

ROMÂNIA
Județul Giurgiu
Primăria municipiului Giurgiu
Nr. 2926 din 31.01. 2017

AUTORIZAȚIE DE CONSTRUIRE

Nr. 17 din 31. 01. 2017

Ca urmare a cererii adresate de Bajenaru Liliana Lenuta

cu domiciliul Giurgiu municipiuGiurgiu
satul _____ sectorul _____ cod poștal _____ str. Dudului
nr. 10 bl. _____ sc. _____ et. _____ ap. _____ telefon/fax
e-mail _____ înregistrată la nr. 2926 din 27.01.2017

în conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții,
republicată, cu modificările și completările ulterioare,

SE AUTORIZEAZĂ

executarea lucrărilor de construire pentru:

Extindere zid antifoc

Exindere zid = 4,5ml (existent 13,6ml)conform A.C. nr.78/10.05.2016 total= 18,10ml)

Categorie de importanță „D”- importanță redusă

C.U. nr. 393 din 11.08.2016 Executarea lucrărilor se va face pe baza

proiectului tehnic verificat de verificatori tehnici atestati.

Sistem constructiv- zidarie caramida cu samburi din beton armat

– pe imobilul - teren și/sau construcții -, situat în județul Giurgiu municipiu/orașul/comuna Giurgiu satul _____ sectorul _____
cod poștal _____ str. Dudului nr. 10 bl. _____ sc. _____ et. _____
Cartea funciară 36389
Fișa bunului imobil _____
sau nr. cadastral 36389

- lucrări în valoare de 3250,0lei

- în baza documentației tehnice - D.T. pentru autorizarea executării lucrărilor de construire DTAC
(D.T.A.C. + D.T.O.E.), respectiv desființarea construcțiilor nr. 27-1a/2016 din 2016/ Extindere zid antifoc
a fost elaborată de S.C. Ovidiu Project Andrei SRL cu sediul în județul _____ municipiu
Giurgiu str. Clopotari nr. 517 sc B et P ap. 16 respectiv de Florin-Nicolae
Enache arhitect cu drept de semnatură, înscris în Tabloul Național al Arhitecților cu nr. 5307 în
conformitate cu prevederile Legii nr. 184/2001 privind organizarea și exercitarea profesiei de arhitect,
republicată, aflat în evidența Filialei teritoriale Bucuresti a Ordinului Arhitecților din România.

CU PRIVIRE LA AUTORIZAREA EXECUȚĂRII LUCRĂRILOR SE FAC URMĂTOARELE PRECIZĂRI:

A. DOCUMENTAȚIA TEHNICĂ - D.T. (D.T.A.C..) - vizată spre neschimbare, împreună cu toate avizele și acordurile obținute, precum și actul administrativ al autorității competente pentru protecția mediului, face parte integrantă din prezenta autorizație.

Nerespectarea întocmai a documentației - D.T. vizată spre neschimbare (inclusiv a avizelor și acordurilor obținute constituie infracțiune sau contravenție, după caz în temeiul prevederilor art. 24 alin. (1), respectiv, ale art. 26 alin. (1) din Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată

În conformitate cu prevederile art. 7 alin. (15)-(15^a) din Legea nr. 50/1991 și cu respectarea legislației pentru aplicarea Directivei Consiliului 85/337/CEE (Directiva EIA) privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului, în situația în care în timpul executării lucrărilor și numai în perioada de valabilitate a autorizației de construire survin modificări de temă privind lucrările de construcții autorizate, care conduc la necesitatea modificării acestora, titularul are obligația de a solicita o nouă autorizație de construire.

