



TMK-ARTROM S.A.

Draganesti Str. 30, Slatina, jud. OLT, Romania 230119
Tel: +40 (249) 436862, 434640, 434641
Fax: +40 (249) 434330, 437288
E-mail: office.slatina@tmk-artrom.eu www.tmk-artrom.eu
EUID: ROONRC.J28/9/1991; J28/9/31.01.1991
VAT No. RO 1510210/1992
Subscribed and Paid Share Capital: 291.587.538,34 lei

№ 102/30 from 31.01.2018

Raport Curent
privind informatiile prevazute la art.82 alin (1) din Legea nr. 24/2017 si
ale Regulamentului nr. 1/2006, privind emitentii si operatiunile cu valori mobiliare

Data Raportului: 31 ianuarie 2018
Numele societatii: TMK- ARTROM S.A. Slatina
Sediul: 30 Draganesti, Slatina, Olt, Romania
Telefon/fax: +40249436862/ +40249434330
Inregistrat la Registrul Comertului: J28/9/1991
Cod Unic de Inregistrare la Oficiul Registrului Comertului: RO1510210
Identificator Unic la Nivel European (EUID): ROONRC.J28/9/1991
Cod LEI: 315700M25SMOU44FAN52
Capital subscris : 291.587.538,34 RON
Capital subscris si varsat: 291.587.538,34 RON
Piata reglementata pe care se tranzactioneaza valorile mobiliare emise: Bursa de Valori Bucuresti Piata Reglementata - Categoria STANDARD (simbol de piata ART)

Evenimente de raportat conform art.82 alin (1) din Legea nr. 24/2017 si ale Regulamentului nr. 1/2006, privind emitentii si operatiunile cu valori mobiliare:

1. TMK-ARTROM S.A. ('Vanzatorul') raporteaza incheierea unui act aditional la contractul de vanzare-cumparare nr. 2389 din 23.12.2014 ('Contractul') cu TMK-RESITA ('Cumparatorul'), o societate romana, avand sediul in Traian Lalescu, nr.36, Resita, Romania, societate care se afla sub control comun cu TMK-ARTROM S.A (Vanzatorul si Cumparatorul impreuna 'Partile'), Act aditional nr 3 din 03.01.2018, avand ca obiect vanzarea de subproduse/ deseuri metalice feroase, in valoare de aproximativ 35.000.000 lei, iar valabilitatea contractului se prelungeste pana la 31.12.2018.

Director General
Ing. Popescu Adrian

Director General Adjunct
Economic si Contabilitate
Ec. Vaduva Cristiana



API:
5CT-0440
5L-0352

LRQA:
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

TUV:
PED/AD-2000 W0/W4/
TRD 100/102
Vd TUV

TUV CPR:
EN 10210-1,2
EN 10255

LR
DNV-GL Rules
RINA

LRQA:
ISO/TS 16949

TMK EUROPEAN DIVISION Cod: FCU-01, Ed. 3 Rev. 2/2017