

**Dopuna dokumentacije
za odlučivanje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu**



Herceg Novi, septembar 2014.godine

S A D R Ž A J

1. OPŠTE INFORMACIJE	str. 3
2. OPIS LOKACIJE	str. 4
3. KARAKTERISTIKE PROJEKTA.....	str. 10
4. KARAKTERISTIKE MOGUĆIH UTICAJA NA ŽIVOTNU SREDINU.....	str. 13
5. KRATAK OPIS PROJEKTA.....	str. 14
6. PRILOG DOKUMENTACIJE.....	str. 23

1.0. OPŠTE INFORMACIJE

- a) NOSILAC PROJEKTA: SEBASTRIJAN ALIJA KOJI OBAVLJA PRIVREDNU DJELATNOST- SAMOSTALNA VULKANIZERSKA RADNJA „SABI“- HERCEG NOVI
ODGOVORNO LICE: SEBASTRIJAN ALIJA
ADRESA: Đenovići 119 A, HERCEG NOVI
REGISTARSKI BROJ: 1- 0430336/001
PIB:19049877240148
KONTAKT OSOBA: SEBASTRIJAN ALIJA, tel: 069 864 778
- b) NAZIV PROJEKTA: **FUNKCIONISANJE SAMOSTALNE VULKANIZERSKE RADNJE, PREDUZETNIKA SEBASTRIJAN ALIJE**, na katastarskoj parceli broj 54 KO Đenovići u Đenovićima, Herceg Novi
PARCELA: Katastarska parcela broj 54 KO Đenovići u Đenovićima, Herceg Novi
ADRESA: Đenovići 119 A, Herceg Novi

2.0. OPIS LOKACIJE

Predmetna lokacija nalazi se na katastarskoj parceli broj 54 KO Đenovići u Đenovićima, u Opštini Herceg Novi, prema listu nepokretnosti – prepis broj 7, izdatim od Direkcije za nekretnine PJ Herceg Novi, broj 109-956-1-8823/2008. Predmetna lokacija je u vlasništvu Banićević Nedjeljka, sa obimom prava svojine 1/1.

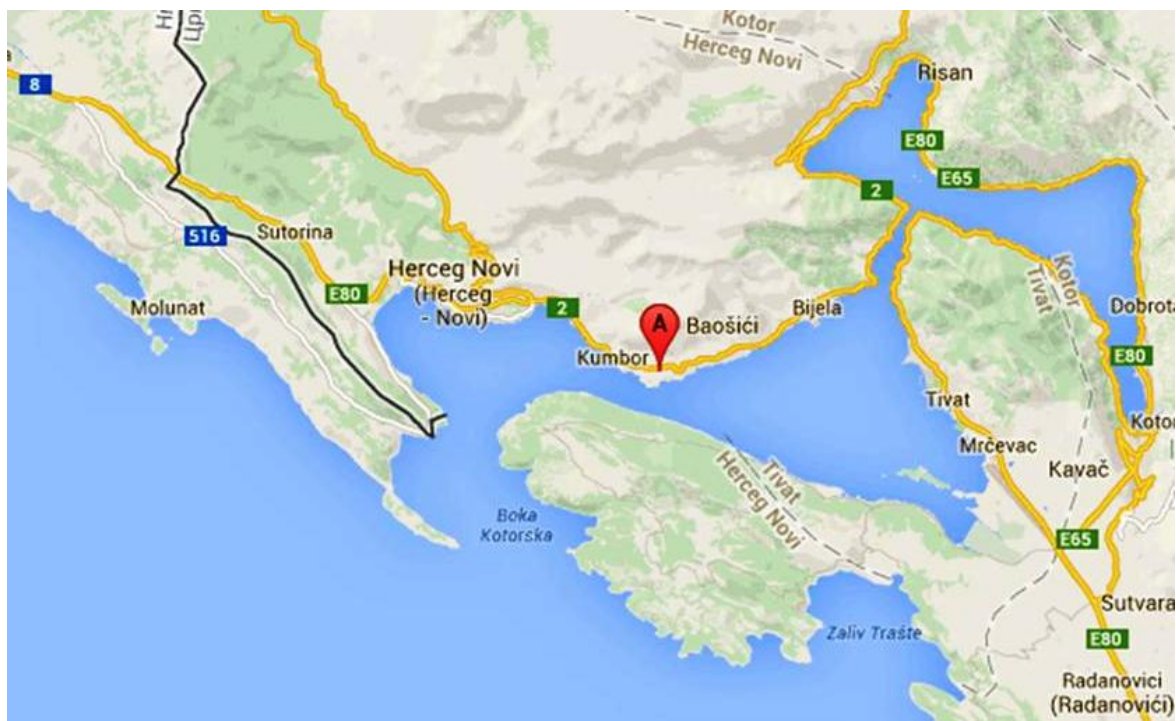
ZAKUPAC SEBASTRIJAN ALIJA KOJI OBAVLJA PRIVREDNU DJELATNOST - SAMOSTALNA TRGOVINSKA RADNJA „SABI“- HERCEG NOVI, posjeduje Ugovor o zakupu prostorija sa Banićević Nedjeljkom zakupodavcem, zaključen u Herceg Novom 27.06.2014. godine.

