

Tirane me 01.02.2017

**DREJTUAR: AKM-TIRANE
PER DIJENI: DRM-DURRES
QARKU DURRES**

**LENDA: KERKESE PER PJESEMARRJE NE
ORGANIZIMIN E KONSULTIMIT ME PUBLIKUN DHE
PALET E INTERESUARA PER APLIKIMIN PER LEJE
MJEDISI TE TIPIT B: INDUSTRIE ENERGETIKE,
FURNIZIMI PER MBUSHJE GAZI GLN, GAZI NATYROR
AROMATIK OSE GLN PERVEÇ RASTEVE KUR
VEPRIMTARIA ESHTË LIDHUR ME TIPIN A, OSE
PERZIERJE E AROMAVE, ID 1.7 DHE ID 1.11**

SUBJEKTI : “PRIMAGAS ALBANIA” SH.A

ADMINISTRATORE: ZNJ. ROVENA KARÇINI

**ADRESA : OBJEKTI GJENDET NE AUTOSTRADEN
TIRANE-DURRES, NE SUKTH, XHAFZOTAJ,
QARKU DURRES**

DURRES 2017

Subjekti “PRIMAGAS ALBANIA” SH.A. me perfaqesues ligjor ZNJ. ROVENA KARÇINI merret me Aktivitetin INDUSTRIE ENERGJITIKE, FURNIZIMI PER MBUSHJE GAZI GLN, GAZI NATYROR AROMATIK OSE GLN PERVEÇ RASTEVE KUR VEPRIMTARIA ESHTË LIDHUR ME TIPIN A, OSE PERZIERJE E AROMAVE, ID 1.7 DHE ID 1.11,

SUBJEKTI : SUBJEKTI “PRIMAGAS ALBANIA” SH.P.K. ME NR. NIPTI K62818402N

ADMINISTRATORE: ZNJ. ROVENA KARÇINI

ADRESA : OBJEKTI GJENDET NE AUTOSTRADEN TIRANE-DURRES, NE SUKTH, XHAFZOTAJ, QARKU DURRES

Subjekti ka disa vite qe ushtron aktivitetin ne kete Depozita per Gaz GLN. Ne afersi te zones ku zhvillon aktivitetin subjekti nuk ka shkolla ,vepra arti,argjinatura,linje eletrike dhe linje uji qe mund te demtohen nga zhvillimi i aktivitetit.

Perveç interesit ekonomik , investitori ka bere rregullime ,sistemime te sheshit para objektit, rrugeve, ka krijuar hapsira te gjelberta.

Duhet theksuar qe subjekti ka disa vite qe e ushtron kete aktivitet ne keto ambiente i pajisur me Leje Mjediosore, Licensa, Vertetim Teknik nga ISHTI, relacion teknik i mbrojtjes nga zjarri dhe per shpetimin, Akt-Miratimi Projekti Teknologjik, dhe nuk ka patur asnjehere probleme me komunitetin dhe sipermarresit qe kane aktivitetet prane Aktivitetit, per me teper qe nuk ka asnje banese ne afersi pasi eshte zone industriale.

Teritori i zgjedhur eshte mjaft i pershtatshem per funksionimin e ketij aktiviteti duke paraqitur disa perparesi si:

- Sistem perspektiv te furnizimit me energji elektrike.
- Mundesi per zbatimin korekt te projektit
- Mundesi per ngritje te sistemit te kanalizimeve dhe shkarkimeve.
- Zone industriale

Pozicioni i Depozita per Gaz GLN ka te zgjidhura disa nga problemet qe lidhen me anen funksionale si.

- Largesi te mjaftushme nga vendet e banuara.
- Prane fuqise punetore.
- Zone industriale

Objekti ndodhet ne distanca te largeta nga qendrat e banuara, si dhe aktiviteti ka bere të mundur zbutjen e papunesise ne kete zone, duke bere punesuar nje pjese te mire te banoreve te kesaj zone.

- **Kapaciteti Depozitues sipas ISHTI 5 depozita.**

Gazi i lenget eshte nje perzierje hidrokarburesh ku me kryesoret jane propani dhe butani, keto dy gaze kthehen ne gjendje te lenget pasi jane vene ne presione jo shume te larta dhe temperature te ulet. Te kthyer ne gjendje te lenget keto gaze jane lehtesisht te transportueshme, duke perdorur pajisje nen presion (autocisternat). **GLN ka fuqi te larte kalorifike, nuk ben tym, nuk le mbetje, nga djegia e tij nuk clirohen mbetje qe ndotin mjedisin pra eshte miqesore me ambientin.**

Projekti i propozuar i pajisur me Leje Mjedisore ka si qellim pike te tregetimit te gazit natyror te lenget (GNL) me qellim magazinimit e gazit dhe me pas mbushjen e bomblave si dhe infrastruktures mbeshtetese te tij si magazina, plateforme sherbimi, zyra etj.

