



PROGRAM

XV Konferencji KRUSZYWA MINERALNE

Surowce – Rynek – Technologie – Jakość



Środa 22 kwietnia

10⁰⁰ - 12⁰⁰ - przyjazd i rejestracja uczestników

12⁰⁰ - 12³⁰ - otwarcie konferencji, wystąpienia gości

12³⁰ - 13³⁰ **SESJA 1** - przewodnicząca - **mgr inż. Mariola STEFANICKA**

1. Aleksander KABZIŃSKI - Prognoza zapotrzebowania na kruszywa w latach 2015-2022
2. Włodzimierz BEM, Wojciech GLAPA, Cezary SROGA - Produkcja kruszyw w województwie dolnośląskim w latach 2009-2014
3. Krzysztof GALOS, Paweł PIETKIEWICZ - W kierunku nowego standardu wyceny nieruchomości ze złożami kopalin (w tym kruszywowymi)

13⁴⁵ - wspólna fotografia

14⁰⁰ - 15⁰⁰ - obiad

15¹⁵ - 16³⁰ **SESJA 2** - przewodniczący - **prof. dr hab. inż. Krzysztof GALOS**

1. Tomasz KUBUSZEWSKI, Stefan GÓRALCZYK - Analiza systemu zakładowej kontroli produkcji kruszyw po wejściu w życie rozporządzenia nr 305/2011 (CPR)
 2. Miranda PTAK, Zbigniew KASZTELEWICZ - Najistotniejsze zmiany w nowelizacji prawa geologicznego i górniczego
 3. Marek WILAND - Postępowanie koncesyjne a dokumenty planowania przestrzennego
- Prezentacja - **HYDRO-TECH-SORT Sp. z o.o.** - Recykling i innowacyjność w przerobie hałd w kopalniach odkrywkowych

Prezentacja - **Austin Powder Polska Sp. z o.o.** - Austin w Europie

16³⁰ - 16⁴⁵ - przerwa (kawa, herbata)

16⁴⁵ - 18⁰⁰ **SESJA 3** - przewodnicząca - **mgr inż. Mariola STEFANICKA**

Mariola STEFANICKA, Manfred WEISS, Tomasz WOJTASZEK - Inwestycje w kopalni Wieśnica - biznes i bezpieczeństwo

Zbigniew SUCHYTA - Wkład górnictwa skalnego w zrównoważony rozwój gminy Strzegom

Panel dyskusyjny nt. **Jak wspierać lokalną politykę surowcową**

19⁰⁰ - uroczysta kolacja

Czwartek 23 kwietnia

8⁰⁰ - 9⁰⁰ - śniadanie

9⁰⁰ - 10¹⁵ **SESJA 4 - przewodniczący - prof. dr hab. inż. Piotr WODZIŃSKI**

1. Jerzy MALEWSKI - Analiza układu kruszenia rudy w ZWR LUBIN
2. Zdzisław NAZIEMIEC, Daniel SARAMAK - Zastosowanie krzywych rozdziału w ocenie procesów klasyfikacji produktów mineralnych
3. Daniel KOWOL, Piotr MATUSIAK - Badania skuteczności osadzarkowego oczyszczania kruszywa z ziaren węglanowych

Prezentacja - **KGHM ZANAM Sp. z o.o.** - Wydział odlewni KGHM ZANAM

Prezentacja - **KRUSZYWA.NET Sp. z o.o.** - Prezentacja portalu kruszywa.net

10¹⁵ - 11⁰⁰ - przerwa (kawa, herbata, wystawa firm)

11⁰⁰ - 12¹⁵ **SESJA 5 - przewodniczący - prof. dr hab. inż. Jerzy MALEWSKI**

1. Tomasz GAWENDA - Innowacyjne technologie produkcji kruszyw o ziarnach foremnych
2. Arkadiusz GRZEŚKOWIAK, Sławomir PATLA, Kamil ROGOSZ - Zastosowanie metody Taguchi w badaniach efektów robót strzałowych
3. Żaklina KONOPACKA, Zbigniew NĘDZA, Michał STOPA - Oznaczanie wolnej krystalicznej krzemionki w pyłach emitowanych na stanowiskach pracy w górnictwie skalnym

Prezentacja - **SSE Polska Sp. z o.o.** - Systemy mechaniczno-załadowcze materiałów emulsyjnych, saletrzanych i heavy ANFO na przykładzie Triple Truck

Prezentacja - **Rafał Czapski „Maszyny Budowlane”** - Oszczędności i maksymalna wydajność w maszynach Hitachi i Bell”

12¹⁵ - 12³⁰ - przerwa (kawa, herbata)

12³⁰ - 13⁴⁵ **SESJA 6 - przewodniczący - mgr inż. Aleksander KABZIŃSKI**

1. Mariola STEFANICKA, Bartosz KOWALCZYK, Łukasz NASTALA, Grzegorz PIĄTEK - Polityka bezpieczeństwa i praktyczne aspekty jej wdrażania w wybranych firmach producentów kruszyw
2. Aleksander KABZIŃSKI - Prace Komisji Bezpieczeństwa PZPK
3. Panel dyskusyjny nt. **Co możemy robić wspólnie w sprawie poprawy bezpieczeństwa w górnictwie skalnym**

