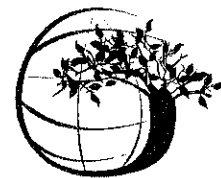




Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr.184 din 25.11.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MUNICIPIUL SLOBOZIA**, cu sediul în loc.Slobozia, str.Episcopiei, nr.1, jud.Ialomita, înregistrata la APM Ialomița cu nr.4859/24.07.2018, în baza:

- **Legii 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Ialomița decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.11.2019, că proiectul **“Construire sala de sport polivalenta Municipiul Slobozia”** propus a fi amplasat în loc.Slobozia, b-dul Chimiei, Parcul Tineretului, CF nr.31847, NC 31847, jud.Ialomita.

-nu se supune evaluării impactului asupra mediului , **nu se supune** evaluării adecvate si **nu se supune** evaluării impactului asupra corpurilor de apa;

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul propus **se încadrează** în prevederile Legii **292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare **Anexa 2, la pct. 10** Proiecte de infrastructura: **lit.b)** proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto.

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

-proiectul propus **nu intra** sub incidenta art. 28 din Ordonanța de urgenta a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei sălbatice, cu modificările si completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat în intravilanul localității Slobozia.

III.Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apa sunt următoarele:

-proiectul propus **nu intra** sub incidenta art.48 si 54 din Legea apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare.

1.Characteristicile proiectului

a)dimensiunea si conceptia intregului proiect: Lucrările propuse:

Construire sala de sport polivalenta cu regim înălțime: P+2E+3E partial, Sc=4550.00mp, Sd=10355.32mp

SUPRAFETE CONSTRUITE:

Suprafata construita parter	=	4.550,00 mp
Suprafata construita etaj 1	=	2.198,27 mp
Suprafata construita etaj 2	=	1.830,90 mp
Suprafata constuita etaj 3	=	1.776,15 mp
Suprafata construita desfasurata (fara spatii tehnice la et.3 - tehnic)	=	8.946.34 mp
Suprafata construita desfasurata totala	=	10355.32mp

SUPRAFETE UTILE:

Suprafata utila parter	=	4.253,1 mp
Suprafata utila etaj 1	=	2.049,59 mp
Suprafata utila etaj 2	=	1.731,04 mp
Suprafata utila etaj 3	=	1.521,51 mp
Suprafata utila desfasurata totala	=	9.555,24 mp

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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



-Realizarea unei construcții cu regimul de înălțime P+2E+3Eparțial (parter+ 3 etaje, ultimul parțial) ce va adăposti cele două tipuri principale de zone functionale: zona functionala de baza, caracterizata prin spatiul special amenajat pentru practicarea sportului si spatiul amenajat pentru spectatori (tribune/gradene) si zona spatiilor anexe, compusa din: zona servicii suport ale activitatii de baza (anexele pentru sportivi), zona anexelor pentru spectatori, zona spatiilor tehnice, de intretinere si administratie, zona spatiilor complementare ;

-Se vor realiza treisprezece scări interioare, din beton.

-Accesele pe terasele tehnice ale clădirii se vor realiza pe cate o scara din beton armat.

-Sarpanta se va realiza pe grinzi metalice, avand invelitoarea din PVC asezata pe un strat de 30cm de vata bazaltica rigida, cu suportul din tabla cutata; pe laturile scurte ale constructiei, acoperisul va fi de tip terasa tehnica, realizat cu toate straturile necesare.

-Planșeul perimetral de peste ultimul nivel se va termoizola și hidroizola in zonele aferente terasei tehnice.

-Inchiderile de la nivelul parterului, se vor realiza din zidărie de caramida eficienta 25cm termoizolata cu vata bazaltica rigida în grosime de 10cm si placari uscate din fibrociment.

