

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARGEŞ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE - proiect

Nr. 121.11.2019.

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. PERFECT HOUSE LUX S.R.L.**, cu sediul în municipiul Pitești, str. Smeurei, nr. 8B, jud. Argeș, privind planul: "**PUZ – CONSTRUIRE IMOBIL LOCUINȚE COLECTIVE CU FUNCȚIUNI COMPLEMENTARE**", în municipiul Pitești, str. Smeurei, nr. 8A, 8B și 8C, jud. Argeș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Argeș cu nr. 21279/21.10.2019 și a completărilor înregistrate la Agenția pentru Protecția Mediului Arges cu nr. 25727/01.11.2019, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 19/2010 pentru aprobatia Ghidului metodologic privind evaluarea adekvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Ord. nr. 2387/2011 pentru modificarea Ord. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 11.11.2019;
- în conformitate cu prevederile art. 11, alin. (3) și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

decide:

Planul "**PUZ - CONSTRUIRE IMOBIL LOCUINȚE COLECTIVE CU FUNCȚIUNI COMPLEMENTARE**", în municipiul Pitești, strada Smeurei, nr. 8A, 8B și 8C, jud. Argeș, titular: **S.C. PERFECT HOUSE LUX S.R.L.**, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adekvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:

- a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARGEŞ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,

Tel : 0248/213099; 0348/401992; 0746/248597; Fax : 0248/213200; 0348 401 998

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>;

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



viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor – zona studiată și propusă pentru dezvoltare se află în partea centrală LA2 – U.T.R. 13 a municipiului Pitești. Categorie de folosință: teren curți – construcții aflat în intravilanul municipiului Pitești;

- b) *gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele – terenul analizat se află în intravilanul municipiului Pitești, jud. Argeș, ocupând o suprafață de 1418 mp. Terenul studiat constituindu-se ca teren curți – construcții, cu funcțiunea rezidențială de locuire, servicii, circulație, utilitati, spații verzi.*
- c) *relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile - fondul construit se v-a armoniza cu situația propusă dar și cu cea existentă-vecinătăți;*
- d) *problemele de mediu relevante pentru plan - planul analizat se fundamentează pe principiul dezvoltării durabile. În etapa de realizare a proiectului se vor utiliza tehnologii prietenoase mediului, care respectă prevederile legale privind protecția acestuia;*
- e) *relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu- reglementările urbanistice propuse ale planului analizat se vor realiza implementând legislația națională și comunitară de mediu.*

2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

a) *probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor- scopul planului este acela de reglementare a zonei, în vederea construirii unui imobil de locuințe colective cu funcții complementare, cu regim de înaltime de Sb+Ds+P+4E+5Er. Funcțiunea propusă a lotului studiat este rezidențială de locuire, servicii, cu un regim de înaltime Sb+Ds+P+4E+5Er, correspondent al unei înălțimi la cornișă de Hmax. = 21,00 m, măsurată de la cota superioară a trotuarului clădirii la cornișă; posibilele efecte pot apărea în perioada de realizare a imobilului de locuințe, în timpul exploatarii funcțiunilor propuse neantrevazădu-se, nicio posibilă sursă de poluare;*

b) *natura cumulativă a efectelor – terenul analizat cuprinde o zonă dominant rezidențială, terenul fiind liber de construcții, însă pentru realizarea investițiilor propuse se vor utiliza tehnologii prietenoase mediului, care respectă prevederile legale privind protecția acestuia;*

c) *natura transfrontieră a efectelor – nu este cazul;*

d) *riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor);*

e) *mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate – nu este cazul;*

f) *valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:*

(i) *caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural – nu este cazul;*

(ii) *depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului – nu este cazul – în timpul exploatarii funcțiunilor propuse neantrevazădu-se, în condiții normale de funcționare, nicio posibila sursă de poluare;*

(iii) *folosirea terenului în mod intensiv – zona studiată și propusă pentru dezvoltare se află în partea nord-vestică a comunei, teren extravilan.*

Suprafața totală a terenului este de 1 418 mp intravilan curți – construcții situat parțial în zona centrală LA2 (aproximativ 30 %) conform P.U.Z. aprobat cu H.C.L. nr. 204/2004 și în U.T.R. nr.13, subzona I'S13a+P(i), funcțiunea stabilită fiind subzona cu instituții publice și servicii existente în zona protejată cu valoare istorico-arhitecturală – situl urban "B-dul Republicii" cod LMI AG-II-m—B-1342, în extremitatea vestică, conform P.U.G. al municipiului



Pitești aprobat cu H.C.L. nr.113/1999 și prelungit prin H.C.L. nr. 90/2010. Terenurile adiacente sunt terenuri în intravilan, proprietăți private.

Cele mai apropiate clădiri protejate cu statut de monument de arhitectură sunt:

- Colegiul I.C. Brătianu, situat pe strada Armand Calinescu, nr. 14, cod LMI – AG – II – m – B – 13398, construit în anii 1897 - 1899, situat în plan orizontal la aproximativ 81,00 m de amplasamentul studiat și care nu este vizibil din zona studiata;
- Foisorul de Foc, situat pe frontul opus al străzii Smeurei, la nr. 21, cod LMI – AG – II – m – B – 13442, construit în anii, situat în plan orizontal la aproximativ 77,00 m de amplasamentul studiat.

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional- nu este cazul, amplasamentul nu este situat în sit Natura 2000 sau altă arie naturală protejată de interes comunitar;

Descrierea sumară a propunerilor planului:

Pe terenul aflat în proprietatea S.C. "PERFECT HOUSE LUX" S.R.L. se propune construirea unui imobil de locuințe colective cu funcții complementare, cu regim de înălțime de Sb+Ds+P+4E+5E retras, în incinta căruia se vor asigura dotări de interes public necesare: accese pietonale și auto, spații verzi, spațiu destinat colectării deșeurilor și parcuri necesare numărului de apartamente realizat. Circulația pe terenul studiat se va realiza prin două alei de incintă (o alei în rampă care va asigura accesul în garajele de la subsol, de la demisol și la 8 locuri de parcare amenajate pe platforme betonate, iar a doua aleă va deservi atât accesul la 5 locuri de parcare pe platforme betonate, cât și ieșirea în strada Smeurei). Aleile carosabile de incintă vor fi circulate cu viteză redusă, astfel încât circulația pietonală să se desfășoare comod și în condiții de siguranță. De asemenea, sunt prevazute trotuare pentru circulația pietonală.

Locurile de parcare vor fi asigurate în incintă conform H.C.L. 428/2007.

Se vor asigura toate utilitățile existente în zonă.

Accesul auto în zona studiată este asigurat din spate strada Smeurei, circulația la nivelul străzii Smeurei nu va fi afectată, cu excepția realizării acceselor în incintă.

INDICI TEHNICI TOTALI:

INDICII TEHNICI VOR FI PERFECT IN CONCORDANTA CU CEI IMPUSI PRIN STUDIUL DE OPRTUNITATE:

S.teren = 1 418,00 m.p.

S.C. propus = 570,80 m.p.

S.D. propus = 3 847,00 m.p.

P.O.T. maxim propus = 50%

C.U.T. maxim propus = 2,40

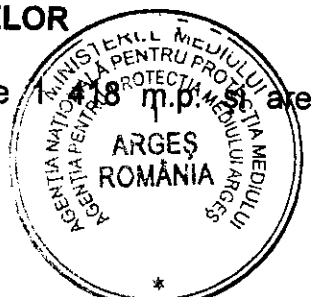
Hmaxim cornișă=21 m masurată de la cota superioară a trotuarului cădărili la cornisa

Regimul maxim de înălțime propus este - Sb+Ds+P+4E+5Er.

Modul de amplasare, echipare și conformare a clădirii se va face respectând prevederile Regulamentului General de Urbanism și anexele acestuia.

