



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE (PROIECT)
Nr. 8758 din 24.02.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de STANA STELIAN SI STANA ANGELA din Scornicești, sat Bircii, str. Bircii, nr. 5-5A, județul Olt, înregistrată la A.P.M. Olt cu nr. 8758 din 05.10.2022, 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 23.02.2023, că proiectul „CONSTRUIRE SPALATORIE AUTO”, propus a fi amplasat în Scornicești, sat Bircii, str. Bircii, nr. 5-5A, județul Olt, 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 292//2018, anexa 2, la pct. 10, lit. b);
- prin aplicarea criteriilor din anexa 3 a Legii nr 292/2018, s-au constatat următoarele:

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se propune amplasarea unei construcții pentru servicii curățenie- spălătorie auto în regim de autoservire cu toate instalațiile de apă, canalizare și electricitate, necesare funcționării cu program non stop. Spălătoria se confecționează conform proiectului tehnic de către furnizor și se va monta pe infrastructura din beton armat. Structura de rezistență a spălătoriei va fi alcătuită din cadre metalice, stâlpi și grinzi metalice, prinderile realizându-se prin sudură. Funcțional, spălătoria este configurată ca un sir de 2 boxe de spălătorie pentru autoturisme, între care este prevăzut un spațiu tehnic și un post deschis Pentru activitatea de spălătorie auto se vor utiliza aparate profesionale :

Instalații de spălat cu înaltă presiune -3buc

Aspirator industrial -1buc

Compresor aer

Alimentarea cu apă se va face de la un puț forat propriu, asigurându-se debitul pentru alimentarea pompelor pentru spălarea autovehiculelor.

Apele reziduale rezultate în urma spălării, având conținut de nămol și grăsimi, vor fi colectate de pe platforma betonată a spălătoriei, printr-un canal acoperit cu grătar, situat sub autovehicul, iar de aici prin



sifonare, va avea loc depunerea de nisip și nămol în sanțurile adâncite prevăzute iar apoi apele vor fi trecute prin separatorul de hidrocarburi propus și direcționate spre fosa septică vidanjabilă propusă.

SEPARATORUL DE HIDROCARBURI(DECANTOR) – 3 rigole cu rol de decantare după care apele uzate vor fi redirectionate către un separator de hidrocarburi și evacuate într-un bazin vidanjabil etans din pvc cu V=20mc

Fluxul tehnologic standard într-o benzinărie este următorul:

- primirea mașinii ce urmează a fi spălată.
- spălarea propriu-zisă a mașinii
- curățarea interiorului mașinii
- uscarea mașinii;
- predarea mașinii clientului;

Racordarea la rețelele utilitare existente în zonă:

Asigurarea apei tehnologice : alimentarea cu apă se va asigura din subteran prin intermediul unui foraj cu H=24m echipat cu o instalație tip hidrofor

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

În zona amplasamentului spălătoriei nu există un proiect asemănător

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

- Pentru spălătoria auto, materie primă este considerată apa.
- Materialele auxiliare utilizate sunt: detergent spălare auto, ceară, aditivi uscare

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- Deșeurile rezultate în urma activității sunt deșeuri menajere care vor fi colectate în europubele și predate firmei care se ocupă cu colectarea deșeurilor menajere în zonă. În urma executiei lucrărilor de construire vor rezulta deșeuri de materiale de construcții care se vor colecta și transporta acolo unde Primăria Orașului Scornicești va dispune acest lucru.

e) poluarea și alte efecte negative: nu este cazul.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: redus, în condițiile respectării normelor de protecție a muncii specific.

g) riscurile pentru sănătatea umană: nu este cazul.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor; investiția va fi realizată în Oraș Scornicești, Sat Bircii, Str. Bircii, Nr. 5-5A, jud. Olt.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul.

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.