Naime, zakupodavac daje a zakupac prima u zakup prostorije u Đenovićima, na adresi Đenovići 119 A, površine 50 m².

Rješenjem Sekretarijata za urbanizam i građevinarstvo, Opštine Herceg Novi, broj 02-3- 361-139/2008 od 12.06.2008. godine, investitoru Banićević Nedjeljku je **odobrena izgradnja predmetnog objekta**.

U Prilogu dokumentacije za odlučivanje o potrebi procjene uticaja, dostavljamo dozvole i dokumentacije vlasnika Banićević Nedjeljka koje su bile potrebne za izgradnju predmetnog objekta.

Predmetna lokacija se nalazi neposredno uz magistralni put Herceg Novi – Kamenari - Kotor (E65/80). Ovaj put je dio Jadranske magistrale koja se proteže istočnom obalom Jadranskog mora od Trsta do Ulcinja (1006 km). Dio puta od Herceg Novog do mjesta Haj Nehaj čini dio evropskog puta E65/80 i dalje se transformiše u evropski put E851.





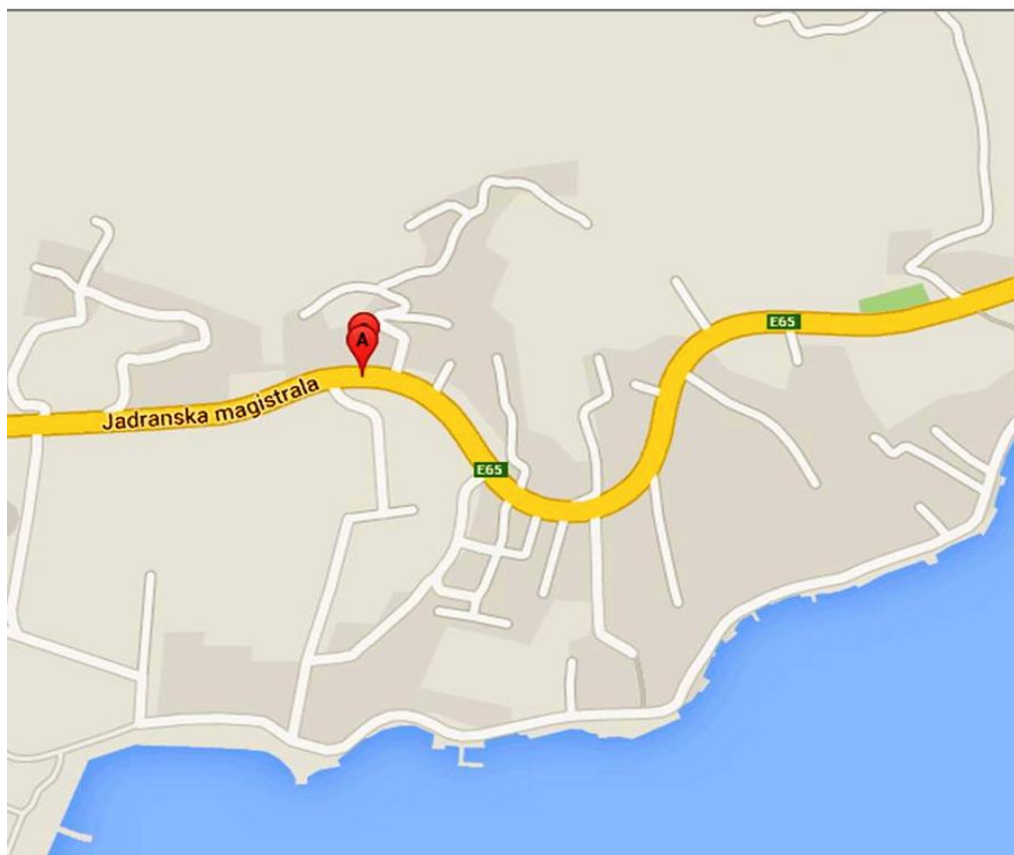
Lokacija (42°26'19.5"N 18°36'20.8"E) se nalazi u gradskom naselju Đenovići koja je dio Opštine Herceg Novi. Smještena je sa desne strane puta gledano iz pravca Kamenara i nalazi se skoro na samom prelazu iz Đenovića u Kumbor.

