



S.C. SERVICE CICLOP S.A.

Sediu social: Bucuresti, Bld. Gr. Ghe. Magheru nr. 6-8, Sector 1
Adresa de corespondenta: București, Soseaua Giurgiului, nr.260, sector 4
J 40/2545/1999, RO 11573879

Capital social subscris si varsat: 1.612.800 Lei
Banca: Transilvania, Cont IBAN: RO 34 BTRL 048 012 023 18710 XX
ING Bank, Cont IBAN: RO 96 INGB 000 100 818 086 8910
Trezoreria Bucuresti, Cont IBAN: RO 27 TREZ 700 5069 XXX 003 462

Tel./Fax: 021.313.79.89 / 021.315.09.76

Email: office@serviceciclop.ro

www.serviceciclop.ro

Hotararea Adunarii Generale Ordinare a Actionarilor SERVICE CICLOP S.A Nr.27/23.03.2017

Adunarea Generala Ordinara a Actionarilor SERVICE CICLOP S.A., cu sediul in Bucuresti, str.Gen.Ghe.Magheru nr.6-8, sector 1, inregistrata la Registrul Comertului sub nr.J40/2545/1999, CUI RO 11573879, legal intrunita in sedinta in data de 23.03.2017 conform convocatorului nr.8367, la sediul societatii, in conditiile de cvorum si prezenta 100%% din totalul capitalului social subscris si varsat, in conformitate cu prevederile Legii nr.31/1990 a societatiilor comerciale, ale Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.109 din 2011 privind guvernanta corporativa a intreprinderilor publice si ale actului constitutiv al societatii,

HOTARASTE

Art.1 Numirea domnului Marius Pavel, domiciliat in Bucuresti, Sector 3, Bd.Basarabia nr.210-216, bl.N15, ap.18, identificat prin C.I. seria RX nr.606388, CNP 1780505433018 ca reprezentant al Service Ciclop S.A. in Adunarea Generala a Actionarilor a Companiei Municipala Energetica Bucuresti S.A.

Art.2 Imputernicirea domnului Marius Pavel, domiciliat in Bucuresti, Sector 3, Bd.Basarabia nr.210-216, bl.N15, ap.18, identificat prin C.I. seria RX nr.606388, CNP 1780505433018, sa semneze, in numele Service Ciclop S.A., actul constitutiv al societatii Compania Municipala Energetica Bucuresti S.A.

Enache Stefan – Membru al Adunarii Generale a Actionarilor;

Raiu Anca Daniela – Membru al Adunarii Generale a Actionarilor;

Ardeleanu Mircea – Membru al Adunarii Generale a Actionarilor;