

# PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE PËR AKTIVITETIN

## “TREGETIM ME PAKICË TË KARBURANTEVE DHE GAZIT AUTO”

(Industritë energjitike, 1.10 dhe 1.7, sipas shtojcës 1 të  
Ligjit 52/2020 “Për disa ndryshime në ligjin nr.10448,  
datë 14.07.2011, të ndryshuar”)

Subjekti "DEDVUKAJ" shpk

Adresa : Hot i Ri, Rrethina, zona kadastrale 1965, nr pasurie 258/ 12,  
Shkodër

Administrator: Nikolin Dedvukaj

Ndermarja tregtare Imp Exp  
DEDVUKAJ .  
SHKODER ALBANIA

Dhjetor 2021

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 GLN .....	13
4. KUSHTET E MAGAZINIMIT TE LENDES SE PARE .....	15

Lista e figurave

Figura 1: Pika Karburant DEDVUKAJ shpk

Figura 2: Pika e karburantit DEDVUKAJ shpk

Figura 3: Certifikata e pronësisë së aktivitetit

## 1. PERSHKRIMI I PROJEKTIT

Subjekti DEDVUKAJ" shpk" Sh.p.k me Nipt: J66902026L, me adrese: Hot i Ri, Rrethina, zona kadastrale 1965, nr pasurie 258/ 12, Shkodër dhe administrator NIKOLIN DEDVUKAJ, është regjistruar në QKB për ushtrimin e veprimtarisë në fusha te ndryshme ku përfshihet edhe: "Tregti me pakicë të karburanteve dhe gazit auto".



FIGURA 1. Pika e karburanrit Dedvukaj shpk



FIGURA 2. Pika e karburanrit Dedvukaj shpk

Subjekti "DEDVUKAJ" sh.p.k. është i pajisur me leje Tipi C,klasifikuar si Industri Energjetike, me veprimtari "Furnizimi me karburant të makinave në një stacion të furnizimit me karburant. Furnizim per mbushje gazi GLN".

Refruar kesaj leje kapaciteti i projektuar eshte 50 000 L naftë, 50 000 benzine, rezerve 10 000 L dhe depozite gazi GLN 9 m<sup>3</sup>.

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

" **Industriete energjitike**", ID 1.10 Furnizimi me karburant i makinave ne nje stacion te furnizimit me karburant ne zonat urbane. Kapaciteti kufi per lejet e tipit B: Te gjitha instalimet. ID 1.7 Gaz natyror aromatik ose GLN, pervec rasteve kur veprimtaria eshte e lidhur me tipin A, ose perzierje te aromave. Kapaciteti kufi per lejet e tipit B: Te gjitha instalimet.

- **Të dhënat e pronës sipas certifikatës së regjistrimit**

Emri mblemri i pronarit/pronarëve	NIKOLIN DEDVUKAJ
Të dhëna për pronësinë e tokës sipas dokumentit të lëshuar nga ZRPP	NIKOLIN DEDVUKAJ Zona Kadastrale: 1965 Numri i pasurise: 258/12 Volumi 3 Faqe 112 HOT I RI Siperfaqja totale : 3192 m <sup>2</sup> Truall: 1250 m <sup>2</sup> Ndertesa: 220 m <sup>2</sup>
Adresa	Hot i Ri, Rrethina, zona kadastrale 1965, nr pasurie 258/ 12, Shkodër
Informacion për kontratën e qerasë nëse ka Nr. i kontratës së qerasë nëse kërkuesi nuk është pronar i tokës deri në këtë moment	Kontrate Qeraje midis Nikolin Dedvikaj dhe subjektit DEDVUKAJ shpk Nr repertori: 2696 Nr. koleksioni 1228 Leshuar me qera: Sip trualli: 300 m <sup>2</sup> Sip ndertimore: 70 m <sup>2</sup>



REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
DHOMA KOMBËTARE E NOTERISË  
DEGA VENDORE SHKODËR

NOTER ARBEN S. KOPLIKU  
ADRESA Bulevardi "Zog I", pallati 1.  
TEL: +355684031111

## KONTRATË QIRAJE

(PASURI TË PALUAJTSHME)

Nr. repertori: 2696

Nr. koleksioni: 1228

Shkoder më 23/09/2021

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 Noterinë"

\*Akti noterial përbëhet nga 2 fletë



A2021040400133333602



A2021040400133533602

## KONTRATË QIRAJE

Sot, më datë 23 Shtator 2021 (dymije e njezet e nje), para meje Noter ARBEN S. KOPLIKU, anëtar në Dhomën Kombëtare të Noterisë, Dega Vendore SHKODËR, me zyrë në adresën Shkoder, Bulevardi "Zog I", pallati 1, u paraqit personalisht:

**QIRADHËNËS:** Nikolin Dedvukaj, atësia Gjon, amësia Tringe, shtetas Shqiptar, lindur në Hot i Ri, Shkodër dhe banues në Shkodër, me adresë Hot I Ri; Nd. 043; Rrethinat; Hot I Ri; 4015; Shkodër, lindur më 01/12/1957, gjendja civile "i martuar", madhor, me zotësi të plotë juridike për të vepruar, për identitetin e të cilit u garantova me Leternjoftim ID nr. 033413046 dhe nr. personal F71201082F , .

**QIRAMARRËS:** Shoqëria "DEDVUKAJ" shpk, regjistruar si person juridik në QKB (Qendra kombëtare e regjistrimit të bizneseve) me numër unik identifikimi të subjektit NIUS J66902026L, me adresë Hot I Ri, Nr Pasurie 258/12, Zona Kadastrale 1965, **përfaqësuar nga Administratori Nikolin Dedvukaj**, atësia Gjon, amësia Tringe, shtetas Shqiptar, lindur në Hot i Ri, Shkodër dhe banues në Shkodër, me adresë Hot I Ri; Nd. 043; Rrethinat; Hot I Ri; 4015; Shkodër, lindur më 01/12/1957, gjendja civile "i martuar", madhor, me zotësi të plotë juridike për të vepruar, për identitetin e të cilit u garantova me Leternjoftim ID nr. 033413046 dhe nr. personal F71201082F

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:

Qiradhenesi, është pronar i : **Nje are me sip. 192 m<sup>2</sup>, ku trull me sip. 1.250 m<sup>2</sup>, nga te cilat ndertese me sip. 220 m<sup>2</sup>**, ndodhur ne Hot i Ri, Shkoder, regjistruar ne Z.R.P.P.Shkoder, sipas çertifikates per vertetim pronesia nr. kerk. 5847dt. 5 Maj 2020, leshuar me date 13 Gusht 2020, qe i perket pasurise nr. 258/12, vol.3, fq. 112, zona kadastrale 1965, kufizuar : Veriu 258/11, Lindje 258/4, Jugu rruge dhe Perendimi rruge.

Nga kjo prone ia leshon me qira, shoqerise se mesiperme **sip. trualli dhe sip. ndertese** qe t'a perdore per nevojat e shoqerise se mesiperme, duke e ndare kete siperfaqe ndertimore

Sip. ndertimore prej 70 m<sup>2</sup> per Pike karburanti

Sip. trualli prej 300 m<sup>2</sup> per depozita gazi



A2021040400133331602

Dhenia me qera behet per nje periudhe **5(pese) vjeçare**, e cila ka filluar qe me data 12 Shtator 2021 deri 11 Shtator 2026.....