B. TITULARUL AUTORIZAȚIEI ESTE OBLIGAT:

1. să anunțe data începerii lucrărilor autorizate, prin trimitera înștiințării conform formularului anexat autorizației (formularul-model F.13) la autoritatea administrației publice locale emitentă a autorizației;
2. să anunțe data începerii lucrărilor autorizate, prin trimitera înștiințării conform formularului anexat autorizației (formularul-model F.14) la inspectoratul în construcții al județului/municipiului București, împreună cu dovada achitării cotei legale de 0,1% din valoarea autorizată a lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora;
3. să anunțe data finalizării lucrărilor autorizate, prin trimitera înștiințării conform formularului anexat autorizației (formularul-model F.15) la inspectoratul în construcții al județului/municipiului București, odată cu convocarea comisiei de recepție;
4. să păstreze pe șantier - în perfectă stare - autorizația de construire și documentația tehnică - D.T. (D.T.A.C.+D.T.O.E./D.T.A.D.) vizată spre neschimbare, pe care la va prezenta la cererea organelor de control, potrivit legii, pe toată durata executării lucrărilor;
5. în cazul în care, pe parcursul executării lucrărilor, se descoperă vestigii arheologice (fragmente de ziduri, ancadramente de goluri, fundații, pietre cioplite sau sculptate, oseminte, inventar monetar, ceramic etc.), să sisteză executarea lucrărilor, să ia măsuri de pază și de protecție și să anunțe imediat emitentul autorizației, precum și direcția județeană pentru cultură, culte și patrimoniu;
6. să respecte condițiile impuse de utilizarea și protejarea domeniului public, precum și de protecție a mediului, potrivit normelor generale și locale;
7. să transporte la ...groapa de gunoi a municipiului..... materialele care nu se pot recupera sau valorifica, rămase în urma executării lucrărilor de construcții;
8. să desființeze construcțiile provizorii de șantier în termen de ..15.... zile de la terminarea efectivă a lucrărilor;
9. la începerea executării lucrărilor, să monteze la loc vizibil "Panoul de identificare a investiției" (vezi anexa nr. 8 la normele metodologice);
10. la finalizarea executării lucrărilor, să monteze "Plăcuța de identificare a investiției";
11. în situația nefinalizării lucrărilor în termenul prevăzut de autorizație, să solicite prelungirea valabilității acesteia, cu cel puțin 15 zile înaintea termenului de expirare a valabilității autorizației de construire/desființare (inclusiv durata de execuție a lucrărilor);
12. să prezinte "Certificatul de performanță energetică a clădirii" la efectuarea recepției la terminarea lucrărilor;
13. să solicite "Autorizația de securitate la incendiu" după efectuarea recepției la terminarea lucrărilor sau înainte de punerea în funcțiune a clădirilor pentru care s-a obținut "Avizul de securitate la incendiu";
14. să regularizeze taxa de autorizare ce revine emitentului, precum și celelalte obligații de plată ce îi revin, potrivit legii, ca urmare a realizării investiției;
15. să declare construcțiile proprietatea particulară realizate, în vederea impunerii, la organele financiare teritoriale sau la unitățile subordonate acestora, după terminarea lor completă și nu mai târziu de 15 zile de la data expirării termenului de valabilitate a autorizației de construire/desființare (inclusiv durata de execuție a lucrărilor).

C. DURATA DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR este de .12 luni , calculată de la data începerii efective a lucrărilor (anunțată în prealabil), situație în care perioada de valabilitate a autorizației se extinde pe întreaga durată de execuție a lucrărilor autorizate.

D. TERMENUL DE VALABILITATE A AUTORIZAȚIEI este de ..12..... luni de la data emiterii, interval de timp în care trebuie începute lucrările de execuție autorizate.



SECRETAR,
ROȘU PETRE

ARHITECT-ŞEF,
VARZARU IOANA CATALINA

ŞEF SERVICIU,
CORNOIU SILVIA

ÎNTOCMIT,
GUȚU MARIANA

Taxa de autorizare în valoare de 17,0lei+17,0lei a fost achitată conform Chitanței nr. 0048520 din 10.10.2016+0051123 din 14.12.2016 Prezenta autorizație a fost transmisă solicitantului direct/prin poștă la data de , însoțită de(....) exemplar(e) din documentația tehnică, împreună cu avizele și acordurile obținute, vizate spre neschimbare.

