

PCT. 23



Consiliul General al Municipiului București

PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind aprobarea «Indicatorilor tehnico-economici faza DALI în vederea obținerii
Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic «Sfânta Maria», Bd. Ion
Mihalache, nr.37-39 Sector1, București»**

Având în vedere Referat de Aprobare a Primarului General al Municipiului București și Raportul de Specialitate comun al Direcției Generale Investiții și al Administrației Spitalelor și Serviciilor Medicale București;

Luând în considerare avizul Consiliului Tehnico-Economic al Primăriei Municipiului București nr. 26/551/12.05.2020;

În conformitate cu prevederile art. 44 din Legea nr. 273 / 2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. d), alin. (7) lit. C și art. 139 alin. (3) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ.

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI HOTĂRĂȘTE

Art. 1 Se aprobă indicatorii tehnico-economici fază DALI în vederea obținerii Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic «Sfânta Maria», Bd. Ion Mihalache, nr.37-39, Sector1, București» conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la Art. 1 se va efectua din bugetul propriu al Municipiului București prin Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București.

Art. 3 Direcțiile din cadrul aparatului de specialitate al Primarului General al Municipiului București și Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

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

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

.....

SECRETAR GENERAL
AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

.....

București,

Nr.

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

**faza DALI în vederea obținerii Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul
Clinic "Sfânta Maria", Bd. Ion Mihalache, nr.37-39, Sector1, București**

Valoarea totală a investiției:	11,410,004.06 Lei fără TVA
	13,542,976.57 Lei cu TVA
Din care C+M:	8,365,314.69 Lei fără TVA
	9,954,724.47 Lei cu TVA

Sursa de finanțare: bugetul propriu al Municipiului București, prin Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București.





PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Primar General

REFERAT DE APROBARE

privind aprobarea «Indicatorilor tehnico-economici faza DALI în vederea obținerii Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic "Sfânta Maria", Bd. Ion Mihalache, nr.37-39, Sector1, București»

În prezent pe teren se află **Spitalul Clinic "Sfânta Maria"** alcătuit dintr-un corp de clădire, precum și anexe tehnice sau amenajări exterioare. Corpul principal - spitalul este reprezentat de clădirea în formă de pătrat, parcaj și alei.

Clădirea a fost construită în diferite perioade, începând cu anii 1940. A fost înființat în timpul anilor 1950 și cunoscut mult timp sub denumirea de "Spitalul Grivița".

Soluțiile adoptate în propunerea tehnică vor asigura în conformitate cu Normativul P118/99 în caz de incendiu:

- protecția utilizatorilor
- limitarea pierderilor de vieți omenești
- împiedicarea extinderii incendiilor.

Construcțiile se vor încadra în gradul II de rezistență la foc.

Regimul de înălțime al corpului principal este S+P+7E.

Lucrari generale:

- ✓ Se vor închide supralumini - case de scări, coridoare, holuri - cu gips-carton care vor avea rezistența la foc necesară;
- ✓ Se vor schimba ușile cu geam cu uși pline;
- ✓ Ghenele de ventilații vor fi cu gips-carton EI30;
- ✓ Realizarea unui radiator general pentru grupul electrogen;
- ✓ Se vor monta uși cu sistem de autoînchidere pentru casele de scară;
- ✓ Se va realiza o scară metalică nouă exterioară pentru evacuarea persoanelor care nu se pot evacua singure, cu targa;
- ✓ Se vor monta obloane rezistente la foc EI15 pentru protecția scării metalice exterioare pentru ferestrele din zona de protecție;
- ✓ Se vor înlocui ușile care nu corespund sau care sunt defecte;
- ✓ Se va realiza o scară exterioară metalică R15 pentru evacuarea persoanelor care nu se pot evacua singure - cu targa.

Având în vedere Avizul Consiliului Tehnico-Economic al Primăriei Municipiului București nr. 26/551/12.05.2020 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici aferenți documentației obținerii Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic "Sfânta Maria", Bd. Ion



Mihalache, nr.37-39, Sector1, București, se propune aprobarea indicatorilor tehnico-economici aferenți documentației obținerii Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic“Sfânta Maria”, Bd. Ion Mihalache, nr.37-39, Sector1, București.

