



BAHRAIN  
SOCIETY OF  
ENGINEERS

التقرير  
السنوي

اجتماع  
الجمعية العمومية

يونيو 06

2021



[www.bse.bh](http://www.bse.bh)

[YouTube](#) [Twitter](#) [Facebook](#) [Instagram](#) @bsemohandis

# الفهرس

المحتوى | 2

كلمة الرئيس | 3

الملخص التنفيذي | 4-5

أمانة السر والعلاقات الخارجية | 6-13

الجمعية وجائحة فيروس كورونا | 13

المؤتمرات والمنتديات | 13-16

مركز التدريب | 16-18

الأنشطة العامة وخدمة المجتمع | 18-19

شؤون الأعضاء والمهنة | 91-23

الشؤون الإعلامية والعلاقات العامة | 23-24

الروابط والشعب | 25

البرامج والمشاريع | 26-38

الشؤون المالية | 38-45

تقرير مدققي الحسابات | 46-68

## كلمة الرئيس

خاصة بذلك. و يمكن التوضيح بان الجمعية بصد الحصول على الرعاية المالية من الشركات لتغطية تلك النفقات مع مشاركة الجمعية لتغطية نفقات الكتيب التوثيقي والفيديو .

رغم كل الظروف فقد واصلت الجمعية في الاستمرار في البرامج الأخرى المتاحة كجائزة الجمعية و برنامج تمهيد و المنتديات الافتراضية و تقديم المنح لطلبة جامعة البحرين واستمرت كل لجانها في اعمالها عن بعد كلجنة المؤتمرات و المنتديات ولجنة اليوبيل الذهبي ومجلس امناء مركز التدريب ولجنة تطوير الموارد المالية و غير ذلك من كل اللجان الأخرى.

و ختاماً أود أن أنتهز هذه الفرصة كي أتقدم بوافر الشكر والتقدير الى الحكومة الرشيدة والجهات الرسمية التي استمرت في دعم الجمعية، والشكر موصول إلى الشركات والمؤسسات التي دعمت وساندت أنشطة الجمعية .

وإن استطاعت الجمعية أن تعمل رغم معوقات الجائحة فأن الفضل يرجع إلى أعضاء الجمعية الذين بذلوا جهوداً مضيئة لاستمرارية العمل قدر المستطاع. فكل الشكر لزملائي وزميلاتي في مجلس الإدارة ورؤوساء اللجان وأعضائها، وإلى فريق العمل من موظفي الجمعية الذين عملوا جميعاً كما تعودنا بكل جهد و إخلاص، آملاً مشاركة عدد أكبر من الأعضاء لخدمة جمعيتهم. كل أمنيات الازدهار لجمعية المهندسين البحرينية.

د. ضياء عبدالعزيز توفيق  
رئيس جمعية المهندسين البحرينية

الأعضاء أعضاء الجمعية المحترمين، ،

أرحب بكم أجمل ترحيب في اجتماع الجمعية العمومية والذي نجتمع فيه عن بعد للعام الثاني على التوالي نظرا لظروف الجائحة آملاً ان تكونوا وعائلاتكم في صحة جيدة وأن يبعد الله عنا هذا البلاء في القريب العاجل ويحفظ مملكة البحرين .

يسعدني أن أضع بين أيديكم التقريرين الأدبي والمالي للسنة المنصرمة ٢٠٢٠ لناقشتهما في اجتماع الجمعية العمومية .

فعلى صعيد أعمال وانشطة الجمعية فقد استمرت تأثيرات الجائحة السلبية نظرا لعدم امكانية تنظيم انشطتها المعتادة. جاءت المؤتمرات على رأس القائمة وتأجل معظمها الى العام القادم ما عدا مؤتمرين تم تنظيمهما بشكل افتراضي. وكذلك الحال بالنسبة لمركز التدريب حيث توقفت برامج التدريبية والعمل جار على احياء المركز بتوفير البرامج التدريبية بشكل افتراضي. وبتطبيق ذلك على كل أنشطة الجمعية التي لم تتمكن من تنظيمها. ونتيجة لذلك فقد تأثرت الجمعية تأثراً كبيراً من الناحية المالية كما يتبين من التقرير المالي حيث تم تشكيل لجنة لدراسة السبل لتطوير مصادر الدخل .

تحت رعاية سامية من لدن حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة عاهل البلاد المفدى حفظه الله ورعاه ستحتفل الجمعية في العام القادم ببوبيلها الذهبي من خلال فعاليات ستمتد على مدى عام واحد حيث بدأ مجلس الادارة استعداداته منذ شهر ديسمبر المنصرم حيث تم تشكيل لجنة تنظيمية عليا

## أولاً: الملخص التنفيذي:

عقد الاجتماع الثاني للجمعية العمومية عن بعد نظراً للظروف الصحية بتاريخ ٢٢ يوليو ٢٠٢٠ بحضور ١٩٤ من الأعضاء وتم انتخاب الرئيس و عدد من الأعضاء لعضوية مجلس الادارة ، وتم في الإجتماع الأول للمجلس توزيع المناصب على الأعضاء الفائزين .

عقد مجلس الإدارة خلال العام المنصرم ١٤ اجتماعاً تم فيها إتخاذ مختلف القرارات التالية لتطوير خطة العمل المقررة وتنفيذ برامج ومشاريع الجمعية.

ستحتفل الجمعية تحت رعاية سامية من لدن حضرة صاحب الجلالة الملك المفدى حمد بن عيسى آل خليفة حفظه الله في العام القادم مارس ٢٠٢٢ بيوبولها الذهبي و مرور ٥٠ عام على تأسيسها، إذ تم تشكيل لجنة عليا للاحتفالية، وكذلك لجان فرعية مثل: لجنة الاحتفالية الرئيسية، لجنة التوثيق، لجنة الإعلام، وسيكون هناك معرض مصاحب حول تاريخ الجمعية والهندسة بشكل عام وسيستمر لما بعد الاحتفالية الرئيسية بالإضافة الى مؤتمر عام للمهندسين.

شاركت الجمعية بعدد من اللجان الرسمية أبرزها مجلس تنظيم مزاولة المهن الهندسية، و المجلس الأعلى للمرأة، و لجنة الزوايا . أما اللجان الداخلية فهي: لجنة المؤتمرات والمعارض والمنتديات و لجنة توظيف وتدريب المهندسين حديثي التخرج (تمهيد)، و لجنة الإعلام والعلاقات العامة و لجنة الأنشطة العامة وخدمة المجتمع و لجنة شئون العضوية لجنة جائزة جمعية المهندسين البحرينية و لجنة البيئة (HPMP) و لجنة مشروع تكنولوجيا المعلومات

وعلى صعيد اللجان الخليجية والعربية والدولية، واصلت الجمعية مشاركتها في أنشطة الاتحاد الهندسي الخليجي و اتحاد المهندسين العرب و الاتحاد العالمي للمنظمات الهندسية WFEO.

وشهدت الأعوام ٢٠٢٠-٢٠٢١ انخفاضا حادا في عدد الفعاليات التي تنظمها جمعية المهندسين البحرينية جراء القيود والتحديات التي فرضتها جائحة الكورونا، ولكنها استطاعت تنظيم عدد من الفعاليات تراوحت ما بين تنظيم الندوات والمؤتمرات الافتراضية، إذ نظمت لجنة المؤتمرات والمعارض فعاليتين افتراضيتين هما: المنتدى الافتراضي السادس لتقنية المعلومات والاتصالات، والفعالية الدولية الثانية عن الطاقة المستدامة.

أما فيما يتعلق باللجنة الاستشارية للمؤتمرات والمعارض والتي تقوم بتقييم الخطة الحالية وآلية عمل اللجنة فقد عقدت العديد من الاجتماعات تناولت فيها موضوعات هامة عدة أبرزها تحديد موضوعات المؤتمرات لتكون ذات صلة وثيقة بالأوضاع الراهنة لسوق العمل في مملكة البحرين ودول المنطقة.

فيما يتعلق بمركز التدريب، تسببت جائحة كوفيد-١٩ في تأثيرات سلبية واسعة على مركز التدريب حيث شهد العام ٢٠٢٠ انخفاضاً حاداً في عدد الدورات التدريبية وورش العمل والندوات جراء القيود والتحديات التي فرضتها الجائحة وامثالاً لتوجيهات وزارة العمل والتنمية الإجتماعية بالإيقاف المشروط للدورات التدريبية، لكن رغم ذلك استطاع مركز التدريب أن ينظم عدد من الندوات الافتراضية

ومن ضمن الخطة المقررة من قبل مجلس الإدارة يأتي مركز التدريب على رأس أوليات الخطة الاستراتيجية حيث عمل مجلس أمناء مركز التدريب المشكل مؤخراً على خطة عمل للثلاث سنوات القادمة.

من جانبها عكفت لجنة الأنشطة العامة منذ بدء أعمالها في شهر يوليو ٢٠٢٠ على تشكيل لجنة الأنشطة العامة وخدمة المجتمع هدفها، تنظيم المحاضرات والندوات والمنتديات الهندسية والتخصصية، ترتيب زيارة الأعضاء للإطلاع على أحدث المشاريع الهندسية المنجزة أو قيد

الإشياء داخل البحرين، وقد تمكنت اللجنة من تنفيذ أنشطة مثل يوم المهندس البحريني / ١٤ أكتوبر بشكل افتراضي ، اما الزيارات الفنية فكانت زيارة مطار البحرين الدولي الجديد / ١٠ ديسمبر ٢٠٢٠، زيارة توسعة محطة تولي / ٦ يناير ٢٠٢١، وعلى صعيد المحاضرات تمكنت لجنة الأنشطة العامة وخدمة المجتمع من ترتيب حلقة نقاشية افتراضية حول تحديات القطاع العقاري / ٢٢ نوفمبر ٢٠٢٠.

اما لجنة شؤون الاعضاء والمهنة، فخلال الفترة من شهر يناير إلى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠، تلقت الجمعية عدداً من الطلبات من أجل الانضمام إلى الجمعية، وقد بلغ مجموعها ٢٤٥ طلباً، وبعد مراجعة تلك الطلبات من قبل لجنة شؤون الأعضاء والمهنة وعرضها على مجلس الإدارة، فقد وافق المجلس على انضمام ٢٠٧ عضواً من مختلف فئات العضوية، و ٢٠ طلبات قيد الدراسة ، وقد تم رفض ٢ طلبات أخرى وذلك نظراً لعدم استيفائهما للشروط والمعايير المتبعة في الجمعية، كما تم إقرار طلبات ترفيع العضوية لـ ١٦ عضواً.

من جانبها اصدرت لجنة الشؤون الاعلامية والعلاقات العامة نحو ٣٥ خبراً صحفياً متنوعاً شملت العديد من الفعاليات، تناولتها الصحف المحلية العربية والأجنبية بطريقة متباينة، وشاركت لجنة الاعلام والعلاقات العامة لجنة المؤتمرات والمعارض في العمل على تغطية كافة مؤتمرات والمعارض والمعارض المصاحبة للمؤتمرات، وتمكنت اللجنة من اصدار العدد ٦٩ للعام ٢٠٢٠، والعدد ٧٠ من مجلة المهندس في العام ٢٠٢١، بالإضافة إلى اصدارها نسخة إلكترونية واحدة من النشرة الاخبارية - المهندس تايمز - خلال العام ٢٠٢٠ تضمنت أخبار ٥ شهور من يوليو وحتى نوفمبر ٢٠٢٠، كما وأصدرت نسخة أخرى تضمنت أخبار شهر ديسمبر ٢٠٢٠ وشهر يناير وفبراير وشهر مارس ٢٠٢١.

أما فيما يتعلق بالبرامج والمشاريع، فهي تتلخص بالتالي من الفترة يوليو ٢٠٢٠ إلى مارس ٢٠٢١:

### ◆ برنامج توظيف وتدريب المهندسين حديثي التخرج «مشروع تمهيد»:

في بداية ٢٠١٩، قامت اللجنة المشرفة على برنامج توظيف وتدريب المهندسين حديثي التخرج (تمهيد) بوضع خطة سير العمل للبرنامج من حيث تنظيم العلاقة بين الجهات المشمولة بالمشروع وهي المهندس المتدرب، جهة العمل، تمكين، وزارة العمل والتنمية الإجتماعية، كما قامت بوضع خطة التدريب الهادفة الى تعزيز مهارات المهندس المتدرب وتم إقرار خطة للتدريب من قبل اللجنة في مارس ٢٠١٩. ثم انتقل العمل في المشروع الى المرحلة الثانية وهي ترخيص البرنامج التدريبي لمشروع تمهيد من قبل الجهات المختصة ليتم ترخيص البرنامج في أبريل ٢٠١٩ وإنزاله في موقع تمكين للشهادات الأساسية. ثم بدأنا المرحلة الثالثة من العمل وتتضمن البدء بإختيار المهندسين بعد وضع الشروط اللازمة لدخول البرنامج.

وعلى ضوء ذلك تم إجراء عدد كبير من المقابلات للبدء في أول مجموعة تلتحق ببرنامج تمهيد وتم إختيار ١٥ مهندس من حديثي التخرج للبدء في البرنامج بتاريخ ٢٣ يونيو ٢٠١٩، ثم توالى المجموعات بعد ذلك الى ان وصل البرنامج الى المجموعة التاسعة بمجموع كلي ١٧٠ مهندس متدرب منهم ١٠٩ أنهوا البرنامج التدريبي و ٤٠ ما زالوا في مقاعد التدريب و ٢١ لم يبدؤ بعد وما زال التسجيل مستمرا للمجموعات القادمة. الجداول والرسومات البيانية المرفقة في صفحات هذا التقرير اللاحقة تبين عدد الملتحقين بالبرنامج حسب سنة التخرج والتخصصات.

### ◆ مشروع تكنولوجيا المعلومات:

لم تستطع الجمعية الاستمرار في هذا المشروع الطموح والذي كان يهدف إلى تطوير كل ما يتعلق بتكنولوجيا المعلومات في الجمعية ولمختلف البرامج الأخرى كما تم شرحه سابقاً في تقرير الجمعية العمومية السابقة، وذلك نظراً لعدم قدرتها بتلبية متطلبات المشروع بما في ذلك التأخير الكبير في العمل والصعوبات التي كانت تواجهها الشركة في توفير الفنيين لتنفيذ العمل وغير ذلك من المشاكل المختلفة إلى ان وصلنا الى مرحلة فقدان الثقة الكاملة حول إمكانية تنفيذ وتكملة المشروع من قبل الشركة المعنية حيث قرر مجلس الإدارة فسخ العقد واللجوء إلى القضاء

لرفع قضية على الشركة لإسترجاع المبالغ التي دفعت لها بالإضافة إلى كل الخسائر المالية المرتبطة حيث تم تكليف مكتب المحامية زينات المنصوري لتمثيل الجمعية ورفع القضية ضد الشركة. هذا وتم الإنتهاء من رفع القضية في المحاكم المستعجلة عند كتابة هذا التقرير.

### ◆ جائزة جمعية المهندسين البحرينية:

تم الانتهاء من النسخة الثانية للجائزة و الاعلان عن الفائزين في ٥ مايو ٢٠٢١ و على اللجنة الاعداد للنسخة الثالثة.