Pagesa e saj mujore eshte ne shumen 33.500 lek (tridhjetë e tremije e peseqind), pagese e cila do te likuidohet sipas marrveshjes se vete paleve

Per te gjithë kete periudhe, **pala qeramarrese eshte e detyruar**:

1. Te ruaj dhe te mirembaje objektin.....
2. Te likuidoje faturat e harxhimit te energjise elektrike, dhe te ujit...
3. Te mos e leshoje me qera te treteve, pa miratimin me shkrim t'pronarit...
4. Te mos ndryshoje kontruksionin dhe destinacionin, duke demtuar funksionin e saj, pa aprovimin me shkrim te qeradhenesit.....
5. Kjo kontrate hartohet me te drejte ripertesitje ne fund te afatit te caktuar, sipas kushteve dhe shumes qe palet do te bien dakort.....
6. Ne perfundim te afatit te caktuar, te dorezoje objektin ne gjendje pune.....

Ndersa **pala qeradhenese eshte e detyruar**, qe per kete periudhe, te neqe çdo pretendim pronesie nga te tretet mbi kete prone, duke e garantuar palen qeramarrese ne zhvillimin sa me normalisht te aktivitetit te saj.....

Per zgjidhjen e çdo konflikti qe mund te lind gjate kesaj kohe, per te cilin palet nuk mund te merren vesh vete me njeri-tjetrin, ato mund t'i drejtohen Gjykates se Faktit, ne juridiksionin e se ciles ndodhet dhe kjo prone.

Kjo kontrate, u redaktue ne kater kopje, ne perputhje me dispozitat ligjore te nenit 801 e vijues i Kodit Civil.....

Kjo kontratë, pasi u lexue me zë të lartë para palëve kontraktuese, të cilët e kuptuan ate, duke u gjetur sipas kërkimit dhe vullnetit të tyre të plotë, në praninë time e pranuan kontratën, dhe e nënshkruan si ma poshtë rezulton: ...

**Palët kontraktuese**

**Qeradhenes**

**Qiramarres**

Shoq. "Dedvukaj" sha  
Perf. nga admin.

**Arben Salim KOPLIKU  
NOTER**





# REPUBLIKA E SHQIPËRISË

ZYRA E REGJISTRIMIT TË PASURISË SË PALUAJTSHME

## ÇERTIFIKATË PËR VËRTETIM PRONËSIE

1456523

Zyra e Regjistrimit Z.V.R.P.P. SHKODËR Zona Kadastrale Nr. 1965  
Numri i Pasurisë 258/12 Volumi 3 Faqe 112  
Adresa e Pasurisë SHKODËR, HOT I RI  
Lloji i Pasurisë ARE+TRUALL  
Sipërfaqja Totale 3192 m2  
Nga kjo : Sa Truall 1250 m2 Nga kjo : Sa Ndërtesa 220 m2  
Nqs pallat : Kuota e pjesëmarrjes %

### KJO ÇERTIFIKATË LËSHOHET PËR TË VËRTETUAR QË

Zoti ( Zotërinjtë )

Emri	Atësia	Mbiemri	Pjesa	Adresa
Nikolin	Gjon	Dedvukaj	1/1	Bashkia Shkodër

- është pronar i pasurisë Nr. 258/12
- janë bashkëpronarë sipas pjesëve më lart
- është përfaqësues i familjes e cila ka në pronësi
- kufizimet 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 I (të) interesuari (t)  
më datë 05/05/2020 Nr. 5847

Lëshuesi i çertifikatës  
REGJISTRUESI  
Dibra

Digitally signed by  
Ilir Dibra  
Date: 2020.08.13  
12:28:45 +02'00'

Data e lëshimit të çertifikatës

( Ilir Dibra )

13/08/2020



Vulosur elektronikisht nga Drejtoria Vendore  
Shkodër  
Date: 2020/08/13 15:21:49 +02'00'

Shënim: Ky dokument është gjeneruar  
me një procedurë automatike nga një sistem elektronik i Agjencisë Shkodërese të Kadastrës

AGJENCIA SHETETERORE E  
KADASTRES  
DREJTORIA VENDORE  
SHKODER

DREJTORI

Ilir  
Dibra

Digitally signed by Ilir Dibra  
Date: 2020.08.25 12:13:54  
+02'00'



