

FORMULAR F5

Obiectiv: REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ BRAȘOV - SIMERIA, PARTE COMPONENTĂ A CORIDORULUI IV PAN-EUROPEAN, PENTRU CIRCULAȚIA TRENURILOR CU VITEZA MAXIMĂ DE 160 km/h

Proiectant: Italferr S.p.A. (Liderul Consorțiului)  
Scott Wilson - Obermeyer - Tecnic

Secțiunea 1: BRAȘOV - SIGHISOARA  
Lot 1: BRAȘOV - SIGHISOARA

**Categoria de lucrari: Energoalimentare**

**Fisa tehnica nr. 5c**  
**Cutie de distribuit**

Utiliaj/Echipament/Dotare:  
Cod:

EC56

Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	2	3	4
1	Parametri tehnici și funcțional			
1.1	Tensiunea nominală 230 V			
1.2	Frecvență 50 Hz			
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare			
2.1	Tablelul va fi echipat cu elemente de legătură și presetupe pentru cabluri.			
2.2	Gradul de protecție al tabloului va fi IP 54DS asigurat prin carcasa metalică conform recomandărilor normei SR EN 60521.			
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante			
3.1	SR CUI 60947 Aparatul de joasă tensiune. (Părțile aferente)			
3.2	SR EN 60529 Grade de protecție asigurate prin carcase (Cod IP)			
4	Condiții de garanție și posibilități			
4.1	24 de luni			
5	Alte condiții cu caracter tehnic			
5.1	Durata de viață normală a instalațiilor de energoalimentare va fi de 30 de ani.			
5.2	Pe fiecare echipament va fi montată o plăcuță cu datele tehnice ale echipamentului, conform standardului de produs. Plăcuța va fi inscripționată obligatoriu în limba română.			

Proiectant:  
(semnatura autorizata)