



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ILFOV

Nr. iesire 15719/16.12.2024

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.323 din 16.12.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. RISK MANAGEMENT COMPANY S.R.L.** pentru proiectul „Construire hala de productie si depozitare cu regim de inaltime parter inalt, construire anexe, extindere de rețele interioare, racorduri la utilitati, imprejmuire, organizare de santier” propus a fi amplasat în Mogosoia, str.Buiacului, nr.14,Jud. Ilfov, înregistrată la APM Ilfov cu nr. 15719/13.08.2024, cu completările ulterioare, în baza:

-**Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;

-**Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificarile și completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Ilfov decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.11.2024, că proiectul „Construire hala de productie si depozitare cu regim de inaltime parter inalt, construire anexe, extindere de rețele interioare, racorduri la utilitati, imprejmuire, organizare de santier” propus a fi amplasat în Mogosoia, str.Buiacului, nr.14, Jud. Ilfov, înregistrată la APM Ilfov, nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul nu se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, anexa nr. 1;
- proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018. privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 10, lit. a;
- titularul și APM Ilfov au mediatizat în presa locală, cât și pe pagina web atât depunerea solicitării



acordului cât și decizia etapei de încadrare;

d) lipsa observațiilor din partea publicului interesat;

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

a) proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, conform coordonatelor STEREO 1970 prezentate.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă:

Investiția propusă nu necesită elaborarea studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, conform Adresei nr.9773/04.10.2024 emisa de Administrația Bazinală de Apă ARGEȘ-VEDEA-Sistemul de Gospodărire a Apelor Ilfov -București;

1. Caracteristicile proiectului:

1.1. Descrierea proiectului:

Amplasamentul studiat se afla în intravilanul Comunei Mogosoia, Strada Buiacului, Nr. 1 1, Județul Ilfov, Nr. Cad. 62194, în zona industrială, reglementat cu documentația de urbanism P.U.Z. aprobată prin H.C.L. Mogosoia nr. 1/02.01.2019.

Activitatea principală a societății constă în debitarea tablelor și tevelor cu tehnologie LASER. Hala de producție va fi dotată cu un tunel de pregătire a pieselor, un cuptor de uscare, o cabină de vopsire și un cuptor de polimerizare.

Cabina de vopsire cu pulberi este o construcție compactă, flexibilă pentru vopsirea manuală cu pulberi pe o linie conveierizată. Este dotată cu 2 posturi de vopsire manuală și 2 posturi pentru vopsire automată.

Cuptorul de polimerizare este o construcție modulară, rezistentă din panouri sandwich din tablă otel și ansamblate după o tehnologie proprie pentru o maximă izolare termică. Structura de tubulatură din interiorul cuptorului asigură o distribuție uniformă a căldurii în cuptor pentru o maximă eficiență. Polimerizarea vopselei pulbere aplicată electrostatic pe piesă se va realiza prin încălzirea acesteia într-un cuptor de polimerizare. Piesa agățată de caruciorul transportator va fi încălzită, după un regim termic corespunzător pulberii utilizate, și va fi menținută la temperatura de polimerizare până la ieșirea din cuptor.

Destinația Tunelului de degresare prin spray, este pregătirea suprafeței pieselor metalice prin degresare în vederea vopsirii cu pulbere în câmp electrostatic. Etapele de tratare a suprafețelor sunt:
-DEGRESARE Bazinul de depozitare a soluției este încălzit și menținut la temperatura de lucru de un sistem cu un sistem de rezistențe electrice. Parametrii chimici de proces sunt menținuți cu ajutorul pompelor de dozare; Temperatura de proces este urmărită, monitorizată și menținută în intervalul de control cu ajutorul echipamentelor din tabloul de comandă:

-BAIA DE SPALARE a doua etapa este spalarea piesei de solutie activa aplicata anterior. Aceasta spalare este executata prin pulverizarea cu apa curenta care se improspateaza regulat, in functie de gradul de impurificare.

BAIA DE SPALARE APA DEMI. Aceasta spalare este executata prin pulverizarea cu apa demineralizata produsa in statia de apa demineralizata .

BAIA DE PASIVARE / CONVERSIE. Aceasta spalare este executata prin pulverizarea cu solutie chimica apoasa pentru finalizarea procesului de tratament de suprafata. Parametrii chimici de proces sunt mentinuti cu ajutorul pompelor de dozare;

Tunelul, cele 4 cuve, ramurile si pompele sunt din inox. Controlul automat al dozarii solutiei cu ajutorul unei pompe si senzor de pH.

Capacitate bai de degresare: 4mc

Capacitate bai de spalare: 1,8mc

Uscatorul este folosit la uscarea pieselor dupa degresare.

