

Biuletyn Informacji Publicznej GIG-PIB

Adres artykułu: <https://bip.gig.eu/arttykul/36-3146-zapytanie-ofertowe-na-budowe-instalacji-doswiadczalnej-otworowej-air-lift-umieszczonej-w-otworze-szerokodymensyjnym-wierconym-z-powierzchni-na-terenie-kopalni-doswiadczalnej-barbara-kd-barbara-w-ramach-projektu-hydrocoal-plus>

Zapytanie ofertowe na budowę instalacji doświadczalnej otworowej AIR - LIFT umieszczonej w otworze szerokodymensyjnym wierconym z powierzchni na terenie Kopalni Doświadczalnej „Barbara” (KD „Barbara”) w ramach projektu HydroCoal Plus.

Zamówienie na:	Zapytanie ofertowe na budowę instalacji doświadczalnej otworowej AIR - LIFT umieszczonej w otworze szerokodymensyjnym wierconym z powierzchni na terenie Kopalni Doświadczalnej „Barbara” (KD „Barbara”) w ramach projektu HydroCoal Plus.
Stan zamówienia:	W trakcie rozstrzygania
Numer sprawy:	FZ-1/5649/MKO/22
Zamawiający:	Główny Instytut Górnictwa
Tryb zamówienia:	zapytanie ofertowe
Rodzaj zamówienia:	Zapytania ofertowe
Termin składania ofert:	08.03.2022 14:00
Miejsce składania ofert:	Główny Instytut Górnictwa, Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice, e-mail: makolczyk@gig.eu lub mwallenburg@gig.eu

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu HydroCoal Plus - „Opracowanie i demonstracja technologii hydro-otworowej dla poprawy konkurencyjności eksploatacji węgla brunatnego na świecie i ograniczenia jej wpływu na środowisko”, finansowanego ze środków UE: Fundusz Badawczy Węgla i Stali) oraz Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego (MNiSW).

Załączniki:

[Zapytanie ofertowe wraz z formularzem oferty](#) doc, 916 kB

Wytworzył:	Marzena Kolczyk
Data utworzenia:	02.03.2022
Opublikował w BIP:	Marzena Kolczyk
Data opublikowania:	02.03.2022 15:08
Ostatnio zaktualizował:	Brak danych
Liczba pobrań:	85

Metryczka

Wytworzył:	Marzena Kolczyk
Data utworzenia:	02.03.2022
Opublikował w BIP:	Marzena Kolczyk
Data opublikowania:	02.03.2022 15:08
Ostatnio zaktualizował:	Brak danych
Liczba wyświetleń:	130