Către,	
	 Iministratiei publice emitente * ⁾ 1

C E R E R E pentru emiterea autorizației de construire/desființare

0 , (,1)	ovio I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
	, CNP I_I_I_I_I_I_I_I_I, cu
domiciliul //sediul în județul	, municipiul/orașul/comuna,
bl sc et an telefon/fax	, str
în calitate de /reprezentant al	CUI
în conformitate cu prevederile Legii nr.50/1991	, privind autorizarea executării lucrărilor de construcții,
	ulterioare, solicit emiterea autorizației de
construire/desființare	
	situat în județul, satul, sectorul,
cod postal str	, sectorul, sectorul, sectorul,
Cartea funciară ³⁾	
Fişa bunului imobil	
sau nr. cadastral	
iii vederea excutarii lucranioi de	
în valoare de ⁵⁾ :	
Documentația tehnică — D.T. pentru autor	izarea executării lucrărilor de construire (D.T.A.C.+
D.T.O.E.), respectiv de desființare a construcțiilor (D.T	
[denumires d	ocumentatieil
municipiul/orașul/comuna	nr, bl, sc, et, ap, arhitect/conductor arhitect cu drept de semnătură, în conformitate cu exercitarea profesiei de arhitect, republicată, aflat în
Verificarea Documentației tehnice — D.T., în efectuată $\mbox{de}^{7)}\!:$	conformitate cu prevederile Legii nr.10/1995, a fost
1. Cerința A	4. Cerința D
	·
2. Cerința B	5. Cerința E
3. Cerința C	6. Cerința F
	7. Cerința Af
*) Se completează, după caz : — președintele consiliului ju — primarul general al muni — primarul sectorului — primarul municipiului — primarul orașului — primarul comunei	cipiului Bucureşti ; al municipiului Bucureşti ; ;

(pag.2)

Durata estimată a executării lucrărilor solicitată este de
Anexez la prezenta cerere: a) Certificatul de urbanism nr
c) Documentația tehnică — D.T.A.C./D.T.O.E./D.T.A.D., după caz, compusă din:
La elaborarea Documentației tehnice — D.T. au fost respectate toate procedurile de notificare a autorității publice pentru protecția mediului prevăzute de Lege, care fac obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului. d) avize/acorduri, studii de specialitate stabilite prin certificatul de urbanism (copie): d.1) avize şi acorduri privind utilitățile urbane şi infrastructura:
d.2) avize și acorduri privind securitatea la incendiu, protecția civilă, sănătatea populației:
d.3) avize/acorduri specifice ale administraţiei publice centrale şi/sau ale serviciilor deconcentrate ale acestora:
d.4) studii de specialitate (câte 1 exemplar copie):
d.5) raport de expertiză tehnică pentru lucrări de intervenție la construcții existente — consolidare, modificare, extindere, reabilitare, schimbare de destinație — , după caz (1 exemplar copie) ; d.6) raport de audit energetic pentru lucrări de intervenție la clădiri existente în vederea creşterii performanței energetice (1 exemplar copie) ; d.7) referatele de verificare a documentației privind asigurarea cerințelor esențiale de calitate în construcții, corespunzător categoriei de importanță a construcției (câte 1 exemplar copie)
e) punctul de vedere/actul administrativ al autorității competente pentru protecția mediului: (copie) ; f) dovada înregistrării documentației la Ordinul Arhitecților din România (1 exemplar copie). g) documentele de plată a taxelor legale în vederea autorizării (copie) ;
h) anexa la "Cererea pentru emiterea autorizației de construire/desființare", completată cu toate elementele necesare descrierii lucrărilor pentru care se solicită autorizația (2 exemplare originale)
Declar pe propria răspundere că datele menționate în prezenta cerere sunt exacte și mă angajez să respect, în cunoștința prevederilor Codului penal privind infracțiunea de fals în declarații, autorizația de construire și documentația aferentă vizată spre neschimbare.
Semnătura ⁵⁾
L.S.