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

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului - zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: redusă, pe perioada de execuție și funcționare;

b) natura impactului: redusă

c) natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul, deoarece lucrările propuse prin proiect nu au efecte transfrontaliere;

d) intensitatea și complexitatea impactului: redusă;

e) probabilitatea impactului: redusă;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impact redus în perioada de execuție, respectiv în perioada de funcționare;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

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

Protecția calității apelor:

a) în perioada de execuție:

În cadrul lucrărilor de construcție se vor utiliza cantități relative mici de apă. Apa va fi utilizată pentru prepararea materialelor de construcție. Prin urmare, aceste cantități de apă vor fi înglobate în materialele de construcție, în cea mai mare parte. Betoanele puse în operă vor fi aprovizionate de la stații de betoane.

In perioada de funcționare:

În procesul de spălare-curățare, vor fi folosiți detergenți biodegradabili, fără fosfați și cu alcalinitate redusă, produse de întreținere și produse de curățat ecologice, impactul activității desfășurate în cadrul obiectivului asupra apelor de suprafață și a pânzei freatice din zonă în condițiile respectării instrucțiunilor de lucru, este nesemnificativ asupra factorului de mediu apă.

Apele menajere vor fi evacuate în fosa septică vidanjabilă propusă.

Rețeaua de canalizare se va realiza în sistem separativ, respectiv o rețea de colectare a apelor uzate provenite prin spălarea autovehiculelor și o a doua rețea de colectare a apelor pluviale, convențional curate, de pe învelitoarea clădirii.

Rețeaua de canalizare a apelor provenite de la spălarea autovehiculelor se va colecta individual de la fiecare cameră de spălare și se va dirija spre separatorul de hidrocarburi propus pe amplasament Pentru evacuarea apelor uzate colectate în bazinul vidanjabil se va încheia un contract de prestări servicii de vidanjabare cu o societate autorizată

Protecția aerului:

Impactul asupra calității atmosferei generat de sursele din amplasamentul obiectivului analizat este strict local și se estimează încadrarea în limitele prevăzute de STAS 12574 - 87

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

In faza de execuție - în această fază, sursele de zgomot și vibrații sunt produse atât de acțiunile propriuzise de lucru cât și de traficul auto din zona de lucru. Aceste activități au un caracter discontinuu, fiind limitate în general numai pe perioada zilei.

Amplasarea proiectului fiind redusă nu constituie o sursă semnificativă de zgomot și vibrații.

Condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

Vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru.

In faza de funcționare - în cadrul activității, nu se produc zgomote și vibrații care să aibă un impact semnificativ asupra factorului de mediu.

Se va urmări nivelul de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate conform HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental:

Lech (A) zi (orele 7-19) – 60dB;

Lech (A) seara (orele 19-23) – 55dB;

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

Lech (A) noapte (orele 23-7) – 50dB.

Descompunand miscarea unui autovehicul ce intra in incinta rezulta:

- reducerea vitezei de la cea nominala la cea de rulare;
- stationarea cu motorul oprit;
- pornirea si accelerarea motorului la iesirea din incinta.

Rezulta în zona un zgomot echivalent cu cel din situatia inexistentei activitati pe amplasament.

Protecția solului și a subsolului:

In faza de executie

In perioada de executie se vor efectua lucrari care vor afecta orizonturile superficiale ale solului, se considera ca impactul asupra solului este unul redus.

Amenajari si dotarile pentru protectia solului si subsolului :

- atât pe perioada executiei lucrarilor, cât si pe perioada de derulare a lucrarilor de constructie a obiectivului se vor lua masurile necesare pentru:
- evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare;
- evitarea depozitarii necontrolate a materialelor folosite si deseurilor rezultate direct pe sol în spatii neamenajate corespunzator;
- amenajarea provizorie a unor grupuri sanitare corespunzatoare(toaleta ecologice);
- refacerea zonelor afectate de realizarea lucrarilor;
- in perioada executiei se vor utiliza materiale de constructii preambalate, betonul se va aduce preparat din statiile de betoane, se va utiliza doar nisip, balast, piatra in vrac, materiale care nu produc un impact negativ asupra solului.

