

Titlul proiectului: Investiții în activități productive pentru consolidarea poziției pe piață a TITANIC LOGISTIC SRL

Nr. contract de finanțare: 999/POC/411/AS, cod SMIS 160424, cod RUE 234

Proiect cofinanțat prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020

Apel : POC/1113/411/1/Investiții în activități productive/1/Investiții în activități productive

**Nr. 14/13.06.2023**

**RASPUNS SOLICITARE DE CLARIFICARI DOCUMENTATIE DE ACHIZITIE  
privind atribuirea contractului de furnizare având ca obiect:  
Pocurare si montaj Panouri fotovoltaice - 140 kWp si  
statie incarcare masini electrice**

În urma solicitării de clarificări la Procedura competitivă desfășurată conform prevederilor Ordinului M.F.E., nr. 1284 din 8 august 2016, publicată în data de 08.06.2023 pe site-ul <https://beneficiar.fonduri-ue.ro:8080/anunturi>, privind realizarea obiectivului de investiții denumit '**Investiții în activități productive pentru consolidarea poziției pe piață a TITANIC LOGISTIC SRL**' cod SMIS 160424, cod RUE 234, finanțat prin POC/1113/411/1/Investiții în activități productive, pentru atribuirea contractului de furnizare având ca obiect: **Pocurare si montaj Panouri fotovoltaice - 140 kWp si statie incarcare masini electrice**, formulăm următorul răspuns la solicitările de clarificări:

**Solicitare 1:**

1. Plan de amplasament;
2. Ce tipuri de acoperis există, materialul din care este construit, înclinare, orientare.
3. Aveți ATR? Dacă da, ce putere aprobată este înscrisă?
4. Care este distanța de la locul de montaj până la transformator?
5. Puterea maximă simultan absorbită din rețea.
6. Ce suprafață are acoperisul?
7. La ce distanță este panoul general?
8. Se pot furniza niste poze cu acoperisul sau locația? Acest lucru este necesar pentru proiectare.

**Răspuns:**

- se transmite planul de amplasament
- acoperisul este din țiglă metalică, orientat spre E, V, și S. Nu se cunoaște înclinarea exactă (aproximativ 25 grade)
- nu detinem ATR
- distanța până la transformator - 75m
- bransarea este făcută la linie de medie tensiune
- suprafața acoperis 1000 mp
- panoul general se află în interiorul clădirii
- pentru poze va așteptăm la locație.

**Solicitare 2:**

1. Indicați locul unde va fi instalat sistemul fotovoltaic acoperis (tablă, țiglă sau alte) sau sol (coordonate GPS0 ptr studiere sol, panta, umbriri, etc dacă există riscul de alunecări, precipitații abundente, vant, zapada mare samd.)
2. Distanța până la punctul trafo.
3. Indicați locul de amplasare invertoare (incinta protejată, sau la fiecare rand)
4. Avem rugămintea de a ne pune la dispoziție ATR-ul, dacă îl aveți.

Titlul proiectului: Investiții în activități productive pentru consolidarea poziției pe piață a TITANIC LOGISTIC SRL

Nr. contract de finanțare: 999/POC/411/AS, cod SMIS 160424, cod RUE 234

Proiect cofinanțat prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020

Apel : POC/1113/411/1/Investiții în activități productive/1/Investiții în activități productive

**Raspuns:**

- *sistemul se monteaza pe acoperis din tigla metalica, iar coordonatele GPS sunt: N.45.99970, E23.54465*
- *distanța pana la punctul trafo este de 75 m*
- *locul de amplasare al invertoarelor va fi in incinta protejata*
- *nu detinem ATR*

**Solicitare 3:**

1. Unde se monteaza sistemul? Daca este pe acoperis ,Ce tipuri de acoperis exista, materialul din care este construit, inclinație, orientare.
2. Aveti ATR? Daca da, ce putere aprobata este inscrisa?
3. Puterea maxima simultan absorbita din retea.
4. Care este suprafata pe care se monteaza panourile
5. Daca se face la sol montajul, va rog confirmarea acestui lucru si va rog de asemenea sa ne ajutati cu un plan al terenului si poze cu locatia.

**Raspuns:**

- *sistemul se monteaza pe acoperis,sarpanta din lemn cu invelitoare din tigla metalica,orientare E,V si S*
- *nu avem ATR*
- *bransarea este facuta la linie de medie tensiune*
- *suprafata pe care se monteaza panourile este de 1000MP*
- *montajul se face pe acoperis, se transmite planul de amplasament, iar pentru poze va asteptam la locatie*

**Solicitare 4:**

1. Pe ce se instaleaza panourile PV:
  - *pe acoperis , daca da, atunci va rugam sa ne comunicati ce acoperis exista in locatie: drept , tip terasa, sau inclinat.*
  - *pe teren*
2. Sa ne puneti la dispozitie coordonatele google GPS ale locatiei unde doriti instalarea centralei PV
3. Sa ne comunicati ce suprafata aveti disponibila pentru instalarea panourilor.
4. Sa ne comunicati ce putere aveti autorizata prin ATR la locatia unde doriti instalarea centralei PV.

**Raspuns:**

- *panourile se vor instala pe acoperis. acoperisul este inclinat, din lemn cu tigla metalica*
- *coordonatele GPS: N.45.99970, E23.54465*
- *suprafata disponibila pentru instalarea panourilor este de 1000mp*
- *nu avem ATR*

**TITANIC LOGISTIC SRL**

**Administrator, POPESCU Gheorghe**