



Mielec, 04.07.2017r.

KOREKTA NR 1 DO ZAPYTANIA NR 4/3.2.1/2017 z dnia 02.06.2017

dotyczącego projektu pt. „Wdrożenie do produkcji nowej generacji pochłaniaczy pary do pieców konwekcyjno-parowych” nr POIR.03.02.01-18-0019/15-00, Poddziałanie 3.2.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 „Badania na rynek”

W związku z zapytaniami potencjalnych oferentów Zamianie ulega następujący punkt parametrów przedmiotu zamówienia:

1. W punkcie II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA w opisie przedmiotu zamówienia dotyczącym Modułu nr 2 – Załadunek, zmianie ulega wskazana w punkcie 9 minimalna wymagana prędkość ruchu w dowolnym kierunku.
Dotychczasowe brzmienie: Minimalna wymagana prędkość ruchu w dowolnym kierunku nie gorsza niż 0,7m/s.
Obecne brzmienie: **Minimalna wymagana prędkość ruchu w dowolnym kierunku nie gorsza niż 0,2m/s.**


Zmiana parametru ma na celu dopuszczenie większej liczby potencjalnych Oferentów.

Wszystkich zainteresowanych oferentów prosimy o uwzględnienie proponowanych zmian w wycenie urządzenia. Pozostałe parametry pozostają bez zmian.

WICEPREZES ZARZĄDU


Andrzej Ziarko

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Krzysztof Ziarko

Retech Sp. z o.o.
39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 6a
tel. 17 788-11-20, fax 17 788-64-11
NIP 817-18-44-335
retech@retech.pl, www.retech.pl
-2-