Od centra Herceg Novog udaljena je oko sedam kilometara. U blizini lokacije nalazi se više porodičnih kuća a malo dalje i više uslužnih objekata, prodavanica i objekata u službi turizma.

Na popisu iz 2011. godine Đenovići su imali 1161 stanovnika, primjetan je stalni porast broja stanovnika.

Predmetna lokacija je oko 600 m udaljena od mora.

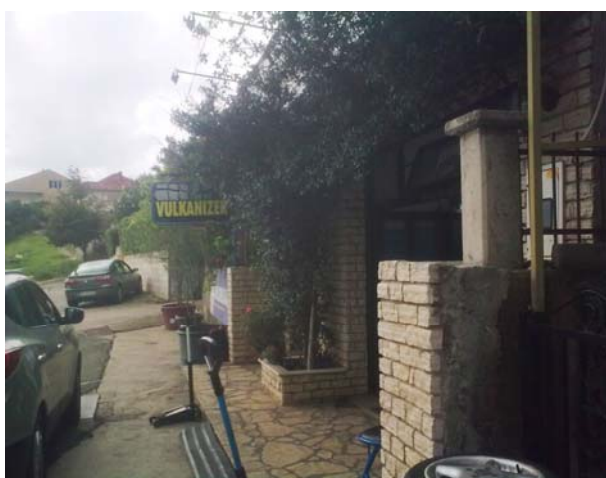
Predmetna lokacija se nalazi van zone vodoizvorišta i ista ne pripada zaštićenom području.



Sl. 2.1. -2.3. Položaj lokacije na Google maps



Sl 2.4 - Sl. 2.5. Lokacija se nalazi uz Jadransku magistralu (pogled ka Bijeloj i pogled prema Herceg Novom)



Sl. 2.6. -2.8. Pogled na lokacija iz više uglova



Sl 2.9. – 2.12. Najbliže kuće u okruženje i pogled na more sa lokacije

- a) Površina zemljišta na kojoj funkcioniše vulkanizerska radnja površine je 50 m^2 , na katastarskoj parceli broj 54 KO Đenovići u Đenovićima, u Opštini Herceg Novi, prema listu nepokretnosti – prepis broj 7, izdatim od Direkcije za nekretnine PJ Herceg Novi, broj 109-956-1-8823/2008
- b) Predmetni projekat je realizovan u poslovno - stambenoj zoni veće gustine naseljenosti, pri čemu nije ugrožen javni interes. Lokacija je vidna i u blizini poslovno-stambenih objekata.
- c) Pošto je predmetni projekat realizovan u poslovno- stambenoj zoni veće gustine naseljenosti i uz prometnu saobraćajnicu, to se podrazumijeva veća frekvencija stanovništva i saobraćaja.



РЕПУБЛИКА ЦРНА ГОРА
ВЛАДА ЦРНЕ ГОРЕ
Управа за некретнине

Подручна јединица УНОВЧ
Кат. егзитите БЕНОВЧ

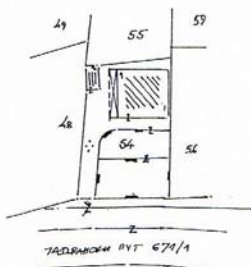
Власник-корисник

КОПИЈА ПЛАНА

008557

Размјера 1: 1000

Кат.општине Геновић



Редни број списка катастарских такса

Да је ова копија вјерна оригиналу према последњем стању у катастру:

У. НОВЧ ОТ. № 2007 Год.

Теми и овієри

3.0. KARAKTERISTIKE PROJEKTA

Opis procesa rada u vulkanizerskoj radnji

U poslovnom objektu vrši se vulkaniziranje pneumatika. Objekat sastoji od tri prostorije; radionice, kancelarije i prostorije u kojoj je smješten sanitarni čvor. Kompletna površina poslovnog prostora je prekrivena kvalitetnom betonskom podlogom.



Sl. 3.1. -3.4. Unutrašnjost vulkanizerske radnje

Oprema koja će se koristiti u vulkanizerskoj radnji je :

- dizalica;
- montažerka;
- demontažerka;
- pegla za zagrijavanje;
- balanserka i
- priručni alat po potrebi.

Betonska površina u vulkanizerskoj radnji se održava brisanjem krpama za za brisanje i odlaganje istih u posebnim kontejnerima. Tako, da tehnološki otpadnih voda nema.

Higijena u poslovnom objektu je na visokom nivou.

Sanitarne vode odlaze u vodonepropusnu septičku jamu, čije pražnjenje vrši preduzeće ViK Hegceg Novi.