-Se va realiza un sistem de fațadă unitar, de tip cortină, din policarbonat pentru restul fatadelor, care se constituie ca element de inchidere. Pe laturile lungi ale constructiei, fatada va fi prevazută cu un exoschelet din tabla perforata, cu rol atat de umbrire precum si estetic;

-Pentru fatada principala se va realiza un sistem tip cortină, care va fi protejat printr-un sistem de umbrire de tip brise-soleil cu elemente verticale;

-Inchiderile de la nivelul 3 (laturile scurte ale Salii propriu-zise), se vor finisa cu placari din tabla de titan zinc cu falturi verticale;

-Tâmplărie exterioară pentru parter, precum si inchiderile de sticla de la suprafetele vitrate ale spatiilor E2-10 Vip (protocol) si E3-01 Presa, se vor realiza din metal, iar geamul va fi termofonoizolant

-Tâmplărie interioară se va realiza din HPL

-Pereți interiori se vor realiza din gips-carton

-Pereții coridoarelor vor fi RF

-Casele de scara (acolo unde acestea sunt inchise), vor avea peretii rezistenti la foc

-Se vor realiza tavane false casetate, ușor accesibile

-Finisaje interioare: pardoseli cu vopsele epoxidice (pentru spatiile destinate circulatiilor, gradene si spatii tehnice), parchet din lemn masiv de stejar (administratie, VIP si presa), gresie ceramica portelanata (gr. sanitare si vestiare). Pentru sala de sport se vor realiza pardoseli sportive elastice din parchet.

-Se vor realiza zugrăveli lavabile interioare, culoare alb pentru pereti si tavane. În grupurile sanitare și dușuri pereții se vor imbraca cu faianta

-Se vor monta trei lifturi : doua in zona de atrium si unul adiacent scarii pentru VIP/presa.

-Se va mobila spațiul interior conform planșelor de arhitectură

-Sala de sport se va dota cu porți de handbal, coșuri de baschet, fileu de volei, bănci, etc.

-Sala de incalzire se va dota cu benzi de alergare, biciclete, șpalieri, stepere, bănci, etc.

-Se vor realiza doua accese separate, din exterior, pentru spatiile tehnice aflate la nivelul parterului.

-Se va sistematiza restul terenului ca suprafata pietonala, cu pavele de piatra si corpuri de iluminat exterior.

-In interior, la nivelul parterului se va amenaja o incapere pentru depozitarea deșeurilor, prevazuta cu sifon de pardoseală.

-Se vor amenaja locuri de parcare.

-Se vor amenaja spații verzi și se vor planta arbori în interiorul incintei.

-Se va planta gazon în spațiile ce nu vor fi ocupate de alei pietonale sau carosabile.

Caracteristici tehnice – lifturi

Ascensor Electric 750 kg - 1 m/s – 2/4 statii

- 180 conectari/ora trafic intens

- cabina Tabla Plastifiata

- usa cabina automata deschidere 900 mm - Inox

- podea covor cauciuc

- usi palier automate deschidere 900 mm

- acces persoane cu dizabilitati

Sistem automat evacuare persoane in caz de intrerupere tensiune alimentare

Sistem monitorizare ascensor de la distanta

Circulații



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

Clădirea va avea 16 accese de la nivelul parterului: 7 pentru public , administratie 1, vip/presa 1, arbitri 1, sportivi 2, mentenanta 3, medical 1. Se prevedea copertine de sticlă (conform planșelor de arhitectură).

Se vor realiza 13 scări interioare, din beton ce vor uni parterul (cota ±0.00m aleasă) cu nivelul etajului 1 (cota +3.33m) - cota acces Sala. Intre etajul 1 si 2 se vor realiza 8 scări interioare, din beton. Pentru accesul catre etajul 3 (tehnici+presă), se vor realiza 3 scări din beton (conform planșelor de arhitectură).

Se vor monta 3 lifturi pentru cate 10 persoane : doua in zona atriumului si unul adiacent scarii pentru VIP/presa. Aceste lifturi vor avea doua, trei si patru stații.