M. Bogdan 03.02.2017 -

ANEXĂ

la Cererea pentru emiterea autorizației de construire/desființare

Capitolul 1 – Tipuri de lucrări

În conformitate cu prevederile art. 3 din Legea nr. 50/1991¹⁾:

[x] a) lucrări de construire, reconstruire, consolidare, modificare, extindere, reabilitate, schimbare de destinație sau de reparare a construcțiilor de orice fel, precum și a instalațiilor aferente acestora, cu excepția celor prevăzute la art. 11 din Legea nr. 50/1991;

[] b) lucrări de construire, reconstruire, extindere, reparare, consolidare, protejare, restaurare, conservare, precum și orice alte lucrări, indiferent de valoarea lor, care urmează să fie efectuate la construcții reprezentând monumente istorice, stabilitate potrivit legii;

[] c) lucrări de construire, reconstruire, modificare, extindere, reparare, modernizare și reabilitare privind căile de comunicație de orice fel, drumurile forestiere, lucrările de artă, rețelele și dotările tehnico-edilitare, lucrările hidrotehnice, amenajările de albi, lucrările de îmbunătățiri funciare, lucrările de instalări de infrastructură, lucrările pentru noi capacitați de producere, transport, distribuție a energiei electrice și/sau termice, precum și de reabilitare și retehnologizare a celor existente;

[] d) împrejmuri și mobilier urban, amenajări de spații verzi, parcuri, piete și alte lucrări de amenajare a spațiilor publice;

[] e) lucrări de foraje și excavații necesare pentru efectuarea studiilor geotehnice și a prospecțiunilor geologice, proiectarea și deschiderea exploatarilor de cariere și balastiere, a sondelor de gaze și petrol, precum și a altor exploatari de suprafață sau subterane;

[] f) lucrări, amenajări și construcții cu caracter provizoriu, necesare în vederea organizării executării lucrărilor, în condițiile prevăzute la art. 7 alin. (1¹) din Legea nr. 50/1991;

[] g) organizarea de tabere de corturi, căsuțe sau rulote;

[] h) lucrări de construcții cu caracter provizoriu, chioșcuri, tonete, cabine, spații de expunere situate pe căile și spațiile publice, corpuși și panouri de afișaj, firme și reclame, precum și anexele gospodărești ale exploatarilor agricole situate în extravilan;

[] i) cimitire – noi și extinderi;

[] j) lucrări de desființare a construcțiilor prevăzute la lit. a)-h).

Capitolul 2 – Categorii de construcții¹⁾:

[] construcții de locuințe

[] construcții pentru instituții publice și servicii:

[] pentru sănătate

[x] pentru asistență socială

[] pentru învățământ

[] pentru cultură

[] pentru turism

[] pentru culte

[] pentru administrație și finanțe

[] pentru comerț

[] pentru servicii

[] pentru sport

[] pentru recreere

[] construcții agricole și zootehnice

[] construcții industriale

[] construcții pentru depozitare

[] construcții pentru transporturi

[] construcții pentru telecomunicații

[] construcții energetice

[] construcții hidrotehnice

[] construcții pentru îmbunătățiri funciare

[] construcții tehnico-edilitare

[] construcții pentru pompieri

[] construcții cu caracter special

[] construcții cu funcții comasate

[] rețele edilitare

[] apă

[] canalizare

[] energie electrică

[] termice

[] gaze

[] telecomunicații

[] amenajări exterioare

amenajarea și consolidarea terenului

străzi, alei, platforme, parcaje, garaje

spații libere și mobilier exterior

spații verzi împrejmuiți

[] construcții cu caracter provizoriu

1) Se introduce „X” în casetă.

Capitolul 3 – Date caracteristice privind amplasamentele și construcțiile

- a) Suprafața terenului 181 m^2
- b) Situarea terenului față de străzile adiacente –Str. Dudului
- c) Procentul de ocupare a terenului – POT²: existent 49,86% % propus 49,86 %
- d) Coeficientul de utilizare a terenului – CUT: existent 1,26 propus 1,26
- e) Alinierea construcțiilor:
 - Corpul de clădire cel mai avansat față de limita proprietății la stradă se află la 8,20 m
 - Distanțele minime ale construcțiilor față de vecinătăți sunt:
- De m față de limita de proprietate din S –Cocoru Ion
- de m față de limita de proprietate din E – Botezatu Tudor
- de m fata de limita de proprietate din V – Botezatu Simion
- f) Numărul de corpuși de clădiri 2, din care: existente 0 desființate 0 menținute 0 propuse 1 rezultate 1
- g) Suprafete³:

