



## PETROSTAR S.A.

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

Bd. București nr. 37, 458520 Ploiești, PRAHOVA  
Telefon : (0244) 513777 / 575963  
Fax : (0244) 575412  
www.petrostar.ro ; petrostar@petrostar.ro

Registrul Comerțului: J29 / 166 / 19.03.1991  
Cod unic de înregistrare: RO1360296  
Capital social: 3 380 173 lei

**ANEXA 1  
A V I Z A T,**

**Inspectoratul Teritorial în Construcții**

### **PROGRAM PENTRU CONTROLUL DE STAT IN FAZE DE EXECUTIE DETERMINANTE PENTRU REZISTENTA MECANICA SI STABILITATEA CONSTRUCTIILOR**

**PROIECT NR. : 160/5869 ET2**

**EXECUȚIE LUCRĂRI DE MODERNIZARE CANALIZARE TEHNOLOGICĂ LA  
REZERVOARELE DE ȚIȚEI R2 ȘI R3 - STAȚIE BĂICOI**

Localitatea Baicoi - JudPrahova

S.C. COMPET S.A. Ploiest, în calitate de beneficiar, reprezentată prin

.....

S.C. PETROSTAR S.A. PLOIEȘTI, în calitate de proiectant, reprezentată prin

.....

S.C. .... în calitate de executant, reprezentată  
prin .....

În conformitate cu legea nr.10/1995 a Guvernului României, regulamentul privind conducerea și asigurarea calității în construcții aprobat prin H.G. 766/1997, cât și normativele tehnice în vigoare stabilesc de comun acord prezentul program pentru controlul calității lucrărilor de construcții prevăzute în proiectul nr. 121/4960.



## PETROSTAR S.A.

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

PROIECT NR.: 160/5869

EXECUȚIE LUCRĂRI DE MODERNIZARE CANALIZARE TEHNOLOGICĂ LA REZERVOARELE DE ȚIȚEI R2 ȘI R3  
STAȚIE BĂICOI –

Nr. crt.	Lucrări ce se controlează, se verifică calitativ, pentru care trebuiesc întocmite documente scrise	Cine întocmește și semnează: I – Inspectoratul Teritorial în Construcții; B - beneficiar; E - executant; P – proiectant G-proiectant geolog	Documentul scris care se încheie: PVFD - proces-verbal de fază determinantă; PVLA-proces verbal de lucrări ascunse; PVR - proces-verbal de recepție calitativă; PV - proces-verbal.
0.	1.	2.	3.
<b>Camine</b>			
1.	Trasare lucrari (cota ± 0.00)	B+E	P.V.
2.	Verificarea terenului la cota de fundare	B+E+G	P.V.R
3*.	Verificarea montării armăturii în camine	I+P+B+E	P.V.F.D.
4 .	Verificarea aspectului betonului după decofrare fundatii	B+E	P.V.
5.	Recepția finală la terminarea lucrărilor	P+B+E	P.V.R.

### NOTĂ:

- Înainte de începerea execuției, beneficiarul va înainta spre aprobarea Inspectoratului Teritorial în Construcții prezentul program pentru controlul calității.
- Executantul va anunța în scris ceilalți factori interesați pentru participare cu minim 10 zile înaintea datei la care urmează a se face verificarea.
- La recepția obiectului, un exemplar din prezentul program completat se va anexa la cartea construcției.

\* Fază determinantă

**BENEFICIAR ,**

**PROIECTANT ,  
ING.T.TANASESCU**

**CONSTRUCTOR**



# PETROSTAR S.A.

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

PROIECT NR.: 160/5869

EXECUȚIE LUCRĂRI DE MODERNIZARE CANALIZARE TEHNOLOGICĂ LA REZERVOARELE DE ȚIȚEI R2 ȘI R3  
STAȚIE BĂICOI –

## ANEXA 2

### INSTRUCȚIUNI

#### de urmărirea comportării construcțiilor inclusiv supravegherea curentă a construcțiilor

#### CAPITOLUL I - GENERALITĂȚI

1.1 Prezentele instrucțiuni s-au elaborat având la bază Indicațiile din Legea nr.10/1995 privind asigurarea durabilității siguranței în exploatare, funcționalității și calitatea construcțiilor, normativ indicativ P130-99 "Norme metodologice privind urmărirea comportării construcțiilor, inclusiv supravegherea curentă a stării tehnice a acestora"

1.2 Supravegherea curentă a stării tehnice are caracter permanent, durata ei coincide cu durata de serviciu efectivă a obiectelor de construcție urmărite.

#### CAPITOLUL II - ORGANIZAREA ȘI CONȚINUTUL ACTIVITĂȚII DE URMĂRIRE

2.1 Supravegherea curentă a stării tehnice se execută vizual, prin observarea directă și cu ajutorul unor mijloace de măsurare simple, de uz curent.

2.2 Organizarea supravegherii curente a stării tehnice a obiectelor de construcții din dotare este sarcina beneficiarului de dotație sau a unității de exploatare, sau responsabilul cu urmărirea numit în acest scop și o face în situația :

- verificării periodice - obligatoriu la interval de 3 luni în scopul depistării unor aspecte noi apărute în exploatarea și comportarea construcțiilor;
- verificării operative - după producerea unor evenimente care pot afecta construcția (de exemplu : seism, inundații, alunecări de teren, explozii, incendiu, furtuni puternice, loviri accidentale;expunerea accidentală la acțiunea agenților corozivi, aglomerări de zăpadă etc.) sau la primirea unor sesizări a responsabilului pe obiect.



## **PETROSTAR S.A.**

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

PROIECT NR.: 160/5869

EXECUȚIE LUCRĂRI DE MODERNIZARE CANALIZARE TEHNOLOGICĂ LA REZERVOARELE DE ȚIȚEI R2 ȘI R3  
STAȚIE BĂICOI –

### **CAPITOLUL III - VALOAREA REZULTATELOR URMĂRIRII COMPORTĂRII ÎN TIMP A CONSTRUCȚIILOR**

3.1 Rezultatele investigărilor, observațiilor, verificărilor și măsurile obținute în activitatea de urmărire a comportării în timp a unei construcții vor fi consemnate într-un proces verbal de construire la care se va anexa și relevee cu porțiuni și mărimea fisurilor în elemente, planuri cu localizarea acestora.

Acest material se va înainta conducerii unității care va dispune următoarele :

- a. Măsuri în vederea evitării accidentelor de orice fel. Transmiterea către institutul de proiectări elaborator al proiectului a procesului verbal de constatare și a listei măsurilor de la punctul "a" solicitând în baza unei comenzi de expertizarea situației și stabilirea măsurilor de luat în continuare.
- b. Efectuarea lucrărilor indicate de proiectant în vederea remedierii defectelor.

Materialele de la punctele a, b se vor anexa la "Cartea tehnică a construcției", în jurnalul evenimentelor dat în normativ indicativ C167-83.

Beneficiarul de dotație are obligația să întocmească anual o situație asupra stării construcțiilor respective, potrivit modelului din anexa 3 dat în normativ indicativ P130-99 publicat în Buletinul Construcțiilor nr.2 din 2000.

3.2 Prezentele instrucțiuni scrise ale proiectului se vor atașa la cartea tehnică a construcției prin grija beneficiarului de dotație sau a unității de exploatare a construcției.

**ÎNTOCMIT,  
ING.T. TANASESCU**