

PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE PËR AKTIVITETIN

“TREGETIM ME PAKICË I KARBURANTEVE DHE GNL”

(Industritë energjitike, 1.7, sipas shtojcës 1 të Ligjit
52/2020 “Për disa ndryshime në ligjin nr.10448, datë
14.07.2011, të ndryshuar”)

Subjekti "DO-AL" shpk

**Adresa : BUSHAT, Lagjia Dodaj, Rruga Qender Bushat Nr. pasurie
347/12/108, godine 1kateshe, zona kadastrale 1329, Shkoder**

**dhe me adresë të instalimit: L. Bahcallek, Rr. Tirane-Shkoder, nr pasurie
17/1407, zona kadastrale 8591, Bashkia Shkoder.**

Prill 2024

Permbajtja

1. PERSHKRIMI I PROJEKTIT	3
2. OBJEKTIVAT E AKTIVITETIT.....	11
2.1 VENDODHJA E PROJEKTIT	11
3. PROCESI TEKNOLOGJIK	12
3.1 FURNIZIMI I REZERVUARVE ME KARBURANT DHE GNL	12
4. KUSHTET E MAGAZINIMIT TE LENDES SE PARE	14


1. PERSHKRIMI I PROJEKTIT

Subjekti DO-AL shpk me Nipt: L86611001U me adrese: **L. Bahcallek, Rr. Tirane-Shkoder, nr pasurie 17/1407, zona kadastrale 8591, Bashkia Shkoder** dhe administrator Z, ROBERT RROTANI , është regjistruar në QKB për ushtrimin e veprimtarisë në fusha të ndryshme ku përfshihet edhe: **TREGETI ME SHUMICE DHE PAKICE KARBURANT ”**

Referuar shtojcës 1 të ligjit 52/2020 “PËR DISA NDRYSHIME NË LIGJIN NR. 10 448, DATË 14.7.2011, “PËR LEJET E MJEDISIT”, TË NDRYSHUAR”, aktiviteti i tregimit me pakicë të karburanteve dhe gazit klasifikohet për tu pajisur me Leje Mjedisi të tipit B;

" Industrite energjitike", ID 1.10 Furnizimi me karburant i makinave në një stacion të furnizimit me karburant në zonat urbane. Kapaciteti kufi për lejet e tipit B: Të gjitha instalimet. ID 1.7 Gaznatyror aromatik ose GNL, përveç rasteve kur veprimtaria është e lidhur me tipin A, ose perzierje të aromave. Kapaciteti kufi për lejet e tipit B: Të gjitha instalimet.

1.1 PLANVENDOSJA ME KOORDINATAT E VENDIT SIPAS SISTEMIT KOORDINATIV GAUS KRUGE

Koordinatat e vendit sipas Sistemit Koordinativ GAUS KRUGE: 1942_GK_ZONE_4	PIKA	KOORDINATAT	
		X (E)	Y(N)
	A1.	4375829.93	4656956.84
	A2.	4375835.03	4656949.92
	A3.	4375838.97	4656963.32
	A4.	4375843.08	4656956.13

2. Kontrata e qerasë dhe certifikata e pronësisë



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
DHOMA KOMBËTARE E NOTERISË
DEGA VENDORE SHKODËR

NOTER EURELA . MUJAJ
ADRESA Blv .Skenderbeg, Rr.Edith
Durham
TEL: 0696130876

KONTRATË QIRAJE (PASURI TË PALUAJTSHME)

Nr. repertori: 279

Nr. koleksioni: 152

Shkoder më 16/01/2023

Ligjet referuese:

- 1.Ligji nr. 7850, datë 29/07/1994 "Kodi Civil i Republikës së Shqipërisë", i ndryshuar
- 2.Ligji nr. 9887, datë 10/03/2008 "Për mbrojtjen e të dhënave personale", i ndryshuar
- 3.Ligji nr. 110, datë 20/12/2018 "Për Notarinë", i ndryshuar

* Ky dokument përmbledhet nga 3 fletë



A.20230402 1001 5497392



KONTRATË QIRAJE

Sot më datë 16.01.2023, para meje Notere Dr. EURELA . MUJAJ, anëtare në Dhomën Kombëtare të Noterisë, Dega Vendore SHKODËR, me zyrë në adresën Shkoder. Blv .Skenderbeg. Rr.Edith Durham, u paraqit personalisht:

QIRADHËNËS:

Idman Halili, atësia Cuf, amësia Agime, shtetas Shqiptar, lindur në Shkodër dhe banues në SHKODËR, me adresë Tirana 03310414; Nd. 30; H. 4; Shkodër; Shkodër; 4001; Shkodër, lindur më 02/10/1968, gjendja civile "i martuar", madhor, me zotësi të plotë juridike për të vepruar, për identitetin e të cilit u garantova me Leternjoftim ID nr. 036682062 dhe nr. personal G810020761 ..

