

Numele si prenumele verficatorului atestat: **arh. Emil Rosca**
B1 (siguranta in exploatare), D (igiena, sanatate si mediu) – CAV VD 09674
Cc (securitate la incendiu pentru constructii) – CAV 10411
E (economie de energie) – PSv 09729 / F (protectia impotriva zgomotului) – PSv 09737

REFERAT NR. 5115 DIN 28.08.2025

Privind verificarea de calitate conform Legii nr.10/1995
si HG 925/1995, la cerintele de calitate **B1, Cc, D, E, F**
a proiectului :

- titlu: **"CONSOLIDARE SI RESTAURARE CASA APOSTOLEANU C1 SI C2, STR. CUZA VODA, NR. 50-52, MUNICIPIUL FOCSANI, JUDETUL VRANCEA"**
- faza: **DALI**

- Date de identificare:
 - Proiectant general: **S.C. GLOBEXTERRA S.R.L.**
 - Proiectant arhitectura: **arh. Andrei TURCU**
 - Investitor/beneficiar: **UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALĂ - JUDEȚUL VRANCEA PRIN CONSILIUL JUDEȚEAN VRANCEA**
 - Amplasament construcție: **STR. CUZA VODĂ NR. 50-52, MUNICIPIUL FOCSANI, JUDEȚUL VRANCEA**
 - Nr proiect: **19 / IULIE 2025**
- Caracteristicile principale ale proiectului si ale constructiei:

2.0 Categoria de importanta conform HGR 766/97- **C - Normala**

2.1 Constructie noua/existenta/care se pune in siguranta: **constructie noua**

2.2 Suprafata teren = neprecizat

2.3 Elemente dimensionale :

Regim de inaltime **Corp 1 = S(partial) + P ; Corp 2 = S(partial) + P**

Suprafata construita : **Corp 1 = 712.0 mp ; Corp 2 = 79.0 mp**

Suprafata desfasurata : **Corp 1 = 874.0 mp ; Corp 2 = 150.0 mp**

2.4 Tipul si caracteristicile constructive

Imobilul este Monument Istoric Categoria B cod LMI VN-II-m-B-06426 Casa Apostoleanu.

Se respectă prevederile cu privire la siguranța și accesibilitatea în exploatare: siguranța circulației pietonale, siguranța circulației cu mijloace de transport mecanizat, siguranța în timpul lucrărilor de întreținere, siguranța la intruziuni și efracții.

Se respectă prevederile cu privire la igiena, sănătatea și protecția mediului înconjurător: se asigură condițiile de igienă prin asigurarea numărului de grupuri sanitare, separarea fluxurilor funcționale, preluarea rezidurilor menajere sau rezultate din activitate de firme autorizate; Nzeb nu face obiectul verificării. Se respectă prevederile cu privire la asigurarea securității la incendiu a construcției, cu privire la: corelarea cu gradul de rezistență la foc și riscul de incendiu, caracteristicile elementelor de compartimentare, dimensiunile căilor de evacuare. Grad II de rezistență la foc, risc mic de incendiu.

3. Documente ce se prezinta verficatorului

- ☐ Memoriu tehnic general.
- ☐ Planse desenate in care se prezinta solutia constructiva.

4. Concluzii asupra verificarii:

4.1 In urma verificarii se considera proiectul corespunzator, semnandu-se si stampilandu-se conform indrumatorului;

4.2 In urma verificarii partii de constructie/arhitectura se considera proiectul corespunzator pentru faza verificata, semnandu-se si stampilandu-se conform indrumatorului

4.3. Conditii generale

- a) Prezentul referat poate fi utilizat doar la faza de proiectare pentru care a fost intocmit
 - a.1. pentru obtinerea Acorduri/Avize/Autorizatie de Construire
 - a.2. pentru inceperea executiei
 - a.3. pentru Autorizatie de Functionare
- b) Acest referat se va include cu Cartea Tehnica a Constructiei conform HGR 261/94

Am primit 3 exemplare
Investitor/Proiectant



Am predat 3 exemplare
Verficator tehnic atestat

Seria **CA V** Nr. **10411**



ROMÂNIA

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR
PUBLICE ȘI ADMINISTRAȚIEI



**CERTIFICAT
DE ATESTARE
TEHNICO - PROFESIONALĂ**

În aplicarea dispozițiilor art. 21 alin. (1) din Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

urmare cererii înregistrată la Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației cu nr. 92229 / 2021

urmare promovării examenului organizat, conform art. 3 din Ordinul MDLPA nr.817/2021, în sesiunea de atestare tehnico - profesională 2021

SE ATESTĂ

DI. ROȘCA EMIL

Cod numeric personal: **1720925410014**

De profesie: **ARHITECTURA**

Județul/Sectorul: **1**

Localitate: **BUCUREȘTI**

VERIFICATOR DE PROIECTE

Domeniul de atestare tehnico-profesională: Cc – Securitate la incendiu pentru construcții

NIVELUL: Nu este cazul

Titularului acestui certificat i se acordă toate drepturile legale.

MINISTRUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI ADMINISTRAȚIEI

CSEKE ATTILA



Data emiterii: **10.03.2022**

Semnătura titularului

MDLPA

MDLPA

MDLPA

MDLPA

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI ADMINISTRAȚIEI

DL. ROȘCA EMIL

Cod numeric personal: 1720925410014

Profesia: ARHITECT



**ATESTAT
VERIFICATOR DE PROIECTE**

Domeniul de atestare tehnico-profesională: Cc-securitate la incendiu pentru construcții
Nivelul: Nu este cazul

Data emiterii: 10.03.2022

Director,
Anca GINA VĂR

Valabilă de la:
22.12.2023

Până la:
22.12.2028

Semnătura titularului

Prezența legitimației este valabilă însoțită de certificatul de atestare
expert tehnic/verificator de proiecte

Seria VA, Nr. CA, 10411 / 10.03.2022



MINISTRUL DEZVOLTĂRII
REGIONALE ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE
CERTIFICAT

**DE
ATESTARE**

TEHNICO-PROFESIONALĂ

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995 privind cultura în construcții republicată, cu modificările și completările ulterioare și ale Hotărârii Guvernului nr. 1/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice, cu modificările ulterioare, referitoare la asigurarea tehnico-profesională a specialiștilor cu servicii în construcții,

urmare cererii nr. 15241 / 25.05.2015 și a

documentelor din dosarul nr. 15241

în baza concluziilor Comisiei de examinare

nr. 15241 consemnate în Procesul verbal nr. 15241

DGDRL/ 25.06.2015 se emite prezenta certificată.

Semnătura titularului

Data eliberării:

29.09.2015

Seria VD Nr. **09674**

D-na/ Dl. ROSCA NICOLAE

Cod numeric personal:

17202541001

de profesie INGINER cu domiciliul în localitatea BUZĂREȘTI
str. CĂPÂNĂ nr. 6 bl. 1 sc. 1
et. 1, ap. 1, județul/sectorul ...

SE ATESTĂ

PENTRU COMPETENȚA: VERIFICATOR DE PROIECTE

**ÎN DOMENIILE: CONSTRUCȚII CIVILE, ÎN VIZAREA
DEZVOLTĂRII ÎN CONSTRUCȚII DE TELECOMUNICAȚII
ȘI ÎN SISTEMELE DE TRANSPORT**

ÎN SPECIALTATEA:

**PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE PENTRU OBTINEREA
ȘI ÎNȚINUTUL ÎN ACTIVITATEA DE ÎNȚINUT
ȘI ÎNȚINUTUL ÎN ACTIVITATEA DE ÎNȚINUT**

**VICE PRIM-MINISTRU,
MINISTRUL DEZVOLTĂRII
REGIONALE ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE**

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI ADMINISTRAȚIEI

DL. ROȘCA N. EMIL

Cod numeric personal: 1720925410014

Profesia: ARHITECT

**ATESTAT
VERIFICATOR DE PROIECTE**

În domeniile: Construcții civile, industriale, agrozoou.; energetice; telecomunicații; miniere (B1); Toate domeniile (D)

Pentru cerințele fundamentale: Siguranța în exploatare (B1); Igienă, sănătate și mediu (D)

Data emiterii: 29.09.2016



Director,
Ange CRIVAT



Sef birou,
Andreea LUCRĂTOR

Valabilă de la:
22.12.2023

Până la:
22.12.2028

Semnătura titularului:

Prezența legitimată este valabilă însoțită de certificatul de atestare expert tehnic/verificator de proiecte

MDL.PA

Seria VA, Nr. VD 09674 / 29.09.2016

Seria PS_v Nr. 09729

ROMÂNIA

MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE
ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE



CERTIFICAT DE ATESTARE

În aplicarea dispozițiilor art. 21 alin. (1) din Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

urmare cererii înregistrată la Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice
cu nr. 58650 / 24.05.2018

în baza hotărârii Comisiei de examinare nr. 3, numită prin decizia Secretarului de stat
coordonator nr. 43990 / 18.04.2018, consemnată în Procesul Verbal din data de 04.10.2018

**SE ATESTĂ
ROȘCA N. EMIL**

DI. / D^{na}

cod numeric personal: 172092541100114 de profesie ARHITECT

domiciliul: județ/sector 1

localitate: București

VERIFICATOR DE PROIECTE

DOMENIUL E - economie de energie prin izolare termică corespunzătoare
construcțiilor și instalațiilor din construcții pentru toate domeniile.

SUBDOMENIUL

Titularului acestui certificat i se acordă toate drepturile legale.

**VICEPRIM - MINISTRU
MINISTRUL DEZVOLTĂRII REGIONALE
ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE
PAUL STĂNESCU**

Data emiterii 03.01.2019

Semnătura titularului

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI ADMINISTRAȚIEI

DL. ROȘCA N. EMIL

Cod numeric personal: 1720925410014

Profesia: ARHITECT

ATESTAT

VERIFICATOR DE PROIECTE

Domeniul: E-economie de energie prin izolare termică
corespunzătoare construcțiilor și instalațiilor
din construcții pentru toate domeniile.

Subdomeniul:

Data emiterii: 03.01.2019



Director,

Anca GLEAȘAR

Valabilă de la:
22.12.2023

Până la:
22.12.2028

Semnătura titularului:

Precizia legimă este valabilă însoțită de certificatul de atestare
expert tehnic/verificator de proiecte

MOLPA

Seria VAv Nr. PSv 09729 / 03.01.2019

MDRAP

MDRAP

MDRAP

MDRAP

Seria **PS_v** Nr. **09737**

ROMÂNIA

MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE
ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE**CERTIFICAT
DE
ATESTARE**

În aplicarea dispozițiilor art. 21 alin. (1) din Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

urmare cererii înregistrată la Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice
cu nr. **58651** / **24.05.2018**,

în baza hotărârii Comisiei de examinare nr. **3**, numită prin decizia Secretarului de stat
coordonator nr. **43990 / 18.04.2018**, consemnată în Procesul Verbal din data de **04.10.2018**

**SE ATESTĂ
ROȘCA N. EMIL****DL. / D^{na}**cod numeric personal: **17209254110014** de profesie **ARHITECT**domiciliul: județ/sector **1**localitate: **București****VERIFICATOR DE PROIECTE****DOMENIUL F.- protecție împotriva zgomotului în construcții pentru toate domeniile.****SUBDOMENIUL**

Titularului acestui certificat i se acordă toate drepturile legale.

**VICEPRIM - MINISTRU
MINISTRUL DEZVOLTĂRII REGIONALE
ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE
PAUL STĂNESCU**Data emiterii **03.04.2019**

Semnătura titularului

MDRAP

MDRAP

MDRAP

MDRAP

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI ADMINISTRAȚIEI

DL. ROȘCA N. EMIL

Cod numeric personal: 1720925410014

Profesia: ARHITECT

ATESTAT

VERIFICATOR DE PROIECTE



Domeniul: F-protecție împotriva zgomotului în construcții pentru toate domeniile.

Subdomeniul:

Data emiterii: 03.01.2019



Valabilită de la:
22.12.2023

Până la:
22.12.2028

Semnătura titularului

Prezența legitimă este valabilă însoțită de certificatul de acreditare expert tehnic/verificator de proiecte

Seria VA_v Nr. PS_v 09737 / 03.01.2019

REFERAT
privind verificarea de calitate la cerința A1 a proiectului

**CONSOLIDARE SI RESTAURARE CASA APOSTOLEANU C1 SI C2, STR. CUZA VODA, NR.50-52,
MUNICIPIUL FOCSANI , JUDETUL VRANCEA**

Faza D.A.L.I.

1. Date de identificare:

- Proiectant general: SC GLOBEXTERRA SRL
- Proiectant de specialitate: SC GLOBEXTERRA SRL
- Investitor: UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALA - JUDEȚUL VRANCEA PRIN CONSILIUL JUDETEAN VRANCEA
- Amplasament: Judet Vrancea, Mun. Focsani, Strada Cuza-Voda, Nr. 50-52 nr. cadastral 63371

2. Caracteristicile principale ale proiectului și ale construcției:

Imobilul expertizat are forma poligonala in plan, cu laturile maxime de 45.80 m x 27.95 m.

Regimul de inaltime al cladirii este Subsol (parțial) + Parter.

Cladirea analizata nu are utilizare în prezent.

Din analiza structurii si a concepiei acesteia (functional, alcatuire, grosime pereti, dispunere pereti structurali, etc.) se constata ca structura initiala a imobilului a ramas preponderent nealterata. Nu au fost efectuate lucrări de consolidare sau reparații majore. Când a fost refuncționalizată în Spital Casa Apostoleanu, au fost introduse elemente nestructurale de compartimentare din zidărie de cărămidă și sticlă, plafoane intermediare ușoare din lemn.

Sistemul structural al imobilului este de tip pereti structurali din zidarie de caramida plina presata și planșee din lemn. Peretii au grosimi variabile, în medie 50 cm Grosimea planșeelor este de 25 cm, iar grinzile planșeului au secțiuni rectangulare de 20x10 cm. Nu există centuri sau stâlpi de confinare a zidăriei (tehnica utilizată este cea specifică de la 1873).

Fundatiile sunt continue sub peretii structurali din zidarie si sunt realizate din zidărie de cărămidă la adâncime mare, aprox. 200cm .

Acoperisul este de tip sarpanta din lemn, iar invelitoarea este realizata din tablă, puternic degradată .

3. Documente ce se prezintă la verificare:

- Memoriu elaborat de proiectant în care se prezintă soluția adoptată pentru respectarea cerinței de verificare;
- Planșele desenate în care se prezintă soluția constructivă;
- Alte documente.

4. Concluzii asupra verificării:

- În urma verificării se consideră proiectul corespunzător, semnându-se și ștampilându-se conform îndrumatorului.

Am primit 4 exemplare,
Investitor / Proiectant

Am predat 4 exemplare,
Verificator tehnic atestat
POPESCU ANA-MARIA





CERTIFICAT DE ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ
MINISTERUL LUCRĂRILOR
PUBLICE ȘI AMENAJĂRII
TERITORIULUI

În baza legii nr.10/1995 privind calitatea
în construcții, în urma cererii nr. 1440
din 27.08.1996 și a verificării
efectuate de comisia de atestare nr. 1/2
din 18.12.1996 se eliberează
prezentul certificat DE ATESTARE

Semnătura titularului

A. I. Ionescu

SERIA C NR. 1458

NR. 1458 DIN 14.03.1997

SE ATESTĂ D^{NA} POPESCU C.O.
ANA MARIA

NĂSCUTĂ ÎN ANUL 1960 LUNA MAI ZIUA 17
ÎN LOCALITATEA BUCUREȘTI
DE PROFESIUNE ING. CONSTRUCTOR
CU DOMILIUL ÎN LOCALITATEA BUCUREȘTI
STRADA GRAL. BERTELOR NR. 67
JUDEȚUL SECTORUL 1
PENTRU CALITATEA DE VERIFICATOR DE
PROIECTE

ÎN DOMENIUL CONSTR. CIVILE, INDUSTR., AGROZOO,
ENERGETICE, TELECOMUNICAȚII, MINIERE,
EDILITAR, ȘI DE GOSPOD. COMUNALĂ, CU
STRUCTURA DIN BETON, BÊTON ARMAT,
ZIDĂRIE ȘI LEHN (A1)."

PENTRU ÎNCĂLȚAREA CEREȘTE: REZISTENȚĂ ȘI
STABILITATE (A1).

