



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 T1 = 712 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 1 T1-712 m

Denumire fază determinantă	Document	Participanți	Observații
1. Proba de rezistență , timp de 1 ora, cu apă la 80 bar pentru conducta de țiciei.	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 țiciei	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