QIRADHËNËS:

Lindita Halili, atësia Sabri, amësia Lcqç, shtetase Shqiptare, lindur në Berdite, Shkoder dhe banues në SHKODËR, me adresë Tirana 03310414; Nd. 30; H. 2; Shkodër; Shkodër; 4001; Shkodër, lindur më 22/06/1971, gjendja civile "e martuar", madhore, me zotësi të plotë juridike për të vepruar, për identitetin e të ciles u garantova me Leternjoftim ID nr. 029068832 dhe nr. personal H156220670 ..

(këtu e më poshtë, për efekt të kësaj kontrate do të quhet Qiradhënës).

QIRAMARRËS:

Shoqëria DO-AL, regjistruar si person juridik në QKB (Qendra kombëtare e regjistrimit të bizneseve) me numër unik identifikimi të subjektit NIUS L86611001U, me adresë Lagjia Dodaj, Rruga Qender Bushat, Zona Kadastrale 1329, Nr Pasurie 347/12/108. Godine 1-Kateshe., përfaqësuar nga Administratori Robert Rrotani, atësia Françesk, amësia Antonine, shtetas Shqiptar, lindur në Barbullush, Shkodër dhe banues në VAU-DEJËS, me adresë Rrotanve 03380189; Nd. 41; H. 1; Bushat; Rranxa; 4021; Vau-Dejës, lindur më 20/01/1966, gjendja civile "i martuar", madhor, me zotësi të plotë juridike për të vepruar, për identitetin e të cilit u garantova me Leternjoftim ID nr. 034911003 dhe nr. personal G60120130E

(këtu e më poshtë, për efekt të kësaj kontrate do të quhet Qiramarrës).

Palët kontraktuese me marrëveshje midis tyre, me vullnetin e tyre të lirë e të plotë, deklarojnë se kanë rënë dakord që në bazë të besimit reciprok, kushteve aktuale të tregut dhe legjislacionit civil Shqiptar, e përkatësisht të neneve 801 e vijues të Kodit Civil; të lidhin këtë Kontratë Qiraje (këtej e tutje, "Kontrata") dhe kërkuan nga unë Noterja hartimin e saj, në përputhje me ligjin, si më poshtë vijon:

NENI 1

PËRSHKRIMI I OBJEKTIT

Objekt i kësaj kontrate qiraje është dhënia me qira e një pasurie të paluajjtshme – lloji Truall + Ndertese , me adresë në SHKODER, ndodhur në ZK 8591, nr. pasurie 17/1407, vol. 55 fq. 215, me sipërfaqe totale 113.50(njeqind e trembedhjetë pike pesedhjetë) m2. Në marreveshje mes paleve, pala qiradhenese i jep mme qira pales qiramarrrese objektin sa sipër, per arsye te ushtrimit te aktivitetit te tij privat. Tregti me shumice dhe pakice Karburant- Lubrifikant. Import

Neni 2

TE DREJTAT DHE DËTYRIMET E QIRAMARRËSIT





A2023040210015497392

1. Qiramarrësi ka të drejtë të dorëzojë Objektin në gjendjen që e ka marrë.
2. Tatimi. Pala qiradhenese ka detyrimin të paguaj tatimin në burim për shumën e përfituar nga qiraja, sipas legjislativës në fuqi që sot është në masën 15% të shumës së qirase.
3. Qëllimi i marrjes me qira është për ushtrim të aktivitetit të tij privat.
4. Qiramarrësit nuk i lejohet të ndryshojë destinacionin e përdorimit të pronës së marrë me qira dhe do të përdoret vetëm për qëllimin për të cilin e marrë.
5. Pagesat e tjera. Pala qiramarrëse merr përsipër të paguaj energjinë elektrike, si dhe faturat e ujit, brenda afatëve ligjore.
6. Pala qiramarrëse nuk ka të drejtë ta japë me nënqira objektin.

