

HIB Petrol SH.P.K.



HIB PETROL

APLIKACION PËR LEJES MJEDISORE

Për stacionin e karburanteve HIB Petrol SH.P.K. Zabel i Epërm, Glllogoc



Shtator, 2025

Faqe 1 nga 21

Shtojca 1**Formulari i kërkesës për leje mjedisore**

Emri i kompanisë	HIB Petrol SH.P.K.
Lloji i veprimtarisë	Stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc
Vendi/lokacioni ku zhvillon veprimtarinë	Zabel i Epërm, Glllogoc
Emri, mbiemri dhe nënshkrimi i personit përgjegjës si dhe vula e kompanisë	Astrit Topalli, përfaqësues i kompanisë
Adresa	Zabel i Epërm, Glllogoc
Telefoni , fax, e-mail	+383 49 137 555
Emri dhe mbiemri i personit kontaktues përgjegjës për mjedis	Astrit Topalli, person kontaktues
Adresa	Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj
Përshkrimi i dokumentacionit të bashkëngjitur kërkesës përfshirë numri e protokollit të dokumentit, datën e lëshimit dhe skadimit	<ul style="list-style-type: none">✓ Certifikata e biznesit✓ Certifikatat e pronësisë✓ Kopjet e planit✓ Dokument nga komuna✓ Pëlqimi mjedisor
Deklarimi i vlerës financiare të investimit të projektit (euro), nënshkruar nga personi përgjegjës i kompanisë	✓ Vlera investimeve 175 000 €
Fatura e pagesës së tarifës për leje mjedisore	✓
Aplikacioni origjinal i plotësuar për leje mjedisore në një (1) kopje fizike dhe një (1) elektronike (CD).	✓ 1 kopje fizike dhe një elektronike (CD)

SHTOJCA 2

APLIKACION PËR DHËNJEN E LEJËS MJEDISORE		
1. TE DHËNAT E PËRGJITHSHME		
1.1. Të dhënat për Operatorin		
1.1.1.	Emri i subjektit	HIB Petrol SH.P.K.
	Vendi	Ferizaj
	Adresa	Magj. Ferizaj-Prishtinë, Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj
	Nr. i tel./fax	+383 (0) 38 777 777, +383 (0) 49 137 555
	E-mail	astrit.topalli@hibpetrol.com
1.1.2.	Numri i regjistrimit të biznesit, data e regjistrimit	NUI 810662834
1.1.3.	Personi kontaktues për mjedis	Astrit Topalli
	Nr. i tel./fax	+383 (0) 49 137 555
	E-mail	astrit.topalli@hibpetrol.com
1.2. Të dhënat për impiantin		
1.2.1.	Emri i impiantit	HIB Petrol SH.P.K. Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc.
1.2.2.	Adresa e lokacionit të impiantit	Lokacioni i stacionit të karburanteve HIB Petrol SH.P.K. Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, konkretisht në anën e djathtë të autostradës Prizren-Komoran-Prishtinë, apo në anën e majtë të autostradës Prishtinë-Komoran- Prizren.

2. TË DHËNAT PËR LOKACIONIN E IMPIANTIT

2.1.	Të dhënat për lokacionin ku zhvillohet veprimtaria sipas hartës së bashkangjitur	
2.2.	Numri kadastral i parcelës	P-70314018-00407-2, P-70314018-00424-3, numri i lëndës së certifikatës 07-952-28, zona kadastrale Zabel i Epërm, Komuna e Glllogocit.
2.3.	Përshkrimi i lokacionit të gjitha objektet dhe aktivitetet e tyre në atë zonë	HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, të gjitha objektet dhe aktivitetet e tyre në atë zonë, janë në zonë biznesore.
2.4.	Të dhëna lidhur me florën dhe fauna në atë lokacion	HIB Petrol SH.P.K. Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, Flora dhe fauna në zonën e ngushte të lokacionit është tashme e ndikuar nga aktivitete biznesore dhe banimit, pasi kemi të bëjmë me një lokacion që ka kohë që është i destinuar për aktivitete të tilla biznesore.
2.5.	Të dhënat mbi zonat e veçanta të mbrojtjes	Sipas të dhënave nga Agjensionin për Mbrojtjen e Mjedisit, në afërsi të HIB Petrol stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk ka zona të veçanta të mbrojtura.