### ◆ الدليل المالي:

تم البدء في استخدام الدليل المالي من بداية هذا العام و تشكيل لجنة مختصة بالمشتريات. كما تم تقديم مقترحات للجمعية العمومية لبعض التغييرات في الدليل من أجل تطويره.

كان هذا موجزا للملخص التنفيذي، حرصنا فيه على إبراز أهم إنجازات الجمعية خلال الفترة ٢٠٢٠ / ٢٠٢١ بشكل موجز على أمل أن يتم الاطلاع على المزيد من المعلومات حول كافة البنود المذكورة فيه عبر كل بند على حدة في التقرير السنوي أمامكم بشكل موسع، كما وتجدون فيه تقريراً مفصلاً الشؤون المالية وتقرير مدققي الحسابات.

## ثانياً: أمانة السر والعلاقات الخارجية:

أ. عقدت الجمعية العمومية اجتماعها العادي بشكل افتراضي في ٢٢ يوليو ٢٠٢٠ بحضور ١٩٤ من الأعضاء، وأسفرت نتيجة الانتخابات عن فوز الدكتور ضياء توفريقي برئاسة مجلس إدارة الجمعية للدورة وفوز المهندسين التالية أسماؤهم بعضوية المجلس:

– المهندسة ريم خلفان

– المهندسة رجاء الزباني

– الدكتور هيثم القحطاني

– الدكتورة رائدة العلوي

– العضو الإحتياط: المهندس مهدي الجلاوي

ب. تم في الإجتماع الأول لمجلس الإدارة بتاريخ ٢٥ يوليو ٢٠٢٠ توزيع المناصب كالتالي:

– الدكتور ضياء عبدالعزيز توفريقي / الرئيس

– الدكتور ضياء عبدالعزيز توفريقي / الرئيس

– المهندس محمد علي الخزاعي / نائب الرئيس

– المهندس جواد جعفر الجبل / أمين السر والعلاقات الخارجية

– الدكتورة رائدة العلوي / الأمين المالي والمقر

– الدكتور هيثم القحطاني / مدير المؤتمرات والمنتديات

– المهندسة رجاء الزباني / مديرة مركز التدريب

- المهندس أيمن محمد ناصر/ مدير شئون الأعضاء والمهنة
  - المهندسة ريم أحمد العتيبي/ مديرة الإعلام والعلاقات العامة
  - المهندسة ريم إبراهيم خلفان/ مديرة الأنشطة العامة وخدمة المجتمع
- ج. عقد مجلس الإدارة خلال العام المنصرم ١٤ اجتماعاً عن بعد تم فيها إتخاذ مختلف القرارات التالية لتطوير خطة العمل المقررة وتنفيذ برامج ومشاريع الجمعية.
- د. اتحاد المهندسين العرب:
- واصلت الجمعية المشاركة في اللجان المختلفة للإتحاد حيث قام بتنظيم انشطتها واجتماعاتها المختلفة عن بعد، والجدير بالذكر أن جمعية المهندسين البحرينية تشارك في عدد من لجان الاتحاد.
- حيث تم عقد اجتماع بخصوص دليل التدريب الميداني والمهارات المكتسبة يوم السبت الموافق ٢١ نوفمبر ٢٠٢٠ حضره كلاً من المهندس جميل خلف العلوي والمدير التنفيذي.
- وعقد اتحاد المهندسين العرب اجتماع المجلس الأعلى بدورته العادية (٧٦) يوم السبت الموافق ١٩ ديسمبر ٢٠٢٠ وحضره كلاً من الرئيس ونائب الرئيس بالإضافة إلى أمين السر.
- كما تم عقد ورشة تفاعلية لمسؤولي المراكز التدريبية في الهيئات الهندسية يوم السبت الموافق ٩ يناير ٢٠٢١ حضرها كلاً من مديرة التدريب والمدير التنفيذي.
- هـ. الإتحاد الهندسي الخليجي:
- يتأأس الاتحاد في دورته الحالية المهندس خميس الصولي عن جمعية المهندسين العمانية بمنصب الأمين العام فيما يمثل المهندس محمد الخزاعي جمعية المهندسين البحرينية كنائب للأمين العام.
- وقد أجريت الترتيبات على عقد إجتماع لرؤساء الجمعيات بعد عطلة عيد الفطر للإتفاق على برامج الإتحاد مع العلم بأن جمعية المهندسين البحرينية ستتولى منصب الأمين العام في الدورة القادمة.
- و. الإتحاد العالمي للمنظمات الهندسية WFEO:
- قام مجلس الإدارة بترشيح المهندس عبدالمجيد القصاب لمنصب نائب الرئيس التنفيذي وذلك في الانتخابات التي ستعقد في شهر أكتوبر من هذا العام مع وجود توجه من الإتحاد لتأخير الانتخابات.
- قام الاتحاد بتنظيم فعالية في ٤ مارس ٢٠١١ عن بعد وذلك للإحتفالية السنوية حول يوم الهندسة العالمي للتنمية المستدامة حيث شاركت الجمعية فيها.
- ز. مجلس الأمناء لمركز تدريب جمعية المهندسين البحرينية:
- تم تشكيل مجلس الأمناء لمركز التدريب حسب القرار الصادر من مجلس الإدارة في أكتوبر ٢٠٢٠ على النحو التالي:
- أعضاء مجلس أمناء مركز التدريب:
  - م. السيد جميل كاظم العلوي (الرئيس)
  - م. رجاء يوسف الزباني (نائب الرئيس)

- د. ضياء توفيقى
- م. ياسر العباسى
- م. السيد سمىح العلوى
- م. كاظم على عبداللطيف (ممثلاً عن وزارة الأشغال وشئون البلديات والتخطيط العمرانى)
- م. خالد جاسم سويد (ممثلاً عن هيئة الكهرباء والماء)

#### ح. مشاركة الجمعية فى اللجان:

واصلت الجمعية عضويتها فى اللجان الرسمية المتخصصة كالتالى:

#### ◆ اللجان الرسمية:

- مجلس تنظيم مزاولة المهن الهندسية:
  - م. عبدالنبي الصباح
  - م. عيسى جناحي
- المجلس الأعلى للمرأة:
  - م. هدى سلطان
- لجنة دراسة واجهات المباني:
  - م. مريم الياحيى
- لجنة تقيم العقارات المستهلكة للمنفعة العامة:
  - م. فؤاد الشيخ
- لجنة التظلمات:

م. عامر بن رجب

#### ◆ اللجان الداخلية:

تتكون اللجان الداخلية كالتالى:

- لجنة المؤتمرات والمعارض:
  - م. محمد خليل السيد (الرئيس)
  - م. جميل خلف العلوى
  - م. عبدالمجيد القصاب
  - د. هيثم القحطاني

- د. إبراهيم مطر
- م. صالح طراوه
- م. سيما اللنجاي
- م. إيمان الأنصاري
- م. رجاء الزباني
- د. ضياء عبدالعزيز توفيق

#### اللجنة التنظيمية العليا لليوبيل الذهبي:

- د ضياء عبدالعزيز توفيق
- م. عبدالمجيد القصاب
- م. محمد علي الخزاعي
- م. عفت رضا
- م. شهريان شريف
- م. ريم خلفان
- م. ريم العتيبي
- د. عيسى قمبر

#### - لجنة توظيف وتدريب المهندسين حديثي التخرج (تمهيد):

- م. مسعود إبراهيم الهرمي (الرئيس)
- م. محمد علي الخزاعي (نائب الرئيس)
- د. ضياء عبدالعزيز توفيق
- م. عبدالإله القاسمي
- م. عيسى علي جناحي
- د. رائدة العلوي
- م. خالد المهدي
- م. غادة المرزوق
- د. سلوى باصرة
- د. حميد عبدالله

- لجنة الإعلام والعلاقات العامة:

م. ريم العتيبي (الرئيس)

م. فواز القاسمي

د. عيسى قمبر

م. غادة المرزوق

م. هبة الطريفي

م. حمزة مناع

د. في آل خليفة

م. سوزان عجاوي

- لجنة الأنشطة العامة وخدمة المجتمع:

م. ريم خلفان (الرئيس)

م. حمد إبراهيم بدو

م. حبيب حسين جبوري

م. جعفر محمد علي

م. شيخة سلطان الاخلاصي

م. مهدي إبراهيم حميد

م. وجود فؤاد جناحي

م. سارة أحمد ماجد

م. زهرة عبدالإله سند

م. مروة عبدالله جاسم

م. علي جميل منصور

م. مهدي طاهر الجلاوي

م. حوراء فيصل المشيمع

م. محمود محمد يعقوب

م. علي جابر القطان

- م. نور ماجد الدين خليل
- م. شيخة عبداللطيف الداوي
- م. علي عبدالله الجعوني
- م. محمد عبدالأمير
- م. فرحة الدوسري
- م. عمر سمير
- م. سارة البرني

– لجنة جائزة جمعية المهندسين البحرينية:

- م. عماد المؤيد ( الرئيس )
- د. أسامة البحارنة
- د. عبدالإمام السماك
- م. يوسف أمين
- م. عفت رضا
- د. ضياء عبدالعزيز توفيق
- م. عبدالنبي الصباح
- م. محمد الخزاعي
- د. حميد عبدالله

– هيئة تحكيم جائزة المهندس المتميز:

- م. جميل كاظم العلوي (الرئيس)
- م. جاسم الشيراوي
- م. خليل العبيدات
- م. عبدالإله القاسمي
- م. عبدالمجيد القصاب
- م. محمود يعقوب

- هيئة تحكيم جائزة مشاريع تخرج طلبة كليات الهندسة:

د. سهيل المصري (الرئيس)

د. وفاء المنصوري

م. رسول مسيب

م. عيسى جناحي

م. ياسر العباسي

د. إبراهيم مطر

م. جعفر محمد علي

- لجنة البيئة (HPMP):

م. عبدالنبي الصباح

د. حميد عبدالله

- لجنة تطوير مصادر الدخل:

د. ضياء توفيق

م. عبدالإله القاسمي

م. حميد علي

م. جواد حسن

م. محمد عبدالخالق

م. ماجد شرف

د. رائدة العلوي

د. حميد عبدالله

- لجنة مشروع تكنولوجيا المعلومات:

د. رائدة العلوي

م. عبدالنبي الصباح

د. حميد عبدالله

◆ الهيئات الخليجية والعربية والدولية:

- الاتحاد الهندسي الخليجي:

م. محمد الخزاعي / نائب الأمين العام للاتحاد الهندسي الخليجي

- اتحاد المهندسين العرب:

م. جواد جعفر الجبل / عضو المجلس الدائم

م. جميل العلوي / عضو هيئة الاعتماد والتصنيف

د. رائدة العلوي / رئيس لجنة تقنية المعلومات

د. أسامة البحارنة / عضو لجنة التعليم

- الاتحاد العالمي للمنظمات الهندسية WFEO:

واصل م عبدالمجيد القصاب في منصبه كـممثل للجمعية في منصب National Member حيث تم انتخابه قبل ٣ سنوات و تم ترشيحه الآن لمنصب نائب الرئيس .

## ثالثاً: الجمعية وجائحة كورونا :

استمر تأثر الجمعية بجائحة كورونا لا سيما مع التطورات التي طرأت على الوضع الصحي في مملكة البحرين والتصدي للجائحة والتي أثرت بشكل كبير على العديد من المؤسسات ومنها الجمعية التي تأثرت اعمالها وانشطتها سلباً، إذ قامت الجمعية باتخاذ التدابير الوقائية لحماية موظفيها ومرتاديهها وكان ذلك تحدياً كبيراً إذ تم تقليص ساعات العمل في بعض الأحيان واعتماد العمل عن بعد. وحرصاً من الجمعية على سلامة موظفيها ومرتاديهها استمرت بتعقيم مبنى ومكاتب الجمعية بين فترة وأخرى.

هذا إلى جانب اطلاقها الحملات التوعوية بين أعضائها مثل حملة (أنا مهندس أنا واع) والتي انطلقت عبر وسائل التواصل الاجتماعي للجمعية، شارك فيها اعضاء ومنتسبي الجمعية من خلال بث رسائل توعوية للأعضاء ومتابعي حسابات التواصل الاجتماعي الخاصة بالجمعية وذلك بهدف التعريف بفايروس كوفيد ١٩ وطرق التصدي له، بالإضافة إلى إظهار الجهود التي بذلتها مملكة البحرين في التصدي لهذه الجائحة.

## رابعاً: المؤتمرات والمنتديات :

شهدت الأعوام ٢٠٢٠-٢٠٢١ انخفاضاً حاداً في عدد الفعاليات التي تنظمها جمعية المهندسين البحرينية جراء القيود والتحديات التي فرضتها جائحة الكورونا، ولكن بفضل الإستجابة السريعة من جانب مجلس الإدارة وحرصه على استمرار الحيوية والنشاط، في الوقت الذي اضطرت معظم البلدان الى الإغلاق، بادرت الجمعية الى تنظيم عدد من الفعاليات تراوحت ما بين تنظيم الندوات والمؤتمرات الافتراضية. وعلى هذا الصعيد، تمت الإستعانة بمنصة افتراضية على أرقى المستويات لضمان أقصى الفائدة للمشاركين. وقد حظيت تلك الفعاليات باستجابة طيبة بمشاركة دولية وإقليمية.

مزايا المنصة الافتراضية:

- العرض الافتراضي: يتواصل متحدثون من مختلف أنحاء العالم ويرتبطون افتراضياً من خلال عروض حية ومسجلة.

- المعرض الافتراضي: استطاع المشاركون أن يتفاعلوا مع الشركات العارضة عبر الدردشة بالإضافة إلى الإطلاع على الكتيبات وأفلام الفيديو والمواد التسويقية الأخرى.
  - منطقة الترابط الشبكي الافتراضية: تسمح للمشاركين بالتواصل مع زملائهم الحاضرين في الفعالية عن طريق تبادل بطاقاتهم المهنية والترتيب للإجتماعات وغير ذلك.
- حظيت هذه الفعاليات باستجابة طيبة من قبل الجمهور، حيث شعر ٩٠٪ من المشاركين بالرضا أو بالرضا التام عن معطيات الفعاليات فيما صوّت ٨٨٪ من المشاركين على أنهم استطاعوا أن يتنقلوا عبر تفاصيل الفعالية بكل سهولة.

## فيما يلي قائمة بالفعاليات الافتراضية التي نظمتها جمعية المهندسين البحرينية خلال عامي ٢٠٢٠-٢٠٢١:

### تم تنظيم المؤتمرات والمعارض التالية :

| التسلسل | الفعالية   | التواريخ        |
|---------|--|-----------------|
| ١       | المنتدى الافتراضي السادس لتقنية المعلومات والاتصالات | ١٤ ديسمبر ٢٠٢٠  |
| ٢       | الفعالية الدولية الثانية عن الطاقة المستدامة         | ٢٣-٢٤ مارس ٢٠٢١ |

### ١. المنتدى الافتراضي السادس لتقنية المعلومات والاتصالات

بالتعاون مع اتحاد المهندسين العرب ولجنة تقنية المعلومات والاتصالات التابعة لها، نظمت الجمعية المنتدى الافتراضي السادس لتقنية المعلومات والاتصالات 2020 في نسخته السادسة وذلك بتاريخ ١٤ ديسمبر 2020.

أقيمت هذه الفعالية تحت رعاية سعادة المهندسة مريم احمد جمعان، رئيس مجلس إدارة هيئة تنظيم الاتصالات بمملكة البحرين.

