

GRAFIC FIZIC ȘI VALORIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRII

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Anul I			...	Anul n
		Luna				
		1	2	3	...	n
1	<b>Obiectul 01 Amenajarea terenului</b>					
	Amenajare racord drum acces si careu sondă					
	Lucrări protecția mediului pentru foraj					
2	<b>Obiectul 02 Transport, montaj-demontaj grup social, instalație foraj, utilități</b>					
	Transport grup social					
	Montaj grup social (campus)					
	Demontaj grup social					
	Transport instalație de foraj					
	Montajul instalației de foraj					
	Demontajul instalației de foraj					
	Lucrări energo în instalația de foraj					
	Alimentare cu apă					
	Cazare și transport personal					
	Telecomunicații					
	Încălzire					
3	<b>Obiectul 03 Investiția de bază (săparea sondei)</b>					
	Faza I					
	Faza II					
	Faza III					
4	<b>Obiectul 04 Probarea stratelor cu instalatia de probe</b>					
	Operare cu instalatia					
	Materiale					
	Prestatii					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL OBIECTELOR

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care: C + M	din care (după caz):									
				contractantul/conducătorul (liderul asociației)		asociatul		asociatul		subcontractantul		subcontractantul	
				total	C + M	total	C + M	total	C + M	total	C + M	total	C + M
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru amenajaresi redare teren												
	Amenajare racord acces si careu sondă inclusiv coloana conductor												
	Lucrări protecția mediului pentru foraj												
2	CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru transport, montaj-demontaj instalație foraj, alimentare cu apă, transport, montaj-demontaj grup social, telecomunicații, lucrări energo, încălzire												
	Transport instalație de foraj												
	Montaj - demontaj instalație de foraj												
	Telecomunicații												
	Transport grup social												
	Montaj-demontaj grup social												
	Lucrări energo în careul instalației de foraj												
	Alimentare cu apă (autocisterna)												
	Cazare și transport personal la 2 săptămâni												
	Încălzire												
3	CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru investiția de bază (COST FORAJ)												
	Lucrări pregătitoare pentru începerea forajului												
	Săparea, inclusiv dirijare sonda												
	Carotaj mecanic												
	Tubarea și cimentarea coloanelor												
	Operații speciale												
	Lucrări de încheiere a fazelor												
	Reparații curente												
	Transport tevi extracție si cap erupție												
4	CAPITOLUL 4 Probare strate cu instalatia de probe												
	Operare cu instalatia de foraj												
	Materiale pentru probare strate												
	Prestatii pentru probare strate												
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -											
		- euro -											
Taxa pe valoare adăugată		- lei -	Procent <sup>1</sup> Lucrarea se încadrează în grupa: ..... (Ofertantul precizează grupa IIA sau IIB, după caz)										
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -											

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

<sup>1</sup> reprezintă partea din contract, calculată ca o cotă procentuală din prețul total, care urmează a fi îndeplinită de persoane juridice române  
Document: Doc. licitatie sonda 7 Paltinoasa

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului Instalația de foraj**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	<b>Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă</b>						
1.	Transport instalație de foraj						
2.	Montaj - demontaj instalație de foraj						
3.	Montaj - demontaj lucrări energo în careul instalației de foraj						
	TOTAL I						
II	<b>Procurare</b>						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)



**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Instalația de foraj 200 tf  
Categorია de lucrări Transportul instalației de foraj  
(Ofertantul își va calcula transportul funcție de distanța reală)

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
<b>Transport cu autocamioane cu peridoc 15 + 5 to</b>					
1.	Dislocare autocamioane cu peridoc 15 + 5 to	nr.	3		
2.	Distanța BAT – sonda	km			
	<b>Transport instalație</b>	-			
3.	Nr. transporte	nr.	16		
4.	Distanța de transport	km			
5.	Durata transportului (+ 2 ore încărcare – descărcare)	ore			
6.	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport cu autocamioane cu peridoc 15 + 5 to</b>					
<b>Transport cu autocamioane cu platformă 15 to</b>					
1.	Dislocare autocamioane cu platformă 15 to	nr.	4		
2.	Distanța BAT – sonda	km			
	<b>Transport instalație</b>	-			
3.	Nr. transporte	nr.	50		
4.	Distanța de transport	km			
5.	Durata transportului (+ 2 ore încărcare – descărcare)	ore			
6.	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport cu autocamioane platformă 15 to</b>					
<b>Transport cu autoremorchere 20 to cu remorcă 20 to</b>					
1.	Dislocare autoremorchere 20 to cu remorcă 20 to	nr.	4		
2.	Distanța BAT – sonda	km			
	<b>Transport instalație</b>	-			
3.	Nr. transporte	nr.	22		
4.	Distanța de transport	km			
5.	Durata transportului	ore			
6.	Tarif transport autoremorchere	lei/km			
<b>Total transport cu autoremorchere 20 to cu remorcă 20 to</b>					
<b>Transport cu autoremorchere 40 to cu remorcă 40 to</b>					
1.	Dislocare autoremorchere 40 to cu remorcă 40 to	nr.	2		
2.	Distanța BAT – sonda	km			
	<b>Transport instalație</b>	-			
3.	Nr. transporte	nr.	6		
4.	Distanța de transport	km			
5.	Durata transportului	ore			
6.	Tarif transport autoremorchere	lei/km			
<b>Total transport cu autoremorchere 40 to cu remorcă 40 to</b>					
<b>Automacarale</b>					
1.	Automacarale încărcare – descărcare	buc.	2		
		lei/oră disp.			
		lei/oră funcț.			
	Durata de lucru la sonda	zile	14		

Total utilizare automacarale				
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI – transport instalație foraj				

**Transport fundații la instalația de foraj și nisip pentru fundații**

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
Transport fundații cu autocamioane cu platformă 15 to					
1.	Nr. transporturi	nr.	15		
2.	Nr. autovehicule	buc.			
3.	Distanța de transport	km			
4.	Durata transportului (+ 2 ore încărcare – descărcare)	ore			
5.	Tarif transport	lei/km			
Total transport cu autocamioane cu platformă 15 to					
Transport nisip cu autobasculanta					
1.	Nr. transporturi	nr.	3		
2.	Nr. autovehicule	buc.			
3.	Distanța de transport	km			
4.	Durata transportului (+ 2 ore încărcare – descărcare)	ore			
5.	Tarif transport	lei/km			
Total transport cu autobasculanta					
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI – transport fundații și nisip					
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI – transport instalație foraj + fundații și nisip					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

