

**CERTIFICAT DE AUTORIZARE  
APPROVAL CERTIFICATE  
Nr. AAC/AAP 238 / 2015**

1. În baza prevederilor art. 63 din Ordonanța Guvernului României nr. 29/1997 privind Codul aerian civil, republicată, cu modificările și completările ulterioare, a competențelor acordate prin Hotărârea Guvernului României nr. 405/1993 privind înființarea Autorității Aeronautice Civile Române, cu modificările ulterioare, a Reglementării aeronautice civile române privind autorizarea sau acceptarea agenților aeronautici civili în domeniul aeroportuar sau conex RACR – AD – AACDA aprobată prin OMT 1448/2014 și a rezultatelor evaluării consemnate în Raportul nr. AAC/AAP 238/17.07.2015, Autoritatea Aeronautică Civilă Română autorizează

**ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L.  
Mun. Reșița, Str. Timișoarei nr. 2A, Jud. Caraș-Severin  
ca agent aeronautic civil**

pentru efectuarea activităților aeronautice civile aeroportuare, prevăzute în Anexa la prezentul certificat.

*According to the provisions of art. 63 of the Romanian Government Ordinance No. 29/1997 regarding the Civil Air Code, republished with amendments and additional requirements, based on the competencies granted by the Romanian Government Decision No. 405/1993 regarding establishment of the Romanian Civil Aeronautical Authority, with the subsequent amendments, in compliance with the Romanian Civil Aeronautical Regulation concerning the authorization or acceptance of civil aeronautical organizations in the airport or related field RACR-AD-AACDA approved by OMT 1448/2014 and on the assessment results of the Report No. AAC/AAP 238/17.07.2015, the Romanian Civil Aeronautical Authority authorised*

**ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L.  
Mun. Reșița, Str. Timișoarei nr. 2A, Jud. Caraș-Severin  
as an civil aeronautical organisation**

*to carry out the civil aeronautical activities, in the airport domain, as specified in the Annex to the present certificate.*

2. Prezentul certificat este valabil de la data de 31.07.2015 până la data de 30.07.2018, în limitele menținerii condițiilor de autorizare declarate în documentele transmise în vederea autorizării și poate fi prelungit la cererea ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L. Certificatul poate fi restricționat, suspendat sau anulat de către Autoritatea Aeronautică Civilă Română, oricând va constata că nu mai sunt îndeplinite condițiile de autorizare.

*The present certificate is valid from 31.07.2015 to 30.07.2018, provided that the conditions specified within the documents submitted for authorization are preserved and may be extended at the request of ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L. The certificate may be limited, suspended or cancelled anytime the Romanian Civil Aeronautical Authority considers that the conditions for authorization are not longer observed.*

Data emiterii / Date of issue: 23.07.2015

**Director General  
Armand PETRESCU**



<p style="text-align: center;"><b>ANEXA</b></p> <p style="text-align: center;"><b>LA CERTIFICATUL DE AUTORIZARE</b>  <b>Nr. AAC/AAP 238/2015</b></p> <p style="text-align: center;"><b>ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L.</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>ANNEX</b></p> <p style="text-align: center;"><b>TO APPROVAL CERTIFICATE</b>  <b>Nr. AAC/AAP 238/2015</b></p> <p style="text-align: center;"><b>ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L.</b></p>
<p><b>Activitățile autorizate din categoriile prevăzute de paragraful 2.(1) din PIAC – AD – AACDA:</b></p> <p><b>1. Cod AAP: proiectare, management de proiect, asistență tehnică și consultanță de specialitate pentru:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- construcția de obiective noi pentru infrastructura de aerodrom:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- construcții civile și industriale:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- stații electrice și posturi de transformare</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- lucrări de mentenanță (reparații și întreținere) și/sau modernizare la obiectivele pentru infrastructura de aerodrom: instalații de electroalimentare.</li> </ul> <p><b>2. Cod AAC:</b>  <b>Construcția și/sau instalarea de obiective noi pentru infrastructura de aerodrom:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- construcții civile și industriale: stații electrice și posturi de transformare</li> </ul> <p><b>Executarea de lucrări de mentenanță (reparații și întreținere) și/sau modernizare la obiectivele pentru infrastructura de aerodrom:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- instalații de electroalimentare</li> </ul>	<p><b>The activities approved from categories referred to article 2.(1) to PIAC-AD-AACDA:</b></p> <p><b>1. Code AAP: design, project management, technical assistance and consultancy for:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- construction of new objectives for aerodrome infrastructure:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- civil and industrial buildings:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- electrical stations and transformer substations</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- maintenance works (repairs and maintenance) and/or modernization regarding existing elements in the aerodrome infrastructure: power supply facilities.</li> </ul> <p><b>3. Code AAC:</b>  <b>Construction and/or installation of new objectives of aerodrome infrastructure:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- civil and industrial buildings: electrical stations and transformer substations</li> </ul> <p><b>Execution of maintenance works (repairs and maintenance) and/or modernization regarding existing elements in the aerodrome infrastructure:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- power supply facilities</li> </ul>

