

arh. VASS CSILLA

str. Universitatii nr. 3, 400091 CLUJ-NAPOCA

Tel: 0722.258.528;

Atestat MLPAT , seria CAV nr. 10517

Nr: **24** data: **18.12.2024**

(conform registrului de evidenta)

REFERAT

privind verificarea de calitate la cerintele: **B1** (Siguranta si accesibilitate in exploatare pentru constructii civile, industriale, agricole, energetice, miniere, pentru telecomunicatii), **E** (economie de energie si izolare termica pentru cladiri) a proiectului:

“REALIZARE CAPACITATE DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE DIN SURSE SOLARE IN COMUNA MARTINESTI”

Nr.proiect (contr.):**131/2024** Faza: **D.T.A.C.+P.T.**

1. Date de identificare:

- proiectant general: **SC GOODWILL STUDIO SRL**
- proiectant arhitectura: **SC LIRAZ UNIC SRL - ARH. SODOLESCU ANDRA**
- beneficiar: **UAT COMUNA MARTINESTI**
amplasament: **com. Martinesti, sat Martinesti, jud. Hunedoara, nr. Cad. 66711**
- data prezentarii proiectului pentru verificare: **18.12.2024**
- data predarii proiectului verificat: **18.12.2024**

2. Caracteristicile principale ale proiectului si ale constructiei

- **Incinta imprejmuita care cuprinde un parc fotovoltaic, compus din : panouri fotovoltaice si un container (cabinet retele interne)**
- **regim de inaltime container: P ; AC = 5.94 mp (container); AD = 5.94 mp (container)**
- Clasa de importanta: **IV**;
- Categoria de importanta: **“D”**

Caracteristici constructive:

- **Panourile fotovoltaice se vor monta pe o structura metalica**
- **Containerul va fi prefabricat, amplasat pe o platforma de beton armat**

INDEPLINIREA CERINTELOR DE CALITATE:

B1 - Siguranta si accesibilitate in exploatare pentru constructii civile, industriale, agricole, energetice, miniere, pentru telecomunicatii:

- Sunt respectate gabaritele pentru circulatiile auto in cadrul incintei

E – Containerul tip sunt au inchideri termoizolate din panouri sandwich.

3. Documente ce se prezinta la verificare:

- Memoriul elaborat de proiectant în care se prezinta solutia adoptata pentru respectarea cerintei verificate: **DA**

- Plansele desenate în care se prezinta solutia constructiva: **DA**

4. Concluzii asupra verificarii:

In urma verificarii la cerintele B1 si E se considera proiectul corespunzator pentru faza D.T.A.C. + P.T., semnându-se si stampilându-se conform îndrumatorului, fara conditii.

Am primit 2 exemplare,
Investitor/Proiectant

Am predat 2 exemplare,
Verificator tehnic atestat
Arh. Vass Csilla