موضوع الفعالية: «تقنية المعلومات والاتصالات: الطريق إلى الابتكار والإستدامة»

شمل أهم المواضيع شبكات الجيل الخامس، التقنيات المالية (Fintech)، انترنت الأشياء (IOT)، الذكاء الاصطناعي والتعلم بواسطة المعدات، الحقيقة المعززة (AR)، الحقيقة الافتراضية (VR) والحقيقة المختلطة، تحليل البيانات الضخمة وبلوكتشين وغير ذلك من المواضيع.

حقائق وأرقام:

- ◆ 674 مشاركا مسجلا من 29 بلدا
- ◆ ٦ عارضين، منهم ٣ رعاة بلاتينيوم وهم هيئة تنظيم الاتصالات البحرين، اس.تي.سي وهواوي تكنولوجيز
- ◆ ١٤ ورقة رئيسية وعرض فني من ١٠ بلدان
- ◆ جلسات افتراضية، معرض وربط شبكي

## ٢. الفعالية الدولية الثانية عن الطاقة المستدامة

تحت رعاية سعادة الدكتور عبدالحسين ميرزا علي، رئيس هيئة الطاقة المستدامة بمملكة البحرين، تم تنظيم النسخة الثانية من الفعالية الدولية عن الطاقة المستدامة كمؤتمر ومعرض افتراضي بالتعاون مع هيئة الطاقة المستدامة، وذلك خلال الفترة ٢٣-٢٤ مارس ٢٠٢١. ركزت هذه الفعالية على موضوع «الإستدامة من أجل مستقبل أكثر إشراقاً».

المواضيع الرئيسية:

- ◆ التسريع بالطاقة المتجددة من «طاقة بديلة الى طاقة رئيسية».
- ◆ قيادة كفاءة الطاقة من «طاقة هامشية الى رئيسية»
- ◆ تمويل الإستدامة من «المجلس الى البنك».

حقائق وأرقام:

- ◆ 970 مشاركا مسجلا من 40 بلدا
- ◆ 60 شركة شاركت في المعرض الافتراضي
- ◆ 30 متحدثا من 12 بلدا

الفعاليات عبر Webinars:

نظمت جمعية المهندسين البحرينية، بالإضافة المؤتمرات والمعارض الافتراضية، فعاليات بواسطة تطبيق Webinars أيضا والتي لاقت استحسانا طيبا من الجمهور، تجلى في المشاركة الكبيرة فيها.

| الصفة   | مقدم الفعالية              | الموضوع   | التسلسل |
|---|----------------------------|---|---------|
| برفيسور بارز في الهندسة الكهربائية، جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية - المملكة العربية السعودية            | البرفيسور محمد سال العويني | الجيل 6: الربط السوبر لما هو مربوط وربط ما هو غير مربوط             | 1       |
| استشاري إداري ومدرب   | المهندس بهاء الشعل         | تأثير الكوفيد19- على المشاريع الإنشائية التي تدار بواسطة عقود فيديك | 2       |
| برفيسور بارز في الهندسة الكهربائية والكمبيوتر، جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية - المملكة العربية السعودية | البرفيسور بون اس. اوي      | الإتصال عبر الضوء المرئي العامل بالجيجابايت                         | 3       |
| المدير التنفيذي لمجلس تنظيم مزاولة المهن الهندسية - مملكة البحرين   | المهندس حسن الشيخ          | أنظمة ممارسة المهن الهندسية   | 4       |
| مدير مشروع- برنامج تحديث بابكو- مملكة البحرين   | المهندس حافظ القصاب        | برنامج تحديث بابكو: المستقبل قادم                                   | 5       |

حظيت الفعاليات التي نظمت بواسطة Webinars استجابة كبيرة حيث أقبل العديد من الأعضاء والمهندسين الآخرين على الإنضمام للجلسات. وقد شارك المشاركون الخبراء برأيهم حول المواضيع والتي شملت أيضا الأسئلة والأجوبة للحاضرين. وقد حضر مئات المشاركين الجلسات المنظمة بواسطة Webinars.

المؤتمرات والمعارض القادمة المقرر تنظيمها في عام ٢٠٢١ :

ليس هناك فعاليات مقررة لعام ٢٠٢١ بالحضور الشخصي بسبب تأثيرات الجائحة.

يسر جمعية المهندسين البحرينية أن تدعو جميع أعضائها الى العديد من مؤتمراتها ولجانها وتوسيع مشاركتهم ومساهماتهم للعمل على إنجاح هذه الفعاليات. ونحن على ثقة بأن ما يقدمونه من دعم لنشاطات الجمعية سوف يؤدي حتما الى تحقيق نجاح باهر لها، ليس على المستوى الإقليمي فحسب بل على المستوى الدولي أيضاً.

وفي هذا المقام، يسر مجلس إدارة الجمعية أن تعبر عن خالص امتنانها وتقديرها لجميع المؤسسات التي بادرت الى تقديم دعمها السخي الى جمعية المهندسين البحرينية والى نشاطاتها. وهذه المؤسسات هي، ولا تقتصر على ارامكو السعودية، بابكو، شركة الخليج للبتروكيماويات، بناغاز وجميع الوزارات والسلطات البحرينية. كما يود المجلس أن يتقدم بخالص التقدير وا لثناء الى المؤسسات الوطنية والدولية وخاصة هيئة الطاقة المستدامة، الجمعية الوطنية للصيانة والإعتمادية والجمعية الوطنية لمهندسي التآكل (نيس) على ما يقدمونه من دعم في المشاركة في تنظيم العديد من المؤتمرات والمعارض بالتزامن مع جمعية المهندسين البحرينية.

وفي الختام، لا يسعنا إلا أن نتقدم بخالص الشكر والتقدير الى أعضاء لجنة المؤتمرات والمتطوعين على جهودهم والتزامهم بالعمل معنا كفريق لتحقيق أهداف وأغراض الجمعية.

د. هيثم القحطاني

مدير المؤتمرات والمنتديات

## خامساً: مركز التدريب :

◆ تسببت جائحة كوفيد-١٩ في تأثيرات سلبية واسعة على مركز التدريب حيث شهد العام ٢٠٢٠ انخفاً حاداً في عدد الدورات التدريبية وورش العمل والندوات جراء القيود والتحديات التي فرضتها الجائحة وامتثالاً لتوجيهات وزارة العمل والتنمية الإجتماعية بالإيقاف المشروط للدورات التدريبية ولكن بفضل الإستجابة السريعة من جانب مجلس الإدارة والحرص على الاستمرار، وبالرغم من هذا استمر مركز التدريب بتنفيذ برنامج توظيف وتدريب المهندسين حديثي التخرج (تمهيد) عبر منصة MS Teams كما نظم المركز عدد من الندوات الهندسية والفنية التخصصية (مرفق قائمة الندوات الافتراضية)، وتم اختيار مواضيع الندوات المنظمة بناءً على الطلبات الواردة من أعضاء الجمعية والتوصيات من المتدربين السابقين والإفادات من أصحاب العمل واستطلاع حاجة سوق العمل.

◆ مجلس أمناء مركز التدريب :

في أكتوبر 2020 اعتمد مجلس الإدارة تشكيل مجلس أمناء مركز التدريب وفقاً للائحة حوكمة ونظام عمل مركز التدريب.

وعقد مجلس الأمناء اجتماعات متتالية لوضع السياسة العامة للمركز وإعداد خطة العمل والاستراتيجية للأعوام الثلاثة القادمة.

أعضاء مجلس أمناء مركز التدريب:



- م. السيد جميل كاظم العلوي (الرئيس)
- م. رجاء يوسف الزباني (نائب الرئيس)
- د. ضياء توفيق
- م. ياسر العباسي
- م. السيد سميح العلوي
- م. كاظم علي عبداللطيف (ممثلاً عن وزارة الأشغال وشئون البلديات والتخطيط العمراني)
- م. خالد جاسم سويد (ممثلاً عن هيئة الكهرباء والماء)

فيما يلي قائمة الندوات الافتراضية التي نضمها مركز التدريب خلال ٢٠٢٠ :

| مقدم الندوة  | الموضوع   | تاريخ الندوة  | التسلسل |
|--|---|---------------|---------|
| Dr. Karsten Pfeffer  | Sustainable Construction Using Latest Technology for Voided Biaxial Flat Slabs (VBS) with Concrete Shapers – History, Development, Design, Technology & Execution | 15 يناير 2020 | 1       |
| Mr. Atiba Romany<br>Mr. Frank Cui<br>Mr. Xavier Wang<br>Mr. Eric Lee | Stay Home, Catch up with Digital Construction   | 29 أبريل 2020 | 2       |
| Prof. Mohamed-Slim Alouini   | Stay Home, Catch up with 6G Communications  | 12 مايو 2020  | 3       |
| Mr. Richard Nero   | Key Contract Success Points   | 19 مايو 2020  | 4       |
| Mr. Sherif Bakr  | Get Project Management Professional (PMP) Certification Training  | 1 يونيو 2020  | 5       |
| Dr. Baha Al Shal   | The Impact of COVID-19 Construction Projects Managed by FIDIC Contracts   | 9 يونيو 2020  | 6       |

◆ مشروع تنفيذ الإستراتيجية الوطنية للتخلص التدريجي من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية HPMP:

بدأ هذا المشروع بالتعاون مع المجلس الأعلى للبيئة و بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) ومنظمة الامم المتحدة للتنمية الصناعية (UNIDO) و (VENDO) في عام 2016، وقد أنجزت الجمعية بالتعاون مع الجهات المذكورة المرحلة الأولى والثانية من المشروع في أبريل 2019.

في المرحلة الأولى تم عقد دورة تدريبية للمدربين ودورات أخرى لضباط الجمارك، أما في المرحلة الثانية فقد تم تدريب ٢٠٠ متدرب ومهندس يعملون في مجال التكييف حيث انتهت هذه الدورات في أبريل 2019.

كما قامت الجمعية في العام ٢٠٢٠ بتوقيع اتفاقية جديدة مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) لإعداد دراسة مسح ميداني لقطاعي التبريد والتكييف ومكافحة الحريق.

وكما تم التعاون مع المجلس الأعلى للبيئة وبالإتفاق مع صندوق العمل (تمكين) بإعداد لتنفيذ عدد من الدورات التدريبية الإحترافية للمهندسين والفنيين البحرينيين العاملين في قطاعي التبريد والتكييف لتأهيلهم للحصول على رخصة مزاولة العمل في هذا القطاع الحيوي الهام وذلك امتثالاً للقانون الصادر بهذا الخصوص والذي يتطلب شرط حصول العاملين في مجال التبريد والتكييف على رخصة مزاولة معتمدة من المجلس الأعلى للبيئة.

م. رجاء يوسف الزباني

مديرة التدريب

## سادساً: الأنشطة العامة وخدمة المجتمع

◆ عكفت لجنة الأنشطة العامة منذ بدء أعمالها في شهر يوليو ٢٠٢٠ على تشكيل لجنة الأنشطة العامة وخدمة المجتمع هدفها:

- ترتيب زيارة الأعضاء للإطلاع على أحدث المشاريع الهندسية المنجزة أو قيد الإنشاء داخل وخارج البحرين.
- تنظيم الأنشطة الإجتماعية لأعضاء الجمعية.
- الإعداد لتنظيم الرحلات والزيارات الخارجية.
- الإشراف على تجهيز قاعات الفعاليات للمناسبات التي تنظمها الجمعية.
- إعداد الزيارات المجتمعية كالمستشفيات ودور المسنين وغير ذلك.

◆ وقد تمكنت اللجنة من تنفيذ الأنشطة الاجتماعية التالية:

- يوم المهندس البحريني / ١٥ أكتوبر ٢٠٢٠م
- نظمت الجمعية عبر منصة التواصل المرئي احتفالية يوم المهندس البحريني حيث تم الاعلان عن تدشين جائزة الجمعية الهندسية بنسختها الثانية و ذلك من خلال الكلمة التي ألقاها الدكتور ضياء توفيق رئيس الجمعية

- ونزولا على العادة في احتفال يوم المهندس البحريني فقد استضاف الاحتفال هذا العام المهندسة عفت رضا حسين ضيفة شرف للحفل تكريما لدورها الفاعل في دعم أنشطة ومبادرات الجمعية على مدار سنوات طوال.
- كما ونظمت الجمعية بالتزامن مع احتفالاتها بيوم المهندس البحريني منتدى افتراضيا بعنوان «متغيرات بيئة العمل الهندسي في ظل جائحة كورونا»، مساء الأربعاء الموافق ١٤ أكتوبر الجاري عبر منصة «زووم»، إذ تطرق المنتدى إلى مناقشة ثلاثة محاور هي: المحور الأول تناوله الدكتور جميل عبدالله العلوي بعنوان: «المتغيرات القانونية والعقود»، والمحور الثاني كان بعنوان: «أبرز الجوانب المتعلقة بتصميم المشاريع الهندسية» تم تناوله من قبل المهندسة نور المطوع، في حين كان المحور الثالث بعنوان: «المتغيرات في إدارة المشاريع» وتحدث بهذا المحور المهندس ماجد الهواري.
- هذا، وتجدر الإشارة إلى أن جمعية المهندسين البحرينية أقرت الاحتفال بيوم المهندس البحريني خلال اجتماع الجمعية العمومية السنوي من العام ٢٠١٤، وذلك عبر تخصيص يوم للمهندس البحريني يكون بمثابة عرفان منها ومن المجتمع البحريني بالجهود الدؤوبة التي يبذلها المهندسون في قطاع الهندسة الذي يشغل نسبة كبيرة في الاقتصاد الوطني.

#### ◆ الزيارات الفنية :

- زيارة مطار البحرين الدولي الجديد / ١٠ ديسمبر ٢٠٢٠م

- زيارة توسعة محطة توبلي / ٦ يناير ٢٠٢١م

#### ◆ المحاضرات :

تمكنت لجنة الأنشطة العامة وخدمة المجتمع من ترتيب المحاضرات التالية :

- الحلقة النقاشية الافتراضية حول تحديات القطاع العقاري / ٢٢ نوفمبر ٢٠٢٠م وتم بعد ذلك تحويل مهمة تنظيم المحاضرات والمنتديات إلى لجنة منفصلة.

م. ريم إبراهيم خلفان

مديرة الأنشطة العامة وخدمة المجتمع

## سابعاً: شؤون الأعضاء والمهنة

#### ◆ طلبات الانضمام للجمعية :

خلال الفترة من شهر يناير إلى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠، تلقت الجمعية عدداً من الطلبات من أجل الانضمام إلى جمعية المهندسين البحرينية، وقد بلغ مجموعها ٢٤٥ طلباً، وبعد مراجعة تلك الطلبات من قبل لجنة شؤون الأعضاء والمهنة وعرضها على مجلس الإدارة، فقد وافق المجلس على انضمام ٢٠٧ عضواً من مختلف فئات العضوية، و ٢٠ طلبات قيد الدراسة، وقد تم رفض ٢ طلبات أخرى وذلك نظراً لعدم استيفائهما للشروط والمعايير المتبعة في الجمعية، كما تم إقرار طلبات ترفيع العضوية لـ ١٦ عضواً.

