

Certificat

Standard **ISO 9001:2015**

Nr. înreg. certificat **01 100 1521369**

Titularul certificatului: **IMSAT S.A.**
Str. Sergent Constantin Ghercu nr. 1B
Clădirea The Bridge 3, et. 9 și 10
060201 București, Sector 6
România

Inclusiv locațiile enumerate în anexă

Domeniul de aplicare: Antreprenariat general și management de proiect pentru construcții civile și industriale. Inginerie, proiectare, execuție, montaj, punere în funcțiune și service pentru domeniile construcții metalice și din beton. Proiectare, execuție, service pentru instalații industriale în domeniul mecanic, electric și automatizări, energetică, telecomunicații. Instalații pentru transport feroviar, urban (inclusiv metrou), naval. Management integrat al clădirilor: rețele structurate, control acces, CCTV, antifracție, avertizare și stingere incendii. Proiectare și execuție de posturi de transformare, stații electrice, instalații aparținând părții electrice a centralelor și linii electrice aeriene și subterane cu orice tensiuni nominale standardizate; include competențele atestatorilor de tip C1B, C1A, Bp, E2PA, C2B, C2A, Be, Bi, A, A2 și A1. Implementare de roboți industriali pentru manipulări.
În urma auditului efectuat s-a demonstrat că sunt satisfăcute cerințele standardului ISO 9001:2015.

Valabilitatea certificatului: Acest certificat este valabil din **01.07.2022** până în **30.06.2025**.
Prima certificare 2019

08.06.2022

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificat

Standard **ISO 14001:2015**

Nr. înreg. certificat **01 104 1521369**

Titularul certificatului: **IMSAT S.A.**
Str. Sergent Constantin Ghercu nr. 1B
Clădirea The Bridge 3, et. 9 și 10
060201 București, Sector 6
România

Inclusiv locațiile enumerate în anexă

Domeniul de aplicare: Antreprenariat general și management de proiect pentru construcții civile și industriale. Inginerie, proiectare, execuție, montaj, punere în funcțiune și service pentru domeniile construcții metalice și din beton. Proiectare, execuție, service pentru instalații industriale în domeniul mecanic, electric și automatizări, energetică, telecomunicații. Instalații pentru transport feroviar, urban (inclusiv metrou), naval. Management integrat al clădirilor: rețele structurate, control acces, CCTV, antifracție, avertizare și stingere incendii. Proiectare și execuție de posturi de transformare, stații electrice, instalații aparținând părții electrice a centralelor și linii electrice aeriene și subterane cu orice tensiuni nominale standardizate; include competențele atestatorilor de tip C1B, C1A, Bp, E2PA, C2B, C2A, Be, Bi, A, A2 și A1. Implementare de roboți industriali pentru manipulări.
În urma auditului efectuat s-a demonstrat că sunt satisfăcute cerințele standardului ISO 14001:2015.

Valabilitatea certificatului: Acest certificat este valabil din **01.07.2022** până în **30.06.2025**.
Prima certificare 2019

08.06.2022

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificat

Standard **ISO 45001:2018**

Nr. înreg. certificat **01 213 1521369**

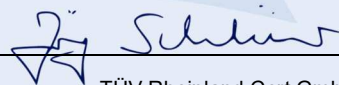
Titularul certificatului: **IMSAT S.A.**
Str. Sergent Constantin Ghercu nr. 1B
Clădirea The Bridge 3, et. 9 și 10
060201 București, Sector 6
România

Inclusiv locațiile enumerate în anexă

Domeniul de aplicare: Antreprenariat general și management de proiect pentru construcții civile și industriale. Inginerie, proiectare, execuție, montaj, punere în funcțiune și servicii pentru domeniile construcții metalice și din beton. Proiectare, execuție, servicii pentru instalații industriale în domeniul mecanic, electric și automatizări, energetică, telecomunicații. Instalații pentru transport feroviar, urban (inclusiv metrou), naval. Management integrat al clădirilor: rețele structurate, control acces, CCTV, antifracție, avertizare și stingere incendii. Proiectare și execuție de posturi de transformare, stații electrice, instalații aparținând părții electrice a centralelor și linii electrice aeriene și subterane cu orice tensiuni nominale standardizate; include competențele atestatorilor de tip C1B, C1A, Bp, E2PA, C2B, C2A, Be, Bi, A, A2 și A1. Implementare de roboți industriali pentru manipulări.
În urma auditului efectuat s-a demonstrat că sunt satisfăcute cerințele standardului ISO 45001:2018.

Valabilitatea certificatului: Acest certificat este valabil din **10.09.2022** până în **09.09.2025**.
Prima certificare 2013 (BS OHSAS)

06.07.2022



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln