

PCI. ~~69~~

CONCILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREŞTI  
HOTĂRÂRE

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economiți și a Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție pentru execuția lucrărilor de consolidare la imobilul situat în București, strada Mihai Vodă nr. 15, sector 5

Având în vedere expunerea de motive a Primarului General al Municipiului București și raportul de specialitate al Direcției Generale Dezvoltare și Investiții – Direcția Investiții;

Văzând raportul Comisiei economice, buget, finanțe și avizul Comisiei juridice și de disciplină din cadrul Consiliului General al Municipiului București;

Luând în considerare avizul Consiliului Tehnico – Economic al Primăriei Municipiului București nr. 37/22.05.2012;

În conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 20/1994 privind măsuri pentru reducerea riscului seismic al construcțiilor existente, republicată, cu modificările și completările ulterioare și cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 286/2008 privind aprobarea Programului de acțiuni pe anul 2008 pentru proiectarea și execuția lucrărilor de consolidare a clădirilor de locuit multietajate, încadrate prin raport de expertiză tehnică în clasa I de risc seismic și care prezintă pericol public, completată;

În temeiul prevederilor art. 36 alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d) și art. 45 alin.(2) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

CONCILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREŞTI  
HOTĂRÂSTE:

Art.1 Se aprobă indicatorii tehnico-economiți și Documentația de avizare a lucrărilor de intervenție pentru consolidarea imobilului situat în București, strada Mihai Vodă nr. 15, sector 5, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 Finanțarea investiției prevăzută la art. 1 se asigură din transferuri de la bugetul statului pentru locuințele proprietate persoane fizice, de la bugetul local pentru locuințele aflate în administrare și din sursele proprii ale proprietarilor persoane juridice ai spațiilor cu altă destinație decât aceea de locuință.

Art.3 Directiile din cadrul aparatului de specialitate al Primarului General al Municipiului București vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Această hotărâre a fost adoptată în ședința ..... a Consiliului General al Municipiului București din data de .....2012

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Olteanu Marian Cristian  
București,  
Nr. .....

SECRETAR GENERAL  
AL MUNICIPIULUI BUCURESTI  
Tudor Toma

Indicatorii tehnico-economi ai obiectivului

Consolidare imobil situat în strada Mihai Vodă nr.15, sector 5

Valoarea totală a lucrărilor de consolidare , calculată la nivelul lunii iunie 2010, este de **1.977.221** lei (inclusiv TVA 24%) din care valoarea C+M este de **1.582.159** lei (inclusiv TVA 24%). conform Deviz general din Documentația de avizare a lucrărilor de intervenție elaborată de S.C. „IPROLAM” S.A. Indicele de actualizare este 1,0996 (iunie 2010 ÷ aprilie 2012) conform Institutului Național de Statistică

	Indicatori tehnico economi Deviz general <i>(incl. TVA 24%)</i>	Indicatori tehnico economi actualizați la nivelul lunii aprilie 2012 <i>(incl. TVA 24%)</i>	locuințe proprietate particulară <i>(buget de stat)</i>	Spații cu altă destinație <i>(surse proprii)</i>
Valoarea investiției:		100,000 %	87,306 %	12,694%
TOTAL <i>(lei)</i>	<b>1.977.221</b>	<b>2.174.152</b>	<b>1.898.165</b>	<b>275.987</b>
din care C+M <i>(lei)</i>	<b>1.582.159</b>	<b>1.739.742</b>	<b>1.518.900</b>	<b>220.842</b>
Suprafață desfășurată mp		831		
Spații nr.		12 apartamente + 2 S.A.D.-uri		