Neni 3

AFATI I KONTRATES

1. Afati i lëshimit me qira është për një periudhë 8 (tete) vjeçare dhe fillon nga data 16.01.2023 e deri me datën 16.01.2031.
2. Zgjidhja e kontrates. Qiramarrësi ka të drejtë që të terhiqet nga kontrata në mënyrë të njëanshme duke njoftuar të paktën 30 (tridhjetë) ditë përpara qiradhenesin. Kjo terheqje shënon dhe përfundimin e kontratës pa pasoja juridike për qiramarrësin.
3. Gjithashtu edhe pala qiradhenese ka të drejtë që të terhiqet nga kontrata në mënyrë të njëanshme duke njoftuar të paktën 30 (tridhjetë) ditë përpara qiramarrësin. Kjo terheqje shënon dhe përfundimin e kontratës pa pasoja juridike për qiradhenesin.
4. Mbarimi i kontrates. Me mbarimin e kontratës pala qiramarrëse është e detyruar që të dorëzojë objektin në kohën e duhur dhe në gjendjen në të cilën është marrë.

Neni 4

VLERA E QIRASE

1. Çmimi i qirase që pala qiramarrëse është e detyruar të paguaj është vlera prej 70.000 (shtatëdhjetë mijë) leke në muaj.
2. Kjo shumë do të paguhet në formën cash paradhënie për çdo muaj ose përmes bankës si të bien palet dakort, nga data 1 deri në datën 5 të çdo muaji.

Neni 5

GARANCITE

1. Pala qiradhenese deklaron se ka në pronësi këte pasuri të paluajtshme, e gëzon qetësisht këte pasuri dhe nuk ka asnjë pretendim nga të tretët mbi këte pasuri dhe gjithashtu deklaron se e siguron qiramarrësin për përdorimin e qete të kesaj pasurie gjatë periudhës së qirase.

Neni 6

ZGJIDHJA E MOSMARRVESHJEVE

1. Zgjidhja e mosmarrëveshjeve. Çdo mosmarrëveshje do të zgjidhet me mirkuptim mes palëve, në të kundërt palet do t'i drejtohen gjykatës.
2. Baza ligjore. Kjo kontratë lidhet në bazë të nenit 801 e vijues të Kodit Civil, të ligjit për noterinë si dhe të ligjit për tatimin mbi të ardhurat.

Neni 7

TE TJERA

1. Përse palet nuk kanë parashikuar në këte kontratë, do të zbatohen dispozitat përkatëse të Kodit Civil.
 2. Kjo kontratë u përpilua në 5 (pese) ekzemplare, një ekzemplar pala qiradhenese, një ekzemplar noterit dhe tre ekzemplare pala qiramarrëse.
- Kjo kontratë mbasi u lexua me ze të lartë dhe u gjet konform ligjit dhe vullnetit të plote të palëve u nënshkrua rregullisht nga palet në prezencën time si më poshtë rezultoi:

QIRADHËNËS





A2023040210015497392

Idman Halili

Idman Halili

QIRADHËNËS

Lindita Halili

Lindita Halili

QIRAMARRËS

Robert Rrotani

Robert Rrotani

NOTERE
DE FIDELITETI
[Signature]





REPUBLIKA E SHQIPËRISË

ZYRA E REGJISTRIMIT TE PASURISË SË PALUAJTSHME

ÇERTIFIKATË PËR VËRTETIM PRONËSIE

1240493

Z.V.R.P.P. SHKODËR
 Zona Kadastrale N° 8591
 Numri i Pasurisë 17/1407
 Volum 55 Fraq 215
 Adresa e Pasurisë SHKODËR
 TRUALL
 Sipërfaqja Totale 113.50 m2
 Nga kjo Sa Truall 113.50
 Nga kjo Sa Ndërtesa 13.50
 Nga pallat Kucata e pjesëmarrjes %

KJO ÇERTIFIKATË LËSHOHET PËR TË VËRTETUAR QË

Zot (Zotërinjtë)

Emri	Atësia	Mbledhri	Pjesa	Adresa
IDMAN	- HALILI		1/1	SHKODËR

është pronar i pasurisë me numër 17/1407
 janë bashkëpronarë sipas pjesëve më lart
 është përfaqësues i familjes e cila ka në pronësi
 kufizimel e pasurisë janë : V _____ L _____ J _____ P _____

Kjo çertifikatë plotësohet në përputhje me Ligjin e Regjistrimit të Pasurive të Paluajtshme.

Kjo çertifikatë lëshohet sipas kërkesës së paraqitur nga (të) Interesuari (i) më numër 2/1899 10073

Data e lëshimit të çertifikatës
9/9/2015

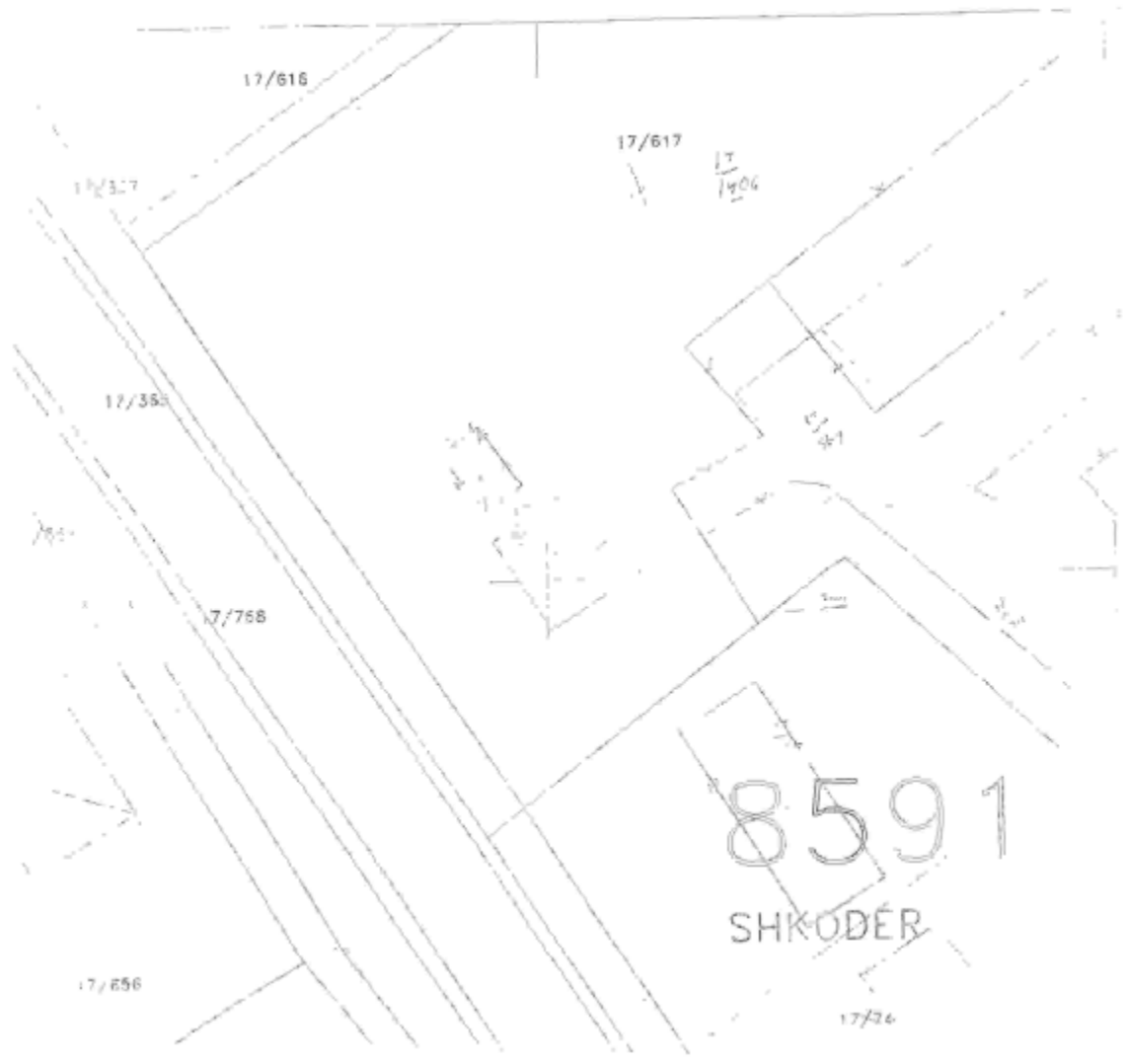
Lëshuesi i çertifikatës
REGJISTRUESI

ILIR NIKLEKAJ

HARTA TREGUESE E REGJISTRIMIT

<p>ZYRA E REGJISTRIMIT TE PASURIVE TE PALUAJTSHME</p> <p style="text-align: center;">SHKODER</p> <p style="text-align: center;">ING. <i>[Signature]</i></p>	<p>A. IDENTIFIKIMI I PASURISE</p> <p>ZONA KADASTRALE <u>E 271</u> NR. PASURISE <u>17/1407</u> VOL. <u>55</u> FQ. <u>11</u></p> <p>INDEKSI I HARTES <u>SH-Y-5</u> SHKALLA <u>1:100</u></p> <p>ADRESA E PASURISE: Rrethi <u>SHKODER</u> Q/RF <u>SHKODER</u></p> <p>Rr/L _____ P/G _____ Sh _____ K _____ Ap _____</p> <p>B. KUFIZIMI</p> <p>V <u>17/1406</u></p> <p>L <u>17/1406</u></p> <p>J <u>17/1406</u></p> <p>P <u>17/1406</u></p> <p>Dt. <u>28.03.2015</u></p> <p style="text-align: right;">PRONARIE</p> <p style="text-align: right;"><u>IDHUNA HAJLILI</u></p> <p style="text-align: right;"><u>SHK = 113.5 m²</u></p> <p style="text-align: right;"><u>DNB = 113.5 m² (107)</u></p>
---	---

SH; Y-5



- **Klasifikimi bazuar ne ligjin 10448 datë 14.07.2011, të ndryshuar:**

Referuar shtojces 1 te ligjit 52/2020 “PËR DISA NDRYSHIME NË LIGJIN NR.10448, DATË 14.7.2011, “PËR LEJET E MJEDISIT”, TË NDRYSHUAR”, aktiviteti i tregetimit te karburantit dhe GNL klasifikohet per tu pajisur me Leje Mjedisi te tipit B (Shtojca 1) Industritë energjitike. **L. Bahcallek, Rr. Tirane-Shkoder, nr pasurie 17/1407, zona kadastrale 8591, Bashkia Shkoder** Qëllimi i kompanisë është përmbushja e kërkesave për karburant dhe GNL me cilësi të mirë dhe për këtë qëllim kompania do ndjekë dhe zbatoj me rigorozitet menaxhimin e cilësisë në të gjitha hallkat e aktivitetit. Per kete arsye subjekti po ndjek procedurat per tu pajisur me Leje Mjedisi Tipi B, per vazhdimin e ushtrimit te aktivitetit te tregetimit te karburantit dhe GNL.

