



BAHRAIN  
SOCIETY OF  
ENGINEERS

# تقرير مجلس الإدارة

2025 – 2024

اجتماع الجمعية العمومية الاعتيادي

الثلاثاء - 15 أبريل 2025

السابعة مساء



## المحتوى

3.....	كلمة الرئيس
4.....	الملخص التنفيذي
6.....	أمانة السر
10.....	البرامج والمشاريع
12.....	المؤتمرات والمنتديات
16.....	مركز التدريب
19.....	الأنشطة العامة وخدمة المجتمع
21.....	شئون الأعضاء والمهنة
26.....	الشئون الإعلامية والعلاقات العامة
30.....	الشؤون المالية لعام 2024
36.....	أسماء أعضاء اللجان المختلفة العاملة في الجمعية
45.....	تقرير مدققي الحسابات

## كلمة الرئيس

السادة أعضاء جمعية المهندسين البحرينية الكرام،،

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،

يسرني أن أرحب بكم في اجتماع الجمعية العمومية لهذا العام، حيث نجتمع لمراجعة إنجازاتنا، وتقييم مسيرتنا، والتخطيط لمستقبل واعد لمهنتنا ومجتمعنا الهندسي. لقد كان العام الماضي حافلاً بالنجاحات والتحديات، ومعاً تمكنا من تحقيق تقدم ملموس في مجالات التدريب، والشراكات، والمشاريع الهندسية التي تعزز من مكانة الجمعية ودورها الريادي. نتطلع اليوم إلى مواصلة هذا الزخم، والعمل بروح الفريق الواحد لتحقيق أهدافنا المشتركة، وتعزيز دور المهندسين في بناء مستقبل مستدام لمملكة البحرين. إن دعمكم المستمر ومشاركاتكم الفعالة هما الأساس في استمرار مسيرتنا نحو التميز والابتكار.

مع خالص تحياتي

الدكتورة رائدة العلوي

رئيس جمعية المهندسين البحرينية

## المخلص التنفيذي

شهد العام 2024-2025 تحقيق إنجازات بارزة لجمعية المهندسين البحرينية، حيث واصلت الجمعية تعزيز مكانتها كمظلة مهنية للمهندسين في مملكة البحرين، من خلال تنظيم الفعاليات، وإبرام الشراكات، وتطوير برامج التدريب المهني.

### الشراكات والتعاون :

تم توقيع مذكرات تفاهم مع جهات أكاديمية ومهنية دولية، مثل جامعة البحرين ومعهد الهندسة والتقانة (IET) وجمعية البحرين لشركات التقنية (BTECH) والجمعية الأمريكية للفحوصات اللاأتلافية - فرع السعودية، بالإضافة إلى المشاركة الفاعلة في أنشطة اتحاد المهندسين العرب والاتحاد الهندسي الخليجي.

### المؤتمرات والمنتديات :

نظمت الجمعية بنجاح الملتقى الهندسي الخليجي السادس والعشرين والمؤتمر المصاحب حول (تحديات تحول الطاقة)، والمؤتمر والمعرض الدولي السابع للصيانة والاعتمادية وإدارة الأصول (MAINTCON 2024)، حيث استقطب المؤتمر مئات المشاركين من مختلف دول العالم، مما عزز من حضور الجمعية الإقليمي والدولي، وبالإضافة تنظيم المعرض الدولي للدراسات الجامعية.

### مركز التدريب :

حقق مركز التدريب إنجازات مهمة، بما في ذلك تعزيز جودة برامج من خلال اعتمادات جديدة، وإطلاق دورات متخصصة بالشراكة مع "تمكين"، وتوقيع اتفاقيات تعاون مع معهد الهندسة والتقانة (IET)، والمعهد المعتمد للبناء (CIOB).

### تعزيز العضوية:

سعت الجمعية إلى توسيع قاعدة أعضائها من خلال المشاركة الفاعلة في معارض التوظيف في الجامعات المحلية والمعارض المهنية، مما ساهم في زيادة عدد الأعضاء الجدد وتعزيز مكانة الجمعية في الأوساط الأكاديمية والمهنية، بالإضافة إلى تقديم منح دراسية لطلاب الهندسة.



### جائزة جمعية المهندسين البحرينية :

سعت جمعية المهندسين البحرينية من خلال جائزتها على مدى خمسة أعوام إلى تعزيز الإبداع والابتكار بين المهندسين الأعضاء، حيث تعتبر هذه الجائزة بمثابة منصة تشجيعية تعكس التزام الجمعية بدعم التميز في مختلف مجالات الهندسة. وتواصل اللجنة المعنية إدارة الجائزة، وقد قامت بتحديد الفئات المتعلقة بها وشروطها العامة، مع مراجعة دقيقة للاشتراطات الخاصة بكل فئة.

تضمنت الجائزة عدة فئات، منها "جائزة الإنجاز مدى الحياة في الهندسة" و "جائزة المهندس المتميز" التي تشمل بدورها "جائزة المهندس الشاب" و "جائزة المهندس المتمرس". ومن الجدير بالذكر أنه قد تم استحداث " فئة جائزة الإنجاز مدى الحياة " في الهندسة للمرة الأولى في العام 2024، والتي منحت لأبرز الشخصيات الهندسية البحرينية التي ساهمت بفاعلية في الارتقاء بمستوى العمل الهندسي.

### الحصول على رخص مجانية من حزمة Microsoft 365 :

يسرنا أن نعلن أن جمعية المهندسين البحرينية قد حصلت على 1000 رخصة مجانية من حزمة Microsoft 365، وذلك ضمن إطار دعم التحول الرقمي وتعزيز الكفاءة التشغيلية داخل الجمعية. وتشمل هذه الرخص:

- 20 رخصة من نوع Standard.
- 980 رخصة من نوع Basic.

كما يسعدنا أن نعلن عن حصول الجمعية على 125 رخصة مجانية كاملة من منصة Autodesk، والتي تشمل 44 برنامجاً للتصميم الهندسي، مما يمثل دعماً كبيراً للجمعية يمكنها من الوصول إلى أدوات عالمية في مجال الهندسة والتصميم. وسيتم توظيف هذه الرخص ضمن أنشطة مركز التدريب التابع للجمعية، حيث ستستخدم لدعم الدورات التدريبية وورش العمل التي يقدمها المركز، بما يعزز من جودة البرامج التدريبية ويمنح المشاركين خبرة عملية مباشرة باستخدام أدوات احترافية معتمدة عالمياً. نعتبر هذه المبادرات جزءاً من جهود الجمعية في توفير البيئة المناسبة لأعضائها لمواكبة التطورات التقنية وتعزيز فرص التعلم والتطوير المهني.

### الأنشطة المجتمعية :

واصلت الجمعية دورها المجتمعي عبر تنظيم مجموعة من البرامج والأنشطة والفعاليات السنوية مثل "يوم المهندس البحريني"، والمخيم الشتوي، والغبقة السنوية، بالإضافة إلى ذلك ترتيب عدد من الزيارات الفنية للشركات الهندسية داخل وخارج مملكة البحرين .

### الشؤون المالية :

حافظت الجمعية على استقرارها المالي من خلال تنويع مصادر الدخل، مستفيدة من عائدات المؤتمرات والدورات التدريبية، مع اتخاذ إجراءات تنظيمية لتعزيز الشفافية والكفاءة المالية.

ختاماً، تسعى الجمعية لمواصلة نهجها في تطوير المهنة الهندسية وتعزيز شراكاتها لتحقيق رؤيتها في دعم المهندسين.

كان هذا عرضاً للملخص التنفيذي، حرصنا فيه على إبراز أهم إنجازات الجمعية خلال الفترة مايو 2024 -أبريل 2025، بشكل موجز على أمل أن يتم الاطلاع على المزيد من التفاصيل حول كافة البنود المذكورة فيه كل بند على حدة بشكل موسع، كما وتجدون فيه تقريراً مفصلاً للشؤون المالية وتقرير مدققي الحسابات.

## أمانة السر

### الجمعية العمومية والانتخابات

فوز د. رائدة العلوي كرئيس للجمعية للدورة الثانية على التوالي

م. فريد بوشهري

صوت 61

م. هيام المسقطي

صوت 64

م. شيخة الخلاصي

صوت 67

م. هدى سلطان

صوت 76

### توزيع المناصب في مجلس الإدارة

د. رائدة العلوي	الرئيس
د. عدنان التميمي	نائب الرئيس
م. هيام المسقطي	أمين السر والعلاقات الخارجية
م. هدى سلطان	الأمين المالي
م. فريد بوشهري	مدير المؤتمرات والمعارض
م. عامر بن رجب	مدير التدريب
م. شيخة الخلاصي	مدير شؤون الأعضاء والمهنة
م. جعفر محمد علي	مدير الإعلام والعلاقات العامة
م. حبيب الجبوري	مدير الأنشطة العامة وخدمة المجتمع

عقد مجلس الإدارة خلال العام المنصرم 10 اجتماعات عادية واجتماعيين استثنائيين تم خلالها الإعداد والتخطيط لبرامج وأنشطة الجمعية المختلفة ومتابعة تنفيذها.

وفي بداية الدورة وضع المجلس خطة عمل أخذت في الاعتبار التوصيات والقرارات التي خرجت بها الجمعية العمومية كما تضمنت الخطة أنشطة تهدف إلى تعزيز علاقة الجمعية مع الجهات الرسمية والجمعيات المهنية والعلمية والهيئات الأكاديمية. كما حرصت على توفير برامج وأنشطة لجذب الأعضاء وتحفيزهم على المشاركة والاستفادة من الفعاليات المختلفة.

### اتفاقيات التعاون :

قامت الجمعية وفي سبيل تطوير العلاقات وأوجه التعاون مع مختلف المؤسسات والهيئات بتوقيع اتفاقيات تعاون مع كل من :

- جامعة البحرين

- معهد الهندسة والتقانة في المملكة المتحدة (IET) - وقعت الجمعية ومعهد الهندسة والتقانة مذكرة تفاهم بالمقر الرئيسي للمعهد في لندن تهدف لتشجيع التعاون وتبادل المعلومات والخبرات واستكشاف الفرص لتنفيذ أنشطة مشتركة والاستفادة من خبرات هذا المعهد العالمي العريق.
- جمعية البحرين لشركات التقنية (BTECH)
- الجمعية الأمريكية للفحوصات اللاأتلافية - فرع السعودية.

### العلاقات الخارجية :

#### إتحاد المهندسين العرب:

- شارك وفد من الجمعية برئاسة م. عامر بن رجب عضو مجلس الإدارة - مدير التدريب (ممثلاً عن رئيس الجمعية) وعضوية م. جواد الجبل عضو المكتب الدائم لإتحاد المهندسين العرب في اجتماعات الإتحاد والتي عقدت في العاصمة السورية دمشق بشهر سبتمبر 2024 بمشاركة رؤساء الهيئات الهندسية العربية وأعضاء المكتب الدائم والمجلس التنفيذي.
- شارك وفد من الجمعية برئاسة د. رائدة العلوي، رئيس الجمعية، وعضوية كل من د. عدنان التميمي نائب الرئيس، و م. شيخة الخلاصي مدير شؤون العضوية في اجتماع المجلس الأعلى والمكتب التنفيذي لإتحاد المهندسين العرب في دورته العادية الثمانين والذي عقد في مسقط بإستضافة كريمة من جمعية المهندسين العمانية وذلك في شهر ديسمبر 2024.
- عقدت لجنة تقنية الاتصالات والمعلومات والفضاء التابعة لإتحاد المهندسين العرب برئاسة م. هيام المسقطي، أمين سر الجمعية، خمسة من اجتماعاتها الدورية افتراضياً الأول بشهر مايو 2024، والثاني بشهر نوفمبر 2024، والثالث بشهر فبراير 2025، والرابع في مارس 2025، والخامس في أبريل 2025.

#### الإتحاد الهندسي الخليجي:

- شاركت الجمعية ممثلة بالدكتورة رائدة العلوي رئيس الجمعية، في اجتماع المتابعة لرؤساء الهيئات الهندسية الخليجية والمجلس الأعلى للإتحاد الهندسي الخليجي الذي عقد في مدينة صلالة بسلطنة عمان في شهر سبتمبر 2024، حيث تم عرض موجز عن الأستعدادات لتنظيم الملتقى الهندسي الخليجي السادس والعشرين والذي استضافته البحرين في الفترة من 11-13 فبراير 2025.
- شاركت الجمعية ممثلة بالمهندسة هيام المسقطي أمين السر، و بإستضافة كريمة من جمعية المهندسين الكويتية في حلقة نقاشية حول التحديات التي تواجه المهندسات الخليجيات وذلك على هامش احتفال جمعية المهندسين الكويتية بيوم المرأة الكويتية وذلك في شهر مايو 2024.

- استضافت الجمعية في شهر فبراير 2025، الملتقى الهندسي الخليجي في نسخته السادسة والعشرين وبحضور صاحب السمو نائب رئيس الوزراء الشيخ خالد بن عبد الله ال خليفة.
- استضافت الجمعية وعلى هامش الملتقى الهندسي الخليجي اجتماع الهيئة العليا للإتحاد الهندسي الخليجي ممثلة في رؤساء الهيئات الهندسية الخليجية برئاسة الأمين العام المهندس محمد الخزاعي والذي انتهت دورته الرئاسية لتنتقل بعدها إلى م. معجب العجمي من دولة الكويت.

#### الإتحاد العالمي للمنظمات الهندسية WFEO :

- حضر كل من مدير المؤتمرات بالجمعية، فريد بوشهري، والمهندس عبد المجيد القصاب والمهندس جميل خلف العلوي المعرض الذي أقيم على هامش " مبيك " في مدينة الظهران بالمملكة العربية السعودية.

#### أنشطة وفعاليات الروابط والشعب :

- نظمت الشعب والروابط العاملة تحت مظلة الجمعية العديد من الأنشطة والفعاليات المختلفة كل في مجال تخصصه ومنها على سبيل المثال لا الحصر:
- أقامت رابطة المشاريع وعلى هامش احتفالياتها بالتأسيس ندوة بعنوان "تخطيط وتنفيذ مشاريع البنية التحتية: تطوير شارع الفاتح نموذجاً".
  - نظمت شعبة العمارة و التخطيط العمراني جلسة حوارية مع المعماري علي كريمي بعنوان "A small palace and other ambient works".
  - أقامت رابطة المحكمين والخبراء بالتعاون ندوة بعنوان " Force Majeure and its impact on commercial contracts".
  - أقامت رابطة المحكمين والخبراء ندوة بعنوان " المطالبات وفض النزاعات في عقود التشييد والبناء، فيديك 2017 Vs 1999".
  - أقامت رابطة المحكمين و الخبراء ندوة بعنوان "التحديات التي تواجه الخبير الهندسي في المنازعات الأنشائية".
  - أصدرت شعبة الهندسة الكهربائية والإلكترونية نشرتها الدورية في أبريل 2025، والتي تضمنت مختلف المواضيع ذات الصلة بالتخصص.



