

Biuletyn Informacji Publicznej Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

Adres artykułu: <https://bip.pbs.edu.pl/arttykul/86-961-dostawa-akcesoriow-laboratoryjnych-dla-katedry-biotechnologii-i-genetyki-zwierzat>

Dostawa akcesoriów laboratoryjnych dla Katedry Biotechnologii i Genetyki Zwierząt

Dostawa akcesoriów laboratoryjnych dla Katedry Biotechnologii i Genetyki Zwierząt

Nr postępowania: AZZP.243.011.2022

Termin składania ofert: 10-02-2022 r. godz. 10:00

Informacja z otwarcia ofert 10-02-2022 r.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty z dnia 11-02-2022 r.

Załączniki:

[Ogłoszenie o zamówieniu](#) doc, 94 kB

Podmiot udostępniający:	Agata Juśkowiak
Odpowiedzialny za treść:	Agata Juśkowiak
Wytworzył:	Marek Adamski
Data wytworzenia:	04.02.2022
Opublikował w BIP:	Agata Juskowiak
Data opublikowania:	04.02.2022 11:46
Liczba pobrań:	275

[Zaproszenie do składania ofert](#) docx, 143 kB

Podmiot udostępniający:	Agata Juškowiak
Odpowiedzialny za treść:	Agata Juškowiak
Wytworzył:	Marek Adamski
Data utworzenia:	04.02.2022
Opublikował w BIP:	Agata Juskiowiak
Data opublikowania:	04.02.2022 11:47
Liczba pobrań:	279

[Informacja z otwarcia ofert](#) doc, 98 kB

Podmiot udostępniający:	Agata Juškowiak
Odpowiedzialny za treść:	Agata Juškowiak
Wytworzył:	Marek Adamski
Data utworzenia:	10.02.2022
Opublikował w BIP:	Agata Juskiowiak
Data opublikowania:	10.02.2022 11:00
Liczba pobrań:	279

[Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty](#) pdf, 257 kB

Podmiot udostępniający:	Agata Juškowiak
Odpowiedzialny za treść:	Agata Juškowiak
Wytworzył:	Marek Adamski
Data utworzenia:	14.02.2022
Opublikował w BIP:	Agata Juskiowiak
Data opublikowania:	14.02.2022 07:40
Liczba pobrań:	272

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Agata Juśkowiak
Odpowiedzialny za treść:	Agata Juśkowiak
Wytworzył:	Marek Adamski
Data wytworzenia:	04.02.2022
Opublikował w BIP:	Agata Juskowiak
Data opublikowania:	04.02.2022 11:45
Ostatnio zaktualizował:	Agata Juskowiak
Data ostatniej aktualizacji:	14.02.2022 07:40
Liczba wyświetleń:	536