3. PËRMBLEDHJE E TË DHËNAVE MBI VEPRIMTARINË

3.1. Përshkrim i aktivitetit për të cilën kërkohet Leja Mjedisore

3.1.1.	Skema e procesit teknologjik	Skema e procesit teknologjik në shtojcën 1 të aplikacionit
3.1.2.	Përshkrim i pajisjeve dhe fazat e procesit teknologjik	<p>Procesi teknologjik në stacionin e karburanteve</p> <p>Procesi teknologjik në Kompaninë HIB Petrol stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, përfshin këto operacione, që janë të ndërlidhura në mes veti:</p> <ul style="list-style-type: none">- Sistemi për zbrazje- Sistemi për deponimin e karburanteve- Sistemi për dhënien (toçitjen) e karburanteve- Sistemi për zbrazje të karburanteve të lëngët bëhet nga autocisternat me ramje të lirë (apo me anë të pompës) përmes sistemit të gypave prej gome, të cilat përmes një kyçje speciale lidhen me gypin në rezervuar. <p>Matja e sasisë së deponuar në rezervuar matet drejtpërdrejt nga instrumentet matëse të vendosura në autocisternë ose përmes levës së bazhdaruar dhe tabelave të veçanta për çdo rezervuar.</p> <p>Sistemi i gypave dhe instrumenteve matëse kontrollohen para zbrazjes, në mënyrë që të eliminohen situatat aksidentale.</p> <p>Për funksionimin normal të stacionit për furnizim dhe distribuim me karburant (naftë dhe benzinë) dhe lëndë djegëse të gazta (propan- butan), janë ndërtuar edhe objektet përcjellëse të stacionit të karburanteve.</p> <p>Përveç rregullimit dhe asfaltimit të platos funksionale, është i ndërtuar</p>

		<p>sistemi për grumbullimin e ujërave i lidhur përmes kolektorëve me pusin sedimentues.</p> <p>Stacioni i karburanteve posedon gjithashtu aparatet për toçitje të naftës dhe benzinës-gjithsej 6 dhe 1 të gazit, me gjithsej 48 dhe 2 gypa për Gas.</p> <p>Sistemi për dhënien e karburanteve (automatët) janë të mbrojtur nga rreziku eventual.</p> <p>Përshkrimi i pajimeve dhe objekteve ndërtimore</p> <p>Kompleksi i stacionit të karburanteve të Kompanisë HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, Komuna e Glllogocit, përbëhet prej këtyre pajimeve dhe objekteve të cilat si tërësi nevojiten për realizimin e veprimtarive në stacionin e karburanteve, si dhe mbrojtjen e mjedisit nga ndikimet e mundshme negative, që shkaktohen nga stacioni i karburanteve. Në vijim janë të shënuara pajimet dhe objektet që përbëjnë kompleksin e stacionit të karburanteve.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Pika e shitjes së derivateve të naftës-streha me sipërfaqe $S= 640 \text{ m}^2$ -Restoranti dhe market me sipërfaqe $S= 720 \text{ m}^2$ -Hapësirat e parkingjeve - 4 rezervuar me kapacitet $V= 2 \times 50 \text{ m}^3$ naftë, $V= 2 \times 50 \text{ m}^3$ benzinë dhe rezervuari i gazit të lëngët naftor (Propan-Butan) me kapacitet 10m^3. -Autolarja me sipërfaqe $S= 134 \text{ m}^2$ -Aparatet për toçitje të naftës dhe benzinës -Aparatet për toçitje të gazit -Streha -Hapësira për gjenerator -Grumbulluesit (kolektorët) e ujit -Oazat gjelbëruese -Shtyllat e reklamës <p>Po ashtu është bërë rregullimi, betonimi dhe asfaltimi i platos operacionale, dhe sistemi për mbledhjen e ujërave atmosferike dhe ujërave të zeza.</p>
--	--	---

