

Către :
Operatorii economici

Bolchis Cecilia
Achizitii
Achizitii (Licitatii)
Raspuns clarificari
0374-401940
0269-844184
cecilia.bolchis@romgaz.ro
Nr 13403/23-04-2024

Persoana de contact
Direcția
Serviciul
Subiect
Telefon
Fax
E-mail
Înregistrare

Referitor la procedura de atribuire a contractului de achiziție având ca obiect **“Lucrări pregătitoare provizorii, foraj si probe de producție la sonda de explorare 1 Stancesti”**, cu deschidere în data de 05.05.2021.

Având în vedere solicitarea de clarificări primită la achiziția sus menționată, vă transmitem alăturat, răspunsul nostru:

Solicitare clarificare 1:

În legatura cu cerinta din caietul de sarcini referitor la vechimea sitelor care trebuie sa fie de maxim 6 ani, va rugam sa specificati daca se accepta ofertarea sitelor mai vechi de 6 ani, in conditiile in care acestea au efectuate inspectia si mentenanta si dispun de documente in acest sens?

Răspuns 1:

Da, se accepta la performantele si caracteristicile tehnice mentionate in caietul de sarcini si in conditiile in care acestea au efectuate inspectia si mentenanta dovedita prin documente si certificari in acest sens.

Solicitare clarificare 2:

Va rugam sa precizati daca pentru burlanele de 9.5/8” care se liciteaza, se solicita sa asiguram lungimea tehnica sau lungimea comerciala? (furnizorul de burlane asigura si factureaza lungimea comerciala pentru burlanele livrate, adica lungimea cu cep a burlanelor livrate).

Răspuns 2:

Se va asigura lungimea comerciala a burlanelor.

Solicitare clarificare 3:

Va rugam sa precizati daca decontarea burlanelor se va face pe baza lungimii comerciale sau a lungimii tehnice?

Răspuns 3:

Decontarea burlanelor se va face pe baza lungimii comerciale.

Solicitare clarificare 4:

În cazul în care decontarea burlanelor se va face pe baza lungimii comerciale, va rugam sa confirmati acceptarea tolerantei de + 3%/- 3%, toleranta specifica livrării burlanelor.

Răspuns 4:

Se va avea în vedere necesitatea asigurării unui număr de burlane de rezerva pe locația sondei (5-6 bucati) pentru înlocuirea unor posibile defecte/defectate la tubaj, conform bunelor practici. În acest context, devine irelevantă toleranța de $\pm 3\%$.

Solicitare clarificare 5:

Va rugam precizati de unde se va cota in oferta transportul de apa dulce cu cisterna?

Răspuns 5:

Transportul de apa dulce cu cisterna se va cota in oferta de la Statia de uscare Finta Mare.

Solicitare clarificare 6:

In Cs sape, fluide 1 Stancesti, pag. 18 la „Instalatii de preparare si conditionare fluide de foraj” se specifica: „Macara sau forklift sa fie disponibil doar pentru prepararea fluidului de foraj: 24 ore din 24 ore”. Va rugam sa precizati daca se accepta cotarea echipamentului in oferta Contractantului, la capitolul Sapare?

Răspuns 6:

Oferta poate include macara/forklift pentru preparare fluide foraj in formularele oferta pentru „Sapare”.

Solicitare clarificare 7:

In Cs sape, fluide 1 Stancesti, pag. 18 la „Instalatii de preparare si conditionare fluide de foraj” se specifica: „Personal dedicat exclusiv preparării fluidului de foraj: 2 persoane. Personal care sa fie disponibil la lucru in schimburi de 12 ore/fiecare ”. Va rugam sa precizati daca se accepta introducerea acestui personal in Formularul nr. 8 „Declaratie pe proprie raspundere referitoare la lista cu personal de operare si conducere”?

Răspuns 7:

Personalul dedicat exclusiv prepararii fluidului de foraj poate fi inclus in formularul „Declaratie pe proprie raspundere referitoare la lista cu personal de operare si conducere”.

Solicitare clarificare 8:

In Cs sape, fluide 1 Stancesti, pag. 19 la „Echipamente, planificare si software fluide de foraj” se specifica: „Trebuie inclus in oferta si instalat la noile sonde un dispozitiv de mixare rapida (forfecare polimeri): 1 bucata (Polimer shearing device)”. Va rugam sa precizati daca se accepta cotarea echipamentului in oferta Subcontractorului de specialitate pentru fluid de foraj?

Răspuns 8:

Da, se accepta cotarea acestui echipament.

Solicitare clarificare 9:

In Cs sape, fluide 1 Stancesti, pag. 16, cap. 1.9.4. Programul fluidelor de foraj pe faze, tabel 10, 11, 12 si 13 (inclusiv pentru materiale stoc de rezerva) sunt prezentate functii de produse si respectiv cantitati exacte produse ce urmeaza a fi folosite. Va rugam sa precizati daca aceste cantitati si functii de produse sunt obligatorii, sau subcontractorul de specialitate poate prezenta propria reteta de materiale necesare pentru obtinerea parametrilor proiectati ai fluidului de foraj ?

Răspuns 9:

Subcontractorul de fluide de foraj poate sa prezinte propria reteta in conditiile respectarii caietului de sarcini de fluide, proprietati, volume si linii directe ale fluidului de foraj.

Solicitare clarificare 10:

Va rugam sa faceti precizarea daca valoarea materialelor de siguranta va fi inclusa in valoarea totala a ofertei financiare?

Răspuns 10:

Da, valoarea materialelor de siguranta va fi inclusa in valoarea totala a ofertei financiare.