Față de cele prezentate mai sus și ținând cont de Raportul de Specialitate comun al Direcției Generale Investiții și al Administrației Spitalelor și Serviciilor Medicale București, a fost întocmit proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici aferenți documentației obținerii Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic“Sfânta Maria”, Bd. Ion Mihalache, nr.37-39, Sector1, București.

PRIMAR GENERAL,

Gabriela FIREA



Avizat,
Direcția Juridic
Director Executiv
Adrian IORDACHE



Întocmit,
Cristian PLUTĂ



PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Direcția Generală Investiții

Nr. 843/12-06-2020

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
ADMINISTRAȚIA SPITALELOR
ȘI SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI

Nr. INTRARE / IEȘIRE 16003/19
Ziua 11 Luna 06 An 2020

RAPORT COMUN DE SPECIALITATE

privind aprobarea «Indicatorilor tehnico-economici faza DALI în vederea obținerii Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic „Sfânta Maria”, Bd. Ion Mihalache, nr.37-39, Sector1, București»

Necesitatea și oportunitatea investiției

În conformitate cu legea 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor, **este obligatorie obținerea autorizației de securitate la incendiu pentru clădiri de îngrijire a sănătății noi sau existente la care s-au făcut lucrări de construcții ce au intervenit la aspectul sau structura clădirii, altele decât cele de reparații, cu sau fara autorizatie de construire.**

Astfel, în conformitate cu:

HG. nr. 571/2016 - aprobarea categoriilor de construcții și amenajări care se supun avizării și/sau autorizării privind securitatea la incendiu, **Anexa nr. 1, punctul II– aliniatul (d), se supun autorizării : e. clădiri sau spații amenajate în clădiri având destinația: îngrijire a sănătății, cu spitalizare continuă, indiferent de suprafața, sau dispensare și policlinici, cu aria desfasurată mai mare sau egală cu 600mp;**

Ordinul M.A.I., nr. 129/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă, art. (11) și Anexa nr. 4, se specifică metodologia și documentele necesare pentru obținerea autorizației de securitate la incendiu.

Situație existentă

Parcela de amplasament are suprafață de 3972 mp (3723 mp din măsurători). Morfologic terenul are o configurație relativ plană.

În prezent pe teren se află **Spitalul Clinic "Sfânta Maria"** alcătuit dintr-un corp de clădire, precum și anexe tehnice sau amenajări exterioare. Corpul principal - spitalul este reprezentat de clădirea în formă de pătrat, parcaj și alei.

Clădirea a fost construită în diferite perioade, începând cu anii 1940. A fost înființat în timpul anilor 1950 și cunoscut mult timp sub denumirea de "Spitalul Grivița".

În ultimii ani, spitalul a beneficiat de reabilitarea clădirii și modernizarea completă a aparaturii, mediului și condițiilor de lucru.

Tipul clădirii este civilă, cu funcțiuni de sănătate.



Număr maxim de persoane este de 901.

Corpul spitalului este organizat astfel:

SUBSOL: laborator analize, spatiu tehnic, arhiva, vestiare, grupuri sanitare

PARTER: amfiteatru, zona camera de garda, farmacie, birouri, cabinete medicale, spatiu comercial, depozitari, control acces, grupuri sanitare

ETAJ 1: clinica, cabinete medicale, saloane, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 2: radiologie, terapie intensiva pneumologie, saloane, cabinete medicale, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 3: terapie intensiva, saloane, cabinete medicale, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 4: bloc operator, saloane, cabinete medicale, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 5: bloc operator, saloane, cabinete medicale, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 6: bloc operator, saloane, cabinete medicale, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 7: saloane, cabinete medicale, vestiare, grupuri sanitare

Rezultate preconizate

Soluțiile adoptate în propunerea tehnică vor asigura în conformitate cu Normativul P118/99 în caz de incendiu:

- protecția utilizatorilor
- limitarea pierderilor de vieți omenești
- împiedicarea extinderii incendiilor.

Construcțiile se vor încadra în gradul II de rezistență la foc.

Regimul de înălțime al corpului principal este S+P+7E.

Lucrari generale:

- ✓ Se vor inchide supralumini - case de scări, coridoare, holuri - cu gips-carton care vor avea rezistența la foc necesară;
- ✓ Se vor schimba ușile cu geam cu uși pline;
- ✓ Ghenele de ventilații vor fi cu gips-carton EI30;
- ✓ Realizarea unui radiator general pentru grupul electrogen;
- ✓ Se vor monta uși cu sistem de autoinchidere pentru casele de scară;
- ✓ Se va realiza o scară metalică nouă exterioară pentru evacuarea persoanelor care nu se pot evacua singure, cu targa;
- ✓ Se vor monta obloane rezistente la foc EI15 pentru protecția scării metalice exterioare pentru ferestrele din zona de protecție;
- ✓ Se vor înlocui ușile care nu corespund sau care sunt defecte;
- ✓ Se va realiza o scară exterioară metalică R15 pentru evacuarea persoanelor care nu se pot evacua singure - cu targa.



Principalii indicatori tehnico-economici

Valoarea totală a investiției: **11.410.004,06 Lei fără TVA**
13.542.976,57 Lei cu TVA

Din care C+M: **8.365.314,69 Lei fără TVA**
9.954.724,47 Lei cu TVA

Sursa de finanțare: bugetul propriu al Municipiului București, prin Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București.

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
Direcția Generală Investiții

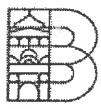
Director General,
Corina DUMITRESCU



ADMINISTRAȚIA SPITALELOR ȘI
SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI

Director General,
Vasile APOSTOL





ADMINISTRAȚIA SPITALELOR
ȘI SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI
Nr. INTRARE / IEȘIRE 16 002 DG
Ziua 19 Luna 06 An 2020

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

**privind aprobarea «Indicatorilor tehnico-economici faza DALI în vederea obținerii
Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic „Sfânta Maria”, Bd. Ion
Mihalache, nr.37-39, Sector1, București»**

Necesitatea și oportunitatea investiției

În conformitate cu legea 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor, **este obligatorie obținerea autorizației de securitate la incendiu pentru clădiri de îngrijire a sănătății noi sau existente la care s-au făcut lucrări de construcții ce au intervenit la aspectul sau structura clădirii, altele decât cele de reparații, cu sau fără autorizație de construire.**

Astfel, în conformitate cu:

HG. nr. 571/2016 - aprobarea categoriilor de construcții și amenajări care se supun avizării și/sau autorizării privind securitatea la incendiu, **Anexa nr. 1, punctul II– aliniatul (d), se supun autorizării :**

e. clădiri sau spații amenajate în clădiri având destinația: îngrijire a sănătății, cu spitalizare continuă, indiferent de suprafața, sau dispensare și policlinici, cu aria desfășurată mai mare sau egală cu 600mp;

Ordinul M.A.I., nr. 129/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă, art. (11) și Anexa nr. 4, se specifică metodologia și documentele necesare pentru obținerea autorizației de securitate la incendiu.

Situație existentă

Parcela de amplasament are suprafață de 3972 mp (3723 mp din măsurători). Morfologic terenul are o configurație relativ plană.

În prezent pe teren se află **Spitalul Clinic "Sfânta Maria"** alcătuit dintr-un corp de clădire, precum și anexe tehnice sau amenajări exterioare. Corpul principal - spitalul este reprezentat de clădirea în formă de pătrat, parcaj și alei.

Clădirea a fost construită în diferite perioade, începând cu anii 1940. A fost înființat în timpul anilor 1950 și cunoscut mult timp sub denumirea de "Spitalul Grivița".

În ultimii ani, spitalul a beneficiat de reabilitarea clădirii și modernizarea completă a aparaturii, mediului și condițiilor de lucru.

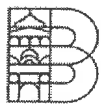
Tipul clădirii este civilă, cu funcțiuni de sănătate.

Număr maxim de persoane este de 901.

Corpul spitalului este organizat astfel:

SUBSOL: laborator analize. spatiu tehnic. arhiva. vestiare, grupuri sanitare





PARTER: amfiteatru, zona camera de garda, farmacie, birouri, cabinete medicale, spatiu comercial, depozitari, control acces, grupuri sanitare

ETAJ 1: clinica, cabinete medicale, saloane, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 2: radiologie, terapie intensiva pneumologie, saloane, cabinete medicale, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 3: terapie intensiva, saloane, cabinete medicale, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 4: bloc operator, saloane, cabinete medicale, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 5: bloc operator, saloane, cabinete medicale, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 6: bloc operator, saloane, cabinete medicale, vestiare, camere de studiu, depozitari, grupuri sanitare

ETAJ 7: saloane, cabinete medicale, vestiare, grupuri sanitare

Rezultate preconizate

Soluțiile adoptate în propunerea tehnică vor asigura în conformitate cu Normativul P118/99 în caz de incendiu:

- protecția utilizatorilor
- limitarea pierderilor de viați omenești
- împiedicarea extinderii incendiilor.