Obiectivul  
Sonda de explorare-deschidere gaze naturale 7 PALTINOASA

Formular F4

**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Instalația de foraj 200 tf

Categoria de lucrări: Transportul instalației de foraj la baza contractorului

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
<b>Transport cu autocamioane cu peridoc 15 + 5 to</b>					
1.	Dislocare autocamioane cu peridoc 15 + 5 to	nr.	3		
2.	Distanța BAT – sonda	km			
3.	<b>Transport instalație</b>	-			
4.	Nr. transporturi	nr.	16		
5.	Distanța de transport	km			
6.	Durata transportului (+ 2 ore încărcare – descărcare)	ore			
7.	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport cu autocamioane cu peridoc 15 + 5 to</b>					
<b>Transport cu autocamioane cu platformă 15 to</b>					
1.	Dislocare autocamioane cu platformă 15 to	nr.	4		
2.	Distanța BAT – sonda	km			
3.	<b>Transport instalație</b>	-			
4.	Nr. transporturi	nr.	50		
5.	Distanța de transport	km			
6.	Durata transportului (+ 2 ore încărcare – descărcare)	ore			
7.	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport cu autocamioane platformă 15 to</b>					
<b>Transport cu autoremorchere 20 to cu remorcă 20 to</b>					
1.	Dislocare autoremorchere 20 to cu remorcă 20 to	nr.	4		
2.	Distanța BAT – sonda	km			
3.	<b>Transport instalație</b>	-			
4.	Nr. transporturi	nr.	22		
5.	Distanța de transport	km			
6.	Durata transportului	ore			
7.	Tarif transport autoremorchere	lei/km			
<b>Total transport cu autoremorchere 20 to cu remorcă 20 to</b>					

<b>Transport cu autoremorchere 40 to cu remorcă 40 to</b>					
1.	Dislocare autoremorchere 40 to cu remorcă 40 to	nr.	2		
2.	Distanța BAT – sonda	km			
3.	<b>Transport instalație</b>	-			
4.	Nr. transporte	nr.	6		
5.	Distanța de transport	km			
6.	Durata transportului	ore			
7.	Tarif transport autoremorchere	lei/km			
<b>Total transport cu autoremorchere 40 to cu remorcă 40 to</b>					
<b>Automacarale</b>					
1.	Automacarale încărcare – descărcare	buc.	2		
		lei/oră disp.			
		lei/oră funcț.			
	Durata de lucru la sonda	zile	12		
<b>Total utilizare automacarale</b>					
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI – transport instalație foraj</b>					

**Transport fundații la instalația de foraj**

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
<b>SECȚIUNEA TEHNICĂ</b>				<b>SECȚIUNEA FINANCIARĂ</b>	
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>Transport fundații cu autocamioane cu platformă 15 to</b>					
1.	Nr. transporte	nr.	15		
2.	Nr. autovehicule	buc.			
3.	Distanța de transport	km			
4.	Durata transportului (+ 2 ore încărcare – descărcare)	ore			
5.	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport cu autocamioane cu platformă 15 to</b>					
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI – transport fundații</b>					
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI – transport instalație foraj + fundații</b>					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)



**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului Montare demontare instalație de foraj**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă						
1.	Montare - demontare instalație de foraj						
	TOTAL I						
II	Procurare						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

Obiectivul  
Sonda de explorare-deschidere gaze naturale 7 PALTINOASA

Formular F4

LISTA  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Instalația de foraj  
Categorია de lucrări Montaj - demontaj Instalația de foraj

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	Montare instalația de foraj	op.	1		
2	Demontare instalația de foraj	op.	1		
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI  
Devizul ofertă al obiectului Lucrări energo în careul instalației de foraj

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă						
1.	Montaj - demontaj lucrări energo						
	TOTAL I						
II	Procurare						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

Obiectivul  
Sonda de explorare-deschidere gaze naturale 7 PALTINOASA

Formular F4

**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Lucrări energo în careul instalației de energo  
Categorია de lucrări Montaj - demontaj lucrări energo

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	Montare lucrări energo	op.	1		
2	Demontare lucrări energo	op.	1		
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului Montaj- demontaj telecomunicații instalație de foraj**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă						
1.	Montaj - demontaj telecomunicații instalație de foraj						
	TOTAL I						
II	Procurare						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Telecomunicații  
Categorია de lucrări Montaj - demontaj telecomunicații inst. de foraj

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	Telecomunicații instalație foraj (telefon mobil)	buc.	1		
2	Durata utilizare telefon mobil	zile	43,00		
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

Obiectivul  
Sonda de explorare-deschidere gaze naturale 7 PALTINOASA

Formular F3

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
Devizul ofertă al obiectului alimentare cu apa (Transport cu cisterna      km)

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	<b>Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă</b>						
	Transport apă fluide, cimentare, PSI, întreținere instalație etc.:						
	TOTAL I						
II	<b>Procurare</b>						
	Total valoare (exclusiv TVA) - lei -						
	- euro -						
	Taxa pe valoare adăugată - lei -						
	TOTAL (inclusiv TVA) - lei -						

NOTA: Cantitățile prezentate la transportul apei pentru fluidul de foraj au caracter orientativ, urmând a fi reconsiderate funcție de gradul de utilizare a instalației de floculare

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

Obiectivul  
Sonda de explorare-deschidere gaze naturale 7 PALTINOASA

Formular F4

**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Transport apă cu cisterna  
Categorია de lucrări

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	<b>Transport apa cu cisterna</b>				
	Distanța transport de la BAT la sondă (dus-întors)	km			
	Distanța de transport apa (dus-întors)	km			
	Cantitate de transportat, din care:	mc	1013		
	- apa PSI	mc	110		
	- intretinere instalatie	mc	99		
	- grup social	mc	74		
	- fluid de foraj	mc	600		
	- cimentare	mc	130		
	Viteza medie de transport	km/oră			
	Tip autovehicul	Marca	Autocisternă 20 mc		
	– Nr. transpoarte (curse)	transp.	56		
	– Durata unui transport / cursa + 1 ore (încărcare - descărcare)	ore			
	– Tarif transport	lei/oră			
		lei/km			
	<b>Total Transport apa cu cisterna</b>				
	<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>				

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)



**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
Devizul ofertă al obiectului Grup social, transport personal, încălzire

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	<b>Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă</b>						
1.	Montaj - demontaj grup social						
2.	Transport personal (la 2 săptămâni)						
3.	Încălzire grup social						
	TOTAL I						
II	<b>Procurare</b>						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**LISTA**  
**cuprinzând cantitățile de lucrări**

**Obiectul Grup social (campus) transport personal, încălzire; Categoria de lucrări Montaj - demontaj grup social**

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
<b>SECȚIUNEA TEHNICĂ</b>				<b>SECȚIUNEA FINANCIARĂ</b>	
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Transport grup social (autocamion cu platformă 15 to)	transp. x km	6 x		
2	Montare grup social	op.	1		
3	Demontare grup social	op.	1		
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
<b>SECȚIUNEA TEHNICĂ</b>				<b>SECȚIUNEA FINANCIARĂ</b>	
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1.	Număr transpoarte (1 transport la circa 2 săptămâni)	curse	4		
2.	Distanța de transport (dus-întors); Durata transport /cursa	km; ore tr.			
3.	Tip autovehicul	Marca	LEA		
4.	Tarif transport	lei/oră			
		lei/km			
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
<b>SECȚIUNEA TEHNICĂ</b>				<b>SECȚIUNEA FINANCIARĂ</b>	
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Montare căzănel	op.	1		
2	Demontare căzănel	op.	1		
3	Durata de funcționare căzănel (= durata de realizare foraj sonda)	ore	1002,0		
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**Nota:** Cheltuielile cu încălzire se vor deconta numai în situația în care sonda se va foră pe perioada sezonului rece.

