

Nr. 2202/16.04.2020
Conform registrului de evidență

REFERAT

Privind verificarea de calitate la cerintele A, B, C, D, E, F, conform Legii 10/1995 modificata, în specialitatea Ie a proiectului: **LABORATOR DE RADIOTERAPIE SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI**

1. DATE DE IDENTIFICARE

1.1. Numar – data proiect: - 191–2019/02.2020

1.2. Proiectant de specialitate: S.C. MAXART ENGIENEERING S.R.L.

1.3. Beneficiar: SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI

1.4. Amplasament: MUN. PITESTI, B-DUL I.C. BRATIANU, NR. 56, JUD. ARGES

1.5. Faza verificată: S.F.

1.6. Data prezentării proiectului pentru verificare: 13.04.2020

2. CARACTERISTICI PRINCIPALE ALE PROIECTULUI

2.1. Instalații electrice pentru:

- Iluminat exterior: NU
- Iluminat interior: IN ADAPOST APARARE CIVILA, SPATII PENTRU ACTIVITATI MEDICALE, BIROURI, GRUPURI SANITARE, VESTIARE, SPATII TEHNICE, SPATII DE DEPOZITARE, SPATII DE CIRCULATIE.
- Iluminat de siguranță: ILUMINAT PENTRU CONTINUAREA LUCRULUI, ILUMINAT IMPOTRIVA PANICII, ILUMINAT PENTRU EVACUARE, ILUMINAT PENTRU MARCAREA HIDRANTILOR;
- Prize: PRIZE MONOFAZATE CU CONTACT DE PROTECTIE IN SPATII PENTRU ACTIVITATI MEDICALE, BIROURI, VESTIARE, SPATII DE CIRCULATIE.
- Instalatii de forta: ALIMENTARE TABLOURI ELECTRICE DE DISTRIBUTIE.

2.2. Instalații electrice de curenți slabi:

- Instalatie de detectie si semnalizare la incendiu compusa din:
 - Detectoare de fum amplasate pe tavanul fals si pe planseu de beton al tavanului, butoane de incendiu amplasate pe caile de evacuare si sirene cu semnalizare optoacustica, conectate la centrala de avertizare incendiu cu elemente adresabile pe bucla.
- Instalatie de protectie la securitatea fizica compusa din:
 - Camere video pentru supraveghere conectate la inregistrator digital
 - Detectoare de miscare, butoane de panica si sirene de semnalizare sonora, conectate la centrala de avertizare efracție;

2.3. Instalații de protecție:

- Priza de pamant: NATURALA IN FUNDATIA CONSTRUCTIEI
- Protecție la trăsnet: PARATRASNET CU DISPOZITIV DE AMORSARE
- Protecție la atingere directă: CARCASE DE PROTECȚIE
- Protecție la atingere indirectă: LEGARE PĂRȚI METALICE CE POT FI PUSE ACCIDENTAL SUB TENSIUNE LA PRIZA DE PĂMÂNT
- Protecție la scurgeri accidentale: SIGURANTE AUTOMATE CU PROTECTII DIFERENTIALE

3. DOCUMENTE CE SE PREZINTĂ LA VERIFICARE

3.1. Piese scrise: CONFORM BORDEROU ANEXAT

3.2. Piese desenate: CONFORM BORDEROU ANEXAT

4. CONCLUZII ASUPRA VERIFICĂRII

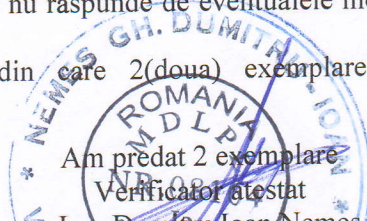
În urma verificării documentației, aceasta a fost semnată și ștampilată conform prevederilor din "Regulamentul privind verificarea și expertizarea tehnică a proiectelor, expertizarea tehnică a execuției lucrărilor și a construcțiilor, precum și verificarea calității lucrărilor executate", aprobat prin HG Nr. 742 din 13 septembrie 2018.

Prezentul referat face parte integrantă din proiect. Verificatorul nu răspunde de eventualele modificări ale proiectului verificat, neînsoțite de verificator.

Prezentul referat a fost întocmit în 3(trei) exemplare, din care 2(două) exemplare pentru investitor/proiectant și 1(un) exemplar pentru verificator.

Am primit 2 exemplare
Proiectant/Investitor

Am predat 2 exemplare
Verificator atestat



CUPRINS

A. PIESE SCRISE

- Memoriu tehnic

B. PIESE DESENATE

- | | |
|--|--------|
| • Plan priza de pamant | IE01 |
| • Plan instalatie de protectie impotriva descarcarilor atmosferice | IE02 |
| • Plan si schema Adapost Aparare Civila | IE03 |
| • Plan instalatii electrice subsol -2 | IE04 |
| • Plan instalatii electrice subsol -1 | IE05 |
| • Plan instalatii electrice demisol | IE06 |
| • Plan instalatii electrice parter | IE07 |
| • Plan instalatii electrice etaj 1 | IE08 |
| • Schema generala de distributie a energiei electrice | IE100 |
| • Schema bloc instalatii detectie si semnalizare incendiu | ICS00 |
| • Plan instalatii detectie si semnalizare incendiu subsol -2 | ICS01 |
| • Plan instalatii detectie si semnalizare incendiu subsol -1 | ICS02 |
| • Plan instalatii detectie si semnalizare incendiu demisol | ICS03 |
| • Plan instalatii detectie si semnalizare incendiu parter | ICS04 |
| • Plan instalatii detectie si semnalizare incendiu etaj 1 | ICS05 |
| • Schema bloc instalatii de protectie la securitatea fizica | ICS100 |
| • Plan instalatii de protectie la securitatea fizica subsol -2 | ICS101 |
| • Plan instalatii de protectie la securitatea fizica subsol -1 | ICS102 |
| • Plan instalatii de protectie la securitatea fizica demisol | ICS103 |
| • Plan instalatii de protectie la securitatea fizica parter | ICS104 |
| • Plan instalatii de protectie la securitatea fizica etaj 1 | ICS105 |