



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 11983 din 02.08.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. SATURN SERV S.R.L cu sediul în Braila, Str. Dorobanti Nr. 60, bl. A32, parter, jud. Braila, înregistrată la APM Brăila cu nr. 6454/22.04.2019, a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, și a OUG 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 Brăila decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 18.07.2019, ca proiectul **CONSTRUIREA UNEI SPĂLĂTORII AUTO SELF SERVICE**, amplasat în județul Brăila, municipiul Braila, Str. Ramnicu Sarat nr.74,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

I.Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2 - pct. 10 lit b) *proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice;*
- 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*, cu modificările și completările ulterioare, iar procedura de evaluare adecvată nu a fost demarată, deoarece amplasamentul nu se află în perimetrul sau vecinătatea unor arii naturale protejate de interes comunitar și nu este susceptibil să afecteze asemenea zone.
- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,

1) Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se propune realizarea unei spalatorii self service cu patru posturi de spalare cu dimensiunea în plan de 20m x 6m (120mp) ce va fi amplasată pe un teren în suprafața de 400 mp. Spalatoria este o construcție modulară ce se va monta pe o platformă betonată ce va fi amenajată de beneficiar. Echipamentele de spalare și de selectare a programelor pentru cele patru posturi de spalare se conectează la containerul tehnic ce este poziționat între ele, prin cuplarea sistemelor tehnologice și a cablajelor fiecărui post de spalare. Pe o insulă din beton se va monta și un agregat pentru deservirea a două posturi de aspirare.

Spalatoria este compusă din următoarele elemente:

- *Cadru metalic fix din teava din oțel rectangulară galvanizată pe care sunt fixate elementele componente:*

- *Camera tehnică*

Camera tehnică este amplasată central și are montate în interior următoarele dotări:

- Cinci grupuri de pompare monobloc amplasate pe cadre metalice individuale ce asigură presiunea apei de spalare. Fiecare grup este compus din motor electric alimentat la 380 V și puterea de 4,5 Kw, și o pompa. Unul din grupurile de pompare asigură alimentarea cu apă la presiune scăzută a celor patru grupuri de înaltă presiune ce furnizează un debit 13 litri/min la presiunea maximă de 180 bari.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

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



Presiune de lucru prestabilita de producator pentru a asigura fiabilitatea pompelor si curatirea eficienta este de 130 bari;

- Grupurile pentru comanda alimentarii cu apa, detergent, ceara a posturilor de spalare. Acestea au rolul de a distribui printr-un sistem de electrovalve aferent fiecarui post de spalare, apa detergentul si ceara in functie de programul selectat pentru fiecare post de spalare. Electrovalvele sunt comandate din panoul de comanda in functie de programul selectat. Grupurile de electrovalve sunt montate pe cadrul fiecarui grup de pompare;

- Grup pompare si dozare detergent si ceara care creeaza amestecul de apa si detergent printr-un reglaj exact in functie de debitul de apa consumat;

- Panou electric general – compus din panou metalic Ip 65, sigurante tetrapolare cu disjunctori, senzor prezenta faze, comutator general, relee termice protectie motoare, contactori, sistem PLC cu afisaj "touch screen", modul programabil cu extensie de memorie si 32 iesiri, invertoare frecventa pentru motoare, termostat ambient si selector temperatura;

- instalatia de dedurizare si filtrare a apei

Fiecare post de spalare este dotat cu brat rotativ ce pivoteaza 360 grade. Acesta este un brat din inox, rotativ cu montaj pe plafon, pe care este amplasat furtunul de spalare sub presiune ce rezista pana la 400 bari de furtun este atasata lancea cu pistolul de spalare. Posturile sunt dotate cu cate un panou de comanda pentru selectare si pornirea programelor folosind jetoane, din inox, jetoniera, buton general de urgenta, lampa avertizare sfarsit program si cutie prelevare jetoane.

Trei din cele patru posturi de spalare sunt acoperite cu invelitoare din policarbonat fixate pe structura metalica, posturile sunt separate prin panouri din policarbonat cu inaltimea de 2m.

