

REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ BRAȘOV –SIMERIA, PARTE COMPONENTĂ A CORIDORULUI IV PAN-EUROPEAN, PENTRU CIRCULAȚIA TRENURILOR CU VITEZA MAXIMĂ DE 160 KM/H, **TRONSONUL : Brașov - Sighișoara**

Lotul 01: **Brașov - Sighișoara**

Avizat
 Inspectoratul de Stat în Construcții
 Județul **Mureș**

PROGRAM
privind controlul calității execuției lucrărilor la obiectivul:

Reabilitarea liniei de cale ferată Brașov – Sighișoara, componentă a coridorului pan-european pentru circulația trenurilor cu viteza maximă de 160 Km/h
Secțiunea Brașov - Sighișoara

CATEGORIA DE LUCRARE : *PROTECȚII LINII ȘI INSTALAȚII DIN VECINĂTATE*
PROIECTANT: AREX LIDER COMPANY SRL, reprezentat prin șef de proiect.
BENEFICIAR: C.N.C.F."CFR"-SA. în calitate de investitor
EXECUTANT: xxxxxxxx reprezentat prin responsabilul tehnic cu execuția.

În conformitate cu Legea nr. 10/199, HG nr.261/1994, HGnr.272/1994 și normativele tehnice în vigoare, cei menționați mai sus stabilesc de comun acord prezentul program pentru controlul calității lucrărilor.

Nr. crt.	Lucrări ce se controlează calitativ și pentru care trebuie întocmite documente scrise	Documente scrise care se încheie: PVLA = proces verbal de lucrări ascunse PVCC = proces verbal de constatare a calității lucrărilor PVFD = proces verbal pentru verificarea calității lucrărilor în faze determinante	Cine întocmește și semnează C =client E =executant P =proiectant I =Inspectoratul de Stat în Construcții	Numărul și data actului încheiat
0	1	2	3	4
1.PROTECȚII CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII DIN CALE ȘI VECINĂTATE				
1.1	Pichetarea stâlpilor de ancorare conductor colector	PVCC	E+C+P	
1.2	Executarea gropilor pentru fundații	PVLA	E+C	
1.3	Montare elemente de protecție	PVCC	E+C+P	
1.4	Verificarea rezistenței de	PVFD	I+C +E+P	

REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ BRAȘOV –SIMERIA, PARTE COMPONENTĂ A CORIDORULUI IV PAN-EUROPEAN, PENTRU CIRCULAȚIA TRENURILOR CU VITEZA MAXIMĂ DE 160 KM/H, **TRONSONUL : Brașov - Sighișoara**

Lotul 01: **Brașov - Sighișoara**

	<p>dispersie a ansamblului conductor colector – elemente metalice ale liniei de contact care, în mod normal, nu sunt sub tensiune. Verificare prize de pământ Fază determinantă</p>			
--	--	--	--	--

- a. –Verificarea lucrărilor se va efectua în conformitate cu normativul C 56/02, Legea nr. 10/1995 și normativele tehnice în vigoare.
- b. –Proiectantul va fi convocat pentru verificarea calității lucrărilor de către client în raport cu stadiul de execuție.
- c. –Delegații împuterniciți cu verificarea calității lucrărilor în curs de execuție sunt:
 - Client* – Dirigintele de șantier;
 - Proiectant* – Proiectant LC, proiectant de PCV, șef de proiect;
 - Executant* – Responsabil tehnic cu execuția;
 - ISC* – Inspector de specialitate.

Notă:

- - Coloana 4 se completează la data încheierii actului prevăzut în coloana 3.
- - Executantul va anunța în scris ceilalți factori interesați pentru participarea cu minim 10 zile înaintea datei la care urmează să se facă verificarea.

PROIECTANT	CLIENT	EXECUTANT	ISC
AREX LIDER COMPANY SRL	CNCF "CFR" SA		județul Mureș