

Biuletyn Informacji Publicznej Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

Adres artykułu: <https://bip.pbs.edu.pl/arttykul/86-939-dostawa-odczynnikow-chemicznych-dla-wydzialu-technologie-i-inzynierii-chemicznej>

Dostawa odczynników chemicznych dla Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej

Dostawa odczynników chemicznych dla Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej

Nr postępowania: AZZP.243.089.2021

Termin składania ofert: 08-12-2021 r. godz. 10:00

Informacja z otwarcia ofert 08-12-2021 r.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty z dnia 09-12-2021 r.

Załączniki:

[Ogłoszenie o zamówieniu](#) doc, 48 kB

Podmiot udostępniający:	Agata Juśkowiak
Odpowiedzialny za treść:	Agata Juśkowiak
Wytworzył:	Marek Adamski
Data wytworzenia:	01.12.2021
Opublikował w BIP:	Agata Juskiwiak
Data opublikowania:	01.12.2021 11:48
Liczba pobrań:	293

[Zaproszenie do składania ofert](#) docx, 94 kB

Podmiot udostępniający:	Agata Juškowiak
Odpowiedzialny za treść:	Agata Juškowiak
Wytworzył:	Marek Adamski
Data utworzenia:	01.12.2021
Opublikował w BIP:	Agata Juskiowiak
Data opublikowania:	01.12.2021 11:49
Liczba pobrań:	268

[Informacja z otwarcia ofert](#) doc, 47 kB

Podmiot udostępniający:	Agata Juškowiak
Odpowiedzialny za treść:	Agata Juškowiak
Wytworzył:	Marek Adamski
Data utworzenia:	08.12.2021
Opublikował w BIP:	Agata Juskiowiak
Data opublikowania:	08.12.2021 10:24
Liczba pobrań:	257

[Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty](#) pdf, 281 kB

Podmiot udostępniający:	Agata Juškowiak
Odpowiedzialny za treść:	Agata Juškowiak
Wytworzył:	Marek Adamski
Data utworzenia:	10.12.2021
Opublikował w BIP:	Agata Juskiowiak
Data opublikowania:	10.12.2021 07:56
Liczba pobrań:	262

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Agata Juskowiak
Odpowiedzialny za treść:	Agata Juskowiak
Wytworzył:	Marek Adamski
Data wytworzenia:	01.12.2021
Opublikował w BIP:	Agata Juskowiak
Data opublikowania:	01.12.2021 11:47
Ostatnio zaktualizował:	Agata Juskowiak
Data ostatniej aktualizacji:	10.12.2021 07:56
Liczba wyświetleń:	523