Director executiv,

Bogdan ȘOȘOACĂ

Şef serviciu,

Aurelia RADU

*fot*

Întocmit,

Expert

Dana SAVIN

*Dana*

Data: 28.05.2012



# PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREŞTI

## Cabinet Primar General

### EXPUNERE DE MOTIVE

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economiți și a Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție pentru execuția lucrărilor de consolidare la imobilul situat în București,

strada Mihai Vodă nr.15, sect.5

Imobilul din București, strada Mihai Vodă nr.15, sector 5 a fost expertizat tehnic în anul 1997 și încadrat în clasa I de risc seismic de către expertul tehnic atestat de către Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului ing. Nicolae Tudose, completată și actualizată, în anul 2010, de către expertul tehnic ing. Nicolae Ghiță, conform Codului de evaluare seismică a clădirilor existente P100-3/2008

#### Necesitatea și oportunitatea investiției:

Pentru punerea în aplicare a programului de acțiuni pe anul 2008 pentru proiectarea și execuția lucrărilor de consolidare la clădirile de locuit încadrate în clasa I de risc seismic și care prezintă pericol public (program aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.286/12.03.2008), în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr.20/1994 privind măsuri pentru reducerea riscului seismic al construcțiilor existente, republicată cu modificările și completările ulterioare, pentru imobilul situat în municipiul București strada Mihai Vodă nr.15, sector 5

#### Date tehnice și indicatori tehnico- economici:

Documentația tehnico - economică cuprinde lucrări de intervenție pentru realizarea unui subsistem structural de rigiditate sporită în raport cu rigiditatea subsistemului existent de tip cadre gravitaționale. Sistemul structural antiseismic, corect și sigur se va realiza prin adăugarea unor pereti structurali capabili de a asigura rigiditatea și rezistența construcției la încărcări seismice corespunzătoare codurilor de proiectare în vigoare.

Configurația subsistemului de consolidare de tip pereti structurali individuali și cuplați a fost aleasă astfel încât să nu afecteze funcționalitatea și arhitectura imobilului, încadrat ca monument istoric. Acești pereti structurali au fost poziționați pe conturul clădirii, la interiorul construcției și în

afara nodurilor principale ale instalațiilor de apă, canalizare, electrice și termice.

În sens transversal se va asigura continuitatea peretelui din fronton printr-un perete din beton armat de 15 cm. grosime, pe toată înălțimea în curtea de lumină. În sens longitudinal se va realiza consolidarea pereților din fațada posterioară, a peretelui central și prinderea unor cleme din beton.

Proiectul va fi elaborat cu respectarea Codului de evaluare seismică a clădirilor existente P 100 - 3 :2008 și va conduce la ridicarea gradului nominal de asigurare la acțiuni seismice potrivit clasei de importanță a construcției existente, cu destinația de locuință.

Documentația de avizare a lucrărilor de intervenție elaborată de S.C. „IPROLAM” S.A a fost avizată de Comisia Tehnică pentru reducerea riscului seismic a Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului cu avizul nr.5/18.04.2011 și de Inspectoratul de Stat în Construcții cu avizul nr. 4706/21.03.2012.

Valoarea investiției stabilită la faza Documentația de avizare a lucrărilor de intervenție (prețuri la nivelul lunii aprilie 2012) este:

**2.174.152 lei (inclusiv TVA 24%),**

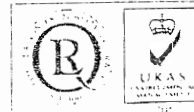
din care **1.739.742 lei (inclusiv TVA 24%)** reprezintă C+M.

În scopul celor de mai sus a fost întocmit alăturat Proiectul de Hotărâre al Consiliului Municipiului București prin care se propune aprobarea indicatorilor tehnico - economici și a Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție pentru consolidarea imobilului din strada Mihai Vodă nr.15, sector 5, pe care vă rugam a-l aproba.

Cu stimă,

**Primar general,**

Prof. Dr. Sorin Mircea OPRESCU





# PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREŞTI

Direcția Generală Dezvoltare și Investiții  
Direcția Investiții

## Serviciul Consolidări

Număr 1845 / Data: 13.06.2012

## RAPORT DE SPECIALITATE

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economiți și a Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție pentru execuția lucrărilor de consolidare la imobilul situat în București,

strada Mihai Vodă nr.15, sector 5

Imobilul din București, strada Mihai Vodă nr.15, sector 5 a fost expertizat tehnic în anul 1997 și încadrat în clasa I de risc seismic de către expertul tehnic atestat de către Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului ing. Nicolae Tudose, completată și actualizată, în anul 2010, de către expertul tehnic ing. Nicolae Ghiță, conform Codului de evaluare seismică a clădirilor existente P100-3/2008

### Necesitatea și oportunitatea investiției:

Pentru punerea în aplicare a programului de acțiuni pe anul 2008 pentru proiectarea și execuția lucrărilor de consolidare la clădirile de locuit încadrate în clasa I de risc seismic și care prezintă pericol public (program aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.286/12.03.2008), în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr.20/1994 privind măsuri pentru reducerea riscului seismic al construcțiilor existente, republicată cu modificările și completările ulterioare, pentru imobilul situat în municipiu București , strada Mihai Vodă nr.15, sector 5

### Date tehnice și indicatori tehnico- economici:

Documentația tehnico - economică cuprinde lucrări de intervenție pentru realizarea unui subsistem structural de rigiditate sporită în raport cu rigiditatea subsistemului existent de tip cadre gravitaționale. Sistemul structural antiseismic, corect și sigur se va realiza prin adăugarea unor pereti structurali capabili de a asigura rigiditatea și rezistența construcției la încărcări seismice corespunzătoare codurilor de proiectare în vigoare.

Configurația subsistemului de consolidare de tip pereți structurali individuali și cuplați a fost aleasă astfel încât să nu afecteze funcționalitatea și arhitectura imobilului, încadrat ca monument istoric. Acești pereți structurali au fost poziționați pe conturul clădirii, la interiorul construcției și în afara nodurilor principale ale instalațiilor de apă, canalizare, electrice și termice.

În sens transversal se va asigura continuitatea peretelui din fronton printr-un perete din beton armat de 15 cm. grosime, pe toată înălțimea în curtea de lumină. În sens longitudinal se va realiza consolidarea pereților din fațada posterioară, a peretelui central și prinderea unor cleme din beton.

Proiectul va fi elaborat cu respectarea Codului de evaluare seismică a clădirilor existente P 100 - 3 :2008 și va conduce la ridicarea gradului nominal de asigurare la acțiuni seismice potrivit clasei de importanță a construcției existente, cu destinația de locuință.

Documentația de avizare a lucrărilor de intervenție elaborată de S.C. „IPROLAM” S.A a fost avizată de Comisia Tehnică pentru reducerea riscului seismic a Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului cu avizul nr.5/18.04.2011 și de Inspectoratul de Stat în Construcții cu avizul nr. 4706/21.03.2012.

Valoarea investiției stabilită la faza Documentația de avizare a lucrărilor de intervenție la nivelul luniile aprilie 2012) este:

**2.174.152 lei (inclusiv TVA 24%),**

din care **1.739.742 lei (inclusiv TVA 24%)** reprezintă C+M.

În scopul celor de mai sus a fost întocmit alăturat Proiectul de Hotărâre al Consiliului Municipiului București prin care se propune aprobarea indicatorilor tehnico - economici și a Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție pentru consolidarea imobilului din strada Mihai Vodă nr.15, sector 5, pe care vă rugam a-l aproba.

Cu stimă,

**Director executiv,**

Bogdan ȘOȘOACĂ

**Şef serviciu,**

Aurelia RADU

Întocmit,

**Expert Dana SAVIN**

Data: 25.05.2012

**"PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREŞTI"**  
**CONCILIUL TEHNICO ECONOMIC**

**AVIZ NR . 37 / 22. 05. 2012**

eliberat în baza procesului verbal încheiat în şedinţă C.T.E. din data de 22.05. 2012

**I. DENUMIREA DOCUMENTAȚIEI: DALI CONSOLIDARE IMOBIL  
STRADA MIHAI VODA NR 15, SECTOR 5**

**II. FAZA : DALI.**

**III PROIECTANT: SC IPROLAM SA.**

**IV. INVESTITOR : PMB-DGDI-DIRECTIA INVESTITII-Serv  
Consolidari.**

**VI. CONCILIUL TEHNICO ECONOMIC:**

COMPONENTA	NUME SI PRENUME	COMPARTIMENT
PREȘEDINTE	BOGDAN HREAPCA	Director General DGDI.
MEMBRII	Bogdan Sosoaca-secretar Popa –Balan Corina Alexandra Radu Aurelia Vrinceanu Liliana	Directia de Investitii
	Ion Dedu	DTDSC
	Gheorghe Patrascu A. Zaharescu A. Botezatu Mircea Constantinescu Dumitru Savoiu	D.U.A.T.
	Florea Ion	D.G.E.
		D.F.C.

**VII. INVITATI:**

ROMANIAN EXPERT CONSULTING	AMBRA FABI & SIMONA DARVARIU & CAROLE LENOBLE
SC ROCOM SRL	CO-OPERATIVA BIROU DE ARHITECTURA
SC PROCHEMA ENGINEERING SRL	SC IPROLAM SA

**X. URMARE ANALIZEI DOCUMENTATIILE FAZA SF, PT/DE SUPUSE AVIZARII CTE-PMB  
SUNT CONFORME CU HGR nr 28/2008 respectiv ORD MDLPL 863/2008 modificat si completat cu ORD  
MDRL NR 276/2009 ; DPG 1672/28.12.2011.**

*X. Documentatia supusa avizarii astazi 22.05. 2012,*

**■ SE AVIZEAZĂ FAVORABIL DOCUMENTATIA FAZĂ DALI.**

**PREȘEDINTE C.T.E.,  
DIRECTOR GENERAL D.G.D.I.  
BOGDAN HREAPCA**

**SECRETAR C.T.E.,  
DIRECTOR EXECUTIV D.I.  
BOGDAN ȘOȘOACĂ**

## INSTITUTUL NATIONAL DE STATISTICA

Bd. Libertatii 16, Bucuresti Sector 5, ROMANIA

Fax: +4021 312 4875 / 318 1851 / 318 1873 romstat@insse.ro

Diseminare: Tel. 318 1871 / 317 7770; Fax: 318 1874; datestat@insse.ro

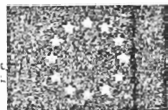
Biroul de presa: Tel / Fax: 318 1869 biroupresa@insse.ro

## Catre

Ca raspuns la solicitarea dvs. din data de 28-5-2012, va comunicam Indicele Preturilor de Consum (IPC):

**Indicele lunar al preturilor de consum - Rezultatele cautarii**

Perioada curenta	Perioada de referinta	TOTAL IPC (%)	IPC Marfuri alimentare (%)	IPC Marfuri nealimentare (%)	IPC Servicii (%)
2012 - Aprilie	2010 - Iunie	109,96	108,91	110,80	109,92



Proiect finanțat de Uniunea Europeană

**© 1998-2012 Institutul Național de Statistică**

Reproducerea conținutului acestui website, integral sau parțial, în formă originală sau modificată, precum și stocarea într-un sistem de regăsire sau transmiterea sub orice formă și prin orice mijloace sunt interzise fără autorizarea scrisă a Institutului Național de Statistică.

Utilizarea conținutului acestui website, cu titlu explicativ, în articole, studii, cărți este autorizată numai cu indicarea clară și precisă a sursei.

## Catre

Cuvinte cheie

Indicele lunar al preturilor de consum

Perioada curenta

2012 - Aprilie

Proiect finanțat de

Uniunea Europeană

Institutul

Național

de Statistică

din România

Idee și

realitate

împreună

pentru

cunoaștere

și dezvoltare

împreună

pentru

cunoaștere