



REPUBLIKA E SHQIPERISË
MINISTRIA E TURIZMIT DHE MJEDISIT
AGJENCIA KOMBËTARE E MJEDISIT
DREJTORIA LEJEVE MJEDISORE DHE VNM

AN031020230006

Tiranë, më: 13.11.2023

Komisioni 119

DEKLARATË MJEDISORE

Në zbatim të Ligjit nr. 12/2015 “Për disa ndryshime në ligjin nr. 10440, datë: 07.07.2011, “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”, VKM 714, datë: 06.11.2019, për disa ndryshime dhe shtesa në VKM nr. 686, datë 29.7.2015 “Për miratimin e rregullave, të përgjegjësiive e të afateve për zhvillimin e procedurës së vlerësimit të ndikimit në mjedis dhe procedurës së transferimit të vendimit e deklaratës mjedisore” dhe me propozim të Agjencisë Kombëtare të Mjedisit, Ministri.

VENDOSI:

Lëshimin e Deklaratës Mjedisore për **Zhvilluesin** me të dhënat si më poshtë:

Person juridik: “**FIER THERMOELECTRIC**”sh.a

Nr. NIPT-i: M22211019U

Adresa e selisë: Njësia Bashkiake Nr.1, Rruga "Papa Gjon Pali II- të", Ndërtesa Nr.12, Aba Business Center Kati i 7-të, nr pasurie 7/52-N9, ZK 8160, vol 36, faq 212,Tiranë

Personi përgjegjës: Vasil Nasti

Për të zhvilluar projektin “**Impiant Energjistik me Cikël të Kombinuar**”

Aplikimi është bërë referuar ligjitNr. 10 440, date: 7.7.2011 “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”, Shtojca I, “Projektet që i nënshtrohen Proçedurës së Thelluar të Vlerësimit të Ndikimit në Mjedis”, Industria e energjisë, Instalime industriale për mbajtjen e gazit, avullit ose ujit të ngrohtë; transmetimin e energjisë elektrike me kabëll në lartësi.

Vendndodhja: Roskovec, Fier

Të dhëna teknike:

Kapacitet i instaluar 170 MW

Sipërfaqja e parceles: 41,601 m²

Njolla e ndërtimit: 10.436,03 m²

(Bashkangjitur vendimit, gjeni aneksin me hartën topografike dhe koordinatat metrike, ku tregohet vendodhja e objektit)

Bazuar në nenin 12, të ligjit nr. 10440, datë 7.7.2011, “Për vlerësimin e ndikimit në mjedis”, i ndryshuar, i sugjerohet autoritetit planifikues:

Miratimi i lejes/licencës së zhvillimit të atij projekti, me kushtet që duhet të përmbushen nga zhvilluesi, për të parandaluar, minimizuar dhe menaxhuar ndikimet negative në mjedis;

Bazuar në pikën 2, të nenit 12, të ligjit nr. 10440, datë 7.7.2011, “Për vlerësimin e ndikimit në mjedis”, të ndryshuar, më poshtë po listojmë:

1. Qëndrimin e Ministrisë dhe sipas rastit, kushtet që duhet të përmbushen nga zhvilluesi:

Drejtoritë Teknike të Ministrisë shprehen: Drejtoria e Ndryshimeve Klimatike shprehet me rekomandimet si më poshtë vijon: Në zbatim të legjislacionit përkatës për fushën e cilësisë së ajrit në mjedis, sugjerohet që si

gjatë fazës së punimeve edhe gjatë shfrytëzimit, të mbahen në konsideratë rekomandimet e mëposhtme:

- Të respektohen normat e lejuara të shkarkimeve në ajër të ndotësve të gaztë dhe lëndës së ngurtë pezull, në zbatim të VKM-së nr. 435, datë 12.9.2002 “Për miratimin e normave të shkarkimeve në ajër në Republikën e Shqipërisë”;

- Të spërkatet rregullisht me ujë sheshi i ndërtimit dhe rrugët e transportit, për mbajtjen nën kontroll të pluhurformimit, si dhe forcimin e zbatimit të këtyre masave edhe më shumë në kohën e thatë dhe me erë, në zbatim të VKM-së nr. 412, datë 19.6.2019 “Për miratimin e planit kombëtar për menaxhimin e cilësisë së ajrit”;

- Të sigurohen struktura brenda sheshit të ndërtimit për larjen dhe pastrimin e automjeteve/rrotave të automjeteve, para daljes nga sheshi i ndërtimit, në zbatim të VKM-së nr. 412, datë 19.6.2019 “Për miratimin e planit kombëtar për menaxhimin e cilësisë së ajrit”.

Gjithashtu gjatë funksionimit të aktivitetit duhet të bëhet monitorim periodik i cilësisë së ajrit.

