



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE (PROIECT)

Nr. 4509 din _____

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **CONSTANTIN MIRCEA și CONSTANTIN CRISTINA LOREDANA** cu sediul în municipiul Caracal, str. Buzești, nr.7, jud. Olt, înregistrată la A.P.M. Olt cu nr. **7095/13.08.2021**, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, și a Ordonanței 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,

**Agenția pentru Protecția Mediului Olt,
DECIDE**

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței **Comisiei de Analiză Tehnică** din data de **22.06.2023**, că proiectul „**Spălătorie auto cu 6 posturi, vulcanizare auto și clădire destinație mixtă (birou, spațiu tehnic și cafe bar pentru clienții spălătoriei auto)**”, propus a fi amplasat municipiul Caracal, B.dul Antonius Caracalla, nr.163, județul Olt, proiectul nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/2018, anexa 2, la pct. 10, lit. b și i);
- prin aplicarea criteriilor din anexa 3 a Legii nr 292/2018, s-au constatat următoarele:

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Pe terenul aflat în proprietatea personală se prevede construirea unei spălătorii auto (self service) cu patru posturi spalare exterior și a unor dependințe de genul cafe bar, birou, vestiar, vulcanizare.

Suprafața terenului este de 2026,00 mp., reprezentând curți construcții. Imobilul (teren și construcții) este liber de sarcini și este situat în intravilanul municipiului Caracal, Bulevardul Antonius Caracalla nr.163.

Beneficiarul dorește realizarea a două construcții.

Prima construcție are regim de înălțime parter și destinația de cafe bar, birou, vestiar și vulcanizare.

A doua construcție are regim de înălțime parter și destinația de spalatorie auto, și va cuprinde 4 posturi și o cameră tehnică, un post fiind descoperit.

La posturile pentru spalare exterioră se vor realiza pe mijlocul fiecărui post rigole de colectare apă uzată, care vor deversa într-un separator de preepurare și mai departe în canalizarea municipală.

Prima construcție va fi realizată din metal, cu închideri din panouri sandwich, sarpanta metalică și învelitoare din panouri sandwich.

A doua construcție se va realiza pe structura din metal cu închideri laterale din policarbonat și alucobond, sarpanta metalică și învelitoare din panouri sandwich. Camera tehnică va fi închisă ermetic pe toate laturile, cu panouri sandwich și usa de acces din PVC.

Construcțiile vor fi împartite astfel :

- Spalatoria auto pentru exterior (construcții doar cu acoperiș fără închideri laterale).



- 30,60 mp fiacre post si vor fi 4 posturi, total suprafata posturi spalare exterior 122,40 mp.
- Spatiu tehnic utilaje spalat exterior va fi inchis si va fi tip container inchis in panou sandwich cu un acces din PVC si va avea suprafat de 18,00 mp.
- Cladirea mixta, vulcanizare, cafe-bar pentru clientii spalatoriei, grup sanitar, vestiar si birou.
- Vulcanizare = 36,00 mp
- Grup sanitar personal = 2,40 mp
- Grup sanitar clienti spalatorie = 2,40 mp
- Vestiar = 3,20 mp
- Birou = 6,00 mp
- Caf Bilanțul teritorial – suprafața totală, suprafața construită (clădiri, accese), suprafața spații verzi, număr de locuri de parcare:

Regim de inaltime : parter

Suprafața teren : 2026,00 mp

- Suprafața construita existenta: 0,00 mp
- Suprafața desfășurată existenta: 0,00 mp
- Suprafața construita propusa: 233,00 mp
- Suprafața desfășurată propusa: 233,00 mp
- Suprafata construita cladire 1: 90,00 mp
- Suprafata construita cladire 2: 143,00 mp
- Sp. verde 785,00 mp (38%)
- S. drumuri si alei incinta 1007,00 mp
- POT ex. : 0,00% CUT ex. : 0,00
- POT pr. : 11,50% CUT pr. : 0,12

Spalatoria va fi tip cu fisa, fara forta de munca umana, vor exista doi angajati pentru suportul tehnic si ingrijire cu atributii si pe partea de vulcanizare.

Posturile pentru aspirare nu sunt acoperite este doar platforma si aspirator tip totem, astfel ca nu este inclus la suprafata construita si va deservii patru autoturisme.

