

# Certificat



Acest document confirmă că  
Sistemul de Management al Calității al

## LPV SERVICE CONSULT S.R.L.

Strada Colonel Gheorghe Costescu 3, sector 4, București, România

a fost evaluat și certificat în conformitate cu

## ISO 9001:2015

(SR EN ISO 9001:2015)

### Domeniul de certificare

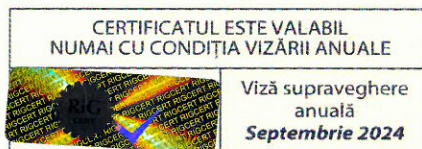
Proiectare, execuție și servicii instalații termice, electrice, sanitare, alimentare cu apă și canalizare, climatizare și ventilație. Activități de testări și analize tehnice. Montare, instalare, punere în funcțiune, service și reparații, autorizație de funcționare echipamente termotehnice (aparate consumatoare pe gaz, combustibil lichid și solid pentru clădiri). Montare, instalare, verificări instalații de gaze naturale. Construcții civile, industriale și agricole. Construcții edilitare, căi ferate, drumuri și poduri. Construcții hidrotehnice. Lucrări de instalații electrice și termice. Lucrări de aducțiuni de apă. Lucrări de instalații tehnico-sanitare. Lucrări de instalații electrice cu putere medie de la 0,4-20kV.

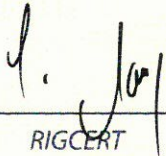
Certificat nr.:  
1710R0775Q

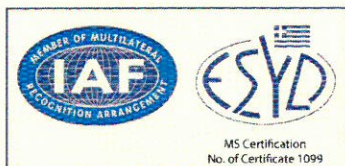
Data certificării curente:  
16.09.2022

Data expirării certificării:  
15.09.2025

Versiunea curentă a certificatului:  
16.09.2022



  
RIGCERT



Scanați codul QR  
pentru a verifica această certificare



Această certificare este valabilă numai în condițiile parcurgerii cu succes a auditurilor de supraveghere la frecvența stabilită și respectării cerințelor aplicabile pe parcursul întregului ciclu de certificare.

**RIGCERT Certification Body**  
4 Leontos Sofou, Thessaloniki, Greece/ 13 Scarlatescu, Bucharest, Romania  
[www.rigcert.org](http://www.rigcert.org)

# Certificat



Acest document confirmă că  
Sistemul de Management de Mediu al

## LPV SERVICE CONSULT S.R.L.

Strada Colonel Gheorghe Costescu 3, sector 4, București, România

a fost evaluat și certificat în conformitate cu  
**ISO 14001:2015**  
(SR EN ISO 14001:2015)

### Domeniul de certificare

Proiectare, execuție și servicii instalații termice, electrice, sanitare, alimentare cu apă și canalizare, climatizare și ventilație. Activități de testări și analize tehnice. Montare, instalare, punere în funcțiune, service și reparații, autorizație de funcționare echipamente termotehnice (aparate consumatoare pe gaz, combustibil lichid și solid pentru clădiri). Montare, instalare, verificări instalații de gaze naturale. Construcții civile, industriale și agricole. Construcții edilitare, căi ferate, drumuri și poduri. Construcții hidrotehnice. Lucrări de instalații electrice și termice. Lucrări de aducțiuni de apă. Lucrări de instalații tehnico-sanitare. Lucrări de instalații electrice cu putere medie de la 0,4-20kV.

Certificat nr.:  
1710RO775E

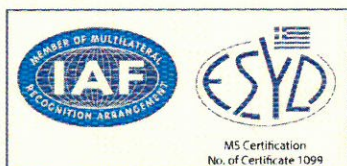
Data certificării curente:  
16.09.2022

Data expirării certificării:  
15.09.2025

Versiunea curentă a certificatului:  
16.09.2022



RIGCERT



Scanați codul QR  
pentru a verifica această certificare



Această certificare este valabilă numai în condițiile parcurgerii cu succes a auditurilor de supraveghere la frecvența stabilită și respectării cerințelor aplicabile pe parcursul întregului ciclu de certificare.

**RIGCERT Certification Body**  
4 Leontos Sofou, Thessaloniki, Greece/ 13 Scarlatescu, Bucharest, Romania  
[www.rigcert.org](http://www.rigcert.org)

# Certificat



Acest document confirmă că  
Sistemul de Management al Sănătății și Securității în Muncă al

## LPV SERVICE CONSULT S.R.L.

Strada Colonel Gheorghe Costescu 3, sector 4, București, România

a fost evaluat și certificat în conformitate cu

## ISO 45001:2018

(SR ISO 45001:2018)

### Domeniul de certificare

Proiectare, execuție și servicii instalații termice, electrice, sanitare, alimentare cu apă și canalizare, climatizare și ventilație. Activități de testări și analize tehnice. Montare, instalare, punere în funcțiune, service și reparații, autorizație de funcționare echipamente termotehnice (aparate consumatoare pe gaz, combustibil lichid și solid pentru clădiri). Montare, instalare, verificări instalații de gaze naturale. Construcții civile, industriale și agricole. Construcții edilitare, căi ferate, drumuri și poduri. Construcții hidrotehnice. Lucrări de instalații electrice și termice. Lucrări de aducțiuni de apă. Lucrări de instalații tehnico-sanitare. Lucrări de instalații electrice cu putere medie de la 0,4-20kV.

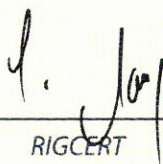
Certificat nr.:  
1710RO775OHS

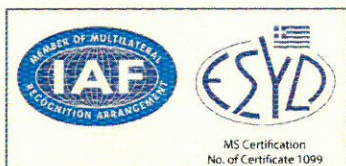
Data certificării curente:  
16.09.2022

Data expirării certificării:  
15.09.2025

Versiunea curentă a certificatului:  
16.09.2022



  
RIGCERT



Această certificare este valabilă numai în condițiile parcurgerii cu succes a auditurilor de supraveghere la frecvența stabilită și respectării cerințelor aplicabile pe parcursul întregului ciclu de certificare.

**RIGCERT Certification Body**  
4 Leontos Sofou, Thessaloniki, Greece/ 13 Scarlatescu, Bucharest, Romania  
[www.rigcert.org](http://www.rigcert.org)