Colectarea apelor uzate de la fiecare post de spalare se va face prin intermediul rigolelor din beton protejate cu gratar metalic si a unui sistem de drenaj din conducta PVC. Apele sunt dirijate intr-un decantor-separator de hidrocarburi cu filtru coalescent cu capacitatea de 1,2 mc ce preia un debit de 2,4 l/s, ce va fi montat pe amplasament inainte de caminul de racord la reseaua de canalizare. Apele pluviale de pe copertina sunt colectate printr-un sistem de drenaj separat si dirijate in reseaua de canalizare.

b. cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate: nu au fost identificate alte proiecte existente sau propuse în zonă, ce ar putea determina un impact cumulat.

c. utilizarea resurselor naturale in special a solului, terenurilor, a apei si a biodiversitatii: pentru realizarea proiectului vor fi necesare cantitati mici de nisip balast si apa avand in vedere ca pe amplasamentul pe care urmeaza a se realiza proiectul este deja o platforma betonata ce se va integra in proiect. Pe perioada realizarii proiectului apa va fi utilizata in scop potabil si cantitati mici pentru umectare. La finalizarea lucrarilor terenurile vor fi aduse la forma initiala prin grija antreprenorului.

d.cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate: Deseurile rezultate în urma activității de executie a investitiei sunt cele prezentate mai jos:

Deseuri de ambalaje de hârtie si carton cod 15.01.01, provenite de la elementele de asamblare si piese aprovizionate; Deseuri de ambalaje din mase plastice cod 15.01.02, provenite de la asamblarea pieselor aprovizionate; Cupru cod 17 04 01 (cantitati mici provenite de la executarea instalatiile electrice); Fier, fonta, otel cod 17.04.05; Pământ si pietre cod 17.05.04 utilizat în principal la astuparea santurilor sapate si la sistematizarea amplasamentului; Deseuri menajere amestecate cod 20 03 01. Deseurile vor fi valorificate/eliminate prin societăți autorizate.

Deseurile de ambalaje vor fi valorificate prin operatori autorizati pe baza de contract, cantitatile de pamant rezultat din sapatura vor fi utilizate pentru umpluturi si sistematizarea terenului, cele ramase neutilizate vor fi transportate in locuri indicate de primarie.

Celelalte deseuri rezultate vor fi valorificate prin agenti economici autorizati.

e. poluarea si alte efecte negative; pentru reducerea poluarii si a altor efecte negative titularul a prevazut urmatoarele masuri:

- umectarea suprafetelor unde urmeaza sa se faca sapaturile;

- manipularea pamantului si a altor materiale pulverulente in perioade fara vant puternic si dupa o prealabila umectare;



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

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

- realizarea unui sistem de canalizare cu sistem de preepurare a apelor colectate posibil impurificate de pe platforma betonata ce va fi utilizata pe perioada de realizare a proiectului;

f. riscul de accident: în condițiile respectării etapelor de execuție a proiectului, a disciplinei tehnologice în timpul operațiilor de execuție a lucrărilor, a legislației în vigoare privind substanțele și preparatele periculoase, riscul de accident va fi redus.

g) riscurile pentru sănătatea umană – prin natura și marimea lucrărilor nu vor fi generați poluanți care să afecteze sănătatea umană.

2) Amplasarea proiectului: terenul se afla în intravilanul mun. Braila în incinta IRMEX SA, accesul se va face din str. Comuna din Paris.

a. utilizarea actuala și aprobată a terenului – conform Certificatului de Urbanism nr. 711 din 11.04.2019, terenul are destinația actuala de curți construcții cu destinații admise: construcții industriale și edilitare.