Ne kuader te rritjes se vazhdueshme te rritjes se kerkeses per energji dhe lende djegse sherbimi i ofruar nga ky projekt paraqitet teper i nevojshem dhe u vjen ne ndihme jo vetem familjareve te qytetit te Durresit por edhe bizneseve dhe komunave pereth qytetit.

Trualli ku deshte instaluar dhe ushtrohet veprimtaria e pikes te tregetimit te gazit natyror te lenget (GNL) me qellim magazinimit e gazit dhe me pas mbushjen e bomblave si dhe infrastruktures mbeshtetese te tij si magazina, plateforme sherbimi, zyra etj eshte prone e Shoqerise PRIMAGAS ALBANIA SH.A.

Hapesira ku realizohen operacionet e aktivitetit pershkrohet nga nje sere kanalesh siperfaqesore dhe pusetash qe lidhen me separatorin dhe me pas me kolektoret e kanalizimeve te zones.

Baza ligjore ku mbeshtetet plani I emergjencave

1. - Ligji Nr. 8934, date 05.09.2002 "Per mbrojtjen e mjedisit"
2. - Ligji Nr. 9108, date 17.07.2003 " Per substancat dhe preparatet kimike"
9. - Ligji Nr. 8756, datë 26.3.2001 "PËR EMERGJENCAT CIVILE"

Projekti zbatohet gjithashtu edhe ne perputhje me ligjet dhe aktet nenligjore per urbanistiken dhe organizimin dhe funksionimin e qeverisjes vendore.

Emergjencë civile, kuptohet një situatë e shkaktuar nga faktorë natyrorë, ekologjikë, industrialë, socialë, veprime terroriste, veprime ushtarake (në gjendje lufte), të cilat sjellin dëme të menjëhershme e të rënda për jetën, për shëndetin e popullatës dhe të gjësë së gjallë, për pasurinë, për trashëgiminë kulturore dhe për mjedisin.

Shoqeria **PRIMAGAS ALBANIA SH.A.** me aktivitetin e saj do te perballoje cdo lloj emergjence civile duke synuar:

- a) parandalimin, pakësimin dhe riaftësimin nga çdo dëmtim që prek popullatën, gjënë e gjallë, pronën, trashëgiminë kulturore dhe mjedisin nga emergjencat civile;

b) sigurimin e kushteve për institucionet shtetërore, publike e private, për veprimtaritë ekonomike dhe për popullatën, për kalimin nga gjendja normale e jetesës dhe e punës në një situatë emergjente, me humbje sa më të vogla për ruajtjen e rendit, për jetën e njerëzve, për gjënë e gjallë, për pronën, për trashëgiminë kulturore dhe për mjedisin kundër efekteve të një emergjence civile;

c) garantimin e përdorimit të të gjitha burimeve të mundshme të shtetit, me qëllim sigurimin publik, ruajtjen e vazhdueshme të ekonomisë kombëtare, lokalizimin e zonës së emergjencës dhe lehtësimin e pasojave.

Sistemi i mbrojtjes nga zjarri.

- Ky është një aspekt të cilit i është kushtuar vëmendje e veçantë nga investitori dhe projektueset sepse përveç rreziqeve dhe humbjeve të vlerave ekonomike për shoqërinë ai është tepër i rëndësishëm edhe për sigurinë sociale dhe mjedisore. Në vijë të përgjithshme sistemi i mbrojtjes nga zjarri do të përbehet nga një rezervuar uji për MNZ . Në hapësirën e stacionit për qëllime të mbrojtjes nga zjarri janë vendosur një sërë tubash celiku dhe saracineskash (sheshi i mbushjes së bomblave, magazinën e ruajtjes së bomblave) Sistemi i tubacionit të ujit për mbrojtjen nga zjarri lidhet me rezervuarin dhe rrjetin e furnizimit me ujë dhe do të mbështetet nga një pompe e cila do të garantojë presion të mjaftueshëm për hedhjen e ujit në sasi dhe distancë. Gjithashtu mbi gjithë sipërfaqen e cisternave të GNL është i montuar tubacioni metalik i cili do të jetë në gjendje që të mbulojë me ujë tërë sipërfaqen e cisternave dhe do të leshojë ujë në formë shiu. Kjo praktikë zbatohet dendur gjatë stinës së verës për të ulur temperaturat dhe fikur ndonjë zjarr të mundshëm. Në rast të ndonjë zjarri të mundshëm në stacion janë në gjendje dy zorra të shkarrkimit të ujit me D 45 si dhe 1 fikse 50 kg me shkumë, 2 fikse 50 kg universal me puder, 5 fikse 6 kg universal me puder, 1

