

## **Informacje dla wystawców**

### **Międzynarodowe Targi Maszynowe MSV Międzynarodowe Targi Transportu i Logistyki Brno – Republika Czeska**

- Wiodące targi branż przemysłowych w Europie Środkowej – 1600 wystawców, 72 000 zwiedzających
- Platforma służąca prezentacji firmy i pozyskiwaniu najnowszego know how w przemyśle
- Efekt synergii wspólnej prezentacji kluczowych gałęzi przemysłu w ramach 9 specjalistycznych grup produktowych oraz targów transportu i logistyki.
- Prezentacja kompleksowych rozwiązań systemowych
- Międzynarodowa publiczność reprezentująca wszystkie dziedziny przemysłu, udział specjalistów i przedstawicieli branż przemysłowych
- Większość zwiedzających odwiedza targi z zamiarem inwestycji, 70 % zwiedzających to osoby decydujące o inwestycjach, 40% to wyższa kadra menadżerska
- Silny udział mediów – 420 akredytowanych dziennikarzy czeskich i zagranicznych
- Specjalistyczny program konferencji, forów dyskusyjnych i warsztatów, networking na wysokim poziomie

#### **Współorganizatorzy:**

- Związek Przemysłu i Transportu Rcz
- Związek Technologii Maszynowych
- Związek Przemysłu Maszynowego Republiki Słowackiej

#### **MSV 2010**

1 601 wystawców z 28 krajów

37 % zagranicznych

71 347 zwiedzających z 59 krajów

- 9% zwiedzających to osoby decydujące lub współdecydujące o inwestycjach i zakupach swoich firm
- 80% zwiedzających to stali goście targów, nowi natomiast stanowią 11 %

#### **Nomenklatura:**

##### **9 specjalistycznych grup branżowych**

##### **Górnictwo, hutnictwo, odlewnictwo, przemysł szklarski i ceramiczny**

Maszyny i sprzęt do badań geologicznych • Maszyny i sprzęt dla zakładów górniczych • Maszyny do przetwarzania kopalin • Wyposażenie dla hut, walcowni, stalowni oraz do produkcji metali żelaznych i nieżelaznych • Surowce, materiały i urządzenia do produkcji odlewów • Maszyny i urządzenia dla przemysłu szklarskiego i ceramicznego

### **Materiały i komponenty w przemyśle maszynowym**

• Półfabrykaty hutnicze, odkuwki, wytłoczki, odlewy, produkty obróbki Materiały łączeniowe, okucia, wyroby z drutu • Konstrukcje stalowe i rurowe • Aparatura, pojemniki, zbiorniki • Wyroby z gumy, półfabrykaty i wyroby z tworzyw sztucznych, laminaty • Wyroby ze szkła i ceramiki technicznej, elementów węglowych • Uszczelki, łożyska • Przewody, łączenia, hamulce, urządzenia smarownicze

### **Napędy, hydraulika, pneumatyka, technika chłodzenia i klimatyzacja**

Napędy elektryczne i mechaniczne, silniki • Kompresory, elementy pneumatyczne, urządzenia do klimatyzacji • Technika chłodzenia • Suszarnie • Elementy i systemy hydrauliczne • Armatury, rury, pompy, zbiorniki

### **Tworzywa sztuczne, przemysł gumowy i chemiczny**

• Maszyny i urządzenia dla przemysłu chemicznego • Maszyny i urządzenia do przetwarzania tworzyw sztucznych i gumy • Półprodukty i produkty chemii organicznej i nieorganicznej • Smary, oleje, farby, uszczelniacze, kleje • Środki chemiczne dla produkcji przemysłowej

### **Obrabiarki i formierki, narzędzia, obróbka powierzchniowa i cieplna, spawalnictwo**

• Maszyny i urządzenia do obróbki metali • Formierki • Narzędzia ręczne mechaniczne • Narzędzia ręczne niemechaniczne • Urządzenia do obróbki powierzchniowej metali • Maszyny i urządzenia do mechaniki precyzyjnej i optyki • Maszyny do produkcji wyrobów metalowych • Urządzenia spawalnicze i dodatkowe materiały