	<p>Objektet tjera dhe infrastruktura përcjellëse</p> <p>Në kuadër të Kompanisë HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, Komuna e Glllogocit, përveç objektit të administratës edhe hapësirat tjera përcjellëse kanë një arkitekturë moderne, të cilat përbëhen nga ndërtesat një etazhore si në vijim:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Objekti kryesor P me etazhitet P+0 -Zyra administrative -Zyra për ndërrimin e gardërobës së punëtorëve -Depoja -Banjoja <p>Dyshemeja është e asfaltuar, e rrethuar me një shirit të gjelbër përreth. Në objekt janë të ndërtuara pikat e sanitarisë dhe hidranti.</p> <p>Pikat e sanitarisë janë të punuara sipas standardeve bashkëkohore. Mbulesa e pikës (streha) për shitjen e karburanteve është punuar nga konstruksioni i kapriates metalike, trau kryesor është i punuar nga shufrat metalike. Mbi kapriatet janë të vendosura brinaket të profilit 1- 140 (metalike) dhe mbi të llamarina e plastifikuar.</p> <p>Për arsye estetike streha në anët e jashtme të mbulesës, është punuar me një panel nga llamarina e plastifikuar. Ana e poshtme e mbulesës është e punuar nga llamperia metalike.</p>
--	--



Foto: HIB Petrol Pamje e stacionit të karburanteve, Zabel i Epërm, Glllogoc
Platoja e kompleksit

Në Kompaninë HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, Komuna e Glllogocit, platoja e stacionit të karburanteve është rregulluar ashtu që pjerrtësia është e përshtatshme për përcjelljen e ujërave sipërfaqësore të tërë pjesës përreth objektit administrativ dhe përreth objektit për shitjen e karburanteve është e betonuar dhe asfaltuar. Sipërfaqja operationale është e ndërtuar me ferbeton. Hyrja dhe dalja e automjeteve në kompleksin e stacionit të karburanteve bëhet pa pengesa, si dhe dukshmëria është e mirë.

	<p>Rezervuarët e lëndëve djegëse të lëngëta, naftë dhe benzinë, si dhe rezervuari propan-butan</p> <p>Në stacionin e karburanteve janë vendosur rezervuarët si në vijim: Kompania HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, Komuna e Glllogocit, posedon 4 rezervuar me kapacitet $V = 2 \times 50 \text{ m}^3$ naftë, $V = 2 \times 50 \text{ m}^3$ benzinë dhe rezervuari i gazit të lëngët naftor (Propan-Butan) me kapacitet 10 m^3</p> <p>Rezervuarët janë cilindrik të ndërtuar prej çelikut me mure të dyfishtë sipas standardeve të caktuara për rezervuarët, për deponimin e lëndëve djegëse të lëngëta dhe të vendosur nën tokë në pozitë horizontale, në hapësirën e betonuar dhe të rrethuar me mure betoni, të mbështetur në tri mbajtëset (shalat) nga betoni dhe të shtrënguara me nga dy shirita metalik anti korroziv për secilën mbajtëse, me qëllim të përforcimit për të mos lëviz nga presionet e ndryshme nëntokësore.</p> <p>Mbrojtja nga korrozioni bëhet përmes sistemit të katodës dhe me ngjyrë konform standardeve. Mbushja dhe zbrazja e rezervuarëve bëhet nëpërmes të sistemit të gypave special, të cilët janë të vendosur në kanal prej betoni, për mbrojtjen e tyre nga dëmtimet eventuale.</p> <p>Në kompleksin e stacionit të karburanteve është vendosur një rezervuar për deponim dhe distribuim të karburantit të gaztë (propan- butan) me kapacitet 10 m^3</p> <p>Rezervuari është cilindrik dhe i vendosur mbi tokë në pozitë horizontale, është i përforcuar dhe vendosur në mënyrë profesionale. Rezervuari është i ndërtuar prej çelikut, sipas standardeve të caktuara për rezervuarët për deponimin e lëndëve</p>
--	--



