

Biuletyn Informacji Publicznej GIG-PIB

Adres artykułu: <https://bip.gig.eu/arttykul/modernizacja-systemu-bms-w-oparciu-o-istniejaca-architekture-delta-controls-i-halton>

Modernizacja systemu BMS w oparciu o istniejącą architekturę Delta Controls i Halton.

Zamówienie na:	Modernizacja systemu BMS w oparciu o istniejącą architekturę Delta Controls i Halton.
Stan zamówienia:	Rozstrzygnięte
Numer sprawy:	FZ/5914/PH/23
Zamawiający:	Główny Instytut Górnictwa Państwowy Instytut Badawczy
Tryb zamówienia:	tryb podstawowy Art 275 ust. 1 ustawy Pzp
Rodzaj zamówienia:	Usługi
Termin składania ofert:	28.12.2023 10:00
Miejsce składania ofert:	platforma e-Zamówienia

Rozstrzygnięcie:

W postępowaniu wybrano ofertę:

Łukasz Blinda;

ul. Woszczycka 19B

44-246 Palowice,

NIP: 642889909,

cena za wykonanie przedmiotu zamówienia: 191 043,34 zł

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-4cf81681-9d77-11ee-948d-82b0c04ef850>

Metryczka

Wytworzył:	Piotr Hachuła
Data wytworzenia:	18.12.2023
Opublikował w BIP:	Piotr Hachuła
Data opublikowania:	18.12.2023 13:44
Ostatnio zaktualizował:	Piotr Hachuła
Data ostatniej aktualizacji:	19.01.2024 14:11
Liczba wyświetleń:	124