rijeku Sutorinu je nekontrolisano izlivanje sadržaja iz separatora ulja i masti i/ili biološkog prečistača u trenucima kada dođe do plavljenja, usled intezivnog padanja kiše, na predmetnom području. Redovnom kontrolom separatora utvrdiće se kada treba izvršiti uklanjanje opasnog otpada. Pri redovnom održavanju i normalnom funkcionisanju separatora i pri adekvatnom postupanju sa opasnim otpadom iz separatora gore opisana akcidentna situacija je malo vjerovatna.

Mjere zaštite na gradilištu

- Tokom izvođenja radova održavati mehanizaciju: građevinske mašine i vozila u ispravnom stanju, sa ciljem maksimalnog smanjenja buke, kao i eliminisanja mogućnosti curenja nafte, derivata i mašinskog ulja.
- Sve građevinske mašine i prevozna sredstva moraju biti opremljena protivpožarnim aparatima, a brzina saobraćaja prema objektu mora se ograničiti na 10 km/h, a i manje ako se to zahtijeva.
- Zabranjeno je pravljenje deponija građevinskog otpada pored puta i postojećih otvorenih kanala za atmosfersku vodu, koji se nalaze u blizini lokacije.
- U slučaju prekida izvođenja radova, iz bilo kog razloga, potrebno je obezbijediti gradilište do ponovnog početka rada.
- Građevinski otpad na gradilištu se skladišti odvojeno po vrstama građevinskog otpada, a u skladu sa Katalogom otpada, na način kojim se ne zagađuje životna sredina.
- Odlaganje građevinskog otpada koji se privremeno ne skladišti na gradilištu može se vršiti u kontejnerima postavljenim na gradilištu ili uz gradilište. Kontejneri moraju biti izrađeni na način kojim se omogućava odvoženje otpada bez pretovara.

-Zabranjeno je odlaganje građevinskog otpada u vode, na zemljište ili u zemljište, osim u slučaju kada je građevinski otpad prerađen i koristi se kao građevinski materijal i izuzimajući lokacije za odlaganje građevinskog otpada odobrene od nadležnih organa.

-Zabranjeno je paljenje otpada na otvorenom prostoru.

-Transport građevinskog otpada, a posebno rasutog otpada, se vrši u pokrivenim vozilima za prevoz tereta, kako bi se spriječilo eventualno prosipanje otpada i emisija prašine i sitnog građevinskog materijala.

-Kod vršenja iskopa i odvoza materijala iz iskopa, a po potrebi i kod izvođenja drugih radova na gradilištu, izvođač je dužan obezbijediti pranje točkova vozila prije njihovog izlaska sa gradilišta na javnu saobraćajnicu.

-Građevinski otpad se može privremeno skladištiti na zemljištu gradilišta do završetka radova, ali ne duže od jedne godine.

-Građevinski otpad se može privremeno skladištiti i na drugom gradilištu investitora ili drugom mjestu koje je uređeno za privremeno skladištenje građevinskog otpada.

-Građevinski otpad može se ponovo upotrijebiti za izvođenje građevinskih radova na gradilištu na kojem je otpad nastao ukoliko zapremina otpada ne prelazi 50m³.

-Obaveza izvođača radova je da ukoliko prilikom izvođenja radova naiđe na ostatke materijalnih i kulturnih dobara obustavi radove i o tome obavijesti Ministarstvo kulture i Upravu za zaštitu kulturnih dobara, kako bi se preduzele sve neophodne mjere za njihovu zaštitu.

Mjere zaštite i bezbjednosti na radu

- Obavezno vršiti redovne periodične preglede primjene mjera za zaštitu radne i životne sredine.

- Nosilac projekta treba odrediti odgovorno lice za sprovođenje i nadgledanje mjera zaštite i zdravlja na radu i mjera zaštite životne sredine.

- Izvođač radova, kao i organizator i rukovodilac poslova u fazi eksploatacije projekta dužni su da organizuju osposobljavanje zaposlenih sa aspekta zaštite i zdravlja na radu.

IX PROGRAM PRAĆENJA UTICAJA NA ŽIVOTNU SREDINU

Shodno Zakonu o zaštiti životne sredine i Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu Crne Gore potrebno je uspostaviti monitoring svih segmenata životne sredine koji mogu biti narušeni tokom izvođenja radova i funkcionisanja objekta, radi postizanja visokog nivoa zaštite žvotne sredine u cjelini.

Cilj monitoringa je da se utvrdi efikasnost predviđenih preventivnih mjera ublažavanja negativnih uticaja na kvalitet životne sredine, kao i da se identifikuje svaka promjena.

Monitoring kvaliteta vazduha se sprovodi prema odredbama Zakona o životnoj sredini („Sl. list CG” br. 52/16 i 73/19), Zakona o zaštiti vazduha („Sl. list CG” br. 25/10, 43/15 i 73/19) i Pravilnika o načinu i uslovima praćenja kvaliteta vazduha („Sl. list CG” br. 21/11. i 32/16.).