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului Lucrări pregătitoare pentru începerea forajului**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă						
1.	Faza I						
2.	Faza II						
3.	Faza III						
	TOTAL I						
II	Procurare						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

LISTA  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Lucrări pregătitoare pentru începerea forajului  
Categorie de lucrări Faza I

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	Operare cu instalația de foraj - D1 -	ore	10,0		
2	Operare cu instalația de foraj - D2 -	ore	14,0		
Total general deviz pe categoria de lucrări					

Obiectul Lucrări pregătitoare pentru începerea forajului  
Categorie de lucrări Faza II

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	Operare cu instalația de foraj - D1 -	ore	-		
2	Operare cu instalația de foraj - D2 -	ore	-		
Total general deviz pe categoria de lucrări					

Obiectul Lucrări pregătitoare pentru începerea forajului  
Categorie de lucrări Faza III

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	Operare cu instalația de foraj - D1 -	ore	-		
2	Operare cu instalația de foraj - D2 -	ore	-		
Total general deviz pe categoria de lucrări					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI  
Devizul ofertă al obiectului Săparea

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă						
1.	Faza I						
2.	Faza II						
3.	Faza III						
	TOTAL I						
II	Procurare						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnăturaautorizată)

**LISTA**  
**cuprinzând cantitățile de lucrări**

**Obiectul Săparea Categoria de lucrări Faza I**

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	<b>Operare cu instalația de foraj</b> Săparea intervalului 0 - 450 m - (D1)	ore - lei/oră	61 -		
<b>Total opere cu Instalația de foraj</b>					
2	<b>Materiale foraj</b> Manșoane protecție garnitură foraj	buc	-		
<b>Total Chirie utilaje și echipamente speciale</b>					
3	<b>Garnitura de foraj</b>				
3.1.	<b>Chirie garnitura de foraj</b> Prăjini grele Ø 8 in; N56, categoria I Tarif închiriere Prajini foraj 5 in 9,19 mm G cat. I-a Tarif închiriere Geală foraj Ø 8 in (operare) Tarif închiriere Geală foraj Ø 8 in (stand by) Tarif închiriere Reducții Tarif închiriere Stabilizatori 444,5 mm Tarif închiriere Zile de închiriere	buc. lei/zi buc. lei/zi buc x zile lei/zi buc x zile lei/zi buc. lei/zi buc. lei/zi zile	14  36  3  4  3  3  9,0		
<b>Total Chirie garnitura de foraj și instalație prevenire</b>					
3.2.	<b>Transport garnitura de foraj</b> Prăjini grele Ø 8 in Prajini foraj 5 in Prajini HW Tarif transport Tarif transport peridoc garnitura Distanța transport (dus – întors) Automacara (funct / std by) Distanța transport (dus – întors) Tarif transport	to to to lei/oră; lei/km lei/km km ore km lei/km	25,8 10,8 -   6/2		
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

**PROIECTANT**

**OFERTANT,**

**S.C. PETROSTAR S.A.**

.....  
(semnătura autorizată)

LISTA  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Săparea  
Categorია de lucrări Faza II

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ			SECȚIUNEA FINANCIARĂ		
0	1	2	3	4	5
1	<b>Operare cu instalația de foraj</b> Săparea intervalului 450-1862 m - (D1)	ore - lei/oră	194-		
<b>Total opere cu Instalația de foraj</b>					
2	<b>Materiale foraj</b> Manșoane protecție garnitură foraj	buc	27,0		
<b>Total Chirie utilaje și echipamente speciale</b>					
3	<b>Garnitura de foraj</b>				
3.1.	<b>Chirie garnitura de foraj și instalație prevenire</b>				
	Prăjini grele Ø 8 in; N56, cat.I	buc.	14		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Prăjini foraj 5 in cu pereti grosi	buc.	6		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Prăjini foraj 5 in, 9,19 mm G, cat. I-a	buc.	184		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Geală foraj Ø 6.1/2 in (operare)	buc x zile	1 x 9		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Geală foraj Ø 6.1/2 in (stand by)	buc x zile	1 x 3		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Reducții	buc.	3		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Stabilizatori 311,2 mm	buc.	3		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Zile de închiriere	zile	16,0		
	Prevenitoare erupție (DF + VH 9 in x 350 atm)	buc x zile	1+1 x 16		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Manifold presiune	buc x zile	1 x 16		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Comanda hidrolică	buc x zile	1 x 16		
	Tarif închiriere	lei/zi			
3.3.	<b>Inspectie garnitura de foraj</b>				
	Prăjini grele Ø 8 in; N56, cat.I	buc	14		
<b>Total Inspecție garnitura de foraj</b>					
<b>Total Chirie garnitura de foraj și instalație prevenire</b>					



Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
3.4.	<b>Transport garnitura de foraj și instalație prevenire</b>				
	Prajini foraj cu peretii grosi HWDP 5 in	to	4,10		
	Prajini foraj 5 in	to	44,20		
	Distanța transport (dus – întors)	km			
	Tarif transport	lei/km			
	Automacara (funct / sd by)	ore	6 / 2		
	Distanța transport (dus – întors)	km			
	Tarif transport	lei/km			
	Tarif funcționare	lei/ora			
	Prevenitoare erupție, inclusiv manifold și comanda hidraulică	transp.	1		
	Distanța transport (dus - întors)	km			
	Durata transport /cursa	ore			
<b>Total Transport garnitura de foraj și instalație prevenire</b>					
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

LISTA  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Săparea  
Categorია de lucrări Faza III

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ		SECȚIUNEA FINANCIARĂ			
0	1	2	3	4	5
1	<b>Operare cu instalația de foraj</b> Săparea intervalului 1862-2567 m - (D1)	ore - lei/oră	198-		
<b>Total opere cu Instalația de foraj</b>					
2	<b>Materiale foraj</b> Manșoane protecție garnitură foraj	buc	80,0		
<b>Total Chirie utilaje și echipamente speciale</b>					
3	<b>Garnitura de foraj</b>				
3.1.	<b>Chirie garnitura de foraj și instalație prevenire</b>				
	Prăjini grele Ø 6.1/2 in; N50, cat.I	buc.	20		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Prăjini foraj 5 in cu pereti grosi	buc.	6		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Prăjini foraj 5 in, 9,19 mm G, cat. I-a	buc.	254		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Geală foraj Ø 6.1/2 in (operare)	buc x zile	1 x 9		
	Tarif închiriere				
	Geală foraj Ø 6.1/2 in (stand by)	buc x zile	1 x 2		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Reducții	buc.	3		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Stabilizatori 215,9 mm	buc.	3		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Zile de închiriere	zile	20,0		
	Prevenitoare erupție (DF + VH 9 in x 350)	buc x zile	1+1 x 20		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Manifold presiune	buc x zile	1 x 20		
	Tarif închiriere	lei/zi			
	Comanda hidrolică	buc x zile	1 x 20		
	Tarif închiriere	lei/zi			
3.3.	<b>Inspectie garnitura de foraj</b>				
	Prăjini grele Ø 6.1/2 in; N50, cat.I	buc	20		
	Prăjini foraj HVDP Ø 5 in	buc	6		
	Prăjini foraj 5 in cu pereti grosi	buc	254		

