

ROMÂNIA
Județul Giurgiu
Primăria municipiului Giurgiu
Nr 49865 din 09.01.2017

AUTORIZAȚIE DE CONSTRUIRE

Nr. 8 din 09.01. 2017

Ca urmare a cererii adresate de **PRIMĂRIA MUNICIPIULUI GIURGIU** reprezentată prin Ion Anghel cu sediul în județul Giurgiu municipiu Giurgiu sectorul _____ cod poștal _____ str. București nr. 49-51 telefon/fax /mail _____ înregistrată la nr. 49865/21.12.2016

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:

"PARCĂRI ADIACENTE BLOCURILO DE LOCUINTE ZONA BLOC L5,E1"

Certificat de urbanism 487/21.09.2016

Categoria de importanță a construcției: "C" -importantă normală, conform HG 766/1997;

Lucrări propuse : suprafață carosabil =364,1mp.(L strada =95,22m., l stradă=3,5,m., categoria a IV-a de folosință locală, categoria de importanță « III »), suprafață parcare =423,9mp., suprafață trotuar=176,4mp., spațiu verde =927,1mp.;

Lucrări propuse : iluminat public=stâlpi de iluminat metalici echipați cu corpuri de iluminat cu sursă LED la înălțime de 6m.;

Lucrările de construire se vor executa de către firme specializate în construcții, pe baza proiectului tehnic, cu respectarea condițiilor impuse prin avizele obținute ;

- pentru imobilul - teren și/sau construcții -, situat în județul Giurgiu municipiu Giurgiu Str. Tineretului

Cartea funciară _____

Fișa bunului imobil _____

Nr. cadastral intab . _____

- lucrări în valoare de 295.480,68 lei

- în baza documentației tehnice - D.T. pentru autorizarea executării lucrărilor de construire(D.T.A.C.) nr. 11/2016 "parcări adiacente blocurielor de locuințe zona bloc P3,P8" a fost elaborată de SC BBY Profesional Team SRL cu sediul în județul Constanța municipiu Constanța strada Baba Novac nr. 183 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 evidență Filialei teritoriale _____ a Ordinului Arhitecților din România.

CU PRIVIRE LA AUTORIZAREA EXECUȚIEI LUCRĂRIILOR 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 execuției lucrărilor de construcții, republicată

În conformitate cu prevederile art. 7 alin. (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 execuției 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 sănătate - 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 execuției lucrărilor;
5. în cazul în care, pe parcursul execuției lucrărilor, se descoperă vestigii arheologice (fragmente de ziduri, ancadramente de goluri, fundații, pietre cioplite sau sculptate, oseminte, inventar monetar, ceramic etc.), să sisteză execuțarea 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 materialele care nu se pot recupera sau valorifica, rămase în urma execuției lucrărilor de construcții;
8. să desființeze construcțiile provizorii de sănătate 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 receptiei la terminarea lucrărilor;
13. să solicite "Autorizația de securitate la incendiu" după efectuarea receptiei 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 LUCRĂRIILOR 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,
Rosu Petre

ARHITECT-ŞEF ,
Văezaru Ioana Cătălina

SEF SERVICIU,
Cornoiu Silvia

INTOCMIT,
Ciocilțan Elena

Taxa de autorizare în valoare de scutit conform Legii 571/2003, art.269, litera "c"
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.

Toaderu Dragonek
10.01.2017

ANEXA

LA CEREREA PENTRU EMITEREA AUTORIZATIEI DE CONSTRUIRE PARCARE ZONA BLOCURI L5, L1

Cap. 1. – TIPURI DE LUCRARI:

- a) **lucrari de construire*, reconstruire, consolidare, modificare, extindere, schimbare de destinatie sau de reparare a constructiilor de orice fel, precum si a instalatiilor aferente acestora, desfiintare a imobilelor.
- b) Lucrari de construire, reconstruire, extindere, reparare, consolidare, protejare, restaurare, conservare, precum si orice alte lucrari, indifferent de valoarea lor, care urmeaza sa fie efectuale la constructii reprezentand monumente istorice, inclusive la cele din zonele lor de protectie, stabilite conform legii.
- c) Lucrari de construire, reconstruire, modificare, extindere, reparare, modernizare si reabilitare, privind cai de comunicatie, retele si dotari tehnico-edilitare, noi capacitate de producere, de transport, de distributie a energiei electrice si/sau termice, precum si de reabilitare si de retehnologizare a celor existente.
- d) Imprejmuiri si mobilier urban, amenajari de spatii verzi, parcuri, piete si alte lucrari de amenajari a spatiilor publice.
- e) Lucrari de foraje si excavari necesare in vederea efectuarii studiilor geotehnice, prospectiunilor geologice, exploatarilor de cariere, balastiere, sonde de gaza si petrol, precum si alte exploatari.
- f) Lucrari, amenajari si constructii cu caracter provizoriu necesare in vederea organizarii executarii lucrarilor de baza, daca nu au fost autorizate odata cu acestea.
- g) Organizarea de tabere de corturi, casute sau rulote.
- h) Lucrari de constructii cu caracter provizoriu, chioscuri, tonete, cabine, spatii de expunere situate pe caile si spatiile publice, cor puri si panouri de afisaj, firme si reclame, precum si anexele gospodaresti ale exploataatiilor agricole situate in extravilan.
- i) Cimitire – noi si extinderi.

Cap. 2. – CATEGORII DE CONSTRUCTII:

- constructii de locuinte
- constructii pentru institutii publice si servicii
- pentru sanatate
- pentru asistenta sociala
- pentru invatamant
- pentru cultura
- pentru turism
- pentru culte
- pentru administratie si finante
- pentru comer
- pentru servicii

- pentru sport
- pentru recreere
- constructii agricole si zootehnice
- constructii industriale
- constructii pentru depozitare
- *constructii pentru transporturi***
- constructii pentru telecomunicatii
- constructii energetice
- constructii hidrotehnice
- constructii pentru imbunatatiri funciare
- constructii tehnico-edilitare
- constructii pentru pompieri
- constructii cu character special
- constructii cu functiuni comasate
- retele edilitare
 - apa
 - canalizare
 - energie electrica
 - termice
 - gaze
 - telecomunicatii
- amenajari exterioare
 - amenajarea si consolidarea terenului
 - strazi, alei, platforme, paraje, garaje
 - spatii libere si mobilier exterior
 - spatii verzi, imprejmuiiri
- constructii provizorii

CAP. 3 – DATE CARACTERISTICE PRIVIND AMPLASAMENTELE SI CONSTRUCTIILE

- a) suprafata terenului : _____ mp
- b) situarea terenului fata de strazile adiacente: in aliniamentul general stradal
- c) procentul de ocupare al terenului – POT : existent 100% propus 100%.
- d) coeficientul de utilizare a terenului – CUT: existent 1,00 propus 1,00.
- e) alinierea constructiilor:
= amenajarea se realizeaza pe acelasi amplasament
- f) numarul de corpuri de cladiri _____ din care: existente _____ desfiintate _____ mentinute _____ propuse _____ rezultate _____.

g) suprafete:

constructii	suprafata construita	suprafata desfasurata	suprafata utila	suprafata locuibila/nr. cam (m ²)
Existente, din care:				-
- desfintate				-
- mentinute	-	-		-
Propuse:				-
TOTAL				-

h) inaltimea constructiilor propuse (in m.)

