



INSTYTUT DENDROLOGII POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Parkowa 5
62-035 Kórnik
www.idpan.poznan.pl

tel.: 61 817 00 33
fax: 61 817 01 66
e-mail: idkornik@man.poznan.pl

DAZ.2540.81.2023

Kórnik, 20.02.2023 r.

Odpowiedź na pytania dotyczące treści ogłoszenia

Dotyczy:

postępowania nr 2023/dla nauki/2 z dnia 08.02.2023 r., sprawa nr DAZ.2540.81.2023 pn. „Dostawa odczynników chemicznych i materiałów eksploatacyjnych do analizatora 2400 Series II CHNS/O, niezbędnych do realizacji projektów naukowych”.

W dniu 16.02.2023 r. wpłynęły drogą elektroniczną następujące pytania:

„W postępowaniu przetargowym pojawiają się dwa odczynniki, których nr katalogowe zostały zamienione z opisami, tj.

1.	Copper Granules Pound Pack Reduced 0.1 to 0.5mm	0240-1092	5
2.	Copper Oxide Wires Fine Wires 4 x 0.5mm	0240-1362	3

Wg naszej wiedzy powinno być:

Copper Granules Pound Pack Reduced 0.1 to 0.5mm 0240-1362.

Copper Oxide Wires Fine Wires 4 x 0.5mm 0240-1092.

Uprzejmie proszę o wyjaśnienie tego zapisu, bo w przypadku różnych ilości obu produktów robi się duże zamieszanie. Czy w takim przypadku nadrzędny jest nr katalogowy czy opis?

Bardzo proszę o podanie gramatury wszystkich odczynników sypkich, ponieważ pod tym samym nr katalogowym producent zamieszcza różne gramatury.

Przykładowo: Copper Oxide Wires Fine Wires 4 x 0.5mm 0240-1092 dostępny jest w opakowaniach 50 i 100g.

Quartz wool 0240-1118 dostępne są następujące gramatury 50, 5 i 15g.

Copper Granules Pound Pack Reduced 0.1 to 0.5mm 0240-1362 przykładowe dostępne gramatury 100 i 250g”.

W odpowiedzi Zamawiający informuje:

W związku z podanymi błędnymi numerami katalogowymi oraz brakiem gramatur dla wszystkich odczynników sypkich, Zamawiający unieważnia postępowanie. Postępowanie zostanie powtórzone w późniejszym terminie.

DYREKTOR
INSTYTUTU DENDROLOGII
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

prof. dr hab. i.ż. Andrzej M. Jagodziński