A.IDENTIFIKIMI I PASURISE

ZONA KADASTRALE: 1965

NR. PASURISE : 258/12

VOL. \_\_\_\_\_ FQ. \_\_\_\_\_

INDEKSI I HARTES : K - 34 - 64 - (178 - A)

SHKALLA : 1: 2500

ADRESA E PASURISE: Rrethi: SHKODER

Q/F: HOT I RI

B. KUFIZIMET

V. 258/11

L. 258/4

J. RRUGE

P. RRUGE

C. PRONARI

NIKOLIN GJON DEDVUKAJ

S= 3192 m<sup>2</sup> NGA KJO S<sub>U</sub>= 1250 m<sup>2</sup> S<sub>ND</sub>= 220 m<sup>2</sup>



Indrit  
Kurtbegu

Digitally signed by  
Indrit Kurtbegu  
Date: 2020.06.30  
11:23:14 +02'00'



- **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 me pakice te karburanteve dhe GLN klasifikohet per tu pajisur me Leje Mjedisi te tipit B (Shtojca 1) **ID 1.10 Furnizimi me karburant i makinave ne nje stacion te furnizimit me karburant ne zonat urbane. ID 1.7 Gaz natyror aromatik ose GLN, pervec rasteve kur veprimtaria eshte e lidhur me tipin A, ose perzierje te aromave.**

Qëllimi i kompanisë është përmbushja e kërkesave për karburant dhe GLN 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 karburanteve dhe GLN.

## **2. OBJEKTIVAT E AKTIVITETIT**

Objektivi 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 "DEDVUKAJ" shpk , me Nr. NIPT-i: J66902026L, me adrese: Hot i Ri, Rrethina, zona kadastrale 1965, nr pasurie 258/ 12, Shkodër dhe administrator Z. Nikolin Dedvukaj do te aplikojte per leje mjedisore te tipit B. Qëllimi i kompanisë është përmbushja e kërkesave për karburant me cilësi te mire dhe per kete qellim kompania do ndjek dhe zbatoj me rigorozitet menaxhimin e cilesise ne te gjitha hallkat e aktivitetit. Ky objekt do te sherbeje per furnizimin me karburante: benzine, nafte dhe GLN me parametra optimale e ne kushte standarde bashkekohore, te automjeteve qe qarkullojne ne kete aks rrugor. Sheshi ku ndodhet ky objekt nuk ka afer ambjente banimi familjare dhe perparasi do ti jepet mbrojtjes se mjedisit nga ndotja. Ne pikat e shitjes se karburantit per automjete vatrat me te mundeshme ku eventualisht behen si burime te rendimit dhe te ndotjes se mjedisit jane:

- Vendi i depozitave te karburantit.
- Pompat e fumizimit me karburant

- Sistemi i kanalizimit te sheshit te objektit dhe ndertimeve te tjera
- Emisioni i avujve te lengjeve hidrokarbureve dhe GLN
- Vendi i vendosjes se autocisternes per furnizimin e depozitave

Zona e perzgjedhur per ushtrimin e ketij aktiviteti eshte e pershtatshme per kete lloj aktiviteti duke para parysysh perparet 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 GLN perben nje proces kompleks dhe parashikon mbajtjen e nje sere parametrash rigoroze ne skemen teknologjike si dhe nje varg masash suplementare per te garantuar nje pune normale ne objekt, pa rreziqe per punen e jeten e personelit si dhe duke ruajtur ambjentin nga ndotja e mjedisit. Objekti eshte projektuar dhe zbatuar ne baze te kushteve teknike dhe normave te projektimit per pikat e shitjes se karburantit brenda dhe jashte vijave te verdha te zonave urbane dhe ne rruget kombetare 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 shpemdardjes se karburanteve

Rezervuaret e karburantit, pompat, distributoret dhe cdo pajisje tjeter teknologjike sigurohet nga investitori. Ato duhet te jene te pajisur me certificate 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 hapesire mbushet me rere ose shtufe. Nga siper jane mbuluar me rrere dhe toke natyrore dhe jane lene hapesira 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 GLN. 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 GLN**

Procesi i funksionimit te depove te hidrokarbureve eshte i thjeshte. Hidrokarburet (nafta, benzina, gazi) transportohen me ane te autocisternave te subjektit dhe me pas depozitohen ne rezervuaret e vendosur nentoke. Keto depozita nuk kane lidhje me njera -tjetren.