### **Energetyka i elektrotechnika silnoprowądowa**

Podstawowe źródła energii • Kotły przemysłowe i ich wyposażenie, sprzęt grzewczy • Silniki, jednostki kogeneracyjne • Turbiny • Technika jądrowa • Elektrownie • Kable i przewody • Izolatory elektrotechniczne i izolanty • Kondensatory, akumulatory • Elektryczne źródła światła • Falowniki, prostowniki i inne elementy elektrotechniczne • Zasilacze • Skrzynki rozdzielcze, akumulatory • Urządzenia elektryczne VN i VVN • Silniki elektryczne, źródła energii rotacyjnej • Ogrzewanie przemysłowe elektryczne • Napędy elektryczne • Technologie informacyjne

### **Elektronika, automatyzacja i technika pomiarowa**

Systemy sterowania, technika regulacyjna i automatyzacja • Części i elementy elektroniczne • Technika transmisyjna i studyjna • Maszyny i urządzenia dla przemysłu elektrotechnicznego • Technika pomiarowa i laboratoryjna

### **Ekotechnika**

• Urządzenia do oczyszczania powietrza i spalin • Uzdatnianie wody, stacje pomp • Oczyszczanie ścieków przemysłowych • Urządzenia do sortowania odpadów i manipulacji • Maszyny do mycia i czyszczenia przemysłowego

### **Badania, usługi, instytucje**

• Edukacja i badania • Usługi finansowe • Normy, certyfikacja, kursy, wzornictwo • Marketing, usługi reklamowe i promocyjne • Literatura, informacje techniczne • Organizacje, instytucje • Inwestycje przemysłowe • Programy rozwoju regionalnego • Parki technologiczne, centra biznesu, strefy wolnego handlu • Oferta lokalizacji na produkcję przemysłową • Oferta nieruchomości przemysłowych • Oferta inwestorów

### **Targi Transportu i Logistyki**

- Kompleksowe rozwiązania systemowe dla branży transportowo-logistycznej
- Targi odbywają się równolegle z Targami MSV 2011 – grupa potencjalnych klientów, nowe kontakty i współpraca handlowa

- Wsparcie czeskich i zagranicznych organizacji branżowych
- Bogaty program towarzyszący – konferencje i semiaria branżowe

Główne grupy produktowe:

- Transport
- Technika manipulacyjna
- Magazynowanie
- Urządzenia i sprzęt montażowy
- Materiały opakowaniowe, pakowanie
- Usługi dla branży transportowej
- Systemy komunikacyjne, informacyjne i sterujące dla logistyki
- Badania, usługi inżynierskie i projektowe dla logistyki

Partnerzy branżowi targów:

- Czeskie Stowarzyszenie Logistyczne
- Związek Spedycji i Logistyki Republiki Czeskiej
- Stowarzyszenie Przedsiębiorców Branży Kolejowej

### **Transport i Logistyka 2009**

- 150 wystawców z 12 krajów
- 39 wystawców zagranicznych, tj. 26%

Kraje: Dania, Luksemburg, Węgry, Malezja, Niemcy, Polska, Rosja, Słowacja, Słowenia, Szwajcaria, Tajwan

- Największe wystąpienia narodowe: Niemcy (12 wystawców) i Słowacja (10 wystawców)
- 8% z 82 230 gości (targi odbywały się równolegle z MSV) zainteresowanych było ofertą firm prezentujących się na Targach Transportu i Logistyki
- Targi odwiedziło łącznie 16 000 zwiedzających

### **KONTAKT:**

#### **AGENCJA PROMOCJI EKSPORTU**

Przedstawiciel Veletthy Brno a.s. w Polsce  
al. Najświętszej Maryi Panny 24 lok.17  
42-200 Częstochowa

Telefon: +48 34 366 98 88

Faks: +48 34 366 59 55

Tel. kom.: +48 601 16 23 23

email: [agencja@targi.brno.pl](mailto:agencja@targi.brno.pl)

[www.targi.brno.pl](http://www.targi.brno.pl)