Total Inpectie garnitura de foraj

Total Chirie garnitura de foraj și instalație prevenire

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
0	SECȚIUNEA TEHNICĂ	2	3	4	SECȚIUNEA FINANCIARĂ
3.4.	Transport garnitura de foraj și instalație prevenire				5
	Prajini grele 6.1/2 in	to	21,10		
	Distanța transport (dus – întors)	km			
	Tarif transport	lei/km			
	Prajini foraj cu peretii grosi HWDP 5 in	to	-		
	Distanța transport (dus – întors)	km	-		
	Tarif transport	lei/km	-		
	Prajini foraj 5 in	to	23,60		
	Distanța transport (dus – întors)	km			
	Tarif transport	lei/km			
	Automacara (funct / sd by)	ore	6 / 2		
	Distanța transport (dus – întors)	km			
	Tarif transport	lei/km			
	Tarif funcționare	lei/ora			
	Prevenitoare erupție	transp.	1		
	Distanța transport (dus - întors)	km			
	Durata transport /cursa	ore			
Total Transport garnitura de foraj și instalație prevenire					
3.4.	Transport garnitura de foraj la final sonda				
	Prajini grele 6.1/2 in	to	23,60		
	Distanța transport (dus – întors)	km			
	Tarif transport	lei/km			
	Prajini foraj cu peretii grosi HWDP 5 in	to	4,10		
	Distanța transport (dus – întors)	km			
	Tarif transport	lei/km			
	Prajini foraj 5 in	to	76,10		
	Distanța transport (dus – întors)	km			
	Tarif transport	lei/km			
	Automacara (funct / sd by)	ore	10 / 6		
	Distanța transport (dus – întors)	km			
	Tarif transport	lei/km			
	Tarif funcționare	lei/ora			
	Prevenitoare erupție, inclusiv manifold și comanda hidraulică	transp.	2		
	Distanța transport (dus - întors)	km			
	Durata transport /cursa	ore			
Total Transport garnitura de foraj și instalație prevenire					
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI					

PROIECTANT

Document: Doc. licitație sonda 7 Paltinoasa

OFERTANT,

Pag. 96

**S.C. PETROSTAR S.A.**

.....  
(semnătura autorizată)

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului Realizare traiect dirijat**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă						
1.	Faza II						
	TOTAL I						
II	Procurare						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Realizare traiect dirijat  
Categorie de lucrări Faza II

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ		SECȚIUNEA FINANCIARĂ			
0	1	2	3	4	5
	<b>Interval 460-1862 m</b>				
	Mobilizare (contractor de specialitate)	op.	1		
	Demobilizare (contractor de specialitate)	op.	1		
	Transport personal / echipă MWD (echipa = 4 persoane)	pers	4		
	Asistență tehnică echipament MWD (4 ing.)	pers x zile	4 x 7		
	Motor volumetric ø 8", int. 460-1862 m – operare	zile	7		
	Motor volumetric ø 8" – stand by	zile	8		
	Reparație motor	op.	2		
	Sistem MWD 8", inclusiv prăjini grele amagnetice ø 8", măsurători deviație și gama natural – operare	zile	7		
	Sistem MWD 8" – stand by	zile	8		
	Stabilizator, corp ø 8" – operare	zile	7		
	Stabilizator, corp ø 8" – stand by	zile	8		
	Reparație stabilizator	op.	1		
<b>Total realizare traiect dirijat</b>					
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului Tubarea și cimentarea**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	<b>Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă</b>						
1.	Faza I						
2.	Faza II						
3.	Faza III						
	TOTAL I						
II	<b>Procurare</b>						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Tubajul și cimentarea  
Categorii de lucrări Faza I

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ		SECȚIUNEA FINANCIARĂ			
0	1	2	3	4	5
1	<b>Operarea cu instalația de foraj</b> (total D1 + D2)				
	Tubare și cimentare coloană 13.3/8 in, la adâncimea de 450 m - D1 -	ore - lei/oră	29 -		
	Tubare și cimentare coloană 13.3/8 in, la adâncimea de 450 m - D2 -	ore - lei/oră	39 -		
<b>Total opere cu Instalația de foraj</b>					
2	<b>Burlane</b>				
	Burlane 13.3/8 in x 8,94 x J55	m	450		Nu se licitează
	Probă burlane	m	-		
<b>Total burlane</b>					
3	<b>Accesorii coloană</b>				
	*)Șiu tip II - (13.3/8 in)	buc	1		
	*)Niplu de cimentare (13.3/8 in)	buc	1		
	*)Dop cimentare	buc	2		
	Centrori elastici C 38	buc	9		
	Ringuri opritoare 13.3/8 in	buc	9		
	Unsoare burlane	kg	10 kg		
<b>Total accesorii coloană</b>					
4	<b>Scule tubare</b>				
	Chirie scule tubare	zile	3		
<b>Total scule tubare</b>					
5	<b>Transport burlane</b>				
	Număr transpoarte	curse	2		
	Distanța de transport (dus - întors)	km			
	Durata transport /cursa	ore			
	Tip autovehicul	Marca	Peridoc		
	Tarif transport	lei/oră, lei/km			
<b>Total transport burlane</b>					
6	<b>Transport scule tubare</b>				
	Număr transpoarte	curse	1		
	Distanța de transport (dus - întors)	km			
	Durata transport /cursa	ore			
	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport scule tubare</b>					



Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ			SECȚIUNEA FINANCIARĂ		
0	1	2	3	4	5
7	<b>Transport accesorii burlane</b>				
	Număr transporte	curse	1		
	Distanța de transport (dus - întors)	km			
	Durata transport / cursa	ore			
	Tip autovehicul	Marca	Autocamion		
	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport accesorii burlane</b>					
8	<b>Automacara + agregat probă presiune + cupă F + clește mecanizat</b>				
	Automacara (transport burlane) – funcționare	ore	3		
	Automacara (transport burlane -tubare) - staționare	ore	1		
	Transport automacara probă burlane	km x buc	x 1		
	Operare clește mecanizat	op.	1		
	Sistem monitorizare moment înșurubare	op	1		
	Deplasare clește mecanizat	kmxbuc.	x 1		
	Agregat probă presiune cap col. si IP	op	1,0		Nu se licitează
	Transport agregat (dus întors)	km x buc	x 1		Nu se licitează
	Operare cupă F	op.	1,0		Nu se licitează
	Transport cupă F (dus - întors)	km x buc	x 1		Nu se licitează
<b>Total automacara + agregat probă presiune + cupă F + clește mecanizat</b>					
9	<b>Ciment și aditivi de cimentare + fluid de separare</b>				
	Ciment G	to	46,0		Nu se licitează
	CaCl2	to	1,61		
	DF4	litri	46,00		
	BDC 031	to	0,092		
	<b>Materiale fluid dop separator</b>				
	Apă				
<b>Total ciment și aditivi de cimentare</b>					
10	<b>Transport materiale cimentare</b>				
	Transport ciment (autocontainere)	op.	2		Nu se licitează
	Distanța de transport (dus - întors)	km			Nu se licitează
	Durata transport / cursa	ore			Nu se licitează
	Transport aditivi cimentare	kmxtrsp.	x 1,0		
	Durata transport / cursă	ore			
	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport materiale cimentare</b>					