Shkarkimi i karburantit behet me veterrjedhje nepermjet tubave te gomes fleksibel qe lidhin autocisternen e transportit te karburantit me rezervuaret ku depozitohet fluidi. Ndersa furnizimi nga rezervuaret deri tek distributoret do te behet me ane te pompave thithese. Rezervuaret jane te pajisur me ane te valvulave te posacme ajrimi per clirimin e presionit te tepert te avujve te karburantit ne rastin e rritjes me lart se kufijte e lejuar. Energjia elektrike qe nevojitet per pompat do e furnizohet nga rrjeti i zones.

Shitja e karburanteve realizohet me ane te distributorit me pompe dhe pistolete. Zgjedhja e distributorit eshte bere sipas kerkesave bashkekohore qe sigurojne dhenie konstante te sasise, regjistrimin perkates dhe sigurine ne pune.

#### **3.1.1 Rezervuaret e karburantit**

Rezervuaret e karburantit kane nje kapacitet te pergjithshem 118 000 litra total.

Kapaciteti total i rezervuarve eshte 54 000 Litra per distributorin e naftes, 54000 Litra per distributorin e benzines, 10000 litra distributori rezerve . Te dy llojete karburanteve te destinuara per shitje depoyitohrnnne tre depozitate mesiperme te cilat jane te lidhura me tre pistoleta te montuara ne aparatin distributor me kapacitet 50 liter/min.

#### **Linja teknologjike ndahet ne tre pjese**

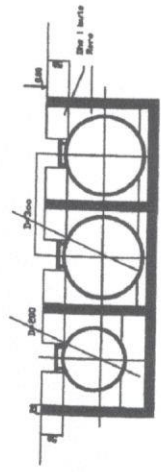
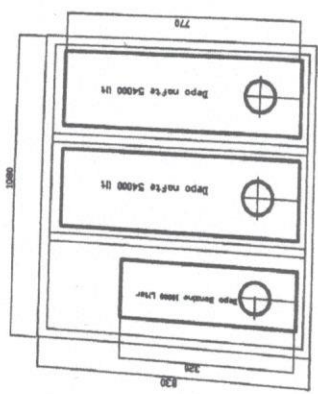
- Linja e ngarkimit te rezervuarve
- Linja e thithjes dhe shperndarjes se karburantit
- Linja e ajrimit te depozitave



Ing.Gjon Kolnikaj  
M0171/2

**KUSHTETI TEHNIKE**

1.Përpara montimit në grupë rezervuarët të lyhen me dy duratë karbonike të bluar me ujë të ftohtë për të larguar oksidimin dhe për të siguruar një shtytje të shpejtë dhe pastaj të ndalojnë të paktën për 24 orë.  
2.Për montimin e rrjetit të tubave dhe për punimet të montimit të linjave të tubacioneve të instalimit provës hidrostatike në presion 0.75 bar.