يضم قسم شؤون الأعضاء والمهنة على اللجان التالية :

◆ لجنة المنح :

تتكون هذه اللجنة من مدير شؤون الأعضاء والمهنة المهندس أيمن محمد ناصر، والدكتور عبد الإمام السماك، والمهندس عامر علي بن رجب، والمهندس سيد جميل العلوي، والمهندس أحمد الخان.

◆ لجنة شؤون الأعضاء والمهنة :

تتضمن مدير شؤون الأعضاء والمهنة المهندس أيمن محمد ناصر وأمين السر المهندس جواد جعفر الجبل والدكتور أسامة تقي البحارنة و المهندس عيسى علي جناحي و المهندس أحمد عبدالرحمن الخان، وفيما يلي إحصائية بالطلبات المقدمة خلال عام ٢٠٢٠ وتوزيعها حسب الفئات والتخصصات :

| ◆ توزيع الطلبات حسب التخصصات:<br>خلال عام ٢٠٢٠ |       |                 |
|--|-------|-----------------|
| النسبة   | العدد | فئة العضوية     |
| ٪٢٦  | ٥٤    | هندسة مدنية     |
| ٪١٣  | ٢٧    | هندسة ميكانيكية |
| ٪١٥  | ٢٩    | هندسة كهربائية  |
| ٪٧   | ١٤    | هندسة كيميائية  |
| ٪١٩  | ٤٠    | هندسة معمارية   |
| ٪٢٠  | ٤٣    | تخصصات أخرى     |
| ٪١٠٠   | ٢٠٧   | المجموع         |

| ◆ توزيع الطلبات الجديدة المقبولة حسب فئة<br>خلال عام ٢٠٢٠ |       |             |
|---|-------|-------------|
| النسبة  | العدد | فئة العضوية |
| ٪٠  | -     | زميل        |
| ٪١٦   | ٣٤    | عامل        |
| ٪٤٩   | ١٠٢   | خريج        |
| ٪١٢   | ٢٦    | مؤازر       |
| ٪٢٣   | ٤٥    | طالب        |
| ٪١٠٠  | ٢٠٧   | المجموع     |

◆ برنامج المنح :

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

◆ منح هشام الشهابي :

واصلت جمعية المهندسين برنامج صرف المنح المالية لطلبة الهندسة في جامعة البحرين خلال العام ٢٠٢٠ عدد الطلبات الجديدة المستلمة (١٦)، وعدد الطلبة المنتظمين (٤٤)، وعدد الطلبة الخريجين (٩)، وعدد الطلبة المنسحبون من البرنامج خلال هذا العام (٢) المجموع (٧١) حيث تقدم ١٤٢ طالباً لبرنامج المنح استفاد منها ٧١ طالباً خلال الفترة المذكورة، وقد تخرج من البرنامج ٩ طالباً من مختلف التخصصات الهندسية، كما تم استلام ١٦ طلباً جديداً وتمت الموافقة عليها من قبل اللجنة المختصة، عدد المنسحبون من برنامج المنح ٢ طلبات، هذا وقد بلغ عدد الطلبة المستفيدين من البرنامج في الوقت الحاضر ٤٤ طالباً.

◆ تجميد فئات العضوية :

قرر مجلس الإدارة في إجتماعه المنعقد بتاريخ ٣١ من أكتوبر ٢٠٢٠ بتجميد عدد ١١٠٥ عضو في الجمعية نظرا لعدم سدادهم رسوم الإشتراك

الخاصة بالعضوية ، وهذه المبالغ المتراكمة التي يجب على الجمعية دفعها مع رسوم الضرائب السنوية، وهذا التجميد سيكون مؤقتاً حتى سداد الرسوم المتراكمة على الأعضاء ، وكما أنه قد أثر على عدد الأعضاء العاملين في الجمعية.

◆ إقرار عضوية مدى الحياة :

تم إقرار الموافقة من قبل مجلس الإدارة في اجتماعه المنعقد بتاريخ ٣١ أكتوبر ٢٠٢١ على أن تكون آلية عضوية مدى الحياة تقرر من قبل مجلس الإدارة ، ولكن قرار استمرارية الفئة من عدمها يقرر من قبل الجمعية العمومية .

الأنشطة والفعاليات:

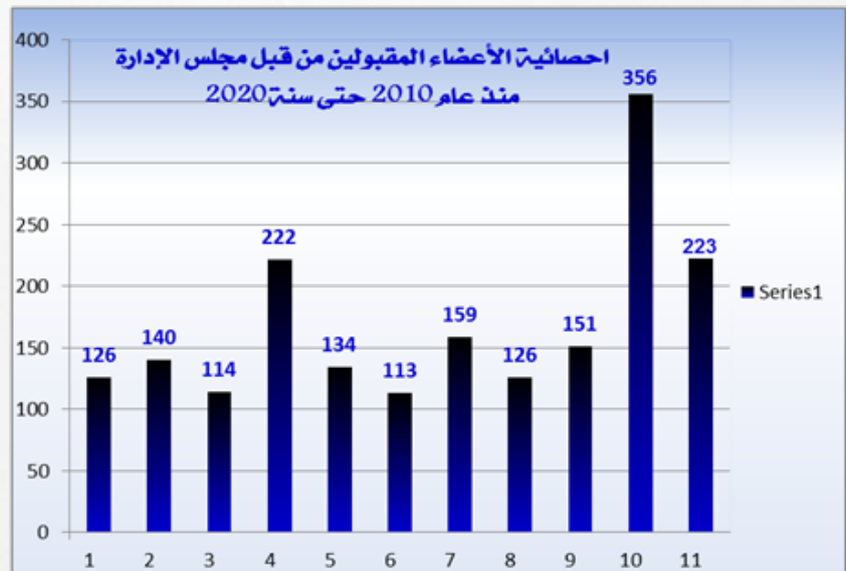
معرض المهن الهندسية : حرصاً منها على نشر الوعي بين الطلبة لترغيبهم في دراسة الهندسة، فقد نسقت جمعية المهندسين البحرينية مع وزارة التربية والتعليم معرض المهن الهندسية تحت رعاية سعادة الدكتور ماجد بن علي النعيمي وزير التربية والتعليم وذلك في أبريل ٢٠٢٠، وتعذر إقامة المعرض وذلك بسبب صيانة المقر وعدم إيجاد بديل مناسب لإقامة المعرض وكذلك بسبب (COVID19).

◆ إحصائية بعدد الطلبات المقبولة من قبل مجلس الإدارة خلال إحدى عشر سنة:

إحصائية توضيحية لعدد أعضاء المنتسبين للجمعية خلال السنوات الماضية منذ سنة ٢٠١٠ حتى ٢٠٢٠

| السنوات               | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|-----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| عدد الأعضاء المقبولين | 126  | 140  | 114  | 222  | 134  | 113  | 159  | 126  | 151  | 356  | 223  |

| 2010   | 2011   | 2012  | 2013   | 2014  | 2015  | 2016   | 2017   | 2018  | 2019   | 2020   |
|--------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|
| 116+10 | 121+19 | 105+9 | 208+14 | 125+9 | 88+25 | 140+19 | 106+20 | 144+7 | 310+46 | 207+16 |
| 126    | 140    | 114   | 222    | 134   | 113   | 159    | 126    | 151   | 356    | 223    |



إحصائية بعدد الطلبات المقبولة من قبل مجلس الإدارة خلال إحدى عشر سنة

إحصائية العضوية

حتى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠

جدول رقم (١) عدد الأعضاء حسب فئة العضوية

| النسبة | عدد الأعضاء | فئة العضوية |
|--------|-------------|-------------|
| ١ %    | ١٦          | زميل        |
| ٦٢ %   | ٦٥٨         | عامل        |
| ٢٥ %   | ٢٦٤         | خريج        |
| ٣ %    | ٤٠          | مؤازر       |
| ٩ %    | ٨٣          | طالب        |
| ١٠٠ %  | ١٠٦١        | المجموع     |

جدول رقم (٢) عدد الأعضاء حسب التخصص

| الفئة   | هندسة مدنية | هندسة ميكانيكية | هندسة كهربائية | هندسة كيميائية | هندسة معمارية | تخصصات أخرى | المجموع |
|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-------------|---------|
| زميل    | 16          | 3               | -              | -              | 3             | 5           | 5       |
| عامل    | 658         | 89              | 86             | 45             | 96            | 103         | 239     |
| خريج    | 264         | 27              | 62             | 26             | 18            | 27          | 104     |
| مؤازر   | 40          | 21              | 1              | -              | 3             | 7           | 8       |
| طالب    | 83          | 10              | 16             | 9              | 7             | 19          | 22      |
| المجموع | 1061        | 150             | 165            | 80             | 127           | 161         | 378     |
| النسبة  | 100%        | 14 %            | 15 %           | 7 %            | 11 %          | 18 %        | 35 %    |

جدول رقم (٣) عدد ونسبة الأعضاء حسب الجنسية

| الفئة   | بحريني | بحريني | بحريني | بحريني |
|---------|--------|--------|--------|--------|
|         | العدد  | النسبة | العدد  | النسبة |
| زميل    | 16     | -      | 1      | 1 %    |
| عامل    | 658    | 90 %   | 112    | 58 %   |
| خريج    | 264    | -      | 1      | 28 %   |
| مؤازر   | 40     | 9 %    | 11     | 3 %    |
| طالب    | 83     | 1 %    | 2      | 10 %   |
| المجموع | 1061   | 11 %   | 127    | 88 %   |

جدول رقم (٤) عدد ونسبة الأعضاء حسب الجنس

| الفئة   | بحريني |        | بحريني |        |
|---------|--------|--------|--------|--------|
|         | العدد  | النسبة | العدد  | النسبة |
| زميل    | 16     | 2 %    | -      | -      |
| عامل    | 658    | 70 %   | 116    | 40 %   |
| خريج    | 264    | 19 %   | 117    | 40 %   |
| مؤازر   | 40     | 1 %    | 28     | 10 %   |
| طالب    | 83     | 7 %    | 29     | 10 %   |
| المجموع | 1061   | 73 %   | 290    | 27 %   |

أعضاء عاملون مدى الحياة : 737 + الأعضاء العاملون الآخرون : 324 المجموع = 1061

م. أيمن ناصر

مدير شؤون الأعضاء والمهنة

## ثامناً: الشئون 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 أيضاً على إبراز أنشطة الجمعية من حيث ترتيب المقابلات ومنح الفرصة لهم للتحدث 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 الفترة من مايو ٢٠٢٠ إلى أبريل ٢٠٢١ :

### ◆ الأخبار الصحفية:

رغم تأثر أنشطة الجمعية بشكل عام بجائحة فيروس كورونا، إلا أن الجمعية استطاعت إصدار نحو ٣٥ خبراً صحفياً متنوعاً شملت العديد من الفعاليات، تناولتها الصحف المحلية العربية والأجنبية بطريقة متباينة، وتم نشرها بنسبة ١٠٠٪ في كافة الصحف العاملة في مملكة البحرين، الأمر الذي يعكس اهتمام عالي المستوى من قبل الصحف فيها يتعلق بأخبار وفعاليات الجمعية.

### ◆ التغطية الإعلامية لمؤتمرات ومبادرات الجمعية:

بسبب تأثر الجمعية حالها حال أي مؤسسة أخرى في مملكة البحرين جراء تفشي جائحة كورونا فقد تم تقليص حجم وكم المؤتمرات التي

نظمتها الجمعية خلال هذه الفترة لتقتصر على بعض المؤتمرات التي تم تنظيمها عبر منصات التواصل المرئي مثل المنتدى العربي لتقنية الاتصالات والمعلومات ٢٠٢٠، بالإضافة إلى العديد من محاضرات الـ “Webinar”، وإلى جانب الاهتمام كذلك بكل ما يتعلق بجائزة الجمعية الهندسية إعلاميا، فكان نصيب لجنة الإعلام والعلاقات العامة من العمل في هذه المؤتمرات والمعارض 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 مجلس إدارتها بالإضافة إلى تعميمها على كافة وسائل التواصل الاجتماعي الخاصة بالجمعية.

هذا، وتقوم لجنة الإعلام والعلاقات العامة بمهام أخرى تتضمن:

- حفظ أرشيف بالتغطيات الإعلامية، 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 عدد واحد من مجلة المهندس وهو العدد ٦٩ للعام ٢٠٢٠، كما أصدرت العدد ٧٠ من المجلة في العام ٢٠٢١.

#### ◆ المهندس تايمز:

قامت اللجنة بإصدار نسخة إلكترونية واحدة خلال العام ٢٠٢٠ تضمنت أخبار ٥ شهور من يوليو وحتى نوفمبر من العام ذاته، كما وأصدرت نسخة أخرى تضمنت أخبار شهر ديسمبر ٢٠٢٠ وشهر يناير وفبراير وشهر مارس ٢٠٢١.

#### ◆ التواصل الاجتماعي:

حرصا من اللجنة على مواكبة التطورات التكنولوجية الراهنة التي تسيطر على كافة المعاملات في المجتمعات المتقدمة، تم تفعيل كافة وسائل التواصل الاجتماعي مثل الانستغرام وتويتر والفيسبوك والواتساب وقناة اليوتيوب وتغذيتها بكافة الأخبار والفعاليات التي تقوم بها الجمعية من خلال لجانها كافة، كل بما يتناسب معه من طرق النشر والتغذية.

م. ريم أحمد العتيبي

مديرة الإعلام والعلاقات العامة

## تاسعاً: الروابط والشعب التخصصية:

تماشياً مع النظام الأساسي للجمعية بدأ مجلس الإدارة العمل على تفعيل الشعب الهندسية التخصصية حسب ما نص عليه النظام الأساسي للجمعية، تدير أعمال كل شعبة لجنة إدارية مكونة من رئيس ونائب رئيس ومقرر وعضوين إداريين جميعهم منتخبيين من قبل أعضاء الشعبة بالاقتراع السري. تم تكوين ثلاث شعب تخصصية كما هو مبين أدناه:

### ◆ 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. محمد العصفور (الرئيس)
- م. حصة الجنيد (نائب الرئيس)
- م. أحمد الوحوش (المقرر)
- م. علي القطان (عضو إداري)
- م. حبيب الجبوري (عضو إداري)
- م. يوسف المؤمن (عضو إداري)

### ◆ شعبة الهندسة المعمارية والتخطيط العمراني :

- م. مهدي الجلاوي (الرئيس)
- م. إبراهيم عبدالأمير (نائب الرئيس).
- م. أمينة العبيدلي (المقرر)
- م. حوراء فيصل (عضو إداري)
- م. عمار الأدرج (عضو إداري)

م. جواد جعفر الجبل

أمين السر والعلاقات الخارجية

## عاشراً: البرامج والمشاريع :

فيما يلي نوجز أهم المشاريع التي تم البدء فيها خلال الفترة من يوليو ٢٠٢٠ إلى يونيو ٢٠٢١ :

### ◆ اليوبيل الذهبي :

تحت رعاية سامية من لدن حضرة صاحب الجلالة الملك المفدى حمد بن عيسى آل خليفة حفظه الله ورعاه ستحتفل الجمعية في العام القادم بيوبلها الذهبي و مرور ٥٠ عام على تأسيسها.