2. OBJEKTIVAT E AKTIVITETIT

Objekti i pare i ketij aktiviteti do te jete te identifikojë ndikimet e mundshme negative mjedisore ketij instalime te cilat jane:

- Emetimet ne ajer dhe zhurmat;
- Ndikimi ne flore/faune;
- Mbetjet e gjeneruara nga aktiviteti i punetoreve;
- Ndikime social-ekonomike;
- Ndikim ne cilesine e jetes ne qendrat e banuara;
- Ndikim ne rritjen e trafikut rrugor;
- Ndikim ne peizazhin e zones;

2.1 VENDODHJA E PROJEKTIT

Subjekti MONDI sha me Nipt: L86611001U me adrese: **L. Bahcallek, Rr. Tirane-Shkoder, nr pasurie 17/1407, zona kadastrale 8591, Bashkia Shkoder** dhe administrator Z. ROBERT RROTANI, do te aplikojë për leje mjedisore te tipit B. Qëllimi i kompanisë është përmbushja e kërkesave për Karburant dhe GNL me cilësi te mire dhe per ketë qëllim kompania do ndjek dhe zbatoj me rigorozitet menaxhimin e cilësisë ne te gjitha hallkat e aktivitetit. Ky objekt do te shërbeje për furnizimin me karburant dhe GNL me parametra optimale e ne kushte standarde bashkëkohore. Ne pikat e shitjes se karburant dhe GNL vatrat me te mundshme ku eventualisht bëhen si burime te rendimit dhe te ndotjes se mjedisit janë:

- Vendi i depozitave te karburant dhe GNL.
- Pompat e fumizimit me karburant dhe GNL
- Sistemi i kanalizimit te sheshit te objektit dhe ndertimeve te tjera
- Emisioni i avujve te karburant dhe GNL
- Vendi i vendosjes se autocisternes per fumizimin e depozitave

Zona e perzgjedhur per ushtrimin e ketij aktiviteti eshte e pershtatshme per kete lloj aktiviteti duke para parysysh perparesit si:

