

Qemetica agrees to acquire silicas products business for USD 310 million from PPG

■ Qemetica has signed an agreement with American corporation PPG to purchase its silicas products business for nearly PLN 1.2 billion (USD 310 million). The Polish chemical group will acquire certain assets and an operating subsidiary of the company, which results in the acquisition of two factories (in the US and the Netherlands) and in gaining the right to conduct manufacturing and R&D activities in two additional US locations. The silica products business manufactures and supplies precipitated silica products to major companies around the world as performance-enhancing additives. The acquisition of the silica business will increase the group's revenue and EBITDA, as well as diversify the group's product range and geographical operations. This acquisition is one of the largest transactions of this type carried out by a Polish company in the US. The closing of the transaction contemplated by the agreement is expected to occur in the fourth quarter of 2024, subject to customary closing conditions (including approvals from antitrust authorities). The process of obtaining these approvals may take several months.

"In preparing for growth through acquisition, we defined the criteria for entering into discussions with potential sellers. We were looking for a business in which we could add value, invest and grow, based in the US, with a 100% or controlling stake, extending our value chain. This transaction, meeting all the mentioned criteria, means that after finalizing and fully integrating the new business, we will be closer to achieving our strategic goals: to develop sources of growth other than soda ash, to

achieve geographic and product diversification and to significantly expand our global footprint with revenues from new markets" says Kamil Majczak, CEO of Qemetica.



Qemetica's headquarter in Warsaw
Palazzo della sede principale di Qemetica situato a Varsavia

Company's new, eighth business

The transaction includes PPG's precipitated silicas manufacturing facilities in Lake Charles, Louisiana, and Delfzijl, The Netherlands. In addition, Qemetica will lease silicas manufacturing and research and development operations at the sites in Barberton, Ohio and Monroeville, Pennsylvania, respectively. The silicas products business is led by about 400 employees.

The production and sale of precipitated silica will be the company's eighth business. The new precipitated silica business will become the group's second-largest in terms of revenue. Within the group, each of the eight businesses operates independently, maintaining their individual responsibility for production, sales, and logistics of their own operations. Expanding the group's asset portfolio with a silica producer extends the value chain, as the company is currently one of Europe's largest suppliers of silicates – a raw material necessary for silica production. At the same time, silicates are made from soda ash, of which Qemetica is one of the leading producers in the European Union.

Qemetica si accorda con PPG per acquisire l'attività di prodotti a base di silice per 310 milioni di dollari

■ Qemetica ha firmato un accordo con la società americana PPG per l'acquisto dell'attività di prodotti a base di silice per circa 1,2 miliardi di PLN (310 milioni di dollari). Il gruppo chimico polacco acquisirà alcuni asset e una filiale operativa della società americana, il che si tradurrà nell'acquisizione di due stabilimenti (negli Stati Uniti e nei Paesi Bassi) e nell'acquisizione del diritto di condurre attività di produzione e ricerca e sviluppo in altre due sedi statunitensi. L'attività commerciale dei prodotti a base di silice produce e fornisce prodotti a base di silice precipitata alle principali aziende di tutto il mondo come additivi per migliorare le prestazioni dei prodotti. L'acquisizione del business della silice aumenterà i ricavi e l'EBITDA del gruppo, oltre a diversificare la gamma di prodotti e le operazioni geografiche del gruppo. Questa acquisizione è una delle più grandi transazioni di questo tipo effettuate da un'azienda polacca negli Stati Uniti.

Si prevede che il closing dell'operazione prevista dall'accordo avverrà nel quarto trimestre del 2024, soggetto alle consuete condizioni di closing (inclusa l'approvazione delle autorità antitrust). Il processo per ottenere queste approvazioni potrebbe richiedere diversi mesi.

Kamil Majczak, CEO di Qemetica afferma: "Nel prepararci alla crescita attraverso acquisizioni, abbiamo definito i criteri per avviare trattative con potenziali venditori. Stavamo cercando un'azienda in cui potessimo aggiungere valore, investire e crescere, con sede negli Stati Uniti, con una partecipazione al 100% o di controllo, estendendo la nostra catena del valore. Questa transazione, che soddisfa tutti i criteri menzionati, significa che, dopo aver finalizzato e pienamente integrato il nuovo business, saremo più vicini al raggiungimento dei nostri obiettivi strategici: sviluppare fonti di crescita che siano diverse dal carbonato di sodio, ottenere una diversificazione geografica e di prodotto ed espandere in modo significativo la nostra impronta a livello globale con ricavi provenienti da nuovi mercati".

La nuova, ottava attività dell'azienda

La transazione include gli impianti di produzione di silice precipitata di PPG a Lake Charles, Louisiana, e Delfzijl, Paesi Bassi. Inoltre, Qemetica affitterà le attività di produzione e ricerca e sviluppo della silice degli stabilimenti di Barberton, Ohio e Monroeville, Pennsylvania. L'attività dei prodotti a base di silice impiega circa 400 dipendenti.

La produzione e la vendita di silice precipitata costituiranno l'ottava attività dell'azienda. Il nuovo business della silice precipitata diventerà il secondo più grande del gruppo in termini di fatturato. All'interno del gruppo, ciascuna delle otto aziende opera in modo indipendente, mantenendo la propria responsabilità individuale per la produzione, le vendite e la logistica delle proprie operazioni. L'espansione del portafoglio di attività del gruppo con un produttore di silice estende la catena del valore, poiché l'azienda è attualmente uno dei maggiori fornitori europei di silicati, una materia prima necessaria per la produzione di silice. Allo stesso tempo, dal carbonato di sodio si ottengono i silicati, di cui Qemetica è uno dei principali produttori nell'Unione Europea.