Construcțiile se vor încadra în gradul II de rezistență la foc.

Regimul de înălțime al corpului principal este S+P+7E.

Lucrari generale:

- ✓ Se vor inchide supralumini - case de scări, coridoare, holuri - cu gips-carton care vor avea rezistența la foc necesară;
- ✓ Se vor schimba ușile cu geam cu uși pline;
- ✓ Ghenele de ventilații vor fi cu gips-carton EI30;
- ✓ Realizarea unui radiator general pentru grupul electrogen;
- ✓ Se vor monta uși cu sistem de autoinchidere pentru casele de scară;
- ✓ Se va realiza o scară metalică nouă exterioară pentru evacuarea persoanelor care nu se pot evacua singure, cu targa;
- ✓ Se vor monta obloane rezistente la foc EI15 pentru protecția scării metalice exterioare pentru ferestrele din zona de protecție;
- ✓ Se vor înlocui ușile care nu corespund sau care sunt defecte;
- ✓ Se va realiza o scară exterioară metalică R15 pentru evacuarea persoanelor care nu se pot evacua singure - cu targa.



Principalii indicatori tehnico-economici

Valoarea totală a investiției:	11,410,004.06 Lei fără TVA
	13,542,976.57 Lei cu TVA
Din care C+M:	8,365,314.69 Lei fără TVA
	9,954,724.47 Lei cu TVA

Sursa de finanțare: bugetul propriu al Municipiului București, prin Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București.

Director Investiții,
Ec. Cristian PLUTĂ



PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
DIRECȚIA GENERALĂ INVESTIȚII
DIRECȚIA PLANIFICARE INVESTIȚII
CONSILIUL TEHNICO-ECONOMIC

AVIZ NR. 26/551/12.05.2020

eliberat în baza procesului verbal încheiat în ședința C.T.E. din data de 08.05.2020

I. DENUMIREA DOCUMENTAȚIEI: DOCUMENTATIE DALI CU INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AFERENȚI ÎN VEDEREA OBTINERII AUTORIZAȚIEI DE SECURITATE LA INCENDIU PENTRU SPITALUL CLINIC " SFÂNTA MARIA", BD. ION MIHALACHE, NR. 37-39, SECTOR 1, BUCUREȘTI

II. FAZA: DALI

III. PROIECTANT: COMPANIA MUNICIPALĂ PROTECȚIE CIVILĂ ȘI VOLUNTARIAT S.A. BUCUREȘTI

IV. BENEFICIAR: A.S.S.M.B.

V. CONSILIUL TEHNICO ECONOMIC : COMPONENTA	NUME SI PRENUME	COMPARTIMENT
PREȘEDINTE	CORINA DUMITRESCU	D.G.I.
SECRETAR	BOGDAN ȘOȘOACĂ	D.P.I.
MEMBRII	ȘTEFAN CĂLIN DUMITRAȘCU	D.G.U.A.T.
	DIANA OLTEANU	D.U.
	JUGUREANU EMANUELA	D.G.E.
	ION FLOREA	D.F.C. BUGET
	CĂTALIN ZOICAN	D.G.S.U.S.S.
	PAVEL GAGIU	D.S.P.
SIMONA POPA	D. MEDIU	

VI. INVITATI:

--	--

URMARE ANALIZEI DOCUMENTAȚIEI FAZA PT+DE SUPUSĂ AVIZARII CTE-PMB, S-A CONSTATAT CĂ:

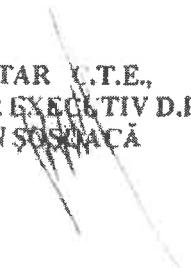
- ESTE CONFORMĂ CU H.G. NR. 907/2016;
- RESPECTĂ LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE. Documentația prezentată este asumată și urmărită de beneficiar, investitor, solicitant, etc, după caz.

SE AVIZEAZĂ FAVORABIL documentația FAZA DALI, cu condiția obținerii tuturor avizelor și acordurilor solicitate prin certificatul de urbanism nr. 30/05/M/51131 din 08.01.2019.