UTILIZAREA FUNCȚIONALĂ A TERENURILOR DIN CADRUL ZONELOR

Terenul care a generat documentația P.U.Z. este în suprafață de 1 418 m.p. și are următoarele caracteristici :



- Functiunea dominantă a zonei studiate este locuirea ;
- Functiuni existente în cadrul zonei studiate, terenuri învecinate terenului care a generat P.U.Z. :
 - circulații auto, pietonale ;
 - retele tehnico - edilitare cu anexe (functiuni de interes public)
 - locuințe colective;
 - locuințe individuale;
 - spații plantate ;

BILANT TERITORIAL IN CADRUL LIMITEI DE PROPRIETATE

BILANT TERITORIAL						
Nr. Crt.	ZONA FUNCȚIONALĂ	SUPRAFATA, mp		INDICI %		
		Existență	Propus	Existență	Propus	
1	ZONA REZIDENTIALA CU FUNCȚIUNI COMPLEMENTARE	0	570,00	0	41,00 %	
2	SPATII VERZI AMENAJATE (gazon, copaci ornamentali)	0	235,00	0	15,00 %	
2	CĂI DE COMUNICATIE (carosabil, pietonal și parcuri)	0	585,00	0	42,00%	
4	GOSPODARIE COMUNALA SI RETELE EDILITARE	0	28,00	0	2,00 %	
5	TOTAL	0	1 418,00	0	100,00 %	

Vecinătăți:

- la Nord	- proprietar Pelease Ion și teren C.F. 86801;
- la Sud	- proprietar Tolea Marian Janin (C.F. 87031) și S.C. "BIOROMOIL AUTOMATIC STATIONS" S.R.L. (C.F. 87030);
- la Est	- strada Smeurei (C.F. 89429);
- la Vest	- proprietar Constantinescu Gheorghe și teren C.F. 99475.

Amplasarea fata de aliniament

- Regimul de aliniere reprezinta limita catre strada pana la care este permisa realizarea unei constructii in conditiile R.L.U. Pentru terenul studiat, regimul de aliniere al constructiilor va fi la minim 4,90 m de la limita de proprietate cu strada Smeurei.

- La aliniament (latura de est) retragerea minimă se va stabili astfel încit distanța dintre blocul propus și clădirile existente pe aliniamentul opus să fie cel puțin egală cu cea mai înaltă construcție $H_{max} \leq D$, dar nu mai puțin de 6,0 m.



Conform Avizului de Oportunitate nr.19 din 03.10.2019, retragerile minime față de limitele laterale și posterioară de proprietate pentru construcții cu regim de înălțime mediu/final:

- Limita laterală de nord, retragerea minimă va fi $H_{max}/4$, dar nu mai puțin de 5,00 m ;
- Limita laterală de sud, retragerea minimă va fi $H_{max}/4$, dar nu mai puțin de 5,00 m ;
- Limita posterioară de vest, retragerea minimă va fi $H_{max}/2$, dar nu mai puțin de 8,00 m ;

Împrejmuirea

Terenul studiat va fi imprejmuit pe laturile laterale și posterioară a proprietății în mod unitar în mod unitar și va avea maxim 1,80 m. Nu se va împrejmui limita de proprietate cu str. Smeurei; se acceptă gard viu pe limita de proprietate.

Zona studiată se află în intravilanul municipiului Pitești, cu acces din str. Smeurei și echipată cu următoarele dotări tehnico – edilitare:

Alimentarea cu apă a obiectivului se va realiza, prin racordul la rețeaua existentă din strada Smeurei. La limita proprietății, se va monta un camin cu vane de inchidere și aparate de contorizare a consumurilor (investitia propusa nu necesita consum de ape tehnologice).

Evacuarea apelor

- ✓ Colectarea apelor uzate menajere, rezultate de la grupurile sanitare, se va face printr-un sistem de canalizare care va prelua apele și le va transmite gravitational către rețeaua de canalizare existentă din str. Smeurei.
- ✓ Apele pluviale vor fi captate și conduse către rețeaua de canalizare pluvială existentă din str. Smeurei.