In faza de functionare

Protectia solului si a subsolului se va realiza prin betonarea partiala a incintei si amenajarea căilor de acces si a parcării. Pentru depozitarea deseurilor menajere se vor utiliza containere etanse, amplasate intr-o zona special amenajata .

Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:

Activitatea este amplasata in in Oraș Scornicești, Sat Bircii, Str. Bircii, Nr. 5-5A, jud. Olt si respecta limitele fata de vecinatati.

descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier;

Organizarea de santier presupune realizarea unei baraci tip BANIAS care va fi amplasata in interiorul incintei pentru depozitarea sculelor si uneltelor necesare realizarii investitiei si va fi functionala pina la finalizarea investitiei. Organizarea de santier se va realiza in interiorul incintei situate in in Oraș Scornicești, Sat Bircii, Str. Bircii, Nr. 5-5A, jud. Olt.

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

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

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

- **proiect de aviz de gospodarie a apelor**

- Se va anunta ABA Arges Vedea- SGA Arges cu 10 zile inainte data de incepere a executiei lucrarilor
- Sa nu afecteze prin lucrarilor avizate, obiective si alte proprietati existente in zona

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

- Intreaga raspundere privind poluare zonelor in timpul executiei lucrarilor sau in timpul exploatarii acestora, precum si suportarea eventualelor costuri de depoluare, revine constructorului si beneficiarului, dupa caz. In caz de poluare accidentala se va anunta dispeceratul Administratiei Bazinale de Apa
- Sa notifice in scris SGA Arges data receptiei finale a investitiei in vederea asigurarii participarii
- Se interzice evacuarea apelor uzate in cursuri de apa de suprafata si a apelor uzate epurate si /sau neepurate in apele subterane sau pe terenuri
- In cazul aparitiei de modificari de solutie in etapa de elaborare a proiectului sau in timpul executiei lucrarilor, sa solicite la ABA Arges Vedea, emiterea avizului modificator de gospodarire a apelor
- Sa inainteze la ABA Arges Vedea la receptia investitiei documentatia tehnica intocmita conform Ordinului nr.891/2019 al MAP privind aprobarea procedurii si competentelor de emitere, modificare, retragere si suspendare temporara a autorizatiilor de gospodarire a apelor precum si a Normativului de continut al documentatiei tehnice supuse autorizarii, in vederea obtinerii autorizatiei de gospodarire a apelor.

Prezenta decizie de incadrare se emite cu respectarea urmatoarelor conditii:

- Respectarea documentației tehnice, a normativelor si prescripțiilor specifice care a stat la baza deciziei etapei de incadrare. **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 fara a afecta vecinatatile.
- Materialele necesare pe parcursul executiei lucrarilor vor fi depozitate numai inlocuri special amenajate, astfel incat sa se asigure protectia factorilor de mediu.
- In perioada de executie a proiectului se vor lua toate masurile care se impun pentru evitarea poluarii atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protectia tuturor factorilor de mediu si se vor lua masuri de prevenire si combatere a poluarilor 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 nr. 92/2021** privind regimul deșeurilor.
- Se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor. In cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate masuri 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 încadrare. Procesul-verbal de constatare întocmit în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- ***La finalizarea investiției, se va solicita obținerea autorizației de mediu, in conformitate cu legislatia de mediu in vigoare.***

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.



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

- ✓ 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 emitere 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.

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:

1. anunț pe site-ul propriu a A.P.M. Olt la depunerea solicitării în data de 31.10.2022; titular prin publicare în ziarul Gazeta Oltului din data de 8.11.2022, afișare la sediul Primăriei Scornicești 8.11.2022.

2. anunț pe site-ul propriu a A.P.M. Olt privind decizia etapei de încadrare în data de 24.02.2023; titular prin publicare în ziarul Gazeta Oltului din data de 23.02.2023 afișare/ înregistrare la sediul Primăriei Scornicești 23.02.2023

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,
Dorel ȘTEOMLEGA**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Ionel TOLOS**

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

**Întocmit,
Anca TRUȚĂ**

**Întocmit,
Mihaela DRAGA**

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