PIK KARBURANTI SHITJE ME PAKIC MONTIMI I REZERVUARVE	SH 1:100
Projektol ing.Gjon Kolnikaj LM0171/2	2013
PORDSITSI NIKOLIN DEDEVUKAJ	

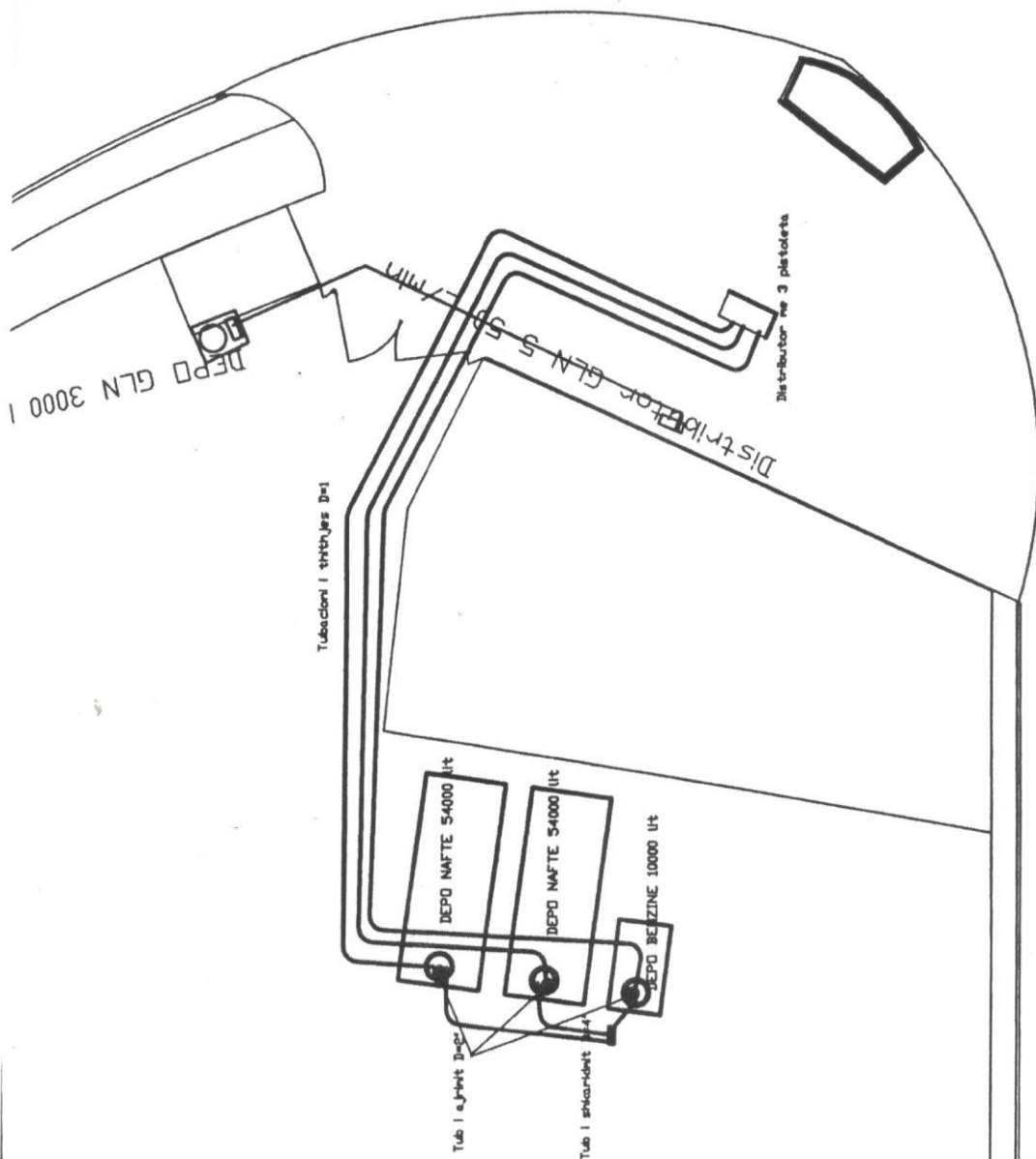
## **Rezervuari i GLN .**

Rezervuari i GLN ka nje kapacitet 3000 L dhe me aftesi furnizuese 5- 50 liter /min. Eshte shume funksionale jo vetem per mbushjen e depos por edhe shitjen ne menzre te garantuar.

- **Furnizimi me energji elektrike:** Furnizimi me energji elektrike sigurohet nga Rrjeti i Shperndarjes OSHEE.
  
- **Furnizimi me uje** Furnizimi me uje behet nga Rrjeti Ujesjelles Kanalizime

Lendet e para qe perdoren per furnizimin me karburant jane:

- Benzine
- Naftë
- GLN



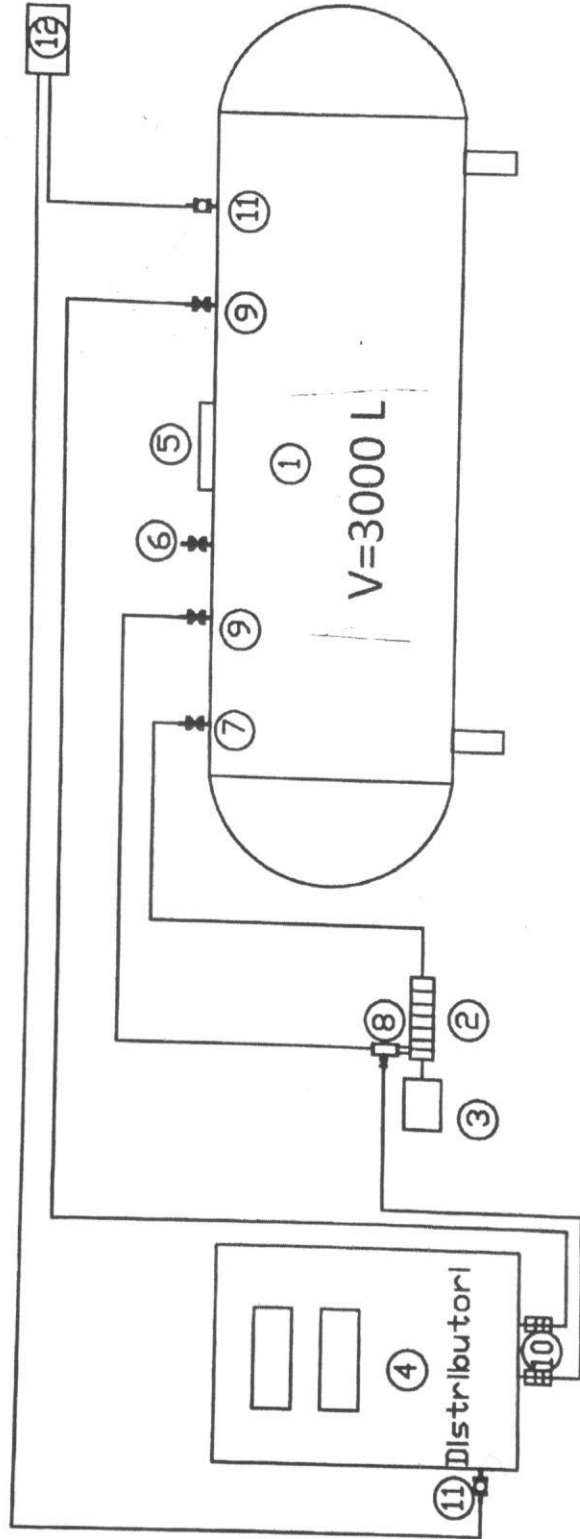
PIK KARBURANTI SHITJE ME PAKIC DEPO GLN 3000 L	SH 1:100
Projektol Ing.Gjon Kolnikaj LM0171/2	2013
PORDSITSI NIKOLIN DEDEVUKAJ	

  
 Ing. Gjon Kolnikaj  
 LM0171/2

KONTROLI TEKNIK I ENËVE NEËN PRESION  
 NUJIS L12710202A  
**ERGI-PINK**  
 Sh.p.k  
 ELBASAN - BI BANI



# SKEMA TEKNOLOGJIKE E INSTALIMIT DEPOS SE GAZIT TE LENGET



1	Depoja
2	Pompa
3	Elektromotori
4	Distributori
5	Grupi I furnizimit
6	Valvula e sigurimit

7	Vitilli I furnizimit
8	Sistemi i rikthimit tepricave
9	Valvola e rikthimit
10	Valvulat e maskthimit
11	Sensor I gazit
12	Indikator I alarmit