Predmetni objekat se ne bavi proizvodnjom, pa se ne može govoriti o supstancama koje postrojenje proizvodi. Navodimo prikaz vrsta otpada koji se mogu javiti na predmetnoj lokaciji.

- Ambalaža koja sadrži ostatke opasnih supstanci ili je kontaminirana opasnim supstancama (15 01 10*)
- Apsorbenti, materijali za filtere (uključujući filtere za ulje koji nijesu drugačije specificirani), krpe za brisanje, zaštitna odjeća, koji su kontaminirani (15 02 02*)
- Potrošne gume (16 01 03)

Nosilac projekta je dužan da sklopi Ugovor sa ovlažšćenom institucijom o zbrinjavanju gore navedenog otpada. Ambalažu koja sadrži ostatke opasnih supstanci ili je kontaminirana opasnim supstancama (15 01 10*) i apsorbente, krpe za brisanje, zaštitnu odjeću, koji su kontaminirani (15 02 02*), nosilac projekta je dužan čuvati u odvojenim kontejnerima u kontrolisanim uslovima na posebno odvojenom mjestu u vulkanizerskoj radnji.

b) Navedeni projekat ne može izazvati kumuliranje sa efektima drugih projekata, niti je u suprotnosti sa okruženjem. Obzirom da se radi o funkcionisanju vulkanizerske radnje, neće doći do znatne migracije stanovništva u ovu zonu, niti do izgradnje nove putne infrastrukture itd.

c) Za potrebe rada navedenog objekta koristi se električna energija elektrodistributivne mreže grada.

Snabdijevanje vodom je sa gradskog vodovoda i usklađeno sa propisima i uslovima dobijenih od preduzeća ViK Herceg Novi.

d) U toku funkcionisanja projekta stvara se čvrsti komunalni otpad, a isti će zbrinjavati JKP Hegceg Novi, shodno ugovoru sa nosiocem projekta.

Tehnološki otpadnih voda nema.

Sanitarne vode odlaze u vodonepropusnu septičku jamu, čije pražnjenje vrši preduzeće ViK Hegceg Novi.

e) Na lokaciji ne dolazi do zagadivanja vazduha od sagorijevanja fosilnih goriva kao ni izazivanja neprijatnih mirisa. Pošto funkcionisanje projekta ne podrazumijeva izvođenje proizvodnih procesa ne može doći do povećanja emisije zagađujućih materija ili bilo kojih drugih opasnih, toksičnih ili neprijatnih materija u vazduhu.

f) Djelatnost će se obavljati u skladu sa zakonskim propisima te će rizik nastanka udesa (akcidenta) biti sveden na najmanju moguću mjeru. Negativni uticaji i efekti se multiplikuju u slučaju udesnih situacija koje se vrlo rijetko dešavaju ali se ipak mogu desiti. Sagledavajući namjenu prostora definisanu za predmetno područje i postojećim stanjem kvaliteta životne sredine, nameće se zaključak da prometna saobraćajnice, generalno povećava aerozagadjenje lokaliteta Opštine Herceg Novi.

U cilju prevencije, pripravnosti i odgovora na moguće udesne situacije, nosilac projekta posjeduje sistem protiv-požarne zaštite, koji sadrži sledeće:

- evidentiranje zapaljivih materija koje su prisutne u navedenim objektima sa navođenjem njihovih fizičko-hemijskih osobina i njihov način korišćenja,
- požarno opterećenje i
- specifikaciju stabilne i mobilne PP opreme

4.0. KARAKTERISTIKE MOGUĆIH UTICAJA NA ŽIVOTNU SREDINU

Svrha označavanja mogućih uticaja projekta na životnu sredinu i njihove karakteristike mogu se svesti na 5 kategorija i to: mogući uticaj emisije u vazduh, mogući uticaj emisije na vode, mogući uticaj emisije na zemljište, povećani nivo buke na lokaciji i vizuelno zagadjenje.

a) Obim uticaja će biti prisutan na lokaciji i njegovoj okolini. Što se tiče složenosti uticaja značajno je naglasiti da ona ne može biti izazvana mogućim uticajem emisije na vode, na zemljište, mogućim uticajem emisije u vazduhu i povećanim nivom buke na lokaciji. Nastanak udesa (akcidenta) će biti sveden na najmanju moguću mjeru, a negativni uticaji i efekti se multiplikuju u slučaju udesnih situacija koje se vrlo rijetko dešavaju ali se ipak mogu desiti.

b) Realizacija projekta ni u kakvom pogledu ne može imati bilo kakav prekogranični uticaj.

c) Obim uticaja na životnu sredinu koji će biti prisutan na lokaciji i njegovoj okolini je sveden na najmanju moguću mjeru. Što se tiče složenosti uticaja navedeni projekat neće uticati na životnu sredinu, jer se nosilac projekta pridržava standarda iz oblasti zaštite životne sredine, održivog razvoja, upravljanja otpadom, energetske efikasnosti.

