

Raport bieżący nr 21/2016

Temat: Podpisanie Memorandum (Listu intencyjnego) dotyczącego budowy zakładu stacjonarnego do automatycznego pozyskiwania mikrosfery bezpośrednio z rurociągu elektrowni wg patentu i dokumentacji technicznej Eko Export w Karagandzie (Kazachstan).

W dniu 5 lipca 2016 w Astanie zostało podpisane Memorandum o współpracy w celu realizacji Projektu budowy i eksploatacji stacjonarnej instalacji do automatycznego pozyskiwania mikrosfery z elektrowni w Karagandzie.

Stronami porozumienia są :

- „Karaganda Energocentr” Sp. z o.o. reprezentowana przez Dyrektora Wykonawczego – Isajewa Danijara, zwana dalej jako „Strona Kazachstańska”
- Eko Export S.A. z siedzibą w Bielsku- Białej reprezentowana przez Prezesa Zarządu - Jacka Dziedzica, zwana dalej „Stroną Polską”

Strony uznają się wzajemnie za Partnerów strategicznych w realizacji Projektu i określają następujące zadania:

- optymalizacji gospodarczego wykorzystania dużych złóż mikrosfery powstających w elektrowni w Karagandzie przy zastosowaniu technologii Eko Exportu oraz istniejącej sieci dystrybucji Strony Polskiej przy wykorzystaniu istniejącej wolnej strefy ekonomicznej „SARYARKA”. Firmy zlokalizowane na terenie wolnej strefy ekonomicznej są całkowicie zwolnione z podatku dochodowego, majątkowego i gruntowego. Nie płacą za korzystanie z gruntów, cła przy imporcie towarów, materiałów i sprzętu.
- Strona Kazachstańska zapewni wieloletni wyłączny dostęp do swoich złóż mikrosfery
- Strona Polska zapewni całkowity odbiór pozyskiwanej mikrosfery przez cały okres współpracy według z góry określonych warunków cenowych, wybuduje stacjonarną automatyczną linię technologiczną do pozyskiwania mikrosfery
- Strona Polska pomoże Stronie Kazachstańskiej w procesie pozyskiwania firmy bądź Instytutu Naukowego, które mają doświadczenie w utylizacji pozostałych odpadów powstających podczas spalania węgla w elektrowniach będących własnością Karaganda Energocentr.

Do momentu wybudowania i uruchomienia zakładu pozyskiwania mikrosfery Strona Kazachstańska zobowiąże się zapewnić Stronie Polskiej od zaraz możliwość zbioru mikrosfery w sposób tradycyjny we wszystkich elektrowniach, których jest właścicielem.

Mikrosfera ta jest niezbędna do przeprowadzenia prób, badań, analiz pod kątem ich zastosowania do różnych produktów.

Memorandum wchodzi w życie w dniu podpisania.

Pozostałe warunki nie odbiegają od standardów w tego typu umowach.

Karaganda Energocentr jest dynamicznie rozwijającą się firmą, głównym dostawcą energii cieplnej, a także największym dostawcą energii elektrycznej w Karagandzie. Oprócz podstawowej działalności firma prowadzi aktywną politykę ekologiczną poprzez zapewnienie ochrony życia, zdrowia, ochrony środowiska i racjonalnego zużycia energii. Nasza wspólna inwestycja wpisuje się idealnie w te działania.

W strukturze Spółki znajdują się dwie elektrownie – TEC 1 (uruchomiona w 1960r.) i TEC-3 (uruchomiona w 1977r.). Łącznie w obu elektrowniach pracuje ponad 1200 osób.

Karaganda jest głównym przemysłowym miastem Kazachstanu. Jest ośrodkiem wydobycia węgla kamiennego, przemysłów maszynowego, chemicznego, materiałów budowlanych i spożywczego.

Podstawa prawna: art. 17 Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 596/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. (Rozporządzenie MAR)

Bielsko-Biała, dn. 05.07.2016, godzina 09:42

JACEK DZIEDZIC -  Prezes Zarządu

Eko Export Spółka Akcyjna z siedzibą w Bielsku-Białej