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ		SECȚIUNEA FINANCIARĂ			
0	1	2	3	4	5
11	<b>Agregate pentru cimentare</b>				
	Deplasare echipament afixare și înregistrare densitate și presiune pastă de ciment	km x buc	x 1		Nu se licitează
	Echipament afixare și înregistrare densitate și presiune pastă de ciment	op.	1		Nu se licitează
	Habă cu agitator de 22 m <sup>3</sup>	buc.	1		Nu se licitează
	Mixer de recirculare (grup motopompă și haba cu agitator)	buc.	1		Nu se licitează
	Siloz presurizat (40 t)	buc.	-		
	Transport utilaje (auto cu platformă)	km x buc	x 2		Nu se licitează
	Analiză sol., ciment, pastă	buc.	1/1/1		Nu se licitează
	Preparare rețetă cimentare	buc.	1		Nu se licitează
	Supervizor operație	persxzile	1x1		Nu se licitează
	Inginer laborator	persxzile	-		Nu se licitează
	Maistru laborator	persxzile	-		Nu se licitează
	Operatori agregate	persxzile	2x1		Nu se licitează
	Operatori containere	persxzile	2x1		Nu se licitează
	Operatori alte utilaje	persxzile	2x1		Nu se licitează
<b>Total agregate de cimentare</b>					
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

PROIECTANT

Document: Doc. licitatie sonda 7 Paltinoasa

OFERTANT,

Pag. 103

S.C. PETROSTAR S.A.

.....  
(semnătura autorizată)

Obiectivul Sonda de explorare-deschidere gaze naturale 7 PALTINOASA

Formular F4

**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Tubajul și cimentarea  
Categorie de lucrări Faza II

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ		SECȚIUNEA FINANCIARĂ			
0	1	2	3	4	5
1	<b>Operarea cu instalația de foraj</b> (total D1 + D2)				
	Tubare și cimentare coloană 9.5/8 in, la adâncimea de 1862 m - D1 -	ore - lei/oră	49 -		
	Tubare și cimentare coloană 9.5/8 in, la adâncimea de 1862 m - D2 -	ore - lei/oră	67 -		
<b>Total operare cu Instalația de foraj</b>					
2	<b>Burlane</b>				
	Burlane 9.5/8 in x 8,94 x J55	m	1370		Nu se licitează
	Burlane 9.5/8 in x 10,03 x J55	m	492		Nu se licitează
	Probă burlane	m	1910		
<b>Total burlane</b>					
3	<b>Accesorii coloană</b>				
	Siu coloana (9.5/8 in)	buc	1		
	Niplu de cimentare (9.5/8 in)	buc	1		
	Dopuri cimentare 9.5/8 in	buc	2		
	Centrori elastici	buc	75		
	Centrori rigizi	buc	9		
	Ringuri opritoare 9.5/8 in		84		
	Unsoare etansare	kg	20		
<b>Total accesorii coloană</b>					
4	<b>Scule tubare</b>				
	Chirie scule tubare	zile	5		
<b>Total scule tubare</b>					
5	<b>Transport burlane</b>				
	Număr transport	curse	9		
	Distanța de transport (dus - întors)	km			
	Durata transport /cursa	ore			
	Tip autovehicul	Marca	Peridoc		
	Tarif transport	lei/oră, lei/km			
<b>Total transport burlane</b>					
6	<b>Transport scule tubare</b>				
	Număr transport	curse	1		
	Distanța de transport (dus - întors)	km			
	Durata transport /cursa	ore			
	Tarif transport	lei/km			

Total transport scule tubare

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ		SECȚIUNEA FINANCIARĂ			
0	1	2	3	4	5
7	<b>Transport accesorii burlane</b>				
	Număr transpoarte	curse	1		
	Distanța de transport (dus - întors)	km			
	Durata transport / cursa	ore			
	Tip autovehicul	Marca	Autocamion		
	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport accesorii burlane</b>					
8	<b>Automacara + agregat probă presiune + cupă F + clește mecanizat</b>				
	Automacara (transport burlane) – funcționare	ore	18		
	Automacara (transport burlane -tubare) - staționare	ore	6		
	Transport automacara probă burlane	km x buc	x 1		
	Operare clește mecanizat	op.	2		
	Sistem monitorizare moment înșurubare	op	2		
	Deplasare clește mecanizat	kmxbuc.	x 1		
	Agregat probă presiune cap col. si IP	op	1,0		Nu se licitează
	Transport agregat (dus întors)	km x buc	x 1		Nu se licitează
	Operare cupă F	op.	1,0		Nu se licitează
	Transport cupă F (dus - întors)	km x buc	x 1		Nu se licitează
<b>Total automacara + agregat probă presiune + cupă F + clește mecanizat</b>					
9	<b>Ciment și aditivi de cimentare + fluid de separare</b>				
	Ciment G	tone	78,50		Nu se licitează
	Bentonita	tone	0,093		
	DF 4	litri	88,00		
	BDC 031	tone	0,153		
	BDC 011	tone	0,157		
	BDC 043	tone	0,09		
	<b>Materiale fluid dop separator</b>				
	SPACER	to	0,192		
	Întîrziator (BDC 011)	to	0,02		
	Antispumant (DF 4)	litri	16,00		
	Barită (pachet separare)	to	5,7		
<b>Total ciment și aditivi de cimentare</b>					
10	<b>Transport materiale cimentare</b>				
	Transport ciment (autocontainere)	op.	6		Nu se licitează

Distanța de transport (dus - întors)	km			Nu se licitează
Durata transport / cursa	ore			Nu se licitează
Transport aditivi cimentare	kmxtrsp.	x 1,0		
Durata transport / cursă	ore			
Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport materiale cimentare</b>				