Aerozagadjenje nastalo emisijom štetnih gasova iz stacionarnih i mobilnih izvora, koje je u funkciji predmetnog projekta ne može uticati na kvalitet vazduha.

Tehnološki otpadnih voda nema.

Projekat za vrijeme svog funkcionisanja nemai trenutnog ili trajnog uticaja na zdravlje stanovništva niti na klimatske uslove.

Funkcionisanje Projekta nema uticaja na migracije stanovništva. Na samoj lokaciji zaposlena su dva aradnika. Normalno funkcionisanje djelatnosti nema negativan uticaj na njihovo zdravlje.

Uticaji jonizujućeg i nejonizujućog zračenja nijesu prisutni.

Funkcionisanjem projekta neće doći do gubitka paleontoloških, geoloških i geomorfoloških osobina.

U ovoj zoni nema zaštićenih prirodnih i kulturnih dobara, tako da realizacija projekta nema uticaja na njih i njihovu okolinu.

Prilikom funkcionisanja projekta došlo je do vidnog uticaja na karakteristike pejzaža zone u kojoj se nalazi lokacija.

d) Vjerovatnoća uticaja je značajna i očekuje se tokom cijelog perioda funkcionisanja projekta.

e) Učestalost mogućih uticaja mogla je biti prisutna u toku izgradnje objekta, dok je vizuelni efekat prisutan čitavo vrijeme.

Upitnik za odlučivanje o potrebi procjene uticaja

KRATAK OPIS PROJEKTA			
<i>Red br.</i>	<i>Pitanje</i>	<i>DA/NE Kratko pojašnjenje po navedenim tačkama</i>	<i>Da li će to imati značajne posljedice? DA/NE i zašto?</i>
1	Da li izvođenje projekta podrazumijeva aktivnosti koje će prouzrokovati fizičke promjene na lokaciji, i to: a) topografije, b) korišćenja zemljišta, c) izmjenu vodnih tijela?	a) ne, objekat je izgrađen b) - II - c) ne	a) ne b) - II - c) ne
2	Da li funkcionisanje projekta podrazumijeva aktivnosti koje će prouzrokovati fizičke promjene na lokaciji, i to: • topografije, • korišćenja zemljišta, • izmjenu vodnih tijela?	a) ne b) ne c) ne	a) ne b) - II - c) ne
3	Da li prestanak funkcionisanja projekta podrazumijeva aktivnosti koje će prouzrokovati fizičke promjene na lokaciji, i to: a) topografije, b) korišćenja zemljišta, c) izmjenu vodnih tijela?	a) ne b) - II - c) ne	a) ne b) - II - c) ne
4	Da li izvođenje projekta podrazumijeva korišćenje prirodnih resursa, posebno resursa koji nijesu obnovljivi ili koji se teško obnavljaju, kao što su: 1. zemljište, 2. vode, 3. šume, 4. mineralne sirovine?	a) ne b) ne c) ne d) ne	a) da b) ne c) ne d) ne
5	Da li funkcionisanje projekta podrazumijeva korišćenje prirodnih resursa, posebno resursa koji nijesu obnovljivi ili koji se teško obnavljaju, kao što su: a) zemljište, b) vode, c) šume, d) mineralne sirovine?	a) ne b) ne c) ne d) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne

6	Da li projekat podrazumijeva korišćenje ili proizvodnju materija ili materijala koji mogu biti štetni po ljudsko zdravlje ili životnu sredinu u postupku : 1 proizvodnje/aktivnosti, 2 skladištenja, 3 transporta, rukovanja?	1. ne (jer u objektu se ne planiraju proizvodne aktivnosti bilo kog tipa) 2. ne 3. ne	1. ne 2. ne 3. ne
7	Da li će na projektu nastajati čvrsti otpad tokom: 1 izvođenja, 2 funkcionisanja ili 3 prestanka funkcionisanja?	1.ne 2. da (razne vrste otpada) 3. ne	1. ne 2. - II - 3. ne
8	Da li će pri izvodjenju projekta dolaziti do ispuštanja u vazduh: a) zagađujućih materija, b) opasnih i otrovnih materija, c) neprijatnih mirisa?	a) ne b) ne c) ne	a) ne b) ne c) ne
9	Da li će pri funkcionisanju projekta dolaziti do ispuštanja u vazduh: a) zagađujućih materija, b) opasnih i otrovnih materija, c) neprijatnih mirisa?	a) ne b) ne c) ne	a) ne b) ne c) ne
10	Da li će izvodjenje projekta prouzrokovati: a) buku, b) vibracije, c) emitovanje svjetlosti, d) emitovanje toplotne energije ili e) emitovanje elektromagnetskog zračenja?	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne
11	Da li će funkcionisanje projekta prouzrokovati: a) buku, b) vibracije, c) emitovanje svjetlosti, d) emitovanje toplotne energije ili e) emitovanje elektromagnetskog zračenja?	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne
12	Da li će izvodjenje projekta prouzrokovati kontaminaciju zagadjujućim materijama: a) zemljišta, b) površinskih voda, c) podzemnih voda?	a) ne b) - II - c) - II -	a) ne b) ne c) ne
13	Da li će funkcionisanje projekta prouzrokovati kontaminaciju zagadjujućim materijama:	a) ne b) ne c) - II -	a) ne b) ne c) - II -