Infrastructura spalatorie auto:

- Fundații izolate din beton armat la stalpi, cu dimensiunea de 60x60 cm care se vor realiza la adancimea -1,20 m fata de cota ±0,00.
- Se vor realiza grinzi de fundare din beton armat pentru legatura intre fundatiile izolate. Acestea se vor realiza la cota -0,80 m fata de cota ±0,00 si vor avea latimea de 40 cm.
- Placa de pardoseala se va realiza pe fundatii si grinzi si va avea grosimea de 20 cm, armata cu o plasa STM 100x100 Ø8.
- Armarea fundatiilor izolate se va face cu carcasa din PC52 Ø10mm si inchidere cu gratar la partea inferioara.
- Armarea grinzilor se va realiza cu PC52 Ø12mm cu 6 bare dispuse pe grinda si etrieri din OB Ø8 mm dispusi in medie de 20 cm unul de altul.
- Betonul, atât pentru fundații, grinzi cât și placa de pardoseală va fi de clasa Bc 20-C 20/16 (B250).
- In fundatiile izolate se vor monta placi metalice cu grosimea de 10 mm si dimensiunea de 50x50 cm. Acestea se vor monta in carcasa metalica a fundatiei izolate cu mustati din PC 52 sudate pe partea inferioara a placilor metalice si se vor prinde de carcasa metalica in cota placii din beton, intrucat la turnarea betonului sa se faca la fata placilor metalice in cota 0,00.

Suprastructura spalatorie auto:

- Structura de rezistență se realizează din cadre metalice, cu stâlpi metalici din teavă patrata 100x100x5 mm si sarpanta direct in panta din teavă rectangulara 100x50x5. Sarpanta se va realize in cadere direct pe stalpi fara grinzi metalice tip ferma cu zabrele.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Stalpii de susținere se vor prinde de placile metalici cu sudura arc-electrica iar la final se vor suda 4 gusee din metal pe fiecare fata a stalpului. Guseele se vor realiza tot din placa metalica taiata in unghi si vor avea grosimea de 10 mm.
- Dupa montarea stalpiilor in cota de cadere a apei, se vor monta tevile patrute din teava 100x100x5 pe cadrearea apei cat si pe fatada si posteriorul constructiei.
- Grinzile de sarpana cat si grinzile de legatura pe fatada si posterior vor fi in aceasi cota in functie de pozitionarea lor.
- Intre stalpi, aliniata la fata exterioara a stalpilor, se vor monta pane din teava rectangulara de 60x40x3 mm pentru prinderea panoului sandwich pentru inchiderile laterale si de compartimentare.
- Sarpana va fi realizata cu pane din teava rectangulara 60x40x3 mm pentru prinderea invelitorii din panou sandwich.
- Dupa montarea tevilor de la sarpana, intre ele, la partea superioara a lor se vor monta longitudinal pane de intarire din teava rectangulara 100x50x5 mm (pe mijlocul longitudinal al spalatoriei).
- Panoul sandwich pentru invelitoare va fi de 3 cm grosime iar panoul pentru pereti va fi de 6 cm.
- Golurile pentru ferestre si usi se pot realiza direct in panourile sandwich sau se pot realiza cadre metalice intre panee laterale exact pe dimensiunea ferestrelor si usilor.

Separatorul de hidrocarburi va fi unul tip, din fibra de sticla si este propus a fi amplasat in partea de SUD a imobilului.

In continuarea separatorului de hidrocarburi, apa preepurata se va evacua prin conducta către canalizarea municipală prin căminul racord existent.

INVELITOAREA : se va realiza in sistem șarpanta pe cadre din țeava rectangulara, stacheti din țeava rectangulara căpriori din țeava rectangulara, învelitoare din tabla cutata.

Descrierea elementelor specifice si caracteristice ale proiectului propus:

Profilul si capacitatile de productie - Spalatorie auto automata, cu 4(patru) posturi acoperite pentru spalare exterioara si 4(patru) descoperite, cu destinatia de zona de aspirare.

