



# INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECȚIA MUNCII "Alexandru Daraboni"



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.inmp.ro, Cont bancar IBAN RO23RNCB0072049685020001 BCR-Sucursala Sector 1, RO10 TREZ 7065 069X XX00 6403 Trezoreria Sector 6, 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](mailto:icspm-cs@protectiamuncii.ro)

Către,

**ROMIND T& G SRL**

Soluții și Tehnologii Moderne

Str. Biruintei nr.162(DN3 Bucuresti-Calarasi, km 14+900), Pantelimon, jud.Ifov

Fax: 3.52.87.44



În atenția ,

Domnului Director Executiv

Ing.George Preda



Referitor la adresa firmei D-voastră nr.1745 din 14.03.2024, înregistrată la secretariatul INCDPM cu nr. 1082/19.03.2024, prin care ne solicitați comunicarea stadiului de derulare a procedurilor legate de evaluarea conformității și certificarea echipamentelor de muncă ROMIND, vă transmitem următoarele:

1. Cererea de certificare extindere a valabilității certificatului de conformitate pentru echipamentul munca ROMIND "Prăjină electroizolantă telescopică din module, cu utilizare multiplă pe timp fără precipitații, cu aplicare de la sol, în instalații electrice cu tensiunea nominală până la 400kV tip PTU-AS-400 kV-6-C" a fost înregistrat corespunzător datelor de depunere a acesteia.

Cererea înaintată de firma D-voastră cu nr.1353/19.02.2014 a fost înregistrată inițial cu codul PCS 3/2014, conform înregistrării la secretariatul INCDPM cu nr.737/21.02.2014 și completată cu nr. 1082/19.03.2024.

2. În urma modificării standardului român aplicabil SR EN50508:2009 – *Prajini electroizolante cu utilizare multiplă pentru intervenții electrice în instalații de înaltă tensiune* – documentația tehnică, transmisă de firma ROMIND T&G SRL.Soluții și Tehnologii Moderne cu nr.8074 din 29.09.2016, a fost revizuită în vederea certificării echipamentului de muncă ROMIND.

Documentația tehnică a fost revizuită și depusă la organismul de certificare.

3. Documentația tehnică referitoare la echipamentul munca ROMIND "Prăjină electroizolantă telescopică din module, cu utilizare multiplă pe timp fără precipitații, cu aplicare de la sol, în instalații electrice cu tensiunea nominală până la 400kV tip PTU-AS-400 kV-6-C" a fost revizuită în anul 2016, în vederea conformării cu prevederile HG nr.1146/2006 și a standardului SR EN50508:2009 – *Prajini electroizolante cu utilizare multiplă pentru intervenții electrice în instalații de înaltă tensiune*.