

Biuletyn Informacji Publicznej GIG-PIB

Adres artykułu: <https://bip.gig.eu/artykul/wykonanie-analazy-dynamicznej-wplywu-maszyny-wirujacej-na-konstrukcje-budynku-przemyslowego>

Wykonanie analizy dynamicznej wpływu maszyny wirującej na konstrukcję budynku przemysłowego

Zamówienie na:	Wykonanie analizy dynamicznej wpływu maszyny wirującej na konstrukcję budynku przemysłowego
Stan zamówienia:	W trakcie rozstrzygania
Numer sprawy:	FZ/5994/PH/24/BH
Zamawiający:	Główny Instytut Górnictwa Państwowy Instytut Badawczy
Tryb zamówienia:	zapytanie ofertowe
Rodzaj zamówienia:	Usługi
Termin składania ofert:	22.05.2024 11:00
Miejsce składania ofert:	phachula@gig.eu

Załączniki:

[Zapytanie ofertowe](#) pdf, 344 kB

Wytworzył:	Piotr Hachuła
Data wytworzenia:	17.05.2024
Opublikował w BIP:	Piotr Hachuła
Data opublikowania:	17.05.2024 12:06
Liczba pobrań:	61

[Zapytanie ofertowe wersja edytowalna](#) docx, 192 kB

Wytworzył:	Piotr Hachuła
Data wytworzenia:	17.05.2024
Opublikował w BIP:	Piotr Hachuła

Data opublikowania:	17.05.2024 12:06
Liczba pobrań:	38

[Wynik zapytania ofertowego](#) pdf, 599 kB

Wytworzył:	Piotr Hachuła
Data wytworzenia:	23.05.2024
Opublikował w BIP:	Piotr Hachuła
Data opublikowania:	23.05.2024 12:35
Liczba pobrań:	38

Metryczka

Odpowiedzialny za treść:	Mariusz Stawinoga
Wytworzył:	Piotr Hachuła
Data wytworzenia:	17.05.2024
Opublikował w BIP:	Piotr Hachuła
Data opublikowania:	17.05.2024 12:06
Ostatnio zaktualizował:	Piotr Hachuła
Data ostatniej aktualizacji:	23.05.2024 12:35
Liczba wyświetleń:	235