### توصيات مجلس الإدارة :

وعوداً على ما تقدم، فإننا نورد لكم بعض التوصيات لدراستها وتنفيذها من قبل مجلس الإدارة القادم:

- أ. السماح للأعضاء العاملين والزملاء في الجمعية بالتقدم بطلب للحصول على عضوية مدى الحياة للأعضاء الذين تجاوزوا من العمر 50 عاماً بعد دفع مبلغ وقدره 500 دينار بحريني.
- ب. المتابعة مع الجهات المختصة بخصوص الإسراع في إقرار قانون الجمعيات المهنية وتثبيت دور الجمعية في صياغة القانون، ليسهم في تأسيس جمعيات مهنية أكثر فعالية قادرة على تحقيق أهدافها، ويمكنها من لعب دورها الحيوي في دعم الاقتصاد الوطني من خلال تعزيز جودة الخدمات المهنية المقدمة.
- ت. تطوير وتحديث النظام المتكامل البنية التحتية المعلوماتية في الجمعية، بما يشمل ترقية نظام المحاسبة، وتحسين نظام تسجيل حضور الموظفين، بالإضافة إلى تطوير نظام إدارة العضويات، وذلك لضمان كفاءة العمليات الإدارية والتشغيلية وتعزيز الأداء المؤسسي.

المهندسة هيام المسقطي

أمين السر والعلاقات الخارجية

## البرامج والمشاريع

فيما يلي نوجز أهم المشاريع التي تم البدء فيها خلال الفترة من أبريل 2024 حتى أبريل 2025 :

### مشروع تطوير أنظمة تقنية المعلومات بالجمعية :

كما تم شرحه سابقاً في تقرير الجمعية العمومية السابق جهزت الجمعية شروط المرجعية لمشروع تطوير أنظمة تقنية المعلومات وقدمت الدعوة لعدد من الشركات لتنفيذ هذا المشروع الطموح والذي كان يهدف إلى تطوير كل ما يتعلق بتكنولوجيا المعلومات في الجمعية ولمختلف البرامج الأخرى، وقد تم الحصول على العطاءات من شركات مختصة وقد تم تقديم تقرير مفصل إلى تمكين من أجل الحصول على الدعم المادي حسب الإجراءات المتبعة ولكن للأسف لم تتمكن الجمعية من الحصول على الموافقة على الدعم من تمكين بسبب تغيير نظام دعم الجمعيات المهنية من قبل تمكين.

وقرر مجلس الإدارة تمويل المشروع من ميزانية الجمعية وتكليف شركة مختصة لانجاز هذا المشروع الطموح.

### جائزة جمعية المهندسين البحرينية :

واصلت اللجنة المعنية بإدارة هذا البرنامج الذي يهدف إلى تشجيع الأعضاء على الإبداع والابتكار في المجالات الهندسية المختلفة، حيث عقدت اللجنة المشرفة على الجائزة العديد من الاجتماعات.

قامت اللجنة بتحديد الجوائز المقترحة والإشترطات العامة لها كما قامت بمراجعة الاشتراطات لكل نوع من أنواع الجائزة المعتمدة، وقد تم اعتماد برنامج زمني لعمل اللجنة.

أعتمدت اللجنة تخصيص ثلاث فئات للجائزة للعام 2024 كالتالي:

#### فئة جائزة الإنجاز مدى الحياة في الهندسة :

تم استحداث هذه الفئة من الجائزة وتمنح لأبرز الشخصيات الهندسية البحرينية التي ساهمت في الارتقاء بالعمل الهندسي البحريني.

#### فئة المهندس المتميز :

- جائزة المهندس الشاب (7 إلى 15 سنوات خبرة)
- جائزة المهندس المتمرس (أكثر من 15 سنوات خبرة)



### فئة أفضل مشروع تخرج :

جائزة لكل مشروع في التخصصات الهندسية الأساسية أو الفرعية الحديثة والمعتمدة في جمعية المهندسين البحرينية :

- الهندسة المعمارية.
- الهندسة المدنية.
- الهندسة الكهربائية والإلكترونية.
- الهندسة الميكانيكية.
- الهندسة الكيميائية.

تم تشكيل لجنة تحكيم لكل فئة من الأعضاء أصحاب الخبرة، وتم الإعلان عن الفائزين في احتفالية الجمعية بيوم المهندس البحرين بتاريخ 15 أكتوبر 2024.

والجدير بالذكر بأن النسخة السادسة سيتم الإعلان عن تفاصيلها في وقت لاحق.

### الحصول على رخص مجانية من حزمة Microsoft 365 :

من ضمن الإنجازات التي نفخر بتحقيقها هذا العام :

يسرنا أن نعلن أن جمعية المهندسين البحرينية قد حصلت على 1000 رخصة مجانية من حزمة Microsoft 365، وذلك ضمن إطار دعم التحول الرقمي وتعزيز الكفاءة التشغيلية داخل الجمعية. وتشمل هذه الرخص:

- 20 رخصة من نوع Standard.
- 980 رخصة من نوع Basic.

وقد تم تخصيص هذه الرخص لاستخدام أعضاء مجلس الإدارة وموظفين الجمعية يسهم في تحسين التواصل والتنسيق الإلكتروني وتنظيم العمل المؤسسي.

كما يسعدنا أن نعلن عن حصول الجمعية على 125 رخصة مجانية كاملة من منصة Autodesk، والتي تشمل 44 برنامجاً للتصميم الهندسي، مما يمثل دعماً كبيراً للجمعية يمكنها من الوصول إلى أدوات عالمية في مجال الهندسة والتصميم. وسيتم توظيف هذه الرخص ضمن أنشطة مركز التدريب التابع للجمعية، حيث ستستخدم لدعم الدورات التدريبية وورش العمل التي يقدمها المركز، بما يعزز من جودة البرامج التدريبية ويمنح المشاركين خبرة عملية مباشرة باستخدام أدوات احترافية معتمدة عالمياً.

نعتبر هذه المبادرات جزءاً من جهود الجمعية في توفير البيئة المناسبة لأعضائها لمواكبة التطورات التقنية وتعزيز فرص التعلم والتطوير المهني.

#### **لجنة تطوير وتنويع مصادر الدخل:**

الجمعية تعتمد على مصادر للدخل كالمؤتمرات ومركز التدريب وتأجير القاعة، فقد انخفض الدخل المالي في السنوات الماضية وأدى ذلك الانخفاض إلى نتائج مالية حسب ما هو موضح في التقرير المالي.

لذا فقد إرتأى مجلس الإدارة تشكيل لجنة لدراسة الوضع والتقدم بمقترحاتها لإيجاد بدائل لمصادر دخل الجمعية وفق قانون عمل الجمعيات والنظام الأساسي للجمعية.

هذا وقد عقدت اللجنة اجتماعين حتى كتابة هذا التقرير حيث تعكف على الإنهاء من تصوراتها وتقديمها لمجلس الإدارة.

كما أن مجلس الإدارة يرحب بأي أفكار مجدية وعملية من قبل السادة أعضاء الجمعية الكرام للاستفادة منها وتطبيقها.

## المؤتمرات والمنتديات

### 1. المؤتمر والمعرض الدولي السابع للصيانة والاعتمادية وإدارة الأصول (MAINTCON 2024) :

خلال عام 2024 شاركت جمعية المهندسين البحرينية في تنظيم المؤتمر والمعرض الدولي السابع للصيانة والاعتمادية وإدارة الأصول (MAINTCON 2024) بالتعاون مع الجمعية الخليجية للصيانة والاعتمادية (GSMR)، والذي عقد في الفترة من 13 - 16 أكتوبر 2024 في مركز البحرين الدولي للمعارض بمملكة البحرين. حيث حقق MAINTCON 2024 نجاحاً هائلاً وحظي بتقدير كبير من قبل المشاركين من دول الخليج ومشاركين دوليين واقليميين.

أقيمت الدورة السابعة من MAINTCON 2024 تحت عنوان "بناء القدرة على الصمود في الأصول من أجل غد مستدام" بحضور معالي الدكتور محمد بن مبارك بن دينة، وزير النفط والبيئة والمبعوث الخاص لشؤون المناخ في مملكة البحرين. وقد ركزت هذه النسخة من المؤتمر على التحول الرقمي والابتكار المستدام الذي يحدث في مجالات الصيانة والاعتمادية وإدارة الأصول وذلك من خلال تبني التحول والتقدم التكنولوجي مع الاستدامة في هذا العصر الحديث، وأصبح MAINTCON 2024 منصة مثالية للمهنيين والباحثين ومقدمي الخدمات والمستخدمين النهائيين الدوليين والإقليميين لاستكشاف أحدث الاتجاهات في هذا المجال. ونظراً لنجاحها المستمر على مر السنين نمت MAINTCON بشكل مطرد لتصبح واحدة من أكبر التجمعات المتخصصة للصيانة والاعتمادية في العالم.

#### نتائج المؤتمر:

- أكثر من 3500 مشارك من مختلف الدول.
- 4 متحدثين رئيسيين و7 أعضاء مشاركين في حوار التنفيذ.
- أكثر من 80 ورقة تقنية قدمت عبر أربعة (4) مسارات متوازية.
- 4 ورش عمل فنية.
- أكثر من 80 شركة عارضة مشاركة من مختلف الدول.
- أكثر من 20 دولة مشاركة في المؤتمر.
- امتحانات الشهادات: شهادة موثوقية الصيانة والأصول (MARC) ومقيم إدارة الأصول المعتمد (CAMA).
- مسابقة الشباب: مساحة مخصصة للمهنيين الشباب للتعلم والتواصل.

- الهاكاثون: فرصة للابتكار والتعلم والتواصل في حدث فريد يركز على الشباب ويجمع أدمع العقول من جميع أنحاء المنطقة.
- مركز البودكاست: تسجيلات البودكاست الحية والمقابلات مع خبراء الصناعة.
- ركن الابتكار: أكثر من 25 مشروعاً مبتكراً يسلط الضوء على أحدث التطورات في الصناعة والأوساط الأكاديمية.
- جوائز GSMR للتميز: الاحتفال بالإنجازات المتميزة في هذا المجال ، مع تقديم الجوائز خلال المؤتمر.
- المرأة في الصناعة وإدارة الأصول (WIAM): حدث خاص يعترف بمساهمات المرأة المهنية، بما في ذلك الكلمات الرئيسية من النساء الرائدات في الصناعة.

## 2. الملتقى الهندسي الخليجي السادس والعشرين - مؤتمر ومعرض إدارة الطاقة (GEF 2025) :

بعد فترة وجيزة من انعقاد MAINTCON 2024، نظمت جمعية المهندسين البحرينية الملتقى الهندسي الخليجي السادس والعشرين - مؤتمر ومعرض إدارة الطاقة (GEF 2025) في الفترة من 11 إلى 13 فبراير 2025، بالتعاون مع الاتحاد الهندسي الخليجي. وبحضور كريم من قبل سعادة الشيخ خالد بن عبد الله آل خليفة، نائب رئيس مجلس الوزراء، مملكة البحرين.

تضمن البرنامج مجموعة غنية من أوراق العمل والمناقشات الفنية، وتمحورت حول موضوع "تحديات تحول الطاقة"، ومع أكثر من 300 مشارك. وقد حظي المؤتمر على ردود فعل إيجابية للغاية، حيث صنفت 100% من الردود الملتقى على أنه "ممتاز" أو "جيد". ويعد هذا الإنجاز الرائع دليلاً على التخطيط الجيد للملتقى والمؤتمر المصاحب له وتنفيذه، فضلاً عن الدعم الرسمي من هيئة الكهرباء والماء، وشركة الخليج لصناعة البتروكيماويات جيبيك، وشركة بابكو إنرجيز، وشركة الخليج الهندسية، حيث لعبت رعايتهم دوراً حاسماً في ضمان نجاح المنتدى، وتمكين مشاركة المتحدثين وأعضاء اللجنة من الدرجة الأولى، وتقديم تجربة عالية الجودة لجميع الحضور.

### نتائج المؤتمر:

- أكثر من 300 مشارك من دول مجلس التعاون الخليجي ودول مختلفة.
- 4 متحدثين رئيسيين و7 أعضاء مشاركين في حوار التنفيذيين.
- 36 أوراق عمل تقنية
- 6 جلسات ملصقات متخصصة
- 2 ورش عمل ما قبل المؤتمر
- جائزة التميز الهندسي والابتكار الخليجي

### 3. المعرض الدولي للدراسات الأكاديمية (IAS)

شكل المعرض الدولي للدراسات الأكاديمية (IAS)، الذي عُقد يومي 12-13 نوفمبر 2024م في مقر جمعية المهندسين البحرينية، منصةً للتواصل بين الحضور والجامعات والمؤسسات، موفراً لهم رؤية قيّمة حول برامج الدراسات الجامعية. وتشرف الحضور الكريم بوجود سعادة الدكتور محمد مبارك جمعة، وزير التربية والتعليم، رئيس مجلس أمناء مجلس التعليم العالي، حيث استكشف المشاركون مختلف المسارات الأكاديمية، لا سيما في مجالات الهندسة والعلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (STEM)، من خلال تفاعلات مباشرة مع ممثلي الجامعات. وتضمن الحدث جلسات إرشادية، حيث تبادل الخبراء النصائح حول اختيار البرامج، وتقديم الطلبات، والتمويل. وساعد اختبار القدرات الشخصي، الذي أشرف عليه متخصصون، على فهم نقاط قوتهم واختيار المسار الأكاديمي المناسب.

بالإضافة إلى الاستكشاف الأكاديمي، أتاح الحدث فرصاً للتواصل، مما أتاح للحضور التواصل مع المعلمين والخبراء والزملاء. وقد فتحت هذه التفاعلات آفاقاً للإرشاد والتعاون المحتمل، مما دعم النمو الأكاديمي والمهني على حد سواء. ومن خلال تقديم رؤية عملية وعلاقات قيّمة، ساعد الحدث المشاركين على اتخاذ الخطوة التالية في رحلة دراساتهم الجامعية.

علماً بأن هذا المعرض هو محصلة للمعارض السابقة في نفس المجال (معرض المهن الهندسية ومعرض التخصصات الهندسية) حيث أن الجمعية حرصت خلال أكثر من عشر سنوات على تنظيم هذه المعارض بالتنسيق وزارة التربية والتعليم والجامعات المحلية والأهلية، هذه المعارض كان لها الصدى الكبير في دعم الطلبة وتوجيههم إلى المسار العلمي المستقبلي المناسب.



### المؤتمرات والمعارض القادمة المقرر عقدها في عام 2025

الحدث	التاريخ	الموقع
1 المعرض الدولي للدراسات الأكاديمية الثاني	1-2 أكتوبر 2025	فندق الخليج، مملكة البحرين
2 مؤتمر ومعرض الشرق الأوسط التاسع عشر للتآكل	11 - 13 نوفمبر 2025	مركز الظهران للمعارض، المملكة العربية السعودية
3 مؤتمر ومعرض الشرق الأوسط الثامن للاختبارات اللاإتلافية	01 - 04 ديسمبر 2025	فندق الخليج، مملكة البحرين

أعضاء جمعية المهندسين البحرينيين الكرام، ندعوكم للمشاركة بنشاط في لجان المؤتمرات المختلفة فإن مساهماتكم ومشاركاتكم أمر حيوي لنجاح فعالياتنا. ونحن نؤمن إيماناً راسخاً بأن دعمكم الثابت والتزامكم بأنشطة جمعيتنا سيدفع فعالياتنا إلى النجاح،

ويود مجلس الإدارة أن يعرب عن عميق تقديره وامتنانه للجهات التي دعمت بسخاء وتواصل دعمها لجمعية المهندسين البحرينيين وأنشطتنا، وتشمل هذه، على سبيل المثال لا الحصر، أرامكو السعودية، وشركة بابتكو إنرجيز، وهيئة الكهرباء والماء، وشركة الخليج لصناعة البتروكيماويات جيبيك وشركة ألومنيوم البحرين، وسابك، وبن قريعة، وجنرال إلكتريك فيرنوفا، وجميع الوزارات والهيئات الحكومية.