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ		SECȚIUNEA FINANCIARĂ			
0	1	2	3	4	5
11	<b>Agregate pentru cimentare</b>				
	Deplasare echipament afixare și înregistrare densitate și presiune pastă de ciment	km x buc	x 1		Nu se licitează
	Echipament afixare și înregistrare densitate și presiune pastă de ciment	op.	1		Nu se licitează
	Habă cu agitator de 22 m <sup>3</sup>	buc.	2		Nu se licitează
	Mixer de recirculare (grup motopompă și haba cu agitator)	buc.	1		Nu se licitează
	Siloz presurizat (40 t)	buc.	1		Nu se licitează
	Transport utilaje (auto cu platformă)	km x buc	x 4		Nu se licitează
	Analiză sol., ciment, pastă	buc.	2/2/2		Nu se licitează
	Preparare rețetă cimentare	buc.	2		Nu se licitează
	Supervizor operație	persxzile	1x1		Nu se licitează
	Inginer laborator	persxzile	1x1		Nu se licitează
	Maistru laborator	persxzile	1x1		Nu se licitează
	Operatori agregate	persxzile	2x1		Nu se licitează
	Operatori containere	persxzile	6x1		Nu se licitează
	Operatori alte utilaje	persxzile	4x1		Nu se licitează
<b>Total agregate de cimentare</b>					
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

PROIECTANT

OFERTANT,

Obiectivul Sonda de explorare-deschidere gaze naturale 7 PALTINOASA

Formular F4

LISTA  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Tubajul și cimentarea

Categorია de lucrări Faza III

Nr. crt.		Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ			SECȚIUNEA FINANCIARĂ			
0	1		2	3	4	5
1	Operarea cu instalația de foraj (total D1 + D2)					
	Tubare și cimentare coloană 5.1/2 in, la adâncimea de 2303 m - D1 -		ore - lei/oră	65 -		
	Tubare și cimentare coloană 5.1/2 in, la adâncimea de 2303 m - D2 -		ore - lei/oră	1036 -		
Total opere cu Instalația de foraj						
2	Burlane					
	Burlane 5.1/2 in x 7,72 x J55		m	617		Nu se licitează
	Burlane 5.1/2 in x 6,98 x J55		m	1950		
	Probă burlane		m	2650		
Total burlane						
3	Accesorii coloană					
	Siu coloana (5.1/2 in)		buc	1		
	Niplu de cimentare (5.1/2 in), J 55		buc	1		
	Dopuri cimentare 5.1/2in		buc	2		
	Centrori elastici 38 C		buc	24		
	Centrori rigizi R 36		buc	84		
	Ringuri opritoare 5.1/2 in		buc	108		
	Unsoare etansare		kg	26		
Total accesorii coloană						
4	Scule tubare					
	Chirie scule tubare		zile	5		
Total scule tubare						
5	Transport burlane					
	Număr transport		curse	6		
	Distanța de transport (dus - întors)		km			
	Durata transport /cursa		ore			
	Tarif transport		lei/km			

<b>Total transport burlane</b>					
<b>6</b>	<b>Transport scule tubare</b>				
	Număr transporte	curse	1		
	Distanța de transport (dus - întors)	km			
	Durata transport /cursa	ore			
	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport scule burlane</b>					

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ		SECȚIUNEA FINANCIARĂ			
0	1	2	3	4	5
<b>7</b>	<b>Transport accesorii burlane</b>				
	Număr transporte	curse	1		
	Distanța de transport (dus - întors)	km			
	Durata transport / cursa	ore			
	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport accesorii burlane</b>					
<b>8</b>	<b>Automacara + agregat probă presiune + cupă F + clește mecanizat</b>				
	Automacara (transport burlane-proba burlane-tubare) – funcționare	ore	18+18		
	Automacara (transport burlane-proba burlane-tubare) - staționare	ore	6+6		
	Transport automacara	km x buc	x 2		
	Operare clește mecanizat	op.	2,0		
	Sistem monitorizare moment înșurubare	op	2,0		
	Transport clește mecanizat (dus- întors)	km x buc	x 1		
	Operare cupă F	op.	1,0		Nu se licitează
	Transport cupă F (dus întors)	km x buc	x 1		Nu se licitează
	Agregate probă presiune cap coloană și IP	op	1,0		Nu se licitează
	Agregate tehnologice II (pr. burlane)	op	2		Nu se licitează
	Transport agregat (dus- întors)	km x buc	x 1		Nu se licitează
	Operare dop C	op.	1,0		Nu se licitează
	Transport dop C (dus - întors)	km x buc	x 1		Nu se licitează
	Azot probă cap erupție	litri	3000		
	Converter azot	op.	1,0		
	Transport converter (dus - întors)	km x buc	x 1		
	Cisternă azot	op.	1,0		
	Transport cisternă (dus - întors)	km x buc	x 1		
<b>Total automacara + agregat probă presiune + cupă F + clește mecanizat</b>					
<b>9</b>	<b>Ciment și aditivi de cimentare</b>				
	Ciment G	to	72,00		Nu se licitează
	Bentonită	to	0,120		
	BDC 031	to	0,168		
	DF 4	litri	84,0		

BDC 011	to	0,120		
BDC 043	to	0,072		
Gasseal	to	2,400		
<b>Materiale fluid dop separator</b>				
CSP 0500 (Spacer)	to	0,15		
BDC 011	to	0,04		
DF 4	litri	16,00		
Barita (pachet separare)	to	5,70		
<b>Total ciment și aditivi de cimentare</b>				

( continuare tabel)

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ			SECȚIUNEA FINANCIARĂ		
0	1	2	3	4	5
10	<b>Transport materiale cimentare</b>				
	Transport ciment (autocontainere CM 35)	op.	5		Nu se licitează
	Distanța de transport (dus - întors)	km			Nu se licitează
	Transport aditivi cimentare	transp.	1,0		
	Distanța de transport (dus-întors)	km			
	Durata transport / cursă	ore			
	Tarif transport	lei/km			
<b>Total transport materiale cimentare</b>					
11	<b>Agregate pentru cimentare + înregistrator + echipamente cimentare</b>				
	Agregate tehnol.cat.Caterpillar cu doua linii	op.	1		Nu se licitează
	Agregate tehnol.cat.Caterpillar cu o linie	op.	1		Nu se licitează
	Agregate securitate cimentare	op.	3		Nu se licitează
	Distanța de transport (dus - întors)	km x buc	x 2		Nu se licitează
	Operare afișare și înregistrare presiune și densitate pastă ciment	op.	1		Nu se licitează
	Transport echipament înregistrare (dus-întors)	km x buc	x 1		Nu se licitează
	Mixer de recirculare (grup motopompă și habă cu agitator)	buc	1		Nu se licitează
	Habă cu agitator de 22 mc	buc	2		Nu se licitează
	Transport echipamente cimentare	transp.	3		Nu se licitează
	Distanța de transport (dus - întors)	km			Nu se licitează
	Analiză pastă ciment (inceput-sfarsit priza, rezistenta compresiune, timp pompabilitate, filtrare, vascozitate)	buc.	2/2/2		
	Preparare rețetă cimentare	buc.	2		Nu se licitează
	Supervizor operație	persxzile	1x1		Nu se licitează
	Inginer cimentare / laborator	persxzile	1x1		Nu se licitează
	Maistru laborator	persxzile	1x1		Nu se licitează
	Operatori agregate	persxzile	2x1+1x3		Nu se licitează
	Operatori containere	persxzile	3x1		Nu se licitează
	Operatori alte utilaje	persxzile	3x1		Nu se licitează



