

شركة "السويدى للمعدات" تتوسع في نطاق أعمالها بإطلاق قسم جديد للمضخات القاهرة، مصر - نوفمبر 2 ، 2025 - أعلنت شركة السويدى للمعدات رسمياً عن إطلاق قسمها الجديد للمضخات، في خطوة استراتيجية تهدف إلى توسيع نطاق خدماتها لتشمل أنظمة ضخ متكاملة تلبى احتياجات القطاعات الحيوية في مصر. ويغطي القسم الجديد ثلاثة قطاعات رئيسية هي: أنظمة وتطبيقات المياه والبنية التحتية المائية، وأنظمة مكافحة الحرائق والسلامة، وقطاع الزراعة والري. وبموجب هذا الإطلاق، أصبحت شركة السويدى للمعدات الموزع الرسمى لشركة NAFFCO، إحدى الشركات العالمية الرائدة في أنظمة ومعدات مكافحة الحرائق. ومن خلال هذه الشراكة، تقدم السويدى للمعدات حلولاً موثوقة ومحتملة لأنظمة ضخ مكافحة الحرائق الحاصلة على شهادات UL/FM، بالإضافة إلى مجموعة شاملة من منتجات شركة NAFFCO التي تشمل الأنابيب والوصلات والصمامات وخزانات الخراطيم ومنافذ وصلات الدفاع المدني وطفيات الحريق والمرشات والمضخات وصنابير الإطفاء وأنظمة CO2 وFM200، إلى جانب أنظمة إنذار الحريق وغيرها من المنتجات ذات الصلة.

تم الإطلاق الرسمي للقسم الجديد في أغسطس 2025، وتبع ذلك مراسم توقيع اتفاقية الشراكة مع شركة NAFFCO في 25 سبتمبر 2025، بمقر شركة السويدى في كايرو فستيفال سيتي (CFC).

أعلنت شركة السويدى للمعدات أيضاً عن شراكة استراتيجية مع شركة Xylem في 23 أكتوبر 2025. وتعتبر Xylem شركة عالمية رائدة في مجال تكنولوجيا المياه، مكرسة لحل أبرز التحديات المتعلقة بالمياه ومياه الصرف الصحي في العالم من خلال حلول مبتكرة ومستدامة. تضم الشركة عدة علامات تجارية معروفة تخدم تطبيقات متنوعة للمياه، بما في ذلك Lowara المتخصصة في المضخات وأنظمة الخاصة بخدمات المباني والاستخدامات الصناعية، و Bell & Gossett المتخصصة في أنظمة التدفئة والتهوية والتكييف، و AC Fire المتخصصة في أنظمة مضخات الحماية من الحرائق.

وفي هذا السياق، قالت سلمى محمود، الرئيس التنفيذي لشركة السويدى للمعدات: "يمثل إطلاق قسم المضخات خطوة محورية في مسيرتنا نحو تقييم حلول متكاملة تجمع بين أحدث التقنيات والخدمات المحلية المتميزة. فشراكتنا مع شركة NAFFCO و Xylem تعزز من قدراتنا وتحل علينا توفير أنظمة ضخ فعالة وآمنة ومستدامة ل مختلف الصناعات".

ويعكس هذا التوسيع الاستراتيجي التزام شركة السويدى للمعدات المتواصل برضاء العملاء، وسعيها الدائم لدعم التنمية المستدامة وتطوير البنية التحتية في مصر والمنطقة. ويمكّن هذا القسم الجديد الشركة من تقديم حلول تضمن الكفاءة والاعتمادية وتوفير الطاقة، مما يعزز مكانتها كشريك موثوق في المشاريع القومية والإقليمية.

وأضافت محمود:

"تُعد هذه الشراكات دليلاً على التزامنا بتقديم الجودة والسلامة والابتكار. ومن خلال توسيع نطاق خدماتنا، نواصل دعم أهداف التنمية طوبية المدى في مصر، مع تمكين الصناعات من خلال حلول موثوقة ومتقدمة تكنولوجياً".

ومن خلال هذا الإطلاق، تسعى شركة السويدى للمعدات إلى ترسیخ مكانتها كمزود رائد لأنظمة الضخ المتقدمة في مصر، بصفتها الموزع المعتمد لأبرز العلامات التجارية العالمية، بما يعزز التزامها بالتميز والابتكار والخبرة المحلية. كما تستعد الشركة للإعلان قريباً عن شراكات جديدة مع شركات عالمية في مجالات أنظمة وتطبيقات المياه والبنية التحتية المائية، وكذلك الزراعة والري.

- انتهى -

## Elsewedy Machinery Expands Operations with Launch of New Pumps Division

Cairo, Egypt – October xx, 2025 – Elsewedy Machinery has officially launched its new Pumps Division, marking a strategic expansion in its service portfolio to include comprehensive pumping systems that cater to key sectors across Egypt. The new division will serve 3 major market segments: Applied Water & Water Infrastructure, Fire & Safety, and Agriculture & Irrigation.

As part of this launch, Elsewedy Machinery has become the official distributor of NAFFCO, a global leader in firefighting systems and equipment. Through this partnership, Elsewedy Machinery now offers reliable and certified firefighting pump solutions that are UL/FM certified, in addition to the pumps. NAFFCO covers a range of items in the fire and safety segment, including pipes, fittings, valves, hose cabinets, fire department connections, fire extinguishers, sprinklers, hydrants, CO2 and FM200 systems, fire alarms, and other related products.

The division's official launch occurred in August 2025, followed by a signing ceremony with NAFFCO on September 25, 2025, at Elsewedy's premises in Cairo Festival City.

Building on this momentum, Elsewedy Machinery also announced a strategic partnership with Xylem on October 23, 2025. Xylem is a leading global water technology company dedicated to solving the world's most critical water and wastewater challenges through innovative and sustainable solutions. The company brings together several renowned brands that serve diverse water applications including Lowara for pumps and systems for building services and industrial use, Bell & Gossett for HVAC systems and AC Fire for fire protection pump systems.

Speaking about this milestone, Salma Mahmoud, CEO of Elsewedy Machinery, stated: "The launch of our Pumps Division represents a major step in our journey to deliver end-to-end solutions that integrate advanced technology with exceptional local service. Partnering with NAFFCO and Xylem enhances our capabilities, allowing us to provide our clients with efficient, safe, and sustainable pumping systems across multiple industries."

This strategic expansion reflects Elsewedy Machinery's ongoing commitment to customer satisfaction and its mission to drive sustainable development and infrastructure advancement across Egypt and the wider region. The addition of the Pumps Division enables the company to deliver solutions that ensure reliability, efficiency, and energy savings, reinforcing its position as a trusted partner in national and regional infrastructure projects.

Mahmoud added: "These partnerships are a testament to our dedication to delivering quality, safety, and innovation. By expanding our offerings, we continue to support Egypt's long-term

development goals while empowering industries with dependable and technologically advanced solutions.”

Through this launch and its new partnerships, Elsewedy Machinery aims to position itself as a leading provider of advanced pumping systems in Egypt, serving as the authorized distributor for top international brands and reinforcing its commitment to excellence, innovation, and local expertise. Further announcements regarding additional partnerships in the applied water, water infrastructure, and agriculture sectors are expected soon.

– End –