	Corp 1	Corp 2	Corp 3
Inaltimea la cornisa (streasina)	-	-	-
inaltimea maxima a constructiilor	-	-	-

i) numarul de niveluri

corp C1 corp C2 corpC3 corp_____

existente				
propuse				

j) caracteristici constructive si aspect exterior

Sistem constructiv	
fundatii	
Acoperis (sarpanta)	
Sistem de incalzire	
Invelitoare (material/culoare)	
Finisaj exterior (material/culoare)	
Tamplarie exterioare (material/culoare)	

k) capacitatii functionale ale constructiilor proiectate:

constructii de locuinte

- | | | | |
|---|---|---|-----------------------------------|
| <input type="radio"/> principale (permanente) | <input type="radio"/> sezoniere (de vacanta) | <input type="radio"/> pentru inchiriere | <input type="radio"/> sociale |
| <input type="radio"/> de serviciu | <input type="radio"/> de necesitate | <input type="radio"/> de interventie | <input type="radio"/> de protocol |

Constructii pentru institutii publice.

- | | | | |
|--|-------------------------|-----------------------|---------------|
| <input type="radio"/> sanatate | nr. paturi _____ | nr. consultatii _____ | nr. proceduri |
| <input type="radio"/> invatamant | nr. Sali de clasa _____ | nr. locuri _____ | nr. grupe |
| <input type="radio"/> cultura | nr. locuri _____ | | |
| <input type="radio"/> hoteliere | nr. camere _____ | nr. locuri _____ | |
| <input type="radio"/> culte | nr. locuri _____ | | |
| <input type="radio"/> administrative si financiare | nr. de personal _____ | | |

Constructii pentru comert, alimentatie publica si servicii.

- | | |
|---|----------------------------------|
| <input type="radio"/> comert | nr. de personal _____ |
| <input type="radio"/> alimentatie publica | nr. locuri _____ nr. de personal |
| <input type="radio"/> servicii | nr. de personal _____ |

Constructii pentru sport, recreere

- | | |
|--------------------------------|------------------|
| <input type="radio"/> sport | nr. locuri _____ |
| <input type="radio"/> recreere | nr. locuri _____ |

Constructii pentru activitati productive.

- | | |
|----------------------------------|-----------------------|
| <input type="radio"/> productie | nr. de personal _____ |
| <input type="radio"/> depozitare | nr. de personal _____ |

Alte caracteristici ale capacitatilor functionale pentru constructii propuse, necuprinse in categoriile de mai sus: _____

k) Asigurarea utilitatilor urbane:

- | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|---|---------------------------------------|
| <input type="radio"/> apa | <input type="radio"/> canalizare | <input type="radio"/> energie electrica | <input type="radio"/> energie termica |
| <input type="radio"/> gaze naturale | <input type="radio"/> telefonizare | <input type="radio"/> salubritate | <input type="radio"/> transport urban |

Alte utilitati:

l) Garaje si paraje.

- | | | |
|------------------------------|------------------|--|
| <input type="radio"/> garaje | nr. locuri _____ | suprafata construita desfasurata _____ m ² |
| <input type="radio"/> paraje | nr. locuri _____ | suprafata construita desfasurata = 1891,5 m ² |

n) **Drumuri, alei, platforme:** suprafata parcare 423,9 m² suprafata trotuare 176,4 m²

Suprafata carosabil = 364,1 mp

o) **Spatii verzi**

- | | | | |
|---------------------------------------|-------------|--|--------------------------------------|
| <input type="radio"/> arbori taiati | numar _____ | <input type="radio"/> arbori mentinuti | numar _____ |
| <input type="radio"/> arbori plantati | numar _____ | <input type="radio"/> spatii verzi | suprafata <u>927,1 m²</u> |

p) **Modul de evacuare a deseurilor:** se vor colecta in tomberoane inchise si apoi evacuate la groapa de gunoi comună a localității prin contract cu firma din zona.

r) **Masuri de prevenire si stingere a incendiilor:** _____

s) **Masuri de protectie a mediului:** nu se vor emana NOXE

t) **Alte caracteristici specifice:**

Data 21.12.2016

Intocmit
Ing. Ion Anghel