- Në zbatim të legjislacionit përkatës për fushën e menaxhimit të kimikateve, sugjerohet që si gjatë fazës së punimeve edhe gjatë fazës së shfrytëzimit, duhet të mbahen në konsideratë rekomandimet e mëposhtme:

- Subjekti dhe punonjësit duhet të jenë të familjarizuar dhe të respektojnë në mënyrë rigorozë masat dhe rekomandimet për mbrojtjen, sigurinë e njeriut dhe mjedisit, nga kimikatet që do të përdoren për qëllime të këtij aktiviteti, në zbatim të ligjit nr. 27/2016 “Menaxhimi i kimikateve”;

- Kimikatet ose produktet/artikujt që i përmbajnë ato, duhet të jenë të klasifikuara, etiketuara, paketuara dhe të shoqërohen me dokumentacionin me të dhënat e sigurisë kimike (MSDS), sipas kërkesave të legjislacionit në fuqi (VKM-së nr. 488, datë 29.6.2016 “Për klasifikimin, etiketimin dhe ambalazhimin e kimikateve”, si dhe VKM-së nr. 9, datë 9.1.2019 “Për rregullat e detajuara dhe metodat për kryerjen e vlerësimit të sigurisë së kimikatit, si edhe kërkesat specifike, përmbajtja dhe formati i dokumentit me të dhënat e sigurisë”);

- Kimikatet ose produktet/artikujt që i përmbajnë ato, duhet të ruhen dhe menaxhohen në mënyrë të sigurt, në zbatim të ligjit nr. 27/2016 “Menaxhimi i kimikateve”.

Në zbatim të legjislacionit përkatës për fushën e ndryshimeve klimatike rekomandohet të bëhet rehabilitimi i sipërfaqeve të zhveshura nga bimësia duke krijuar hapësira të gjelbra përreth.

Përsa i përket fazës së funksionimit të aktivitetit subjekti duhet të jetë në përputhje me legjislacionin përkatës që rregullon këtë lloj aktiviteti si dhe ti nënshtrohet procedurave sipas legjislacionit sektorial mjedisor.

- Drejtoria e Ekonomisë Qarkulluese sugjeron që zhvilluesi duhet të përmbushë detyrimet për menaxhimin e mbetjeve, në zbatim të kuadrit ligjor në fuqi, në fushën e mbetjeve, si më poshtë vijon:

- Gjatë këtij aktiviteti mbetjet inerte të gjeneruara të trajtohen sipas kërkesave të VKM nr. 575, datë 24.06.2015 “Për miratimin e kërkesave për menaxhimin e mbetjeve inerte”.

- Të zbatohet Ligji nr. 10 463, date 22.09.2011 “Per menaxhimin e integruar të mbetjeve”,

të ndryshuar.

- Të respektohen kërkesat e VKM nr. 418, date 25.06.2014 “Për grumbullimin e diferencuar të mbetjeve në burim”.
- Mbetjet që do të krijohen, të specifikohen sipas kodeve të VKM nr. 402, datë 30.06.2021 “Për miratimin e katalogut të mbetjeve”.
- Transferimi i mbetjeve jo të rrezikshme të shoqërohet me plotësimin e shtojcës 1 të VKM nr. 229, datë 23.04.2014 “Për miratimin e rregullave për transferimin e mbetjeve jo të rrezikshme dhe të dokumentit të transferimit të mbetjeve jo të rrezikshme”, të ndryshuar.
- Mbetjet e rrezikshme, të dorëzohen sipas VKM nr. 371, datë 11.06.2014 “Për përcaktimin e rregullave për dorëzimin e mbetjeve të rrezikshme dhe miratimin e dokumentit të dorëzimit të mbetjeve të rrezikshme”, të ndryshuar.
- Subjekti që do të transportojë ose do të transferojë mbetjet të jetë i pajisur me liçensë III.2.B, si detyrim i nenit 57, të ligjit nr. 10463, date 22.09.2011 “Për menaxhimin e integruar të mbetjeve”.
- Për të gjitha mbetjet nga ambalazhet të zbatohet VKM nr. 177, datë 06.03.2012, “Për ambalazhet dhe mbetjet e tyre”, i ndryshuar.

Në veprimtarinë për të cilën aplikon subjekti, menaxhimi i mbetjeve të bëhet sipas parimit të përgjegjshmërisë ndaj mjedisit, në përputhje me VKM nr. 418, datë 27.5.2020 “Për miratimin e Dokumentit të Politikave Strategjike dhe të Planit Kombëtar për Menaxhimin e Integruar të Mbetjeve 2020-2035”, duke synuar uljen e sasisë së mbetjeve të gjeneruara dhe menaxhimin e integruar të mbetjeve.

- Drejtoria e Natyrës dhe Pyjeve shprehet se nuk ka komente sugjeruese.

Bazuar në nenin 12, pika 1 e ligjit nr. 10440 / 2011 "Për vlerësimin e ndikimit në mjedis" të ndryshuar, në rast se zgjidhni pikën “a” apo “b” të referencës ligjore së sipërcituar, në Deklaratën Mjedisore të vendosen kushte të detajuara përsa i përket mbrojtjes së biodiversitetit, menaxhimit të pyjeve, emetimeve në ajër, shkarkimeve të ujrave të ndotura, menaxhimit të mbetjeve, etj. të cilat duhet të përmbushen nga zhvilluesi, për të parandaluar, minimizuar dhe menaxhuar ndikimet negative në mjedis.