Bilanț teritorial:

S. teren = 10066 mp

S. construita existenta = 2509 mp

S. construita propusa = 2937 mp

S. construita totala = 5446 mp

S.sp.verde = 2014 mp (20%)

S. platforme betonate auto = 958mp

S. trotuare / alei pietonale = 375mp

S. platforma deseuri = 36 mp

S. teren dezvoltari ulterioare = 1237mp

Asigurarea utilităților se va face astfel:

- alimentarea cu apa se va face din foraj F1 cu H=30m, existent.
- apele uzate menajere vor fi evacuate in bazin vidanjabil V=10mc, aflat in curs de executie.
- apele uzate tehnologice vor fi reutilizate.Cand nu mai pot fi utilizate, vor fi colectate in cubitainere, care vor fi preluate de firme specializate
- apele pluviale din zona noului proiect vor fi evacuate liber la teren.

1.2. *Cumularea cu alte proiecte:* Activitatea principala a societatii consta in debitarea tablelor si tevilor cu tehnologie LASER.

1.3. *Utilizarea resurselor naturale:* nu este cazul.

1.4. *Productia de deseuri:*

Deseurile generate pe perioada de construire vor fi colectate separat intr-un spatiu special amenajat si eliminate sau valorificate, dupa caz, prin operatori autorizati.

In perioada de functionare, deseurile vor fi colectate separat intr-un spatiu special amenajat, de unde vor fi preluate operatori economici autorizati pe baza de contract.

Deseurile produse vor fi predate agentilor economici specializati in eliminarea / valorificarea lor.

1.5. *Emisii poluante, zgomot si alte surse de disconfort:* pe perioada executiei lucrarilor emisii vor consta in principal in praf din activitatea de transport, precum si zgomot rezultat din operatiile de construire si din exploatarea utilajelor. Procesul tehnologic care presupune operatii de debitare, indoit, rigidizat nu necesita instalatie de exhaustare.

Masuri pentru limitarea emisiilor de poluanti in aer si zgomotului:

În perioada de execuție, impactul proiectului asupra factorului de mediu aer constă în generarea de emisii de către utilajele utilizate. Ca urmare vor fi luate toate măsurile în vederea limitării generării de praf de către prestatorul lucrărilor de execuție care va avea în vedere ca utilajele utilizate să fie corespunzătoare din punct de vedere tehnic și să nu genereze noxe peste limitele admise. Substanțele poluante pentru atmosfera se vor încadra în valorile limita ale emisiilor stabilite de Ord. MAPM nr. 462/1993 cu modificările și completările ulterioare coroborat cu Legea. nr. 104/2011;

Nivelul de zgomot rezultat in perioada de functionare se va incadra in limitele admise pentru functiunea existenta in zona, conform SR 10009/2017.

Se vor respecta de asemenea prevederile Ord. MS nr. 119/2014 privind aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viața al populației cu modificările și completările ulterioare.

La nivelul cabinei de vopsit, cu ajutorul ventilatoarelor de aspiratie se realizeaza un curent de aer continuu, din jurul cabinei spre spatiul de lucru, eliminand astfel posibilitatea iesirii pulberii din incinta. Aerul este aspirat prin filtre dupa care este refulat in incinta atelierului prin filtrele finale. Unitatile de filtrare sunt echipate cu dispozitive de scuturare.

2. Localizarea proiectului:

2.1. Utilizarea existentă a terenului: Conform Certificat de Urbanism nr. 180/22.05.2024, emis de Primăria Mogosoia- UTR ID 1 - industrie si depozitare;

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: proiectul nu are impact asupra resurselor naturale din zona;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede - nu este cazul;

b) zonele costiere - nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite - nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc.: nu este cazul;

f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin O.U.G. nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului, conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: nu este cazul

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: nu s-

a înregistrat o astfel de situație;

h) ariile dens populate: nu este cazul

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică: nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potential: se iau în considerare efectele semnificative posibile ale proiectelor, în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, cu accent deosebit pe:

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate: nu este cazul;

b) natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului: redusă;

d) probabilitatea impactului: redusă, în timpul realizării lucrărilor de construcții;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: redus în perioada desfășurării lucrărilor de execuție și impact redus în timpul utilizării imobilului.

4. Condițiile de realizare a proiectului:

- Investiția și organizarea de șantier se vor realiza în condițiile impuse prin următoarele acte de reglementare:

➤ Conform Certificat de Urbanism nr. 180/22.05.2024, emis de Primăria Mogosoaia;

- Se vor respecta condițiile impuse, conform Regulamentului PUG Mogosoaia;

- Suprafețele de spații verzi în procent de 20% din totalul terenului vor fi amenajate și întreținute.

- Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

- Pe durata execuției lucrărilor se vor lua măsuri pentru respectarea legislației privind protecția mediului în vigoare (STAS 12574/1987, SR 10009/2017, Ord. nr. 462/1993 și H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor).

- Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011, cu completările și modificările ulterioare, privind calitatea aerului înconjurător.

- Se vor respecta prevederile Ordinului nr. 756/1997 cu privire la factorul de mediu sol.

- Gospodărirea materialelor de construcție se va realiza numai în limita terenului deținut, fără deranjarea vecinătăților.

- Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor modificat și completat.

- Se vor respecta prevederile Legii nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

- Se vor lua măsuri de protecție antifonică în zona de lucru a șantierului.

- Se vor respecta prevederile Legii nr. 61/1991, modificată, privind sancționarea faptelor de încălcare a unor norme de conviețuire socială, a ordinii și liniștii publice.



- Se vor respecta prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare; se va solicita autorizație de mediu sau revizuirea autorizației de mediu, după caz.
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- Se vor amplasa panouri de informare a cetățenilor asupra viitoarelor construcții și modificări ale zonei, asigurându-se protecția circulației pietonale și auto în zonă.
- Deșeurile și materialele rezultate din activitatea de construcție și montaj vor fi obligatoriu îndepărtate din zonă pe baza unui contract încheiat cu un prestator autorizat. Este interzisă depozitarea necontrolată a deșeurilor rezultate.
- Se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri rezultate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor și mijloacelor de transport în timpul construirii, datorită funcționării necorespunzătoare a acestora. În cazul unor poluări accidentale se vor lua măsuri pedoameliorative.
- Se vor lua măsuri pentru diminuarea emisiilor de pulberi din zona șantierului prin umectarea spațiului de lucru sau acoperirea pe cât posibil a acestuia.
- La ieșirea din șantier, se vor curăța roțile autovehiculelor și a altor utilaje, pentru a preveni transferul de moloz în afara amplasamentului pe drumurile publice; pe durata organizării de șantier se vor monta panouri de protecție.
- Se vor respecta prevederile Regulamentului General de Urbanism aprobat prin H.G. nr. 525/1996 în ceea ce privește construcțiile, parcarile și necesarul de spațiu verde.
- Se va respecta legislația de urbanism în vigoare.
- Se va amenaja și întreține spațiul verde din incintă.
- Se vor respecta prevederile Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.
- Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere evacuate prin vidanjare se vor încadra în limitele maxime impuse de H.G. nr. 188/2002 - Anexa 2 - Normativul NTPA-002/2002, modificată și completată cu H.G. nr. 352/2005.
- Indicatorii de calitate ai apelor pluviale preepurate, evacuate pe spațiile verzi se vor încadra în limitele impuse de H.G. nr. 188/2002 anexa 3 - NTPA 001/2002, modificat și completat de H.G. nr. 352/2005;
- În situația în care se vor semnala disconforturi create vecinătăților, activitatea va fi sistată până la remediarea acestora.
- Operatorul are obligația să asigure doări corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și a mediului.

Se vor obține și se vor respecta actele de reglementare emise de Administrația Națională Apele Române. În cazul în care soluțiile acceptate de către Administrația Națională Apele Române nu corespund cu cele prevăzute în prezentul act emis de către A.P.M. Ilfov, se va solicita revizuirea prezentului act administrativ emis de A.P.M. Ilfov.



Activitatea se va putea desfășura numai cu respectarea reglementărilor stabilite conform planurilor urbanistice aflate în vigoare, cu privire la funcțiunea zonei, aprobate conform legii. În condițiile în care se va constata că activitatea nu este compatibilă cu funcțiunea zonei, stabilită conform legii și/sau că funcționarea obiectivului generează disconfort de orice natură, pentru așezările umane sau pentru factorii de mediu, activitatea va fi reevaluată conform prevederilor legale în vigoare.

Pentru legalitatea și autenticitatea documentelor depuse la dosar se face raspunzător titularul proiectului. Conform art. 21, alin.(4) din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare "răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului".

Conform prevederilor Legii nr. 292/2018:

- anexa 5, art. 43, alin. (3) la finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare;
- anexa 5, art. 43 alin. (4) procesul - verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul - verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

În conformitate cu prevederile OUG nr.195/2005, aprobată prin Legea nr.265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare - "Art. 15 alin (2) lit a - «Titularii proiectelor au obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării»;

Conform prevederilor Legii nr. 292/2018:

- anexa 5, art. 34, alin. (1) titularul de proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare.

