

## MUNICIPIUL TIMIȘOARA

Bv. C.D. Loga nr.1

NR.AP2016-632/29.12.2016

### RASPUNS LA SOLICITARE DE CLARIFICARI

Către,

#### OPERATORII ECONOMICI INTERESATI

Referitor la achiziția directă a contractului de lucrări "Adaptare instalații electrice în vederea racordării la nivelul de tensiune de 20kV pt. finalizarea obiectivului de investiții: „re tehnologizarea centralelor termice de cartier prin instalarea unor unități de cogenerare cu motoare termice-modernizare CT Dunarea”, lansată prin publicarea anunțului de publicitate în SEAP cu nr.70700 din 21.12.2016 .

În urma solicitării de clarificări din partea unui operator economic cu nr.1821/23.12.2016, care a fost înregistrată la sediul autorității contractante cu nr. AP2016-632/29.12.2016, vă atașăm întrebările și răspunsurile aferente din partea SC COLTERM SA.

#### Solicitare :

- Referitor la integrarea celulei cu întrerupător din compartimentul beneficiarului în sistemul de telecomandă ENEL, vă rugăm să precizați dacă echipamentele necesare realizării telecomandei au fost instalate în baza lucrărilor pe tarif de racordare (deja executate) ? Precizăm că în general aceste echipamente sunt echipamente care rămân în proprietatea ENEL DISTRIBUȚIE BANAT și se montează în cadrul lucrărilor pe tarif de racordare.
- Referitor la răspunsul dumneavoastră la clarificări nr. 1818/23.12.2016, răspunsul la întrebarea nr. 2. Vă rugăm să precizați de ce doriți ca anvelopa de beton să aibă compartiment pentru măsură, în condițiile în care celula de măsură este clar cuprinsă în cadrul lucrărilor realizate pe tarif de racordare și descrise prin avizul tehnic de racordare pus la dispoziție de către dumneavoastră, deci în concluzie este deja instalată.
- Prin răspunsul la clarificări s-au transmis tipul și caracteristicile întrerupătorului general (ABB 2000A) și a celor de pe plecările generatoarelor (Merlin Gerin 1000A). Vă rugăm să precizați și tipul / caracteristicile întrerupătorului de pe partea de servicii proprii (consumator) a centralei termice.
- În ceea ce privește celula de racord, de medie tensiune, descrisă de către noi în cererea de clarificări precedentă. Aceasta va fi necesară deoarece plecarea din celula cu întrerupător se realizează pe bare , celula amintită mai sus fiind conectată la acest sistem de bare iar din această celula se va realiza plecarea către trafo.
- În ceea ce privește interblocajul vă rugăm să precizați dacă se dorește comutarea în regim manual de pe circuitul aferent generatoarelor pe cel alimentat din BMPT sau în regim automat.
- Vă rugăm să precizați dacă parametrizarea analizorului de calitate a energiei electrice se va cota sau cade în sarcina beneficiarului.



Compania Locală de Termoficare  
COLTERM S.A.  
J35/185/2004;  
RO 16063013;  
RO77RNCB0249009865630001  
Str. Episcop Joseph Lonovici nr. 4,  
cod 300092, Timișoara;  
e-mail: office@colterm.ro  
Tel. 0040-256-435724;  
Tel. 0040-0256434614;  
Fax: 0040-256-431616;

CATRE,

## PRIMARIA MUNICIPIULUI TIMISOARA



Referitor la solicitarea de clarificari depusa de un ofertant cu nr.1821 din 28.12.2016 la procedura pentru atribuirea lucrarii „**Adaptare instalații electrice în vederea racordării la nivelul de tensiune de 20 kV**”, in vederea finalizarii obiectivului de investitii „**Retehnologizarea centralelor termice de cartier prin instalarea unor unități de cogenerare cu motoare termice. Modernizare CT Dunărea**” vă comunicăm următoarele:

Referitor la intrebarea1 va comunicam ca da echipamentele mentionate au fost instalate

La intrebarea nr.2 va comunicam ca nu se solicita ca anvelopa sa aibe compartiment de masura deoarece acesta a fost montat in compartimentul detinut de ENEL.

La intrebarea nr.3 va comunicam ca In caietul de sarcini s-a solicitat achizitionarea : „Procurare dulap alimentare de rezerva servicii proprii centrala termica echipat cu întreruptor debroșabil 0,4 kV, cu posibilitatea de interblocare cu întreruptorul existent in TP1.” In momentul de fata alimentarea pe 0,4 kV a centralei este adusa provizoriu pe barele tabloului TP1. Nu exista intreruptor pe serviciile proprii ale centralei, doar un separator..

La intrebarea nr. 4 va comunicam ca solutia aleasa de dvs. trebuie sa fie conforma cu normele de racordare ENEL si ANRE, precum si cu legislatia in vigoare la data proiectarii. Solicitarea noastra este de a se putea realiza o exploatare cat mai simpla.

La intrebarea nr.5 va comunicam se doreste doar comutarea manuala, nu automata.

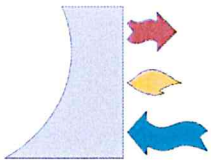
La intrebatea nr.6 va comunicam ca solutia aleasa de dvs. trebuie sa fie conforma cu normele de racordare ENEL si ANRE, precum si cu legislatia in vigoare la data proiectarii. Chiar daca unele dotari nu au fost prevazute in avizul de racordare, acestea trebuie prevazute, daca legislatia curenta le prevede, avand in vedere ca proiectul va fi avizat de ENEL si se va plati doar dupa avizarea favorabila.

Cu deosebit respect.

Director Tehnic Dezvoltare      Sef Departament Investitii Mentenanta

**Servicii Clienti:**  
Str. Piatra Craiului nr. 3, cod  
300006, Timișoara;  
e-mail: relatii@colterm.ro  
Tel: 0040 - 256 - 258504;  
Fax: 0040 - 256 - 490241;

**Dispecerat NON-STOP:**  
Tel: 0040 - 256 - 494133



## COLTERM S.A.

Compania Locală de Termoficare  
COLTERM S.A.  
J35/185/2004;  
RO 16063013;  
RO77RNCB0249009865630001  
Str. Episcop Joseph Lonovici nr. 4,  
cod 300092, Timișoara;  
e-mail: office@colterm.ro  
Tel. 0040-256-435724;  
Tel. 0040-0256434614;  
Fax: 0040-256-431616;



Ing. Emil Șerpe

ing. Sergiu Andra

**Servicii Clienți:**  
Str. Piatra Craiului nr. 3, cod  
300006, Timișoara;  
e-mail: relatii@colterm.ro  
Tel: 0040 - 256 - 258504;  
Fax: 0040 - 256 - 490241;

**Dispecerat NON-STOP:**  
Tel: 0040 - 256 - 494133