وقد قرر مجلس الإدارة تنظيم فعاليات تليق بهذه المناسبة الهامة حيث بدأ في الاعداد لها منذ شهر ديسمبر المنصرم تم تشكيل لجنة عليا للاحتفالية على النحو التالي :

د. ضياء توفيقى (الرئيس)

م. محمد علي الخزاعي

م. عبدالمجيد القصاب

م. ريم العتيبي

م. ريم خلفان

د. عيسى قمبر

م. عفت رضا

م. شهربان شريف

د. حميد عبدالله (المدير التنفيذي للجمعية)

كما تم تشكيل لجان فرعية كالتالي :

أ. لجنة الاحتفالية الرئيسية

ب. لجنة التوثيق

ج. لجنة الإعلام

وبدأت اللجنة بإعداد الخطط لهذه الاحتفالية حيث رفعت توصياتها إلى مجلس الإدارة و الذي قام بدوره باعتمادها كالتالي :

### ١. الاحتفالية الرئيسية :

هي الاحتفالية الرئيسية و الرسمية لليوبيل الذهبي و لم يتم بعد الاتفاق على التفاصيل.

### ٢. المعرض المصاحب :

معرض يصاحب الاحتفالية الرئيسية حول تاريخ الجمعية والهندسة بشكل عام وسيستمر لما بعد الاحتفالية الرئيسية.

### ٣. الكتيب التوثيقي :

كتيب خاص بمسيرة الجمعية على مدى ٥٠ عاماً.

### ٤. فيديو أو فيلم وثائقي :

يعرض في الاحتفالية الرئيسية حول إنجازات الجمعية خلال ٥٠ عاماً.

### ٥. المؤتمر العام :

مؤتمر عام للمهندسين لطرح الأوراق والمقترحات لتطوير درو المهندس ومهنة الهندسة في المرحلة المقبلة، يقام المؤتمر على مدى ٣ أيام في مقر الجمعية.

### ٦. تكريم الشخصيات والمؤسسات :

القيام بتكريم شخصيات ومؤسسات قامت بأدوار متميزة في خدمة الجمعية.

### ٧. تصميم شعار خاص للمناسبة.

### ٨. النصب التذكاري :

إقامة نصب تذكاري يرمز إلى دور المهندس تقديراً له بالتنسيق مع وزارة الأشغال و الجهات الرسمية الأخرى

### ٩. دعوة شخصيات من خارج المملكة :

دعوة عدد من الشخصيات من خارج المملكة كرؤساء الجمعيات الهندسية الخليجية واتحاد المهندسين العرب وغيرهم.

### ١٠. الميزانية :

البرامج المذكورة تتوقف بشكل كبير على مدى إمكانية الحصول على الدعم المالي والرعاية من الشركات وكذلك الظروف الصحية. فبالنسبة للدعم المالي فقد بدأت الجمعية في وقت كتابة هذا التقرير بمخاطبة الشركات للحصول على الدعم المالي لتنفيذ هذه الاحتفالية حيث قرر مجلس الإدارة بأن الميزانية تكون أساساً من خلال الرعاية مع مساهمة الجمعية بجزء منها نظراً للظروف الصحية لجائحة كورونا التي أثرت على الجمعية،

أما بالنسبة للأوضاع الصحية العامة فإن الاحتفالات ستعتمد بشكل كبير على مدى إمكانية عقد الفعاليات المقترحة مع الإبقاء على خيار التنظيم المرئي.

### ◆ مشروع توظيف وتدريب المهندسين حديثي التخرج « تمهيد » :

في بداية ٢٠١٩، قامت اللجنة المشرفة على برنامج توظيف وتدريب المهندسين حديثي التخرج (تمهيد) بوضع اللامسات النهائية لخطة سير العمل البرنامج من حيث تنظيم العلاقة بين الجهات المشمولة بالمشروع وهي المهندس المتدرب، جهة العمل، تمكين، ووزارة العمل والتنمية الإجتماعية، كما قامت بوضع خطة التدريب الهادفة الى تعزيز مهارات المهندس المتدرب وتم إقرار خطة للتدريب من قبل اللجنة في مارس ٢٠١٩. ثم انتقل العمل في المشروع الى المرحلة الثانية وهي ترخيص البرنامج التدريبي لمشروع تمهيد من قبل الجهات المختصة ليتم ترخيص البرنامج في أبريل ٢٠١٩ وإنزاله في موقع تمكين للشهادات الأساسية. ثم بدأنا المرحلة الثالثة من العمل وتتضمن البدء بإختيار المهندسين بعد وضع الشروط اللازمة لدخول البرنامج من قبل اللجنة المشرفة التي تشكل من الأعضاء:

◆ م. مسعود الهرمي (الرئيس)

◆ د. ضياء توفيق

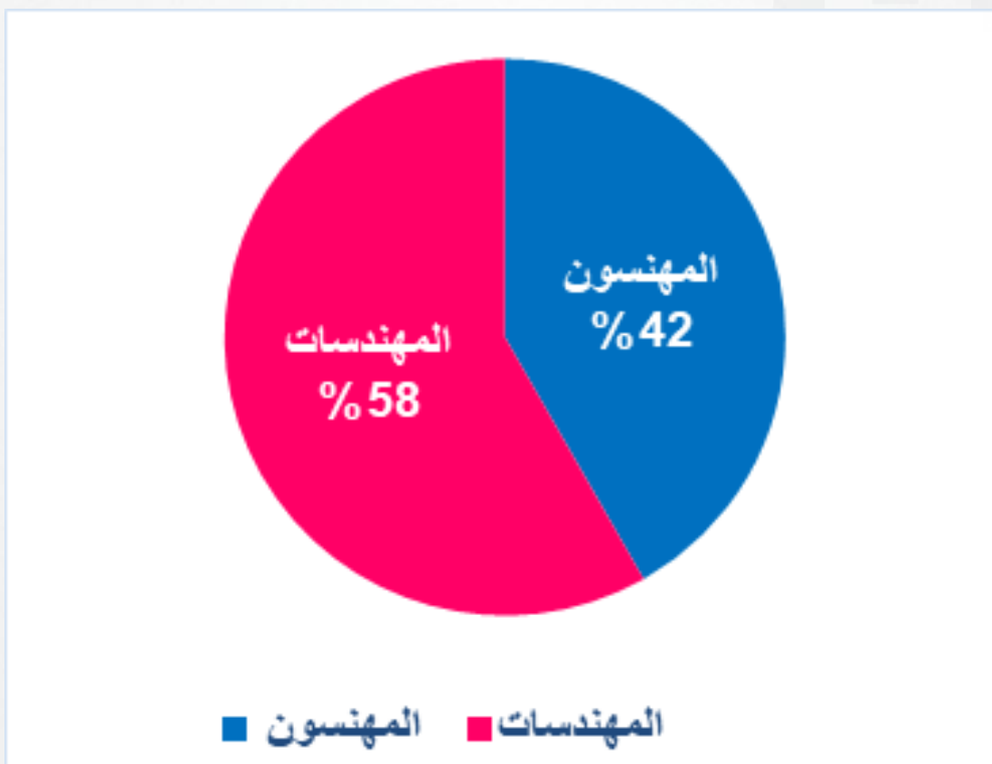
◆ م. محمد الخزاعي

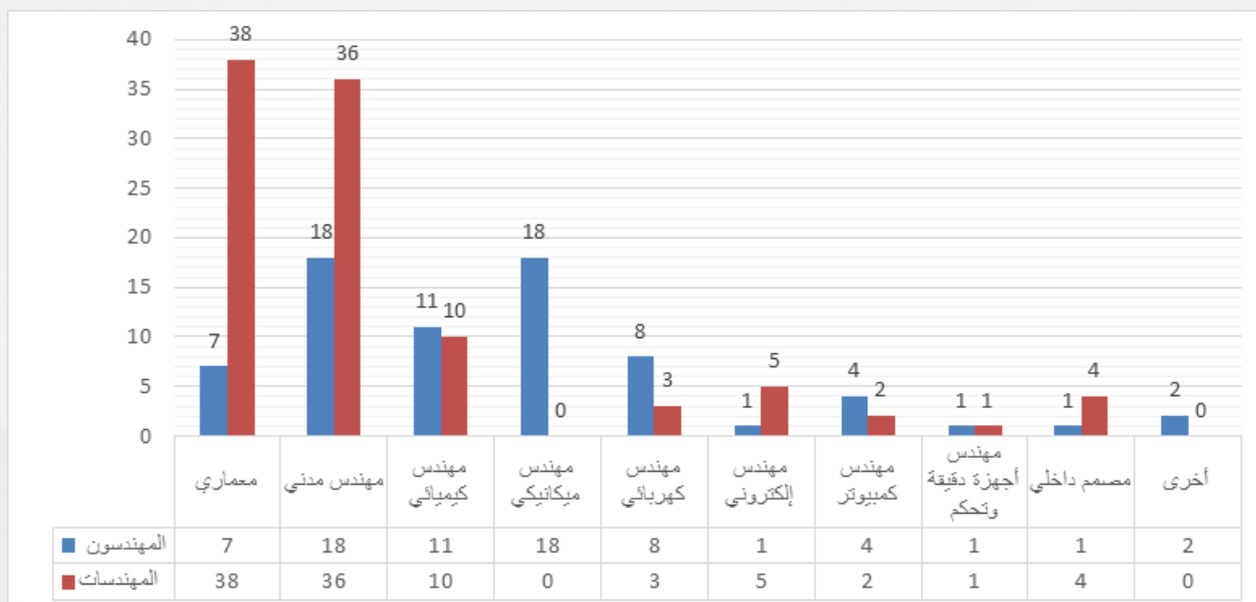
◆ م. عبدالإله القاسمي

- ◆ م. خالد المهدي
- ◆ د. رائدة العلوي
- ◆ م. عيسى جناحي
- ◆ د. سلوى باصرة – ممثلة جامعة البحرين

وأما فيما يتعلق باشتراطات التحاق المهندس الخريج بالبرنامج فهي كالآتي:

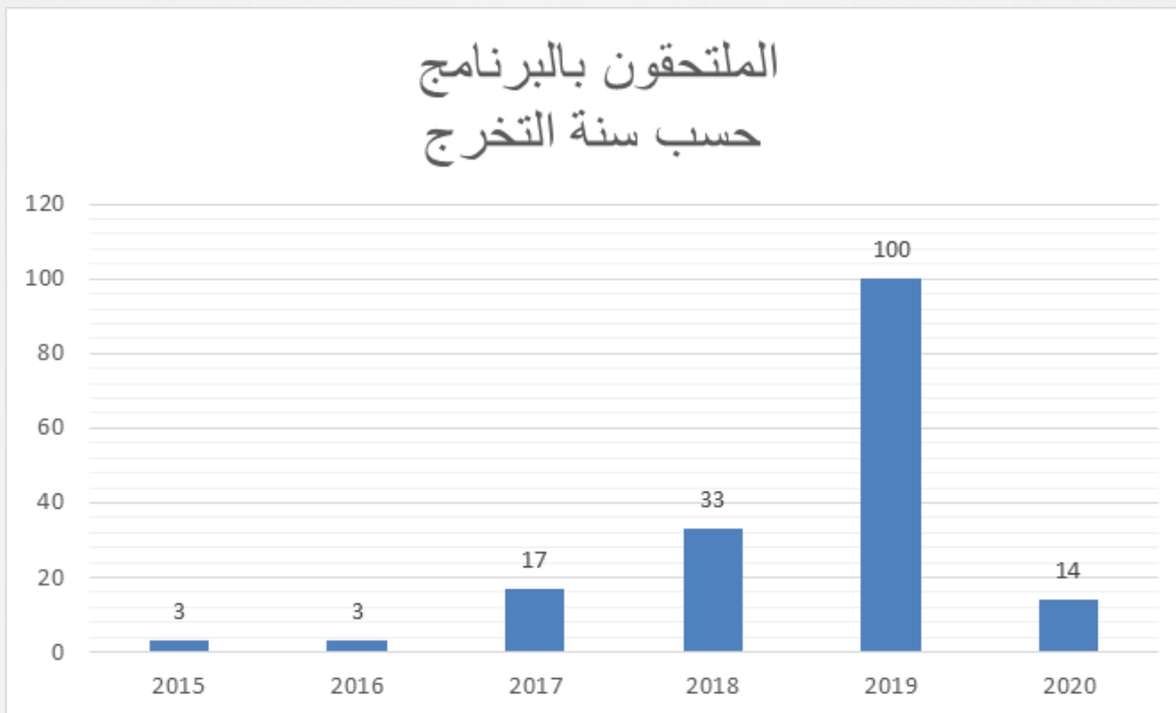
- ١- أن يكون بحريني الجنسية.
  - ٢- أن يكون المتقدم لديه عضوية سارية في جمعية المهندسين البحرينية.
  - ٣- حاصل على شهادة البكالوريوس أو مايعادلها في الهندسة أو العمارة من جامعة معترف بها.
  - ٤- اجتياز المقابلة الشخصية والإختبارات ان وجدت
  - ٥- أن يقبل بشروط العقد مع الجهات المعنية بالمشروع.
- وعلى ضوء ذلك تم إجراء عدد كبير من المقابلات للبدء في أول مجموعة تلتحق ببرنامج تمهيد وتم إختيار ١٥ مهندس من حديثي التخرج للبدء في البرنامج بتاريخ ٢٣ يونيو ٢٠١٩، ثم توالى المجموعات بعد ذلك الى ان وصل البرنامج الى المجموعة التاسعة بمجموع كلى ١٧٠ مهندس متدرب منهم ١٠٩ أنهوا البرنامج التدريبى و ٤٠ ما زالوا في مقاعد التدريب و٢١ لم يبدؤ بعد وما زال التسجيل مستمرا للمجموعات القادمة والجدول الأتي يبين عدد الملتحقين بالبرنامج حسب سنة التخرج والتخصصات





### المهندسون الملحقون بالبرنامج حسب الجنس

| التخصص                  | العدد      | المهندسون | المهندسات |
|-------------------------|------------|-----------|-----------|
| معماري                  | 45         | 7         | 38        |
| مهندس مدني              | 54         | 18        | 36        |
| مهندس كيميائي           | 21         | 11        | 10        |
| مهندس ميكانيكي          | 18         | 18        | 0         |
| مهندس كهربائي           | 11         | 8         | 3         |
| مهندس إلكتروني          | 6          | 1         | 5         |
| مهندس كمبيوتر           | 6          | 4         | 2         |
| مهندس أجهزة دقيقة وتحكم | 2          | 1         | 1         |
| مصمم داخلي              | 5          | 1         | 4         |
| أخرى                    | 2          | 2         | 0         |
|                         | <b>170</b> | <b>71</b> | <b>99</b> |



لقد تم تصميم المحتوى التدريبي لخدمة اهداف البرنامج ولقد روعي فيه تصميم برنامج تدريبي يهدف إلى إكساب المهندسين حديثي التخرج مهارات القرن الحادي والعشرين بجانب المهارات العملية المطلوبة في سوق العمل وفقاً للمقاييس العالمية والشكل التالي يوضح مهارات القرن الواحد والعشرين المستهدفة

- المواطنة المحلية والعالمية
- التواصل والعمل الجماعي
- الإبداع وحل المشكلات
- ريادة الأعمال والمبادرات
- التمكين اللغوي
- القيادة وإتخاذ القرار
- التفكير الناقد
- الثقافة التكنولوجية

يسعى البرنامج بصورة نسبية في العمل على ردم الفجوة في المهارات والمعارف التي يحتاجها سوق العمل في ظل التحولات الكبيرة التي يشهدها

العالم والتي ساهمت في إعادة هياكل المعرفة والمهارات حيث أصبح لمهارات قابلية التمكن (Employability Skills) ومهارات التعلم الذاتي (Learn How to Learn) ومهارات التفكير العليا (Higher-order Thinking Skills) مثل التفكير الإبداعي والتفكير الناقد أهمية كبيرة في قدرة الخريجين على الحصول على وظيفة والمحافظة عليها وكذلك التطور المستمر في السلم الوظيفي.

