



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E EKONOMISË, KULTURËS DHE INOVACIONIT
QENDRA KOMBËTARE E BIZNESIT

EKSTRAKT HISTORIK I REGJISTRIT TREGTAR PËR TË DHËNAT E SUBJEKTIT “SHOQËRI ME PËRGJEGJËSI TË KUFIZUAR”

GJENDJA E REGJISTRIMIT

| | |
|---|---|
| 1. Numri unik i identifikimit te subjektit (NUIS) | M61320040T |
| 2. Data e Regjistrimit | 20/01/2026 |
| 3. Emri i Subjektit | DIA |
| 4. Forma ligjore | SHPK |
| 5. Data e themelimit | 10/01/2026 |
| 6. Kohëzgjatja | Nga: 10/01/2026 |
| 7. Zyra qendrore e shoqërisë në Shqipëri | Tirane Tirane Rruga Haxhi Kika, Nd.5, H.3, Njesia Administrative nr 5, 1022,Tirane. |
| 8. Kapitali | 100.000,00 |
| 8.1 Numri i përgjithshëm i kuotave | 1,00 |
| 9. Objekti i aktivitetit | Shoqëria do të kryejë aktivitetin e mëposhtëm: Punë në enë nën presion, inspektim teknik periodik, inspektim teknik i posaçëm për tubacionet nën presion, aksesorët e sigurisë dhe aksesorët nën presion, inspektimi teknik i pajisjeve nën presion me vatra zjarri, kaldaja avulli, kaldaja uji ose sisteme të tjera ngrohjeje, enë nën presion kriogjenike të termoizoluara me vakum, rezervuarë për hidrokarbure të lëngëta. Verifikim teknik për respektimin e normave dhe kushteve teknike në stacionet e tregtimit të karburanteve, vlerësim i konformitetit / verifikim i përputhshmërisë së projekteve. Çertifikim i personelit për: persona që operojnë kaldaja avulli dhe kaldaja uji të nxehë, persona që përdorin enë nën presion kriogjenike, persona që përdorin enë nën presion të pajisjeve teknologjike dhe rezervuarë ajri, persona që përdorin rezervuarë GLN me volum më të vogël se 13 m ³ dhe mbi 13 m ³ , mbi tokë dhe nën tokë, persona që operojnë |



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E EKONOMISË, KULTURËS DHE INOVACIONIT
QENDRA KOMBËTARE E BIZNESIT

qendra mbushjeje dhe transvazimi të bombolave, persona që përdorin impiante shkarkimi dhe transvazimi të çisternave automobilistike për mallra të rrezikshme të klasës 2, persona që përdorin pajisje elektrike, persona për përdorimin e tubacioneve nën presion dhe linjave teknologjike. Miratim i kartës teknologjike, miratim i skemës teknologjike. Inspektim i pajisjeve dhe instalimeve ngritëse industriale (vinça, platforma, makineri ngritëse, etj.), si dhe i pajisjeve dhe instalimeve ngritëse për objekte civile. Inspektim i komponentëve të sistemeve të ngritjes, inspektim i skelave fikse dhe atyre të varura, inspektim i pajisjeve dhe veglave të punës me rrezikshmëri për përdoruesin, inspektim i pajisjeve dhe sistemeve kundër zjarrit, inspektim i pajisjeve mjekësore. Trajnim i operatorëve në industrinë e naftës dhe gazit, menaxhim projektsh, vlerësim i integritetit të makinerive dhe pajisjeve industriale, hartim dhe zbatim i programeve të sigurisë në punë, trajnime mbi sigurinë dhe shëndetin në punë, vlerësim i amortizimit të pajisjeve dhe makinerive. Inspektim i strukturave metalike nëpërmjet provave pa shkatërrim (NDT). Inspektim i instalimeve elektrike në zona potencialisht të rrezikshme, vlerësim i korrozionit në strukturat metalike, enët nën presion, depozitat e GLN-së, rezervuarët nëntokësorë për depozitimin e hidrokarbureve, rezervuarët mbitokësorë për depozitimin e hidrokarbureve, linjat teknologjike dhe instalimet e vendosura nën tokë. Vlerësim i instalimit të sistemeve katodike, vlerësim i integritetit të sistemeve katodike gjatë funksionimit dhe kryerja e matjeve periodike të tyre. Inspektim i bojrave mbrojtëse kundër korrozionit, inspektim dhe vlerësim i integritetit të veshjeve mbrojtëse në strukturat metalike, vlerësim i sipërfaqeve para lyerjes, vlerësim i kushteve atmosferike për aplikimin e bojrave antikorrozive, matje e trashësisë së bojës gjatë aplikimit dhe pas përfundimit, inspektim dhe vlerësim i qëndrueshmërisë së shtresave të bojës në strukturat metalike. Inspektim dhe vlerësim i instalimeve elektrike civile, instalimeve elektrike industriale, instalimeve elektrike në ambiente me rrezik zjarri, sistemeve të tokëzimit dhe mbrojtjes nga shkarkimet atmosferike, kabinave elektrike, nënstacioneve elektrike, linjave elektrike kabllore, centraleve të prodhimit të energjisë elektrike (hidrocentrale dhe termocentrale),



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E EKONOMISË, KULTURËS DHE INOVACIONIT
QENDRA KOMBËTARE E BIZNESIT

| | | |
|--|--|------------------|
| | impianteve për prodhimin e energjisë nga burime të rinovueshme, si dhe inspektim i fushave elektromagnetike në instalimet elektrike. Laborator për prova pa shkatërrim (NDT), prova hidrostatike të enëve dhe linjave shpërthyes (ATEX – Explosive Atmospheres). Ekspertizë, konsulencë dhe hartim projektesh në fusha të ndryshme. Çertifikim i personelit për përdorimin e pajisjeve elektrike. Inspektim i ashensorëve për përdorim industrial dhe civil, si dhe çdo shërbim tjetër në përputhje me legjislacionin në fuqi të Republikës së Shqipërisë. | |
| 10. Administratori/ët | Eriselda Bregu | |
| 10.1 Afati i emërimit | Nga: 10/01/2026 | Deri: 10/01/2031 |
| 11. Procedura e emërimit nëse ndryshon nga parashikimet ligjore | | |
| 11.1 Kufizimet e kompetencave (nëse ka) | | |
| 12. Ortakët | Klevis Bregu | |
| 12.1 Vlera e kapitalit | Para: 100.000,00 | Natyre: |
| 12.2 Numri i pjesëve | 1,00 | |
| 12.3 Pjesëmarrja në përqindje (%) | 100,00 | |
| <i>*Të përfaqësuarit, (Plotësohet vetëm nëse një kuotë zotërohet në bashkëpronësi)</i> | | |
| 12.4 Komente (nëse ka) | | |
| 13. Vende të tjera të ushtrimit të aktivitetit | | |
| 14. Të dhëna që njoftohen vullnetarisht | Emri Tregtar: DIA INSPECT E-Mail: diainspection@gmail.com Telefon: 0698775458 | |
| 15. Statusi: | Aktiv | |

[Lista e Dokumenteve:](#)

[Statuti \(nese eshte hartuar si dokument i ndryshem nga akti i themelimit\)](#)

Regjistrimi Fillestar: CN-561049-01-26

HISTORIKU I REGJISTRIMIT

| | |
|---------------------|--|
| Data e regjistrimit | Ndryshimi i te dhenave te regjistruara |
|---------------------|--|



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E EKONOMISË, KULTURËS DHE INOVACIONIT
QENDRA KOMBËTARE E BIZNESIT

Datë: 10/04/2026