MINISTRU



Comisia nr. 1

A. I. Ionescu

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI ADMINISTRAȚIEI

D-na **POPESCU C.O. ANA-MARIA**

cod numeric personal: 2600517400101

Profesia: **ING. CONSTRUCTOR**



ATESTAT

VERIFICATOR DE PROIECTE

În domeniile: Constr. civile, industr., agrozo, energetice, telecomunicații, miniere, edilitare și de gospod. comună, cu structura din beton, beton armat, zidărie, lemn (A1). Pentru următoarele cerințe: Rezistență și stabilitate (A1)

Data emiterii: 14.03.1997



Director,
Anca GINAYAR

Sef birou,
Andreea UNCIROP

Prezenta legitimație este valabilă însoțită de certificatul de atestare
expert tehnic/verificator de proiecte

Valabilă de la:
16.03.2022

Până la:
16.03.2027

Semnătura titularului *Anf*

Seria CA_v Nr. C 1458/14.03.1997

**Verificator atestat MLPAT pentru exigentele le
în baza certificatului nr. 06775 din 2005
Ing. Gheorghe Victor Diaconescu**

**Referat Nr 5040061 din 28.08.2025
conform registrului de evidență
Specialitatea:instalatii electrice**

REFERAT

privind verificarea de calitate la cerințele le (A,B,C,D,E si F)a proiectului nr.
intitulat:

19 / IULIE 2025

**"CONSOLIDARE SI RESTAURARE CASA APOSTOLEANU C1 SI C2, STR. CUZA VODA, NR. 50-52,
MUNICIPIUL FOCSANI, JUDETUL VRANCEA"**

FAZA: DALI

1. Date de identificare:

Proiectant general S.C. GLOBEXTERRA S.R.L.

Beneficiar U.A.T. JUDETUL VRANCA

Lucrarea se verifică, conf. Legii 10/1995, privind calitatea în construcții în sensul următoarelor
cerinte esentiale, cu referire la instalatiile electrice:

- | | |
|---|--|
| a) rezistență mecanică și stabilitate; | b) securitate la incendiu; |
| c) igienă, sănătate și mediu; | d) siguranță în exploatare; |
| e) protecție împotriva zgomotului; | f) economie de energie și izolare termică. |
| g) utilizare sustenabilă a resurselor naturale. | |

2. Caracteristicile principale ale proiectului și ale construcției:

Proiectul tratează : Instalatii detectie, semnalizare si alarmare la incendiu;Instalatii supraveghere video;Instalatii voce-date;Instalatii de alimentare si distributie cu energie electrica;Instalatii electrice interioare de iluminat normal si de siguranta;Instalatii electrice de prize si forta;Instalatii de protectie impotriva supratensiunilor atmosferice sau din retea;Instalatii de priza de pamant;Instalatii de protectie impotriva socurilor datorate tensiunilor accidentale de atingere; Instalatii avertizare panica; Instalatii voce-date; Instalatii supraveghere video, Instalatii efracție.

3. Documentele care se prezintă la verificare:

Memoriu în care se prezintă soluțiile adoptate pentru respectarea cerinței verificate

Planșele desenate (conform borderou) în care se prezintă soluția propusă

4. Concluzii și recomandări:

În urma verificării se consideră proiectul corespunzător, semnându-se și stampilându-se conform îndrumătorului, documentația primită, fără observații

Am primit
Investitor / Proiectant,
4 ex

Am predat
Verificator tehnic atestat MLPAT
Ing. GHEORGHE VICTOR DIACONESCU



MINISTERUL TRANSPORTURILOR,
CONSTRUCȚIILOR ȘI TURISMULUI

CERTIFICAT DE ATESTARE TEHNICO-PROFESIONALĂ

În baza Legii nr. 10/1995 privind
calitatea în construcții, cu modificările
ulterioare și ale actelor normative
subsecvente acesteia referitoare la
atestarea tehnico-profesională a
specialiștilor în activitate în construcții,

În urma cererii din dosarul nr. 446/2002,
înregistrat la MTCT cu nr. 212321/2004 și a
concluziilor Comisiei de examinare nr. 14 din
16.05.2002, se emite prezentul certificat.

Semnătura titularului

Vd.

Data eliberării

30.08.2005

Seria B Nr.