Ing. Gjon Kujtimaj  
12/12/2024

Porosit

#### **4. KUSHTET E MAGAZINIMIT TE LENDES SE PARE**

Depozitimi dhe shitja e karburanteve perben nje proces kompleks dhe parashikon mbajtjen e nje sere parametrash rigoroze ne skemen teknologjike si dhe nje varg masash suplementare per te garantuar nje pune normale ne objekt, pa rreziqe per punen e jeten e personelit si dhe duke ruajtur ambientin nga ndotja e mjedisit.

Objekti eshte projektuar dhe zbatuar ne baze te kushteve teknike dhe normave te projektimit per pikat e shitjes se karburantit brenda dhe jashte vijave te verdha te zonave urbane dhe ne rruget kombetare e autostrada.

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 karburantit dhe GLN
- 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 shpemdardjes 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 renies se zjarrit, eshte ndertuar 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 nga karburantet qe mund te rrjedhin gjate furnizimit te depozitave me autobot ose gjate furnizimit te automjeteve ne distributor do te veprohet si me poshte:**

- Kanali i grumbullimit te ujrave dhe karburanteve qe eventualisht mund te rrjedhin gjate manipulimit te tyre, do te perfundojne ne seperatorin e ndarjes se hidrokarbureve nga uji.

- Cisterna e depozitimit të hidrokarbureve dhe depozita e GLN do të krijojë mbetje dhe ndotje gjatë aktivitetit, ku mbas një cikli kohor do të mblidhen këto të fundit për t'i dorëzuar për diegie apo riciklim sipas procedurës së udhëzuar nga DRM, LEZHE.
- Rezervuarët (kapacitetet depozituese) janë me spensor mbi 4 mm, në formë cilindrike horizontale, të lyer me bojë anti-korrozive. Linjat e furnizimit të dyfishtë si dhe tubat e ajrimit janë të montuar në rezervuarë conform kërkesave tekniko-teknologjike të enëve nën presion. Ato janë të vendosura në gropë vaska betoni të hidroizoluara dhe me material termoizolues dhe stabilizant. Mbas montimit të tyre dhe lidhjes së linjave të furnizimit me distributorët, ato janë provuar për ndonjë çarje të mundshme me zbatimin e një presioni hidraulik prej minimum 0.75 kg/cm<sup>2</sup>.
- Furnizimi i rezervuarëve do të bëhet me autobote, parametrat teknike dhe teknologjike do të jenë në përputhje me kërkesat e enëve nën presion.
- Shkarkimi i karburantit prej tyre do të bëhet nëpërmjet tubave të gomuar që sigurojnë një rrjedhje në presion constant në pusetat perkatese mbi bokarpot e rezervuarëve. Muftat bashkuese në të dy ekstremet me tubin të gomuar do të jenë objekt i rëndësishëm kontrolli për riparim apo zëvendësim të mundshëm në rast dëmtimi.
- Furnizimi me karburante do të bëhet me distributor universal nëpërmjet pistoletave
- Disitributorët do të jenë vendosur në bazament beton duke respektuar rigorozisht balancimin, distancat e lirshmerive në manovrimet e tyre në pozicione të ndryshme. Gjatë shërbimit, kolauditimit apo ndonjë riparimi të mundshëm të paisjeve të distributorëve (pompa, tuba fleksibel, pistolette, etj), janë marrë masa që karburantet të derdhen në enë të posacme apo kanale lëngmbledhëse që janë ndërtuar pranë distributorëve dhe që vazhdojnë për t'i rikthyer në depozite, pa lejuar rrjedhjen në mjedis.