Instalatii si fluxuri tehnologice

- Instalatie electrica de automatizare prevazuta cu sistem de incasare a platii de catre client in bancnote de 1,5,10 lei folosind cititoare, validatoare de bancnote de tip BV20;
- Sistem de afisare a platii (afisare credit pe ecran) si a timpului ramas pana la terminarea creditului;
- Automatizare prevazuta cu 6 butoane corespunzatoare celor 6 programe: degresant jante / spuma / apa rece cu presiune (max. 120 bar) / apa clatire (dedurizata, optional apa osmozata) / ceara / pauza taxabila;
- Sistem automat de schimbare a presiunii de lucru la lance functie de program;
- Sistem automat de curatare a filtrului de apa (comanda automata purjare filtru);
- Sistem automat de amestec apa rece cu apa calda;
- Sistem anti-inghet electronic cu posibilitatea alegerii temperaturii minime de la care sa deschidă electrovana de apa rece cu presiune mica;
- Sistem automat de aprindere lumina in boxa seara sau noaptea numai pe timpul spalarii (existenta credit), altfel lumina in boxa este asigurata de lumina de veghe;
- Sistem automat de inregistrare a incasarilor electronic si mecanic;
- Repornirea automata pentru intreruperi mai mici de 5 secunde ale sistemului de alimentare cu energie electrica de la retea;
- Grup pompant 4KW compus din: motor electric si pompa presiune HAWK cu debit de 15 l/min;

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

- nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;

Betonul se aduce de catre agenti economici autorizati.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate;

Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- deseuri municipale amestecate - cod 20 03 01, cca 2 mc/luna;
- deseuri ambalaje de hartie , cod 15 01 01 , cca 20 kg / luna;
- deseuri de sticla - cod 16 01 20, cca 20 kg/an;
- deseuri industriale reciclabile(metalice, feroase si neferoase)cod 16 01 17,16 01 18 - cca 50 kg/ an;
- deseuri de materiale plastice - cod 16 01 19 - cca 10 kg/luna;

Deseurile gestionate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

- Deseurile municipale amestecate sunt colectate in pubele amplasatei in spatii special amenajate . Vor fi predate periodic la societati specializate autorizate.
- Deseurile de ambalaje sunt colectate separat, pe tipuri in recipiente speciale, spre a fi predate la societati specializate autorizate in vederea valorificarii.
- Deseurile de sticla sunt colectate separat, pe tipuri, in recipiente speciale, spre a fi predate la societati specializate autorizate in vederea valorificarii.
- Deseurile industriale reciclabile (metalice) sunt colectate pe tipuri, in spatii special amenajate , in containere speciale, spre a fi predate periodic la societati specializate autorizate in vederea valorificarii
- Deseurile de materiale plastice sunt colectate separat , pe tipuri, in recipiente speciale, spre a fi predate la societati specializate autorizate in vederea valorificarii.

Pentru colectarea deșeurilor menajere in timpul exploatarei spalatoriei se vor amplasa pubele din plastic, cate una la fiecare post si una la zona de aspirator. Pentru evacuarea deșeurilor menajere rezultate din exploatarea obiectivului, se va apela la operatorul de salubritate contractat de Primaria Caracal.

e) poluarea și alte efecte negative;

Protectia calitatii apelor:

Sursa de apa va fi prin racordare la rețeaua de alimentare cu apa a orașului, existenta in zona, iar evacuarea apei uzate tehnologice provenite de la spalarea autoturismelor vor fi preepurate prin decantor, cu separator de hidrocarburi(1,5 mc.) si se vor evacua in canalizarea municipala prin caminul racord existent pe amplasament.

Protectia aerului:

Nu exista surse de poluanti pentru aer, iar obiectivul propus nu necesita instalatii pentru retinerea si dispersia poluantilor in atmosfera.

Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor:

Pentru nivelul de zgomot / vibratii - se vor respecta conditiile impuse prin HG nr. 321/2005 privind evaluarea si gestionarea zgomotului ambiental, Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 536/1997 (nivel acustic la limita incintei), cu modificarile ulterioare, STAS nr. 10009/1988, actualizat 2017.

Acustica urbana - Limite admisibile ale nivelului de zgomot, STAS nr. 6156/1986 - protectia impotriva zgomotului in constructiile civile si social-culturale - limite admisibile, alti parametri de izolare acustica.

Protectia impotriva radiatiilor:

Nu exista surse de radiatii

Protectia solului si a subsolului:

Rampele si platformele betonate vor avea urmatoarea structura, pentru a impiedica scurgerea apelor in sol si subsol: Beton impermeabil - folie protectie - strat pietris - pamant compactat. Evacuarea apei uzate tehnologice provenite de la spalarea autoturismelor vor fi evacuate in canalizarea municipala prin caminul racord existent pe amplasament.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice;

- nu este cazul;

g) riscurile pentru sănătatea umană;

Locuințele individuale existente în zonă nu sunt afectate pe timpul execuției lucrărilor. Proiectul nu se află în zona monumentelor istorice și de arhitectură. Nu este instituit un regim special asupra imobilului. Proiectul nu se află în zonă de interes tradițional. Destinația zonei în PUG este pentru servicii diversificate, unitati mici de productie, locuințe individuale si colective unde sunt acceptate funcțiuni de interes general.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor;

Suprafața terenului este de 2026,00 mp., reprezentând curți constructii.