fikse 5 kg me gaz karbonik CO₂ te vendosura ne platformen e mbushjes se bomblave.

Gjithashtu ne objekt pervec rrjetit te hidratanteve, dhe mjeteve zjarrefikse me pluhur dhe shkume, stacionare ose me rrota ne funksion te Rregullores perkatese, si dhe do te afishohet Rregulloret e MNZ.

Gazi i lengezuar i naftes nuk perben impakt negativ ambientin. Megjithate per vete kushtet e punes si leng nen presion, aparaturat dhe pajisjet jane te tilla qe nuk lejojne absolutish asnje rrjedhje. Pervec kesaj ne rezervuar jane vendosur valvola fluksi dhe kundravolva ne te gjitha konjeksionet e tij, me qellim bllokimin e menjehershem te rezervuarit per cdo rast te konstatimit te rrjedhjeve ne tubacione dhe pajisje.

Konsiderohen si pika te mundshme te lindjes se zjarrit, vendvendosjet e distributoreve, pompave dhe pistoletave te furnizimit si dhe sidomos vendi i shkarkimit te autocisternave qe mbushin rezervuaret. Rrezik zjarri paraqesin edhe valvolat e shkarkimit te avujve dhe gazeve nga rezervuaret.

Duke u nisur nga me siper jane marre keto masa parandaluese:

- a. Vezhgimi i vazhdueshem i sistema te tubacioneve, rezervuarve dhe distributoreve
- b. Jane instaluar saracineska uji ne te gjithe territorin e kompleksit dhe eshte ne gjendje perdorimi tub plastik cilesore qe mbulon te gjithe perimetrin e hapesires
- c. Jane vendosur rrjeti i elektrodave te tokezimit dhe jane tokezuar te gjitha pajisjet gjithashtu jane vendosur edhe rrufe – pritesa bakri 1.5mm mbi objekt, tentoje dhe ne platformen e rezervurve

Ambjentet e kompleksit jane plotesisht te ndricuara dhe te pajisura me sinjalizime fosoreshente per te evituar cdo aksident te mundshem. Per te zbutur

sa me maksimalisht keto ndikime shoqeria PRIMAGAS ALBANIA SH.A eshte konsultuar dhe ka investuar ne nje teknologji me pajtueshmeri optimale mjedisore e cila pranon modifikme dhe permirsime te saj ne rast te teknologjive te reja me efikase.

Shoqeria angazhohet te kontrolloje, monitoroje dhe beje perpjekje te vazhdueshme per te instaluar teknologji te re qe minimizon ne maksimum efektet negative te veprimtarise se saj.

Gjithashtu kompania eshte e hapur ti nenshtrohet cdo lloj auditimi dhe monitorimi nga institucione te administrimit dhe mbrojtjes se mjedisit perfshi dhe NGO si dhe trupa shkencore.

Aktiviteti zhvillohet ka kohë që ekziston dhe nuk ka patur asnje problem me komunitetin dhe nuk ka shkaktuar probleme të ndotjes së mjedisit.

Aktiviteti jone ka bere të mundur zbutjen e papunesise ne kete zone, duke bere punesuar nje pjese te mire te banoreve te kesaj zone.

Ne Depozita per Gaz GLN jane punesuar 10 punonjes te perhershem.

Nga pikpamja sociale, zhvillimi i ketij aktiviteti eshte faktor per zbutjen e papunesise dhe burim te ardhurash per familjet qe jetojne duke punuar ne kete shoqeri.

Ndikimet në mjedis

Ky aktivitet nuk pritet të ketë ndikim mjedisor të matshëm pasi:

- Nuk ka prodhim të mbetjeve të rrezikshme
- Ushtrimi i këtij aktiviteti nuk do të ndikoj në ndryshimin e nivelit të ujrave tokësore, në rrugët ujore dhe në nivelin hidrostatik të ujrave nëntokësore, pasi në këtë zonën ku ndodhet objekti dhe përreth tij nuk ka burime ujore nëntokësore dhe shpime të ndryshme hidrogeologjike që do të mund të dëmtoheshin nga ky aktivitet.
- Nuk shkakton ndotje të tokës me shkarkime të ndryshme të lëngëta apo të ngurta.