هذا، وقامت اللجنة بتكليف إحدى المؤسسات المتخصصة لتطوير موقع إلكتروني للبرنامج وذلك لإدارة التسجيل ومتابعة الطلبات المقدمة من قبل المهندسين للإلتحاق بالبرنامج والمؤسسات الراغبة في التوظيف تستطيع تقديم طلباتها عن طريق الموقع الى جانب متابعة المهندسين بعد التوظيف من خلال الموقع الإلكتروني. وقد تم إنجاز العمل في شهر يونيو من العام ٢٠١٩ وتم تدشين الموقع والبدء بالتسجيل وعنوان الموقع هو tamheed.net وقد سجل في الموقع لحد الآن ٢٦٧ مهندس الى جانب ٧ مؤسسات على الرغم من توقف التدريب لفترة طويلة والتوجه للتدريب عن بعد حسب اشتراطات محددة من قبل هيئة ضمان الجودة وصندوق العمل (تمكين)

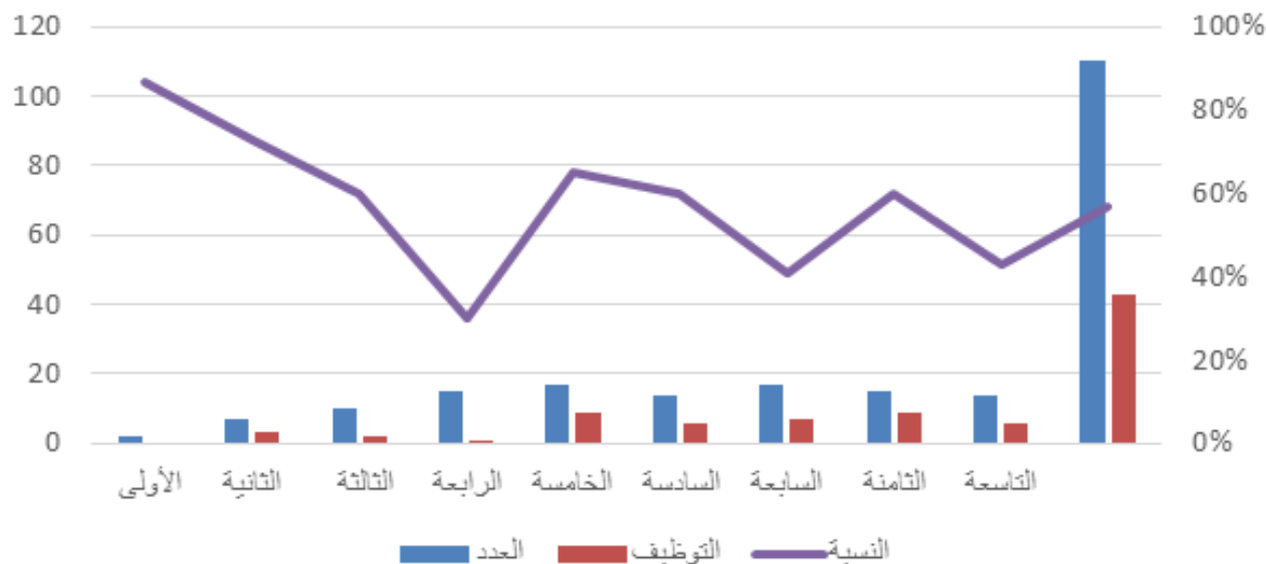
أما في الشق الثاني من عمل اللجنة وهو التوظيف فقد قامت اللجنة بترشيح المهندسين الى الوظائف المختلفة في المجال الهندسي بمعدل ٣٢٠ ترشيح على ٣٢ مؤسسة من مختلف التخصصات ونجحت في توظيف ٥٧٪ من عدد ١٥٦ مهندس انهوا البرنامج التدريبي لتمهيد ليكون عدد الذين حصلوا على وظائف ٨٩ مهندس، الجدول ادناه يبين عدد الذين توظفوا حسب المجموعات

#### جدول بالتوظيف حسب المجموعات ونسبة التوظيف

21-4-20 الى 21-3-21

| النسبة | تاريخ إنتهاء | التوظيف | العدد | المجموعة |
|--------|--------------|---------|-------|----------|
| 87%    | Aug-19       | 0       | 2     | الأولى   |
| 73%    | Oct-19       | 3       | 7     | الثانية  |
| 60%    | Nov-19       | 2       | 10    | الثالثة  |
| 30%    | Dec-19       | 1       | 15    | الرابعة  |
| 65%    | Feb-20       | 9       | 17    | الخامسة  |
| 60%    | Feb-20       | 6       | 14    | السادسة  |
| 41%    | Aug-21       | 7       | 17    | السابعة  |
| 60%    | Sep-21       | 9       | 15    | الثامنة  |
| 43%    | Oct-21       | 6       | 14    | التاسعة  |
| 57%    |              | 43      | 110   |          |

## جدول بالتوظيف حسب المجموعات ونسبة التوظيف 20-4-21 الى 21-3-21

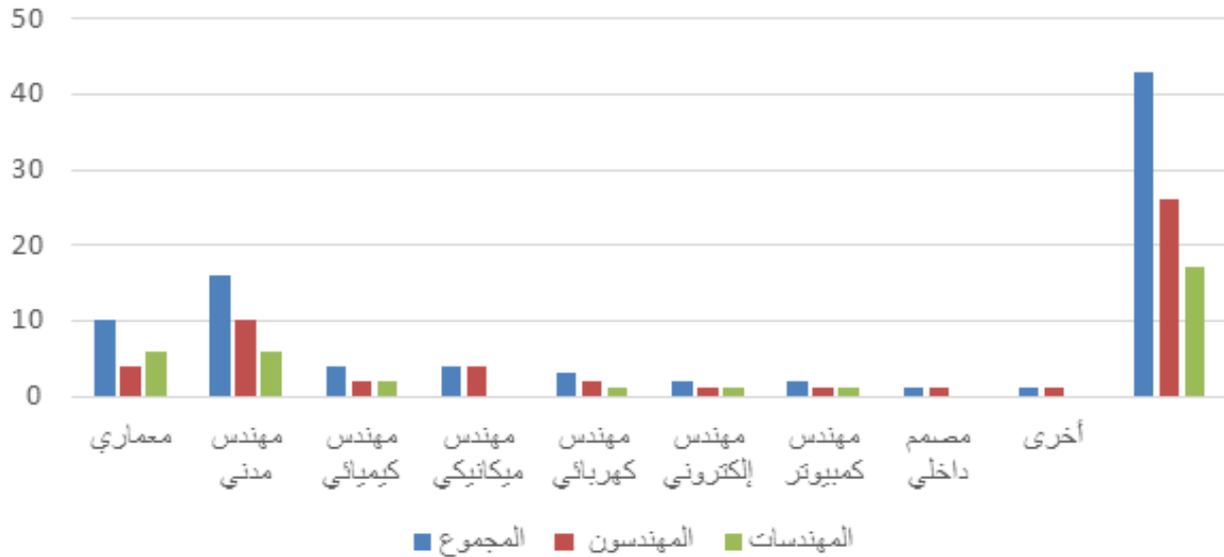


### تقرير التوظيف حسب الجنس والتخصص

31-3-2021 الى 21-4-2020

| التخصص         | العدد | المهندسون | المهندسات |
|----------------|-------|-----------|-----------|
| معماري         | 10    | 4         | 6         |
| مهندس مدني     | 16    | 10        | 6         |
| مهندس كيميائي  | 4     | 2         | 2         |
| مهندس ميكانيكي | 4     | 4         | 0         |
| مهندس كهربائي  | 3     | 2         | 1         |
| مهندس إلكتروني | 2     | 1         | 1         |
| مهندس كمبيوتر  | 2     | 1         | 1         |
| مصمم داخلي     | 1     | 1         | 0         |
| أخرى           | 1     | 1         | 0         |
|                | 43    | 26        | 17        |

## تقرير التوظيف حسب الجنس والتخصص 21-2-3-31 الى 2020-4-21



وقامت اللجنة المشرفة على البرنامج بخطوات مدروسة لدعم التوظيف للمتحمسين بالبرنامج من المهندسين من خلال عقد التحالفات مع الجهات الداعمة للمشروع منها زيارة وفد من الجمعية لسعادة وكيل وزارة العمل والتنمية الإجتماعية في نوفمبر الفائت وبحضور عدد المسؤولين في الوزارة وتمخض الاجتماع عن الإتفاق على التعاون في مجال توظيف المتحمسين ببرنامج تمهيد وإعطائهم نفس الدعم للباحثين عن عمل في قوائم التوظيف الشامل الى جانب الإتفاق على توقيع مذكرة تفاهم وتشكيل لجنة تنسيقية مشتركة، وقامت كذلك بعقد اللقاءات مع مجلس تنظيم مزاولة المهن الهندسية وهي - اللجنة - بصدد التعاون معهم مجال عقد برامج تعريفية بالمجلس وقوانينه ودوره في مجال تنظيم المهنة وفي مجال التوظيف أيضاً. كما ان اللجنة تقوم باتصالات حثيثة مع المسؤولين في الوزارات الخدمية والمشاريع لحث الشركات الحاصلة على المناقصات الحكومية في المشاريع الهندسية على التعاون مع الجمعية لتوظيف المتحمسين ببرنامج تمهيد.

بالإضافة إلى قيام اللجنة بالتنسيق مع وزارة الإشغال والبلديات والتخطيط العمراني لتوظيف خريجي البرنامج مع الجهات المتعاقدة لتنفيذ مشاريع الوزارة من خلال عدة لقاءات بين سعادة الوزير ورئيس الجمعية لقاءات اخرى بين موظفي الجهتين على مختلف المستويات

انه بلاشك فإن جائحة كوفيد - ١٩ اثرت سلبا على مجمل الأنشطة في البرنامج بما فيها التدريب والتوظيف ولكن جمعية المهندسين البحرينية لم تتوقف عن السعي لإيجاد البدائل منها التوجه للتدريب عن بُعد وعقد اتفاقات التوظيف مع جهات مختلفة في الدولة

◆ مشروع تطوير المقر الحالي :

- المصعد

كجزء من مشروع تطوير مرافق الجمعية في العام الماضي تم طلب مصعد بعد طرح المناقصة واستلام المصعد في شهر مارس ٢٠٢١.

وتقوم الجمعية الآن بالتنسيق مع وزارة الأشغال من أجل تنفيذ الأعمال المدنية المرتبطة.

#### – الكابينة الخارجية

من خلال العمل في مشروع تطوير مرافق الجمعية والذي تم الانتهاء منه في شهر يوليو ٢٠٢٠، فقد قام المقاول بتوفير كابينة خارجية لإستخدامها كمكاتب للموظفين خلال فترة تنفيذ العمل.

ونظراً لجودة الكابينة وإمكانية الإستفادة منها لتأجيرها و جعلها مصدر دخل فقد قام مجلس الإدارة بالتفاوض مع المقاول من أجل شرائها ضمن قيمة المقاوله حيث تم ذلك بالفعل.

#### ◆ مشروع تطوير أنظمة تقنية المعلومات بالجمعية:

لم تستطع الجمعية الاستمرار في هذا المشروع الطموح والذي كان يهدف إلى تطوير كل ما يتعلق بتكنولوجيا المعلومات في الجمعية ولمختلف البرامج الأخرى كما تم شرحه سابقاً في تقرير الجمعية العمومية السابقة والعديد من المحافل وللأسف الشديد لم يكن بالإمكان الاستمرار مع الشركة المعنية نظراً لعدم قدرتها بتلبية متطلبات المشروع بما في ذلك التأخير الكبير في العمل والصعوبات التي كانت تواجهها الشركة في توفير الفنيين لتنفيذ العمل وغير ذلك من المشاكل المختلفة إلى ان وصلنا الى مرحلة فقدان الثقة الكاملة حول إمكانية تنفيذ وتكملة المشروع من قبل الشركة المعنية حيث قرر مجلس الإدارة فسخ العقد واللجوء إلى القضاء لرفع قضية على الشركة لإسترجاع المبالغ التي دفعت لها بالإضافة إلى كل الخسائر المالية المرتبطة حيث تم تكليف مكتب المحامية زينات المنصوري لتمثيل الجمعية ورفع القضية ضد الشركة. هذا وتم الإنتهاء من رفع القضية في المحاكم المستعجلة عند كتابة هذا التقرير.

#### ◆ جائزة جمعية المهندسين البحرينية :

حرصاً من الجمعية على استمرارها بانشطتها ومبادراتها المتميزة ولا سيما تلك التي تصب في مصلحة اعضائها، اعلنت جمعية المهندسين البحرينية عن اطلاق جائزتها الهندسية المتخصصة بنسختها الثانية خاصة مع النجاح الباهر الذي حققته الجائزة بنسختها الاولى، لتواصل اللجنة المعنية بالجائزة إدارة هذه المبادرة الطموحة التي تهدف إلى تشجيع الأعضاء على الإبداع والإبتكار في المجالات الهندسية المختلفة، حيث عقدت اللجنة المشرفة على الجائزة العديد من الإجتماعات.

#### تكونت اللجنة من كل من :

- أ. عماد المؤيد (الرئيس)
- ب. د. ضياء توفيق
- ج. م. عفت رضا
- د. م. محمد الخزاعي
- هـ. م. يوسف أمين
- و. د. عبدالإمام السماك

ز. د. أسامة البحارنة

ح. م. عبدالنبي الصباح

ط. م. شهربان شريف

ي. د. حميد عبدالله

قامت اللجنة بتحديد الجوائز المقترحة للنسخة الثانية لها كما قامت بإعداد مسودة للإشتراطات لكل نوع من أنواع الجائزة المعتمدة، كما تم اعتماد برنامج زمني لعمل اللجنة.

قامت اللجنة بتحديث المعلومات في الموقع إلكتروني و الإعلان عن الجائزة بتاريخ ٥ مايو ٢٠٢٠

قررت اللجنة تخصيص فئتين للجائزة للعام ٢٠٢٠ كالتالي :

– فئة المهندس المتميز :

– جائزة المهندس الشاب (٣ إلى ١٠ سنوات خبرة)

– جائزة المهندس المتمرس ( أكثر من ١٠ سنوات خبرة)

– جائزة أفضل إنجاز مهني (أكثر من ٢٠ سنة خبرة)

فئة أفضل مشروع تخرج :

ستخصص جائزة لكل مشروع في التخصصات الهندسية الآتية :

– 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 بتاريخ ٥ مايو ٢٠٢١ كالتالي :

بالنسبة لفئة المهندس المتميز و عن فئة المهندس الشاب فاز المهندس جعفر محمد علي ، أما عن فئة المهندس المتمرس فاز المهندس ثامر محمد صلاح الدين.