Monitoring kvaliteta zemljišta se sprovodi u skladu sa odredbama navedenim u Zakonu o životnoj sredini („Sl. list CG” br. 52/16 i 73/19) i Pravilnikom o dozvoljenim količinama opasnih i štetnih materija u zemljištu i metodama za njihovo ispitivanje („Sl. list RCG”, br. 18/97).

Monitoring voda se sprovodi prema odredbama Zakona o životnoj sredini („Sl. list CG” br. 52/16 i 73/19), Zakona o vodama („Sl. list CG” br. 27/07, 22/11, 32/11, 47/11, 48/15, 52/16, 55/16, 2/17 i 84/18), Pravilnika o načinu i rokovima utvrđivanja statusa površinskih voda („Sl. list RCG”, 25/19), Pravilnika o načinu i rokovima utvrđivanja statusa podzemnih voda („Sl. list CG”, 52/19) i Pravilnika o kvalitetu i sanitarno-tehničkim uslovima za ispuštanje otpadnih voda, načinu i postupku ispitivanja kvaliteta otpadnih voda i sadržaju izvještaja o kvalitetu otpadnih voda („Sl. list CG” br. 56/19).

Monitoring buke se sprovodi prema odredbama Zakona o životnoj sredini („Sl. list CG” br. 52/16 i 73/19), Zakona o zaštiti buke u životnoj sredini („Sl. list CG”, br. 28/11, 01/14, 2/18), Pravilnika o metodama izračunavanja i mjerenja nivoa buke u životnoj sredini („Sl. list CG” br. 27/14.) i Pravilnika o graničnim vrijednostima buke u životnoj sredini, načinu utvrđivanja indikatora buke i akustičnih zona i metodama ocjenjivanja štetnih efekata buke („Sl. list CG”, br. 60/11 i 94/21).

Sadržaj i dinamika dostavljanja izvještaja o izvršenim mjerenjima

Podaci o sprovedenom monitoringu dostavljajuće se nakon sprovedenog mjerenja u formi izvještaja koji je definisan standardima akreditovanih organizacija.

Shodno članu 59 Zakona o životnoj sredini, zagađivač je dužan da rezultate monitoringa dostavlja nadležnom organu jedinice lokalne samouprave na čijoj je teritoriji lociran i Agenciji.

Nadležni inspekcijski organ treba da provjerava evidenciju preuzimanja opasnog otpada iz separatora u skladu sa Pravilnikom o načinu vođenja evidencije otpada i sadržaja formulara o transportu otpada („Sl. list CG” br. 50/12).

Obaveza obavještanja javnosti o rezultatima izvršenog mjerenja

Svi podaci o izvršenim ispitivanjima navedenim u ovom Elaboratu moraju biti dostupni zainteresovanoj javnosti na njihov zahtjev.

Realizovanje mjera zaštite životne sredine definisanih Elaboratom na koji je data saglasnost iz tačke 1 ovog rješenja, shodno članu 26 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu, vrši nadležni inspekcijski organ.

3. Ova saglasnost prestaje da važi ukoliko nosilac projekta ne pribavi građevinsku dozvolu ili ne podnese prijavu početka građenja objekta iz tačke 1 dispozitiva ovog Rješenja, u roku od dvije godine od dana dostavljanja ovog rješenja.

O b r a z l o ž e n j e

Nosilac projekta "CUNGU & CO" d.o.o. - Ulcinj, podnio je dana 25.03.2024.godine, ovom Organu, zahtjev br.02-19-322-UPI-7/24, za davanje saglasnosti na Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu za projekat: "Objekat privrednog razvoja - privredni objekat", planiran da se gradi na kat.parc.br. 6084 K.O. Sutorina, opština Herceg Novi, izrađen juna 2024.god.

Sekretarijat za ekologiju i energetska efikasnost je u skladu sa odredbama člana 20 Zakona o procjeni uticaja ("Sl.list CG",75/18) dana 27.03.2024.godine, uputio obavještenje o podnijetom zahtjevu zainteresovanim organima i organizacijama, putem pošte. Zainteresovana javnost obavještena je i oglasom objavljenom 28.07.2024.god u dnevnom listu "Pobjeda" i na zvaničnom sajtu Opštine www.hercegnovi.me. Organizovana je javna rasprava u prostorijama Sekretarijata u periodu od 28.03.2024. do 29.04.2024. Takođe elaborat se mogao preuzeti sa sajta Opštine www.hercegnovi.me. U ostavljenom roku nije vršen uvid u predmetni Elaborat procjene uticaja.

U skladu sa Zakonom, dana 19.04.2024. godine sa početkom u 12 časova u Opštini Herceg-Novi, održana je javna tribina o predmetnom Elaboratu procjene uticaja. U ostavljenom roku trajanja javne rasprave uvid u predmetnu dokumentaciju nije vršen. Na javnoj tribini nije bilo zainteresovanih lica, niti primjedbi. Na e-mail adresu: eko_saglasnost@hercegnovi.me

Elaborat procjene uticaja je dana 11.04.2024.godine, putem e-maila, dostavljen Komisiji za ocjenu Elaborata procjene uticaja, koja je obrazovana Rješenjem Sekretarijata za ekologiju i energetska efikasnost, br. 02-19-322-UP I-7/24 od 22.04.2024.god.

Komisija za ocjenu Elaborata procjene uticaja je razmotrila dostavljenu dokumentaciju i nakon izrade pojedinačnih izvještaja sačinila je Zajednički izvještaj Komisije (zaveden pod br. 02-19-322-UPI-7/24-1/2 od 28.06.2024.god.) kojim je konstatovano da je predmetni Elaborat potrebno dopuniti u skladu sa primjedbama datim u pomenutom izvještaju. Sekretarijat za i energetska efikasnost je nosiocu projekta je dostavio Izvještaj, u kome se nalaže nosiocu projekta da izvrši izmjene i dopune u skladu sa navedenim primjedbama i dostavi Inoviran Elaborat u roku od 60 dana, od dana prijema dopisa.

Dana 28.06.2024.god., Sekretarijatu je dostavljen je inovirani Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu za projekat "Objekat privrednog razvoja - privredni objekat", planiran da se gradi na kat.parc.br. 6084 K.O. Sutorina, opština Herceg Novi, izrađen juna 2024.god., koji je prosljeđen komisiji 28.jun.2024.god. Nakon detaljnog pregleda inoviranog elaborata, komisija je dostavila Konačan izvještaj o ocjeni Elaborata, zaveden pod brojem 02-19-322-UPI-7/24-1/4, dana 05.07.2024.god.sa predlogom davanja saglasnosti na predmetni Elaborat.

Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu za projekat "Objekat privrednog razvoja - privredni objekat", planiran da se gradi na kat.parc.br. 6084 K.O. Sutorina, opština Herceg Novi, urađen je u skladu sa važećim zakonskim propisima i standardima za izgradnju ove vrste objekata i sadrži definisane odgovarajuće mjere za sprečavanje, smanjenje ili otklanjanje štetnih uticaja na životnu sredinu kao i program praćenja uticaja na životnu sredinu.

Imajući u vidu navedeno, Sekretarijat za ekologiju i energetska efikasnost je na osnovu sprovedenog postupka procjene uticaja, razmatranja predmetnog Elaborata o procjeni uticaja na životnu sredinu, uvida u dostavljeni Izvještaj Komisije sa predlogom za davanje saglasnosti na predmetni elaborat, a primjenom odredaba člana 24. Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu (Sl.list CG",75/18), te člana 18 Zakona o upravnom postupku ("Službeni list CG",br.56/14, 20/15, 40/16, 37/17), odlučio kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Ovim Rješenjem utvrđena je obaveza nosiocu projekta da planirani projekat, realizuje u svemu prema mjerama zaštite životne sredine utvrđenim u predmetnom Elaboratu procjene uticaja na životnu sredinu.

Realizovanost i primjenu mjera zaštite životne sredine definisanih u Elaboratu procjene uticaja na životnu sredinu za projekat: "Objekat privrednog razvoja - privredni objekat", planiran da se gradi na kat.parc.br. 6084 K.O. Sutorina, opština Herceg Novi, izrađen juna 2024.god., na koji je data saglasnost, utvrđuje i kontroliše nadležni inspekcijski organ, shodno članu 26 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu.

Ovim Rješenjem utvrđena je obaveza Nosioca projekta da u roku od dvije godine, od dana dostavljanja rješenja pribavi građevinsku dozvolu ili podnese prijavu početka građenja objekta, u smislu člana 25. Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu.

Rješenje je donjeto bez izjašnjenja stranke o rezultatima ispitnog postupka jer je utvrđeno da se donosi u korist stranke.

Sekretarijat za ekologiju i energetska efikasnost obavijestiće zainteresovane organe i organizacije o donijetoj odluci.

UPUTSTVO O PRAVNOJ ZAŠTITI: Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Glavnom administratoru, preko ovog organa, u roku od 15 dana od dana prijema istog.

Sekretar

Aleksandar Božović, dipl pravnik

DOSTAVLJENO:

- Nosiocu projekta, "CUNGU&CO" d.o.o. Ulcinj, ul. Solanski put bb, Ulcinj 85360
- U Javnu knjigu o sprovedenim postupcima procjene uticaja,
- Ekološkoj inspekciji,
- u dosije,
- a/a