

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Masry Al Youm (Digital)
DATE:	09-February-2026
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	390,000
TITLE:	Government in talks with specialized company to implement energy, water desalination projects
PAGE:	13
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	50,000

الحكومة تفاوض شركة متخصصة لتنفيذ مشروعات طاقة وتحلية مياه «الدمداش»: نعتزم إضافة ٣٠ مليون دولار لمحفظة المشروعات خلال عامين

تمويمية مضاعفة. وأشار إلى أن التكنولوجيا قادرة على إحداث طفرة تمويمية حقيقة، موضحاً أن توفير حلول ذكية للمياه والطاقة في المناطق الصحراوية يمكن أن يعودها إلى مجتمعات عمرانية منتجة، ويسهم في دفع خطط التوسع العثماني خارج الوادي والدلتا. وأضاف أن مد الشبكات العثمانية إلى الصحراء، وموازنة ومستدام، يعزز جودة الحياة، لافتاً إلى أن دور شركة «إنجازات»، يتمثل في تقديم حلول وراثي الماء، والتكنولوجيا المتقدمة، والفنانين في البشرية المؤهلة، مؤكداً أن التطلب على هذه التحديات يتطلب شراكات فعالة وحلولاً مبتكرة.

وأوضح أن الشركة تستهدف إضافة استثمارات جديدة بقيمة ٢٠ مليون دولار إلى محفظة من المشروعات والتطورات في مجالات إدارة الطاقة والمياه والغاز، مؤكداً أن هذين القطاعين يمثلان محورين أساسيين للتنمية في أي مشروع أو منطقة. ومشروعات الشركة يبلغ حالياً نحو ٧٠ مليون دولار، ومن المستهدف أن يرتفع إلى ١٠٠ مليون دولار ب نهاية تلك الفترة، وكشف عن خطة توسيعة لوارد الطاقة والمياه يسهم في تحقيق نشاط إنساني متوازن ومستدام، يعزز جودة الحياة، لافتاً إلى أن دور شركة «إنجازات»، منها مشروع باستثمارات ١٠ ملايين دولار، متوفقاً بالإغلاق المالي لنحو ٢٠٢٦، أحددهم في القطاع المتخصص ومتكملاً لإدارة المياه والطاقة والغاز في مصر ونطافتها الشرق الأوسط وأفريقيا، بما يضمن الاستغلال الأمثل للموارد الطبيعية وتحقيق عوائد وأضاف الدمداش أن الشركة نفذت على مدار

كتاب- محسن عبد الرزاق، كشف محمد الدمداش، الشريك المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة «إنجازات»، المتخصصة في إدارة أصول المياه والطاقة والغذاء في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا ومصر عن مفاوضات مع وزارة المالية ممثلة في الوحدة المركزية للشراكة مع القطاع الخاص، لدراسة مجموعة من المشروعات تتعلق بالطاقة وإنشاء محطات تحلية مياه. جاء ذلك خلال مائدة مستديرة، نظمتها الشركة، الأحد، لمناقشة دور البنية التحتية الذكية من حيث في دعم قطاعات الطاقة والمياه والزراعة في مصر.