أما بالنسبة لفئة مشروع التخرج فكانت النتائج كالتالي :

- تخصص الهندسة المعمارية فاز المهندس أحمد يوسف محسن
  - تخصص الهندسة المدنية فازت الهندسة بتول محمد علي الجفيري
  - تخصص الهندسة الكهربائية والإلكترونية فاز المهندس محمد جعفر علي
  - تخصص الهندسة الميكانيكية فاز كلا من : المهندس حسين عباس شملوه، والمهندس حسن عبدالوهاب، والمهندس حسين عقيل كاظم، والمهندس أسامة محمد علي
  - تخصص الهندسة الكيميائية فاز كلا من : المهندس عبدالرزاق البلوشي، والمهندس عبدالله سلمان السعد، والمهندس محمد فهد المنصوري
- والجدير بالذكر بأن النسخة الثالثة سيتم الإعلان عن تفاصيلها في وقت لاحق.

◆ الدليل المالي :

تكونت اللجنة المؤقتة للدليل المالي من كل من :

- د. أسامة البحارنة

- م. حميد علي

- م. ماجد شرف

- م. بدر المنصوري

36

قدمت اللجنة مقترحاتها للدليل الحالي إلى مجلس الإدارة والذي قام باعتماده بعد إجراء بعض التعديلات ليكون الدليل وفق النظام الأساسي واللائحة الداخلية حيث بدأ العمل فيه بدءاً من الأول من يناير ٢٠٢٠.

هذا ويوصي مجلس الإدارة بإجراء بعض التغييرات للدليل وذلك من أجل تطويره بعد العمل به لمدة ٤ أشهر.

◆ برنامج تأهيل وتطوير الأعضاء للعمل في اللجان ومجلس الإدارة :

أرأتأت جمعية المهندسين البحرينية استمرارها ببرامج تطوير الاعضاء لتأهيلهم العمل بلجان الجمعية ومجلس الإدارة من خلال برنامج «تأهيل» والذي كان من المقرر أن ينطلق بنسخته الثانية وعليه قامت الجمعية بالاعلان عن البرنامج لاعضاؤها الراغبين في الانضمام من خلال طرح دعوة المشاركة بالبرنامج ولكن وبسبب الجائحة فأن الإقبال على البرنامج كان خجولا الامر الذي اضطر الجمعية على تأجيله لحين اتضح الأمور بشكل أوضح.

◆ لجنة تطوير مصادر التمويل :

نظرا لظروف الجائحة و توقف الانشطة التي كانت الجمعية تعتمد عليها كمصادر للدخل كالمؤتمرات و مركز التدريب و تأجير القاعة فقد انخفض الدخل المالي بشكل كبير و أدى الى نتائج مالية حسب ماهو موضح في التقرير المالي.

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

بناء على ذلك فقد تم تشكيل لجنة لتقديم مرئياتها حول ذلك وتتكون من كلاً من :

أ. د. ضياء وفيقي

ب. م. عبدالاله القاسمي

ج. د. رائدة العلوي

د. م. ماجد شرف

هـ. م. حميد علي

و. م. محمد عبدالخالق

ز. د. حميد عبدالله

هذا و قد عقدت اللجنة ٣ اجتماعات حتى كتابة هذا التقرير حيث تعكف على الانتهاء من تصوراتها و تقديمها لمجلس الادارة مع العلم ان بعض المقترحات هي كالتالي :

-تأجير مساحة معينة لأحد المصارف لوضع جهاز صراف آلي.

-تأجير مساحة على احدى شركات الاتصالات لتكريب برج للاتصالات في الأرض الواقعة خلف المقر.

-دراسة تطوير آلية لاسترجاع العضوية عن طريق تسهيل دفع المبالغ المتراكمة.

-دراسة إمكانية إنشاء مختبر للمواد.

-دراسة برنامج قيام الجمعية بتقديم المشورة في المشاريع الصناعية.

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

◆ تكريم الأعضاء :

اعتادت الجمعية تنظيم فعالية سنوية لتكريم الأعضاء الذين عملوا لها خلال العام إلا أنه لم تتمكن من تنظيمها هذا العام نتيجة الظروف الصحية حيث اقتصر ذلك على ارسال رسائل شكر لكل الاعضاء الذين خدموا الجمعية بشكل أو بآخر.

وينتهز مجلس الإدارة هذه الفرصة ليعرب عن عميق شكره وتقديره لكل الأعضاء الذين عملوا في اللجان والبرامج والمشاريع المختلفة، الأمر الذي كان دائماً محل التقدير وسبباً رئيسياً لاستمرار الجمعية.

◆ الأرشفة:

قامت الجمعية بتنظيم عملية حفظ الصور والوثائق بشكل منتظم وذلك منذ تأسيسها. وقد تم إسناد هذه المهمة إلى الأستاذ جعفر الصميخ وله الشكر والتقدير حيث قام بذلك بشكل تطوعي.

هذا وقد تم الإنتهاء من عملية الأرشفة وحفظها بشكل منظم وفعال.

## الحادي عشر: الشؤون المالية لعام ٢٠٢٠:

مقدمة

كان لجائحة الكوفيد-١٩ تأثيرها السلبي على نشاطات جمعية المهندسين البحرينية التي مرت بفترة صعبة خلال عام ٢٠٢٠، حيث تطلب من الجمعية الإلتزام بالإجراءات الاحترازية واضطرت الى الغاء أو تأجيل معظم النشاطات التي كان من المقرر تنظيمها خلال عام ٢٠٢٠، مما أثر بشكل كبير على إيرادات الجمعية خلال السنة.

وكان مجلس إدارة الجمعية قد أقر الدليل المالي المعدل وبدأ بتطبيقه اعتباراً من شهر يناير ٢٠٢١. ويتمثل الغرض من الدليل في المحافظة على التناسق عبر جميع النشاطات المالية والمحاسبية لضمان الشفافية والمسئولية والموثوقية.

١. المؤتمرات والدورات التدريبية:

على الرغم من الأوضاع الصعبة التي فرضتها جائحة الكوفيد-١٩، إلا أن جمعية المهندسين البحرينية استطاعت أن تنظم النشاطات الافتراضية التالية:

◆ تقديم دورات تدريبية افتراضية باستخدام منصات تيمز وزووم لبرنامج تمهيد الذي يستهدف المهندسين المتخرجين حديثاً بدعم من تمكين.

◆ تنظيم المنتدى العربي للمعلومات والاتصالات عبر منصة المؤتمرات الافتراضية.



### المهندسون الملتحقون بالبرنامج حسب الجنس

| الربح (الخسارة) | المصروفات | الدخل   | الربح (الخسارة)            |
|-----------------|-----------|---------|----------------------------|
| +100,898        | 208,388   | 309,286 | التدريب                    |
| +3,447          | 2,553     | 6,000   | مؤتمرات ٢٠٢٠               |
| -6,334          | 6,334     | 0.000   | المصروفات العامة للمؤتمرات |
| +98,011         | 217,275   | 315,286 | المجموع (د.ب)              |

| الربح (الخسارة) | المصروفات | الدخل   | فعاليات عام ٢٠١٩           |
|-----------------|-----------|---------|----------------------------|
| +81,599         | 99,266    | 180,865 | التدريب                    |
| +43,593         | 162,211   | 205,804 | مؤتمرات ٢٠١٩               |
| -7,279          | 7,279     | 0.000   | المصروفات العامة للمؤتمرات |
| +117,913        | 268,756   | 386,669 | المجموع (د.ب)              |

الدخل الوحيد الذي تم تحقيقه خلال عام ٢٠٢٠ كان من برنامج تمهيد.

| السنة                | 2019   | 2020   |
|----------------------|--------|--------|
| رسوم الإشتراك السنوي | 45,144 | 49,120 |
| الدخل المستلم        | 23,547 | 8,759  |
| الرسوم غير المدفوعة  | 21,597 | 40,361 |

كانت رسوم العضوية المستلمة خلال عام ٢٠١٩ تتعلق بالخريجين الجدد الذين التحقوا ببرنامج تمهيد حيث تم تحصيل رسوم العضوية لسنتين. وقد تم ترحيل الرصيد المتبقي من رسوم العضوية غير المدفوعة الى حساب مخصص الذمم المدينة لرسوم العضوية.

### ٣. المنح الدراسية والمصروفات المجتمعية:

بلغت رسوم المنح الدراسية المدفوعة خلال السنة المالية الحالية لطلاب الهندسة المستحقين -/١٩,٠٩٤ دينار بحريني مقابل -/٧,٠٢٢ دينار بحريني في عام ٢٠١٩.

| السنة            | 2020       | 2019  |
|------------------|------------|-------|
| عدد البعثات      | 64         | 25    |
| مجموع قيمة المنح | 19,094 د.ب | 7,022 |

### ٤. الموجودات:

خضع مقر الجمعية لعملية ترميم وتجديدات كبيرة في تصاميمه الداخلية، مما زاد من القيمة المحملة لموجوداتها مقارنة بالسنة الماضية:

| الموجودات         | 2020      | 2019      | الفرق    |
|-------------------|-----------|-----------|----------|
| الموجودات الثابتة | 2,058,911 | 1,851,418 | +207,493 |
| الموجودات الجارية | 2,583,792 | 2,656,499 | -72,707  |
| المجموع           | 4,642,703 | 4,507,917 | 134,786  |

يعود سبب الإنخفاض في الأصول الجارية الى تمويل عملية تجديد التصاميم الداخلية لمقر الجمعية.

### ٥. الودائع الثابتة:

تحتفظ الجمعية بودائع ثابتة لدى بنك البحرين الوطني وأيضاً مع بنك الإثمار.

| البنك              | المبلغ (د.ب)  | سعر الفائدة   | مبلغ الفائدة |
|--------------------|---------------|---------------|--------------|
| بنك البحرين الوطني | 1,499,385.250 | 1.3% - 1.7%   | 27,547.910   |
| بنك الإثمار        | 473,268.750   | 3.75% - 4.8 % | 21,721.090   |
| المجموع            | 1,972,654.000 |               | 49,269.000   |

يعود سبب الإنخفاض في الأصول الجارية الى تمويل عملية تجديد التصاميم الداخلية لمقر الجمعية.

#### ٦. مبنى الجمعية :

بلغت مصاريف صيانة مبنى الجمعية ١٠,٠٩٤ دينار بحريني خلال عام ٢٠٢٠، مقابل مبلغ ٥,٣٠٢ دينار بحريني في عام ٢٠١٩. وتعزى هذه الزيادة في الأساس الى أعمال الترميمات.

#### ٧. مجلة المهندس :

خلال عام ٢٠٢٠، أصدرت الجمعية عدداً واحداً من مجلة المهندس بتكلفة قدرها -/١,٧٧٠ دينار بحريني. وعلاوة على ذلك، فإننا نرسل هذه المجلات بصيغة PDF لجميع أعضائنا المسجلين في مجموعة الواتساب الخاصة بالجمعية.

#### ٨. الذمم المدينة :

بلغت الذمم المدينة لعام ٢٠٢٠ مبلغاً وقدره -/٥٠١,٠٥٣ دينار بحريني، مقابل مبلغ -/٣٤٠,٠٧٦ دينار بحريني في عام ٢٠١٩. وتعزى هذه الزيادة الى دورات تمهيد التي نظمت خلال السنة عبر الانترنت ، علماً بأن برنامج تمهيد التدريبي مدعوم بالكامل من تمكين، وقد استلمت الجمعية هذا الدعم على أقساط شهرية بدلاً من المبلغ بالكامل بعد استكمال البرنامج. ويتوقع أن يتم استلام الدفعة الكاملة في النصف الأول من عام ٢٠٢١.

#### ٩. الذمم الدائنة :

بلغت الذمم الدائنة لعام ٢٠٢٠ مبلغاً وقدره ١٠٥,٥٣٠ دينار بحريني مقابل ١٨٧,٤٣٥ في عام ٢٠١٩. وتعزى هذه الذمم في الأساس الى برنامج تمهيد والمؤتمرات.

#### ١٠. تكلفة الموظفين :

بسبب انخفاض نشاطات الجمعية وتأجيل المؤتمرات بسبب تفشي جائحة الكوفيد-١٩، تم تخفيض رواتب الموظفين غير البحرينيين بنسبة ٢٠٪ لمدة ٤ أشهر.

الدعم الحكومي لرواتب البحرينيين: حصلت الجمعية على دعم حكومي لرواتب موظفيها البحرينيين بدفع رواتبهم بنسبة ١٠٠٪ لمدة ثلاثة أشهر و ٥٠٪ من رواتبهم للأشهر الثلاثة التالية.

#### ١١. لجنة المشتريات :

استكملت اللجنة المالية، المعينة من قبل الجمعية العمومية السنوية لعام ٢٠١٩، مراجعة الدليل المالي وقدمته الى مجلس الإدارة، الذي أعتد الدليل المالي المعدل وبدأ في تطبيقه اعتباراً من يناير ٢٠٢١. وتنفيذاً لمتطلبات الدليل المالي، تم تشكيل لجنة للمشتريات تتألف من خمسة أعضاء كالتالي:

◆ الأمين المالي : الدكتورة رائدة العلوي – رئيس اللجنة

◆ السيد سيد جميل خلف العلوي

◆ السيد جعفر محمد

◆ اثنان من أعضاء مجلس إدارة الجمعية

تتولى لجنة المشتريات مسئولية الإشراف على تنفيذ طلبات الشراء التي تتجاوز قيمتها -/٥,٠٠٠ دينار بحريني. وقد عقدت لجنة المشتريات

عدة اجتماعات لتطبيق طرق معالجة العطاءات والمناقصات بموازاة الأنظمة المحددة في الدليل المالي.

١٢. بدأ مجلس إدارة الجمعية في النظر في التقليل من المصروفات وتكلفة التشغيل، وبناء على ذلك اتخذ الإجراءات التالية:

أ. طور مجلس الجمعية خطة فعالة للتقليل من عدد الموظفين حيث بدأ بإنهاء عقود ثلاثة موظفين مع إعادة هيكلة أدوار ومسئوليات الموظفين.

ب. تسبب عدم وجود مؤتمرات ونشاطات أخرى في التقليل من أعباء عمل الموظفين، ومن هذا المنطلق ومن أجل التقليل من الخسائر في الدخل، قرر المجلس تخفيض رواتب الموظفين غير البحرينيين بنسبة ٢٠٪ لمدة ٤ أشهر بدلا عن إنهاء عقودهم.

ج. عدم تجديد أي عضوية غير ضرورية مثل فيديك.

بالإضافة الى الإجراءات المشار إليها أعلاه، حصلت الجمعية على اعفاء من دفع فواتير الكهرباء والماء لمدة ثلاثة أشهر للتقليل من تأثيرات جائحة الكوفيد-١٩.

١٣. لجنة تطوير مصادر الدخل:

شكلت الجمعية لجنة جديدة لتطوير الموارد المالية بغرض دراسة مصادر الدخل البديلة فضلا عن تحسين كفاءة عمليات الجمعية. وتتألف اللجنة من الأعضاء التالية أسماؤهم:

د. ضياء توفيق

م. عبدالإله القاسمي

م. جواد الجبل

م. محمد عبدالحالق

م. ماجد شرف

د. رائدة العلوي

د. حميد عبدالله

١٤. الملخص المالي:

تسببت جائحة الكوفيد-١٩ في تأثيرات سلبية واسعة على المركز المالي لجمعية المهندسين البحرينيين. ففي عام ٢٠٢٠، سجلت الجمعية عجزاً في ميزانيتها بلغ ٣٦.٤٢١ دينار بحريني مقارنة بفائض قدره ١٦.٠٥٥ دينار بحريني في عام ٢٠١٩.