	a) zemljišta, b) površinskih voda, c) podzemnih voda?		
14	Da li će prestanak funkcioniranja projekta prouzrokovati kontaminaciju zagadjujućim materijama a) zemljišta, b) površinskih voda, c) podzemnih voda?	a) ne b) ne c) ne	a) ne b) ne c) ne
15	Da li će postojati bilo kakav rizik od udesa (akcidenta), koji može ugroziti ljudsko zdravlje ili životnu sredinu, tokom: a) izvođenja projekta, b) funkcioniranja projekta, c) prestanka funkcioniranja projekta?	a) ne b) da (mogući su uticaji koji se ne mogu predvidjeti) c) ne	a) ne b) da (ukoliko se uticaji ne mogu predvidjeti) c) ne
16	Da li će projekat dovesti do socijalnih promjena, u: a) demografskom smislu, b) tradicionalnom načinu života, c) zapošljavanju, d) drugo?	a) ne b) ne c) da (otvorena su dva radna mesta)	a) ne b) ne c) da (posledica u pozitivnom smislu)
17	Da li postoje bilo koji drugi faktori koje treba analizirati, kao što je razvoj koji će uslijediti, koji bi mogli dovesti do posljedica po životnu sredinu ili do kumulativnih uticaja sa drugim, postojećim ili planiranim aktivnostima: a) na lokaciji, b) u blizini lokacije?	a) ne b) ne	a) ne b) ne
18	Da li ima područja na lokaciji, koja mogu biti zahvaćena uticajem projekta, a koja su zaštićena po međunarodnim ili domaćim propisima, zbog svojih: a) ekoloških, b) prirodnih, c) pejsažnih, d) istorijskih, e) kulturnih ili f) drugih vrijednosti?	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne
19	Da li ima područja u blizini lokacije, koja mogu biti zahvaćena uticajem projekta, a koja su zaštićena po međunarodnim ili domaćim propisima, zbog svojih: a) ekoloških, b) prirodnih,	a) ne b) ne c) ne d) ne e) - II - f) - II -	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne

	b) pejzažnih, c) istorijskih, d) kulturnih ili e) drugih vrijednosti?		
20	Da li ima osjetljivih područja na lokaciji, koja mogu biti zagađena izvođenjem projekta, a koja su važna ili osjetljiva zbog ekoloških razloga, kao što su: a) močvare, b) vodotoci ili druga vodna tijela, c) planinska ili šumska područja, d) priobalje?	a) ne b) ne c) ne d) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne
21	Da li ima osjetljivih područja u blizini lokacije, koja mogu biti zagađena izvođenjem projekta, a koja su važna ili osjetljiva zbog ekoloških razloga, kao što su: a) močvare, b) vodotoci ili druga vodna tijela, c) planinska ili šumska područja, d) priobalje?	a) ne b) ne c) ne d) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne
22	Da li ima zaštićene ili osjetljive vrste faune i flore, na primjer za naseljavanje, leženje, odrastanje, odmaranje, prezimljavanje i migraciju, koja mogu biti zagađene ili ugrožene realizacijom projekta: a) na lokaciji ili b) u blizini lokacije?	a) ne b) ne	a) ne b) ne
23	Da li postoje površinske ili podzemne vode koje mogu biti zahvaćene uticajem Projekta: o na lokaciji ili o u blizini lokacije?	a) ne b) ne	a) ne b) ne
24	Da li postoje područja ili prirodni oblici visoke ambijentalne vrijednosti koji mogu biti zahvaćeni uticajem Projekta a) na lokaciji ili b) u blizini lokacije?	a) ne b) ne	a) ne b) ne
25.	Da li postoje površine ili objekti koji se koriste za rekreaciju, a koji mogu biti zahvaćeni uticajem projekta: o na lokaciji ili o u blizini lokacije?	ne ne	ne ne
26	Da li postoje transportni pravci koji mogu biti zagušeni ili koji prouzrokuju probleme po životnu sredinu, koji mogu	Ne ukoliko cirkulacija saobraćaja bude u skladu sa saobraćajnim uslovima	Ne ukoliko cirkulacija saobraćaja bude

	biti zahvaćeni uticajem projekta o na lokaciji ili o u blizini lokacije?	- II -	u skladu sa saobraćajnim uslovima - II -
27	Da li se projekat planira na lokaciji na kojoj će vjerovatno biti vidljiv velikom broju ljudi?	Da	Da vidljiv i usklađen shodno urbanističkim uslovima
28	Da li na lokaciji ima područja, koji mogu biti zahvaćeni uticajem projekta, a koji su od a) istorijskog ili b) kulturnog značaja?	a) ne b) ne	ne
29	Da li u okolini lokacije ima područja ili, koji mogu biti zahvaćena uticajem projekta, a koji su od a) istorijskog ili b) kulturnog značaja?	a) ne b) ne	ne
30.	Da li se projekat planira na lokaciji koja će zbog toga pretrptjeti gubitak zelenih površina?	ne	ne
31	Da li se na lokaciji projekta zemljište koristi u namjene, kao što su: a) stanovanje, b) vrtlarstvo, c) industrijske ili trgovačke aktivnosti, d) rekreacija, e) javni otvoreni prostor, f) javni objekti, g) poljoprivredna proizvodnja, h) šume, i) turizam, j) rudarske ili druge aktivnosti?	a) da b) ne c) da d) ne e) ne f) ne g) ne h) ne i) da j) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne g) ne h) ne i) ne j) ne
32	Da li se u blizini lokacije projekta zemljište koristi u namjene, kao što su: a) stanovanje, b) vrtlarstvo, c) industrijske ili trgovačke aktivnosti, d) rekreacija, e) javni otvoreni prostor, f) javni objekti, g) poljoprivredna proizvodnja, h) šume, i) turizam,	a) da (u blizini se nalaze stambeni objekti) b) da c) da d) ne e) ne f) ne g) da h) ne i) ne j) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne g) ne h) ne i) ne j) ne

	j) rudarske ili druge aktivnosti?		
33	Da li je lokacija na kojoj se planira projekat u skladu sa prostorno-planskom dokumentacijom?	Da (u skladu sa rješenjem Sekretarijata za urbanizam i građevinarstvo, Opštine Herceg Novi , broj .02-3-361-139/2008 od 12.06.2008.godine.)	Ne
34	Da li postoje područja sa velikom gustom naseljenosti ili izgrađenosti, koja mogu biti zahvaćena uticajem projekta: a) na lokaciji ili b) u blizini lokacije?	a) ne b) - II -	a) ne b) ne
35	Da li se na lokaciji nalaze specifični (osjetljivi) objekti, koji mogu biti zahvaćeni uticajem projekta, kao što su: a) bolnice, b) škole, c) vjerski objekti, d) javni objekti, e) dječji vrtići, f) slično?	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne
36	Da li se u blizini lokacije nalaze specifični (osjetljivi) objekti, koji mogu biti zahvaćeni uticajem projekta, kao što su : a) bolnice, b) škole, c) vjerski objekti, d) javni objekti, e) dječji vrtići, f) slično?	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne
37	Da li na lokaciji ima područja sa važnim, visoko kvalitetnim ili rijetkim resursima, koja mogu biti zahvaćena uticajem projekta, kao što su: a) podzemne vode, b) površinske vode, c) šume, d) poljoprivredna područja, e) ribolovna područja, f) lovna područja, g) zaštićena prirodna dobra,	a) ne b) ne c) ne d) da e) ne f) ne g) ne h) ne	a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne g) ne h) ne

	h) mineralne sirovine i dr?		
38	<p>Da li u blizini lokacije ima područja sa važnim, visoko kvalitetnim ili rijetkim resursima, koja mogu biti zahvaćena uticajem projekta, kao što su:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) podzemne vode, b) površinske vode, c) šume, d) poljoprivredna područja, e) ribolovna područja, f) lovna područja, g) zaštićena prirodna dobra, h) mineralne sirovine i drugo? 	<ul style="list-style-type: none"> a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne g) ne h) ne 	<ul style="list-style-type: none"> a) ne b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne g) ne h) ne
39	<p>Da li ima područja koja već trpe zagađenje ili štetu na životnu sredinu, a koja mogu biti dodatno ugrožena projektom,</p> <ul style="list-style-type: none"> a) na lokaciji ili b) u blizini lokacije? 	<ul style="list-style-type: none"> a) ne b) ne 	<ul style="list-style-type: none"> a) ne b) ne
40	<p>Da li je lokacija na kojoj se planira realizacija projekta podložna</p> <ul style="list-style-type: none"> a) zemljotresima, b) slijeganju zemljišta, c) klizištima, d) eroziji, e) poplavama, f) temperaturnim razlikama, g) magli, h) jakim vetrovima, i) drugo 	<ul style="list-style-type: none"> a) da b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne g) ne h) ne 	<ul style="list-style-type: none"> a) zavisi od inteziteta zemljotresa b) ne c) ne d) ne e) ne f) ne g) ne h) ne