Agjencia Kombetare e Zonave të Mbrojtura shprehet: Bazuar në planvendosjen dhe koordinatat e aplikimit për VNM të Thelluar, sipërfaqja ku do të zhvillohet aktiviteti: “Impiant Energjistik me Cikël të Kombinuar” Roskovec, Fier, me zhvillues dhe aplikues “Fier Thermoelectric”, me nr. Aplikimi AN031020230006, nuk ndodhet brenda rrjetit të zonave të mbrojtura.

Agjencia Rajonale e Mjedisit Fier, Vlorë, Gjirokastër: pas inspektimit në terren më 19.10.2023

Verifikimi në objekt për inspektimin e subjektit nga specialistët e Lejeve dhe VNM-ve për dhënien e mendimit për VNM u mbështet në Ligjin Nr.10 431, datë 09.06.2011 “Për Mbrojtjen e Mjedisit” i ndryshuar, Ligjin Nr.10 440, datë 7.7.2011 “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”, Vendimin numër 686, datë 29.07.2015 “Për miratimin e rregullave të përgjegjësive e të afateve për zhvillimin e procedurës së vlerësimit të ndikimit në mjedis (VNM) dhe procedurës së transferimit të vendimit të deklaratës mjedisore” dhe akteve nënligjore mjedisore në fuqi, Agjencia Rajonale e Mjedisit Fier/Vlorë/Gjirokastër ngriti grupin e punës më datë 19.10.2023 për Subjektin: “FIER THERMOELECTRIC” Sh.a me Aktivitet: “Impiant Energjistik me Cikël të Kombinuar”, me vendodhje: Zona e Roskovecit, Bashkia Roskovec, Qarku Fier.

Do të sigurohen të gjitha shërbimet në funksion të funksionit të Centralit. Lidhja me rrjetin kombëtar HV Energjia elektrike do të transmetohet drejt Rrjetit Kombëtar të Transmetimit me anë të një nënstacioni të ri me komutator me izolim me gaz (GIS) që do të vendoset në zonën e centralit elektrik, në linjën ajrore ekzistuese Elbasan-Fier 220 kV. Gjatësia e linjës së transmetimit me tension të lartë nga GIS deri te linja ajrore ekzistuese Elbasan-Fier 220 kV, është rreth 4 km.

- Të bëhet menaxhimi i mirë i mbetjeve sterile dhe dherave që do të prodhohen gjatë fazës zhvillimore të projektit.
- Të evitohet efekti i mundshëm i erozionit në zonë.
- Mbetjet inerte që do të gjenerohen nga procesi i punës të trajtohen sipas kërkesave të Vendimit të Këshillit të Ministrave nr. 575, datë 24.06.2015 "Për miratimin e kërkesave për menaxhimin e mbetjeve inerte”

- Të bëhet sistemimimi i dherave në sheshet e punës për të gjithë sipërfaqen që do të shfrytëzohet për të krijuar sipërfaqet për mbjellje pemësh të zonës duke përmirësuar dhe peisazhin natyror dhe rritur cilësinë e ajrit në zonë.
- Mbetjet sterile dhe inerte të ripërdoren për rehabilitimin e zonës së projektit energjistik dhe për ndërtimin e një sërë rrugësh të brendshme në zonën e marë në studim.
- Të përdoret ujë për lagjen e territorit në formë spërkatje për shmangien e pluhurave.
- Të monitorohet niveli i zhurmave sipas Udhëzimit Nr.8, datë 27.11.2007 “Për nivelet kufi të zhurmave në mjedise të caktuara.
- Të zbatohet legjislacioni mjedisor në fuqi gjatë fazës së studimit dhe ndërtimit dhe shfrytëzimit të objektit energjistik.
- Territori ku kryhet aktiviteti duhet të rrethohet me tabela paralajmëruese ku të tregohet për punimet që kryhen, rradhën e kryerjes së tyre dhe rrezikshmërinë.
- Të kryhet rehabilitimi përfundimtar,shesheve të depozitimit të sterileve etj.
- Lidhur me sigurinë e jetës së punonjësve në territor të përdoren pajisje mbrojtëse të cilat evidentojnë dhe shpëtojnë jetë.

Ministria e Infrastruktues dhe Energjise shprehet: Në vijim të aplikimit me Nr. **AN031020230006**, të depozituar në sistemin elektronik të lejeve për të cilin keni kërkuar mendim për VNM-në e thelluar për Deklarate Mjedisore, me Subjekt Zhvillues **“Fier Thermoelectric”** sh.p.k, ju bëjmë me dije se:

Ministria e Infrastrukturës dhe Energjisë, ka pajisur shoqërinë “Fier Thermoelectric” sh.p.k. me Miratim Paraprak Nr. 1427/2 prot., datë 05.04.2023 **“Për ndërtimin e termocentralit me kapacitet te instaluar 170 MW, dhe veprave ndihmese, i cili nuk është objekt koncesioni, me vendndodhje në Roskovec, Qarku Fier”**, në zbatim të V.K.M. Nr. 822, datë 7.10.2015 *“Për miratimin e rregullave dhe procedurave të ndërtimit të kapaciteteve të reja prodhuese të energjisë elektrike, që nuk janë objekt koncesioni”*, e ndryshuar, MIE e ka shprehur vullnetin për realizimin e projektit të Termocentralit dhe si pasojë shprehemi parimisht dakord lidhur me Aplikimin e sipër cituar.