Data emiterii / Date of issue: 23.07.2015

Director General

Armand PETRESCU



Ediția 1 / 1<sup>st</sup> Edition

<p>AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ ROMÂNĂ</p> <p>DS-SI-BAA</p>	<p>RAPORT DE EVALUARE</p> <p>ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L.</p>	<p>Raport nr. AAC/AAP 238</p> <p>Data 17.07.2015</p>	<p>pag. 1/3</p>
---	--	--	---------------------

**APROB**

DIRECTOR SUPERVIZARE

Tudorel ROMAN

**AVIZAT**  
DIRECTOR ADJUNCT SNAI

Ovidiu TRĂICHIOIU

<p><b>1. Perioada auditului:</b> - Perioada auditului: 18.06-17.07.2015</p>		
<p><b>2. Scopul auditului:</b> - evaluare în vederea prelungirii valabilității certificatului de autorizare</p>		
<p><b>3. Documente de referință:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RACR-AD-AACDA: Autorizarea agentilor aeronautici civili in domeniul aeroportuar, Ed.1/2014.</li> <li>- SR EN ISO 9001:2008;</li> <li>- RACR-AD-PETA</li> <li>- ICAO Doc. 9157</li> <li>- Reg (UE) 139/2014</li> <li>- ICAO Doc. 9184</li> <li>- RACR-AD-PETH</li> </ul>		
<p><b>4. Documente evaluate (la sediul AACR):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Raport de autoevaluare al ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L.</li> <li>- Manualul Calității</li> <li>- Proceduri tehnice de execuție și instrucțiuni de lucru</li> </ul>		
<p><b>5. Reprezentanți ai organizației contactați pe durata auditului</b></p>	<p>Nume și prenume</p> <p>Simona Ghiță</p>	<p>Funcția</p> <p>Reprezentant Management Integrat</p>
<p><b>6. Auditor AACR</b></p>	<p>Constantin Popovici</p>	<p>Sef BAA</p>

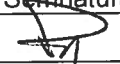
<p>7.</p>	<p><b>CONSTATĂRI</b> privind conformarea cu prevederile reglementării aeronautice RACR – AD – AACDA (Autorizarea sau acceptarea agenților aeronautici civili în domeniul aeroportuar sau conex), fiind clasificate/codificate potrivit PIAC-AD-AACDA ed.01/2015, astfel: <input checked="" type="checkbox"/> - conformitate; [N1], [N2]- neconformități de nivel 1 respectiv 2; [O]- observație.</p>
<p>7.1</p>	<p><b>RACR-AD-AACDA 3.1.(1) <input checked="" type="checkbox"/></b>: Societatea ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L., persoană juridică română, s-a constituit și funcționează legal ca societate comercială cu răspundere limitată, fiind înmatriculată la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Caraș-Severin având CUI 5567791, nr. de ordine în registrul comerțului J11/417/1994, certificat seria B nr. 2164556.. Sediul societății se află situat la adresa Municipiul Botoșani, Str. Pacea nr41A, Județ Botoșani.</p>
<p>7.2</p>	<p><b>RACR-AD-AACDA 3.1.(2) <input checked="" type="checkbox"/></b>: Domeniul principal de activitate conform codificării CAEN: - 4222 – lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru electricitate și telecomunicații Celelalte activități autorizate conform art. 15 din L 359/2004 menționate în Certificatul Constatator nr. 7159/08.04.2015 completează domeniul de activitate supus certificării.</p>

<p>AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ ROMÂNĂ</p> <p>DS-SI-BAA</p>	<p>RAPORT DE EVALUARE</p> <p>ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L.</p>	<p>Raport nr. AAC/AAP 238</p> <p>Data 17.07.2015</p>	<p>pag. 2/3</p>
---	--	--	---------------------

