



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

№ 102/31 from 11.02.2019

Raport Curent
privind informatiile prevazute la art. 82 alin. (1) din Legea nr. 24/2017 si
in Regulamentul nr. 5/2018, privind emitentii de instrumente financiare
si operatiuni de piata

Data Raportului: 11 februarie 2019
Denumirea emitentului: TMK-ARTROM S.A.
Sediul social: 30 Draganesti, Slatina, Olt, Romania
Numar de telefon/fax: +40249436862/ +40249434330
Numar de ordine in 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 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 importante de raportat conform art. 82 alin. (1) din Legea nr. 24/2017 si Regulamentului nr. 5/2018, privind emitentii de instrumente financiare si operatiuni de piata:

TMK-ARTROM S.A. („Vanzatorul”) raporteaza incheierea actului aditional nr. 1/2019 din 08.02.2019 la contractul de vanzare-cumparare de marfuri numarul 2919 din 04.01.2016 („Contractul”) incheiat cu TMK-RESITA S.A. („Cumparatorul”), o societate romana, avand sediul in Resita, Romania, societate controlata de TMK-ARTROM S.A. (Vanzatorul si Cumparatorul denumiti impreuna „Partile”), prin care valoarea Contractului este stabilita la aproximativ 240.000 euro +/- 10% (pentru tevi laminate din otel fara sudura), iar valabilitatea acestuia este prelungita pana la data de 31.12.2019.

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

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

TUV CPR: LR LRQA:
EN 10210-1,2 DNV-GL Rules ISO/TS 16949
EN 10255 RINA