



VESTMOLDTRANSGAZ S.R.L.
IDNO 1014600024244
MD 2004, Republica Moldova, mun. Chișinău
bd. Ștefan cel Mare 180, bir 515
IBAN: MD42AG00000002251233387
IBAN: MD07RN000000000225140151
TVA: 0508288 din 01.11.2018
tel: +373 22 66 72 91, fax: +373 22 29 10 40
e-mail: office@vmtg.md
web: www.vmtg.md

RASPUNSURI LA SOLICITĂRILE DE CLARIFICĂRI ADRESATE DE CĂTRE OPERATORII ECONOMICI CARE AU SOLICITAT ACCESUL LA DOCUMENTAȚIA DE ATRIBUIRE

În atenția operatorilor economici interesați de participare la procedura de licitație deschisă organizată la nivelul VESTMOLDTRANSGAZ SRL pentru achiziția **ACHIZIȚIA DE APARATAJ, INSTALAȚII ȘI INSTRUMENTAR PENTRU ATELIERUL, LABORATORUL ȘI DEPOZITUL DIN CADRUL COMPLEXULUI ADMINISTRATIV GHIDIGHICI** parte a obiectivului de investiție „Lucrări privind execuția conductei de interconectare a Sistemului de Transport Gaze Naturale din România cu Sistemul de Transport Gaze Naturale din Republica Moldova - Faza II pe direcția Iași – Ungheni - Chișinău”

În baza Art. 132 din Hotărârea ANRE nr. 24/2017 cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedurile de achiziție a bunurilor, lucrărilor și serviciilor utilizate în activitatea titularilor de licență din sectoarele electroenergetic, termoelectric, gazelor naturale și a operatorilor care furnizează serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare, Comisia de Achiziție comunică următoarele răspunsuri:

Întrebare 1:

În conformitate cu Fișa tehnică pentru poziția *Gazcromatograf de laborator pentru determinarea hidrocarburilor*, se solicită ca aparaturile de măsură să fie etalonate metrologic (buletin de verificare metrologică inițială) și să prezente calculul de incertitudine pe componente. Dorim să vă atragem atenția asupra faptului că procedurile de etalonare metrologică și verificare metrologică pentru care se eliberează buletin de verificare metrologică inițială, sunt două proceduri diferite atât prin modalitatea de realizare, durată, scop, cât și prin rezultatele și informația prezentată în documentul de atestare (certificat de etalonare / buletin de verificare).

Din acest considerent, solicităm respectuos să precizați dacă Dvs. aveți nevoie ca echipamentul să fie etalonat, cu eliberarea certificatului de etalonare, care conține informația cu privire la incertitudine sau verificat metrologic, cu emiterea buletinului de verificare inițială.

Răspuns:

Echipamentul în cauză va fi etalonat, cu eliberarea certificatului de etalonare

Întrebare 2:

În conformitate cu Fișele tehnice pentru echipamentul din dotarea atelierului electric, mecanic și depozit, se solicită prezentarea de buletine de încercări, verificări, probe. Ținând cont de faptul că marea majoritate a acestora sunt echipamente și utilaje tehnologice, care nu fac obiectul controlului metrologic legal de stat, solicităm respectuos să confirmați faptul că prezentarea buletinelor de verificare este necesară doar pentru mijloacele de măsurare incluse în Lista oficială a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal aprobată prin HG nr.1042/2016.

Răspuns:

Confirmăm că buletine de verificare metrologice și certificate de calibrare sunt necesare numai pentru mijloace de măsurare nu și pentru utilaje tehnologice.

Întrebare 3:

Poziția 2: Analizor portabil ptr. determinarea punctului de rouă apă

Conform cerințelor, analizatorul trebuie să fie dotat cu senzor de ceramică cu timp de răspuns >15 minute.

Această caracteristică nu poate fi asigurată de un senzor de ceramică. De aceea vă rog să precizați dacă se acceptă un timp de răspuns până la 30 min?

Răspuns:

Se acceptă timp de răspuns până la 30 minute.

Întrebare 4:

Poziția 2: Analizor portabil ptr. determinarea punctului de rouă apă

Conform cerințelor, analizorul trebuie să aibă stabilitate pe termen lung și fără derivă. Însă, dat fiind faptul că toți senzorii de ceramică au derivă, cerința dată nu poate fi asigurată.

Respectiv, rugăm respectuos să revedeți cerința dată și să acceptați o soluție cu derivă minim admisibilă sau cel puțin indicați intervalele admisibile.

Răspuns:

Se va menține cerința din documentația de atribuire. Nu se poate accepta o soluție cu derivă, deoarece avem nevoie de măsurători certe.

Întrebare 5:

Poziția 4: Analizor portabil ptr. determinarea compușilor cu sulf

Conform cerințelor, intervalul de măsurare solicitat este de 0 - 100 mg / m³ ceea ce pare a fi destul de mult pentru un analizor portabil. Din aceste considerente, rugăm respectuos să precizați dacă o soluție cu intervalul de măsurare de 0-100ppm poate fi acceptată ca alternativă?

Răspuns:

Se va menține cerința din documentația de atribuire. Pentru a acoperii întreg domeniul de determinare a compușilor cu sulf conform condițiilor de calitate a gazelor trebuie menținută cerința.

Există în piață analizoare portabile pentru determinarea punctului de roua apa și pentru determinarea compusilor cu sulf care indeplinesc aceste cerinte.

Președintele Comisiei de Achiziție

Daniel Cristian RUSU



Întocmit:

Secretar al Comisiei

Chircă Mariana



