

Implementare sistem avansat de control (APC) la HB, RC, Izomerizare

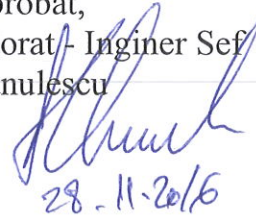
- montaj robinete de reglare (31 buc) -

PETROTEL-LUKOIL S.A.

Aprobat,

Membru Directorat - Inginer Sef

D. Danulescu



28.11.2016

### CAIET DE SARCINI

pentru licitatia electronica de alegere Antreprenor pentru lucrari de constructii,  
montaj

**Implementare sistem avansat de control (APC) la HB, RC, Izomerizare**

- montaj robinete de reglare (31 buc) -

Implementare sistem avansat de control (APC) la HB, RC, Izomerizare  
- montaj robinete de reglare (31 buc) -  
PETROTEL-LUKOIL S.A.

## **CUPRINSUL CAIETULUI DE SARCINI**

1. Obiectul licitatiei
2. Descrierea lucrarilor
3. Termenul de realizare a lucrarilor
4. Cerintele impuse firmelor participante la licitatie
  - 4.1.Cerinte tehnice, dotari, responsabilitati
  - 4.2.Continutul ofertei tehnice
  - 4.3.Continutul ofertei economice
5. Limitele ofertei
6. Termen de valabilitate a ofertei
7. Responsabilitati asumate de catre Beneficiar
8. Prevederi generale obligatorii la contractare

## Implementare sistem avansat de control (APC) la HB, RC, Izomerizare

- montaj robinete de reglare (31 buc) -

PETROTEL-LUKOIL S.A.

### 1 OBIECTUL LICITATIEI:

Obiectul prezentei licitatii il reprezinta alegerea antreprenorului pentru executia constructii - montaj si punere in functiune a robinetelor de reglare la obiectivul "Implementare sistem de conducere avansata (APC) la HB, RC, Izomerizare".

Obiect licitatie: executia lucrarilor de constructii - montaj, legaturi conducte si lucrari AMC aferente inlocuirii a 31 bucati robinete de reglare, din cadrul instalatiilor HB, RC, Izomerizare, prin incheierea unui contract intre parti.

### 2 DESCRIERE LUCRARILOR

#### 2.1. Generalitatii

Prezentul caiet de sarcini stabeleste urmatoarele :

- caracteristicile tehnice
  - lucrarile necesare
  - cerintele impuse firmelor participante la licitatie si modul de prezentare a ofertelor
- Ofertantii sunt obligati sa prezinte oferta tehnico – economica pentru toate lucrările solicitate prin prezentul caiet de sarcini.

#### 2.2. Scopul Lucrarilor

Lucrările propuse a se executa au ca scop realizarea obiectivului investitional "Implementare sistem de conducere avansata (APC) la HB, RC, Izomerizare".

Executia lucrarilor se va face in baza comenzi lansate de Beneficiar in care se precizeaza data inceperii executiei, finalizarea acesteia, si are ca anexa devizul oferta, si prezentul caiet de sarcini.

#### 2.3. Caracteristicile tehnice ale bunurilor/serviciilor, continutul lucrarilor, documente ce trebuie emise de catre antreprenor (executant)

##### 2.3.1 Prezentarea echipamentelor si a lucrarilor necesare

Lucrările din cadrul obiectivului, sunt prezentate Anexa nr.2 - Antemasuratorile, la prezentul caiet de sarcini, si constau in:

- montaj robinete de reglare, legaturi conducte;
  - montaj instalatii AMC (cabluri AMC, trasee de cabluri, conexiuni electrice si pneumatice);
- Utilajele si echipamentele intra in sarcina de aprovizionare S.C. PETROTEL-LUKOIL S.A.  
Materialele de montaj intra in sarcina de aprovizionare executant.

##### 2.3.2 Documente ce trebuie emise de catre antreprenor

Cartea tehnica cap B –documentele de referinta privind executia lucrarilor de C+M

Documentatia de reparatie va contine toate documentele mentionate in prescriptiile tehnice colectia ISCIR valabile si aplicabile. Se precizeaza mai jos prescriptiile (PT) si articolele care fac referire la aceste documente:

- C4-sectiunea 3; Art:107;108
- C6- sectiunea 2; art :104;105;106;107;108;109;110;111;112
- C10-sectiunea 2; Art 97;98;99;100;101;102;103;104;105

La aceste documente se adauga

- Certificatele de calitate ale reperelor sau materialelor folosite

## Implementare sistem avansat de control (APC) la HB, RC, Izomerizare

- montaj robinete de reglare (31 buc) -

PETROTEL-LUKOIL S.A.

- Declaratie de conformitate privind lucrarile executate

### 2.3.3. Norme si standarde de referinta

Legislatia in vigoare privind executia, controlul si receptia lucrarilor de constructii montaj.

-ISO 9001/2008 , standard referitor la sistemul calitatii

-Prescriptii tehnice ISCIR (PT C4, CR 4, CR7,CR9, CR 13, toate din 2010; CR20 din 1985;CR36 din 1982.

- Legea 10/95 Legea privind calitatea in constructii .

-HGR 925/95 Regulament de verificare si expertizare tehnica de calitate a proiectelor, a executiei lucrarilor si constructiilor aprobat cu ordinul 77/N/28.10..1996.

-HGR 51/96 Regulament de receptie a lucrarilor de montaj utilaje echipamente ,instalatii , tehnologice, si a punerii in functiune a capacitatilor de productie .

-HGR 273/94 Regulament de receptie a lucrarilor de constructii si instalatii.

-HGR 766 Hotarare pentru aprobarea unor reglementari privind calitatea in constructii .

## 3 TERMENE DE EXECUTIE ALE LUCRARILOR

Termen de executie: 31.03.2017

## 4 CERINTELE IMPUSE FIRMELOR PARTICIPANTE LA LICITATIE

### 4.1. Cerinte tehnice, dotari, responsabilitati

Sa detina autorizatiile, conform legislatiei in vigoare, pentru executia lucrarilor specific prezentului caiet de sarcini;

Sa fie acreditata si atestata pentru automatizari, cu experienta in lucrari de automatizare de minim 5 ani;

Sa aiba personal calificat si cu experienta pentru executie lucrari specific rafinariei;

Sa aiba experienta in efectuarea de lucrari similar;

Sa aiba capacitatea de a executa cu personalul propriu minim 70% din lucrarile contractate

Sa aiba in dotare echipamentele si utilajele necesare efectuarii lucrarilor;

Sa dispuna de personal tehnic si muncitor angajat permanent, cu experienta in executia lucrarilor din prezentul caiet de sarcini;

Sa aiba implementat Sistemul de Management al Calitatii.

Sa aiba un responsabil de mediu in conformitate cu OUG 195/2005 art. 94;

Sa aiba un responsabil instruit in domeniul SSM-SU

Sa aiba inginer atestat pe securitate si siguranta industriala

### Dotari

Pentru executarea lucrarilor proprii ( 70% din volumul de lucrari )

**Antreprenorul** trebuie sa detina:

-Echipamente si instalatii de sudura.

-Echipamente si instalatii conexe sudurii.

-Pompe, dispozitive de spalare si proba.

-Masini, echipamente, dispozitive pentru prelucrari mecanice.

-Scule pentru medii normale si antieix, dispozitive , inclusiv cheii dinamometrice si cheie,etc.

## Implementare sistem avansat de control (APC) la HB, RC, Izomerizare

- montaj robinete de reglare (31 buc) -

PETROTEL-LUKOIL S.A.

-Mijloace de transport si ridicat .

-Sediu , ateliere de productie , spatii .

-Dotarea cu instrumente de masura si control, calibrate si in termenul de valabilitate.

-Personalul muncitor va avea echipamentul de lucru si de protectie curat, in perfecta stare (Nu se accepta echipament uzat, decolorat de la multiple curatiri) inscriptionat cu numele firmei, fara culorile PLK (rosu,negru,alb)

-Echipamentul de lucru va respecta standardele : EN 11612, EN 1149-3, EN 343, EN 13034/6, EN 61482K1 (manusi safety, salopete cu maneca lunga (100% bumbac), manusi de protectie, casca de protectie, ochelari de protectie, antifoane, masca individuala, detector de gaze).

### Responsabilitati:

Desfasurarea activitatii in conditii perfecte de curatenie, conform normelor in vigoare ale securitatii si sanatatii in munca

Pastrarea ordinii si curateniei in spatiile de lucru puse la dispozitie de catre Beneficiar

Respectarea cerintelor privind caliatatea lucrarilor si a termenelor de executie ale acestora

Respectarea legislatiei interne a Beneficiarului privind :

- regimul intern si de acces la punctele de lucru

-normele SSM-SU si de protectie a mediului

La sfarsitul fiecarei saptamani Antreprenorul va prezenta raportul activitatii din saptamana respectiva

### 4.2. Continutul ofertei tehnice

Cuprinde :

1. Grafic de aprovizionare materiale si executie lucrari
2. Prezentarea experientei in efectuarea de lucrari similare
3. Prezentarea strategiei privind organizarea activitatii si anume :
  - organograma personal,
  - lista specialistilor pe fiecare domeniu de activitate cerut prin prezentul Caiet de sarcini.
  - program de lucru,
4. Dovada certificarii sistemului calitatii (certificat acordat de organismul de certificare acreditat) in conformitate cu standardele ISO 9001/2008
5. Lista autorizatiilor, in termenul de valabilitate, pe care le detine( INSEMEX, ISCIR,ISO, etc.)
6. Lista cu dotarile ( lista generala) ce vor fi utilizate pentru lucrarile din PLK.
7. Mentiunea referitoare la grantia lucrarilor (cel putin 12 luni pentru toate lucrurile executate)
8. Prezentare scrisoare bonitate de la banca in conformitate cu anexa 8
9. Oferta tehnica se posteaza electronic in sectiunea „ Oferta tehnica”

### 4.3. Continutul ofertei economice

Analiza ofertelor economice se va face pe baza valorii Devizelor estimative intocmite de catre ofertanti , cu respectarea Antemasuratorilor

Devizele oferta se vor intocmi in DOCLIB ( varianta cu reteta normei), listata sub fiecare articol de deviz , impreuna cu extrasele de materiale, forta de munca,utilaje si transpoarte corespunzatoare.

Oferta va fi insotita de un centralizator valoric al devizelor , cu precizarea separata a valorii lucrarilor de C+M si a cheltuielilor neprevazute , conform Anexa

Moneda folosita in oferta va fi RON .fara TVA

## Implementare sistem avansat de control (APC) la HB, RC, Izomerizare

- montaj robinete de reglare (31 buc) -

PETROTEL-LUKOIL S.A.

Devizele estimative vor avea explicitate

- Tariful orar, pentru manopera, -----lei/ora
- CA - cota aprovisionare, -----%
- CI - cheltuielile indirekte , ----- % .
- P - profitul, ----- %
- Cheltuieli diverse si neprevazute = 0 %,
- Lista cu tarifele unitare pentru utilajele necesare.
- Lista cu preturile unitare pentru materiale.

Moneda folosita in oferta si la contract va fi LEI.

Oferta comerciala se posteaza electronic in sectiunea „ Oferta comerciala”

### 5 LIMITELE OFERTEI

Se va indica categoria de lucrari pe care Antreprenorul nu o poate executa cu forte proprii si necesita subcontractare

### 6 TERMEN DE VALABILITATE A OFERTEI

Ofertele raman valabile pentru toata perioada contractata.

Orice oferta valabila pentru o perioada mai scurta va fi respinsa.

Ofertantul declarat castigator, trebuie sa-si mentina valabila oferta sa pentru toata perioada derularii contractului.

### 7 RESPONSABILITATI ASUMATE DE CATRE BENEFICIAR

Beneficiarul va asigura incheierea contractului cu ofertantul castigator.

### 8 PREVEDERI GENERALE OBLIGATORII LA CONTRACTARE

1)Antreprenorul si subcontractantii pe toata perioada de derulare a contractului vor respecta :

-Regulament de sanctionare a lucratorilor din cadrul firmelor terce care isi desfasoara activitatea pe teritoriul Petrotel Lukoil, pentru incalcarea dispozitiilor din domeniile securitatii si sanatatii in munca, situatiilor de urgenza, sigurantei industriale si a regimului intern si de acces- **Anexa nr. 4** la prezentul caiet de sarcini

- Conventia de Securitate –Sanatate in Munca , Situatii de Urgenta si Protectia Mediului – **Anexa nr. 5** la prezentul caiet de sarcini

-Regulament privind sanctionarea firmelor terce pentru incalcarea prevederilor din domeniul protectiei mediului - **Anexa 6** la prezentul caiet de sarcini

-Registru unitar cu penalizari si bonificari aplicabile firmelor terce incepand cu 01.09.2013 – **Anexa 7** la prezentul caiet de sarcini

#### Garantii

Perioada de garantie a lucrarilor va fi de minim 24 de luni calendaristice de la receptia terminarii lucrarilor.

Pe toata perioada garantiei contractantul va raspunde imediat si va remedia pe cheltuiala sa defectiunile aparute din propria vina. Stabilirea cauzelor defectiunii se face de catre contractant (care este obligat sa se prezinte la beneficiar in maxim 3 zile de la sesizarea scrisa sau telefonica), impreuna cu beneficiarul.

## Implementare sistem avansat de control (APC) la HB, RC, Izomerizare

- montaj robinete de reglare (31 buc) -

PETROTEL-LUKOIL S.A.

Garantia de buna executie cel putin 5% din valoarea contractului.

Antreprenorul va preciza quantumul garantiei din valoarea contractului ce se va constitui prin retineri sucesive din sumele ce trebuesc platite de beneficiar pe parcursul derularii contractului, in contul beneficiarului deschis in acest scop la ING Bank – Bucuresti.

Garantia de buna executie va ramane in cont, la dispozitia beneficiarului, pana la receptia finala a obiectului de investitii, si se va restitui pe baza procesului verbal de receptie finala, prin notificarea bancii de catre investitor.

### 9. ANEXELE CAIETULUI DE SARCINI

Anexa nr. 1 – Lista robineti reglare

Anexa nr. 2 – Antemasuratorile + centralizator

Anexa nr. 3 – Modul de intocmire si prezentare deviz

Anexa nr. 4 – Regulamentul de sanctionare a lucratorilor din cadrul firmelor terce care isi desfasoara activitatea pe teritoriul Petrotel Lukoil, pentru incalcarea dipozitiilor din domeniul securitatii si sanatatii in munca, situatiilor de urgența, sigurantei industriale si a regimului intern si de acces.

Anexa nr. 5 – Conventia de Securitate-Sanatate in munca, Situatii de Urgenta si Protectia Mediului

Anexa nr. 6 – Regulamentul privind sanctionarea firmelor terce pentru incalcarea dispozitiilor din domeniul protectiei mediului

Anexa nr. 7 - Registrul unitar cu penalizari - bonificari aplicabile firmelor prestatoare si metodologii de aplicare.

Anexa nr. 8 – Model scrisoare bonitate firma

Director General Adjunct Reparatii si Mantenanta Utilajelor

Y. EROGOV

Director Adjunct Reparatii si Mantenanta Utilajelor

M. Grecov

Inginer Sef Metrolog

I. Ene

Inginer APC

C. Dumitrache

Sef Serviciu Proiecte de Constructie

C. Dragomir

Inginer Mantenanta

M. Gatej