Solicitare clarificare 11:

In Cs sape, fluide 1 Stancesti, pag. 21: “Stoc siguranta 100 MT Barita (40 MT aduse pe locatie la inceput, urmand diferenta de 60 MT sa fie aduse pentru faza a II-a) si Stoc Siguranta KCl:15 MT”, diferit fata de valorile din Tabel 13, pag. 17. Va rugam sa specificati care valori se vor considera valide.

Răspuns 11:

Se vor considera valorile din Tabelul 13 pagina 17.

Solicitare clarificare 12:

Va rugam precizati de unde se va cota in oferta transportul de burlane pentru col. 13.3/8 in si 5 ½ in?

Răspuns 12:

Transportul de burlane pentru coloanele 13 3/8 in si 5 1/2 in se vor cota in oferta de la depozitul Sucursalei Targu Mures din Corunca.

Solicitare clarificare 13:

Va rugam precizati de unde se va cota in oferta transportul tevilor de extractie?

Răspuns 13:

Transportul tevilor de extractie se va cota in oferta de la depozitul Sucursalei Targu Mures din Corunca.

Solicitare clarificare 14:

Va rugam precizati de unde se va cota in oferta transport Cap coloana si Cap Eruptie?

Răspuns 14:

Transportul pentru capul de coloana si capul de eruptie se va cota in oferta de la depozitul Sucursalei Targu Mures din Corunca.

Solicitare clarificare 15:

Se coteaza in oferta operare si transport cupa F si cupa C?

Răspuns 15:

Da, se coteaza in oferta operare si transport cupa F si cupa C.

Solicitare clarificare 16:

Se coteaza in oferta Transport aditivi de cimentare?

Răspuns 16:

Nu se coteaza in oferta Transport aditivi de cimentare.

Solicitare clarificare 17:

Se coteaza in oferta aditivi cimentare 0,160 tone Vascozitate /Support coloidal (Formular C4, pag. 85) si 23,40 tone Mikrodur si 0,585 tone Clorura de calciu (Formular C4, pag. 87)?

Răspuns 17:

Nu se coteaza in oferta produsii mentionati.

Solicitare clarificare 18:

Se coteaza in oferta Azot = 10000 litri conform Formular C4, pag. 98 si pag. 101, 1 Stancesti FORM?

Răspuns 18:

Nu se coteaza in oferta azotul.

Solicitare clarificare 19:

In conditiile in care conform cerinte din caietul de sarcini, Executantul achizitioneaza din timp o serie de materiale si echipamente (ex. burlane, sape foraj, accesorii tubaj, etc) va rugam sa confirmati ca aceste echipamente vor fi acceptate la plata, in cazul in care, din motive care nu tin de contractorul de foraj, Beneficiarul modifica constructia sondei. Materialele si echipamentele furnizate, dar ramase neutilizate, vor fi noi, insotie de documente de provenienta si declaratii de conformitate, si vor fi predate Beneficiarului pe baza de proces verbal.

Răspuns 19:

In situatia in care Contractantul ar achizitiona materiale si echipamente solicitate prin caietul de sarcini si din motive neimputabile lui acestea nu ar mai fi utilizate, daca acestea sunt noi, insotite de document de provenienta si de conformitate, ele vor fi acceptate la plata.

Solicitare clarificare 20:

Având în vedere ca in timpul forajului pot aparea dificultati, mentionate si in caietul de sarcini „pierderi de circulație în stratele de suprafață, strangeri de gaură urmate de corectari, gazeificari ale fluidului de foraj, pierderi de circulatie”, dificultati care implicit genereaza cresteri ale duratei de foraj si a costurilor de realizare a sondei, va rugam precizati cum se vor deconta lucrarile care se vor executa pentru rezolvarea acestor dificultati, de exemplu marsuri suplimentare pentru

corectarea gaurii de sonda, dopurile pentru stoparea pierderilor de circulatie, timpul suplimentar de operare cu instalatia de foraj?

Răspuns 20:

Activitatea de foraj are la baza asumarea caracterului „probabilistic” al procesului. Noul contract practicat de Beneficiar precizeaza modul in care sunt tratate dificultatile si riscurile de foraj. In esenta, daca nu se poate proba ca realitatea geologica intalnita difera de cea estimata, riscurile forajului trebuie asumate de catre Executant, in conditiile in care riscurile/dificultatile de foraj sunt mentionate in caietul de sarcini tocmai pentru ca executantul sa fie prevenit asupra posibilitatii manifestarii acestora si sa poata apela la cele mai bune practici in foraj pentru prevenirea (si eventual combaterea) acestora.

Solicitare clarificare 21:

In cazul in care, valorile dictate de conditiile din sonda vor conduce la depasirea cantitatilor estimate in oferta de fluide, cum ar fi marirea densitatii pentru tinerea sondei sub control, cum se vor deconta materialele suplimentare in cazul in care acesta exced chiar si cantitatile prevazute in stocul de necesitate?

Răspuns 21:

Se va respecta caietul de sarcini in concordanta cu matricea riscurilor.

Solicitare clarificare 22:

Va rugam sa precizati cum se vor deconta dopurile de degajare a garniturii de foraj in cazul unei eventuale prinderi de garnitura si timpul de operare cu instalatia de foraj?

Răspuns 22:

Responsabilitatea prevenirii prinderii garniturii de foraj, se afla in sarcina contractorului de foraj in concordanta cu tipul de contract aplicat.

Cu stimă,

Director General,
Marius Aristotel JUDE



Director Direcția Achiziții,
Leonard Ionuț LUPĂ

Șef Serv. Achiziții (Licitații),
Cecilia BOLCHIȘ

Intocmit,
Daniela Pamfilie