Rezime karakteristika projekta i njegove lokacije, sa indikacijom potrebe za izradom elaborata o procjeni uticaja na životnu sredinu:

Predmetna lokacija nalazi se na katastarskoj parceli broj 54 KO Đenovići u Đenovićima, u Opštini Herceg Novi, prema listu nepokretnosti – prepis broj 7, izdatim od Direkcije za nekretnine PJ Herceg Novi, broj 109-956-1-8823/2008. Predmetna lokacija je u vlasništvu Banićević Nedjeljka, sa obimom prava svojine 1/1.

ZAKUPAC SEBASTRIJAN ALIJA KOJI OBAVLJA PRIVREDNU DJELATNOST - SAMOSTALNA TRGOVINSKA RADNJA „SABI“- HERCEG NOVI, posjeduje Ugovor o zakupu prostorija sa Banićević Nedjeljkom zakupodavcem, zaključen u Herceg Novom 27.06.2014.godine.

Naime, zakupodavac daje a zakupac prima u zakup prostorije u Đenovićima, na adresi Đenovići 119 A, površine 50 m².

Rješenjem Sekretarijata za urbanizam i građevinarstvo, Opštine Herceg Novi , broj .02-3-361-139/2008 od 12.06.2008.godine, investitoru Banićević Nedjeljku je **odobrena izgradnja predmetnog objekta.**

U poslovnom objektu vrši se vulkaniziranje pneumatika. Objekat sastoji od tri prostorije; radionice, kancelarije i prostorije u kojoj je smješten sanitarni čvor. Kompletna površina poslovnog prostora je prekrivena kvalitetnom betonskom podlogom.

Oprema koja će se koristiti u vulkanizerskoj radnji je :

- dizalica;
- montažerka;
- demontažerka;
- pegla za zagrijavanje;
- balanserka i
- priručni alat po potrebi.

Betonska površina u vulkanizerskoj radnji se održava brisanjem krpama za za brisanje i odlaganje istih u posebnim kontejnerima. Tako, da tehnološki otpadnih voda nema.

Sanitarne vode odlaze u vodonepropusnu septičku jamu, čije pražnjenje vrši preduzeće ViK Hegceg Novi.

Predmetni objekat se ne bavi proizvodnjom, pa se ne može govoriti o supstancama koje postrojenje proizvodi. Navodimo prikaz vrsta otpada koji se mogu javiti na predmetnoj lokaciji.

- Ambalaža koja sadrži ostatke opasnih supstanci ili je kontaminirana opasnim supstancama (15 01 10*)
- Apsorbenti, materijali za filtere (uključujući filtere za ulje koji nijesu drugačije specificirani), krpe za brisanje, zaštitna odjeća, koji su kontaminirani (15 02 02*)
- Potrošne gume (16 01 03)

Nosilac projekta je dužan da sklopi Ugovor sa ovlažćenom institucijom o zbrinjavanju gore navedenog otpada. Ambalažu koja sadrži ostatke opasnih supstanci ili je kontaminirana opasnim supstancama (15 01 10*) i apsorbente, krpe za brisanje, zaštitnu odjeću, koji su

kontaminirani (15 02 02*), nosilac projekta je dužan čuvati u odvojenim kontejnerima u kontrolisanim uslovima na posebno odvojenom mjestu u vulkanizerskoj radnji.

Aerozagadženje nastalo emisijom štetnih gasova iz stacionarnih i mobilnih izvora, koje je u funkciji predmetnog projekta ne može uticati na kvalitet vazduha.

Tehnološki otpadnih voda nema.

Imajući u vidu obim uticaja koji će biti prisutan na lokaciji i njegovoj okolini, može se slobodno reći da isti neće uticati na kvalitet segmenata životne sredine (emisijama u vazduhu, vodi, zemljištu, bukom i vizuelnim efektom), projekat je u skladu sa zakonskom legistativom, direktivama EU i savremenim metodama i standardima iz oblasti zaštite životne sredine .

**Prilog dopune dokumentacije
za odlučivanje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu**