

Katowice, 27.07.2022r.

DOTYCZY ZAPYTANIA OFERTOWEGO Z DNIA **15.04.2022**
BAZA KONKURENCYJNOŚCI / NUMER PUBLIKACJI: **2022-9793-101513**


INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA¹

O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA NA

ZAKUP, DOSTAWĘ (ZGODNIE Z DDP INCOTERMS 2010), INSTALACJĘ I URUCHOMIENIA SYTEMU URUCHOMIENIA SYTEMU CIĄGŁEGO POMIARU GRUBOŚCI ARKUSZA (ZAPYTANIE OFERTOWE NR **6/2022/0786**)

Informujemy, że w związku z realizacją projektu pt.: *Innowacyjna hybrydowa technologia prostowania blach gorącowalcowanych* (nr umowy o dofinansowanie: POIR.01.01.01-00-0786/18), współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, poddziałanie 1.1.1 Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa (konkurs organizowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju nr: 5/1.1.1/2018) oraz obowiązkiem dokonywania zakupów oparciu o najbardziej korzystną ekonomicznie ofertę, z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, efektywności, jawności i przejrzystości, **Spółka ArcelorMittal Distribution Solutions Poland Sp. z o.o. zakończyła postępowanie bez wyłonienia dostawcy** dotyczące zakupu, dostawy (zgodnie z DDP INCOTERMS 2010), instalacji i uruchomienia sytemu uruchomienia sytemu ciągłego pomiaru grubości arkusza.

Podjęta decyzja była procedowana na podstawie zapisu pkt. II.7 ppkt. b) zapytania ofertowego wskazującego, że „zamawiający zastrzega sobie możliwość zamknięcia postępowania bez dokonywania wyboru którejkolwiek z ofert lub unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, bez podania przyczyny.”


.....
(pieczęć firmowa i podpis os. upoważnionej)

ArcelorMittal
Distribution Solutions Poland Sp. z o.o.
40-610 Katowice, ul. Stalowa 1
NIP: 954-224-90-02

¹ Zgodnie z zapisami Regulaminu udzielania zamówień na dostawy i usługi dla projektu.

