Firmato contratto preliminare per assorbire il 51% della "Ing. Burgatti"

Elettronica bio medicale si allarga e acquisisce una società bolognese

FOLIGNO

La Tbs group ha reso noto che la controllata Elettronica bio medicale srl (Ebm) di Foligno, ha stipulato un contratto preliminare per l'acquisto del 51% del capitale sociale di "Ing. Burgatti" spa di San Lazzaro di Savena (Bologna). Attiva nei servizi di manutenzione di impianti tecnici, degli elettromedicali e di apparecchiature di diagnostica per immagini, porta in dote un'esperienza di oltre sessanta anni nel settore sanitario. Nel 2013 "Ing. Burgatti", che occupa 12 dipendenti, ha registrato un volume di affari di 4,2 milioni di euro. Il prezzo d'acquisto per il 51% delle azioni è stato definito in 2,9 milioni di euro, di cui il 10% alla firma del preliminare a titolo di caparra confirmatoria. Il conguaglio sarà corrisposto entro fine anno, a seguito dell'atto notarile di girata formale delle azioni. "L'operazione si colloca nell' ambito di un più ampio progetto strategico di Tbs group volto ad accrescere e consolidare il proprio presidio nel settore della diagnostica per immagini - commenta Fabio



Faltoni, direttore generale della divisione Dispositivi medici e Sistemi Ict Italia di Tbs group e amministratore delegato di Ebm - un mercato che presenta interessanti prospettive nel prossimo futuro. 'Ing. Burgatti' affiancherà infatti Tbs group e le sue controllate attive nello stesso settore, Delta X e Rem Di, nella crescita del business, attraverso una condivisione della propria expertise nella diagnostica per immagini, relativa ai servizi che comprendono apparecchiature biomediche a elevato contenuto tecnologico come Tac, risonanmagnetiche, ecografi".

Ebm srl, società controllata da Tbs group e con sede a Foligno, è un'azienda specializzata nello sviluppo e nella gestione di servizi di manutenzione multivendor in outsourcing e nei servizi di ingegneria clinica.

Tbs group spa, quotata all' Aim Italia, progetta e gestisce servizi in outsourcing di ingegneria clinica e di Ict, progetta e fornisce soluzioni integrate di e-Health ed e-Government e sistemi di apparecchiature mediche, al fine di rendere più sicuro, efficiente ed efficace la gestione e l'utilizzo delle tecnologie biomediche ed informatiche nelle strutture sociosanitarie. sia pubbliche che private. La sua offerta mira ad innovare i processi ed è volta a contenere e riqualificare la spesa delle prestazioni erogate. Con sede nell'area Science park di Trieste e un fatturato nel 2013 di 218,5 milioni di euro, è presente in 19 paesi, si avvale di oltre 2.300 addetti, conta più di 20 centri di competenza specialistici e oltre 300 laboratori on site collegati a oltre 1.000 ospedali ed Enti pubblici e privati.