66775

DIRECTOR

Ioan Popescu

com. 105

PENTRU LUCRĂRI DE URMĂRIRE ȘI ALENJAREA TERITORIULUI



D-na / Dl. **DIACONESCU C. GHENEGHE**

Cod numeric personal: **1440618400067**

de profesie **INGINER**, cu domiciliul în localitatea **BUCUREȘTI**
str. **LABIRINT** nr. **57** bl. **SC**
et. **1** ap. **1** județul / sectorul **3**

SE ATESTĂ

PENTRU COMPETENȚA: **VERIFICARE DE PROIECTE**
ÎN DOMENIILE: **DATE**

ÎN SPECIALITATEA: **INSTALAȚII ELECTRICE (IE)**

PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE: **DATE**
CONFORM LEGII NR. 10/1995

Prelungit valabilitatea Prelungit valabilitatea Prelungit valabilitatea

30.08.2020 până la 30.08.2020



LEGITIMAȚIE

Seria B. Nr. 067

Prelungit valabilitatea Prelungit valabilitatea Prelungit valabilitatea

până la până la până la

MINISTERUL TRANSPORTURILOR, CONSTRUCȚIILOR ȘI TURISMULUI

Denumire / Domeniul DIACONULESCU C. SHERESHE

Cod numeric personal 14401618400101617

Președinte INSINER

Privind cerințele speciale: TDATE
CONFORM LEGII NR. 10/1995

Comisia de examinare Nr. 14

ATESTAT

Pentru competența In domeniile

VERIFICATOR DE PROIECTE TDATE

In specialitatea: INSTALATI ELECTRICE (Te)

Data eliberării: 30.08.2005

Prezentă legitimație este valabilă în baza de certificatul de absolvire a cursurilor de perfecționare în baza Legii nr. 10/1995 privind calitatea în învățământ, cu condiția de a fi prezentă în timpul examenului

Seria B Nr. 06775

Secretar, AURELIA SIMON-CIOBAN
DIRECTOR, STAN MIHAELA

Dr.ing. Paul-Dan STANESCU

U.T.C.B. - Facultatea de Instalatii

Tel:0722.368.380

Nr.leg. MTCT 08407/2010

REFERAT

Privind verificarea de calitate pentru specialitatea INSTALATII SANITARE (Is) si INSTALATII TERMICE la cerinta A-F a proiectului: " CONSOLIDARE SI RESTAURARE CASA APOSTOLEANU C1 SI C2, STR. CUZA VODA, NR. 50-52, MUNICIPIUL FOCSANI, JUDETUL VRANCEA"

Proiect Nr. 19/2025

Faza: DALI

1. Date de identificare:

- Proiectant general:
- Proiectant de specialitate: S.C. GLOBEXTERRA S.R.L.
- Beneficiar: UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALA - JUDETUL VRANCEA
PRIN CONSILIUL JUDETEAN VRANCEA
- Amplasament: STR. CUZA VODĂ 56, FOCȘANI, 620034
- Data prezentării proiectului spre verificare: 26.08.2025

2. Caracteristicile principale ale proiectului si ale constructiei:

INSTALATII SANITARE (Is):

Sursa de alimentare cu apa potabila menajera o constituie reseaua publica de alimentare cu apă potabilă, prin intermediul unui bransament la nivel de incintă. Daca debitul și presiunea pentru alimentarea cu apă potabila de consum menajer nu sunt asigurate de la reseaua publica (conform avizului de la compania locala de apa-canal), se propune realizarea unei gospodari de apa potabila, echipata cu rezervor tampon, grup de pompare si recipient de hidrofor. De asemenea, daca nu exista retea publica de alimentare cu apa potabila, se propune realizarea unui put forat, pentru asigurarea parametrilor de debit si presiune necesari consumatorilor interiori de apa.

Apa calda menajera necesara consumurilor din cladire va fi preparata local cu ajutorul boilerelor electrice. se va realiza o instalatie de distributie a apei calde realizata din țevă tip PP-R (SDR 7.4, PN 10), si/sau teava tip PEX-A (polietilena reticulata).

Se va realiza o instalatie de colectare a condensului de la unitatile de ventilare cu recuperare de caldura si unitatile interioare de conditionare a aerului.

Colectarea apelor uzate menajere de la grupurile sanitare se va realiza prin intermediul unor conducte de canalizare verticale, executate din tuburi de scurgere tip PP. Apele uzate menajere colectate din cadrul obiectivului vor fi deversate in reseaua oraseneasca de colectare apelor uzate, prin intermediul retelei exterioare.

Rețeaua de canalizare pluvială este separată de rețeaua de canalizare a apelor uzate menajere.