Alimentare cu apa: de la rețeaua oraseneasca printr-un bransament care va fi prevazut cu un camin cu vane si apometru. Apa se prevede a se folosi pentru satisfacerea nevoilor igienico-sanitare si stingerea incendiilor.

Evacuare ape uzate: provenite din nevoi igienico-sanitare, se evacuează printr-o rețea de canalizare exterioară proiectată la canalizarea stradala prin intermediul unui camin de racord.

Apele pluviale de pe acoperis si de pe suprafetele betonate aferente sali de sport se evacueaza printr-o canalizare exterioara pluviala separata de canalizarea menajera – sistem separativ, la canalizarea stradala prin intermediul unui camin de racord.

Alimentarea cu energie electrica: din rețeaua electrică existentă in zona. Racordul electric va fi echipat cu bloc de masură pentru contorizarea consumului energetic aferent. Blocul de masură va constitui limita contractuală de separare între instalațiile furnizorului și instalațiile consumatorului.

Alimentare cu gaze naturale: racord la rețeaua de gaze naturale din zona, pentru încălzire și preparare de apă

b)cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate- in zona nu sint alte proiecte in derulare ;

c)utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii– agregate naturale : apa, nisip, pietris;

d)cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate: deseurile de constructii se vor colecta selectiv si depozita temporar pe platforma betonata, in vederea eliminarii sau valorificarii lor prin firme specializate, pe baza de contract. Nu se genereaza deseuri potential periculoase pentru mediu.

-deseurile generate pe amplasament in perioada functionarii: deseuri municipale amestecate ;

e)poluarea si efecte negative

-surse de poluanti pentru aer:

-pe perioada de executie a lucrarilor : emisiile produse de functionarea masinilor si utilajelor folosite pentru realizarea proiectului;

-surse de poluanti pentru sol:

-pe perioada de executie a lucrarilor : scurgeri accidentale de ulei si/sau combustibil de la utilajele utilizate pentru lucrarile agricole;

-surse de zgomot si vibratii :pe perioada de realizare a proiectului zgomotul produs este redus, realizat doar in timpul descarcarii materialelor;

-protectia asezarilor umane : proiectul nu creaza riscuri pentru sanatatea umana.

f)riscurile de accidente majore si/sau dezaastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice: Nu este cazul.

g) riscurile pentru sanatatea umana: proiectul nu creaza riscuri pentru sanatatea umana.

2.Amplasarea proiectului

a)utilizarea actuala si aprobata a terenurilor: terenul are categoria de folosinta actuala teren arabil si destinatia zona recreere, conform Certificat de urbanism nr.22685/09.07.2019, emis de Municipiul Slobozia;

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: 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-



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

amplasamentul terenului este situat in intravilanul Municipiului Slobozia, proiectul nu intra sub incidenta art. 28 din Ordonanța de urgenta a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei sălbatice, cu modificările si completările ulterioare;
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;
are standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite : 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 - zona geografică și dimensiunea geografica si dimensiunea populației care poate fi afectata – nesemnificativ, local, in perioada de realizare a lucrarilor;
- b) natura impactului : direct si temporar, in perioada de realizare a lucrarilor;
- c) natura transfrontieră a impactului - Nu este cazul-proiectul nu intra sub incidenta Conventiei de la Espoo ratificata prin Legea 22/2001;
- d) intensitatea și complexitatea impactului: in perioada de executie a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi redusa;
- e) probabilitatea impactului : scazuta, avand in vedere argumentele mentionate la punctele 1 si 2;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul lucrarilor asupra factorilor de mediu va debuta odata cu inceperea executiei lucrarilor, impactul va fi scurta durata si reversibil ;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate : in zona nu sint alte proiecte in derulare ;
- h) posibilitatea de reducere efectiva a impactului: prin aplicarea conditiilor de realizare a proiectului mentionate mai jos ;

