



Nicolae Brat <nicolae.brat@gmail.com>

Fwd: Solicitare Clarificari

1 message

manolache radu <manolacherd@yahoo.com>
To: Nicolae Brat <nicolae.brat@gmail.com>

Mon, Dec 2, 2019 at 3:07 PM

Trimis de pe iPhone-ul meu

Început mesaj redirectionat:

De la: AP LUNCA <office@aplunca.ro>
Data: 2 decembrie 2019, 12:29:56 EET
Către: Lucian Rus <lucian.rus@energoesco.ro>, Cristian Apostol <cristian.slanic@yahoo.com>
Ci: manolacherd@yahoo.com
Subiect: RE: Solicitare Clarificari

Buna ziua,

Atasat raspunsurile la intrebari:

- 1) Se doreste livrarea echipamentelor si punerea acestora in functiune in locatia noastra.
- 2) Nu se doreste sistem de montaj tip "tracking activ".
- 3) Se accepta unghiurile de inclinare pe care furnizorul de echipamente le considera optime.
- 4) Se accepta testarea unui sir de module inseriate

Cu stima,

Administrator, Apostol Cristian

From: Lucian Rus [mailto:lucian.rus@energoesco.ro]
Sent: 2 decembrie 2019 09:36
To: office@aplunca.ro
Cc: manolacherd@yahoo.com
Subject: RE: Solicitare Clarificari

Buna ziua,

Am facut o solicitare de clarificari la care nu am primit raspuns, nici prin email, nici pe site, termenul fiind 29.11.

Va rugam sa reveniti cu un raspuns la solicitarea de clarificari in cursul zilei de azi pentru a putea trece la elaborarea ofertei.

Va multumim,



From: Lucian Rus <lucian.rus@energoesco.ro>
Sent: Tuesday, November 26, 2019 11:03 AM
To: 'office@aplunca.ro' <office@aplunca.ro>
Cc: 'manolacherd@yahoo.com' <manolacherd@yahoo.com>
Subject: Solicitare Clarificari

In atentia d-lui Apostol Cristian,

Va rugam sa ne ajutati cu urmatoarele clarificari referitoare la contractul 224/120.04.2019, si anume achizitia de sisteme fotovoltaice:

1. Pe prima pagina a Caietului de Sarcini scrie "Achizitie de echipamente fara montaj si mijloace de transport" – contractul presupune doar livrarea echipamentelor sau si montajul acestora in locatia d-voastra?
2. La pagina 7, cap. 2.4, pct. 3 apare urmatoarea descriere a sistemului de montaj pentru panouri: "Structurile mobile de fixare si orientare a panourilor tip sistem care nu necesita fundatie". Doriti sistem de tracking activ, pe una sau 2 axe, sau un sistem de montaj al panourilor fix, fara orientare dupa soare? Intrebam asta deoarece este specificata si caracteristica de "fara fundatie", iar sistemul de tracking impune automat si realizarea fundatiilor.
3. In Caietul de Sarcini este specificat ca si inclinatie a panourilor 12°, aceasta fiind inclinatia specifica pentru Germania. Pentru zona d-voastra, unghiul optim de inclinare, pentru eficienta maxima a sistemului, este undeva la 30-35°. Se accepta si o inclinatie mai mare decat cea specificata (12°)?
4. Pe pg. 12, cap. 5.3 este specificata modalitatea de testare pe santier a modulelor, anume testarea fiecarui modul in parte. Din experienta noastra, aceste teste se fac pentru un sir de mai multe module inseriate. Se accepta si testarea unui sir de module inseriate sau este necesara testarea fiecarui modul in parte (aprox. 500 module)?

Va multumim,



image001.png
45K