Data

ANEXĂ

la Cererea pentru emiterea autorizației de construire/desființare

Capitolul 1 — Tipuri de lucrări

În conformitate cu prevederile art.3 din Legea nr.50/199 ☐ a) lucrări de construire, reconstruire, consolidare, mo destinație sau de reparare a construcțiilor de orice fel, precum ş celor prevăzute la art.11 din Legea nr.50/1991; ☐ b) lucrări de construire, reconstruire, extindere, r conservare, precum şi orice alte lucrări, indiferent de valoa construcții reprezentând monumente istorice, stabilite potrivit leg	dificare, extindere, reabilitare, schimbare de si a instalațiilor aferente acestora, cu excepția reparare, consolidare, protejare, restaurare, area lor, care urmează să fie efectuate la
□ c) lucrări de construire, reconstruire, modificare, exprivind căile de comunicație de orice fel, drumurile forestiere, edilitare, lucrările hidrotehnice, amenajările de albii, lucrările de infrastructură, lucrările pentru noi capacități de producer şi/sau termice, precum şi de reabilitare şi retehnologizare a celo □ d) împrejmuiri şi mobilier urban, amenajări de samenajare a spațiilor publice;	tindere, reparare, modernizare şi reabilitare lucrările de artă, rețelele şi dotările tehnico- le îmbunătățiri funciare, lucrările de instalații e, transport, distribuție a energiei electrice r existente;
 e) lucrări de foraje şi excavări necesare pentru efectu geologice, proiectarea şi deschiderea exploatărilor de cariere precum şi a altor exploatări de suprafață sau subterane; 	
☐ f) lucrări, amenajări și construcții cu caracter p executării lucrărilor, în condițiile prevăzute la art.7 alin.(1¹) din L ☐ g) organizarea de tabere de corturi, căsuțe sau rulot	egea nr.50/1991;
 □ h) lucrări de construcții cu caracter provizoriu, chioșc pe căile şi spațiile publice, corpuri şi panouri de afişaj, firme ale exploatațiilor agricole situate în extravilan; □ i) cimitire — noi şi extinderi. □ j) lucrări de desființare a construcțiilor de la lit. a)—h 	uri, tonete, cabine, spații de expunere situate și reclame, precum și anexele gospodărești
Capitolul 2 — Categorii de construcții ¹⁾ :	
□ construcții de locuințe □ construcții pentru instituții publice și servicii: □ pentru sănătate □ pentru săstență socială □ pentru învățământ □ pentru cultură □ pentru turism □ pentru administrație și finanțe □ pentru servicii □ pentru servicii □ pentru recreere □ construcții agricole și zootehnice □ construcții industriale □ 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 funcțiuni comasate □ rețele edilitare: □ apă □ canalizare □ energie electrică □ termice □ gaze □ telecomunicații □ amenajări exterioare: □ amenajări exterioare: □ amenajarea și consolidarea terenului □ străzi, alei, platforme, parcaje, garaje □ spații libere și mobilier exterior □ spații verzi, împrejmuiri □ construcții cu caracter provizoriu.

¹⁾ Se introduce "X" în casetă

Capitolul 3 — Date	caracteri	stice privi	nd am _l	plasamente	ele şi c	onstrucțiile	
a) Suprafața terenulu b) Situarea terenului	ıi faţă de st	răzile adia	m² cente				
c) Procentul de ocup	are a tere	nului — Po	ЭТ ²⁾ :	existent		% propus	%
d) Coeficientul de uti e) Alinierea construc	lizare a te						
 Corpul de clădire c 	el mai av	ansat față	de limit	a proprietăți	ii la stra	adă se află la	m.
 Distanțele minime de m față 	aie constr de limita	ucțiiior fața de propriet	a de ve ate din	cınataţı sunt	[: 	;	
de m faṭă de m faṭă	de limita	de propriet	ate din			;	
f) Numărul de corpur	i de clădir	i, din	care:	existente .		desființa	nte
	mențir	nute		propuse .		rezultate	e
g) Suprafețe ³⁾ :							2
		£ 13			1		(m ²)
Construcții	-	rafaţă struită		Suprafață esfășurată		Suprafață utilă	Suprafață locuibilă/ nr.cam
existente, din care:	COLIS	struita	ue	siaşurala		ulla	/
— desființate							/
— menţinute							/
• propuse							1
TOTAL *)							1
* Totalul rezultă prin însur	narea supra	fețelor înscris	e la rubr	icile "menținute	e" şi "pro	puse".	
h) Înălţimea construc	tiilor prop	use (în m):					
mai,imaa oonoaaa	,or prop	CORP		CORP		CORP	CORP
Înălţimea la cornişă sau strea	asină	CORP		CORP		- CORF	CORF
Înălţimea maximă a construc	-						
,	, ,					<u> </u>	
i) Numărul de nivelur	i						
		CORP		CORP		CORP	CORP
Existente							
Propuse							
j) Caracteristici cons	tructive si	aspect ext	erior				
j) Garagionolioi Gono	iraotivo çi	CORP		CORR		COPP	CORP
Sistem constructiv		CORP		CORP		- CORF	
Fundaţii							
Acoperiş (şarpantă/terasă)							
Sistem de încălzire							
Învelitoare (material/culoare)							
Finisaj exterior (material/culo	are)						
Tâmplărie exterior (material/	culoare)						
LA Come distriction attack		4 4 !!!		4-4			
k) Capacități funcționale ale construcțiilor proiectate:							
 Construcții de locuințe¹⁾ □ principale (permanente) □ sezoniere (de vacanță) □ pentru închiriere □ sociale 							
☐ de serviciu ☐ de necesitate ☐ de intervenţie ☐ de protocol							
Număr de apartamer							

²⁾ Conform Legii nr.350/2001 cu modificările și completările ulterioare și HGR nr.525/1996, republicată ³⁾ Documentul național de referință este STAS 4908-85

ag.5)