Imobilul(teren si constructii) este liber de sarcini si este situat in intravilanul municipiul Caracal, Bulevardul Antonius Caracalla nr.163, este proprietatea domnului Constantin Mircea si a doamnei Constantin Cristina Loredana, conform extrasului de Carte Funciara nr. 55763.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia;

Realizarea proiectului nu va crește gradul de expunere la emisii poluante (de ex. deversarea apei, scurgeri de combustibili, emisii în aer, etc) care pot avea efecte directe sau indirecte, cronice sau acute asupra ecosistemelor terestre și acvatice.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;
2. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
3. zonele montane și forestiere: nu este cazul;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;
5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare : nu este cazul;
6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul;
7. zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul;
8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului ,

Lucrarile de executie nu vor aduce schimbari climatice si nu vor influenta sub nici o forma mediul inconjurator.

Activitatile aferente proiectului nu sunt generatoare de gaze cu efect de sera in cantitati semnificative, acest efect putand sa se produca doar din activitatea de transport in perioada de executie.

Avand in vedere prognozele si tinand cont de specificul activitatilor din perioada de construire si perioada de functionare, proiectul propus nu are impact negativ semnificativ asupra climei.

Extinderea spatiaa a impactului asupra mediului privind obiectivul de investitii se va face doar local, numai in zona de lucru pe perioada de realizare a lucrarilor.

Pe perioada executiei lucrarilor impactul asupra factorilor de mediu va avea caracter temporar si reversibil.

b) natura impactului

În perioada de execuție, impactul produs de desfășurarea lucrărilor are efecte reduse asupra factorilor de mediu si anume:

impactul asupra populației: redusă

impactul asupra sănătății umane: nu este cazul;

impactul asupra faunei și florei : nu este cazul;

impactul asupra solului : nu este cazul;



c) natura transfrontalieră a impactului: proiectul **nu cade** sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001 cu modificările și completările ulterioare.

d) intensitatea și complexitatea impactului: redusă;

e) probabilitatea impactului: redusă;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul asupra mediului este unul redus, iar magnitudinea și complexitatea impactului se pot clasifica ca fiind nesemnificative.

Impactul va fi local și se va manifesta doar pe perioada desfășurării a lucrărilor.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:

nu este cazul;

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: nu este cazul.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit ca nu este necesară efectuarea evaluării adecvate:

Amplasamentul propus nu intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit ca nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Prezentul proiect nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul proiectului deține Contractul de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.189/02.08.2019, încheiat cu S.C. Compania de Apă Olt S.A.

Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura derulată:

Pe parcursul derulării procedurii, informarea publicului și participarea acestuia la luarea deciziei s-a realizat astfel:

- anunț pe site-ul propriu a A.P.M. Olt la depunerea solicitării în data de 24.05.2023, titular prin publicare în ziarul Gazeta Nouă din data de 30.06.2023, afișare la sediul primăriei Caracal 30.05.2023.

- **anunț pe site-ul APM Olt** , **la emiterea deciziei etapei de încadrare**

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.

Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:

Respectarea documentației tehnice, a normativelor și prescripțiilor specifice care a stat la baza deciziei etapei de încadrare. Orice modificare, care poate avea efecte semnificative asupra mediului, se va notifica la A.P.M. Olt. Notificarea se va realiza obligatoriu înainte de modificarea proiectului;

Respectarea legislației de mediu în vigoare.

Organizarea de șantier se va realiza fără a afecta vecinătățile.

Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu.

În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.

Începerea lucrărilor de execuție este permisă numai după obținerea tuturor avizelor impuse prin Certificatul de Urbanism și de către membrii Comisiei de Analiză Tehnică.

Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.

La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

încadrare. Procesul-verbal de constatare întocmit în această etapă 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 APM Olt.

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

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, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

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.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dorel ȘTEOMLEGA**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Ionel TOLOȘ**

**ȘEF SERVICIU C.F.M.,
Dorin ROGOJINARU**

**Întocmit,
Mihaela COJOCARU**

**Întocmit,
Ion CROITORU**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679