


DAR-ENM-POL-001

ENVIRONMENTAL AND SUSTAINABILITY POLICY

Approval

	Prepared By	Reviewed By	Approved By
Name	Mohamed Farooq	Malcolm Hamilton	Abdullah Mustaneer
Designation	QA/QC Manager	HSEQ Director	Chief Executive Officer
Signature			
Date	July 2024	July 2024	July 2024

Quality Checked By: Rawabi Alshebel, HSEQ Department

Revision Status

Rev	Description of Changes	Page/Section	Date	Cost Impact
01	First Issue - HSE Policy	All	Feb 2020	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes
02	Separation of Environment & Sustainability Policy from Health & Safety Policy	All	Apr 2023	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes
03	Annual Review & Update	All	Apr 2024	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes
04	Include Arabic Translation	All	Jul 2024	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes

Note: Refer to only the electronic version of this document on Dar al Riyadh Home. The printed or saved copies of this document are uncontrolled.

تقدم دار الرياض حلولاً هندسية متطورة تشمل على - سبيل المثال لا الحصر- التصميم، إدارة المشاريع، خدمات إدارة الإنشاءات، خدمات المسح ورسم الخرائط واستشارات البنية التحتية.

نحن نسعى جاهدين لتلبية التوقعات والمتطلبات؛ من المرة الأولى وفي كل مره. نلتزم أيضاً برؤية عملية مراعية للبيئة والإستدامة من خلال:

- الحد والتقليل من الآثار السلبية ورفع التأثير الإيجابي الذي ينتج عن أعمالنا وأنشطة مشاريعنا على البيئة إلى أقصى حد.
- التأكد من أن جميع العمليات الحالية تلبى المتطلبات الاقتصادية، البيئية، الاجتماعية والثقافية دون التأثير على القدرة في المستقبل لتلبية هذه المتطلبات على حد سواء.
- نشر الثقافة لتعزيز الاستخدام الفعال للطاقة والموارد.

تم تطوير نظام إدارة دار الرياض (DMS)، والذي يشمل أيضاً نظام شامل للإدارة البيئية ليتم تطبيقه في جميع أنحاء الشركة. هذا النظام مستمد من المعيار الدولي لنظام الإدارة البيئية ISO 14001:2015. نحن نلتزم تماماً بتطوير وتنفيذ وتعديل وتحسين نظام الإدارة البيئية على المستوى الذي يجعل النظام متوافق تماماً مع المتطلبات القانونية وغيرها من المعايير التي تمكننا من مراقبة ومراجعة الأهداف الموضوعية لتحقيق الامتثال للنظام بشكل فعال. كشركة، نحن نلتزم بما يلي:

- تحديد جوانب التأثير البيئي والمخاطر والفرص وإدارتها ومعالجتها بشكل فعال عند تطبيق نظام الإدارة البيئية والاستدامة.
- تحديد الأهداف المتعلقة بالحفاظ على البيئة وضمان الاستدامة ووضع برامج وخطط الإدارة لتحقيق هذه الأهداف.
- ضمان الامتثال للتشريعات والمعايير البيئية والمتطلبات الأخرى المرتبطة بمجال العمل.
- تخصيص الموارد المناسبة وتدريب وتعيين الموظفين الأكفاء لضمان التنفيذ الفعال لنظام إدارة دار الرياض (DMS).
- التأكد من امتثال وتطبيق الموردين والشركاء لمعايير البيئة والاستدامة التي نصت عليها هذه السياسة.
- تعزيز حلول المباني الخضراء بالتعاون مع عملائنا من خلال التصميم والعمل وفقاً لمتطلبات نظام الريادة في تصميمات الطاقة والبيئة LEED / نظام "مستدام".
- تعزيز الهوية الوطنية للمملكة عن طريق ترميم تاريخها وعاداتها ومعتقداتها المتأصلة في الثقافة المحلية ورؤية 2030.
- التدقيق / المراقبة المنهجية للمعايير والإجراءات الموضوعية لضمان الإمتثال والالتزام في دار الرياض.

نسعى جاهدين لخلق بيئة عمل تتميز بالالتزام بالأهداف البيئية والسلوكيات الصديقة للبيئة.

يؤكد أعضاء مجلس الإدارة ومدراء الأقسام التزامهم ودعمهم، جنباً إلى جنب مع جميع الموظفين، لضمان الامتثال لهذه السياسة، والتحسين المستمر لنظام إدارة دار الرياض (DMS).



عبد الله المستنير
الرئيس التنفيذي

التاريخ: يوليو 2024

Dar Al Riyadh is providing cutting edge engineering solutions including and not limited to design, project management, construction management services, surveying, mapping and infrastructure advisory.

We strive to meet expectations; first time, all the time. We are committed to seeing the environmentally considerate and sustainable operation by:

- Minimising the negative and maximising the positive impacts that our business and project activities have on the environment.
- Ensuring our operation meets economic, environmental, social and cultural needs of this generation without compromising the ability of future generations from meeting their needs.
- Establish a culture to promote the efficient use of energy and resources.

We created Dar Al Riyadh Management System (DMS), which also encompasses a holistic risk-based environment and sustainability management system to be implemented throughout the company. The system is derived from the standard ISO 14001:2015 Environment Management System.

We are fully committed to develop, implement, maintain and improve DMS at this level which in turn makes us fully compliant with legal and other requirements enabling us to effectively monitor and review our overall set targets and objectives. As a Company, we are committed to the following:

- Identifying and managing effectively environmental aspects and its impact, risks and opportunities in delivery of environmental & sustainability management.
- Setting environmental and sustainability objectives & targets and implementing management programmes and plans to achieve these objectives.
- Ensuring compliance with applicable environmental legislation, standards and other requirements associated within our industry.
- Assigning suitable resources, training and deployment of competent personnel to ensure effective implementation of DMS.
- Ensuring the suitability and effectiveness of our suppliers and partners in delivering the environment & sustainability requirements of this policy.
- Promoting Green Building by designing as per LEED / Mostadam requirements in collaboration with the client.
- Promoting Kingdom's national identity by valuing its history, customs, and beliefs that are embedded in the local culture and Vision 2030.
- Systematic auditing / monitoring of set standards and procedures to ensure conformity and adherence throughout the company.

We strive to create a working environment characterized by a commitment to our Environment & Sustainability objectives and environment friendly behaviors.

The Directors and Management team confirm their commitment and support, along with that of all employees, to ensure compliance of this policy, and the continual improvement of the Dar Al Riyadh Management System (DMS).



Abdullah Mustaneer

CEO

Dated: July 2024