**Total agregate de cimentare + înregistrator + echipamente cimentare**

**TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI**

**PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.**

**OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)**

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului Măsurători electrometrice**

**Notă: Echipamentele pentru măsurători electrometrice vor fi puse la dispoziție de către beneficiar**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	<b>Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă</b>						
1.	Faza I						
2.	Faza II						
3.	Faza III						
	TOTAL I						
II	<b>Procurare</b>						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

Obiectivul  
Sonda de explorare-deschidere gaze naturale 7 PALTINOASA

Formular F4

LISTA  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Operații electrometrice (Operare cu instalația de foraj)  
Categoría de lucrări Faza I+II+ III

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
0	1	2	3	4	5
SECȚIUNEA TEHNICĂ			SECȚIUNEA FINANCIARĂ		
1	Operarea cu instalația de foraj (total D2)				
	Operații electrometrice la adâncimea de 450 m - D2 -	ore - lei/oră	7 -		
	Operații electrometrice la adâncimea de 1862 m - D2 -	ore - lei/oră	21 -		
	Operații electrometrice la adâncimea de 2567 m - D2 -	ore - lei/oră	21 -		
Total operare cu Instalația de foraj					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului Lucrări de încheiere a fazelor**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	<b>Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă</b>						
1.	Faza I						
2.	Faza II						
3.	Faza III						
	TOTAL I						
II	<b>Procurare</b>						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

**Obiectul Lucrări de încheiere a fazelor**

**Categoria de lucrări Faza I**

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ			SECȚIUNEA FINANCIARĂ		
0	1	2	3	4	5
1	Operare cu instalația de foraj – (D1)	ore	-		
2	Operare cu instalația de foraj – (D2)	ore	10,0		
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

**Categoria de lucrări Faza II**

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ			SECȚIUNEA FINANCIARĂ		
0	1	2	3	4	5
1	Operare cu instalația de foraj – (D1)	ore	-		
2	Operare cu instalația de foraj – (D2)	ore	20,0		
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

**Categoria de lucrări Faza III**

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ			SECȚIUNEA FINANCIARĂ		
0	1	2	3	4	5
1	Operare cu instalația de foraj – (D1)	ore	-		
2	Operare cu instalația de foraj – (D2)	ore	24,0		
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului Lucrări de reparații curente și mentenanță instalație**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă						
1.	Faza I						
2.	Faza II						
3.	Faza III						
	TOTAL I						
II	Procurare						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

**Obiectul Lucrări de reparații curente și mentenanță instalație**  
**Categoria de lucrări Faza I**

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	Operare cu instalația de foraj – (D5 = D2)	ore	10,0		
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI					

**Categoria de lucrări Faza II**

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	Operare cu instalația de foraj – (D5 = D2)	ore	15,0		
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI					

**Categoria de lucrări Faza III**

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	Operare cu instalația de foraj – (D5 = D2)	ore	42,0		
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului Țevi extracție și cap erupție**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă						
1.	Țevi extracție 2.7/8 in x J55, îmbinare etanșă la gaze						
3.	Cap erupție 2.9/16 x 2.9/16 x 350 bar						
4.	Sabot 2.7/8 in						
5.	Niplu „X” fixare dispozitive speciale						
	TOTAL I						
II	Procurare						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)



Obiectivul  
Sonda de explorare-deschidere gaze naturale 7 PALTINOASA

Formular F4

LISTA  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul *Ţevi extracţie şi cap erupţie (se liciteaza transportul)*  
Categorია de lucrări

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Preţul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	<b>Ţevi de extracţie</b>				
	Ţevi de extracţie 2.7/8 in x 5,51 mm x J55 cu imbinare etansa la gaze	m	2547		Nu se licitează procurarea
	Distanţa de transport (dus – întors)	km			
	Viteza medie de transport	km/oră			
	– Nr. transpoarte (curse)	transp.	2		
	– Durata unui transport / cursa + 2 ore (încărcare - descărcare)	ore			
	– Tarif transport	lei/km			
<b>Total Ţevi extracţie</b>					
2	<b>Cap coloană şi cap de erupţie</b>				
	Cap coloana $13^{3/8} \times 13^{5/8} \times 350 - 11 \times 350 - 7^{1/16} \times 350$ kgf/cm <sup>2</sup> + cap erupţie CEG 2.9/16 in x 2.9/16 in x 350 kgf/bar	buc	1,0		Nu se licitează procurarea
	Distanţa de transport (dus – întors)	km			
	Viteza medie de transport	km/oră			
	Tip autovehicul	Marca	Autocamion 12 to		
	– Nr. transpoarte (curse)	transp.	1,0		
	– Durata unui transport / cursa	ore			
	– Tarif transport	lei/km			
<b>Total cap coloana si cap erupţie</b>					
<b>Total Ţevi extracţie, cap coloana şi cap erupţie</b>					
<b>TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI</b>					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL CATEGORIILOR DE LUCRĂRI**  
**Devizul ofertă al obiectului: Probare strate cu instalatia de probe**

Nr. crt.	Grupa de obiecte/denumire obiect	Valoare (exclusiv TVA) lei	din care (după caz):				
			contractantul/ conducătorul (liderul asociației)	asociatul 1	asociatul ...	subcontractantul 1	subcontractantul ....
0	1	2	3	4	5	6	7
I	Clădiri și construcții speciale, instalații aferente construcțiilor și rețele de utilități în incintă						
1.	Interval 2517-2507						
	TOTAL I						
II	Procurare						
Total valoare (exclusiv TVA)		- lei -					
		- euro -					
Taxa pe valoare adăugată		- lei -					
TOTAL (inclusiv TVA)		- lei -					

