

Către :
Operatorii economici

Bolchis Cecilia
Achizitii
Achizitii (Licitatii)
Raspuns clarificari
0374-401940
0269-844184
cecilia.bolchis@romgaz.ro
Nr *13405/23.04.2021*

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 7 Paltinoasa”**, 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, în condițiile în care acestea au efectuate inspectia si mentenanta si dispun de documente în acest sens?

Răspuns 1:

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

Solicitare clarificare 2:

Va rugam sa precizati cu cate site se solicita a fi dotata instalatia de foraj, intrucat în CS FORAJ SDA 7 PALTINOASA, pag. 44 se solicita 2 site vibratoare liniare (Cap. 6.2 Lista cu instalatii, utilaje, echipamente, dispozitive ce trebuie asigurate de constructor), iar în CS FLUIDE SI SAPE SDA 7 PALTINOASA, pag. 18, se precizeaza „Sitele vibratoare trebuie sa fie în numar de 3 bucati”?

Răspuns 2:

Sitele vibratoare trebuie sa fie în numar de 3 cu mișcare duală: cu modul de funcționare LINEAR cu minim 6G și cu modul de funcționare ELIPTIC cu minim 5G, conform caiet de sarcini fluide pagina 18.

Solicitare clarificare 3:

Pentru Faza I, int. 0 – 200m, se solicita plase de sita de 105 – 165 mesh (CS FLUIDE SI SAPE SDA 7 PALTINOASA, pag. 18) sau plase de sita de 120 – 165 mesh (CS FORAJ SDA 7 PALTINOASA, pag. 44, Cap. 6.2 Lista cu instalatii, utilaje, echipamente, dispozitive ce trebuie asigurate de constructor)? Va rugam clarificati.

Răspuns 3:

Da, plasele pentru faza I se vor alege cu 105-165 mesh.

Solicitare clarificare 4:

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

Răspuns 4:

Transportul de apa dulce cu cisterna se va cota in oferta de la Sectia Frasin.

Solicitare clarificare 5:

In Cs sape, fluide 7 Paltinoasa, pag. 22 la „Instalatii de preparare si conditionare fluide de foraj” se specifica: „Macara sau forklift-ul 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 5:

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

Solicitare clarificare 6:

In Cs sape, fluide 7 Paltinoasa, pag. 22 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 6:

Da, se accepta cotarea acestui echipament.

Solicitare clarificare 7:

In Cs sape, fluide 7 Paltinoasa, pag. 19-21, 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 7:

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 8:

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

Răspuns 8:

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

Solicitare clarificare 9:

In CS FLUIDE SI SAPE SDA 7 PALTINOASA, pag. 24 se precizeaza “Stoc siguranta: 40 MT Barita si Stoc Siguranta KCl: 15 MT”, diferit fata de valorile din Tabel 13, pag. 21, Barita = 30,00 tone si KCl = 4,00 tone? Va rugam sa specificati care sunt valorile solicitate a fi asigurate la sonda.

Răspuns 9:

Se va respecta cantitatea din Tabelul 13 pagina 21 .

Solicitare clarificare 10:

Va rugam sa precizati cate centrifuge se vor asigura la sonda (cota in oferta) intrucat exista diferente in documentatie, in Cs sape, fluide 7 Paltinoasa, la pag. 22 sunt trecute 2 bucati, la pag. 31 + 32 este trecut 1 buc Faza I + II si la pag. 33 este trecut 2 buc Faza III?

Răspuns 10:

Se va cota o singura centrifuga pentru toata sonda.

Solicitare clarificare 11:

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

Răspuns 11:

Transportul de burlane se va cota in oferta de la depozitul Sucursalei Medias din Delenii.

Solicitare clarificare 12:

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

Răspuns 12:

Transportul tevilor de extractie se va cota in oferta de la depozitul Sucursalei Medias din Delenii.

Solicitare clarificare 13:

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

Răspuns 13:

Transportul pentru Capul de Coloana si Capul de Eruptie se va cota in oferta de la depozitul Sucursalei Medias din Delenii.

Solicitare clarificare 14:

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

Răspuns 14:

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

Solicitare clarificare 15:

Se coteaza in oferta aditivii de cimentare si transportul acestora?

Răspuns 15:

Nu se coteaza in oferta aditivii de cimentare si transportul acestora.

Solicitare clarificare 16:

Se coteaza in oferta Azot proba cap eruptie, Converter azot, Cisterna azot si transportul acestora?

Răspuns 16:

Nu se coteaza in oferta azotul.

Solicitare clarificare 17:

Se coteaza in oferta Reductii de mare rezistenta 2.7/8", Packer recuperabil 5.1/2", Valva circulatie laterala?

Răspuns 17:

Se coteaza in oferta reductiile de mare rezistenta 2 7/8 in.

Solicitare clarificare 18:

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 18:

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 19:

Având în vedere ca în timpul forajului pot apărea dificultăți, menționate și în caietul de sarcini „pierderi parțiale de circulație în formațiunile de suprafață, instabilitate și străngeri de gaură urmate de corectări, gazeificări ale fluidului de foraj, pierderi de fluid de foraj în Cretacicul carbonatic fisurat”, dificultăți care implicit generează creșteri ale duratei de foraj și a costurilor de realizare a sondei, va rugăm precizați cum se vor deconta lucrările care se vor executa pentru rezolvarea acestor dificultăți, de exemplu măsuri suplimentare pentru corectarea gaurii de sonda, dopurile pentru stoparea pierderilor de circulație, timpul suplimentar de operare cu instalația de foraj?

Răspuns 19:

Activitatea de foraj are la bază asumarea caracterului „probabilistic” al procesului. Noul contract practicat de Beneficiar precizează modul în care sunt tratate dificultățile și riscurile de foraj. În esență, dacă nu se poate proba că realitatea geologică întâlnită diferă de cea estimată,

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 20:

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 20:

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

Solicitare clarificare 21:

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 21:

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 (Licitatii),
Cecilia BOLCHIȘ**

Intocmit,
Daniela Pamfilie