Foto: HIB Petrol, Zabel i Epërm, Glllogoc, rezervuarët nëntokësor të naftës dhe benzinës

Komponentët hyrëse në procesin teknologjik

Komponentët hyrëse gjatë aktiviteteve hyrëse që zhvillohen në stacionin e karburanteve janë:

- Karburantet djegëse të lëngëta (naftë dhe benzinë)
- Karburantet të gaztë (propan-butan)
- Energjia elektrike
- Uji

		<p>Energjia elektrike shërben për ndriçim dhe funksionim të pajisjeve si dhe për ngrohje.</p> <p>Furnizimi me energji elektrike bëhet nga rrjeti i furnizuesit të jashtëm- KEDS</p> <p>Uji shfrytëzohet për qëllime sanitare, për larjen e platosë së stacionit të karburanteve.</p> <p>Furnizimi me ujë në kompleksin e stacionit të karburanteve, i cili shfrytëzohet për qëllime sanitare bëhet nga ujësjellësi, ndërsa furnizimi me ujë, i cili shfrytëzohet për qëllime të larjes së platos si dhe ujitjen e sipërfaqeve të gjelbëruara bëhet nga pusi vetanak.</p> <p>Komponentët dalëse në procesin teknologjik</p> <p>Komponentët dalëse gjatë aktiviteteve që zhvillohen në stacionin e karburanteve janë:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Karburantet djegëse të lëngëta (naftë dhe benzinë) -Karburantet të gaztë (propan-butan) -Ujërat e ndotura -Avujt e hidrokarbureve dhe gazrat shkarkuese nga automjetet -Zhurma -Mbeturinat e ngurta
3.1.3.	Numri i orëve të punës dhe ditëve të punës gjatë javës për kryerjen e aktiviteteve.	HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, Komuna e Glllogocit, punon 7 ditë, 24/h pa ndërprerje.
3.1.4.	Kapaciteti i projektuar dhe kapaciteti i realizuar ditor, mujor, vjetor	4 rezervuar me kapacitet $V= 2 \times 50 \text{ m}^3$ naftë, $V= 2 \times 50 \text{ m}^3$ benzinë dhe rezervuari i gazit të lëngët naftor (Propan-Butan) me kapacitet 10m^3 .
3.1.5.	Të dhënat për shfrytëzimin e lëndës së parë dhe lendeve ndihmëse	Naftë, benzinë, GLN. Uji sigurohet nga ujësjellësi dhe pusi vetanak. Energjia elektrike sigurohet nga furnizuesi i jashtëm- KEDS
3.1.6.	Lista e rezervuarve dhe kapaciteti i tyre	HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, posedon 4 rezervuar me kapacitet $V= 2 \times 50 \text{ m}^3$ naftë, $V= 2 \times 50 \text{ m}^3$ benzinë dhe rezervuari i gazit të lëngët naftor (Propan-Butan) me kapacitet 10m^3 .