	1)		(pag.c)
 Construcții pe 	entru instituții publice ¹⁾		
□ sănătate □ învățământ □ cultură □ hoteliere	nr. de paturi	nr. de consultații	
□ învăţământ	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 le	ocuri		
☐ administrative si final	nciare nr. de personal		
-	•		
 Construcții pe 	entru comerț, alimentație publ	lică și servicii ¹⁾	
□ comerţ	nr. de personal	3	
□ alimentație publică	nr. de locuri	nr. de personal	
□ servicii	nr. de personal	iii. de percenai iii	•••
<u> </u>	iii do porcoriai iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii		
Construcții ne	entru sport, recreere ¹⁾		
□ sport	nr. de locuri		
□ recreere	nr. de locuri		
L recreere	m. de locair		
• Construcții ne	entru activități productive ¹⁾		
□ productie	nr. de personal		
☐ depozitare	nr. de personal		
Li depozitare	nii. de personai		
• Alta caracter	istici ale capacităților funcțior	aala nantru aanstrustii nranu	sa nagunringa în astagoriila
de mai sus :	istici ale capacităților funcțior	iaie pentru construcții propu	se, necuprinse in categoriie
de mai sus .			
			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	1)		
 Asigurarea ut 	ilităților urbane ¹⁾		
	[^] □ canalizare	□ energie electrică	□ energie termică
☐ gaze naturale		□ salubritate	☐ transport urban
			□
,			
m) Garaje şi pa	rcaje ¹⁾		
□ garaje	nr. de locuri	Suprafaţa construită de	esfăşurată m²
□ parcaje	nr. de locuri	Suprafata construită de	esfăşurată m²
n) Drumuri, alei	i, platforme: suprafață carosa	bil m² ; suprafaţă p	ietonal ă m²
		, , ,	
o) Spaţii verzi ¹⁾			
□ arbori ťăiaţi [′]		□ arbori menţinuţi	număr
□ arbori plantaţi		□ spaţii verzi ,	suprafață m ²
. ,		. ,	. ,
p) Modul de eva	acuare a deşeurilor		
r) Măsuri de se	curitate la incendiu și protecți	e civilă	
.,			
s) Măsuri de pro	otecție a mediului		
σ,σσα ασ μ			
t) Alte caracteri	stici specifice		
-,			
			<u>Întocmit</u> 4)
			intooning /
5 /			
Data			L.S.

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

[—] numele şi prenumele întocmitorului şi se aplică parafa — după caz ;

[—] numele firmei, numele şi prenumele reprezentantului şi se aplică ştampila.

PRECIZĂRI privind completarea formularului

"Cerere pentru emiterea autorizației de construire/desființare"

- 1) Numele şi prenumele solicitantului:
- persoană fizică; sau
- reprezentant al firmei (persoană juridică), cu precizarea denumirii acesteia, precum şi a calității solicitantului în cadrul firmei.
 - 2) Pentru persoană fizică, se completează cu date privind domiciliul acesteia; Pentru persoană juridică, se completează cu date privind sediul social al firmei.
 - 3) Se completează cu date extrase din Cartea funciară sau din Fişa bunului imobil, după caz.
- 4) Se înscrie: denumirea lucrării, capacitatea și categoria lucrărilor, precum și oricare alte elemente principale care definesc toate lucrările prevăzute a fi autorizate.
 - 5) Valoarea lucrărilor se declară de către solicitant și se stabilește, după caz, în funcție de:
 - suprafața construită desfășurată a construcțiilor; ori
 - valoarea lucrărilor de construcții și instalații aferente, din devizul general al investiției.
- 6) Se completează cu denumirea, numărul proiectului, data elaborării, precum şi cu datele de identificare ale şefului de proiect, proiectantului/proiectanților in conformitate cu prevederile art.9 din Lege.
- 7) Se completează cu numele, prenumele verificatorului, precum şi cu numărul certificatului de verificator, pentru fiecare cerință/domeniu de verificare.

* *

NOTĂ:

- Baza de calcul pentru determinarea valorii lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora este cea evidențiată la cap.4 Cheltuieli pentru investiția de bază, subcap.4.1. Construcții și instalații, în conformitate cu Structura devizului general, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr.28/2008 pentru aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții, coroborată cu prevederile pct.138 alin.(1) din Normele metodologice de aplicare a Legii nr.571/2003 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr.44/2004, cu modificările și completările ulterioare.
- Valoarea autorizată a lucrărilor de organizare de şantier va avea ca bază de calcul cap.5 Alte cheltuieli, subcap.5.1 Organizare de şantier, pct.5.1.1. Lucrări de construcții şi instalații aferente organizării de şantier, în conformitate cu Structura devizului general, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr.28/2008.
- Taxele pentru emiterea autorizației de construire/desființare se stabilesc de către personalul de specialitate din cadrul administrației publice emitente, pe baza reglementărilor legale în vigoare, și se comunică solicitantului la prezentarea acestuia în vederea depunerii cererii de autorizare.

Solicitantul are obligația de a anexa la cererea pentru emiterea autorizației documentele de plată a taxelor, comunicate anterior de emitent.

— Dovada achitării taxelor se face prin prezentarea, în copie, a documentelor de plată — care se înregistrează și în formular la poziția nr.7.