2. Informacion për procesin e realizuar të konsultimit me publikun:

Konsultimi me publikun: U zhvillua në datën 19.07.2023, ora 10:00-12:00. Dëgjesa publike u realizua nga stafi i kompanisë FTE në bashkëpunim me ARM Fier - Vlorë -Gjirokastrë. Prezantimi i projektit u bë nga ekspertja e vlersimit të ndikimit në mjedis si dhe përfaqesues për pjesën teknike i cili bëri prezantimin e projektit teknik. Në prezantim ishin gjithashtu present, përfaqesues të FTE, përfaqësues të MIE (Ministria e Infrastrukturës dhe Energjitikës) :

Morën pjesë përfaqësues nga komuniteti i zonës nga fshatrat, Suk, Jagodinë, Arapaj. Publiku që ishte i pranishëm në këtë degjese publike shprehu shqetësimet lidhur me ndikimet e mundshme në mjedis nga zbatimi i këtij projekti, për sa i takon zhurmave, emetimeve në ajër, shkarkimeve në ujë dhe mjedisin tokë. Kërkesa e tyre ishte për të realizuar takime në zonën që preket direkt nga investimi pasi në këtë takim nuk morën pjesë, për shkak të angazhimeve në punët e fermave të tyre. Nga ana e studios u garantua se në studimet e kryera janë marr parasysh të gjithë faktorët karakterizues të zonës dhe të vetë projektit.

Dhe se kompania do të kryejë monitorimet të vazhdueshme të parametrave kryesore që përcaktojnë cilësinë e ajrit, ujit, tokës dhe nivelin e zhurmave.

Nga ana e investitoreve iu sigurova të pranishmeve që do të merren të gjitha masat për eliminimin e ndikimeve negative në mjedis, duke mos cënuar jetën e banorëve.

3. Arsyet dhe konsideratat kryesore, ku është mbështetur mendimi;

Zhvillimi i aktivitetit është në përputhje me:

- Miratimin Paraprak nga MIE (për vazhdim e procedure) me nr. 1427/2, date 05.04.2023 “Për ndërtimin e termocentralit me kapacitet të instaluar 170 MW, dhe veprave ndihmese, i cili nuk është objekt koncesioni, me vendndodhje në Roskovec, Qarku Fier. Afati vlefshmerise 9 muaj

- Shkresën e OST me nr.6549/1 prot. datë 11.11.2022 *Lënda*: Opinion paraprak mbi lidhjen e TEC Roskovec CCPP, me rrjetin e Transmetimit, Bashkia Fier
- Në mendimin e Agjencisë Rajonale të Mjedisit, Fier, Vlorë, Gjirokastrë;
- Në mendimin sugjerues të MTM-së
- Në mendimet e anëtarëve të Komisionit nr. 118, datë 13.11.2023, i mbledhur në zbatim të Urdhërit nr.75, datë 07.04.2023, për “Krijimin e komisionit teknik për shqyrtimin e kërkesave që i nënshtrohen procedurës paraprake dhe të thelluar të vlerësimit të ndikimit në mjedis”.

4. Përshkrimin, sipas rastit, të masave kryesore që duhen marrë për të shmangur, reduktuar e nëse është e mundur, për të korrigjuar efektet negative të rëndësishme