3.1.7.	Lista e legjislacionit dhe udhëzimeve administrative në fuqi	<p>Lista e Ligjeve dhe Udhëzimeve Administrative për kompletimin e kërkesës për lëshimin e Lejes Mjedisore</p> <p>■ Ligjet për Leje Mjedisore</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ligji për Mbrojtjen e Mjedisit – Nr. 03/L-025 2. Ligji për Ndërtim – Nr. 04/L-110 3. Ligji për Planifikim Hapësinor – Nr. 04/L-174 4. Ligji për Tokën Bujqësore – Nr. 02/L-026 5. Ligji për Mbrojtjen e Natyrës – Nr. 03/L-233 6. Ligji për Mbeturina – Nr. 04/L-060 7. Ligji për Kimikate – Nr. 04/L-197 8. Ligji për Mbrojtjen e Ujërave – Nr. 04/L-147 9. Ligji për Mbrojtjen e Ajrit nga Ndotja – Nr. 03/L-160 10. Ligji për Mbrojtjen nga Zhurma – Nr. 02/L-102 11. Ligji për Mbrojtjen nga Zjarri – Nr. 04/L-012 <p>■ Udhëzimet Administrative për Leje Mjedisore</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. UA Nr. 04/2022 – Për Leje Mjedisore 2. UA Nr. 01/2025 – Për Ndryshimin dhe Plotësimin e UA Nr. 04/2022 për Leje Mjedisore 3. UA Nr. 20/2011 – Për metodologjinë e zvogëlimit të rrezikut nga aksidentet kimike dhe masat për eliminimin e pasojave 4. UA Nr. 20/2011 – Për pengimin e aksidenteve të mëdha ku përfshihen substancat e rrezikshme 5. UA Nr. 07/2014 – Për kompetencat e zotëruesit dhe operatorit për trajtimin e mbeturinave 6. UA (QRK) Nr. 03/2021 – Për menaxhimin e mbeturinave të rrezikshme 7. UA Nr. 30/2014 – Për kushtet, mënyrat, parametrat dhe vlerat kufizuese të shkarkimit të ujërave të ndotura në rrjetin e kanalizimit publik dhe në trupin ujor 8. UA (QRK) Nr. 07/2021 – Mbi rregullat dhe normat e shkarkimeve në ajër nga burimet e palëvizshme të ndotjes 9. UA Nr. 01/2017 – Për cilësinë e karburanteve të lëngëta të naftës
--------	--	---

3.2. Menaxhimi i Mbrojtjes së Mjedisit		
3.2.1.	Sistemi Menaxhues i mbrojtjes së Mjedisit	HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, punon vazhdimisht që t'i arrij standardet sipas Sistemit Menaxhues të Mbrojtjes së Mjedisit ISO 1400, si dhe në

		respektimin e legjislacionit në fuqi
3.2.2.	Raportimi	HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk raporton ende në Ministrinë e Mjedisit, Planifikimit Hapësinor dhe Infrastrukturës, mirëpo nëse kërkohet në të ardhmen do të raportojmë, duke respektuar kërkesat e autoriteteve mjedisore dhe legjislacionin në fuqi.

4. AJRI DHE NDRYSHIMET KLIMATIKE		
4.1.	Pikat e burimit të emisioneve të materieve ndotëse	Pluhurat të cilat lirohen nga automjetet, të cilat qarkullojnë brenda dhe jashtë kompleksit të stacionit të karburanteve. Gazrat të cilët lirohen nga automjetet, të cilat qarkullojnë brenda dhe jashtë kompleksit të stacionit të karburanteve. Avujt nga hidrokarburet, të cilat lirohen gjatë furnizimit të automjeteve
4.2.	Ndikimi i materieve ndotëse në cilësinë e ajrit	Gjatë funksionimit kontinual të stacionit të karburanteve nga qarkullimet e automjeteve, vie deri te rritja e ndotjes së ajrit nga emisioni i gazrave nga automjetet dhe nga avullimi i karburanteve. Gazrat nga djegiet motorike përmbajnë një numër të madh të komponentëve ndotëse me koncentrim të ndryshme, por më të shprehur dhe më me ndikim në ndotje të ajrit, janë: NOx, HxCy, SO2 dhe Pb