Construcții	Suprafață construită	Suprafață desfășurată	Suprafață utilă	Suprafață locuibilă/nr. camere	(m^2)
• existente, din care:	-	-	-		
- desființate	-	-	-		
- menținute	-	-	-		
• propuse	-	-	-		
TOTAL*)	-	-	-		

*) Totalul rezultă prin însumarea suprafețelor înscrise la rubricile „menținute” și „propuse”.

h) Înălțimea construcțiilor propuse (în m)

	CORP...C1	CORP 2	CORP 3...	CORP
Înălțimea la corniș sau streașină	-			
Înălțimea maximă a construcțiilor				

i) Numărul de niveluri:

	CORP C1	CORP ...2	CORP ...3...	CORP 4.....
Existente				
Propuse				

j) Caracteristici constructive și aspect exterior:

Sistem constructiv	CORP C1 - Zidarie de caramida	CORP ...C2.....	CORP
Fundații	continue din beton armat		
Acoperiș (șarpantă/terasă)			
Sistem de încălzire			
Îvelitoare (material/culoare)			
Finisaj exterior (material/culoare)			
Tâmplărie exterior (material/culoare)			

k) Capacități funcționale ale construcțiilor proiectate:

- Construcții de locuințe¹)

principale (permanente) sezoniere (de vacanță) pentru închiriere sociale
 de serviciu de necesitate de intervenție de protocol

Număr de apartamente propuse _____, din care cu: 1 cam. _____ 2 cam. _____ 3 cam. _____ 4 cam. _____ 5 cam. _____

- 2) Conform Hotărârii Guvernului nr. 525/1996.
- 3) Documentul național de referință este STAS 4908-85

Construcții pentru instituții publice¹⁾
 [] sănătate nr. de paturi _____ nr. de consultații _____ nr. de proceduri _____
 [] învățământ nr. de săli de clasă _____ nr. de locuri _____ nr. de grupe _____
 [] cultură nr. de locuri _____
 [] hoteliere nr. de camere _____ nr. de locuri _____
 [] culte nr. de locuri _____
 [] administrative și financiare nr. de personal _____

Construcții pentru comerț, alimentație publică și servicii¹⁾
 [] comerț nr. de personal _____
 [] alimentație publică nr. de locuri _____ nr. de personal _____
 [] servicii nr. de personal _____

Construcții pentru sport, recreere¹⁾
 [] sport nr. de locuri _____
 [] recreere nr. de locuri _____

Construcții pentru activități productive¹⁾
 [] producție nr. de personal _____
 [] depozitare nr. de personal _____

Alte caracteristici ale capacităților funcționale pentru construcții propuse, necuprinse în categoriile de mai sus:
 NU E CAZUL _____

I) Asigurarea utilităților urbane¹⁾

[] apă _____ [] canalizare _____ [] energie electrică _____ [] energie termică _____
 [] gaze naturale _____ [] telefonie _____ [] salubrizare _____ [] transport urban _____

Alte utilități: [] []

m) Garaje și parcaje¹⁾

[] garaje nr. de locuri _____ suprafață construită desfășurată _____ m²
 [] parcaje nr. de locuri _____ suprafață construită desfășurată _____ m²

n) Drumuri, alei, platforme: suprafață carosabil _____ m²; suprafață pietonală _____ m²

o) Spații verzi¹⁾

[] arbori tăiați număr _____ [] arbori menținuți _____ [] spații verzi număr _____
 [] arbori plantați număr _____ suprafață _____ m²

p) Modul de evacuare a deșeurilor

• deseurile rezultate în urma demolării vor fi evacuate la groapa de gunoi a orașului

r) Măsuri de securitate la incendiu și protecție civilă

CONFORM NORMELOR IN VIGOARE _____

s) Măsuri de protecție a mediului

CONFORM NORMELOR ÎN VIGOARE _____

Întocmit⁴⁾

Data

09.10.2016



L.S.

⁴⁾Anexa se întocmește de către un proiectant autorizat (persoană fizică sau juridică); se precizează datele de identificare, după caz:
 -numele și prenumele persoanei care o întocmește și se aplică parafă – după caz;
 -numele firmei, numele și prenumele reprezentantului și se aplică stampila.