

BIPROMET W ARCELORMITTAL OSTRAVA

KOMPLEKSOWY REMONT

ELEKTROFILTRÓW

W dniu 27 maja 2008 r. Bipromet podpisał z ArcelorMittal Ostrava umowę na przeprowadzenie kompleksowego remontu elektrofiltrów spalin taśm spiekalniczych nr SP 4 i SP 5 w Hucie ArcelorMittal w Ostrawie – Aglomerownia Południe. Zadanie o wartości netto 2.440.000 euro (ok. 8,3 mln zł) zostanie wykonane przez Bipromet do kwietnia 2009 r. W ramach kontraktu Bipromet zaprojektuje, dostarczy i zamontuje wyposażenie wewnętrzne remontowanych elektrofiltrów.

Zawarta umowa stanowi kontynuację owocnej współpracy w zakresie kompleksowej modernizacji zakładów stalowych w ramach Grupy ArcelorMittal. Realizacja tego tematu stwarza Biprometowi dogodne warunki do ubiegania się między innymi o kolejne kontrakty w ramach planowanych, wielomilionowych inwestycji związanych z ochroną środowiska w europejskich zakładach ArcelorMittal. Modernizacja układu odpylania spalin ma na celu doprowadzenie do osiągnięcia parametrów technicznych zgodnych z wymogami dyrektyw UE.

Modernizacja elektrofiltrów w Ostrawie jest zgodna z core-businessem Biprometu, na który składa się również projektowanie i dostawy kompletnych linii technologicznych ograniczających emisję szkodliwych substancji do atmosfery, w tym w szczególności instalacji odpylania gazów w procesach przemysłowych, elektrofiltrów, filtrów workowych oraz reaktorów do schładzania gazów.