PREȘEDINTE C.T.E.,
DIRECTOR GENERAL D.G. I.
CORINA DUMITRESCU



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



PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
AVIZAT
CONSILIUL TEHNICO-ECONOMIC

OBIECTIV: Documentație DALI cu Indicatori tehnico-economici aferenți în vederea obținerii Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic "Sfânta Maria", Bd. Ion Mihalache, nr. 37-39, Sector 1, București

Beneficiar: Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București

Proiectant: COMPANIA MUNICIPALĂ DE PROTECTIE CIVILĂ ȘI VOLUNTARIAT BUCUREȘTI SA

Executant:

DEVIZUL GENERAL

Anexa Nr. 7

al obiectivului de investiții

Documentație DALI cu indicatori tehnico-economici aferenți în vederea obținerii Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic "Sfânta Maria", Bd. Ion Mihalache, nr. 37-39, Sector 1, București

Conform H.G. nr. 907 din 2016

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPITOL 1				
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	25,055.00	4,760.45	29,815.45
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	6,854.00	1,302.26	8,156.26
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilitatilor	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 1		31,909.00	6,062.71	37,971.71
CAPITOL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investiții				
TOTAL CAPITOL 2		0.00	0.00	0.00
CAPITOL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	71,105.18	13,509.98	84,615.16
3.1.1	Studii de teren	37,643.92	7,152.34	44,796.26
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00
3.1.3	Alte studii specifice	33,461.26	6,357.64	39,818.90
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	8,365.31	1,589.41	9,954.72
3.3	Expertiză tehnică	90,000.00	17,100.00	107,100.00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	504,050.00	95,769.50	599,819.50
3.5.1	Tema de proiectare	0.00	0.00	0.00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0.00	0.00	0.00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	23,720.00	4,506.80	28,226.80
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	237,200.00	45,068.00	282,268.00
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	47,440.00	9,013.60	56,453.60
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	195,690.00	37,181.10	232,871.10
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0.00	0.00	0.00
3.7	Consultanță	250,959.44	47,682.29	298,641.73
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	250,959.44	47,682.29	298,641.73
3.7.2	Auditul financiar	0.00	0.00	0.00
3.8	Asistență tehnică	169,425.03	32,190.76	201,615.79
3.8.1	Asistență tehnică din partea proiectantului	43,945.31	8,349.61	52,294.92
3.8.1.1	pe perioada de execuție a lucrărilor	35,580.00	6,760.20	42,340.20

DEVIZUL GENERAL: Documentație DALI cu indicatori tehnico-economici aferenți în vederea obținerii
 Autorizației de Securitate la Incendiu pentru Spitalul Clinic "Sfânta Maria", Bd. Ion Mihalache, nr.
 37-39, Sector 1, București

1	2	3	4	5
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	8,365.31	1,589.41	9,954.72
3.8.2	Dirigentele de șantier	125,479.72	23,841.15	149,320.87
TOTAL CAPITOL 3		1,093,904.96	207,841.94	1,301,746.90
CAPITOL 4				
Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	8,129,373.62	1,544,580.98	9,673,954.60
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0.00	0.00	0.00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0.00	0.00	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0.00	0.00	0.00
4.5	Dotări	0.00	0.00	0.00
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 4		8,129,373.62	1,544,580.98	9,673,954.60
CAPITOL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizarea de șantier	204,032.07	38,766.09	242,798.16
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	204,032.07	38,766.09	242,798.16
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0.00	0.00	0.00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	183,832.88	0.00	183,832.88
5.2.1	Comisiunile și dobânzile aferente creditului bancii finanțatoare	0.00	0.00	0.00
5.2.2	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	41,826.57	0.00	41,826.57
5.2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul stării în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	8,365.31	0.00	8,365.31
5.2.4	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	41,826.57	0.00	41,826.57
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	91,814.43	0.00	91,814.43
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	1,766,951.53	305,720.79	2,102,672.32
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 5		2,154,816.48	374,486.88	2,529,303.36
CAPITOL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice și teste	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 6		0.00	0.00	0.00
TOTAL GENERAL		11,410,004.06	2,132,972.51	13,542,976.57
din care: C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)		8,365,314.69	1,589,409.78	9,954,724.47