- Gjatë zhvillimit të këtij aktiviteti nuk do të ketë shkarkime të lëndëve ndotëse në ujë.
- Ushtrimi i këtij aktiviteti nuk do të ndikojë në cilësinë e ajrit të zonës, pasi nuk do të ketë shkarkime në ajër të gazrave, pluhurave apo tymrave.
- Gjatë ushtrimit të këtij aktiviteti nuk do të ketë emetime të ndryshme kimike të llojeve të ndryshme.
- Nuk parashikohen dëmtime të florës dhe faunës së zonës.
- Zhurmat në mjediset e punës janë brenda normës sanitare të lejuar, dhe për pasojë as zhurmat në mjediset e jashtme nuk pritet të kenë ndikim në popullatën përreth. Niveli i zhurmes nuk i kalon 55-70 dB(A) gjatë punës. Ky nivel zhurmash është brenda normave dhe nuk ndikon në shëndetin e punonjësve.
- Ka vlera normale të temperaturës dhe të lagështisë në mjediset e punës
- Janë marrë të gjitha masat për mbrojtjen në punë nga aksidentet dhe për evitimin e rrezikut nga zjarri.
- Fenomene të tjera. Vibracioni, nxehtësia, radiacioni, ndriçimi verbues etj. nuk janë të pranishme.
- Trafiku rrugor. Gjatë këtij aktiviteti nuk do të ketë ndikime në aktivitetin rrugor.
- Projektet e tjera si: rrugët e reja, kanalet e ujrave të zeza, banesat, linja të energjisë, naftë dhe gazsjellës, linja të telekomunikacionit etj. nuk do të ndikohen nga aktiviteti i subjektit PRIMAGAS ALBANIA.

Subjekti “PRIMAGAS ALBANIA” Sh.a. ka mjetet e nevojshme teknike dhe financiare për të zhvilluar këtë aktivitet dhe kërkon të jetë e pajisur me të gjitha lejet përkatëse sipas legjislacionit shqipëtar.

KONKLUZIONE

Subjekti "PRIMAGAS ALBANIA" SH.P.K. e ushtron veprimtarinë në përputhje me legjislacionin shqiptar në fushën e mbrojtjes së mjedisit dhe do të investojë për përmirësimin e mjedisit, punës dhe do të mirëpresë çdo sugjerim në të mirë të cilësisë së punës, si dhe aktiviteti ka bërë të mundur zbutjen e papunësisë në këtë zonë, duke punësuar një pjesë të mirë të banorëve të kësaj zone.

Aktiviteti jone në Perputhje me VKM nr. 419 date 25.06.2014 Për miratimin e kërkesave të posaçme për shqyrtimin e kërkesave për leje mjedisi të tipave A, B dhe C, për transferimin e lejeve nga një subjekt tjetri, të kushteve për lejet respective të mjedisit, si dhe rregullave të hollësishme për shqyrtimin e tyre nga autoritetet kompetente deri në lëshimin e këtyre lejeve nga QKL-ja, ky subjekt duhet të aplikojë për leje mjedisi të tipit B në AKM-Tirane.

Adresa e AKM-se, ku publiku mund të dergojë komentet dhe sugjerimet e tij, me shkrim apo në formë Elektronike:

Adresa: Rruga "Sami Frasheri" Nr.4, Tirane, - Tel/Fax 04 2 371 237 www.akm.gov.al

KONFORM TE TE GJITHA AKTEVE DHE PROCEDURAVE LIGJORE NE FUQI I DREJTOHEM AKM-TIRANE PER NDJEKJEN E PROCEDURES KONSULTIMIT ME PUBLIKUN DHE PALET E INTERESUARA PER APLIKIMIN PER LEJE MJEDISI TE TIPIT B:

FURNIZIMI PER MBUSHJE GAZI GLN, GAZI NATYROR AROMATIK OSE GLN PERVEÇ RASTEVE KUR VEPRIMTARIA ESHTË LIDHUR ME TIPIN A, OSE PERZIERJE E AROMAVE, ID 1.7 DHE ID 1.11,

ADMINISTRATORI
ROVENA KARÇINI

TEL: 0695141396

