



## III Ogólnopolskie Forum Zarządów Spółek Giełdowych 2-3 kwietnia 2009, Wrocław [www.forumzarzadow.pl](http://www.forumzarzadow.pl)

IPO na skróty

Newsletter IPO.pl

wpisz adres e-mail

+

-

Szukaj

New Connect | Strona główna » Inwestycje » NewConnect » New Connect

**Rynek główny****NewConnect****Raport NewConnect**

Liderzy NewConnect

Artykuły

Wiadomości ze spółek

Komentarze dzienne  
NewConnect

Notowania

Kalendarium  
NewConnect

Eksperti IPO radzą

Droga na NewConnect

Autoryzowani doradcy

Poradnik o  
NewConnect (PDF)Droga na NewConnect  
(PDF)**Komentarze****Notowania****Private banking****Inwestycje  
alternatywne**

### NC:Aton-HT - rząd przyjął korzystny dla spółki projekt ustawy

07.03.2009.

**Projekt nowelizacji Ustawy o odpadach, który przewiduje m.in. możliwość unieszkodliwiania azbestu w urządzeniach przewoźnych został zatwierdzony na ostatnim posiedzeniu Rady Ministrów i trafił do Sejmu. Dla Aton – HT może to oznaczać, iż wkrótce opatentowana przez firmę technologia MTT do utylizacji tego groźnego dla życia i zdrowia ludzkiego odpadu, będzie mogła być bez przeszkód stosowana w Polsce.**

Przyjęty przez Rząd projekt nowelizacji Ustawy o odpadach wprowadza szereg zmian, które w uzasadnieniu zawartym w projekcie mają przyczynić się do przyspieszenia procesu usuwania wyrobów zawierających azbest oraz wprowadzić ułatwienia dla nowych technologii służących jego przetwarzaniu. Z punktu widzenia Aton – HT kluczowe znaczenie ma regulacja zawarta w art. 38a projektu ustawy, która zakłada, iż utylizacja azbestu może odbywać się w urządzeniach przewoźnych. Jeśli ustawa zostanie przyjęta i wejdzie w życie, urządzenie ATON 200 będzie mogło być bez żadnych przeszkód stosowane w Polsce.

**Zobacz również**

NC: Blue Tax Group  
zawiera znaczącą umowę

NewConnect wbrew  
rynkowi

Problemy regulacyjne  
ryнку NewConnect

NC: Denco Logic na progu  
NewConnect

Zwrot nadpłaty bez  
opóźnień

*Bardzo nas cieszy, że w końcu projekt nowelizacji ustawy o odpadach trafił do Sejmu. Jednocześnie mamy nadzieję, iż projekt nie „utknie” w komisjach, oraz że efektem prac legislacyjnych będzie akt prawny zgodny w swych założeniach z projektem przesłanym przez rząd. Do tej pory szybki i sprawny proces utylizacja odpadów azbestowych był niemożliwy m.in. ze względu na fakt, iż wedle obecnie obowiązującego prawa ich unieszkodliwianie możliwe jest jedynie w instalacjach. Dopuszczenie odzysku azbestu w urządzeniach przewoźnych, spełniających jednocześnie wymagania w zakresie ochrony zdrowia, życia i środowiska naturalnego, jakim jest np. urządzenie ATON 200 przyczyni się naszym zdaniem do jego sprawniejszego usuwania i do rozwiązania problemu azbestowego,*

*który w Polsce jest ogromny i z, którym trzeba sobie jak najszybciej poradzić - powiedział Robert Barczyk, prezes Aton - HT SA.*

Wg danych zamieszczonych w rządowym „Programie usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski” w naszym kraju znajduje się nadal ok. 15 mln ton azbestu. W 2032 roku mija ostateczny termin kiedy Polska musi całkowicie zutylizować azbest.

**Unieszkodliwianie odpadów azbestowych w reaktorze mikrofalowym ATON 200**