- 4.1 Ky objekt të ndërtohet në përputhje të plote me Planin e Përgjithshëm Vendor dhe Planin e Detajuar Vendor, të miratuar nga organet kompetente (KKT / Bashkia / Pushteti Vendor) dhe akteve ligjore në fuqi.
- 4.2 Ky vendim nuk është leje zhvillimi përfundimtare për zbatimin e këtij projekti, por është një dokument i cili lëshohet me kusht që në rast se do të zhvillohet ky aktivitet, duhet të zbatohet kushtet e vendosura si detyrim që vjen nga Ligji Nr. 10431, datë 9.6.2011 “Për Mbrojtjen e Mjedisit”, si dhe Ligji nr. 10 440, datë 07.07.2011 “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”, të ndryshuar, Kreu I, Neni 1, Pika A); Kreu II, Neni 7, Pika 1; Kreu V, Neni 20, Pika 1.
- 4.3 Ky vendim është i vlefshëm vetëm për aktivitetin e përkohshëm sipas titullit të instalimit. Ndalohet kategorikisht hyrja dhe qëndrimi i mejeve të tjera apo kryerja e veprimtarive jashtë kërkesave të parashikuara në aplikim.
- 4.4 Masa e dheut të gjeneruar nga operacionet e gërmimit, të sistemohet në një vend të caktuar dhe të ruhet për qëllimin e rehabilitimit.
- 4.5 Të merren masa për të parandaluar rëniet e zjarrit gjatë realizimit të punimeve në terren dhe të sigurohen mjetet e nevojshme të ndërhyrjes në rast të rënies së zjarrit (zjarrfikse të lëvizshme, bombula me shkumë, etj);
- 4.6 Niveli i zhurmave gjatë procesit të jetë brenda normave të lejuara dhe të punohet në orare kur shqetësimi i banoreve dhe zonave përreth të jetë me ndikim sa më të ulët
- 4.7 Të bëhet rrethimi i zonës ku do të realizohen punimet, për të shmangur hyrjet e pa autorizuara
- 4.8 Operacionet për zbatimin e projektit (ndërtimi) të përdorin sa më shumë të jetë e mundur infrastrukturën egzistuese të transportit (rrugën dhe rrjetet egzistuese).
- 4.9 Të kontrollohen kushtet teknike të mjeteve të punës në mënyrë periodike për të evituar, parandaluar rrjedhjet e lubrifikantëve e të hidrokarbureve në mjedis, emetimin e gazeve të shkaktuara nga avari teknike të mjeteve të subjektit.
- 4.10 Subjekti të kujdeset për menaxhimin e mbetjeve të krijuara nga veprimtaria, ato të ambalazhimit dhe ndërtimit, duke i transportuar në mënyrë të rregullt në vend grumbullimit e caktura nga njësia vendore. Zotëruesit e mbetjeve inerte duhet të zbatojnë detyrimet që janë të përcaktuara në VKM nr.575, datë 24.06.2015 “Për miratimin e kërkesave për menaxhimin e mbetjeve inerte”.
- 4.11 Të mos hidhet asnjë mbetje e ngurtë ose e lëngët në mjedisin ujqor dhe atë tokësor.
- 4.12 Të bëhet kujdes me ruajtjen e ekosistemit ujqor, duke mos cënuar në asnjë mënyrë segmentet ujqor.
- 4.13 Subjekti të realizojë në mënyrë të menjëhershme çdo ndërhyrje teknike për të riparuar çdo fenomen negativ në mjedis si pasojë e veprimtarisë së tij.
- 4.14 Kompania të ndjek me përpikmëri projektin teknik për të evituar erozionin e tokës, me qëllim ruajtjen e cilësisë së ujrave sipërfaqësore dhe nëntokësore.
- 4.15 Të vendoset sinjalistika paralajmëruese përgjatë gjithë segmentit të punimeve me qëllim shmangien e aksidenteve njerëzore.
- 4.16 Furnizimin me energji elektrike të bëhet conform kërkesave e me miratimin të organeve kompetente.

- 4.17** Në raste aksidentesh ose defektesh teknologjike që shkaktojnë ndotje të mjedisit, subjekti menjëherë duhet të jap informacione DRM-në e qarkut përkatës dhe AKM, të cilat bëjnë të mundur njoftimin e populates që preket nga kyaksident.
- 4.18** Para fillimit të veprimtarisë të trajnohen të gjithë punëtorët e subjektit si dhe të njihen me termat dhe kushtet e sipërcituara në Vendim.
- 4.19** Të kryhet mirëmbajtja në mënyrë të vazhdueshme i mjediseve përreth objekteve duke ruajtur njëri mazh të këndshëm dhe minimizuar ndikimet në mjedis.
- 4.20** Të evitohet turbullimi i ujit që ndikon drejtëpërdrejtë në ciklet biologjike të mjedisit ujor.
- 4.21** Në rast se gjatë fazës së instalimit, projekti ka nevojë për vepra të tjera në shërbim të tij (venddepozitime, rrugë etj.), subjekti duhet t'ënshtrohet procedurave të VNM-së sipas legjislacionit në fuqi.
- 4.22** Kompania duhet të respektojë të gjitha kushtet teknike të ndërtimit sipas akteve ligjore dhe nën ligjore në fuqi.
- 4.23** Kompania duhet të respektojë gjithashtu edhe kushtet e vendosura në raportin e VNM-së që është paraqitur në aplikim si dhe të ketë parasysh Ligjin Nr. 10431, datë 9.6.2011 “Për Mbrojtjen e Mjedisit”.
- 4.24** Në rast se do të mbyllet aktiviteti, të rehabilitohet mjedisi në përdorim, në bashkëpunim me pushtetin vendor.
- 4.25** Në përfundim të instalimit sipas periudhës së përcaktuar në raportin Teknik 6-mujore të vlerësohet gjendja mjedisore.
- 4.26** Në përfundim të afatit 24 mujor të funksionimit të bëhet një raport mbi gjendjen e mjedisit për ndotjen e mundshme në mjedisin ujor, tokësor dhe në ajër.
- 4.27** Një nga masat kryesore zbutëse që mund të përdoret për të mbrojtur zogjtë nga përplasja me linjat ajrore është përdorimi i shënjesve të linjës (devijuesit) për të rritur shikueshmërinë e tyre.
- 4.28** Të gjitha dherat e gjeneruara gjatë fazës së gjermimit si dhe vegjetacioni e humusi pas pastrimit të kanalit të kullimit do të duhet të menaxhohen me teknikat më të mira të disponueshme nga subjekti zhvillues.
- 4.29** Të gjitha veprat hidrike si hidrovore, ura, argjinatura do të duhet të ruhen me prioritet sipas pritshmërisë së qëllimit final të projektit.
- 4.30** Të punohet me orare të reduktuara gjatë shtrimit të linjës së transmetimit të tensionit të lartë në zonat e urbanizuara për shkak të nivelit të zhurmave dhe shtimit të trafikut.
- 4.31** Subjekti zhvillues gjatë fazës së punimeve do të duhet të kujdeset për vendosjen dhe respektimin e sinjalistikave të duhura rrugore sipas legjislacionit vendas, në aspektin e sigurisë së lëvizjes së njerëzve, mjeteve motorrike si kamionë, autovetura mjete agrobujqësore.
- 4.32** Çdo objekt banimi/shërbimi dhe pronat ku kalon linja e interkonjeksionit do të duhet të shpronësohen sipas legjislacionit në fuqi.
- 4.33** Nëse gjatë fazës së kryerjes së punimeve do të zbulohen gjetje arkeologjike do të duhet të njoftohen menjëherë autoritetet përgjegjëse dhe të ndërpriten punimet.
- 4.34** Të respektohen parimet e legjislacionit në fuqi lidhur me zonat e mbrojtura, Ligji Nr.81/2017 “Për zonat e mbrojtura”.
- 4.35** Të rehabilitohet sheshi i zonës së zhvillimit të projektit në përfundim të jetëgjatësisë së tij.
- 4.36** Zhvilluesi duhet të ketë në vëmendje të vecantë respektimin e Ligjin Nr. 131/2014 “Për një ndryshim dhe shtesë në Ligjin Nr. 9244, datë 17.6.2004, "Për mbrojtjen e tokës bujqësore", të ndryshuar, në rast se do të preken toka bujqësore nga zhvillimi i projektit.
- 4.37** Të hartohet plani i masave që do të merren me qëllim ruajtjen e karakteristikave të mikroklimës së zones, e cila mund të çënohet nga zhvillimi i aktivitetit.
- 4.38** Duke qënë se gjatë fazës së funksionimit, ky aktivitet do të ketë efekte në mjedis, në bazë të Ligjit Ligj nr. 52/2020, datë 30.4.2020 “Për disa ndryshime në ligjin nr. 10 448, datë 14.7.2011, “Për lejet e mjedisit”, të ndryshuar.

