

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Mostostal Zabrze i BASF kontynuują katalizatorową współpracę



Mostostal Zabrze Holding zrealizuje kolejny etap prac dla firmy BASF w Środzie Śląskiej. Potwierdzenie zostało złożone 29 maja br.

Mostostal Zabrze Holding podpisał 21 lutego br. umowę z BASF Polska na wykonanie instalacji procesowej dla produkcji katalizatorów dla mobilnego systemu redukcji NOx w fabryce katalizatorów

BASF Polska w Środzie Śląskiej. Wartość kontraktu wynosi 146,8 mln zł netto (w tym: I faza - ok. 74,6 mln zł netto, II faza - ok. 72,2 mln zł netto). Prace rozpoczęły się w lutym br. Zakończenie inwestycji przewidziane jest w drugiej połowie 2014 roku.

- Współpraca z renomowanym koncernem zagranicznym jest dla Mostostalu Zabrze bardzo ważną rekomendacją. Liczymy, że będziemy partnerem BASF w dalszych inwestycjach nie tylko na rynku krajowym, ale również zagranicą - mówił na początku br. Bogusław Bobrowski, prezes zarządu Mostostal Zabrze Holding SA.

Fabryka BASF w Środzie Śląskiej jest największym w Europie zakładem produkującym katalizatory samochodowe. Produkcja w nowych zakładach ruszy w pierwszym kwartale 2014 roku. Do 2016 roku uruchomione zostaną wszystkie linie produkcyjne. BASF zainwestuje w budowę i rozwój produkcji katalizatorów w fabryce w Środzie Śląskiej 150 mln euro.

Mostostal Zabrze Holding S.A. realizuje inwestycje budowlane dla przemysłu petrochemicznego i chemicznego, hutniczego, motoryzacyjnego, energetyki, budownictwa związanego z ochroną środowiska, obiektami użyteczności publicznej oraz infrastrukturą komunikacyjną. Produkuje i zajmuje się montażem konstrukcji stalowych oraz wykonuje specjalistyczne prace montażowe w sektorze energetycznym. Współpracuje z największymi partnerami technologicznymi w Polsce i na świecie.

Źródło: <http://www.chemiaibiznes.com.pl/>

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/18072.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy