



## SUMMARY

On 23-25.11.2011 in Expo Silesia in Sosnowiec was held the first edition of the Natural and Secondary Aggregates Fairs Expo AGGREGATES. The fairs were fully dedicated to both the extraction industry and the use of aggregates – which made the event the only one and highly specialized event on this subject in Poland.

# Premierowe targi Expo KRUSZYWA w Sosnowcu

Oferta targów Expo KRUSZYWA była skierowana przede wszystkim do firm zajmujących się produkcją, dystrybucją i przetwarzaniem kruszyw, do kopalń odkrywkowych i podziemnych oraz firm wykorzystujących surowce skalne w codziennej działalności. Na liście wystawców znalazły się m.in. takie firmy, jak: Lafarge Kruszywa i Beton Sp. z o.o., DB Schenker, Komatsu Poland Sp. z o.o., BH RUDA Trading International, Fabryka Maszyn Budowlanych i Drogowych SA,

XCMGEuropa SA, WICHARY Technologies Sp. z o.o., FREIGHTLINER PL Sp. z o.o., LIEBHERR, NORDKALK Sp. z o.o., BOLOIL SA, GÓRAŹDŹE KRUSZYWA Sp. z o.o., TPA Instytut Badań Technicznych czy EKOPROD Sp. z o.o.

Częścią ekspozycji były dwa odrębne salony – Expo-Beton, poświęcony technologii, produkcji i wykorzystaniu betonu, oraz INFRA-Meeting, skupiający maszyny budowlane, urządzenia i technologie niezbędne dla infrastruktury. Targi Expo KRUSZYWA 2011 odwiedziło w sumie 1270 przedstawicieli tej branży, którzy mieli okazję zapoznać się z ofertą 65 firm.

Oprócz spotkań z potencjalnymi klientami w ofercie targów znalazły się jeszcze interesujące wydarzenia towarzyszące. Na szczególną uwagę zasługuje 3. Międzynarodowe Forum Producentów Kruszyw odbywające się pod hasłem „Dla jakości kruszyw nie ma alternatyw”, zorganizowane przez Polski Związek Producentów Kruszyw oraz Instytut Mecha-

W dniach 23-25.11.2011 roku w sosnowieckim Expo Silesia odbyła się pierwsza edycja Targów Kruszyw Naturalnych i Wtórnych Expo KRUSZYWA. Targi zorganizowano przy współpracy z Polskim Związkiem Producentów Kruszyw oraz Instytutem Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, a ich tematyka była w pełni poświęcona branży wydobywania i zastosowania kruszyw.

zacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego.

Dyskusję na temat roli branży kruszywowej w polskiej gospodarce, jakości kruszyw oraz barier w rozwoju ich produkcji poprowadził dr Stefan Góralczyk, dyrektor IMBiGS, oraz Aleksander Kabziński, prezes PZPK.

Tradycyjnie już Forum odbyło się w ciągu dwóch dni. W pierwszym dniu dokonano podsumowania zadań zrealizowanych w 2011 roku i tych jeszcze pozostających w kręgu wyzwań na 2012 rok.

W drugim dniu natomiast zaplanowano warsztaty tematyczne zorganizowane w trzech grupach. W grupie pierwszej, której przewodził Marek Krajewski, obradowano pod hasłem: „**Kruszywa – podstawowy wyrób budowlany**” i poruszono następujące tematy:

- „Kruszywa – wyrób budowlany” – Monika Zięba, Sebastian Witczak, TPA Instytut Badań Technicznych,
- „Reaktywność alkaliczna kruszyw” – Zdzisława Owsiak, Politechnika Świętokrzyska,
- „Nazewnictwo kruszyw, aspekty prawne” – Marek Krajewski, IBMB.

W grupie 2 zajmowano się „**Dostępnością i ochroną złóż kopalin do produkcji kruszyw**”. Temat waloryzacji złóż został zaprezentowany przez Barbarę Radwanek-Bąk (PIG-PIB), a Jarosław Bader z Uniwersytetu Śląskiego mówił o sposobach rozwiązywania konfliktów. Przewodniczącym tej sesji był Jacek Berkowski, funkcję sekretarza pełnił Krzysztof Bambynek.

fol. A. Papiernik



fol. A. Górecki



fol. A. Papiernik



fol. A. Górecki



W ostatniej, trzeciej grupie temat przewodni brzmiał: **„Logistyka i transport kruszyw”**. Zaprezentowano tu następujące zagadnienia:

- „Realizacja projektu przewozów kruszyw” – Krzysztof Kasprowicz (PKP CARGO SA),
- „Informacja o pracy zespołów ds. transportu i logistyki. Szanse i zagrożenia związane ze współpracą producentów kruszyw i przewoźników w latach 2011-2012” – Janusz Olejnik,
- „Zmiany w prawie o przewozach i transporcie drogowym” – Sławomir Babicz.

Grupie 3 przewodniczyli Krzysztof Kasprowicz i Paweł Jagusiak, a sekretarzem był Janusz Olejnik.

Po dwudniowych obradach, długich dyskusjach i wyciągniętych wnioskach organizatorzy zaproponowali uczestnikom Forum wyjazd do Górniczych Zakładów Dolomitowych SA w Siewierzu. Ponadto drugiego dnia targów zwiedzający zostali zaproszeni do udziału w tzw. Agorze, podczas której dyskutowano m.in. o kontrowersyjnych klauzulach w nowym *Prawie geologicznym i górniczym* oraz polityce surowcowej państwa. Sluchacze dowiedzieli się także, jak przy pomocy zatapialnych pomp wirowych Dragflow można pozyskiwać i transportować kruszywa.

Organizatorzy targów powołali specjalną komisję, która wyłoniła najlepsze firmy i produkty.

**W kategorii „maszyny i urządzenia dedykowane dla branży wydobywania kruszyw”** jury postanowiło przyznać **2 wyróżnienia**:

- BH RUDA Trading International Jacek Ruda, przedstawiciela koncernu Metso za mobilny przewoźnik ST 3.8,
- WICHARY TECHNOLOGIES Sp. z o.o. za pompę zatapialną z głowicami urabiającymi do wydobywania piasku, żwiru spod lustra wody.

Jury przyznało także **Medal Targowy** firmie Sandvik Mining and Construction Sp. z o.o. za wiertnicę górnolotkową Sandvik DP1100i.

**W kategorii „kruszywa” wyróżniono firmy HALDEX SA oraz HALLER SA** za wspólny produkt – mieszankę HALLER, wykorzystywaną do budowy nasypów drogowych i robót ziemnych. Natomiast **Medal Targowy** w tej kategorii powędrował do firmy EKOPROD Sp. z o.o. za kruszywo hutnicze z żużla hutniczego wielkopiecowego.

Ponadto **wyróżnienia za oryginalną aranżację stoiska** przyznano firmom KOMATSU i XCMG-Europa, a w pełni zasłużony **Medal Targowy** w tej kategorii otrzymała firma TPA Instytut Badań Technicznych Sp. z o.o. za nowoczesną prezentację i zastosowanie interaktywnej promocji działalności laboratorium badawczego.

Wszystkie nagrody i wyróżnienia wręczono podczas wieczornego koktajlu. Zwycięzcom serdecznie gratulujemy.

W imieniu organizatorów już teraz zapraszamy na drugą edycję targów, które są planowane na wrzesień 2012 roku. □