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

**LISTA**  
cuprinzând cantitățile de lucrări

Obiectul Probarea stratelor

Categorია de lucrări Perforare interval 2517-2507 m selectiv 10 m

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ			SECȚIUNEA FINANCIARĂ		
0	1	2	3	4	5
1	<b>Operarea cu instalația de foraj</b> (total D1 + D2)				
	Operare cu instalația – D4	ore - lei/oră	17,98		
	Operare cu instalația – D6	ore - lei/oră	74,15		
	Operare cu instalația – D7	ore - lei/oră	96,00		
<b>Total opere cu Instalația de foraj</b>					
2	<b>Materiale probare strate</b>				
	Tevi extracție 2.7/8 in x 5,51 mm x J 55 cu imbinare etansa la gaze (echipare s-da)	m	2547		Nu se liciteaza
	Sabot 2.7/8 in (largit)	buc	1		
	Reductii de mare rezistenta 2.7/8 in	buc	4		
	Packer recuperabil 5.1/2 in	buc	1		
	Valva de circulație laterala	buc	1		
	Azot	litri	6000		
<b>Total materiale probare strate</b>					
3	<b>Prestatii probare strate</b>				
	Transport țevi extracție 2.7/8 in x 5,51 mm x J 55 (lucrări pregătire sondă)	km x trsp	2		
	Tarif transport	lei/km			
	Transport țevi extracție 2.7/8 in x 5,51 mm x J 55 (îmbinare etanșă la gaze)	km x trsp	2		
	Tarif transport	lei/km			
	Probă țevi extracție	m	2300		
	Agregate tehnologice cat. II	op	3		Nu se liciteaza
	Agregate netehnologice inclusiv 2 agregate de siguranță pe durata urmăririi sondei	op	4		Nu se liciteaza
	Deplasare agregate	km x buc	x 2		Nu se liciteaza
	Tarif transport	lei/km			Nu se liciteaza
	Operare dop cupă F	op	1		Nu se liciteaza
	Operare dop H (probă cap erupție)	op	1		Nu se liciteaza
	Deplasare autospecială dop cupă F, H	km x buc	x 1		Nu se liciteaza
	Tarif transport	lei/km			Nu se liciteaza
	Autocisterne 10 m <sup>3</sup> (transport apă)	km x buc	x 5		
	Tarif transport	lei/km	x 5		
	Operare clește mecanizat (cu afișaj moment înșurubare)	op	2		
	Transport clește mecanizat	kmx buc	x 1		
	Tarif transport	lei/km			
	Asistență tehnică clește mecanizat	op	2		
	Șablonare țevi extracție	m.l.	2547		

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	UM	Cantitatea	Prețul unitar	Total (3 + 4)
SECȚIUNEA TEHNICĂ		SECȚIUNEA FINANCIARĂ			
0	1	2	3	4	5
	Transport habe metalice	km x buc	x 3		
	Tarif transport	lei/km			
	Chirie habe depozitare fluid packer	buc x zile	3 x 8		
	Automacara montare-demontare habe	ore fct	6		
	Transport automacara	km x buc	x 1		
	Operare converter azot	op	1		
	Transport converter azot	km x buc	x 1		
	Tarif transport	lei/km			
	Operare autocisterne azot	op	1		
	Transport autocisterne azot	km x buc	x 1		
	Tarif transport	lei/km			
	Chirie preventivoare	bucx zile	2 x 8		
	Chirie comandă hidraulică	bucx zile	1 x 8		
	Chirie manifold presiune	bucx zile	1 x 8		
	Funcționare căzanel (* )	zile	8		
	Autocamion transport materiale (packer, reducții, scule, etc)	km x buc	x 2		
	Tarif transport	lei/km			
Total prestatii probare strate					
TOTAL GENERAL DEVIZ PE CATEGORIA DE LUCRĂRI					

**Nota: Investigatiile electrometrice, operatiile de perforare, tubing flexibil, echipament de suprafață (5000 psi) urmărire și etalonare vor fi puse la dispozitie de catre client**

**PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.**

**OFERTANT,**  
.....  
**(semnătura autorizată)**

Lista consumurilor de resurse materiale<sup>2</sup>

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	UM	Consumuri cuprinse în ofertă	Preț unitar (exclusiv TVA) - lei -	Valoare (exclusiv TVA) - lei - (3 x 4)	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1.	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
2.	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
3.	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
...	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
n.	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Resurse nenominalizate (cel mult 20 % din valoarea totală a resurselor materiale)		-	-	-	.....	-	.....
TOTAL				lei			
				euro			

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

<sup>2</sup> Lista se întocmește pentru consumurile de resurse materiale necesare îndeplinirii întregului contract de lucrări; ofertantul are obligația de a prezenta listele consumurilor de resurse materiale, grupate pe categorii de lucrări, numai dacă este precizat acest lucru în Fișa de date a achiziției sau la solicitarea comisiei de prospecțiune și fără a mai calcula echivalentul în euro pentru totalul rezultat.  
Document: Doc. licitatie sonda 7 Paltinoasa



Lista consumurilor cu manopera<sup>3</sup>

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om - ore) cu manopera directă	Tarif mediu - lei/oră -	Valoare (exclusiv TVA) - lei - (2 x 3)	Procent <sup>4</sup>
0	1	2	3	4	5
1.	.....	.....	.....	.....	_____
2.	.....	.....	.....	.....	_____
3.	.....	.....	.....	.....	_____
....	.....	.....	.....	.....	_____
TOTAL				lei: .....	.....
		.....	.....	euro: .....	

Lucrarea se încadrează în grupa: ..... (se precizează grupa IIA sau IIB, după caz)

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

<sup>3</sup> Lista se întocmeste pentru consumurile de mână de lucru necesare îndeplinirii întregului contract de lucrări; ofertantul are obligatia de a prezenta listele consumurilor de mână de lucru, grupate pe categorii de lucrări, numai dacă este precizat acest lucru în Fisa de date a achizitiei sau la solicitarea comisiei de prospectiune si fără a mai calcula echivalentul în euro pentru totalul rezultat.

<sup>4</sup> reprezintă remunerația aferentă mâinii de lucru formată din cetățeni români, calculată ca o cotă procentuală din valoarea totală a consumurilor de mână de lucru.

Document: Doc. licitatie sonda 7 Paltinoasa

Lista consumurilor cu ore de funcționare utilaje<sup>4</sup>

Nr. crt.	Denumirea utilajului de construcții	Consumuri - ore de funcționare -	Tarif orar - lei/oră funcționare -	Valoare (exclusiv TVA) - lei - (2 x 3)
0	1	2	3	4
1.	.....	.....	.....	.....
2.	.....	.....	.....	.....
3.	.....	.....	.....	.....
...	.....	.....	.....	.....
TOTAL		.....		lei: .....
				euro: .....

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)



Lista consumurilor cu transpoartele <sup>5</sup>

Nr. crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrărilor ce urmează a fi executate			Tarif unitar - lei/to x km -			Valoare (exclusiv TVA) - lei -
		tone transportate	km parcurși	ore de funcționare				
0	1	2	3	4	5			6
1.	Transport auto (total) din care, pe categorii: 1.1. .... 1.2. .... .....							
2.	Transport pe cale ferată (total) din care, pe categorii: 1.1. .... 1.2. .... .....							
3.	Alte transporturi (total)							
TOTAL								lei: .....
								euro: .....

PROIECTANT  
S.C. PETROSTAR S.A.

OFERTANT,  
.....  
(semnătura autorizată)

<sup>5</sup> Lista se întocmește pentru consumurile privind transporturile necesare îndeplinirii întregului contract de lucrări, excepție fac transporturile aferente tarifului de montaj, demontaj și funcționare a instalației de foraj, căzanel, stație apă, grup social; ofertantul are obligația de a prezenta listele cu consumurile privind transporturile, grupate pe categorii de lucrări, numai dacă este precizat acest lucru în Fișa de date a achiziției sau la solicitarea comisiei de prospecțiune și fără a mai calcula echivalentul în euro pentru totalul rezultat.