

Răspunsurile Achizitorului la Solicitățile de clarificări nr.562/30.06.2016 și nr.567/01.07.2016

În baza art.32 din Normele Procedurale Interne privind atribuirea contractelor de achiziție ale Societății EUROBUSINESS PARC ORADEA S.A., aprobate prin Dispoziția nr.2702/2013 a Primarului Municipiului Oradea și postate pe site-ul www.adlo.ro, la Secțiunea *Regulamente*,

1. Referitor la solicitarea privind clarificarea duratei Contractului de achiziție (Capitolul A.1. – Introducere, Punctul A.1.3. – Date privind obiectul procedurii de atribuire, la Durata contractului de achiziție)

RĂSPUNS:

Etapele și durata derulării contractului de lucrări vor cuprinde:

- Prestarea serviciilor privind elaborarea proiectului tehnic – maximum 2 săptămâni de la data semnării contractului de lucrări (inclusiv documentațiile de avizare a PT-ului conform certificatului de urbanism pus la dispoziție de Achizitor).
- Executarea lucrărilor de racordare a Parcului Industrial Eurobusiness III la rețeaua electrică – maximum 2 luni de la data obținerii autorizației de construcție și a predării-primirii amplasamentului, dar nu mai târziu de 3 luni de la data semnării contractului de lucrări.

2. Relativ la solicitarea privind clarificarea prezentării de către ofertanți a propunerii tehnice care să conțină inclusiv proiectul tehnic elaborat conform A.T.R.nr. 60201555911 din 27.08.2015 aferent lucrării și avizele de amplasament (Capitolul C1, la Propunerea tehnică punctul c) - Proiect Tehnic)

RĂSPUNS:

Având în vedere faptul că, prin prezenta procedură, Achizitorul urmărește contractarea atât a serviciilor de proiectare, cât și a lucrărilor necesare racordării la rețeaua de energie electrică a Parcului Industrial Eurobusiness III, în procesul de elaborare a ofertei operatorii economici interesați trebuie să prezinte conținutul-cadru al proiectului tehnic, conform legislației aplicabile.

3. Referitor la solicitarea privind clarificarea discrepanțelor sesizate între Caietul de sarcini și A.T.R.nr. 60201555911 din 27.08.2015

RĂSPUNS:

Potrivit cerințelor imperative înscrise în Caietul de Sarcini (Capitolul IV), viitorul post de transformare trebuie să prezinte următoarea configurație:

Document	Descriere
ATR pct. 2b	- Loc celulă linie pas 45 cm
CS pct. 5.2.1	- Celula linie conform ATR și CS – echipată cu separator de sarcină în SF6 24kV/630A motorizat
	- Celulă linie conform ATR și CS - echipată cu separator de sarcină în SF6 24kV/630A motorizat, întrerupător 24kV 630A CLP-200A
	- Celulă măsură conform ATR și CS -
	- Celulă trafo conform ATR și CS - echipată cu separator de sarcină în SF6 24kV/200A motorizat, întrerupător 24kV 630A CLP-200A
	- Celulă trafo conform ATR și CS - echipată cu separator de sarcină în SF6 24kV/200A motorizat, întrerupător 24kV 630A CLP-200A
CS pct. 5.2.1	- Anvelopa cu gabarit pentru trafo de 1250kVA (postul va fi echipat cu trafo de 630kVA)

Ofertanții trebuie să facă dovada că postul de transformare va prezenta caracteristicile precizate mai sus și că obiectivul investițional care va fi realizat va respecta integral cerințele precizate de Operatorul de distribuție în Avizul Tehnic de Racordare nr.60201555911 din 27.08.2015.

4. Relativ la solicitarea privind clarificarea titularului obligației de plată a cheltuielilor impuse de obținerea documentelor necesare realizării lucrării (certificat de urbanism, avize de amplasament, autorizație de construire etc), a celor generate de achitarea taxei aferente avizării documentației tehnice (SF, PT+CS) în CTE a F.D.E.E. Cluj și a cheltuielilor generate de achitarea cotelor aferente ITC și ISC și taxei de recepție a lucrărilor

RĂSPUNS:

Cheltuielile cu eliberarea certificatelor/avizelor/autorizațiilor prevăzute de lege, inclusiv cheltuielile aferente verificării proiectului tehnic de către verificatori atestați, sunt în sarcina Achizitorului, în calitate de Beneficiar al lucrărilor.

Prezenta va fi postată pe site-ul Societății www.adlo.ro , la Secțiunea Achiziții și va comunicată tuturor operatorilor economici cărora Achizitorul le-a transmis Invitația de participare nr.542/27.06.2016.

**Director General,
DELIA UNGUR**

**Întocmit,
Marcelo BODO
Inginer Energetician**