

Downstream Solutions



ArcelorMittal

Katowice, dnia 12.04.2022

**DOTYCZY ZAPYTANIA OFERTOWEGO Z DNIA 09.02. 2022R.  
NUMER OGŁOSZENIA W BAZIE KONKURENCYJNOŚCI: 2022-9793-92470**

## **INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA<sup>1</sup>**

### **O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA NA ZAKUP, DOSTAWĘ (ZGODNIE Z DDP INCOTERMS 2010), INSTALACJĘ I URUCHOMIENIE SYSTEMU POMIARU NAPRĘŻEŃ WEWNĘTRZNYCH.**

Informujemy, że związku z wszczętym postępowaniem nr 2/2022/0786 z 09.02.2022r. w zakresie zakupu, dostawy (zgodnie z DDP INCOTERMS 2010), instalacji i uruchomienia systemu pomiaru naprężeń dot. projektu pt. „Innowacyjna hybrydowa technologia prostowania blach gorącocalcowanych” (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 w związku z obowiązkiem dokonywania zakupów oparcu 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 dotyczące ZAKUPU, DOSTAWY (ZGODNIE Z DDP INCOTERMS 2010), INSTALACJI I URUCHOMIENIA SYSTEMU POMIARU NAPRĘŻEŃ WEWNĘTRZNYCH dot. projektu. pt. „Innowacyjna hybrydowa technologia prostowania blach gorącocalcowanych”.

Informujemy, że na podstawie kryteriów oceny ofert, najlepszą ofertę złożyła **NNT Sp. z o.o.**, uzyskując łączną ocenę 100 punktów na 100 możliwych.

Komisja Przetargowa rekomenduje zlecenie wykonania przedmiotowego zamówienia firmie **NNT Sp. z o.o.** z siedzibą w **ul. Kartuska 432A, 80-125, Gdańsk, Polska** do realizacji na warunkach złożonej oferty z dnia 11.04.2021 za łączną kwotę netto **1 790 000,00 zł** (słownie: *milion siedemset dziewięćdziesiąt tysięcy złotych*).

PREZES ZARZĄDU

Marek Dolina

(pieczęć firmowa i podpis os.  
upoważnionej)

<sup>1</sup> Zgodnie z zapisami Regulaminu udzielania zamówień na dostawy i usługi dla projektu.