

AUTORIZAȚIE DE CONSTRUIRE

Nr. 7 din 09.01. 2017

Ca urmare a cererii adresate de OSTROVEANU ADRIAN cu domiciliul în județul Giurgiu municipiul Giurgiu satul _____ sectorul _____ cod poștal _____ bd. București nr. 47 bl. _____ sc. _____ et. _____ ap. _____ telefon/fax _____ e-mail _____ înregistrată la nr. 49640 din 20.12.2016

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:

« RACORD CANALIZARE MENAJERĂ »

Categorie de importanță „D”- importanță redusă conform HG 766/1997

Certificat de urbanism nr. 508/06.10.2016 Lucrări propuse: racord cu tuburi de PVC-U extrudat D=110 mm, lungime L=20 m. Lucrările se vor executa pe baza proiectului tehnic verificat de verificatori tehnici atestați potrivit categoriei de importanță a construcției, cu respectarea următoarelor condiții:

-data începerii execuției va fi anunțată obligatoriu conform formularului din Ordinul 839/2009;

-în zona de lucru se va interzice accesul persoanelor neautorizate

-se vor respecta condițiile precizate în avizul IPJ Giurgiu-Biroul rutier nr. 151549/14.12.2016 în ceea ce privește planul de management al traficului, graficul de execuție a lucrărilor și mijloacele de semnalizare rutieră; **lucrările se vor executa pe baza graficului și a avizului de execuție eliberat de PMG-Direcția Serviciu Publice – Serviciul administrare și monitorizare servicii de utilitate publică; se vor respecta obligatoriu condițiile impuse în Regulamentul de eliberare a acordului și al avizului de execuție a lucrărilor aferente rețelelor tehnico-edilitare și reparații realizate pe domeniul public sau privat al municipiului Giurgiu; conform prevederilor capitolului 13-Dispoziții finale din anexa 1 a HCLM 5/2013 care aproba Regulamentul de eliberare a acordului și al avizului de execuție a lucrărilor aferente rețelelor tehnico-edilitare și reparații realizate pe domeniul public sau privat al municipiului Giurgiu, având în vedere Normativul C16-84 pentru realizarea pe timp friguros a lucrărilor de construcții și instalații și STAS-ul SR 174-2/1997 privind lucrările de drumuri "Îmbrăcăminti bituminose cilindrate executate la cald", conform căruia așternerea mixturilor asfaltice se face în perioada martie-octombrie, la temperaturi atmosferice de peste 10°C, în condiții de timp uscat, pe timpul sezonului rece, respectiv în perioada 01.11 – 15.03, emiterea Avizului de execuție a lucrărilor aferente rețelelor tehnico-edilitare, se restricționează în funcție de condițiile meteorologice existente, precum și de natura carosabilului pe care se intervine. Nerespectarea condițiilor precizate anterior și executarea lucrărilor în lipsa avizului de execuție a lucrărilor eliberat de PMG-Direcția Serviciu Publice – Serviciul administrare și monitorizare servicii de utilitate publică va conduce la pierderea valabilității prezentei autorizații de construire; conform condițiilor impuse în acordul PMG-DSP-SAMPUP, lucrarea se va executa cu SC APA SERVICE SA iar refacerea suprafețelor carosabile și pietonale (trotuar) se va realiza cu SC HIDRO OLT**

- pe imobilul - teren și/sau construcții -, situat în județul GIURGIU
municipiul/orașul/comuna GIURGIU Bd.București nr. 47 satul _____ sectorul _____
cod poștal _____
Cartea funciară _____
Fișa bunului imobil _____
sau nr. cadastral _____

- lucrări în valoare de **4000 lei**

- în baza documentației tehnice - D.T. pentru autorizarea executării lucrărilor de construire DTAC nr. 27/12/2016
« Racord canalizare menajeră » a fost elaborată de VRM PROIECT SRL cu sediul în județul Giurgiu localitatea Giurgiu sectorul/satul _____ cod poștal _____ str. CFR nr. 20 bl. _____ sc. _____ et. _____ ap. _____ respectiv de _____ - arhitect cu drept de semnătură, înscris în Tabloul Național al Arhitecților cu nr. _____ în conformitate cu prevederile Legii nr. 184/2001 privind organizarea și exercitarea profesiei de arhitect, republicată, aflat în evidența Filialei teritoriale _____ a Ordinului _____ Arhitecților _____ din _____ România.

CU PRIVIRE LA AUTORIZAREA EXECUTĂRII 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)-(15¹) 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:

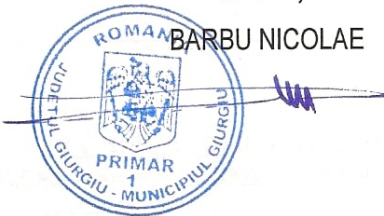
1. să anunțe data începerii lucrărilor autorizate, prin trimiterea înștiințării conform formularului anexat autorizației (formularul-model F.17) la autoritatea administrației publice locale emitentă a autorizației;
2. să anunțe data începerii lucrărilor autorizate, prin trimiterea înștiințării conform formularului anexat autorizației (formularul-model F.18) 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 trimiterea înștiințării conform formularului anexat autorizației (formularul-model F.19) 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 sisteze 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 execuției lucrărilor, să monteze la loc vizibil "Panoul de identificare a investiției" (vezi anexa nr. 8 la normele metodologice);
10. la finalizarea execuției 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 proprietate 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 30 de zile, 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.

PRIMAR,

BARBU NICOLAE



SECRETAR,

ROȘU PETRE

ARHITECT-ȘEF,

IOANA CĂTĂLINA VĂRZARU

ȘEF SERVICIU,

CORNOIU SILVIA

Taxa de autorizare în valoare de 40 lei a fost achitată cu chitanța de plată nr.0264821/20.12.2016 și taxa pentru racord în valoare de 13 lei a fost achitată cu chitanța 0264822/20.12.2016

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.

10.01.2014

ANEXĂ
la Cererea pentru emiterea
autorizației de construire/desființare

Capitolul 1 - Tipuri de lucrări

În conformitate cu prevederile

*1)

a) lucrări de construire, reconstruire, consolidare, modificare, extindere, reabilitare, schimbare de destinație sau de reparare a construcțiilor de orice fel, precum și a instalațiilor aferente acestora, cu excepția celor prevăzute la

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, stabilite 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 tehnicoedilitare, lucrările hidrotehnice, amenajările de albie, lucrările de îmbunătățiri funciare, lucrările de instalații de infrastructură, lucrările pentru noi capacități de producere, transport, distribuție a energiei electrice și/sau termice, precum și de reabilitare și re tehnologizare a celor existente;

d) împrejurimi și mobilier urban, amenajări de spații verzi, parcuri, piețe și alte lucrări de amenajare a spațiilor publice;

e) lucrări de foraje și excavări necesare pentru efectuarea studiilor geotehnice și a prospecțiunilor geologice, proiectarea și deschiderea exploatărilor de cariere și balastiere, a sondelor de gaze și petrol, precum și a altor exploatări de suprafață sau subterane;

f) lucrări, amenajări și construcții cu caracter provizoriu, necesare în vederea organizării executării lucrărilor, în condițiile prevăzute la

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, corpuri și panouri de afișaj, firme și reclame, precum și anexele gospodărești ale exploatațiilor agricole situate în extravilan;

i) cimitire - noi și extinderi.

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

Capitolul 2 - Categoriile de construcții*1):

construcții de locuințe

construcții pentru instituții publice și servicii:

pentru sănătate

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 hidrotehnice

construcții pentru îmbunătățiri funciare

construcții tehnico-edilitare

construcții pentru pompieri

construcții cu caracter special

construcții cu funcțiuni 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, împrejurimi

construcții cu caracter provizoriu.

construcții pentru transporturi

construcții pentru telecomunicații

construcții energetice

Capitolul 3 - Date caracteristice privind amplasamentele și construcțiile

a) Suprafața terenului .. 620 m²

b) Situația terenului față de străzile adiacente

c) Procentul de ocupare a terenului - POT*2): existent % propus %

d) Coeficientul de utilizare a terenului - CUT*2): existent propus

e) Alinierea construcțiilor:

• Corpul de clădire cel mai avansat față de limita proprietății la stradă se află la m.