Prezentul act de reglementare stabilește condițiile de realizare a proiectului din punct de vedere al protecției mediului. Alte condiții privind implementarea proiectului vor fi impuse de instituțiile/autoritățile cu atribuții în domeniu.

În cazul în care proiectul nu se încadrează în funcțiunea zonei sau este incompatibil cu alte proiecte/activități prezente în zona, decizia de emitere/respingere a aprobării de dezvoltare revine autorității administrației publice locale.

Nerespectarea prevederilor prezentului act de reglementare se sancționează conform prevederilor legale în vigoare



Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.

Draftul deciziei etapei de încadrare a fost afisat spre consultare pe site APM Ilfov: www.apmif.anpm.ro.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv
Corina-Ecaterina NECULA CIOCHINA



| Nume și Prenume | Funcția | Data | Semnătura |
|------------------------------------|---------------------|------------|-----------|
| Avizat: Alin Romeo Ciprian STANCIU | Șef Serviciu A.A.A. | 16.12.2024 | |
| Întocmit: Alina Laura POSTEIU | Consilier Superior | 16.12.2024 | |

Subject: FW: Redir.: RE: RISK MANAGEMENT COMPANY
Attachments: image001.jpg

----- Mesaj redirectionat -----

De la: "Secretariat DJM Ilfov" <secretariat@djmif.anmap.gov.ro>

Către: "gisar consulting" <gisar_consulting@yahoo.com>

Cc:

Trimis: lun., aug. 11, 2025 la 10:57

Subiect: RE: RISK MANAGEMENT COMPANY

Buna ziua,

Nr. de inregistrare 14862/11.08.2025

PROGRAM CU PUBLICUL PENTRU DEPUNERE/RIDICARE DOCUMENTE

Luni – Vineri

9.00-12.00

O zi buna,



DIRECȚIA JUDEȚEANĂ DE MEDIU ILFOV

Agencia Națională pentru Mediu și Ariti Protejate

Adresa: Aleea Lacul Morii Nr. 1, Sector 6, Bucuresti, CP 060841

Telefon: 021.430.14.02; E-mail: office@djmif.anmap.gov.ro; <https://djmif.anmap.gov.ro>

From: gisar consulting <gisar_consulting@yahoo.com>

Sent: Monday, August 11, 2025 10:33 AM

To: office@djmif.anmap.gov.ro

Subject: RISK MANAGEMENT COMPANY

Buna ziua,

Am atasat actele necesare pentru a solicita un punct de vedere referitor la montarea de panouri fotovoltaice pe investitia care este in curs de construire.

Va rog sa-mi dati un numar de inregistrata.

Multumesc

dr. ing. Irina State SC GISAR CONSULTING SRL

noua adresa de corespondenta este: gisar.consult@gmail.com

mobil: 0723202147 fax: 0214201949

CATRE,

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU MEDIU ȘI ARII PROTEJATE
DIRECTIA DE MEDIU JUDETUL ILFOV

Subsemnatul SC RISK MANAGEMENT COMPANY SRL in calitate de beneficiar, cu sediul in b-dul Unirii nr. 78, bl. J2, sc. 1, et. 7, ap.27, Sector 3, Bucuresti, prin GISAR CONSULTING SRL. Delegatie nr. -

Telefon 0723202147 - GISAR CONSULTING SRL, fax/mail gisar_consulting@yahoo.com.

Societatea RISK MANAGEMENT COMPANY SRL are Decizia Etapei de Incadrare nr. 323 din 16.12.2024 pentru :“ Construire hala productie si depozitare cu regim de inaltime parter inalt, construire anexe, extindere de retele interioare, racordari la utilitati, imprejmuire si organizare santier” pentru amplasamentu respective adica: Loc. Mogosoia, Str Buiacului, Nr. 14, Jud. Ilfov, se doreste instalarea unei centrale electrice fotovoltaice pentru autoconsum prin fonduri europene. Sistem fotovoltaic este format din 820 module fotovoltaice monocristaline, monofaciale, cu o putere nominala de 540 Wp si 4 invertoare de 100 kW, metalic, cu o putere instalata de 442.80 kWp si o productie anuala a centralei fotovoltaice este de 508.963 MWh/an.

Va rog sa ne comunicati punctul dumneavoastra de vedere referitor la montarea panourilor fotovoltaice, acesta fiind solicitat in cadrul proiectului.

Va multumim anticipat.

Semnatura,
beneficiar/delegat/proiectant

Data,

STATE
IRINA

Digitally signed by
STATE IRINA
Date: 2025.08.11
10:21:23 +03'00'