4.3.	Burimet difuzive të emisioneve të materieve ndotëse	Ndikimi i materieve ndotëse në cilësinë e ajrit, varet par se gjithash nga kushtet klimatike-meteorologjike, numri i automjeteve që qarkullojnë brenda dhe jashtë stacionit të karburanteve, si dhe nga avullimi i karburanteve.
4.4.	Pajisjet për trajtimin e gazrave shkarkuese	Pajisjet për trajtimin e gazrave shkarkuese, paraqiten nga pluhurat të cilat lirohen nga automjetet, të cilat qarkullojnë brenda dhe jashtë kompleksit të stacionit të karburanteve.
4.5.	Pajisjet për de- pluhurim	Kompania HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk posedon pajisjet për trajtimin e gazrave shkarkuese
4.6.	Monitorimi i emisioneve	Për të parandaluar e zvogëluar sasinë e ndikimeve negative në ajër, gjatë funksionimit të stacionit të karburanteve, Kompania HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, ka ndërmarrë këto masa: E gjithë hapësira e sipërfaqes operationale spërkatet me ujë, posaçërisht në kohërat me erëra dhe temperatura të larta, si dhe kontrollohen ventilet sigurues dhe pajisjet për toçitjen e karburanteve
4.7.	Monitorimi i emisioneve/ cilësisë ë ajrit	Kompania HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk bën monitorim të emisioneve
4.8.	Raportimet	Kompania HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk bën raportime në Ministrinë e Mjedisit, Planifikimit Hapësinor dhe Infrastrukturës, mirëpo nëse kërkohet në të ardhmen do të raportojmë, duke respektuar kërkesat e autoriteteve mjedisore dhe legjislacionin në fuqi.
4.9.	Masat për zvogëlimin e ndikimit në ndryshimet klimatike	Për të parandaluar e zvogëluar sasinë e ndikimeve negative në ajër, gjatë funksionimit të stacionit të karburanteve, HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, ka ndërmarrë këto masa: E gjithë hapësira e sipërfaqes operationale spërkatet me ujë, posaçërisht në kohërat me erëra dhe temperatura të larta, si dhe kontrollohen ventilet sigurues dhe pajisjet për toçitjen e karburanteve

5. UJI		
5.1.	Të dhënat për shfrytëzimin e ujit	Edhe pse Kompania HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, ujin e shfrytëzon nga ujësjellësi për qëllime sanitare. Ndërsa për qëllime teknologjike nuk e përdor.
5.2.	Të dhënat për shkarkimin e ujërave, shkarkimet në ujërat sipërfaqësore apo në rrjetin e kanalizimit	HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nga rrjedhja aksidentale e derivateve dhe vajrave nga automjetet të cilat furnizohen. Për ta evituar ndotjen e ujërave, kemi rregulluar sipërfaqen operacionale duke e betonuar, si dhe kemi bërë rregullimin e kolektorëve të cilët mbledhin ujin e ndotur nga sipërfaqja operacionale, duke e orientuar në drejtim të gropës sedimentuese.
5.3.	Ndikimet në ujë	Ndotja e ujërave vjen kryesisht nga sedimentimi i materieve ndotëse, nga rrjedhja aksidentale e derivateve dhe vajrave nga automjetet të cilat furnizohen
5.4.	Emisionet e ujërave të ndotura - treguesi i emisioneve kryesor	Kompania HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk ka bërë matjen e Emisioneve të ujërave të ndotura -treguesi i emisioneve kryesor, koncentrimet dhe sasia vjetore
5.5.	Trajtimi i ujërave të ndotura	Kompania HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, e ka të ndërtuar gropën sedimentuese dhe seperatorin e vajrave
5.6.	Kontrolli dhe matjet	Kompania HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk bën shkarkime në trupin e ujërave nëntokësore.
5.7.	Raportimi	Kompani, HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, për ta evituar ndotjen e ujërave, ka rregulluar sipërfaqen operacionale duke e betonuar, si dhe kemi bërë rregullimin e kolektorëve të cilët mbledhin ujin e ndotur nga sipërfaqja operacionale, duke e orientuar në drejtim të gropës sedimentuese