• Distanțele minime ale construcțiilor față de vecinătăți sunt:

de m față de limita de proprietate din

de m față de limita de proprietate din

de m față de limita de proprietate din

f) Numărul de corpuri de clădiri, din care: existente desființate

menținute propuse rezultate

g) Suprafețe*3):

| Construcții | Suprafață construită | Suprafață desfășurată | Suprafață utilă | Suprafață locuibilă/ Nr. Camere |
|-------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------|------------------------------------|
| • existente, din care : | — | — | | |
| - desființate | — | — | | |
| - menținute | — | — | | |
| • propuse | — | — | | |
| TOTAL*) | — | — | | |

(m.)

* Totalul rezultă prin însumarea suprafețelor înscrise la rubricile "menținute" și "propuse".

h) Înălțimea construcțiilor propuse (în m):

CORP CORP CORP CORP

| | | | | |
|-----------------------------------|---|--|--|--|
| Înălțimea la cornișă sau treașină | — | | | |
| Înălțimea maximă a construcțiilor | — | | | |

i) Numărul de niveluri

CORP ... CORP ... CORP ... CORP ...

| | | | | |
|-----------|---|--|--|--|
| Existente | — | | | |
| Propuse | — | | | |

j) Caracteristici constructive și aspect exterior

CORP ... CORP ... CORP ... CORP ...

| | | | | |
|---------------------------------------|---|--|--|--|
| Sistem constructiv | — | | | |
| Fundații | — | | | |
| Acoperiș (șarpantă/terasă) | — | | | |
| Sistem de încălzire | — | | | |
| Învelitoare (material/culoare) | — | | | |
| Finisaj exterior (material/culoare) | — | | | |
| Tâmplărie exterior (material/culoare) | — | | | |

k) Capacități funcționale ale construcțiilor proiectate:

- Construcții de locuințe*1)
 - 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.

...

• Construcții pentru instituții publice*1)

- 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 servicii*1)

- comerț nr. de personal
- alimentație publică nr. de locuri nr. de personal
- servicii nr. de personal

• Construcții pentru sport, recreere*1)

- sport nr. de locuri
- recreere nr. de locuri

• Construcții pentru activități productive*1)

- producție nr. de personal
- depozitare nr. de personal

• Alte caracteristici ale capacităților funcționale pentru construcții propuse, necuprinse în categoriile de mai sus :

fa. cord canalizării menajera - L=20 ul h=1,2? 1,40 m
Teava PVC 110 mm

l) Asigurarea utilităților urbane*1)

- apă canalizare energie electrică energie termică
 - gaze naturale telefonizare salubritate transport urban
- Alte utilități :

m) Garaje și parcaje*1)

- garaje nr. de locuri ... Suprafața construită desfășurată m²
- parcaje nr. de locuri ... Suprafața construită desfășurată m²

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

o) Spații verzi*1)

- arbori tăiați număr arbori menținuți număr
- arbori plantați număr spații verzi suprafață m²

p) Modul de evacuare a deșeurilor

r) Măsuri de securitate la incendiu și protecție civilă

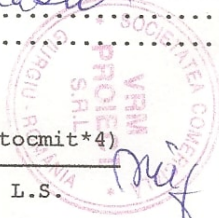
s) Măsuri de protecție a mediului

t) Alte caracteristici specifice

Data *20.12.2015*

Întocmit*4)

L.S.



Mij Paulele et al.
Lea

*1) Se introduce "X" în casetă

*4) Anexa se întocmește de către proiectantul documentației (persoană fizică sau juridică), se precizează datele de identificare, după caz:

- numele și prenumele întocmitorului și se aplică parafa - după caz; - numele firmei, numele și prenumele reprezentantului și se aplică ștampila.