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;

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

1) **zone umede, zone riverane, guri ale râurilor** – nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

2) **zonele costiere și mediul marin** - nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

3) **zonele montane și forestiere**- nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

4) **arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional** - nu este cazul, nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

5) **zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică**- nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

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** – proiectul va fi amplasat în intravilanul localității la intersecția strazilor Comuna din Paris și Sportului, zona de locuințe aflându-se peste drum de str. Sportului. În condițiile respectării etapelor de execuție a proiectului, a disciplinei tehnologice în timpul operațiilor de execuție a lucrărilor, a legislației de mediu în vigoare proiectul nu va avea efecte negative asupra zonelor populate;

8) **peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic** – nu este cazul, proiectul nu se propune în perimetrul sau vecinătatea unor astfel de zone.

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) importanța și extinderea impactului - impact redus și local doar în zona frontului de lucru, cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

b) natura impactului- impact redus, direct, local doar în zona frontului de lucru cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

c) natura transfrontieră a impactului - proiectul propus nu va avea efecte transfrontaliere;

d) intensitatea și complexitatea impactului - impact de intensitate și complexitate redusă, cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta decizie;



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

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

e) **probabilitatea impactului** – probabilitatea de apariție a impactului este redusă în situația respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta Decizie;

f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului**- impact redus, temporar și local în zona proiectului, cu condiția respectării legislației privind protecția mediului în vigoare și a condițiilor impuse prin prezenta decizie;

g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** – nu este cazul întrucât nu au fost reglementate pentru alte proiecte pe amplasament sau în zona acestuia.

h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului**- respectarea legislației privind protecția mediului în vigoare, verificări periodice ale utilajelor, respectarea instrucțiunilor de lucru și a fiselor de post, monitorizarea periodică a factorilor de mediu conduc la protejarea factorilor de mediu.

4) Membrii Comisiei de Analiza Tehnică (CAT) Brăila constituită conform Ordinului de Prefect au emis **puncte de vedere favorabile** cu privire la potențialul impact asupra populației și sănătății umane, biodiversitatea, terenurile, solul, apa, aerul și clima, bunurile materiale, patrimoniul cultural și peisajul.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Executarea lucrărilor cu respectarea amplasamentului și a documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice pentru lucrările de construire a obiectivului, conform proiectului propus;
- Interzicerea depozitării deșeurilor în alte locuri decât cele special amenajate;
- Interzicerea efectuării de intervenții la mijloacele de transport și echipamente la locul lucrării, pentru a evita scapări accidentale de produs petrolier.
- Asigurarea materialelor absorbante pentru prevenirea dispersiei substanțelor periculoase în caz de pierderi accidentale;
- Reparațiile utilajelor și alimentarea cu carburant a acestora numai în stații specializate și autorizate, conform prevederilor legale (service-uri auto, stații distribuție carburanți), de către personal instruit.
- Colectarea separată și stocarea temporară a deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor, în scopul valorificării/eliminării prin operatori economici autorizați, în conformitate cu prevederile *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată;
- Întocmirea evidenței gestiunii deșeurilor rezultate din activitatea ce urmează a se desfășura, conform prevederilor HG nr. 856/2002, *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase*, cu modificările și completările ulterioare;
- Obținerea tuturor avizelor și acordurilor specifice ale administrației publice locale și/sau ale serviciilor descentralizate ale acestora, conform prevederilor certificatului de urbanism și respectarea condițiilor impuse prin acestea;
- Respectarea prevederilor următoarelor acte normative: *OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare; Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare; Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje; OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice; Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător; OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare. Normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate aprobate prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare; Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației actualizat; Normativele standard pentru zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și 12025/2/1981;*
- Înștiințarea autorității competente pentru protecția mediului la finalizarea lucrărilor de investiție, în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, conform prevederilor Legii nr. 292/03.12.2018 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*;

AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

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



- Respectarea prevederilor art. 15, alin. 2, lit. a) din *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare „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”.

În conformitate cu prevederile *O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, cu completările și modificările ulterioare, art. 21 alin (4), răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului.

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.

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.

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,



ȘEF SERVICIU,
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

D. Ligia Dobre
Daniela Ligia DOBRE

ÎNFOCMIT,
Alexandru Chiril
Alexandru CHIRIL



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

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