5.9.	Leje Ujore për shkarkim e ujërave të ndotura	Kompania HIB Petrol SH.P.K., stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk posedon Leje Ujore për shfrytëzim dhe shkarkimin e ujërave të ndotura, sepse nuk e përdor ujin në proces teknologjik.
5.10.	Masat për zvogëlimin e ndotjes së ujërave	Kompania HIB Petrol SH.P.K., stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, ka ndërmarrë masat për zvogëlimin e ndotjes së ujërave, duke instaluar seperatorin e vajrave dhe pas trajtimit, ujërat shkarkohen në kanalizimin publik.
6. ZHURMA		
6.1.	Burimet	Zhurma krijohet kryesisht nga automjetet të cilat qarkullojnë brenda dhe jashtë kompleksit të stacionit të karburanteve, si dhe nga gjeneratori, në rastet kur mungon energjia elektrike
6.2.	Kontrolli dhe matjet	Kompania HIB Petrol SH.P.K., stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk kryen aktivitete të kontrollit dhe matjeve të zhurmës
6.3.	Raportimet	Kompania HIB Petrol SH.P.K., stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk bën raportime në Ministrinë e Mjedisit, Planifikimit Hapësinor dhe Infrastrukturës, mirëpo nëse kërkohet në të ardhmen do të raportojmë, duke respektuar kërkesat e autoriteteve mjedisore dhe legjisllacionin në fuqi.
7. TOKA		
7.1.	Ndikimet në tokë	Ndikimet në tokë, paraqiten nga rrjedhja aksidentale e derivateve të naftës dhe vajrave, si dhe nga automjetet të cilat qarkullojnë brenda dhe jashtë kompleksit të stacionit të karburanteve
7.2.	Masat për zvogëlimin e ndikimeve në tokë	Kompania HIB Petrol SH.P.K., stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, ka bërë rregullimin, betonimi dhe asfaltimi i platos operacionale, dhe sistemin për mbledhjen e ujërave atmosferike dhe ujërave të zeza.
7.3.	Përshkrimi i rehabilitimit të zonës pas përfundimit të aktivitetit.	Pas përfundimit të aktivitetit, Kompania HIB Petrol SH.P.K., stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, që ndodhet në objektet ekzistuese do të largohen nga lokacioni, bazamentet si dhe platot nga betoni do të shkatërrohen, imtësohen dhe do të dërgohen në depon E materialeve inerte. Pastaj do të bëhet zëvendësimi me një shtresë të humusit prej 0.5 m trashësi, të analizuar nga aspekti agrokimik, pastaj do të bëhet ngjeshja e shtresës së humusit, ashtu që do të krijohet një substrat i favorshëm për ri kultivim

8. MENAXHIMI I MBETURINAVE					
8.1	Përshkrimi i mbeturinave dhe klasifikimi sipas Katalogut Shtetëror të mbeturinave	Mbeturina komunale deponohen në kontejner dhe pastaj bartën me kamionë nga kompanitë e licencuar, të cilat i dërgojnë në deponim regjionale për trajtim të mbeturinave			
		Mbeturina	Emri i mbeturinës	Shkalla e rrezikshmërisë	Lloji i deponimit
			Letra	Jo e rrezikshme	Kontejner
		170203	Plastika	Jo e rrezikshme	Kontejner
		150101	Mbeturina të ngurta komunale	Jo e rrezikshme	Kontejner
		200101 2010108	Mbeturina të ngurta komunale	Jo e rrezikshme	Kontejner
8.2.	Përshkrimi i magazinimit apo deponimit të mbeturinave	Kompania HIB Petrol Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk bën magazinim apo deponim të mbeturinave			
8.3.	Përshkrimi për trajtim, përpunim dhe riciklimi të mbeturinave	Kompania HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk bën trajtim, përpunim dhe riciklimi të mbeturinave			
8.4.	Dërgimi për trajtim dhe riciklim të operatori tjetër- kontratë me kompaninë me leje përkatëse	Kompania HIB Petrol, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk bën dërgimin për trajtim dhe riciklim të operatori tjetër- dhe nuk ka kontratë me kompaninë me leje përkatëse			
8.5.	Plani për menaxhimin e mbeturinave	Kompania HIB Petrol SH.P.K., stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk ka plan për menaxhimin e mbeturinave			
8.6.	Raportimi	Kompania HIB Petrol SH.P.K., stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk bën raportime në Ministrinë e Mjedisit, Planifikimit Hapësinor dhe Infrastrukturës, mirëpo nëse kërkohet në të ardhmen do të raportojmë, duke respektuar kërkesat e autoriteteve mjedisore dhe legjislacionin në fuqi.			

9. RREZIKU NGA AKSIDENTET

9.1.	Plani për pengimin e aksidenteve në rast të rrezikut/ plani i intervenimit të brendshëm dhe të jashtëm	<p>Pasi që kemi të bëjmë me deponim dhe distribuim të karburanteve të lëngëta dhe të gazta, prej nga edhe buron rrezikimi i mjedisit gjatë rasteve aksidentale p.sh. gjatë derdhjes jo të kontrolluar të karburanteve të lëngëta, mund të vie deri te aksidentet kimike, intensiteti aksidental i të cilave mund të jetë i shkallëve të ndryshme. Nga manipulimet e ndryshme vepruese me derivatet e naftës, në stacionin e karburanteve mund të vie deri te derdhja apo rrjedhja e karburanteve, ku nga avullimi i tyre vjen deri te ndotja e ajrit në hapësirën e stacionit dhe hapësirën përreth tij.</p> <p>Sa i përket zjarrit mund të konsiderojmë se realisht është e mundur, dhe për këtë ekziston ‘projekti kundër zjarrit dhe mbrojtja nga zjarri’ si dhe të gjitha masat preventive që do të ndërmerren gjatë një aksidenti nga zjarri.</p>
		<p>Rrezikimi i mjedisit në stacion në rastet aksidentale buron edhe nga prania e gazit të lëngëzuar naftor (GLN)</p> <p>Aksidentet mund të ndodhin në pjesë të rezervuarit (vrime në rezervuar) me çrast paraqitet:</p> <ul style="list-style-type: none">-Formimi i resë e cila lëvizë-Inicimi me krijimin e resë së avullit që eksplodon-Shkaktimi i zjarrit pa inicim-Aksidentet mund të ndodhin edhe në sistemin shpërndarës
9.2.	Përdorimi i substancave të rrezikshme kimike dhe preparateve, planifikimi i masave për zëvendësimin e tyre	Kompania HIB Petrol stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk përdor substancave të rrezikshme kimike dhe preparate

9.3.	Masat për parandalimin e aksidenteve dhe zvogëlimi i pasojave	<p>Kompania HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, ka ndërmarr këto masa për parandalimin e aksidenteve dhe zvogëlimi i pasojave:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Rezervuarët për lëndë djegëse të lëngëta dhe të gazta janë blerë nga prodhues sipas standardeve -Në këto rezervuar është i vendosur sistemi për sjelljen e ujit për ftohje në kohërat me temperatura të larta -Në rezervuarin e propan-butanit është i vendosur një kulm për pengimin e rrezeve të drejtpërdrejta të diellit -Të gjithë gypat ajrues janë të vendosur në lartësi të sigurt të rezervuarit -Bëhet përcjellja e vazhdueshme për dëmtimet e trashësisë së mureve nga veprimi korroziv
		-Kompania ka siguruar pajisje kundër zjarrit si dhe enët me rërë
9.4.	Raporti mbi gjendjen e sigurisë	Kompania HIB Petrol stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, e ka hartuar raportin mbi gjendjen e sigurisë.
9.5.	Plani për mbrojtjen nga zjarri	Kompania HIB Petrol stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, e ka hartuar planin për mbrojtjen nga zjarri.
10. MASAT NË RASTET E PUNES JO STABILE TË IMPIANTIT		
10.1.	Ndërprerja momentale e punës së impiantit	Ndërprerja momentale e punës së impiantit mund të ndodhë në rastet e rrjedhjeve aksidentale të derivateve dhe vajrave, si dhe në rastet aksidentale të shkaktimit të zjarrit
10.2.	Ndërprerja e punës	Kompania HIB Petrol stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, nuk ka planifikuar ndërprerjen e punës
11. Ndikimi i mundshëm i ndotjes në shëndetin e njeriut		
Ndikimi i mundshëm i ndotjes në shëndetin e njeriut është shumë i vogël, pasi që Kompania HIB Petrol SH.P.K., Talinoc i Muhaxherëve, Ferizaj, stacioni i karburanteve në Zabel i Epërm, Glllogoc, ka ndërmarr të gjitha masat për zvogëlimin e ndikimeve në shëndetin e njeriut.		

Shtojca 1. Skema e procesit teknologjik në Impiant.

