



INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE
PENTRU PROTECȚIA MUNCII "Alexandru Darabont"



București, B-dul Ghencea nr.35A, tel/fax: (021)315.78.22, secretariat tel.(021)3.13.31.58, centrala(021)3.13.17.26,.....3.13.17.29, e-mail: office@inpm.ro, www.inpm.ro, Cont bancar IBAN RO23RNCB0072049685020001 BCR-Sucursala Sector 1, RO29TREZ7005069XXX005269 Trezoreria Mun. București, cod fiscal RO 1558391, cod SIRUES 400849389, cod poștal 061692

ORGANISMUL DE CERTIFICARE ICSPM-CS

Tel: (021)310.18.10; E-mail: icspm-cs@protectiamuncii.ro

Către,

ROMIND T & G București

Soluții și Tehnologii Moderne

Str. Biruinței nr.162(DN3 București-Călărași, km 14+900), Pantelimon, jud.Ilfov

Fax: 021.3.52.87.44

S.C. ROMIND T & G S.R.L.
INTRARE Nr. 4489
IESIRE
Ziua 23 Luna 08 Anul 2012

I.N.C.D.P.M.
"Alexandru Darabont"- București
Nr. 4169/9, 22.08.2012

În atenția ,

Domnului Director

Ing. Gheorghe Valea

Referitor adresa D-voastră nr.3740 transmisă în data de 12.07.2012, înregistrată la secretariatul INCDPM nr.4169 din 19.07.2012, cu privire la modificarea produsului în conformitate cu prevederile standardului roman SR EN 61230:2009, legat de stadiul certificării echipamentului de muncă (EM) denumit: „Dispozitiv mobil de legare la pământ și în scurtcircuit (scurtcircuitor mobil) monofazat, echipat cu clemă clasică redusă tip "Cr" de legare la fază, aplicabilă pe conductori flexibili multifilari, bare cu secțiune rotundă, piesă cuplă fixă tip "T" sau tip derivație din instalații electrice tip M_{sp} Cr - S_p/I_p - O” fabricat și comercializat de firma D-voastră, vă comunicăm următoarele:

1. Cererea înaintată de firma D-voastră a fost înregistrată cu codul PCS 1/2011.
2. Tipul de model de echipament de muncă care face obiectul cererii de certificare este următorul: **Dispozitiv mobil de legare la pământ și în scurtcircuit (scurtcircuitor mobil) monofazat, echipat cu clemă clasică redusă tip "Cr" de legare la fază, aplicabilă pe conductori flexibili multifilari, bare cu secțiune rotundă, piesă cuplă fixă tip "T" sau tip derivație din instalații electrice**
3. Procedura de certificare aplicată de organismul de certificare ICSPM-CS este în curs de derulare, urmând să se finalizeze prin emiterea certificatului de conformitate corespunzător EM sus-menționat;
4. În cadrul procedurii de certificare se aplică, inițial, schema de certificare 1a- evaluarea proiectului (examinarea și analiza proiectului)-SR Ghid ISO/CEI 67:2006, în vederea emiterii certificatului de conformitate a proiectului (documentația tehnică de proiectare și fabricație).
5. Pentru emiterea certificatului de conformitate referitoare la produs se aplică schema de certificare 3- examen de tip (fără supraveghere)- SR Ghid ISO/CEI 67:2006, în cadrul căreia etapele de evaluarea și atestare a conformității proiectului, cu cerințele de securitate aplicabile prevăzute de HG nr.1146/2006 și Legea nr.245/2004, SR EN 61230:2009 (SR EN 61230:1997, SR EN 61230:1997/A1:2001), SR HD 478.2.1 S1:2002, se recunoaște pe baza certificatului de conformitate referitor la proiect, care se va emite la finalizarea etapei de evaluare a proiectului.

6. În cadrul procedurii de certificare în derulare s-a efectuat reevaluarea documentației tehnice, fiind finalizate încercările de securitate, conform standardelor române aplicabile și specificația producătorului SF nr.57/2001-ed.1/rev.2-2011.
7. Încercările de securitate s-au finalizat de către Laboratorul de Mare Putere „Ovidiu Rarinca”-Divizia de Mare Putere din cadrul ICMET Craiova.
8. Procedura de certificare se finalizează prin emiterea documentelor de atestare a conformității (certificat de conformitate) referitoare la produsul sus menționat.
9. Până la emiterea certificatului de conformitate de către organismul de certificare ICSPM-CS din cadrul INCDPM București, care extinde certificarea de conformitate inițială din 2009 rămâne valabil certificatul de conformitate nr. **1205/E1/29.01.2009**, emis de ICSPM-CS, beneficiarul/angajatorul trebuind să utilizeze EM sus menționat în condițiile stabilite de producător și cu respectarea prevederilor legate de produsele certificate și a prescripțiilor minime de securitate și sănătate prevăzute de HG nr.1146/2006 la utilizare echipamentelor de muncă.
10. Echipamentul de muncă sus menționat trebuie să fie utilizat conform instrucțiunilor prevăzute de Cartea tehnică, cu respectarea prevederilor legate de securitatea și sănătatea în muncă stabilite de Legea nr.319/2006 și HG de aplicare a acesteia.

Pentru alte lămuriri vă comunicăm că putem fi contactați la tel: 021.3.10.18.10- Organismul de certificare -ICSPM-CS din cadrul INCDPM București.

În vederea unei bune colaborări viitoare.

Cu stimă,

DIRECTOR GENERAL INCDPM
Președinte organism de certificare ICSPM-CS
Dr.ing. IONEL IORGA



SEF
CERTIFICARE ECHIPAMENTE TEHNICE
Dr.ing. ANCA ANTONOV