Prezentacja - **KOMATSU POLAND Sp. z o.o.** - Zastosowanie maszyn Komatsu w górnictwie surowców skalnych

14⁰⁰ - 15⁰⁰ - obiad

15³⁰ - 16⁴⁵ **SESJA 7 - przewodniczący - prof. dr hab. Stefan GÓRALCZYK**

1. Danuta KUKIELSKA, Stefan GÓRALCZYK - Reaktywność alkaliczna kruszyw
2. K. PISZCZ, J. ŁUCZAK, A. WOJCIECHOWSKA, J. HUPKA - Produkcja kruszyw lekkich z surowców odpadowych
3. Jarosław STANKIEWICZ - Możliwości zastosowania kruszyw lekkich w budowie jasnych nawierzchni
4. Wiesław FRANKIEWICZ, Krzysztof FUŁAWKA - Badania procesu wycinania profilowanych elementów kamiennych linową piłą diamentową

Prezentacja - Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego - Laboratorium wzorujące sita kontrolne

16⁴⁵ **PODSUMOWANIE OBRAD I ZAMKNIĘCIE KONFERENCJI**

17⁰⁰ - spacer po Parku Zdrojowym

19⁰⁰ - kolacja przy ognisku zgodnie z tradycją naszej konferencji

Piątek 24 kwietnia

7³⁰ - 9⁰⁰ - śniadanie

Do godz. 11⁰⁰ - wykwaterowanie z pokoi

Wycieczka do **Kopalni Granitu Wieśnica** (Goczałków koło Strzegomia)

8⁴⁵ - 9⁰⁰ - zbiórka i wyjazd autokarem lub transportem własnym
Trasa autokaru: Kudowa Zdrój - Kopalnia Wieśnica - Wrocław - Kudowa Zdrój, w przypadku małej ilości chętnych autokar może zostać odwołany, zapisy w pierwszym dniu konferencji

9⁰⁰ - 11³⁰ - przejazd do kopalni Wieśnica

11³⁰ - 12³⁰ - zwiedzanie kopalni

Prosimy o zabranie odpowiedniego obuwia, odzieży i kasków ochronnych. Osoby nie biorące udziału w wycieczce prosimy o opuszczenie pokoi hotelowych do godz. 11⁰⁰.

Bardzo prosimy o zgłoszenie już w środę chęci uczestnictwa w wycieczce w sekretariacie konferencji !

Patronat medialny konferencji pełnią redakcje czasopism:

KRUSZYWA, POWDER & BULK, SUROWCE I MASZYNY BUDOWLANE, INFRASTRUKTURA oraz KOPALINY



Uczestnicy wystawy:

- Aska Sykes Sp. z o.o. – Warszawa
- BELTOR s.c. M. Kotowicz, M. Michoń – Wrocław
- Biuro Handlowe RUDA Trading International – Katowice
- BUDKRUSZ Sp. z o.o. – Aleksandrów Kujawski
- DEMETRIX Sp. z o.o. sp.k. – Piekary Śląskie
- Dunlop Conveyor Belting Polska Sp. z o.o. – Mikołów
- EURO SITEX Polska Sp. z o.o. – Warszawa
- Fabryka Taśm Transporterowych Wolbrom S.A. – Wolbrom
- GERO Technik Sp. z o.o. – Gogolin
- GEYER & HOSOJA Zakłady Gumowe w Mielcu Sp. z o.o. – Mielec
- GONAR Bis Sp. z o.o. – Katowice
- GROENEVELD POLSKA Sp. z o.o. – Poznań
- INSTAL-FILTER Przemysłowe Systemy Ochrony Powietrza S.A. – Kościan
- KOMATSU Poland Sp. z o.o. – Sulejówek
- KRUSZYWA.NET Sp. z o.o. – Kielce
- Kueper Polska Sp. z o.o. – Kotlarnia
- LABOR SWTP INVESTMENT ARTUR ZGÓRSKI – Bielany Wrocławskie
- LUBAS POLIURETANY sp.j. – Wieczfnia
- MAGOTTEAUX SAS – Francja
- MINCON POLAND Sp. z o.o. – Skawina
- NORD Napędy Sp. z o.o. – Wieliczka
- PRH "RENOX" Mirosław Wielechowski sp.j. – Olsztyn
- PROGRESS ECO Sp. z o.o. S.K.A. – Tuczepy
- RAFAŁ CZAPSKI "MASZYNY BUDOWLANE" – Kraków
- SITECH Bogusław Bitner – Złotoryja
- SL-Polska Piotr Baibarak – Skarżysko Kamienna
- SSAB Poland Sp. z o.o. – Żórawina k. Wrocławia
- STERNET Sp. z o.o. – Tarnów
- TAMTRON S.A. – Katowice
- TECHMATIK S.A. – Radom
- TECH-SERWIS – Jaworzno
- WEIR MINERALS POLAND Sp. z o.o. – Kraków
- Welding Alloys Polska Sp. z o.o. – Gliwice