Condițiile de realizare a proiectului:

Investitia se va realiza cu respectarea:

-Memoriului de prezentare intocmit conform Legii 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

-Certificatul de urbanism nr.22685/09.07.2019, emis de Municipiul Slobozia;

-Hotarare privind aprobarea PUZ » Parcul Tineretului » nr.77/04.06.2003, emisa de CL Slobozia;

●Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati;

●Responsabilitatea pentru corectitudinea datelor din memoriul de prezentare apartine in totalitate titularului de proiect, beneficiarul raspunde de realizarea corecta a lucrarilor propuse, prezentate in memoriul de prezentare;

●Organizarea de santier pentru lucrarile prevazute prin proiect, lucrarile se vor realiza strict pe terenul detinut de beneficiar, astfel incat impactul asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derularii lucrarilor prevazute prin proiect, sa fie cat mai redus si fara afectarea spatiilor verzi;

●Schimburile de ulei la utilajele utilizate se vor face la service-uri autorizate;

●Se interzice poluarea solului cu carburanti, uleiuri uzate in urma stationarii, sau datorita functionarii necorespunzatoare a utilajelor agricole;

●Se va asigura colectarea selectiva a deseurilor rezultate in urma lucrarilor, depozitarea si eliminarea acestora, in functie de natura lor, se va face prin firme specializate, conform prevederilor in vigoare;

●Se vor lua masuri pentru evitarea poluarii accidentale a factorilor de mediu pe durata de executie a lucrarilor pentru implementarea proiectului, fiind obligatoriu sa se respecte normele, standardele si legislatia privind protectia mediului, in vigoare;

●Pe perioada realizarii proiectului se interzic lucrari de intretinere sau reparatii la utilaje, acestea se vor realiza numai prin unitati autorizate;

●Colectarea selectiva a deseurilor rezultate si evacuarea in functie de natura lor pentru depozitare sau valorificare catre serviciile de salubritate, pe baza de contract tinind cont de prevederile Legea 211/2011 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;

●La finalizarea lucrarilor pentru realizarea investitiei, terenurile ramase libere dupa executarea tuturor lucrarilor de constructii prevazute prin proiect, vor fi eliberate si aduse la starea initiala;

Protectia solului si subsolului :

-Utilajele si mijloacele de transport folosite la realizarea investitiei, vor fi in stare tehnica corespunzatoare, astfel incit sa fie exclusa orice posibilitate de poluare a mediului inconjurator cu combustibil, lubrefianti, direct sau indirect;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

-Se interzic lucrari de intretinere sau reparatii la utilaje precum si la mijloacele de transport in cadrul obiectivului de investitie sau pe strazi, acestea se vor realiza numai prin unitati autorizate;

Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor:

-Lucrarile vor fi executate fara a produce disconfort locuitorilor prin generarea de poluanti, praf, zgomot si vibratii.

Gestiunea deseurilor : Colectarea selectiva a deseurilor rezultate si evacuarea in functie de natura lor pentru depozitare sau valorificare catre serviciile de salubritate, pe baza de contract tinind cont de prevederile Legea 211/2011 privind regimul deseurilor;

Prezenta decizie este valabila pe toata perioada de realizare a proiectului, iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligatia de a notifica autoritatea competenta emitenta.

Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substantial, actele, deciziile ori omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice organizatie neguvernamentala care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de incadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobării de dezvoltare.

Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solicite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin. (3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea, in tot sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoastinta publicului a deciziei.

Autoritatea publica emitenta are obligatia de a raspunde la plangerea prealabila prevazuta la art. 22 alin. (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de solutiere a plangerii prealabile prevazuta la art. 22 alin. (1) este gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.

Prezenta decizie poate fi contestata in conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si ale Legii nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Laurentiu COJOCARU



p.ȘEF SERVICIU AAA,
Gabriela COJOCARU

Întocmit,
Marilena POPESCU



AGENCIJA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITIA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

