

TRA LE NUVOLE DEL VIETNAM: IL TAN HOI INDUSTRIAL PARK



DOVE: Tây Ninh è una cittadina del Vietnam sud-orientale, ed è la capitale dell'omonima Provincia, che abbraccia non solo la città, ma anche i terreni circostanti, dove le coltivazioni di piante tropicali come canna da zucchero e gomma crescono rigogliose.

Ed è proprio nel distretto rurale di Tan Chau, lungo il Fiume Saigon, che è stato edificato il Tan Hoi Industrial Park; questo fornisce un servizio di trattamento delle acque per l'intera rete.

QUANDO: Maggio 2016

INSTALLATORE: Dai Viet Environment Company

VENDITORE: Equip Company – Viet Nam Materials Equipment Trading Company



LA RICHIESTA

Il Parco Industriale Tan Hoi (50 ha) sorge nella periferia di Tây Ninh. Stando al piano ed all'impianto di trattamento delle acque, questo stabilimento raggiunge una capacità giornaliera di 3,000 m³. Tramite la Through Equip Company, distributore esclusivo di DAB Pumps in Vietnam, il Parco è stato rifornito di prodotti di eccellenza per quanto riguarda il drenaggio e la gestione delle risorse idriche.

Nello specifico, i prodotti selezionati sono FEKA e NKM. Ma vediamo più nel dettaglio!

Le pompe FEKA (presenti fino a 6 modelli in questa installazione) sono elettropompe sommergibili utilizzate principalmente nel CBS, ovvero in ambito commerciale ed industriale: grazie alla girante vortex, la FEKA può gestire corpi solidi fino a 42 mm (FEKA 2030.2) e 98 mm (FEKA 4120.4). Può gestire liquidi fino a +40°C, ha un grado di protezione IP68 e può essere installata fino a 20 m di profondità.

Lato pressurizzazione, invece, le NKM sono pompe monoblocco multistadio adatte a diversi contesti applicativi, dalla movimentazione dell'acqua in agricoltura, alla circolazione di acqua calda e fredda, fino alla pressurizzazione – come nel nostro caso. Con il corpo pompa, il supporto e la girante bilanciata in ghisa, l'NKM può gestire liquidi fino a +140°C, ha un IP55 e può essere installata sia orizzontalmente che verticalmente.

Ed è proprio la loro solidità ed affidabilità nel tempo che ha fatto di entrambe queste pompe la risposta più adatta alle esigenze del cliente... tra le nuvole, in Vietnam.

2 X FEKA 2030.2 TNA
3 X FEKA 4120.4 T S/D



6 X NKM-G100-315/300/A/
BAQE/18.5 /4



CANALE: Applicazioni Civili e Commerciali

APPLICAZIONI: Drenaggio; Pressurizzazione

PRODOTTI: 2 X FEKA 2030.2 TNA; 3 X FEKA 4120.4 T S/D; 6 X NKM-G100-315/300/A/BAQE/18.5 /4