كما نود أن نتوجه بالشكر إلى المنظمات الوطنية والدولية على دعمها القيم في تنظيم العديد من المؤتمرات والمعارض الدولية بالتعاون مع جمعية المهندسين البحرينيين.

وأخيراً، نعرب عن امتناننا وتقديرنا العميقين لجميع أعضاء لجنة المؤتمر والمتطوعين، حيث أن تضانيهم والتزامهم بالعمل معاً كفريق واحد يلعبان دوراً أساسياً في تحقيق أهداف وغايات جمعية المهندسين البحرينيين.

المهندس فريد بوشهري  
مدير المؤتمرات والمنتديات

## مركز التدريب

يسعى مركز التدريب التابع لجمعية المهندسين البحرينيين إلى وضع استراتيجية متكاملة تتماشى مع احتياجات السوق المحلي والعالمي. وقد تم ذلك من خلال إجراء تحليل شامل للاحتياجات التدريبية عبر استطلاعات الرأي والمقابلات مع المهندسين وأرباب العمل. كما تم تطوير برامج تدريبية متنوعة تلبي هذه الاحتياجات، مع مراعاة الاتجاهات الاستراتيجية للشركاء الاستراتيجيين مثل وزارة العمل وتمكين ومهارات البحرين وهيئة جودة التعليم والتدريب وجهات الاعتماد الدولية. وفي إطار تحقيق الاستدامة وجودة التدريب، تم تعزيز الشراكات مع الجهات المحلية والدولية.

لتعزيز مستوى جودة التدريب، تم عمل نظام تكامل ضمان الجودة لمركز تدريب جمعية المهندسين البحرينيين بما يتناسب مع متطلبات الجهات المعنية مثل هيئة جودة التعليم والتدريب ووزارة العمل وتمكين، بالإضافة إلى جهات الاعتماد الدولية، مما يضمن أن يكون تدريب المركز في أعلى مستوياته.

كما تم التأكد من إتمام عملية الإدراج في الإطار الوطني للمؤهلات، واستمر المركز في إقامة تحالفات مع مقدمي التدريب المحليين والإقليميين والدوليين، مما يعزز من قدرته على تقديم برامج تدريبية متميزة.

يتضمن هذا التقرير تفاصيل الإنجازات التي حققتها المركز خلال العام المنصرم، والتي تعكس التزامه بتقديم تدريب عالي الجودة يلبي احتياجات جميع المعنيين.

### قائمة الدورات التدريبية وأعداد المتدربين لعام 2024

برنامج إدارة المشاريع الهندسية (CPO)	برنامج الترخيص البيئي لوسائط التبريد والتكييف (ERL)
115 متدرب	72 متدرب بحريني
	189 متدرب غير بحريني



## إستراتيجية مركز التدريب 2024

### المهمة

تدريب المهندسين والفنيين وتزويدهم بالمعرفة والمهارات لتلبية احتياجات السوق وتطويرهم وتأهيلهم.

### الرؤية

أن نكون مركزاً متميزاً في التدريب في التخصصات الهندسية و الفنية والبحوث والتكنولوجيا والابتكار

## محاور إستراتيجية مركز التدريب 2024

**المحور الرابع:**  
**تعزيز ضمان الجودة:**  
الالتزام بالحفاظ على أعلى المعايير في خدماتنا التدريبية

**المحور الثالث:**  
**نمو المرافق**  
يعالج الحاجة إلى تحسين البنية التحتية لدعم مبادراتنا التدريبية

**المحور الثاني:**  
**مكثاة مركز التدريب**  
يركز على تعزيز العلاقات المحلية والخارجية لتعزيز سمعتنا

**المحور الأول:**  
**نمو حلول التدريب**  
يهدف هذا المحور إلى توسيع عروضنا التدريبية وزيادة إمكانية الوصول إلى السوق

## إنجازات 2024

اعتماد استشاري الجودة و إجراء المراجعة الداخلية

إعداد دراسة جدوى أولية شاملة لتقديمها لتمكين للحصول على دعم مالي بخصوص إنشاء مختبر حاسوب

توقيع اتفاقية مع معهد تكنولوجيا الهندسة IET

الحصول على ترخيص لمدرسين بدوام كامل للمركز

تسليم التقرير الذاتي للجودة - النسخة الأولى والنسخة الثانية لهيئة جودة التعليم والتدريب

توقيع اتفاقية مع المعهد المعتمد للبناء CIOB

تجديد ترخيص برنامج محترف مشاريع معتمد CPO

عمل نظام تكامل ضمان الجودة بمحاوره الخمسة

إعداد خطة عمل لتحويل مركز تدريب إلى مركز تدريب مهني في الهندسة

الحصول على ترخيص برنامج الشامل (أخصائي مبيعات مواد تقنية - - -)

الإدراج المؤسسي مع الإطار الوطني للمؤهلات

تسجيل برنامج محترف مشاريع معتمد CPP مع تمكين

## شركاؤنا في التدريب:



المهندس عامر بن رجب  
مدير التدريب

## الأنشطة العامة وخدمة المجتمع

باشرت لجنة الأنشطة العامة أعمالها منذ شهر ابريل 2024م، حيث كانت أهدافها تتركز على النحو التالي:

- تنظيم المحاضرات والندوات الهندسية والتخصصية.
- ترتيب زيارة الأعضاء للإطلاع على أحدث المشاريع الهندسية المنجزة أو قيد الإنشاء داخل وخارج البحرين.
- تنظيم الأنشطة الاجتماعية المختلفة لأعضاء الجمعية.
- الإعداد لتنظيم الرحلات والزيارات الخارجية.
- الإشراف على تجهيز قاعات الفعاليات للمناسبات التي تنظمها الجمعية.
- إعداد الزيارات المجتمعية وخدمة المجتمع.

وقد تمكنت اللجنة من تنفيذ البرامج التالية:

### • الأنشطة الاجتماعية :

الرقم	العام	التاريخ	النشاط
1	2024	25 يونيو	التكريم السنوي للأعضاء
2	2024	29 يوليو	فعالية ترفيهية للأيتام بالتعاون مع جمعية الكوثر وجمعية السنابل
3	2024	30 أكتوبر	يوم المهندس البحريني
4	2025	5 يناير	دعم المنتخب وحضور المباراة النهائية لكأس الخليج 2025
5	2025	23 يناير	المخيم الشتوي
6	2025	20 يناير	المشاركة في فعالية يوم البحرين الرياضي
7	2025	10 مارس	الغبة الرمضانية

• الزيارات الفنية :

الرقم	العام	التاريخ	النشاط
1	2024	11 سبتمبر	زيارة فنية لمشروع REAL SCALE PLAN
2	2024	2 ديسمبر	زيارة مركز مرمرية للأبحاث العلمية - اسطنبول
3	2025	6 يناير	زيارة محطة الدور 2 لإنتاج الكهرباء والماء
4	2025	4 فبراير	زيارة الشركة العربية لبناء وإصلاح السفن ( أسري )

المهندس حبيب الجبوري  
مدير الأنشطة العامة وخدمة المجتمع

## شئون الأعضاء والمهنة

### طلبات الانضمام للجمعية :

خلال سنة 2024، تلقت الجمعية عدداً من الطلبات من أجل الإنضمام إلى جمعية المهندسين البحرينية، وقد بلغ مجموعها 198 طلباً، وبعد مراجعة تلك الطلبات من قبل لجنة شئون الأعضاء والمهنة وعرضها على مجلس الإدارة، فقد وافق المجلس على انضمام 171 عضواً من مختلف فئات العضوية، و8 طلبات قيد الدراسة، وقد تم رفض طلبان آخران وذلك نظراً لعدم استيفائهما للشروط والمعايير المتبعة في الجمعية، كما تم إقرار طلبات ترفيع العضوية لـ 17 عضواً.

### برنامج المنح – منح هشام الشهابي:

واصلت جمعية المهندسين البحرينية استلام وجمع المعلومات والمستندات المتعلقة بالمنح الدراسية، وقد عكفت اللجنة المختصة على دراسة كافة الحالات وفقاً للمعايير المتبعة، وصرف المنح إلى مستحقيها خلال فترة الاستحقاق.

استفاد 26 طالب خلال الفصل الأول واستفاد 23 طالب خلال الفصل الثاني من برنامج المنح الدراسية لطلبة الهندسة في جامعة البحرين خلال العام 2024، حيث تخرج من البرنامج 10 طلاب من مختلف التخصصات الهندسية، كما تم استلام طلب واحد (1) ضمن الطلبات الجديدة وقد تمت الموافقة عليه من قبل اللجنة المختصة، هذا وقد بلغ عدد الطلبة المنتظمين من البرنامج في الوقت الحاضر 8 طلاب وعدد المقاعد المتبقية 22 مقعد وانتقل عدد 9 طلاب لجامعة أخرى.

### المقاعد المجانية للأعضاء :

1. مقاعد مجانية مخصصة للأعضاء لحضور مؤتمر الصيانة والاعتمادية (MAINTCON) :  
تم تخصيص خمسة مقاعد مجانية لأعضاء الجمعية لحضور جلسات المؤتمر.

2. مقاعد مجانية مخصصة للأعضاء لحضور المؤتمر العربي لتقنية الاتصالات والمعلومات ( Arab ICT) :

تم تخصيص عشرة مقاعد مجانية لأعضاء الجمعية لحضور جلسات المؤتمر.



### 3. مقاعد مجانية مخصصة للأعضاء لحضور ورشة عمل في مركز البحرين لدراسات الاستراتيجيات والدولية والطاقة :

نظم مركز البحرين لدراسات الاستراتيجيات والدولية والطاقة في عوالي وقد تم تقديم ندوة بعنوان التحول في مجال الطاقة؛ لطرق الطويلة وقد تم حضور خمسة أعضاء من الجمعية لندوة من بينهم رئيسة الجمعية الدكتورة رائدة العلوي وأربعة أعضاء آخرين وذلك بتاريخ 30 أبريل 2024

### 4. مقاعد مجانية مخصصة للأعضاء لحضور مؤتمر ومعرضاً للابتكار المفتوح والتحول الرقمي :

نظمت جامعة الخليج العربي مؤتمر ومعرض لابتكار المفتوح والتحول الرقمي وذلك بفندق الدبلوماسية راديسون بلو خلال الفترة من 3-4 مارس 2024 وتم حضور ثلاثة أعضاء من قبل الجمعية في المؤتمر.

### المعرض الدولي للدراسات الأكاديمية 2024 :

نظمت جمعية المهندسين البحرينية المعرض الدولي لدراسات الأكاديمية في مقر الجمعية بالجفير وذلك خلال الفترة من 12-13 نوفمبر 2024م، للطلبة المقبلين لدراسة إحدى التخصصات الهندسية، وقد كان المعرض هذا العام متجدد ومختلف حيث شاركت العديد من الجامعات والهيئات الهندسية وهم كالتالي:

الجامعة العربية المفتوحة، الجامعة الأهلية، الجامعة الأمريكية في البحرين، جامعة العلوم التطبيقية، جامعة المملكة، الجامعة الملكية للبنات، جامعة البحرين لتكنولوجيا، جامعة ستراتك لابد البحرين، مركز ناصر للتأهيل والتدريب المهني، ومجلس تنظيم مزاولة المهن الهندسية، كما تم تخصيص طاولة لكل تخصص هندسي لتعريف الطلبة بالتخصصات الهندسية وحاجة سوق العمل لها.

### فعالية تعارف (1) 2024:

نظمت جمعية المهندسين البحرينية فعالية تعارف وذلك لتعريف الأعضاء الجدد بمزايا الانضمام للجمعية وقد تم حضور ما يقارب الثمانون عضواً جديداً منتسباً وقد تخلل الفعالية العديد من المسابقات والجوائز وخلالها تم تكريم فريق هاكثون البحرين وذلك بتاريخ 02 مارس 2024.

### مشاركة الجمعية في المعارض الخارجية :

تم تمثيل الجمعية في مختلف معارض الجامعات في البحرين وهم كالتالي:

1. معرض مشاريع التخرج في جامعة البحرين وذلك بتاريخ 17 - 18 يناير 2024.
2. معرض الوظائف في جامعة المملكة وذلك بتاريخ 25-26 فبراير 2024.
3. معرض الوظائف في الجامعة الأمريكية في البحرين وذلك بتاريخ 4-5 مارس 2024.
4. معرض الوظائف في الجامعة الملكية للبنات وذلك بتاريخ 21-22 أبريل 2024.

5. معرض جدكس للجامعات العمانية في مركز البحرين العالمي للمعارض وذلك بتاريخ 18-19 مايو 2024.

6. معرض BITECH 2024 وذلك بفندق الخليج خلال الفترة من 5-6 ديسمبر 2024.

#### توزيع الطلبات الجديدة المقبولة حسب فئات العضوية مبيّنة في الجدول التالي خلال عام 2024

النسبة	العدد	فئة العضوية
1%	1	زميل
30%	52	عامل
29%	50	خريج
19%	32	مؤازر
21%	36	طالب
100%	171	المجموع

#### توزيع الطلبات حسب التخصصات خلال عام 2024

النسبة	العدد	التخصص
22%	37	هندسة مدنية
25%	44	هندسة ميكانيكية
9%	15	هندسة كهربائية
11%	19	هندسة كيميائية
9%	15	هندسة معمارية
24%	41	تخصصات أخرى
100%	171	المجموع



عدد الأعضاء حسب فئة العضوية		
النسبة	عدد الأعضاء	فئة العضوية
2%	19	زميل
67%	582	عامل
12%	97	خريج
8%	61	مؤازر
11%	73	طالب
<b>100%</b>	<b>832</b>	<b>المجموع</b>

#### ملاحظة :

وبناءً على ما تم إقراره باجتماع الجمعية العمومية في العام ٢٠٢٢ من تعديل في لوائح النظام الداخلي للعضوية وسداد الرسوم، والذي ينص على أن يقوم مجلس الإدارة بتجميد عضوية الأعضاء الذين لم يبادروا بتسديد رسوم العضوية لمدة تقل عن خمس سنوات وشطب عضوية الأعضاء الذين لم يبادروا بتسديد رسوم العضوية لمدة تزيد عن خمس سنوات. فقد قلت أعداد الأعضاء بالجمعية لهذا العام بعد تطبيق اللوائح الجديدة.

عدد الأعضاء حسب التخصص							
المجموع	تخصصات أخرى	هندسة معمارية	هندسة كيميائية	هندسة كهربائية	هندسة ميكانيكية	هندسة مدنية	الفئة
<b>19</b>	2	-	-	6	5	6	زميل
<b>582</b>	54	67	56	110	97	198	عامل
<b>97</b>	7	24	15	11	18	22	خريج
<b>61</b>	19	11	1	5	20	5	مؤازر
<b>73</b>	11	16	5	6	13	22	طالب
<b>832</b>	<b>93</b>	<b>118</b>	<b>77</b>	<b>138</b>	<b>153</b>	<b>253</b>	<b>المجموع</b>

عدد ونسبة الأعضاء حسب الجنسية			
الفئة	عدد البحرينيين	عدد الغير بحريين	المجموع
زميل	17	2	19
عامل	527	55	582
خريج	97	0	97
مؤازر	55	6	61
طالب	72	1	73
المجموع	768	64	832

عدد ونسبة الأعضاء حسب الجنس			
الفئة	عدد الذكور	عدد الاناث	المجموع
زميل	19	-	19
عامل	440	142	582
خريج	59	38	97
مؤازر	50	11	61
طالب	47	26	73
المجموع	615	217	832

المهندسة شيخة الخلاصي

مديرة شئون الأعضاء والمهنة

## الشؤون الإعلامية والعلاقات العامة

تهدف لجنة الإعلام والعلاقات العامة في الجمعية إلى ترسيخ مكانة الجمعية في المجتمع البحريني، كأعرق جمعية مهنية تأسست في مملكة البحرين، وعليه فقد وضعت استراتيجية للوصول إلى الهدف المنشود وذلك من خلال توطيد علاقات الجمعية مع كافة وسائل الإعلام العربية والأجنبية بمختلف أنواعه الإلكترونية، والمطبوعة، والمسموعة، والمرئية، فعمدت إلى توثيق العلاقات بين الجمعية ووسائل الإعلام من حيث نشر الأخبار والحرص على متابعتها للتأكد من نشرها بالشكل اللائق، بالإضافة إلى تغطية أنشطة وفعاليات لجان الجمعية.

كما عملت أيضا على إبراز أنشطة الجمعية من حيث ترتيب المقابلات ومنح الفرصة لهم للتحديث في المواضيع التي تخص عمل الجمعية في الصحافة مستقطبة كافة وسائل الإعلام المرئية، والمسموعة، والمطبوعة.

وفيما يلي أهم ما تم إنجازه من قبل اللجنة خلال العام 2024 :

### • الأخبار الصحفية :

استطاعت الجمعية ومن خلال اللجنة إصدار 30 خبرا صحفيا متنوعا شملت العديد من الفعاليات، وقد تناولتها الصحف المحلية العربية والأجنبية بطريقة متباينة، وتم نشرها بنسبة تقارب 80% في الصحف العاملة في مملكة البحرين (وقد تباين تفاعل الصحف في نشر أخبار الجمعية بناء على اشتراط المؤسسات الصحفية تبني خطة إعلانية بين الجمعية وبينها، ومع ذلك فإن ما تم نشره يعكس اهتماما عاليا المستوى من قبل الصحف فيما يتعلق بأخبار وفعاليات الجمعية.

### • التغطية الإعلامية لمؤتمرات ومبادرات الجمعية :

برز دور اللجنة في التغطية الاستثنائية والتميزة لعدد من الفعاليات منذ الاستعدادات لها وخلالها وبعدها، ومنها:

- يوم المهندس البحريني أكتوبر 2024م
- المعرض الدولي للدراسات الأكاديمية
- المؤتمر الدولي السابع للصيانة والاعتمادية
- مسابقات تحدي العرب لإنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي
- الحفل السنوي لتكريم الأعضاء
- الجمعية العمومية السنوية
- منتدى البحرين لإزالة الكربون
- الغبقة الرمضانية

- فعالية تعارف المهندسين
- المؤتمر العربي السابع لتقنية المعلومات والاتصالات
- تغطية زيارة الجمعية لمركز توبيتاك مرمرة التركي
- الملتقى الهندسي الخليجي 26 في البحرين
- الغبقة الرمضانية للمهندسين

بالإضافة إلى التغطيات الاعتيادية اليومية كاجتماعات، والندوات والزيارات الفنية وغيرها.

وكان صميم عمل لجنة الإعلام والعلاقات العامة في هذه المؤتمرات والمعارض والفعاليات يتمثل في إعداد البيانات الصحفية، وتعميمها على الصحف قبل وأثناء وبعد المؤتمرات والمعارض، بالإضافة إلى تولي مهمة دعوة الصحافة المحلية العربية والأجنبية ووكالات الأخبار وغيرها من وسائل الإعلام لحضور مؤتمرات ومعارض وكافة أنشطة وفعاليات الجمعية ومن ثم متابعة الصحف للإطلاع على ما تم نشره من تغطيات إعلامية لتلك الأنشطة والفعاليات وتعميمها على أعضاء الجمعية ومجلس إدارتها بالإضافة إلى تعميمها على كافة وسائل التواصل الاجتماعي الخاصة بالجمعية.

هذا، وتقوم لجنة الإعلام والعلاقات العامة بمهام أخرى تتضمن:

- حفظ أرشيف بالتغطيات الإعلامية المصورة والمرئية، بالإضافة إلى إنجاز أي مهام تتعلق بإصدار كتيبات من قبل الجمعية.
- تكثيف التواصل مع الصحافة الأجنبية لتوسيع دائرة العلاقات العامة مع هذا النوع من الصحف لأهميتها للجمعية.
- الاحتفاظ بأرشيف مصور عن برامج الجمعية بهدف الرجوع إليه عند الحاجة.
- تشكيل لجنة إعلامية خاصة لبعض المؤتمرات التي يتطلب العمل فيها ذلك، تتعدد مهماتها حسب نوع وحجم المؤتمر للوصول إلى التغطية الإعلامية المناسبة للحدث.

#### • مجلة المهندس :

أصدرت لجنة الشؤون الإعلامية والعلاقات العامة ثلاثة أعداد من مجلة المهندس وهي: العدد 78 من المجلة في شهر أبريل 2024، والعدد 79 في شهر سبتمبر 2024، والعدد 80 في شهر ديسمبر 2024 والعدد 81 في شهر مارس 2025.

#### • المهندس تايمز :

أصدرت اللجنة 14 عدداً إلكترونياً من نشرة (المهندس تايمز)، وذلك على النحو التالي:  
العدد 77 في يناير 2024، العدد 78 في فبراير 2024، العدد 79 في مارس 2024، العدد 80 في أبريل 2024، العدد 81 في مايو 2024، العدد 82 في يونيو 2024، العدد 83 في يوليو 2024، العدد 84 في أغسطس 2024، العدد 85 في سبتمبر 2024، العدد 86 في أكتوبر 2024، العدد

87 في نوفمبر 2024، و العدد 88 في ديسمبر 2024، بالإضافة إلى العديدين 89 في يناير 2025، والعدد 90 في فبراير 2025 والعدد 91 في مارس 2025.

• **التواصل الاجتماعي:**

حرصاً من اللجنة على مواكبة التطورات التكنولوجية الراهنة وتطويرها في التواصل مع أعضاء الجمعية والمجتمع بشكل عام، تم تفعيل كافة حسابات الجمعية على منصات التواصل الاجتماعي، وذلك على النحو التالي:

- **الإنستغرام :**

**408** بوست جديد

**1337** تصميم جديد

**97** فيديو جديد (زيادة 54 فيديو عن العام الماضي وهو 43 فيديوهات، أي زيادة نسبتها 125 % بالنسبة للعدد السابق).

**7426** متابع للحساب (زيادة 810 متابع جديد عن العام السابق وهو **6560** متابع، أي زيادة 12 % بالنسبة للعدد السابق).

وتم تغذية باقي منصات التواصل الخاصة بالجمعية بنفس هذا العدد من المنشورات والصور والأخبار.

- **الواتساب :**

**529** تعميماً مختلفاً (تهاني وتعازي وإعلانات فعاليات مختلفة) تم نشرها عبر واتساب الجمعية، وتشمل إعادة تعاميم سابقة.

**1234** مشتركاً (89 مشتركاً جديداً منذ 1 يناير 2024)

- **موقع الجمعية :**

تم تحديثه بجميع الأخبار الصحافية المنشورة في الصحافة، مع ترفيع كافة أعداد نشرة (المهندس تايمز الشهرية ومجلة (المهندس) الفصلية).

- **حسابات الجمعية في منصات التواصل الاجتماعي :**

**لينكد إن Linked In:**

أكثر من **500** متابع، وتحديث الحسابات بكافة التغطيات.

- **فيسبوك Facebook :**

**79** متابعاً، وتحديث الحسابات بكافة التغطيات.

## - X تويتر Twitter:

370 متابعاً، وتحديث الحسابات بكافة التغطيات.

### • توصيات:

- وفي إطار سعي لجنة الإعلام والعلاقات العامة لتطوير التواصل مع وسائل الإعلام المتوفرة على أرض مملكة البحرين مع الجمعية فإنها توصي بالتالي:
- بحث آلية إعلانية مع المؤسسات الصحافية - بطلب من عدد من الصحف - وذلك لضمان الاهتمام بالنشر من حيث الكم (نشر أي خبر يرسل من الجمعية) والكيف (نشر الخبر مفصلاً كما تم إرساله دون اختصار أو تقطيع منه).

المهندس جعفر محمد علي

مدير الإعلام والعلاقات العامة



## الشؤون المالية لعام 2024

### مقدمة

في عام 2024، نجحت جمعية المهندسين البحرينيين في معالجة وإيجاد الحلول للمؤهلات المتعلقة بالمعيار الدولي للتقارير المالية رقم 15 والمعيار الدولي للتقارير المالية رقم 9 ومعيار المحاسبة الدولي رقم 8 التي تمت الإشارة إليها في تقرير التدقيق السابق للعام 2023.

امثالاً للوائح وزارة التنمية الاجتماعية (MSD)، والتي تتطلب فصل حساب التحصيل عن حساب العمليات، قامت جمعية المهندسين بتنفيذ الإجراءات التالية:

- حساب التحصيل: تم تخصيص حساب بنك البحرين الوطني الحالي كحساب تحصيل، حيث يتعامل حصرياً مع جميع المعاملات الواردة والصادرة من خارج مملكة البحرين وذلك وفقاً لموافقة مسبقة من وزارة التنمية الاجتماعية.
- حساب التشغيل: تم فتح حساب جديد لدى بنك البحرين الوطني ليكون بمثابة الحساب التشغيلي الرئيسي لجمعية المهندسين البحرينيين.
- إغلاق حساب بنك الإثمار: تم تحويل الأموال من حساب بنك الإثمار إلى حساب التحصيل ببنك البحرين الوطني، وتم إغلاق حساب بنك الإثمار لاحقاً.

### الحسابات البنكية لجمعية المهندسين البحرينيين 2024

#### حساب مركز التدريب

مخصص لمعاملات مركز التدريب  
إدارة مالية خاصة بالتدريب

#### الحساب التشغيلي

يستخدم للمصروفات التشغيلية  
المعاملات اليومية للجمعية

#### حساب التحصيل

مخصص للمعاملات الدولية  
بموافقة وزارة التنمية الاجتماعية

بالإضافة إلى ذلك، أبلغت وزارة التنمية الاجتماعية بالزامية أن تحصل جمعية المهندسين البحرينيين على موافقة مسبقة من الوزارة قبل استخدام بوابة الدفع عبر الإنترنت أو أجهزة نقاط البيع لمعاملات المؤتمرات والدورات التدريبية.



#### المؤتمرات والدورات التدريبية :

عقدت جمعية المهندسين البحرينيين خلال هذا العام ، المؤتمر والمعرض الدولي السابع للصيانة 2024 ، والمنتدى العربي السابع لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات ، ومنتدى البحرين الأول لإزالة الكربون ، والمعرض الدولي للدراسات الأكاديمية. بالإضافة إلى هذه المؤتمرات ، قمنا بإجراء دورات CPO للبحريين ودورات ترخيص التبريد البيئي (ERL) للبحريين والمقيمين بدعم من تمكين.

وقد تحققت الإيرادات الرئيسية للجمعية من عقد هذه المؤتمرات والدورات التدريبية :

برامج عام 2024	دخل	النفقات	الربح / (الخسارة)
المؤتمرات التي عقدت في عام 2024	767,140	668,644	98,496
الدورات التدريبية	95,564	68,913	26,651
البرنامج التدريبي ، تمهيد +	16,500	7,000	9,500
المجموع (دينار بحريني)	879,204	744,557	134,647

برامج عام 2023	دخل	النفقات	الربح / (الخسارة)
المؤتمرات التي عقدت في عام 2023	411,943	312,886	99,057
الدورات التدريبية	11,342	10,174	1,168
البرنامج التدريبي ، تمهيد +	100,000	70,814	29,186
المجموع (دينار بحريني)	523,285	393,874	129,411

#### رسوم العضوية :

بلغت رسوم العضوية المحصلة خلال عام 2024 ( 12,466 دينار بحريني ) مقارنة ب ( 11,311 دينار بحريني ) في العام السابق.

السنة	2024	2023
رسوم الاشتراك السنوي للأعضاء النشطين	22,198	22,430
رسوم العضوية المستلمة خلال العام	12,466	11,311
الرسوم غير المدفوعة	9,732	11,119

#### نفقات المنح الدراسية وخدمة المجتمع :

بلغت رسوم المنحة الدراسية المدفوعة لطلاب الهندسة المستحقين للفصلين الدراسيين للسنة المالية 2024 ( 11,328 دينار بحريني ) مقارنة ب ( 14,466 دينار بحريني ) خلال عام 2023.

السنة	2024	2023
عدد المنح الدراسية المدفوعة لطلاب الهندسة	38	52
إجمالي مبلغ المنحة (دينار بحريني)	11,328	14,466

#### الودائع الثابتة :

بناء على تعليمات وزارة التنمية الاجتماعية، تم إلغاء حساب الوديعة الثابتة لدى بنك الإثمار وتم تحويل المبلغ إلى بنك البحرين الوطني.

حالياً ، لدى جمعية المهندسين البحرينيه وديعتان ثابتتان قصيرة الأجل ووديعتان ثابتتان طويلة الأجل لدى بنك البحرين الوطني بمتوسط سعر فائدة 4.8% سنوياً.

سنة	البنك	المبلغ (دينار بحريني)	سعر الفائدة	مبلغ الفائدة
2024	بنك البحرين الوطني	1,816,117	4.6% - 4.8%	90,298
مجموع		1,816,117		90,298

سنة	البنك	المبلغ (دينار بحريني)	سعر الفائدة	مبلغ الفائدة
2023	بنك البحرين الوطني	1,796,656	4.9% - 5.2%	87,681

87,681		1,796,656	مجموع
--------	--	-----------	-------

#### أصول :

لقد أجرينا تقييما سوقيا للأرض التي يقع عليها عقار جمعية المهندسين البحرينيه من خلال وكالة ناصر العقارية ، وقمنا بتحديث التقييم السابق الذي تم إجراؤه في عام 2013.

أصول	2024	2023	الفروقات (دينار بحريني)
الأصول الثابتة (الممتلكات والمعدات)	2,135,249	2,044,971	90,278
الأصول المتداولة (حسابات القبض والأسهم والنقد والأرصدة المصرفية)	2,260,392	2,070,474	189,918
مجموع	4,395,641	4,115,445	280,196

وتعزى الزيادة في الأصول الثابتة إلى إعادة تقييم الأرض التي يقع عليها عقار الجمعية من 1,661,552 دينار بحريني إلى القيمة السوقية الجديدة البالغة 1,785,636 دينار بحريني بزيادة قدرها 128,084 دينار بحريني. تبلغ رسوم الإهلاك على الأصول الثابتة 40,990 دينار بحريني. وتعزى الزيادة في الأصول المتداولة إلى حسابات المستلمة من المؤتمرات التي عقدت خلال الربع الأخير من العام 2024.

#### جرد الأصول والمخزون:

خلال العام 2024 عملت جمعية المهندسين على تطبيق نظام إلكتروني من خلاله يتم مسح رمز الاستجابة السريعة ضوئيا باستخدام أي هاتف محمول مزود بتطبيق مسح ضوئي، يمكن للموظفين تحديد موقع العناصر بسرعة داخل المخزن المحدد. وقد أدى هذا الحل إلى تبسيط عمليات إدارة المخزون في الجمعية بشكل كبير، وهذا ساهم بشكل كبير في تتبع الأصول بشكل أكثر كفاءة وضمان التنظيم الأمثل. يشمل المخزون الهدايا والتذكارات وما إلى ذلك التي تم شراؤها لمشاريع الجمعية.

#### صيانة ميني الجمعية :

خلال عام 2024 ، بلغت مصاريف صيانة المبنى 6,898 دينار بحريني مقارنة ب 4,039 دينار بحريني خلال عام 2023. ترجع هذه الزيادة إلى الإصلاحات الرئيسية في جهاز التكييف

القديم بالدور الاول ، والذي من المخطط استبداله ب 40T مكيف هواء جديد للطابق الأول من مبنى الجمعية.

#### المصروفات الإعلامية ومجلة المهندس :

تنشر الجمعية مجلة المهندس ونشرة المهندس تايمز بنظام PDF الرقمي وإرسالها إلكترونياً إلى جميع الأعضاء المسجلين في مجموعة الواتساب. يتم طباعة عدد محدود من النسخ من مجلة المهندس لأغراض تسويقية وتوزع في المعارض التي تشارك بها الجمعية وخلال المؤتمرات والدورات التدريبية وغيرها من الفعاليات.

#### الحسابات المستحقة للقبض :

بلغت الحسابات المستحقة للقبض للعام 2024 ( 390,697 دينار بحريني) في حين بلغت ( 189,982 دينار بحريني) للعام 2023. هذه المستحقات هي بشكل أساسي من المؤتمرات والدورات التدريبية ، حيث سيتم استكمال استلام هذه الحسابات بحلول الربع الأول من عام 2025.

#### الحسابات المستحقة للدفع (الدائنة) :

بلغت الحسابات الدائنة للعام 2024 ( 345,590 دينار بحريني) في حين بلغت ( 143,859 دينار بحريني) للعام السابق 2023. ترجع هذه الذمم الدائنة بشكل أساسي إلى تسوية حصة المنظمين المشاركين مع الجمعية في المؤتمرات.

#### مخصص الديون المعدومة :

من أجل إزالة المؤهلات التي ذكرت في تقرير المدقق المالي في العام 2023 ، عملت جمعية المهندسين البحرينية على إنشاء مخصصات للديون المشكوك في استرجاعها ومنها : مدفوعات من تمكين والتي تبلغ 83,597 دينار بحريني للبرنامج التدريبي تمهيد + و مبلغ 4,070 دينار بحريني من شركة KIPIC وهو مبلغ مستحق للمشاركة في مؤتمر Maintcon للعام 2022.

#### تكاليف رواتب الموظفين:

بلغت تكاليف رواتب الموظفين للسنة المالية الحالية 2024 ( 106,639 دينار بحريني ) في حين كانت التكلفة ( 102,678 دينار بحريني ) للعام السابق 2023. وتعزى هذه الزيادة إلى

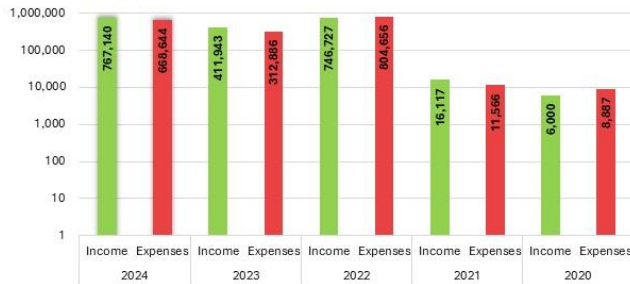
الزيادة السنوية الاستثنائية المدفوعة للموظفين البحرينيين بنسبة 9% وفقا لبرنامج تمكين لدعم الأجور. وعلاوة على ذلك، تم تعيين عدد 2 موظفين بحرينيين بشكل مؤقت للعمل في مركز التدريب وذلك حسب أنظمة التوظيف الخاصة بوزارة العمل .

#### الملخص المالي،

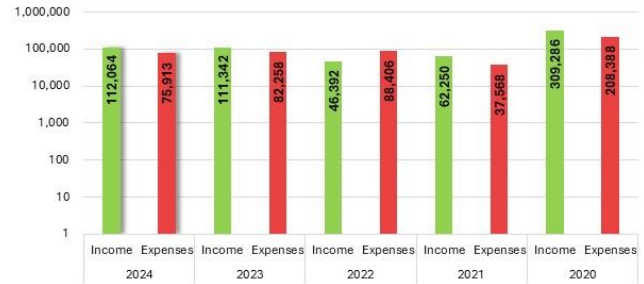
في عام 2023، أبلغت جمعية المهندسين البحرينية عن فائض قدره 12,714 دينار بحريني. وشمل ذلك 61,277 ديناراً بحرينياً مستحقاً من تمكين للنسخة الثانية من برنامج تمهيد + التدريب. ومع ذلك، وللأسف لم تتمكن جمعية المهندسين البحرينية من تلقي هذا المبلغ من تمكين خلال السنة المالية 2024.

لضمان أن تعكس بياناتنا المالية وضعنا المالي بدقة، أوصى مدققو الحسابات لدى جمعية المهندسين البحرينية بتخصيص مخصصات (provision) لهذه الأموال غير المحصلة. ونتيجة لذلك، حول هذا المخصص بياننا المالي من فائض قدره 12,714 دينار بحريني في عام 2023 إلى عجز قدره 61,277 ديناراً بحرينياً في عام 2024. ووفقاً لما أوصى به المدققون، يتماشى هذا النهج مع أفضل الممارسات المحاسبية، حيث يعكس تمثيلاً شفافاً وحقيقياً لتحدياتنا المالية ويضمن نزاهة تقاريرنا المالية.

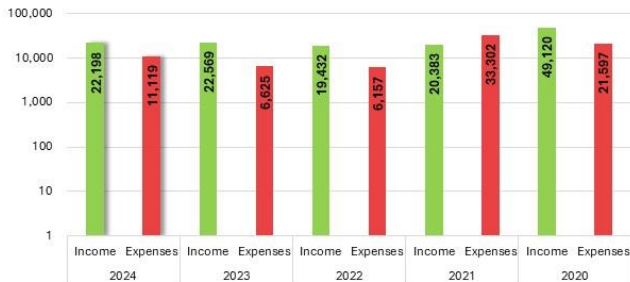
المؤتمرات والندوات



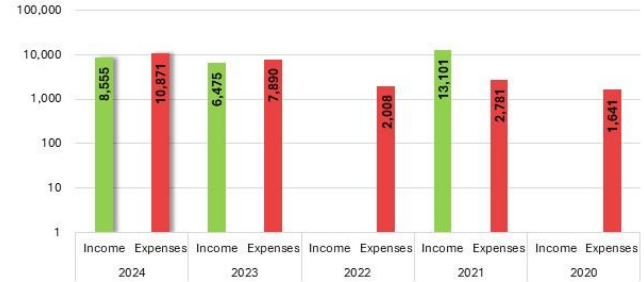
ورش العمل والندوات وبرنامج تمهيد



العضوية



الأنشطة العامة



مدققي الحسابات:



تواصل الجمعية مع شركة Russell Bedford Assure Audit لتدقيق حساباتها للسنة الأخيرة من العقد الحالي، والتي تغطي الفترة من يناير إلى ديسمبر 2025.

## أسماء أعضاء اللجان المختلفة العاملة في الجمعية

### المشاركات في اللجان الرسمية :

#### اللجان الدائمة :

##### • المجلس الأعلى للمرأة :

▪ م. هدى سلطان

##### • مجلس تنظيم مزاولة المهن الهندسية :

▪ م. عبد النبي الصباح

▪ م. نور المطوع

▪ م. غادة المرزوق (مرشح الجمعية)

▪ م. ريم خلفان (مرشح الجمعية)

#### اللجان المؤقتة :

##### • فريق مراجعة المواصفات العامة لوزارة الأشغال :

▪ م. سعيد عسبول (الرئيس)

▪ د. عيسى قمبر

▪ د. مجيد عبدالكريم حبيب

▪ د. محمد موسى مقدادي

- م. مجيد القصاب
- م. جلال الشروقي
- م. عباس الوطني
- م. عبد النبي الصباح
- م. سلمان شهاب

- لجنة التظلمات من قرارات تراخيص البناء :
  - م. إياد فيصل

- لجنة التظلمات من قرارات التخطيط العمراني :
  - م. عامر بن رجب

- اللجنة الفنية المحلية لمواصفات التشييد ومواد البناء :
  - م. عادل بن رجب

- لجنة التثمين :
  - م. عباس الوطني
- لجنة واجهات المباني :
  - م. علي لاري

#### الروابط والشعب التخصصية :

- رابطة إدارة المشاريع :
  - م. عبد المجيد القصاب (الرئيس)
  - م. عبد النبي الصباح (نائب الرئيس)
  - م. مهدي الجلاوي (مقرر)

- رابطة المحكمين والخبراء :
  - م. سعيد العسبول (الرئيس)
  - م. رائد أبو زياد (المقرر)
  - م. شهربان شريف (عضو إداري)
  - م. هاني الخياط (عضو إداري)
  - م. حسن الزبيل (عضو إداري)

• **شعبة الهندسة المعمارية والتخطيط العمراني :**

- م. حوراء المشيمع (الرئيس)
- م. إبراهيم عبد الأمير (نائب الرئيس)
- م. فواز القاسمي (أمين السر)
- م. مهدي الجلاوي (عضو إداري)
- م. علي لاري (عضو إداري)

• **شعبة الهندسة المدنية والبيئة :**

- م. حسن عامر التميمي (الرئيس)
- م. نور محمد مخيمر (نائب الرئيس والمقرر)
- م. هاني الخياط (عضو إداري)
- م. محمود المناعي (عضو إداري)

• **شعبة الهندسة الإلكترونية والكهربائية والحاسوب الآلي :**

- م. أحمد الوحوش (الرئيس)
- م. يوسف المؤمن (مقرر)
- م. علي القطان (عضو إداري)
- م. حبيب الجبوري (عضو إداري)
- م. محمد مبارك (عضو إداري)

• **شعبة نادي الخطابة :**

- م. سميح العلوي (الرئيس)
- م. صالح طراذه (عضو إداري)
- م. آلاء الصفار (عضو إداري)
- م. أحمد الفردان (عضو إداري)

**مجلس أمناء مركز التدريب :**

- الدكتور ضياء توفيق (الرئيس)
- الدكتورة رائدة العلوي (رئيس مجلس إدارة جمعية المهندسين البحرينية)
- المهندس عامر بن رجب (مدير التدريب)
- المهندسة شيخة الأحمد (ممثلاً عن شركة نفط البحرين)
- الدكتور أحمد بوجيري (ممثلاً عن شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات جيبيك)

- السيد محمد عاثير (ممثلاً عن وزارة الأشغال)
- م. عبد الإله القاسمي (عضو جمعية المهندسين البحرينية)
- الدكتورة وفاء المنصوري (عضو جمعية المهندسين البحرينية)

#### جائزة جمعية المهندسين البحرينية :

- م. عماد المؤيد (الرئيس)
- د. رائدة العلوي
- م. عفت رضا
- م. يوسف أمين
- د. عبد الإمام السماك
- د. أسامة البحارنت
- م. عبد النبي الصباح
- د. حميد عبد الله

#### لجنة تنويع وتطوير مصادر الدخل :

- د. رائدة العلوي
- م. هدى سلطان
- د. ضياء توفيق
- م. مسعود الهرمي
- م. محمد عبد الخالق
- د. أسامة البحارنت
- م. جواد الجبل
- د. حميد عبد الله

#### لجنة المنح :

- م. شيخنة سلطان الخلاصي
- د. عبد الإمام السماك
- م. عامر علي بن رجب
- م. سيد جميل خلف العلوي
- م. مسعود الهرمي
- م. أحمد الخان

#### لجنة شؤون الأعضاء والمهنة :

- م. شيخته سلطان الخلاصي
- م. هيام المسقطي
- د. أسامة تقي البحارنت
- م. جواد الجبل
- م. أحمد الخان
- د. عدنان التميمي
- محمد مبارك

#### أعضاء اللجنة الإستشارية للمؤتمرات :

- م. عبد المجيد القصاب (الرئيس)
- د. رائدة العلوي
- م. فريد بوشهري
- م. جميل خلف العلوي
- م. عبد النبي الصباح
- م. عبد الله جناحي
- م. جواد الجبل

#### أعضاء لجنة الأنشطة العامة وخدمة المجتمع :

- م. حبيب الجبوري (الرئيس)
- م. عبد الهادي العطار
- م. زهرة سند
- م. سارة الماجد
- م. علي سبت
- م. نور الصقر
- م. علي جابر القطان
- م. أحمد الفردان
- م. ريم نعمت
- م. شاكر عبد العزيز
- م. علي النسور
- م. مطرة دليم
- م. محمد العسبول
- م. مرتضى هاني
- م. منى الوزان





- م. علي محمد
- م. آمنّة خلفان
- م. بدر الناييف
- م. ابراهيم عبد الامير
- م. حوراء مشيمع
- م. آباء المحل
- م. محمد مبارك
- م. طلال خليفة
- م. فاطمة الشيخ
- م. دلال كامل
- م. فاطمة الياسي
- م. سيد مرتضى علوي
- م. علي نصر المحاري
- م. ليلى رائد ابراهيم
- م. مريم العوضي
- م. مهدي ابراهيم
- م. علي الخاجة
- م. مريم الجزول

#### الأعضاء المتطوعين في لجنة المؤتمرات والمعارض:

- د. رائدة العلوي
- م. فريد بوشهري
- م. عبد المجيد القصاب
- م. جميل خلف العلوي
- م. عبد النبي الصباح
- م. هيام المسقطي
- م. عيسى جناحي
- م. جواد الجبل
- البروفيسور عيسى قمبر
- م. هدى سلطان
- م. جعفر محمد علي
- م. شيخته الخلاصي



- م. حبيب الجبوري
- م. بدر سالمين
- م. عبد الهادي العطار
- م. شاكر عبد العزيز
- م. علي جابر القطان
- م. محمد مبارك
- م. سارة الماجد
- م. نور الصقر
- م. أحمد الفردان
- م. ريم نعمت
- م. علي النصور
- م. مطرة دليم
- م. محمد العسبول
- م. مرتضى هاني
- م. منى الوزان
- م. علي محمد علي
- م. آمنة خلفان
- م. بدر الناييف
- م. ابراهيم عبد الامير
- م. حوراء مشيمع
- م. آباء المحل
- م. طلال خليفة
- م. فاطمة الشيخ
- م. دلال كامل
- م. فاطمة الياسي
- م. احمد العوضي
- م. سيد مرتضى علوي
- م. علي نصر المحاري
- م. ليلى رائد ابراهيم
- م. مريم العوضي
- م. مهدي ابراهيم
- م. علي الخاجت
- م. مريم الجزول

#### أعضاء هيئة تحرير مجلة المهندس :

- د. عيسى قمبر (الرئيس)
- م. جعفر محمد علي
- م. شيخة الخلاصي
- م. أحمد الوحوش
- م. إبراهيم علي البورشيد
- م. أياء المحل

#### اللجنة العليا للمعرض الدولي للدراسات الأكاديمية :

- م. هدى سلطان (الرئيس)
- م. شيخة الخلاصي
- د. عدنان التميمي
- د. رائدة العلوي
- د. حميد عبد الله
- د. عيسى قمبر
- م. جعفر محمد علي
- م. جميل خلف العلوي
- م. ليلى جناحي
- م. شذى الوسواسي
- د. محمد بن شمس
- د. سلوى باصرة

#### الأعضاء المتطوعين في المعرض الدولي للدراسات الأكاديمية :

- م. سيد مرتضى علوي
- م. دعاء اسماعيل
- م. سيد محمد الصفار
- م. شاكر عبد العزيز
- م. محمد مبارك
- م. فاطمة سيد نجاح
- م. علي نصر المحاري
- م. فيصل البنا
- م. محمد فاضل العسبول



