

محطة معالجة مياه المحسمة الزراعي ١,٠٠٠,٠٠٠ م³/يوم

El Mahsama Agriculture drain WWTP plant with Capacity of 1,000,000 m³/day



CAPITAL FINANCE
INTERNATIONAL



METITO HASSAN ALLAM
— CONSTRUCTION —



Prof. Dr. Sameh Abdel-Gawad

Certificate of Achievement

Hassan Allam for Construction and Metito JV, certify that MISR CONSULT – House of Expertise (Prof. Dr. Sameh Abdel Gawad) Preparing the detailed design and workshop drawings for the following:

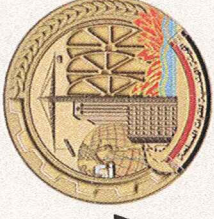
- 1- Architectural and structural design for all buildings.
- 2- HVAC, plumbing, firefighting, and electricity works of all buildings.
- 3- Roads and site utility networks.
- 4- Main feeding and product lines for the plant.

For El Mahsama Agriculture Drainage WWTP Plant 1,000,000m³/day (D & B contract) and provided exceptional technical support during the implementation stages of the project. **This joint effort has resulted in the project obtaining:**

- The best WWTP in the Middle East 2019 according to the Construction Innovation Awards ranking.
- The best WWTP in the world 2020 according to the American ENR ranking.

This is an official certificate for this
On behalf of JV Metito & HA

Anwar



إدارة المياه

شهادة إنجاز

يشهد تحالف شركتي حسن علام وميتو بأن شركة مصر للإستشارات - بيت خبرة (إ.د. سامح عبد الجواد) قام بعمل إعداد الرسومات التصميمية والتنفيذية لما يلي :-

- ١- التصميمات المعمارية والإنشائية لجميع مباني المحطة.
- ٢- أعمال التهوية والتكييف و مكافحة الحريق و الصحي و الكهرباء و التيار الخفيف لجميع مباني المحطة.
- ٣- شبكات الطرق ومرافق الموقع العام.
- ٤- الخطوط الناقلة المغذية للمحطة وخطوط المياه المنتجة.

لمحطة معالجة مياه مصرف المحسمة الزراعي بطاقة ١,٠٠٠,٠٠٠ م³/يوم بنظام (التصميم والتنفيذ) والدعم الفني اللازم أثناء مراحل التنفيذ للمشروع، وقد توج هذا الجهد المشترك بحصول المشروع على جائزة:

- أفضل محطة معالجة في الشرق الأوسط ٢٠١٩ -
- أفضل محطة معالجة في العالم عام ٢٠٢٠ وفقاً لتصنيف ENR.

وهذه شهادة منا بذلك،
ممثل تحالف اتحاد شركة حسن علام للإنشاءات وميتو