7.3	<p><b>RACR-AD-AACDA 3.1.(3) <input checked="" type="checkbox"/>; RACR-AD-AACDA 3.2.(1) <input checked="" type="checkbox"/>:</b> Organizația dispune de capacități organizatorice, tehnice și operaționale adecvate specificului activității, inclusiv de personalul necesar. Societatea a fost atestată ANRE, astfel:</p>												
	<table border="1"> <tr> <td>Atestat nr. 8011/25.06.2012</td> <td>Tip A</td> </tr> <tr> <td>Atestat nr. 9863/24.03.2014</td> <td>Tip A3</td> </tr> <tr> <td>Atestat nr. 8968/29.04.2013</td> <td>Tip C2B și D2</td> </tr> <tr> <td>Atestat nr. 8565/14.01.2013</td> <td>Tip D1</td> </tr> <tr> <td>Atestat nr. 11802/08.06.2015</td> <td>Tip B, C1B, E1, E2 și F</td> </tr> </table>	Atestat nr. 8011/25.06.2012	Tip A	Atestat nr. 9863/24.03.2014	Tip A3	Atestat nr. 8968/29.04.2013	Tip C2B și D2	Atestat nr. 8565/14.01.2013	Tip D1	Atestat nr. 11802/08.06.2015	Tip B, C1B, E1, E2 și F		
Atestat nr. 8011/25.06.2012	Tip A												
Atestat nr. 9863/24.03.2014	Tip A3												
Atestat nr. 8968/29.04.2013	Tip C2B și D2												
Atestat nr. 8565/14.01.2013	Tip D1												
Atestat nr. 11802/08.06.2015	Tip B, C1B, E1, E2 și F												
7.4	<p><b>RACR-AD-AACDA 3.1.(4) <input checked="" type="checkbox"/>:</b> Organizația dispune de capacitatea financiară necesară pentru susținerea activităților autorizate. Societatea a prezentat Certificatul de atestare fiscal nr. 5861/01.07.2015 emis de ANAF.</p>												
7.5	<p><b>RACR-AD-AACDA 3.1.(5) <input checked="" type="checkbox"/>:</b> Activitățile de profil sunt organizate, conduse și efectuate în baza sistemului de management al calității, definit în Manualul Calității. Societatea a elaborat și implementat un sistem propriu de Management Integrat Calitate, Mediu, Securitate și Sănătate în Muncă certificat astfel:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificat AEROQ nr. 636/2000 cf. EN ISO 9001:2008</li> <li>- Certificat AEROQ nr. 125 M/2006 cf. EN ISO 14001:2004</li> <li>- Certificat AEROQ nr. 147 S/2007 cf. SR OHSAS 18001:2008</li> <li>- Certificat AEROQ nr. 037/2010 cf. SA 8000:2008</li> <li>- Certificat AEROQ nr. 014 SI cf. SR/ISO CEI 27001:2005</li> <li>- Certificat AEROQ nr. 002E/2010 cf. SR EN ISO 50001:2011</li> </ul>												
	<table border="1"> <tr> <td>- SRAC-IQNET nr. 307/2000</td> <td>ISO 9001:2008</td> </tr> <tr> <td>- SRAC-IQNET nr. 691/2006</td> <td>ISO 14001:2004</td> </tr> <tr> <td>- SRAC-IQNET nr. 7212007</td> <td>BH OHSAS 18001:2007</td> </tr> <tr> <td>- SRAC-IQNET nr. 014SI/2010</td> <td>ISO/IEC 27001:2005</td> </tr> <tr> <td>- SRAC-IQNET nr. 13/2010</td> <td>ISO 50001:2011</td> </tr> <tr> <td>- SRAC-IQNET nr. 037R/2010</td> <td>SA 8000:2008</td> </tr> </table>	- SRAC-IQNET nr. 307/2000	ISO 9001:2008	- SRAC-IQNET nr. 691/2006	ISO 14001:2004	- SRAC-IQNET nr. 7212007	BH OHSAS 18001:2007	- SRAC-IQNET nr. 014SI/2010	ISO/IEC 27001:2005	- SRAC-IQNET nr. 13/2010	ISO 50001:2011	- SRAC-IQNET nr. 037R/2010	SA 8000:2008
- SRAC-IQNET nr. 307/2000	ISO 9001:2008												
- SRAC-IQNET nr. 691/2006	ISO 14001:2004												
- SRAC-IQNET nr. 7212007	BH OHSAS 18001:2007												
- SRAC-IQNET nr. 014SI/2010	ISO/IEC 27001:2005												
- SRAC-IQNET nr. 13/2010	ISO 50001:2011												
- SRAC-IQNET nr. 037R/2010	SA 8000:2008												
7.6	<p><b>RACR-AD-AACDA 3.3.(1) <input checked="" type="checkbox"/>:</b> Activitățile sunt efectuate cu utilaje, echipamente și facilități adecvate scopului propus, cu respectarea legislației, normelor tehnice sau altor cerințe în vigoare.</p>												
7.7	<p><b>RACR-AD-AACDA 3.3.(2) [NA]</b> <b>RACR-AD-AACDA 3.3.(3) [NA]</b> <b>RACR-AD-AACDA 3.3.(4) [NA]</b></p>												
7.8	<p><b>RACR-AD-AACDA 3.3.(5) <input checked="" type="checkbox"/>:</b> Organizația a implementat și a menținut un program de întreținere tehnică și reparații pentru utilaje, echipamente și facilități, un sistem de evidență a stării tehnice pentru utilajele, echipamentele și facilitățile respective, precum și un sistem de înregistrări privind întreținerea tehnică a acestora.</p>												
7.9	<p><b>RACR-AD-AACDA 4.3.(1) <input checked="" type="checkbox"/>:</b> Organizația a transmis la AACR cererea de autorizare însoțită de documentația stabilită în conformitate cu procedurile și instrucțiunile specifice emise de AACR.</p>												
7.10	<p><b>RACR-AD-AACDA 4.4.1.(2) <input checked="" type="checkbox"/>; RACR-AD-AACDA 4.4.1.(4) <input checked="" type="checkbox"/>; RACR-AD-AACDA 4.4.2 <input checked="" type="checkbox"/>:</b> Organizația a întocmit corespunzător documentele suport ale autorizării.</p>												
7.11	<p><b>RACR-AD-AACDA 4.8.(1)(ii) <input checked="" type="checkbox"/>:</b> Societatea respectă reglementările și normele legale în vigoare în domeniul aeroportuar.</p>												

