

Biuletyn Informacji Publicznej GIG-PIB

Adres artykułu: <https://bip.gig.eu/artykul/36-3396-zapytanie-ofertowe-na-predluzenie-licencji-oprogramowania-do-analiz-statystycznych-dla-5-jednoczesnych-uzytownikow-wraz-z-aktualizacjami-i-wsparciem-technicznym>

Zapytanie ofertowe na przedłużenie licencji oprogramowania do analiz statystycznych dla 5 jednoczesnych użytkowników wraz z aktualizacjami i wsparciem technicznym

| | |
|---------------------------------|--|
| Zamówienie na: | Zapytanie ofertowe na przedłużenie licencji oprogramowania do analiz statystycznych dla 5 jednoczesnych użytkowników wraz z aktualizacjami i wsparciem technicznym |
| Stan zamówienia: | Rozstrzygnięte |
| Numer sprawy: | FZ/5741/SK/23/FI |
| Zamawiający: | Główny Instytut Górnictwa |
| Tryb zamówienia: | zapytanie ofertowe |
| Rodzaj zamówienia: | Usługi |
| Termin składania ofert: | 24.01.2023 10:00 |
| Miejsce składania ofert: | adres e-mail: skolinska@gig.eu |

Rozstrzygnięcie:

Wybór oferty

Załączniki:

[Zapytanie ofertowe](#) doc, 328 kB

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Wytworzył: | Sylwia Kolińska |
| Data wytworzenia: | 18.01.2023 |
| Opublikował w BIP: | Sylwia Kolińska |

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Data opublikowania: | 18.01.2023 08:08 |
| Ostatnio zaktualizował: | Brak danych |
| Liczba pobrań: | 63 |

[Wybór oferty](#) pdf, 236 kB

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Wytworzył: | Sylwia Kolińska |
| Data wytworzenia: | 30.01.2023 |
| Opublikował w BIP: | Sylwia Kolińska |
| Data opublikowania: | 30.01.2023 09:12 |
| Ostatnio zaktualizował: | Brak danych |
| Liczba pobrań: | 59 |

Metryczka

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Wytworzył: | Sylwia Kolińska |
| Data wytworzenia: | 18.01.2023 |
| Opublikował w BIP: | Sylwia Kolińska |
| Data opublikowania: | 18.01.2023 08:08 |
| Ostatnio zaktualizował: | Sylwia Kolińska |
| Data ostatniej aktualizacji: | 30.01.2023 09:12 |
| Liczba wyświetleń: | 134 |