Apele meteorice de pe acoperisul clădirii vor fi preluate cu ajutorul jgheburilor si a burlanelor.

daca nu exista retea publica de preluare canalizare menajera, apele uzate menajere colectate de la obiectele sanitare vor fi evacuate gravitational prin curgere libera prin intermediul coloanelor verticale si colectoare orizontale la un bazin vidanjabil nou propus, montat ingropat in incinta obiectivului.

INSTALATII TERMICE (It):

Sursa de agent termic care asigura productia agentului termic de incalzire este o pompa de caldura aer-apa monobloc avand capacitate de incalzire 85,6 de kW si 83,9 kW capacitate de racire.

Se propune o noua instalatie de distributie a agentului termic între sursa de preparare a agentului și corpurile de incalzire noi, utilizand conducte din otel. Se vor utiliza corpuri statice de incalzire (din otel tip panou amplasate pe caile de circulatie, grupuri sanitare si in incaperile cu specific tehnic) si ventiloconvectoare.

Pentru asigurarea necesarului de aer proaspat in sala multifunctionala de la parter se propune ventilarea cu ajutorul recuperatoarelor de caldura. Pentru grupurile sanitare se propun solutia de a evacua aerul viciat folosind valve de aspiratie montate la plafonul fals.

3. Documente ce se prezinta la verificare:

- Memoriu elaborat de proiectant, in care se prezinta solutia adoptata pentru respectarea cerintelor verificate.
- Planse desenate in care se prezinta solutia constructiva: conf. borderouri specialitati.
- Alte documente:.

4. Concluzii asupra verificarii

In urma verificarii se considera proiectul corespunzator, semnandu-se si stampilandu-se conform Legii 10/1995 cu modificarile si completarile ulterioare si HG 742/2018 de modificare a HG 925/1995, cu urmatoarele precizari: se consideră proiectul corespunzător pentru faza verificată.

In urma verificării, se consideră proiectul corespunzător pentru faza verificată, semnându-se și stampilându-se conform indrumatorului, continand conditiile obligatorii a fi introduse in proiect prin grija investitorului, de catre proiectant.

S-a semnat si s-a stampilat.

Am primit 3 exemplare





MINISTERUL DEZVOLTĂRII
REGIONALE ȘI TURISMULUI

CERTIFICAT DE ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ

În conformitate cu prevederile Legii
nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu
modificările ulterioare și ale Hotărârii
Guvernului nr. 1631/2009 privind organizarea și
funcționarea Ministerului Dezvoltării Regionale
și Turismului, referitoare la atestarea tehnico-
profesională a specialiștilor cu activitate în
construcții,
urmare cererii nr. 37648/09.06.2010 și a
documentelor din dosarul nr. 2521.

în baza concluziilor Comisiei de examinare
nr. 6....., consemnate în Procesul verbal
nr. 2..... / D.G.T.C. / 15.06.2010, se emite
prezentul certificat.

Semnătura titularului

Data eliberării:

7.09.2010

Seria U Nr. **08407**

D-nr./DI. STĂNESCU N.P. PAUL - DAN

Cod numeric personal: 1591121400081

de profesie INGINER cu domiciliul în localitatea BUCHUREȘTI
str. Bd. UNIBEL nr. 18 bl. 5B sc. 2
et. 3 ap. 34 județul/sectorul 4

SE ATESTĂ
PENTRU COMPETENȚA: VERIFICATOR DE PROIECTE
ÎN DOMENIILE: TRATE DORMENILE

ÎN SPECIALITATEA: INSTALATII TERMICE (IT)
INSTALATII SANITARE (IS)

PRIVIND CERINTELE ESSENTIALE: TRATE
CONFORM LEGII NR. 12/1995

MINISTRU

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI ADMINISTRATIEI

DI STĂNESCU N.P. PAUL-DAN

Cod numeric personal: 1591121400081

Profesia: INGINER



**ATESTAT
VERIFICATOR DE PROIECTE**

În domeniile: Toate domeniile
În specialitatea: Instalații termice (It); Instalații sanitare (Is)
Privind cerințele esențiale: Toate conform Legii nr. 10/1995

Data emiterii: 07.09.2010

Director,
Anca GINAVAR

Șef serviciu,
Carmen ILIESCU

Valabilitate de la:
26.09.2005

Până la:
26.09.2010

Semnătura titularului

Prezenta legitimație este valabilă însoțită de certificatul de atestare verficator de proiecte

MDLPA Seria CA, Nr. U 08407 / 07.09.2010