



TITAN POWER S.A.	
INTRARE Nr. 778	
IEȘIRE	
Data: 28.11.2023	

**Proces-verbal privind evaluarea conformității propunerilor tehnice
cu prevederile caietului de sarcini**

Încheiat astăzi 28.11.2023, la sediul TITAN POWER SA, din București, str. Grigore Alexandrescu nr. 9, etajul 4, camera 405, Sector 1, cu ocazia evaluării propunerilor tehnice depuse în vederea atribuirii contractului, având ca obiect Servicii de proiectare pentru Centrala de cogenerare de înaltă eficiență, pe amplasamentul CET Titan – București Faza: (1) Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor de construire/ desființare (Partea I) și (2) Proiect tehnic de execuție (Partea II), în conformitate cu documentația de atribuire.

Procedura de atribuire: Licitație deschisă

Anunt de participare: nr. 720 din 01.11.2023 publicat pe website Titan Power S.A. în data de 02.11.2023

Contract achiziție: Servicii de proiectare pentru Centrala de cogenerare de înaltă eficiență, pe amplasamentul CET Titan – București Faza: (1) Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor de construire/ desființare (Partea I) și (2) Proiect tehnic de execuție (Partea II)

Valoarea estimată a achiziției: 2.986.133,00 lei, exclusiv TVA

Comisia de evaluare numită prin decizia nr. 64 din 02.11.2023 și compusă din:

Nr.	Nume și prenume	Rolul în cadrul comisiei de evaluare
1.	Marcu Gabriel Ciprian	Președinte cu drept de vot
2.	Douglas Monica	Membru
3.	Spătaru Marian	Membru

a finalizat evaluarea propunerilor tehnice primite, după cum urmează:

Evaluarea propunerilor tehnice

Procesul de evaluare se realizează pe baza informațiilor prezentate de ofertanți în propunerea tehnică, a documentelor suplimentare identificate în oferta prezentată, precum și a eventualelor răspunsuri la solicitările de clarificări.

Solicitări de clarificări / Răspunsuri la solicitările de clarificări:

Nu este cazul

- **TRACTEBEL ENGINEERING S.A.**

În data de 27.11.2023, ora 11:30, respectiv în termenul limită de depunere al ofertelor, TITAN POWER S.A. a primit oferta **TRACTEBEL ENGINEERING S.A.**, ofertă înregistrată sub nr. 772/27.11.2023.

Principalele aspecte ale evaluării propunerilor tehnice sunt prezentate mai jos, după cum urmează:



TITAN POWER

TITAN POWER S.A.
str. Grigore Alexandrescu nr. 9, et. 4, cam. 405,
București, sector 1, 010621

Ofertant: TRACTEBEL ENGINEERING S.A.

Cerința minimă din Caietul de sarcini	Informații prezentate în propunerea tehnică pentru demonstrarea îndeplinirii cerinței minime	Evaluarea informațiilor prezentate în propunerea tehnică în raport cu cerința minimă solicitată în Caietul de sarcini	Clarificări și răspunsul la durată evaluării ofertelor tehnice în legătură cu informațiile prezentate	Evaluarea răspunsului primit	Rezultatul evaluării
Prezentare Propunere tehnică și asumarea integrală a tuturor obligațiilor ce rezultă din Caietul de sarcini.	Propunerea tehnică a fost întocmită în conformitate cu cerința Titan Power S.A. și cuprinde toate informațiile solicitate în Caietul de sarcini.	Informațiile prezentate de ofertant în Propunerea tehnică răspund cerințelor solicitate în Caietul de sarcini.	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită
Prezentare Declarație pe proprie răspundere din care să rezulte că tot personalul implicat în prestarea serviciilor îndeplinește cerințele de pregătire profesională, protecția muncii și specializare	Ofertantul a prezentat documentul solicitat de Titan Power S.A.	Corespunde cerinței din Caietul de sarcini	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită
Grafic de timp pentru furnizarea serviciilor	Ofertantul a prezentat documentul (Anexa nr. 1 la oferta tehnică) solicitat de Titan Power S.A.	Corespunde cerinței din Caietul de sarcini	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită



TITAN POWER

TITAN POWER S.A.
str. Grigore Alexandrescu nr. 9, et. 4, cam. 405,
București, sector 1, 010621

Organigrama echipei de proiectare	Ofertantul a prezentat documentul (Anexa nr. 2 la oferta tehnică) solicitat de Titan Power S.A.	Corespunde cerinței din Caietul de sarcini	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită
Listă CV-uri experți cheie însoțite de copii după diplome, autorizații, documente doveditoare în susținerea experienței specifice, declarații de disponibilitate, REVIVAL	Ofertantul a prezentat lista (Anexa nr. 3 la oferta tehnică) solicitat de Titan Power S.A.	Corespunde cerinței din Caietul de sarcini	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită
Listă CV-uri experți non-cheie însoțite de copii după diplome, autorizații, recomandări, declarații de disponibilitate, REVIVAL, angajament ferm de colaborare	Ofertantul a prezentat lista (Anexa nr. 4 la oferta tehnică) solicitat de Titan Power S.A.	Corespunde cerinței din Caietul de sarcini	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită
Planul de calitate al proiectului	Ofertantul a prezentat documentul (Anexa nr. 5 la oferta tehnică) solicitat de Titan Power S.A.	Corespunde cerinței din Caietul de sarcini	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită



TITAN POWER

TITAN POWER S.A.
str. Grigore Alexandrescu nr. 9, et. 4, cam. 405,
București, sector 1, 010621

Formularul nr. 13 – Declarație privind respectarea legislației de securitate și sănătate în muncă	Formularul a fost întocmit în conformitate cu cerința Titan Power S.A.	Corespunde cerinței Titan Power S.A	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită
Atestat tip EI proiectare posturi de transformare, stații electrice și instalații aparținând părții electrice a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate nr. 14143 din 23.09.2019	Atestat prezentat în conformitate cu cerința Titan Power S.A. din cadrul caietului de sarcini	Corespunde cerinței din Caietul de sarcini	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită
Atestat ANRE tip D1 – Proiectare de linii electrice aeriene și subterane cu orice tensiune nominală nr. 14142 din 23.09.2023	Atestat prezentat în conformitate cu cerința Titan Power S.A. din cadrul caietului de sarcini	Corespunde cerinței din Caietul de sarcini	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită
Certificat ISO 9001:2015, însoțit de traducere autorizată în limba română	Certificat prezentat în conformitate cu cerința Titan Power S.A. din cadrul caietului de sarcini	Corespunde cerinței din Caietul de sarcini	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită
Certificat ISO 14001:2015, însoțit de traducere autorizată în limba română	Certificat prezentat în conformitate cu cerința Titan Power S.A. din cadrul caietului de sarcini	Corespunde cerinței din Caietul de sarcini	Nu este cazul	Nu este cazul	Cerința minimă îndeplinită



În urma analizării propunerilor tehnice și pe baza informațiilor prezentate de ofertant, astfel cum sunt detaliate și situația de mai sus, Comisia de evaluare a concluzionat următoarele:



- **TRACTEBEL ENGINEERING S.A.** – oferta tehnică prezentată este conformă și acceptabilă

Ofertant	TRACTEBEL ENGINEERING S.A.
Oferta este conformă/neconformă/inacceptabilă/inadecvată	<i>Oferta tehnică prezentată este conformă și acceptabilă</i>

Factori de evaluare tehnic - TRACTEBEL ENGINEERING S.A.	Punctaj alocat
Experiența experților-cheie , concretizată în numărul de proiecte similare în care respectivii experți au îndeplinit același tip de activități ca cele pe care urmează să le îndeplinească în viitorul contract – P2	30
Propunerea tehnică - demonstrarea unei metodologii adecvate de implementare a contractului, precum și o planificare adecvată a resurselor umane și a activităților – P3	30
TOTAL	60

Drept pentru care s-a încheiat prezentul proces-verbal într-un singur exemplar original pentru a fi înregistrat în dosarul achiziției.

COMISIA DE EVALUARE

Nr.	Nume si prenume	Rolul în cadrul comisiei de evaluare
1.	Marcu Gabriel Ciprian	Președinte cu drept de vot 
2.	Douglas Monica	Membru 
3.	Spătaru Marian	Membru 