- م. مروة عبدالله النيرة
- م. رمال بسام النعيمات
- م. مهدي الجلاوي
- م. ابراهيم عبد الامير يوسف
- م. علي محمد الخاجت
- م. يوسف سلمان المؤمن
- م. محمد مجيد الحداد
- م. نورة محمد العتيبي
- م. شذى الوسواسي
- م. بدر أحمد الناييف
- م. احسان الحواج
- م. خليل المهيزع
- م. ريان ماهر

#### لجنة ترشيح الانفاق:

- م. هدى سلطان
- م. شيخة الخلاصي
- م. حبيب الجبوري

#### لجنة HPMP :

- د. حميد عبدالله (المدير التنفيذي)
- م. عبدالنبي الصباح (رئيس الفريق)



## تقرير مدققي الحسابات

---

تقرير مدققي الحسابات  
والبيانات المالية للسنة المنتهية  
في 31 ديسمبر 2024



**Bahrain Society of Engineers**

**FINANCIAL STATEMENTS AND  
INDEPENDENT AUDITORS' REPORT**

**FOR THE YEAR ENDED 31 DECEMBER 2024**



# **Bahrain Society of Engineers**

---

## **REPORT AND FINANCIAL STATEMENTS** 31 December 2024

<b>CONTENTS</b>	<b>PAGE</b>
Society profile	1
Independent auditors' report	2-4
Statement of financial position	5
Statement of income and expenditure	6
Statement of changes in member's fund	7
Statement of cash flows	8
Notes to the financial statements	9-22

---



# **Bahrain Society of Engineers**

## **SOCIETY PROFILE**

---

<b>Registration Number</b>	:	76/J/M obtained on 15 March 1992
<b><u>Managing Committee</u></b>		
<b>President</b>	:	Dr. Raeda Sayed Kadhem Jaafar Al Alawi
<b>Vice President</b>	:	Dr. Adnan Mahmood Abdulla AlTamimi
<b>Treasurer</b>	:	Eng. Huda Sultan Mubarak Faraj
<b>Executive Secretary &amp; Director of External Affairs</b>	:	Eng. Heyam Mohamed Ali Mahdi AlMaskati
<b>Director of Membership &amp; Profession Affairs</b>	:	Eng. Shaikha Sultan Ahmed Mohamed AlKhalasi
<b>Director of Training</b>	:	Eng. Amer Ali Abdulrasool Bin Rajab
<b>Director of Conference &amp; Forums</b>	:	Eng. Fareed Ismaeel Abdulnabi Bushehri
<b>Director of Media &amp; Public Relations</b>	:	Eng. Jaafar Mohamed Ali Mohamed Ahmed
<b>Director of General Activities &amp; Community Services</b>	:	Eng. Habib Husain Habib Kadhem AlJaboori
<b>Registered Office</b>	:	Building 230, Road 41, Al Shabab Avenue Manama, Al Juffair 341, Kingdom of Bahrain.
<b>Principal Banker</b>	:	National Bank of Bahrain B.S.C.
<b>Independent Auditors</b>	:	Russell Bedford Assure Audit Chartered Accountants P.O. Box 11580 Falcon Tower Diplomatic Area Kingdom of Bahrain



## **INDEPENDENT AUDITOR'S REPORT**

### **To the members of Bahrain Society of Engineers**

#### **Opinion**

We have audited the accompanying financial statements of Bahrain Society of Engineers (the "Society"), set out on pages 5 to 22, which comprise the statement of financial position as at 31 December 2024, and the statement of income and expenditure, statement of changes in members fund and statement of cash flows for the year then ended, and notes to the financial statements, including a summary of significant accounting policies.

In our opinion, the accompanying financial statements present fairly, in all material respects, the financial position of the Society as at 31 December 2024, and its financial performance and its cash flows for the year then ended in accordance with International Financial Reporting Standards (IFRSs).

#### **Basis for Opinion**

We conducted our audit in accordance with International Standards on Auditing (ISAs). Our responsibilities under those standards are further described in the Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements section of our report. We are independent of the Society in accordance with the International Ethics Standards Board for Accountants' Code of Ethics for Professional Accountants (IESBA Code), and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with the IESBA Code. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

#### **Responsibilities of Managing Committee for the financial statements**

Managing Committee is responsible for the preparation and fair presentation of the financial statements in accordance with note 2 to the financial statements and for such internal control as the Managing Committee determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the financial statements, the Managing Committee is responsible for assessing the Society's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless the Managing Committee either intends to liquidate the Society or to cease operations, or has no realistic alternative but to do so.

#### **Auditor's responsibilities for the audit of the financial statements**

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditor's report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with ISAs will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.

As part of an audit in accordance with ISAs, we exercise professional judgement and maintain professional skepticism throughout the audit. We also:

- Identify and assess the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error, design and perform audit procedures responsive to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.





## INDEPENDENT AUDITOR'S REPORT

### To the members of Bahrain Society of Engineers (continued)

#### Auditor's responsibilities for the audit of the financial statements (continued)

- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Society's internal control.
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by the Managing Committee.
- Conclude on the appropriateness of the Managing Committee's use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the Society's ability to continue as a going concern. If we conclude that a material uncertainty exists, we are required to draw attention in our auditor's report to the related disclosures in the financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify our opinion. Our conclusions are based on the audit evidence obtained up to the date of our auditor's report. However, future events or conditions may cause the Society to cease to continue as a going concern.
- Evaluate the overall presentation, structure and content of the financial statements, including the disclosures, and whether the financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation.

We communicate with the Managing Committee regarding, among other matters, the planned scope and timing of the audit and significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that we identify during our audit.

#### Report on Other Legal and Regulatory Requirements

Furthermore in our opinion and to the best of our knowledge and belief, no violations of the Law of Social & Cultural Societies associated with Association, promulgated by Legislative Decree No.21 of 1989, have occurred during the year ended 31 December 2024, that might have had a material adverse effect on the business of the Society or on its financial position.

#### Report on Anti-Money Laundering Compliance

We have examined on sample basis the internal controls and system of the Society relevant to member / client identification and detecting & reporting of suspicious transactions.

To the best of our knowledge and belief, we report that:

- a) the Society maintains proper internal control systems and procedures sufficient for monitoring and reporting of suspicious or extraordinary transactions;
- b) the Society holds sufficient measures and internal procedures relevant for verifying the identity of its members;
- c) the Society has not identified any suspicious transaction for the year ended 31 December 2024;





**Russell Bedford**  
taking you further

**Russell Bedford assure audit**

P O Box: 11580, Manama  
608, Falcon Tower  
Diplomatic Area  
Kingdom of Bahrain

Tel: +973 17532030  
info@aabahrain.com  
www.aabahrain.com  
CR No. 123789

## INDEPENDENT AUDITOR'S REPORT

**To the members of Bahrain Society of Engineers (continued)**

**Report on Anti-Money Laundering Compliance (continued)**

- d) the Society has NO relationship of any kind with any individual(s) or organization(s) listed in the United Nations Security Council Resolution or Domestic list; and
- e) as at financial year ended 31 December 2024 we are not aware of any violations of the Ministerial order (65) of 2012 for NPOs.

*assure audit*

Registration No.242  
27 February 2025  
Manama, Kingdom of Bahrain



**Bahrain Society of Engineers**  
**STATEMENT OF FINANCIAL POSITION**  
As at 31 December 2024

	Note Ref	2024 BD	2023 BD
<b>ASSETS</b>			
<b>Non-current asset</b>			
Property, plant and equipment	4	2,135,249	2,044,971
		<u>2,135,249</u>	<u>2,044,971</u>
<b>Current asset</b>			
Accounts receivable	5	390,697	189,982
Inventories / Stock	6	872	1,240
Cash and bank balances	7	1,868,823	1,879,252
		<u>2,260,392</u>	<u>2,070,474</u>
<b>TOTAL ASSETS</b>		<u><b>4,395,641</b></u>	<u><b>4,115,445</b></u>
<b>MEMBER'S FUND AND LIABILITIES</b>			
<b>Member's fund</b>			
General fund	16(i)	1,989,140	2,050,417
Financial assistance and support fund	16(ii)	30,552	30,552
Member's fund	16(iii)	32,392	32,392
Revaluation reserve	16(iv)	1,789,636	1,661,552
<b>TOTAL MEMBER'S FUND</b>		<u><b>3,841,720</b></u>	<u><b>3,774,913</b></u>
<b>Non-current liabilities</b>			
Employee benefits	8	-	9,086
Deferred Income	11	3,570	3,815
		<u>3,570</u>	<u>12,901</u>
<b>Current liability</b>			
Deferred Income	11	1,260	2,275
Accounts payable	9	345,590	143,859
Other payables	10	203,501	181,497
		<u>550,351</u>	<u>327,631</u>
<b>TOTAL LIABILITIES</b>		<u><b>553,921</b></u>	<u><b>340,532</b></u>
<b>TOTAL MEMBER'S FUND AND LIABILITIES</b>		<u><b>4,395,641</b></u>	<u><b>4,115,445</b></u>

These financial statements were approved for issue by the Managing Committee on 27 February 2025 and signed on its behalf by:

  
**Dr. Raeda Sayed Kadhém Jaafar Al Alawi**  
President



  
**Eng. Huda Sultan Mubarak Faraj**  
Treasurer

The attached notes 1 to 21 form an integral part of these financial statements

# Bahrain Society of Engineers

## STATEMENT OF INCOME AND EXPENDITURE

For the year ended 31 December 2024

	Note Ref	2024 BD	2023 BD
Income from operations	12	904,329	548,770
Cost of operations	13	(744,557)	(395,144)
		<u>159,772</u>	<u>153,626</u>
Other income	14	98,853	94,656
General and administrative expenses	15	(180,126)	(187,667)
Depreciation	4	(40,990)	(41,276)
Bad Debts Written off during the year	5	(87,667)	
Impairment allowance	5	(11,119)	(6,625)
		<u>(221,049)</u>	<u>(140,912)</u>
Net (deficit) / surplus for the year transferred to general fund		<u>(61,277)</u>	<u>12,714</u>

  
Dr. Raeda Sayed Kadhem Jaafar Al Alawi  
President

  
Eng. Huda Sultan Mubarak Faraj  
Treasurer



The attached notes 1 to 21 form an integral part of these financial statements

# Bahrain Society of Engineers

## STATEMENT OF CHANGES IN MEMBER'S FUND

For the year ended 31 December 2024

	General Fund	Financial assistance and support fund	Member's fund	Revaluation reserve	Total
	BD	BD	BD	BD	BD
Balance as at 01 January 2023 (restated)	2,037,957	30,425	32,265	1,661,552	3,762,199
Net surplus for the year	12,714	-	-	-	12,714
Transfer during the year [Refer note 16(ii) & (iii)]	(254)	127	127	-	-
Balance at 31 December 2023	<b>2,050,417</b>	<b>30,552</b>	<b>32,392</b>	<b>1,661,552</b>	<b>3,774,913</b>
Net (deficit) for the year	(61,277)	-	-	-	(61,277)
Revaluation adjustment	-	-	-	128,084	128,084
<b>Balance at 31 December 2024</b>	<b>1,989,140</b>	<b>30,552</b>	<b>32,392</b>	<b>1,789,636</b>	<b>3,841,720</b>

  
Dr. Raeda Sayed Kadhemi Jaafar Al Alawi  
President



  
Eng. Huda Sultan Mubarak Faraj  
Treasurer

The attached notes 1 to 21 form an integral part of these financial statements



**Bahrain Society of Engineers**  
**STATEMENT OF CASH FLOWS**  
For the year ended 31 December 2024

	<b>2024</b>	<b>2023</b>
	<b>BD</b>	<b>BD</b>
<b>OPERATING ACTIVITIES</b>		
Net (deficit) / surplus for the year	<b>(61,277)</b>	12,714
Adjustments for:		
Depreciation	<b>40,990</b>	41,276
Provision for impairment of receivables	<b>11,119</b>	6,625
Provision for employees' end of service benefit	-	1,617
Closure of digital IT project	-	8,700
Amortization of deferred income	<b>(1,260)</b>	(2,275)
Interest income	<b>(90,298)</b>	(87,681)
	<b>(100,726)</b>	(19,024)
Working capital changes:		
Decrease in Inventories	<b>368</b>	-
(Increase) / Decrease in accounts and other receivables	<b>(211,834)</b>	248,450
Increase / (Decrease) in accounts payable	<b>201,731</b>	(160,923)
Increase / (Decrease) in Other payables	<b>22,004</b>	(24,994)
Cash (used in) / generated from operations	<b>(88,457)</b>	43,509
Employees' end of service benefit paid	<b>(9,086)</b>	(9,483)
<b>Net Cash (used in) / generated from operations</b>	<b>(97,543)</b>	34,026
<b>INVESTING ACTIVITIES</b>		
Purchase of property, plant and equipment	<b>(3,184)</b>	(3,800)
Fixed deposits (net)	<b>1,168,264</b>	475,244
Interest received	<b>90,298</b>	87,681
<b>Net Cash generated from investing activities</b>	<b>1,255,378</b>	559,125
<b>Net increase in cash and cash equivalents</b>	<b>1,157,835</b>	593,151
Cash and cash equivalents at 01 January	<b>710,988</b>	117,837
<b>Cash and cash equivalents at 31 December (refer note 7 )</b>	<b>1,868,823</b>	710,988

  
**Dr. Raeda Sayed Kadhemi Jaafar Al Alawi**  
President

  
**Eng. Huda Sultan Mubarak Faraj**  
Treasurer



The attached notes 1 to 21 form an integral part of these financial statements

*Handwritten signature/initials in blue ink.*

# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 1 SOCIETY INFORMATION AND ACTIVITIES

Bahrain Society of Engineers (the Society) was established on 15 March 1992 under the Registration No. 76/J/M. Its registered office is Building 230, Road 41, Al Shabab Avenue Manama, Al Juffair 341, Kingdom of Bahrain.

#### Principal activity

The Society's principal activities are contribution to the industrial development activities in the Kingdom of Bahrain in co-operation with the competent authorities, enhancing the engineering profession standards in co-operation with the Ministry of Labor and Social Affairs and other concerned Ministries, conducting conferences and training programmes welcoming colleagues in the Arab as well as non-Arab countries.

### 2 SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES

The principal accounting policies adopted in the preparation of these financial statements are set out below.

#### Basis of preparation

The financial statements have been prepared in accordance with International Financial Reporting Standards (IFRS) issued by the International Accounting Standards Board (IASB).

The financial statements have been prepared in Bahraini Dinars (BD), which is the functional and presentation currency of the Society.

#### New and amended standards adopted by the society

The following standards and amendments have become effective for the annual periods commencing on or after 1 January 2024.

##### Amendments to IAS 1 'Presentation of financial statements'

Amendments to IAS 1 - Classification of Liabilities as Current or Non-current and Non-current liabilities with covenants - In January 2020 and October 2022, the IASB issued amendments to paragraphs 69 to 76 of IAS 1 to specify the requirements for classifying liabilities as current or non-current. In addition, a requirement has been introduced whereby an entity must disclose when a liability arising from a loan agreement is classified as non-current and the entity right to defer settlement is contingent on compliance with future covenants within twelve months;

##### Amendments to IFRS 16 'Leases'

Amendments to IFRS 16 - Lease Liability in Sale and Leaseback - In September 2022, the IASB issued amendments to IFRS 16 to specify the requirements that a seller-lessee uses in measuring the lease liability arising in a sale and leaseback transaction, to ensure the seller- lessee does not recognise any amount of the gain or loss that relates to the right of use it retain; and

##### Amendments to IAS 7 and IFRS 7 'Statement of Cash Flows'

Amendments to IAS 7 and IFRS 7 - Supplier Finance Arrangements - In May 2023, the IASB issued amendments to IAS 7 Statement of Cash Flows and IFRS 7 Financial Instruments: Disclosure to clarify the characteristics of supplier financial arrangements and require additional disclosure of such arrangements. The disclosure requirements in the amendments are intended to assist users of financial statements in understanding the effect of supplier finance arrangements on an entity's liabilities, cash flows and exposure to liquidity risk.

The managing committee believes the amendments listed above did not have any impact on the amounts recognized in prior periods and are not expected to significantly affect the current or future periods.

#### Standards issued but not yet effective

Standards and interpretations issued but not yet effective up to the date of issuance of the society's financial statements are disclosed below. The society reasonably expects these standards issued to be applicable at a future date. The society intends to adopt these standards, if applicable, when they become effective:



# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 2 SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (continued) Standards issued but not yet effective (continued)

Effective	New or revised pronouncement
-----------	------------------------------

- |           |  |
|-----------|--|
| 01-Jan-25 | Amendments to IAS 21 - Lack of Exchangeability - In August 2023, the IASB amended IAS 21 to help entities to determine whether a currency is exchangeable into another currency, and which spot exchange rate to use when it is not. The managing committee does not expect these amendments to have a material impact on its operations or financial statements.  |
| 01-Jan-26 | Amendments to the Classification and Measurement of Financial Instruments – Amendments to IFRS 9 and IFRS 7 - On 30 May 2024, the IASB issued targeted amendments to IFRS 9 and IFRS 7 to respond to recent questions arising in practice, and to include new requirements not only for financial institutions but also for corporate entities. These amendments:<br>I. clarify the date of recognition and derecognition of some financial assets and liabilities, with a new exception for some financial liabilities settled through an electronic cash transfer system;<br>II. clarify and add further guidance for assessing whether a financial asset meets the solely payments of principal and interest (SPPI) criterion;<br>III. add new disclosures for certain instruments with contractual terms that can change cash flows (such as some financial instruments with features linked to the achievement of environment, social and governance targets); and<br>IV. update the disclosures for equity instruments designated at fair value through other comprehensive income (FVOCI).  |
| 01-Jan-27 | IFRS 19 Subsidiaries without Public Accountability: Disclosures - Issued in May 2024, IFRS 19 allows for certain eligible subsidiaries of parent entities that report under IFRS Accounting Standards to apply reduced disclosure requirements. Society does not expect this standard to have an impact on its operations or financial statements.   |
| 01-Jan-27 | IFRS 18 Presentation and Disclosure in Financial Statements - IFRS 18 will replace IAS 1 Presentation of financial statements, introducing new requirements that will help to achieve comparability of the financial performance of similar entities and provide more relevant information and transparency to users. Even though IFRS 18 will not impact the recognition or measurement of items in the financial statements, its impacts on presentation and disclosure are expected to be pervasive, in particular those related to the statement of financial performance and providing managing committee-defined performance measures within the financial statements.<br>The key new concepts introduced in IFRS 18 relate to:<br>I. the structure of the statement of profit or loss with defined subtotals;<br>II. requirement to determine the most useful structure summary for presenting expenses in the statement of profit or loss<br>III. required disclosures in a single note within the financial statements for certain profit or loss performance measures that are reported outside an entity's financial statements (that is, managing committee-defined performance measures); and<br>IV. enhanced principles on aggregation and disaggregation which apply to the primary financial statements and notes in general |

The managing committee is currently assessing the impact of the above standards and interpretations on the financial statements of the society.

# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 2 SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (continued)

#### Current versus non-current classification

The Society presents assets and liabilities in the statement of financial position based on current/non-current classification. An asset / liability is classified as current if it is expected to be realised/ settled within 12 months after the reporting period.

All other assets / liabilities are classified as non-current.

#### Revenue recognition

Revenue is measured based on the consideration to which the Society expects to be entitled in exchange for transferring promised goods or services to a customer, excluding amounts collected on behalf of third parties.

Revenue is recognized when the Society satisfies a performance obligation by transferring a promised good or service to the customer, which is when the customer obtains control of the good or service. A performance obligation may be satisfied at a point in time or over time. The amount of revenue recognized is the amount allocated to the satisfied performance obligation.

Performance obligation and the timing of revenue recognition - Revenue from providing services is recognized in the accounting period in which the services are rendered. For fixed-priced contracts, revenue is recognized based on the actual service provided to the end of the reporting period as a proportion of the total services to be provided, because the customer receives and uses the benefits simultaneously.

Revenue from subscription consists of fees collected from members for Society's membership.

Tamheed project income refers to the fixed reimbursement received from Tamkeen on meeting certain pre-defined criteria and are recognized on accrual basis.

Income from conferences and seminars, workshops and training courses are recognized on an accrual basis.

Rental income is recognized on an accrual basis.

Determining the transaction price - In case of fixed-price contracts, the member pays the fixed amount based on a payment schedule. If the services rendered exceed the payment, a contract asset is recognized. If the payment exceeds the services rendered, a contract liability is recognized.

Allocating amount to performance obligations - The Society's revenue is derived from fixed price contracts and therefore the amount of revenue to be earned from each contract is determined by reference to those fixed prices.

Other income is accounted for on the accrual basis, unless collectability is in doubt.

#### Property, plant and equipment

Property, plant and equipment are stated at cost, except certain freehold land and building, less accumulated depreciation and any accumulated impairment losses. Certain freehold land and building are stated at revalued amounts. Cost includes all costs directly attributable to bringing the assets to working condition for its intended use. The cost of replacing part of an item of Property, plant and equipment is recognized in carrying amount if it is probable that future economic benefits will flow to the Society and its cost can be measured reliably. All other repairs and maintenance costs are recognised in the statement of income and expenditure as incurred.

After recognition as an asset, an item of Property, plant and equipment whose fair value can be measured reliably shall be carried at a revalued amount, being its fair value at the date of revaluation less any subsequent accumulated depreciation and subsequent accumulated impairment losses. Revaluations are made with sufficient regularity to ensure that the carrying amount does not differ materially from their fair value as at the date of the financial statements. The increases resulting from such revaluation is credited to the revaluation, in shareholders' equity. Decreases offsetting previous increases of the same class of assets are charged against the revaluation reserve. All other decreases are charged to the statement of comprehensive income.



# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 2 SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (continued)

#### Depreciation

Depreciation is calculated on a straight-line basis over the estimated useful lives of property, plant and equipment as follows:

Freehold land	Not depreciated
Buildings	20 years
Porta cabin	10 years
Boundary wall	10 years
Central air conditioning unit	10 years
Furniture and fixtures	8 years
Office equipments	4 years
Lift	10 years
Office interiors	10 years

Land and assets in the process of completion are not depreciated. An item of Property, plant and equipment is derecognised upon disposal or when no future economic benefits are expected from its use or disposal. Any gain or loss arising on derecognition of the asset (calculated as the difference between the net disposal proceeds and the carrying amount of the asset) is included in the statement of income and expenditure when the asset is derecognised.

The residual value, useful lives and method of depreciation are reviewed at each financial year end and adjusted prospectively, if appropriate.

#### Financial assets

##### Classification and initial measurement

Financial assets are initially recognized at fair value, including transaction costs that are directly attributable to the acquisition of the financial asset except transaction costs on financial instruments measured at FVTPL are not included in the amount at which the instrument is initially measured; instead, they are Immediately recognized in profit or loss. Trade and other receivables that do not contain a significant financing component are measured at the transaction price determined under IFRS 15.

Financial assets, other than those designated and effective as hedging instruments, are classified into the following categories:

- amortized cost
- fair value through other comprehensive income (FVOCI), and
- fair value through profit or loss(FVTPL).

The classification of financial assets at initial recognition depends on the financial asset's contractual cash flow characteristics and the Society's business model for managing them. The business model determines whether cash flows will result from collecting contractual cash flows, selling the financial assets, or both.

##### Subsequent measurement of financial assets

Subsequent to initial measurement, financial assets and liabilities are measured at either amortized cost or fair value.

The Society measures financial assets at amortized cost if both of the following conditions are met:

- they are held within a business model with the objective to hold the financial asset in order to collect contractual cash flows; and
- the contractual terms of the financial assets give rise on specified dates to cash flows that are 'solely payments of principal and interest (SPPI)' on the principal amount outstanding. This assessment is referred to as the SPPI test and is performed at an instrument level.

# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 2 SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (continued)

#### Financial assets (continued)

##### Subsequent measurement of financial assets (continued)

Financial assets at amortized cost are subsequently measured using the effective interest rate method and are subject to impairment. Gains and losses are recognized in statement of comprehensive income when the asset is derecognized, modified or impaired.

If the objective of the business model is to both hold to collect and sell debt instrument, it is classified at fair value through other comprehensive income.

If either of these two classification criteria is not met, the financial assets are classified and measured at fair value through the profit or loss (FVTPL).

Additionally, even if a financial asset meets the amortized cost criteria, the entity may choose to designate the financial asset at FVTPL. Such an election is irrevocable and applicable only if the FVTPL classification significantly reduces a measurement or recognition inconsistency.

##### Financial assets at fair value through other comprehensive income (FVTOCI)

At initial recognition, the Society can make an irrevocable election to classify an equity investment that is not held for trading as FVTOCI.

The irrevocable election is on an instrument-by-instrument basis. If an equity investment is designated as FVTOCI, all gains and losses, except for dividend income, are recognized in other comprehensive income and are not subsequently included in the statement of Income.

##### Financial assets at fair value through the profit or loss (FVTPL)

Financial assets not otherwise classified above are classified and measured as FVTPL and changes therein, including any interest or dividend income, are recognized in the profit or loss.

#### Cash and cash equivalents

For the purpose of statement of cash flows, cash and cash equivalents comprise of cash in hand, bank balances and short-term deposits.(with maturity less than 3 months)

#### Accounts receivable

Accounts and other receivables represent the Society's right to an amount of consideration that is unconditional (i.e., only the passage of time is required before payment of the consideration is due). Accounts receivables are stated at original invoice amount, less any impairment allowances provided.

#### Derecognition

A financial asset (or, where applicable, a part of a financial asset or part of a group of similar financial assets) is derecognized when:

- the right to receive cash flows from the asset has expired;
- the Society retains the right to receive cash flows from the asset, but has assumed an obligation to pay them in full without material delay to a third party under a "pass-through" arrangement; or
- the Society has transferred its right to receive cash flows from the asset and either: (a) has transferred substantially all the risks and rewards of the assets, or (b) has neither transferred nor retained substantially all the risks and rewards of the asset, but has transferred control of the asset.

#### Impairment of financial assets

The Society recognizes an allowance for Expected Credit Loss (ECL) for all debt instruments not held at fair value through profit or loss. ECL's are based on difference between the contractual cash flows due in accordance with the contract and all the cash flows that the Society expects to receive, discounted at an approximation of the original effective interest rate. The expected cash flows will include cash flows from the sale of collateral held and other credit enhancements that are integral to the contractual terms.



# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 2 SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (continued)

#### Impairment of financial assets (continued)

For trade receivables and contract assets, the Society applies a simplified approach in calculating loss allowance based on lifetime ECL's at each reporting date. The Society has established a provision matrix that is based on its historical credit loss experiences, adjusted for forward looking factors and external indicator. Refer Note 17(ii)(d), for further disclosure relating to impairment of trade receivables.

A financial asset is written off when there is no reasonable expectation of recovering the contractual cash flows.

#### Financial liabilities

Financial liabilities are initially measured at fair value, and where applicable, adjusted for transaction cost unless the Society designated a financial liability at fair value through profit or loss. Subsequently, financial liabilities are measured at amortized cost using the effective interest method except for financial liabilities designated at fair value through profit or loss, which are carried subsequently at fair value with gains or losses recognized in profit or loss.

#### Accounts and Other Payables

Accounts and other payables and accruals are carried at cost which is the fair value of the consideration to be paid in the future for goods and services received whether or not billed to the Society.

#### Provisions

Provisions are recognized when the Society has a present legal or constructive obligation as a result of past events, it is probable that an outflow of resources embodying economic benefits will be required to settle the obligation and a reliable estimate of the amount can be made.

#### Employees' benefits

Entitlements to annual leave, air passage and other short-term benefits are recognized in the Statement of income and expenditure as they accrue to the employees.

For the Bahraini employees, the Society contributes to the pension scheme administered by Social Insurance Organisation (SIO). This is a funded defined contribution scheme and the Society's contributions are charged to the Statement of income and expenditure in the year to which they relate. The Society's obligations are limited to the amounts contributed to the Scheme.

For non-Bahraini employees, up to February 2024 the Society provides for end of service benefits in accordance with the Bahrain Labour Law based on their salaries at the time of leaving and number of years of service. Provision for this unfunded commitment, which represents a defined benefit scheme, is made by calculating the liability had all employees left at the reporting date. The provision is classified as a non-current liability in the statement of financial position. Commencing March 2024 the Society contributes to the end of services benefits administered by social insurance organisation (SIO). The Society contributions are charged to the statement of income and expenditure in the year to which they relate. The society's obligations are limited to the amounts contributed to the end of services benefits.

#### Derecognition

A financial liability is derecognized when the obligation specified in the contract is discharged, cancelled or expired.

#### Offsetting of financial instruments

Financial assets and financial liabilities are offset and the net amount is reported in the statement of financial position if, and only if, there is a currently enforceable legal right to offset the recognized amounts and there is an intention to settle on a net basis, or to realize the assets and settle the liabilities simultaneously.

# **Bahrain Society of Engineers**

## **NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS**

For the year ended 31 December 2024

### **3 SIGNIFICANT ACCOUNTING JUDGEMENTS AND ESTIMATES**

The preparation of the Society's financial statements requires the Managing Committee to make judgements and estimates in determining the amounts recognised in the financial statements. The most significant uses of judgements and estimates are as follows:

#### **Going concern**

The Managing Committee has made an assessment of the Society's ability to continue as a going concern and is satisfied that the Society has the resources to continue in business for the foreseeable future. Furthermore, the Managing Committee is not aware of any material uncertainties that may cast significant doubt upon the Society's ability to continue as a going concern. Therefore, the financial statements are prepared on a going concern basis.

#### **Estimates and assumptions**

Information about estimates and assumptions that may have the most significant effect on recognition and measurement of assets, liabilities, income and expenses are provided below. The Society based its assumptions and estimates on parameters available when the financial statements were prepared. Actual results may be substantially different.

#### **Useful lives of Property, plant and equipment**

The Society determines the estimated useful lives of its Property, plant and equipment considering the expected usage of the asset or physical wear and tear. The Society reviews the useful life and residual value of Property, plant and equipment annually and the future depreciation charges would be adjusted where the Managing Committee believes the useful lives differ from previous estimates.



# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 4 Property, plant and equipment

	*Freehold land BD	Buildings BD	Porta cabin BD	Boundary wall BD	Central air conditioning unit BD	Furniture and fixtures BD	Office equipments BD	Lift BD	Office interiors BD	**Capital work in progress BD	Total BD
<b>Cost:</b>											
As at 01 January 2024	1,661,552	460,534	11,000	6,705	42,069	107,634	138,340	13,700	283,520	62,515	2,787,569
Additions	-	-	-	-	-	-	3,184	-	-	-	3,184
Revaluation adjustment	128,084	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128,084
As at 31 December 2024	1,789,636	460,534	11,000	6,705	42,069	107,634	141,524	13,700	283,520	62,515	2,918,837
<b>Depreciation:</b>											
As at 01 January 2024	-	439,498	3,025	6,705	40,329	78,851	130,634	1,028	42,528	-	742,598
Charge for the year	-	2,124	1,100	-	366	5,377	2,301	1,370	28,352	-	40,990
As at 31 December 2024	-	441,622	4,125	6,705	40,695	84,228	132,935	2,398	70,880	-	783,588
<b>Net book value as at 31 December 2024</b>	<b>1,789,636</b>	<b>18,912</b>	<b>6,875</b>	<b>-</b>	<b>1,374</b>	<b>23,406</b>	<b>8,589</b>	<b>11,302</b>	<b>212,640</b>	<b>62,515</b>	<b>2,135,249</b>

	*Freehold land BD	Buildings BD	Porta cabin BD	Boundary wall BD	Central air conditioning unit BD	Furniture and fixtures BD	Office equipment BD	Lift BD	Office interiors BD	Capital work in progress BD	Total BD
<b>Cost:</b>											
As at 01 January 2023	1,661,552	460,534	11,000	6,705	41,869	107,634	136,110	-	283,520	83,545	2,792,469
Additions	-	-	-	-	200	-	2,230	1,370	-	-	3,800
Closure of digital IT project (expensed)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(8,700)	(8,700)
Asset transferred during the year	-	-	-	-	-	-	-	12,330	-	(12,330)	-
As at 31 December 2023	1,661,552	460,534	11,000	6,705	42,069	107,634	138,340	13,700	283,520	62,515	2,787,569
<b>Depreciation:</b>											
As at 01 January 2023	-	437,374	1,925	6,688	39,837	72,829	128,493	-	14,176	-	701,322
Charge for the year	-	2,124	1,100	17	492	6,022	2,141	1,028	28,352	-	41,276
As at 31 December 2023	-	439,498	3,025	6,705	40,329	78,851	130,634	1,028	42,528	-	742,598
<b>Net book value as at 31 December 2023</b>	<b>1,661,552</b>	<b>21,036</b>	<b>7,975</b>	<b>-</b>	<b>1,740</b>	<b>28,783</b>	<b>7,706</b>	<b>12,672</b>	<b>240,992</b>	<b>62,515</b>	<b>2,044,971</b>

\*Freehold land located in Juffair, bearing title deed no. 1372/1973 and registration no. 2594/1973 was donated to the Society by H.H. The Late Emir, Shaikh Isa Bin Salman Al Khalifa, which has been revalued at its market value by Nasser Real Estate Agency, an independent professional property valuer on 25 August 2024. The revaluation surplus of BD 128,084 (including the carrying value as on 31 December 2023 amounting to BD 1,661,552) has been credited to a revaluation reserve under the Member's Fund which will be released only on disposal of the land.

\*\* Capital Work in Progress relates to the expenses incurred till date for setting up the Al Mohandiseen Training Centre.

# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 5 Accounts receivable

	2024 BD	2023 BD
Membership and financial assistance fee receivable	26,512	22,569
Conference and seminars receivables	322,987	48,603
Training courses and Tamheed receivables	136,807	122,847
Bad Debts Written off during the year*	(87,667)	-
Less: Allowance for Expected Credit Loss (ECL)	(11,119)	(6,625)
	387,520	187,394
Prepaid expenses	2,000	2,186
Other receivables	1,177	402
	390,697	189,982

Movement in the allowance for ECL is as below:

	2024 BD	2023 BD
Opening provision	6,625	6,158
Provision during the year	11,119	6,625
ECL written off	(6,625)	(6,158)
	11,119	6,625

During the year 2018, the Society's Board of Directors approved and implemented a provisioning policy towards overdue accounts receivables as required by International Accounting Standards as well as best practices. As per the approved policy, the accounts receivable aged and outstanding for more than one year will be fully provided. Based on the policy, the Society has created an ECL provision of BD 11,119 on its overdue membership receivables as per their ageing.

\* During the year the managing committee has decided to write off receivables BD 4,070 from Kuwait Integrated Petroleum Industries (KIPIC) and BD 83,597 from Tamkeen as bad debts as the same is related to Tamheed project and no longer receivable from Tamkeen.

The Society's receivables generally range from 60 to 90 days credit terms and the ageing as at 31 December 2024 is as follows:

	Neither past due nor impaired less than 3 months	Past due but not impaired more than 1 year	Past due but not impaired more than 3 years
	BD	BD	BD
At 31 December 2024	372,127	346,347	25,780
At 31 December 2023	171,450	131,853	22,000
			17,597

Unimpaired account receivables are expected, on the basis of past experience, to be fully recoverable. It is not the practice of the Society to obtain collateral over account receivables and, therefore, are all unsecured. In the opinion of the Society's management, the fair value of the account receivables are not expected to be significantly different from their carrying values.

### 6 Inventories / Stock

	2024 BD	2023 BD
Stock of gift articles, mementoes; etc.	872	1,240
	872	1,240

**Bahrain Society of Engineers**  
**NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS**  
For the year ended 31 December 2024

**7 Cash and bank balances**

	<b>2024</b>	<b>2023</b>
	<b>BD</b>	<b>BD</b>
Cash at banks		
- Current accounts	<b>52,576</b>	82,240
- Short term deposits (with maturity less than 3 months)	<b>1,816,117</b>	628,392
Cash in hand	<b>130</b>	356
<b>Cash and cash equivalents</b>	<b>1,868,823</b>	710,988
- Short term deposits (with maturity more than 3 months)	-	1,168,264
<b>Cash and bank balances</b>	<b>1,868,823</b>	1,879,252

Short term deposits are placed with the Society's banker, earn profit at the current market rates and maturing as follows:

Name of the Bank	Currency	Deposit Number	<b>2024</b>	<b>Maturity date</b>
			<b>BD</b>	
National Bank of Bahrain B.S.C.	BD	5000083371	100,229	12.03.2025
National Bank of Bahrain B.S.C.	BD	5000001615	554,584	05.02.2025
National Bank of Bahrain B.S.C.	BD	5000002751	100,595	12.02.2025
National Bank of Bahrain B.S.C.	BD	1014262089	1,060,709	16.01.2025
<b>Deposits with maturity less than 3 months</b>			<b>1,816,117</b>	

Unrestricted accounts with banks are as follows:

Name of the Bank	Currency	Account Number	Type of account	<b>2024</b>
				<b>BD</b>
National Bank of Bahrain B.S.C.	BD	0099065991	Current account	36,508
National Bank of Bahrain B.S.C.	BD	0099098911	Current account	13,010
National Bank of Bahrain B.S.C.	BD	5000065556	Current account	3,058
				<b>52,576</b>

The Current account having account number 0099065991, is used for collecting and transferring money from and to outside the domestic region.

**8 Employee benefits**

**Defined Benefit Scheme - end of service benefit**

Movements in the provision recognized in the statement of financial position are as follows:

	<b>2024</b>	<b>2023</b>
	<b>BD</b>	<b>BD</b>
Provision as at 01 January	<b>9,086</b>	16,952
Provided during the year	-	1,617
Employees' end of service benefit paid	<b>(9,086)</b>	(9,483)
Provision as at 31 December	-	9,086

**9 Accounts Payable**

	<b>2024</b>	<b>2023</b>
	<b>BD</b>	<b>BD</b>
Seminars and conferences payable	<b>345,590</b>	143,859
	<b>345,590</b>	143,859

As of 31 December 2024, the accounts payable balance amounted to BD 345,590 included two suppliers whose total balance constituted 100% of the total outstanding balance thereof as of that date.



# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 10 Other payables

	2024 BD	2023 BD
Payable to Project Management Association (PMA)	129,936	136,843
Conference fee received in advance	44,873	20,205
Provision for leave salary and air ticket	2,856	2,566
Provision for members recognition	355	4,008
VAT payable	11,091	7,464
Payable to other chapters	795	709
Accrued expenses and other payables	13,595	9,702
	<u>203,501</u>	<u>181,497</u>

Amount payable to Project Management Association was transferred to the Society due to shutdown of operations of PMA.

### 11 Deferred Income

	2024 BD	2023 BD
As at 01 January	6,090	8,365
Amortized during the year	(1,260)	(2,275)
As at 31 December	<u>4,830</u>	<u>6,090</u>
Non current portion	3,570	3,815
Current portion	<u>1,260</u>	<u>2,275</u>
	<u>4,830</u>	<u>6,090</u>

The fees received by the Society towards life membership fees have been classified as deferred income and are recognized in the statement of income and expenditure over a period of 10 years. That portion of the life membership fees which will get amortized within twelve months from the statement of financial position date is disclosed as current portion of deferred income.

### 12 Income from operations

	2024 BD	2023 BD
Conferences and seminars	767,140	411,943
Training centre income from operations - Workshop and training courses	95,564	11,342
Training centre income from operations - Tamheed project income	16,500	100,000
Membership subscriptions	22,198	22,430
Facilities rental income	2,927	3,055
	<u>904,329</u>	<u>548,770</u>

### 13 Cost of operations

	2024 BD	2023 BD
Conferences and seminars	668,644	312,886
Training centre cost of operations - Tamheed project expenses	7,000	70,814
Training centre cost of operations - Workshop and training courses	68,913	11,444
	<u>744,557</u>	<u>395,144</u>

# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 14 Other income

	2024 BD	2023 BD
Interest on fixed deposits	90,298	87,681
General activities	8,555	6,475
Miscellaneous income	-	500
	<u>98,853</u>	<u>94,656</u>

### 15 General and administrative expenses

	2024 BD	2023 BD
Staff cost	106,639	102,678
Utilities expenses	11,487	11,340
Scholarship for students	11,328	14,466
General activities expenses	10,871	7,890
HQ administration expenses	8,245	8,438
Repairs and maintenance	6,898	4,039
Gulf Engineering Union expenses	6,580	7,519
Federation of Arab Engineers expenses	4,392	4,304
BSE awards and graduation project expenses	3,534	3,041
Miscellaneous expenses	3,264	3,906
Communication	2,965	3,233
WEFO expenses	1,320	1,990
Bank charges	1,211	2,023
Legal and professional expenses	900	850
Magazines and Journal expenses	492	5,282
Charity	-	468
Digital transformation project expenses	-	6,200
	<u>180,126</u>	<u>187,667</u>

### 16 Member's fund

#### (i) General fund

General fund represents the accumulated surplus of income over expenditure.

#### (ii) Financial assistance and support fund

An amount equivalent to 1% of the Society's excess of income over expenditure for the year needs to be transferred to the financial assistance and support fund. The balance available in this fund is to be used in case of winding up or liquidation. During the year there was no transfer to financial assistance and support fund, as the society is in deficit.

#### (iii) Member's fund

An amount equivalent to 1% of the Society's excess of income over expenditure for the year needs to be transferred to the Member's fund. The balance available in this fund is to be used in case of winding up or liquidation. During the year there was no transfer to financial assistance and support fund, as the society is in deficit.

#### (iv) Revaluation reserve

The revaluation reserve represents revaluation surplus on revaluation of freehold land and is a non-distributable reserve.



# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 17 Financial Instruments and risk management

(i) The table below sets out the Society's classification of each class of financial assets and financial liabilities:

	2024 BD	2023 BD
<b>Financial Assets at amortized cost</b>		
Accounts and other receivables (excluding prepayments)	388,697	187,796
Cash & bank balances (includes term deposits maturing at more than 3 months)	1,868,823	1,879,252
	<b>2,257,520</b>	<b>2,067,048</b>
<b>Financial Liabilities at amortized cost</b>		
Accounts payable	345,590	143,859
Other Payables (excluding statutory liabilities)	189,554	171,467
	<b>535,144</b>	<b>315,326</b>

### (ii) Financial risk factors

The main risks arising from the Society's financial instruments are interest rate risk, foreign currency risk, liquidity risk and credit risk. The risk management policies employed by the Society to manage these risks are discussed below:

#### (a) Interest rate risk

Interest rate risk is the risk that the value of financial instruments will fluctuate due to changes in market interest rates. The Society's income and operating cash flows are substantially independent of changes in market interest rates as the Society has no significant interest-bearing assets and liabilities

#### (b) Foreign Currency risk

Currency risk is the risk that the value of financial instruments will fluctuate due to changes in foreign exchange rates. Currency risk arises when future commercial transactions and recognized assets and liabilities are denominated in a currency that is not the Society's measurement currency. The Society does not have any significant currency risk as the Society's transactions are in Bahraini Dinars.

#### (c) Liquidity risk

Liquidity risk, also referred to as funding risk, is the risk that an enterprise will encounter difficulty in raising funds to meet commitments associated with financial instruments. Liquidity risk may result from an inability to sell a financial asset quickly at or close to its fair value. Liquidity risk is managed by monitoring on a regular basis that sufficient funds are available, to meet any future commitments.

The following are the contractual maturities of the Society's undiscounted financial liabilities:

#### 2024

	Carrying amount BD	Less than 12 months BD
Accounts payable	345,590	345,590
Other Payables (excluding statutory liabilities)	189,554	189,554
	<b>535,144</b>	<b>535,144</b>

#### 2023

	Carrying amount BD	Less than 12 months BD
Accounts payable	143,859	143,859
Other Payables (excluding statutory liabilities)	171,467	171,467
	<b>315,326</b>	<b>315,326</b>

# Bahrain Society of Engineers

## NOTES TO THE FINANCIAL STATEMENTS

For the year ended 31 December 2024

### 17 Financial Instruments and risk management (continued)

#### (ii) Financial risk factors (continued)

##### (d) Credit risk

Credit risk is the risk that a counterparty fails to discharge an obligation to the Society. The Society is exposed to credit risk from its operating activities (accounts receivables) and deposits with banks.

The recognized financial instruments that subject the Society to credit risk consist principally of cash and cash equivalents and accounts receivable.

The management believes that the credit risk concentration attached to cash and cash equivalents is insignificant as the bank in which cash is placed, maintain an acceptable credit standing and capital base. Previously, the Society had not experienced any material losses from its cash and cash equivalents maintained with this bank.

##### Accounts and other receivables

Accounts receivables (gross) less bad debts amounted to BD 398,639 as of 31 December 2024. Credit period extended to various customer range from 30 to 120 days, however in certain cases, credit period may be extended beyond the above indicated range on a case-by-case basis. The management regularly monitors credit risk exposures and take steps to mitigate the likelihood of those exposures resulting in a loss. The society maintains an impairment allowance which in the opinion of the management is sufficient to meet anticipated credit losses.

The allowance for expected Credit Loss (ECL) has been assessed on a collective basis, by grouping based on days past due, as they possess shared credit risk characteristics.

##### Accounts receivables

2024

	Exposure BD	Expected credit loss %	Lifetime ECL BD
0 - 3 months	346,347	0%	-
More than 3 months but less than 2 years	52,292	21.263%	11,119
	<u>398,639</u>		<u>11,119</u>

2023

	Exposure BD	Expected credit loss %	Lifetime ECL BD
0 - 3 months	131,853	0%	-
More than 3 months but less than 2 years	44,569	14.865%	6,625
More than 2 years but less than 3 years	17,597	0%	-
	<u>194,019</u>		<u>6,625</u>

### 18 Contingent Liabilities

As at 31 December 2024, there were no contingent liabilities arising in the ordinary course of the business, which are expected to give rise to any material loss.

### 19 Events after reporting period

There were no events after the reporting period, which have a bearing on the understanding of the financial statements.

### 20 Rounding off of figures

All figures have been rounded off to the nearest Bahraini Dinar.

### 21 Comparative figures

Comparative figures for the previous year have been reclassified/re-arranged wherever necessary to conform with the current year.