



Narodowe Centrum Badań Jądrowych
National Centre for Nuclear Research
ŚWIERK

Znak: AZP.273.102.2019

Otwock-Świerk, dnia 25.04.2019r.

Zamawiający

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
05-400 Otwock-Świerk
ul. Andrzeja Sołtana 7

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający informuje, że do realizacji zamówienia w trybie zaproszenie do składania ofert na **„Remont układu kontroli podciśnień w komorach izotopowych Reaktora Maria”**, została wybrana oferta firmy MARBUD Marek Keler, ul. B. Prusa 3, 05-430 Stara Wieś, 05-430 Celestynów – cena brutto oferty wynosi: 30 135,00 zł.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż w niniejszym postępowaniu wpłynęła 1 oferta.

Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Administracyjno-Technicznych

(podpis)
mgr Marek Juszczyk

.....
(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby przez niego upoważnionej)