<p>AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ ROMÂNĂ</p> <p>DS-SI-BAA</p>	<p>RAPORT DE EVALUARE</p> <p>ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L.</p>	<p>Report nr. AAC/AAP 238</p> <p>Data 17.07.2015</p>	<p>pag. 3/3</p>
---	--	--	---------------------

<p>8.</p>	<p>În urma evaluării, în conformitate cu obiectul de activitate declarat, reprezentantul AACR constată capabilitatea ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL SRL de a efectua lucrări în domeniul aeroportuar și propune prelungirea valabilității certificatului de autorizare pentru perioada 31.07.2015-30.07.2018, pentru efectuarea următoarelor activități aeronautice civile aeroportuare prevăzute PIAC – AD – AACDA:</p> <p><b>1. Cod AAP: proiectare, management de proiect, asistență tehnică și consultanță de specialitate pentru:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>construcția de obiective noi pentru infrastructura de aerodrom:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- construcții civile și industriale: <ul style="list-style-type: none"> <li>- stații electrice și posturi de transformare</li> </ul> </li> <li>- <b>lucrări de mentenanță (reparații și întreținere) și/sau modernizare la obiectivele pentru infrastructura de aerodrom:</b> instalații de electroalimentare.</li> </ul> </li> <li><b>2. Cod AAC:</b></li> </ul> <p><b>Construcția și/sau instalarea de obiective noi pentru infrastructura de aerodrome:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- construcții civile și industriale: stații electrice și posturi de transformare</li> </ul> <p><b>Executarea de lucrări de mentenanță (reparații și întreținere) și/sau modernizare la obiectivele pentru infrastructura de aerodrom:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- instalații de electroalimentare</li> </ul>
-----------	---

<p>10. AUDITOR</p>	
<p>Nume și prenume</p>	<p>Semnătura</p>
<p>Constantin Popovici</p>	

<p>11. LISTA DE DIFUZARE A RAPORTULUI DE EVALUARE:</p>	
<p>Nr. crt.</p>	<p>Destinatar</p>
<p>1.</p>	<p>ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L.</p>
<p>2..</p>	<p>DS-SI-BAA</p>