- Furnizimi me uje;
- Furnizimi me energji elektrike
- Lehtesi ne aksesim nga automjetet (cisternat, automjetet qe furnizohen, zjarrfikset dhe ambulancat)

3. PROCESI TEKNOLOGJIK

Depozitimi dhe shitja e karburanteve dhe GNL përben nje proces kompleks dhe parashikon mbajtjen e një sere parametrash rigoroze ne skemën teknologjike si dhe nje varg masash suplementare për te garantuar nje pune normale ne objekt, pa rreziqe per punën e jetën e personelit si dhe duke ruajtur ambientin nga ndotja e mjedisit. Objekti është projektuar dhe zbatuar ne baze te kushteve teknike dhe normave te projektimit për pikat e shitjes se karburantit brenda dhe jashtë vijave te verdha te zonave urbane dhe ne rrugët kombëtare e autostrada.

Ne perberjen e skemes teknologjike te objektit hyjne keto sisteme:

- Sistemi i rezervuareve dhe aksesoreve te tyre
- Sistemi i armaturave dhe tubacioneve te karburantit
- Sistemi i mbrojtjes nga zjarri dhe hidrantet
- Sistemi i mbrojtjes se mjedisit dhe dekoracioni
- Sistemi i matjes e kontrollit
- Sistemi i shpërndarjes se karburanteve

Rezervuaret e karburantit, pompat, distributoret dhe cdo pajisje tjeter teknologjike sigurohet nga investitori. Ato duhet te jene te pajisur me certifikate cilesie qe siguron nje pune pa rreziqe sipas kerkesave te rregulloreve nen presion dhe rregulloreve te tjera ne fuqi. Rezervuaret jane te perbere nga material llamarine e trashe 6 mm. Keto depozita rrethohen me mure betoni me trashesi 20 cm duke lenerreth 20 - 30 cm midis rezervuarit dhe betonit, ku kjo hapësire mbushet me rere ose shtufe. Nga siper jane mbuluar me rrere dhe toke natyrore dhe jane lene hapësira drite dhe ajrimi ne tavan. Depoja eshte e pajisur me sistem furnizimi me pompe ,ndersa sistemi i shkarkimit eshte i realizuar me vete rrjedhje.

Projekti parashikon vendosjen e rezervuarve per depozitim te karburantit, benzine , nafte dhe GNL. Mbas montimit te rezervuarve dhe linjes se tubacioneve duhet te nenshtrohen proves se hermeticitetit dhe qendrueshmerise.

- Ne qofte se gjate provave shfaqen difekte, ato duhet te riparohen dhe prova duhet te perseritet dhe duhet te kryhet ne uje.

3.1 FURNIZIMI I REZERVUARVE ME KARBURANT DHE GNL

Procesi i funksionimit të depove të hidrokarbureve është i thjeshtë. Hidrokarburet (nafta benzina, gaz) transportohen me anë të autocisternave të subjektit dhe me pas depozitohen në rezervuaret e vendosur nëntokë. Këto depozita nuk kanë lidhje me njëra-tjetrën.

Shkarkimi i karburantit bëhet me vetërrjedhje nëpërmjet tubave të gomes fleksibel që lidhin autocisternen e transportit të karburantit me rezervuaret ku depozitohet fluidi. Ndërsa furnizimi nga rezervuaret deri tek distributorët do të bëhet me anë të pompave thithëse. Rezervuaret janë të pajisur me anë të valvulave të posaçme ajrimi për çirimin e presionit të tepert të avujve të karburantit në rastin e rritjes me lartësi të kufijve të lejuar. Energjia elektrike që nevojitet për pompat do të furnizohet nga rrjeti i zonës.

Furnizimi i rezervuareve me GLN nga autobotët si dhe anasjelltas, për secilin grup do të bëhet nga pika e qendrimit të autoboteve, nëpërmjet 1 elektrokompresoreve për GLN.

Shitja e karburanteve realizohet me anë të distributorit me pompe dhe pistolette. Zgjedhja e distributorit është bërë sipas kërkesave bashkëkohore që sigurojnë dhënie konstante të sasise, regjistrimin përkatës dhe sigurinë në punë.

Kapaciteti i projektuar është 86 000 L naftë, 3850 L benzine dhe depozite 4850 L për gaz GLN.