Alimentarea cu caldura și apa calda

Alimentarea cu caldura și apa calda se vor asigura printr-o centrală termică (C.T.) pe gaz amplasata în spațiile de preparare sau bucătării pentru fiecare apartament în parte.

Alimentarea cu energie electrică:

Alimentarea cu energie electrică a obiectivului propus se va face din rețeaua publică existentă a S. C. Distributie Oltenia, în calitate de furnizor al energiei electrice, care va stabili în etapele superioare de proiectare soluția definitivă pentru alimentarea cu energie electrică a imobilului propus.

Gospodarirea comunală

Deșeurile menajere ce vor rezulta din funcțiunea proiectului vor fi depozitate selectiv, controlat, în pubele cu capac, amplasate pe platforme betonate; evacuarea lor se va face periodic, după ce beneficiarul va încheia un contract în acest sens cu o firmă specializată.

În perioada de construcție, pe amplasamentul supus analizei, în timpul executiei lucrarilor de construcție, vor rezulta în principal deseuri care vor fi evacuate prin grija beneficiarului printr-un contract de evacuare a lor cu instituții de salubrizare.

Pentru protecția factorilor de mediu, au fost prevazute:

- platforma gospodărescă pentru colectare deseuri menajere;
- apele pluviale vor fi colectate prin ghene de scurgere prin interiorul clădirii și fi racordate la rețeaua de apă pluvială din str. Smeurei;
- colectarea apelor uzate menajere, rezultate de la grupurile sanitare, se va face printr-un sistem de canalizare care va prelua apele și le va transmite gravitational către rețeaua de canalizare din zonă;
- amenajarea spațiilor verzi în interiorul parcelei.



Documentația conține:

- Notificare întocmită de titular;
- Prima versiune de plan, întocmită de S.C. ARHIAMA CONCEPT S.R.L.;
- Aviz de oportunitate nr.19 din 03.10.2019, eliberat de Primăria municipiului Pitești;
- Certificat de urbanism nr. 1104/21.08.2019, emis de Primaria municipiului Pitești;
- Contractul de Vanzare – Cumparare autentificat sub nr. 659 la data de 19 iunie 2019 la S.P.N. Cochinescu Alin – Silviu si Cochinescu Mihaela (pentru terenul cu suprafața de 261,00 mp);
- Contractul de Vanzare – Cumparare autentificat sub nr. 4 292 la data de 05 iulie 2019 la S.P.N. "Didea Lex" (pentru terenul cu suprafața de 1 157,00 mp);
- Certificat de înregistrare Seria B, nr.3105863, CUI:34745787;
- Regulament local de urbanism (R.L.U.)
- Anunțuri publice;
- Dovada achitării tarifului;
- Plan de amplasament și delimitare a imobilului;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație existentă;

Obligațiile titularului:

- respectarea propunerilor PUZ-ului;
- respectarea legislației de mediu în vigoare;
- se va asigura suprafața de spațiu verde conform legislației în vigoare;
- respectarea celorlalte avize/acte de reglementare emise de alte autorități;
- se va solicita la autoritatea competentă pentru protecția mediului emiterea actelor de reglementare corespunzatoare fiecarei etape a planului de investiții;
- se va respecta SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;
- se va respecta Ordinul nr. 119 /2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:

APM Argeș a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:

- anunțuri publicate de titular în ziarul „Curierul zilei” în data de 18.10.2019 și respectiv 22.10.2019, privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu;
- documentația depusă a fost accesibilă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Argeș;
- anunț public privind luarea deciziei etapei de încadrare afișat pe pagina de internet a APM Argeș în data de .11.2019;



- anunț publicat de titular în ziarul: „ ” în data de .11.2019;

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile **Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004** cu modificările ulterioare.

TITULARUL planului este răspunzător de toate daunele ce s-ar produce, sub acțiunea/inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea mediului înconjurător.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

p. **Şef Serviciu**
Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Georgeta-Denisa MARIA

Întocmit,
ing. **Nelu STAN**