



# PETROSTAR S.A.

COMPANIE DE CERCETARE, INGINERIE TEHNOLOGICĂ ȘI PROIECTARE  
PENTRU INDUSTRIA EXTRACTIVĂ DE PETROL ȘI GAZE

PROIECT NR. 160/4073 ET.1 - FAZA : PT + CS + DE

ÎNLOCUIRE CONDUCTE ȚIȚEI IMPORT CĂLĂREȚI-PLOIESTI, Ø 12 3/4" F1 PE 5 TRONSOANE ,ÎN LUNGIME DE 4.115 m si Ø 12 3/4" F2 PE 5 TRONSOANE ,ÎN LUNGIME TOTALĂ DE 3.800 m, IN TOTAL DE 7915 m. TRONSON T2 F2 = 485 m -

## ANEXA 4

Vizat,  
I.S.C.

### PROGRAM PRIVIND CONTROLUL CALITĂȚII LUCRARILOR PE FAZE DETERMINANTE LA EXECUȚIA PROIECTULUI

ÎNLOCUIRE CONDUCTE ȚIȚEI IMPORT CĂLĂREȚI-PLOIESTI, Ø 12 3/4" F1 PE 5  
TRONSOANE ,ÎN LUNGIME DE 4.115 m si Ø 12 3/4" F2 PE 5 TRONSOANE ,  
ÎN LUNGIME TOTALĂ DE 3.800 m, IN TOTAL DE 7915 m. TRONSON 2 F2 -485 m

Denumire fază determinantă	Document	Participanți	Observații
1. Proba de rezistență , timp de 1 ora, cu apă la 80 bar pentru conducta de țiglei.	Proces-verbal + diagramă înregistratoare presiune. Se introduce în Cartea tehnică a conductei.	* * * * * * * * * *	
2. Proba de etanșeitate, timp de 8 ore, cu apă, la 71 bar pentru conducta de țiglei	Proces-verbal + diagramă înregistratoare presiune. Se introduce în Cartea tehnică a conductei	* * * * * * * * * *	

- \* Inspectoratul de Stat in Constructii
- \*\* Constructor
- \*\*\* Beneficiar
- \*\*\*\* Proiectant

**Notă :** La verificarea fazelor determinante se pun la dispoziție **toate documentele** privind calitatea execuției lucrărilor prevăzute în programul pentru controlul calității lucrărilor de construcții montaj conform Legii 10/1995 privind calitatea în construcții.

**I.S.C.** va primi un exemplar din documentație cu minim 30 zile înainte de începerea programului de control prin grija Constructorului/Beneficiarului.  
Convocarea partilor se va face cu minim 10 zile înainte de data întâlnirii, în scris, cu confirmare.

**BENEFICIAR,**  
S.C. CONPET S.A. Ploiești

**CONSTRUCTOR,**

**PROIECTANT,**  
S.C. PETROSTAR S.A.  
Ploiesti