- **Furnizimi me energji elektrike:** Furnizimi me energji elektrike sigurohet nga Rrjeti i Shpërndarjes OSHEE.
- **Furnizimi me ujë** Furnizimi me ujë bëhet nga Rrjeti Ujësjetës Kanalizime

Lëndet e para që përdoren për furnizimin me karburant janë:

- Benzine
- Naftë
- GLN
- **Furnizimi me energji elektrike:** Furnizimi me energji elektrike sigurohet nga Rrjeti i Shpërndarjes OSHEE.
- **Furnizimi me ujë** Furnizimi me ujë bëhet nga Rrjeti Ujësjetës Kanalizime

Lëndet e para që përdoren për furnizimin me GNL janë:

- GNL

4. KUSHTET E MAGAZINIMIT TE LENDES SE PARE

Lendet e para qe perdoren per furnizimin me karburant jane:

- Benzine
- Naftë
- GLN

Ne perberjen e skemes teknologjike te objektit hyjne keto sisteme:

- 1- Sistemi i rezervuareve dhe aksesoreve te tyre
- 2- Sistemi i armaturave dhe tubacioneve te Linjes e mbushjes se bombolave
- 3- Sistemi i mbrojtjes nga zjarri dhe hidrantet
- 4- Sistemi i mbrojtjes se mjedisit dhe dekoracioni
- 5- Sistemi i matjes e kontrollit
- 6- Sistemi i shpërndarjes se karburanteve.

Rezervuaret duhet te jene te pajisur me certifikate cilesie qe siguron nje pune pa rreziqe sipas kerkesave te rregulloreve nen presion dhe rregulloreve te tjera ne fuqi. Cdo punim duhet te kryhet duke respektuar normat dhe standardet e percaktuara nga komuniteti europian. mbushje te makinave.

Sistemi i mbrojtjes nga zjarri dhe hidrantet. Meqenese keto ambiente jane te shkalles se larte per rrezikun e rënies se zjarrit, do te ndertohet nje sistem i plote i mbrojtjes nga zjarri me aksesoret perkates. Ne kete sistem perfshihen rezervuar me uje, pompa, gjenerator, pus uji per furnizim, pajisje per pergatitjen e shkumes, hidrante te kompletuar dhe aksesore te tjere.

Ne territor vendosen tabela paralajmeruese per mbrojtjen nga zjarri, sigurirnit teknik si dhe mbrojtjen ne pune. Gjithashtu ne te gjitha vendet e pompave duhet te kete fikse shkume dore si dhe te levizshme me rrota 50-100 litra ne disa pika.

Per evidentimin e ndotjes qe mund te rrjedhin gjate furnizimit te depozitave me autobot ose gjate furnizimit te automjeteve ne distributor do te veprohet si me poshte:

- Rezervuaret (kapacitetet depozituese) jane me spensor mbi 4 mm, ne forme cilindrike horizontale, te lyer me boje anti-korrozive. Linjat e furnizimit te dyfishte si dhe tubat e ajrimit jane te montuar ne rezervuare conform kerkesave tekniko-teknologjike te eneve nen presion. Ato jane te vendosura ne grupa vaska betoni te hidroizoluara dhe me material termoizolues dhe stabilizant. Mbas montimit te tyre dhe lidhjes se linjave te furnizimit me distributoret, ato jane provuar per ndonje carje te mundshme me zbatimin e nje presioni hidraulik prej minimum 0.75 kg/cm².
- Furnizimi i rezervuareve do te behet me autobote, parametrat teknike dhe teknologjike do te jene ne perputhje me kerkesat e eneve nen presion. .

- Mbushja e bombolave me GNL do te behet nepermjet dy pompave centrifugale shume shkalleshe te lidhura ne paralel. Mbushja behet ne pjacalen e mbushjes se bombolave, ku eshte instaluar nje kolektor me kater dalje te pajisura me pinca pneumatike. Gjithashtu jane vendosur peshore per peshimin e bombolave me nderprerje automatike te sasise se caktuar te mbushjes.
- Disitributoret jane vendosur ne bazament beton duke respektuar rigorozisht balancimin, distancat e lirshmerive ne manovrimet e tyre ne pozicione te ndryshme. Gjate sherbimit, kolaudimit apo ndonje riparimi te mundshem te paisjeve te distributoreve (pompa, tuba fleksibel, pistolete, etj), jane marre masa qe karburantet te derdhen ne ene te posacme apo kanale lengmbledhese qe jane ndertuar prane distributoreve dhe qe vazhdojne per ti rikthyer ne depozite, pa lejuar rrjedhjen ne mjedis.