

Biuletyn Informacji Publicznej GIG-PIB

Adres artykułu: <https://bip.gig.eu/arttykul/fz-6016-aj-24>

FZ/6016/AJ/24

Zamówienie na:	Zapytanie ofertowe na dostawę zaworów metalowych do worków Tedlara (2500 szt.)
Stan zamówienia:	W trakcie rozstrzygania
Numer sprawy:	FZ/6016/AJ/24
Zamawiający:	GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICTWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
Tryb zamówienia:	zapytanie ofertowe
Rodzaj zamówienia:	Dostawy
Termin składania ofert:	11.07.2024 23:59
Miejsce składania ofert:	adres e-mail: ajuraszczyk@gig.eu

Załączniki:

[zapytanie ofertowe nr 6016 z dnia 08.07.24 r.](#) pdf, 305 kB

Odpowiedzialny za treść:	Agata Juraszczyk
Wytworzył:	Agata Juraszczyk
Data wytworzenia:	08.07.2024
Opublikował w BIP:	Agata Juraszczyk
Data opublikowania:	08.07.2024 17:09
Liczba pobrań:	35

[zał. nr 1 opis przedmiotu zamówienia](#) docx, 16 kB

Odpowiedzialny za treść:	Agata Juraszczyk
Wytworzył:	Agata Juraszczyk

Data wytworzenia:	08.07.2024
Opublikował w BIP:	Agata Juraszczyk
Data opublikowania:	08.07.2024 17:09
Liczba pobrań:	30

[zał. nr 2 druk oferty](#) docx, 17 kB

Odpowiedzialny za treść:	Agata Juraszczyk
Wytworzył:	Agata Juraszczyk
Data wytworzenia:	08.07.2024
Opublikował w BIP:	Agata Juraszczyk
Data opublikowania:	08.07.2024 17:09
Liczba pobrań:	30

[zał. nr 3 oświadczenia](#) docx, 19 kB

Odpowiedzialny za treść:	Agata Juraszczyk
Wytworzył:	Agata Juraszczyk
Data wytworzenia:	08.07.2024
Opublikował w BIP:	Agata Juraszczyk
Data opublikowania:	08.07.2024 17:09
Liczba pobrań:	37

[notatka z wyboru oferty z dnia 15.07.24 r.](#) pdf, 137 kB

Odpowiedzialny za treść:	Agata Juraszczyk
Wytworzył:	Agata Juraszczyk
Data wytworzenia:	15.07.2024
Opublikował w BIP:	Agata Juraszczyk
Data opublikowania:	15.07.2024 13:34
Liczba pobrań:	26

Metryczka

Odpowiedzialny za treść:	Agata Juraszczyk
Wytworzył:	Agata Juraszczyk
Data wytworzenia:	08.07.2024
Opublikował w BIP:	Agata Juraszczyk
Data opublikowania:	08.07.2024 17:09
Ostatnio zaktualizował:	Agata Juraszczyk
Data ostatniej aktualizacji:	15.07.2024 13:34
Liczba wyświetleń:	513