Veprimet e ndaluara (për ujrat e mbetjet)

- Depozitimi i mbetjeve jashtë vendeve të caktuar e diegia e tyre në mjedis.
- Shkarkimi, hedhja në tokë ose në ujrat sipërfaqesore i mbetjeve që cojnë në degradimin e vetive të tokës ose të ujërave sipërfaqësore dhe shkaktojnë rrezik ose dëm për shëndetin dhe mjedisin.
- Hedhja e lëndëve dhe e mbetjeve të rrezikshme helmuese e plasëse;
- Hedhja e substancave dhe e lëndëve të rrezikshme;
- Derdhja e hidrokarbureve dhe e ujërave të ndotura;
- Hedhja e lëndëve dhe e materialeve të ngurta, të çfarëdo natyre dhe lloji
- Hedhja e mbeturinave dhe e çdo lloj lënde; ë) fundosja dhe braktisja e çdo instalimi që ka shërbyer për veprimtari të ndryshme; f) ndërtimi dhe vënia në funksionim e pajisjeve që lëshojnë rrezatim jonizues; g) djegia e lëndëve dhe e materialeve të çdo lloji jashtë vendit të punës;

Sanksionet e mundshme:

- Për mosrespektimin e kushteve të vendimit/legjislacionit kuadër për mbrojtjen e mjedisit, ka sanksione administrative e penale.
- Në bazë të Ligjit Nr. 10 440, datë: 07.07.2011, “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”, të ndryshuar, Kreu VIII, Neni 26 ‘Sanksionet’, Pika 1. Zhvilluesi ngarkohet me përgjegjësi ligjore, sipas legjislacionit në fuqi, për pavërtetësinë e fakteve, të të dhënave të paraqitura dhe të dokumenteve që shoqërojnë kërkesën e paraqitur prej tij.
- dëmtimin ose shkatërrimin e zonave të shumimit ose të vendeve të qëndrimit, për këto specie.

5. Monitorimi dhe Raportimi

Në bazë të Ligjit Nr. 128/2020 Për disa ndryshime dhe shtesa në Ligjin Nr. 10440, datë: 07.07.2011, “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”, të ndryshuar, Neni 25/1 “Monitorimi dhe vlefshmëria”, zhvilluesi ka detyrimet si më poshtë:

Raportimi i të dhënave mjedisore:

- Në zbatim të kërkesave ligjore subjekti duhet të bëjë vlerësimin mjedisor periodik të veprës gjatë fazës së instalimit;
- Për të mbajtur informacionin mbi monitorimin, zbatimin e kushteve, subjekti duhet të përpilojë një regjistër të veçantë.
- Të dhënat e vetëmonitorimit dhe të zbatimit të kushteve të Vendimit duhet ta vërë në dispozicion të institucioneve shtetërore, si dhe të interesuarve të tjerë.
- Për çdo ndryshim të planifikuar në teknologji, operacione të paparashikuara dhe deklaruara në raportin e paraprak të VNM-së, të njoftohet menjëherë ARM-në e qarkut përkatës/AKM.
- Të njoftohet ARM-ja e qarkut përkatës, në çdo kohë, për aksidentet ose emergjencat me ndikim negativ në mjedis.
- Gjatë fazës së ndërtimit, për të gjitha termat e mësipërme të Vendimit, subjekti është i detyruar të dorëzojë pranë AKM-se një relacion shkresorë në mënyrë periodike për mënyrën e zbatimit të kushteve (çdo 6-muaj).
- Bazuar në ligjin Nr. 9587, datë 20.7.2006 “Për mbrojtjen e biodiversitetit” i ndryshuar, subjekti të hartojë dhe një plan masash për ruajtjen e florës dhe faunës, duke ndaluar dëmtimin ose shkatërrimin e zonave të shumimit ose të vendeve të qëndrimit, për këto specie.

-Zhurma dhe Vibracionet

- Të zbatohen nivelet kufi të zhurmës, referuar Udhëzimit Nr. 8, date 27.11.2007 “Për nivelet kufi të zhurmave në mjedise të caktuara” dhe Ligjit Nr.9774 date 12.07.2007 “Për vleresimin dhe administrimin e zhurmës në mjedis”
- Të merren masa për mbrojtjen e punonjësve nga zhurmat.
- Të merren masat për kufizimin e orareve të punës në kantier.
- Operatori duhet të parandalojë gjenerimin e zhurmës impulsive në zonat e ndjeshme ndaj zhurmës, gjatë operimit të instalimeve.
- Vibrimet në vende të ndjeshme nuk duhet të kalojë 10 mm/s (PPV) në çdo kohë.
- Të bëhet monitorimi i zhurmave për mjediset: automjete/kamiona në hyrje të kantierit, kantier ndërtimi dhe mjedisi urban më i afert me kantierin çdo 6 muaj.

Tabela e niveleve kufi:

Mjedisi	Vlera kufi e zhurmës dB(A) Leq, T Ditë	Vlera kufi e zhurmës dB(A) Leq, T Mbrëmje	Raportimi në AKM	Periodiciteti
Automjete/kamiona ne hyrje te kantierit	55	45	15.05.2024	Çdo 6 muaj
Kantier ndertimi	55	45	15.05.2024	Çdo 6 muaj
Mjedisi urban me i afert me kantierin	55	45	15.05.2024	Çdo 6 muaj

- Shkarkimet në Ajër

- Të zbatohen nivelet kufi të shkarkimeve në ajër, referuar Ligjit Nr. 162/2014 “Për Mbrojtjen e Cilësisë së Ajrit në Mjedis” dhe VKM Nr. 248, datë: 24.03.2003 “Për Miratimin e Normave të Përkohshme të Shkarkimeve në Ajër dhe Zbatimin e tyre”.
- Shkarkimet në ajër të jene brenda normave të lejuara, duke marre masa për reduktimin e tyre.
- Kantieri në të cilin emetohen lëndë grimcore në ajër, duhet të pajiset sipas mundësive teknike dhe mbi bazën e natyrës së procesit, me rrjeta uji / sisteme spërkatje / sisteme heqje pluhurash.
- Të bëhet monitorimi i nivelit të pluhurave në ajër, për mjediset: kantier ndërtimi dhe mjedisi urban më i afert me kantierin çdo 6 muaj.

Tabela e niveleve kufi

Ndotësi	Përqëndrimi	Raportimi në AKM	Periodiciteti
Lënda grimcore (PM _{2.5})	20-25 µg/m ³	15.05.2024	Çdo 6 muaj
PM ₁₀	50 µg/m ³ , 40 µg/m ³	15.05.2024	Çdo 6 muaj

- Cilësia e ujrave

Parametrat që duhet të monitorohen

Ndotësi	Përqëndrimi	Raportimi në AKM	Periodiciteti
Lëndët në pezulli	50 mg/l	15.05.2024	Çdo 6 muaj

- **Subjekti duhet të sjellë pranë AKM-së si më poshtë:**

- Informacion në momentin e fillimit të punimeve
- Raportimin periodik për parametrat që do të monitorohen sipas datës së raportimit/ çdo 6 muaj.
- Informacion në përfundim të punimeve, lidhur me punimet rehabilituese të territorit përreth, shoqëruar edhe me foto.

- Afati i Vlefshmërisë

- Vendimi për VNM-në paraprake për projektin e propozuar është e vlefshme për aq kohë sa është i vlefshëm edhe dokumenti i miratimit të zhvillimit për projektin.
- Nëse projekti, që i është nënshtruar procesit të VNM-së, nuk fillon zbatimin në terren brenda 2 vjetëve nga data e miratimit të deklaratës mjedisore apo të vendimit për VNM-në paraprake, atëherë këto dokumente konsiderohen të pavlefshme dhe procesi i VNM-së fillon nga e para.

