



ZWIĄZEK
PRACODAWCÓW
POLSKA MIEDŹ
EMPLOYERS' ORGANIZATION OF POLISH COPPER



KGHM
POLSKA MIEDŹ



Dzień Informacyjny o Surowcach Mineralnych

Data: 16.05.2018, g. 13:00 – 17:00

Lokalizacja: KGHM CUPRUM Sp. z o.o. Centrum Badawczo-Rozwojowe, ul. Generała Władysława Sikorskiego 2-8, 53-659 Wrocław

Patronat honorowy: Rafał Pawełczak, Prezes Zarządu KGHM Polska Miedź SA

13.00 – 13:30 Rejestracja

13.30 Otwarcie Seminarium

Beata Staszków, Prezes Zarządu Związku Pracodawców Polska Miedź

13.30 - 15.00 Polityki horyzontalne oraz inicjatywy UE (EU Raw Materials Policy), aktualne programy badawcze oraz strukturalne dedykowanych dla surowców mineralnych (m.in. Horyzont 2020)

Malwina Nowakowska, Komisja Europejska, DG GROW, Deputy Head of Unit, Unit C2 - Resource Efficiency and Raw Materials
Zrównoważone i Odpowiedzialne Zarządzanie, Zaopatrzenie i Wydobycie Surowców

Krzysztof Kubacki, General Manager EIT RawMaterials Innovation Hub CLC East
Finansowanie badań, edukacji i nowych przedsięwzięć w europejskim sektorze surowców mineralnych

Dr inż. Jarosław Piekarski, Koordynator, Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE
Surowce mineralne i ich przetwarzanie w programie Horyzont 2020

Michał Frycz, Dział Innowacyjności i Konkurencyjności w Wydziale Gospodarki, Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego
Surowce w Strategii Rozwoju Województwa Dolnośląskiego i Dolnośląskich Inteligentnych Specjalizacjach

15.00 - 15.30 Przerwa kawowa

15.30 - 17.00 Programy dla surowców mineralnych – doświadczenia w realizacji projektów

- **Dr inż. Piotr Mertuszka**, Zastępca Kierownika Zakładu Mechaniki Górotworu KGHM CUPRUM sp. z o.o. Centrum Badawczo-Rozwojowe;
- **Prof. dr hab. inż. Radosław Zimroz**, Prodziekan ds. nauki na Wydziale Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii Politechniki Wrocławskiej;
- **Dr inż. Piotr Olczak**, Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN;
- **Dr inż. Katarzyna Leszczyńska – Sejda**, Kierownik Zakładu Hydrometalurgii w Instytucie Metali Nieżelaznych w Gliwicach;

17.00 Dyskusja i zakończenie