

Warszawa, 22 kwietnia 2008 r.

## **Energomontaż-Północ S.A. zbuduje we Wrocławiu instalacje do odbioru, magazynowania i transportu biomasy za ponad 41 mln zł**

- **Na zlecenie wrocławskiej Kogeneracji Energomontaż-Północ S.A. zaprojektuje i wykona pod klucz instalację rozładowywania i magazynowania biomasy w porcie rzeczonym oraz instalację przesyłu biomasy do pieca.**
- **Wartość netto pierwszego z kontraktów wynosi 26,82 mln zł, a drugiego 14,27 mln zł (łącznie 41,09 mln zł netto).**
- **Dzięki kontraktom we Wrocławiu Energomontaż-Północ umocni pozycję jednej z czołowych polskich firm specjalizujących się w budowie instalacji wykorzystujących biomasę.**

W ramach podpisanej 21 kwietnia br. umowy z Zespołem Elektrociepłowni Wrocławskich „Kogeneracja” S.A. Energomontaż-Północ S.A. zaprojektuje i wykona instalację przesyłu biomasy z portu rzeczego na Odrze we Wrocławiu do pieca w Kogeneracji. Wartość netto tego kontraktu (bez podatku VAT) wynosi prawie 14,27 mln zł.

Energomontaż-Północ podpisał też inną umowę – z firmą VKN Polska, spółką zależną Kogeneracji. Umowa ta dotyczy zaprojektowania i budowy instalacji rozładunku i magazynowania biomasy w silosach. Instalacja powstanie w porcie rzeczonym. Wartość netto umowy wynosi 26,82 mln zł.

Wartość obydwu umów netto wynosi 41,09 mln zł. – *Łącznie są to największe kontrakty w segmencie biomasy podpisane przez naszą spółkę w historii* – mówi Mirosław Białogłowski, członek zarządu ds. Rynku i Rozwoju Biznesu Energomontażu-Północ S.A.

Największe dotychczasowe umowy grupy kapitałowej Energomontażu-Północ w tym segmencie rynku dotyczyły budowy systemu transportu biomasy i przystosowania kotła do spalania biomasy w Elektrociepłowni Stalowa Wola (ponad 30 mln zł) oraz budowy instalacji do podawania biomasy w Elektrociepłowni Białystok (prawie 20 mln zł).

*- Umowy z Kogeneracją umacniają pozycję Energomontażu-Północ jako czołowej polskiej firmy specjalizującej się w projektowaniu i budowie instalacji do spalania biomasy. Potrafimy realizować nawet najbardziej skomplikowane projekty i oferować kompleksowe rozwiązania techniczne* – dodaje Mirosław Białogłowski.

Prace przy obydwu umowach Energomontażu-Północ we Wrocławiu rozpoczną się niezwłocznie po podpisaniu umowy. Kontrakty mają zostać zrealizowane do 10 lipca 2009 roku.

Transport biomasy z wrocławskiego portu rzeczego do położonej niemal w samym centrum Wrocławia elektrociepłowni Kogeneracji odbywać się będzie za pośrednictwem obudowanego systemu taśmociągów. Instalacja będzie bezpieczna i całkowicie neutralna dla otoczenia – wytwarzany przez nią hałas będzie mniejszy niż hałas w czytelni biblioteki. Z kolei instalacja rozładunku i składowania biomasy w porcie to m.in. specjalne silosy do suszenia i składowania. Biomasa będzie mogła tam zostać dostarczona zarówno drogą wodną, koleją, jak i transportem drogowym.

Zgodnie z wymogami Unii Europejskiej, do 2020 roku, udział energii wytwarzanej z tzw. źródeł odnawialnych (OZE stanowić powinien 20% ogółu energii produkowanej w Polsce.

Jednym z powodów gwałtownego wzrostu zainteresowania spalaniem biomasy są względy prawne i finansowe. W zamian za wytwarzanie energii ze źródeł odnawialnych producenci uzyskują tzw. zielone certyfikaty. Aby uniknąć kar, podmioty, które nie potrafią wykorzystywać OZE do produkcji energii muszą kupować takie certyfikaty na rynku, co pogarsza ich kondycję ekonomiczną.

\*\*\*\*\*

**Energomontaż-Północ S.A.** jest spółką dominującą Grupy Kapitałowej. Wchodzące w jej skład spółki realizują prace budowlano-montażowe, specjalizując się w usługach dla sektorów energetycznego, chemicznego i petrochemicznego, ochrony środowiska oraz w budownictwie przemysłowym i komunalnym. Grupa zatrudnia około 2000 osób. Po czterech kwartałach 2007 r. osiągnęła ponad 311 mln zł przychodów i 5,24 mln zł zysku netto. Głównym akcjonariuszem spółki jest Polimex-Mostostal S.A.

\*\*\*\*\*

Dodatkowych informacji udzielają:

Mirosław Białogłowski  
Członek Zarządu ds. Rynku i Rozwoju Biznesu Energomontażu-Północ SA  
tel: (22) 583 60 00

Grzegorz Brycki  
Everest Consulting  
tel: (22) 839 39 49  
kom. 0 602 215 959