Në bazë të udhëzimit të MM dhe MF nr. 7938, datë 17.7.2014 “Për përcaktimin e tarifave dhe vlerave përkatëse për shërbimet që kryen Ministria e Mjedisit për procesin e VNM-së”, ky subjekt ka kryer pagesën 50.000 lekë.

DREJTORI I PËRGJITHSHËM

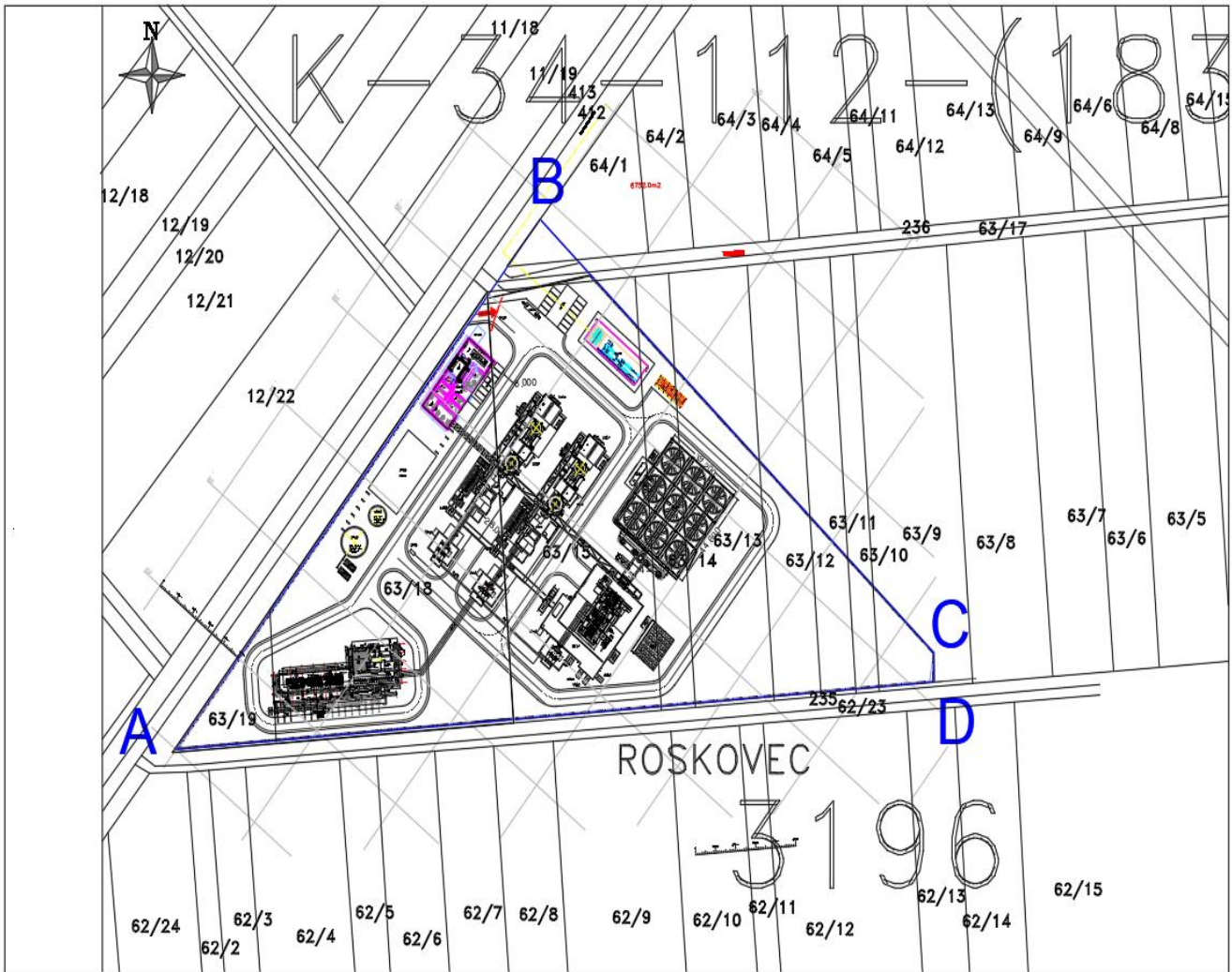
ARTA DOLLANI

MINISTRI

MIRELA KUMBARO FURXHI



Aneksi 1. Planvendosja e aktivitetit me koordinatat



Koordinatat e zones sipas 3 projeksioneve hartografike

	Gauss-Kruger		KRGJSH		UTM	
	E/X	N/Y	E/X	N/Y	E/X	N/Y
A	4389555.129	4515438.371	473859.173	4514528.518	389468.753	4513501.504
B	4389739.146	4515664.009	474040.579	4514756.205	389652.695	4513727.05
C	4389933.252	4515475.652	474236.79	4514570.101	389846.722	4513538.77
D	4389933.275	4515463.043	474236.957	4514557.495	389846.745	4513526.167

Harta e Akzm-së