د. ضياء عبدالعزيز توفيق  
رئيس مجلس الإدارة

د. رائدة العلوي  
الأمين المالي والمقر



جمعية المهندسين البحرينية  
الجفير - مملكة البحرين

البيانات المالية وتقرير المدقق المستقل  
للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠

جمعية المهندسين البحرينية

الجفير - مملكة البحرين

فهرس

| البيان | صفحة   |  |
|--------|--------|--|
|        | ١      | أعضاء الإدارة والمستشارون                                      |
|        | ٤ - ٦  | تقرير المنفق المستقل   |
| أ      | ٥      | المركز المالي كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠                            |
| ب      | ٦      | بيان الإيرادات والمصروفات للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠     |
| ج      | ٧      | بيان التغيير في صندوق الأعضاء للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠ |
| د      | ٨      | بيان التغيرات النقدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠         |
|        | ٢٤ - ٩ | إيضاحات حول البيانات المالية                                   |

## جمعية المهندسين البحرينية

### الجفير - مملكة البحرين

#### أعضاء الإدارة والمستشارون

تأسست الجمعية بموجب ترخيص رقم (٧٦/ج.م) الصادر في ١٥ مارس ١٩٩٦ م.

#### أعضاء مجلس الإدارة

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| الرئيس                              | الدكتور ضياء عبد العزيز توفيق  |
| نائب الرئيس                         | المهندس محمد علي الخزامي       |
| سكرتير تنفيذي ومدير الشؤون الخارجية | المهندس جواد جعفر العجيل       |
| الأمين المالي                       | الدكتورة رائدة سيد كاظم العلوي |
| مدير العضوية والشؤون المهنية        | المهندس أيمن محمد ناصر         |
| مدير المؤتمرات                      | الدكتور عيثم القحطاني          |
| مدير التدريب                        | المهندسة راجيا يوسف الزياتي    |
| مدير العلاقات العامة                | المهندسة ريم أحمد العتيبي      |
| مدير الأنشطة العامة                 | المهندسة ريم إبراهيم خلفان     |

#### المكتب الرئيسي

مبنى ٢٣٠  
شارع الشهاب  
مجمع ٢٤١، الجفير  
ص.ب: ٨٣٥  
مملكة البحرين

#### البنوك

بنك البحرين الوطني  
بنك الإمارات

#### منقفي الحسابات

سيف اليواب، قيد رقم ١٤٤  
شريك  
طلال أبو غزالة وشركة الدولية  
ص.ب: ٩٩٠  
المنامة - مملكة البحرين

## تقرير مدقق الحسابات المستقل

المادة الأعضاء:  
جمعية المهندسين البحرينية  
البحرين - مملكة البحرين

### تقرير حول تدقيق البيانات المالية

#### الرأي المتحفظ

لقد تدقنا البيانات المالية لجمعية المهندسين البحرينية ("الجمعية") والتي تتكون من بيان المركز المالي كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠، وبيان الإيرادات والمصروفات وبيان التغييرات في صندوق الأعضاء وبيان التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ، والإيضاحات حول البيانات المالية، بما في ذلك ملخصاً للمبادئ المحاسبية الهامة.

برأينا، وبإستثناء الأثر الترتيبية طى المبيطة السيئة في قسم أساس الرأي المتحفظ في هذا التقرير. إن البيانات المالية المعرفقة تظهر بصورة عادلة، من جميع النواحي الجوهرية، المركز المالي للجمعية كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠، وأذنها المالي والتغيرات في صندوق الأعضاء وتدققاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية.

#### أساس الرأي المتحفظ

لم تتم الجمعية باعتماد إجراء تقييم للأثر فيما يتعلق بتطبيق المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية رقم (٩) "الإيرادات المالية" ورقم (١٥) "الإيراد من العقود مع العملاء"، على الرغم من أن هذه المعايير المحاسبية إلزامية للقرارات المحاسبية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٨. في غياب تقييم الأثر المتعلق بهذه المعايير، لا يمكننا تحديد التأثير على هذه البيانات المالية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠ بما في ذلك الإقصاحات ذات الصلة ومراجعة السياسات المحاسبية كما هو مطلوب عند تطبيق هذه المعايير المحاسبية.

نقدنا بنسبة وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، إن مسؤولياتنا وفقاً لهذه المعايير موضحة لاحقاً في تقريرنا ضمن قسم مسؤولية المدقق حول تدقيق البيانات المالية. نحن مستقلون عن الجمعية وفقاً لقواعد السلوك الأخلاقي للمحاسبين المهنيين الصادرة عن مجلس معايير السلوك الأخلاقي الدولية للمحاسبين، وقد استوفينا مسؤولياتنا الأخلاقية الأخرى وفقاً لقواعد السلوك الأخلاقي للمحاسبين المهنيين. باعتبارنا أن أدلة التدقيق التي حصلنا عليها كافية ومناسبة لتوفر أساساً لرأينا المتحفظ.

#### أمور أخرى

تم تدقيق البيانات المالية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٩ بواسطة مدقق حسابات آخر، حيث أصدر تقريره المتحفظ بتاريخ ١٦ فبراير ٢٠٢٠.

## تقرير مدقق الحسابات المستقل (تممه)

مسؤوليات الإدارة وأولئك المكلفين بالتحكم عن البيانات المالية  
إن الإدارة مسؤولة عن إعداد البيانات المالية وعرضها بصورة عادلة وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية، وعن  
أبواب الرقابة الداخلية التي تراها ضرورية لإعداد بيانات مالية خالية من الأخطاء الجوهرية سواء كانت ناشئة عن  
الاحتيال أو الخطأ.

إن الإدارة مسؤولة، عند إعداد البيانات المالية، عن تقييم قدرة الجمعية على الاستمرارية، وعن الإفصاح، متى كان  
مناسباً، عن الأمور ذات العلاقة بالاستمرارية واستخدام أساس الاستمرارية المحاسبي، إلا إذا كانت الإدارة تتوي تصفية  
الجمعية أو وقف أعمالها، أو ليس لديها بدول واقعي سوى القيام بذلك.

يكون أولئك المكلفون بالتحكم مسؤولون عن الإشراف على عملية إعداد التقارير المالية للجمعية.

### مسؤوليات المدقق حول تدقيق البيانات المالية

إن أهدافنا هي الحصول على تأكيد معقول فيما إذا كانت البيانات المالية ككل خالية من الأخطاء الجوهرية، سواء كانت  
ناشئة عن الاحتيال أو الخطأ، وإصدار تقريرنا الذي يتضمن رأينا.

يُعتبر التأكيد المعقول هو مستوى عالٍ من التأكيد، ولكنه ليس ضماناً لأن التدقيق الذي تم القيام به وفقاً للمعايير الدولية  
للتدقيق سيكتشف دائماً أي خطأ جوهري عند وجوده.

إن الأخطاء يمكن أن تنشأ من الاحتيال أو الخطأ، وتعتبر جوهرياً إذا كان من المتوقع أن تؤثر بشكل معقول، سواء  
منفردة أو مجتمعة، على القرارات الاقتصادية التي يتخذها المستخدمون بناءً على هذه البيانات المالية.

كجزء من عملية التدقيق وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، فإننا نمارس الحكم المهني ونحافظ على تطبيق الشك المهني في  
جميع مراحل التدقيق. ونقوم كذلك بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر وجود أخطاء جوهرياً في البيانات المالية سواء كانت ناشئة عن الاحتيال أو الأخطاء، وكذلك  
لتصميم وتنفيذ إجراءات التدقيق استجابةً لتلك المخاطر، والحصول على أدلة تدقيق كافية ومناسبة لتوفير أساساً  
لرأينا. إن خطر عدم اكتشاف الأخطاء الجوهرية الناشئة عن الاحتيال أعلى من خطر عدم اكتشاف الأخطاء  
الجوهرياً الناشئة عن الخطأ، حيث أن الاحتيال قد يشمل التواطؤ أو التزوير أو الحذف المتعمد أو التعميل الخاطي أو  
تجاوز لأنظمة الرقابة الداخلية.
- الحصول على فهم لأنظمة الرقابة الداخلية ذات الصلة بالتدقيق من أجل تصميم إجراءات تدقيق ملائمة حسب  
الظروف، وليس لفرض إبداء رأي حول فعالية أنظمة الرقابة الداخلية في الجمعية.
- تقييم مدى ملائمة السجلات المحاسبية المتبعة ومدى معقولية التقديرات المحاسبية والإفصاحات ذات العلاقة المعدة  
من قبل الإدارة.
- الوصول إلى استنتاج حول مدى ملائمة استخدام الإدارة للأساس الاستمرارية المحاسبي، واستناداً على أدلة التدقيق  
التي تم الحصول عليها، ما إذا كانت توجد شكوك جوهرياً متعلقة بأحداث أو ظروف قد تشكل بصورة كبيرة في  
قدرة الجمعية على الاستمرارية. إذا استنتجنا وجود شكوك جوهرياً، فإنه يتوجب علينا لفت الانتباه في تقرير المدقق  
إلى الإفصاحات ذات العلاقة في البيانات المالية، أو تعديل رأينا إذا كانت تلك الإفصاحات غير ملائمة. إن

### تقرير منفق الحسابات المستقل (تتمه)

استنتجنا أننا نتمتع على أداة التدقيق التي تم الحصول عليها حتى تاريخ تقرير المنفق. ومع ذلك، يمكن للأحداث أو الظروف المستقبلية أن تدفع الجمعية إلى التوقف عن الاستمرار في أعمالها.

كما أننا نتواصل مع الإدارة وأولئك المكلفين بالحوكمة فيما يخص، من بين أمور أخرى، نطاق وتوقيت التدقيق المخطط لهما ونتائج التدقيق الهامة، بما في ذلك أي أوجه قصور هامة في الرقابة الداخلية نقوم بتحديدتها خلال عملية التدقيق.

### تقرير حول الأمور القانونية والتنظيمية

بالإضافة إلى ذلك، استناداً إلى المعلومات والتفسيرات التي أعطيت لنا، لم يرد إلى علمنا وجود أي مخالفت جوهرية لقانون الجمعيات الاجتماعية والثقافية الصادر بالمرسوم التشريعي رقم (٢١) لسنة ١٩٨٩، خلال السنة المنتهية في ٢٦ ديسمبر ٢٠٢٠ بشكل قد يكون له تأثير جوهري على أعمال الجمعية أو مركزها المالي.

### طلال ابو غزالة وشركاه التدوينة

سيف البواب

شريك - قيد رقم ١٤٤

المنامة - البحرين

١ فبراير ٢٠٢١

جمعية المهندسين البحرينية  
الجفير - مملكة البحرين

المركز المالي كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠

بيان أ

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         | إيضاح |   |
|--------------|--------------|-------|---|
| دينار بحريني | دينار بحريني |       |   |
| ١,٨٥١,٤١٨    | ٢,٠٥٨,٩١١    | ٥     | الموجودات<br>الموجودات غير المتداولة<br>ممتلكات وآلات ومعدات<br>مجموع الموجودات غير المتداولة |
| ١,٨٥١,٤١٨    | ٢,٠٥٨,٩١١    |       |   |
| ٢,٩٥٦        | ٢,٩٥٦        | ٦     | الموجودات المتداولة<br>المخزون  |
| ٤٠,٦٩٥       | ٧٩,٢٠٩       | ٧     | مصرفات مدفوعة مقدماً ونعم مدينة أخرى  |
| ٣٤٠,٠٧٦      | ٥٠١,٠٥٣      | ٨     | نعم مدينة   |
| ٢,٢٢٣,٣٨٦    | ١,٩٧٢,٦٥٤    | ٩     | ودائع ثابتة   |
| ٤٩,٣٨٦       | ٢٧,٩٢٠       | ١٠    | النقد وما في حكمة   |
| ٢,٦٥٦,٤٩٩    | ٢,٥٨٣,٧٩٢    |       | مجموع الموجودات المتداولة   |
| ٤,٥٠٧,٩١٧    | ٤,٦٤٢,٧٠٣    |       | مجموع الموجودات   |
|              |              |       | صندوق الأعضاء والمطلوبات  |
|              |              |       | صندوق الأعضاء   |
| ٢,٥١٠,٠٥٨    | ٢,٤٧٣,٦٣٧    | (أ)١١ | الصندوق العام   |
| ٣٠,٤٢٥       | ٣٠,٤٢٥       | (ب)١١ | صندوق المساعدة والدعم المالي  |
| ٣٢,٢٦٥       | ٣٢,٢٦٥       | (ج)١١ | صندوق الأعضاء   |
| ١,٦٦١,٥٥٢    | ١,٦٦١,٥٥٢    | (د)١١ | احتياطي إعادة التقييم   |
| ٤,٢٣٤,٣٠٠    | ٤,١٩٧,٨٧٩    |       | مجموع صناديق الأعضاء - بيان ج   |
|              |              |       | المطلوبات غير المتداولة   |
| ١٣,٦٥٠       | ٩,١٠٠        | ١٢    | إيرادات مؤجلة   |
| ١٧,٦٤٩       | ١٦,٤٥٢       | ١٣    | مخصص مكافأة نهاية الخدمة  |
| ٣١,٢٩٩       | ٢٥,٥٥٢       |       | مجموع المطلوبات غير المتداولة   |
|              |              |       | المطلوبات المتداولة   |
| ٤,٦٩٠        | ٤,٣٧٥        | ١٢    | إيرادات مؤجلة   |
| ١٨٧,٤٣٥      | ١٠٥,٥٣٠      | ١٤    | نعم دائنة   |
| ٥٠,١٩٣       | ٣٠٩,٣٦٧      | ١٥    | مستحقات ونعم دائنة أخرى   |
| ٢٤٢,٣١٨      | ٤١٩,٢٧٢      |       | مجموع المطلوبات المتداولة   |
| ٤,٥٠٧,٩١٧    | ٤,٦٤٢,٧٠٣    |       | مجموع صناديق الأعضاء والمطلوبات   |

تمت الموافقة على إصدار هذه البيانات المالية في ١ فبراير ٢٠٢١ من قبل مجلس الإدارة وتم التوقيع عليها بالتبعية عن من قبل كل من:

د. رائدة سيد كاظم العلوي  
الأمين المالي

د. ضياء عبد العزيز توفيفي  
الرئيس

إن الإيضاحات المرفقة من (١) إلى (٢٧) تشكل جزءاً من هذه البيانات المالية

جمعية المهندسين البحرينية  
الجفير - مملكة البحرين

بيان ب بيان الإيرادات والمصروفات للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         | إيضاح |  |
|--------------|--------------|-------|--|
| دينار بحريني | دينار بحريني |       |  |
| ٤٤٠,٦٩١      | ٣٦٤,٤٠٦      | ١٦    | الإيرادات  |
| (٢٧٥,١٨٧)    | (٢١٧,٢٧٥)    | ١٧    | تكاليف التشغيل   |
| ١٦٥,٥٠٤      | ١٤٧,١٣١      |       | الفائض من التشغيل  |
| ٨٨,٤١٤       | ٥٩,٣٣٥       | ١٨    | إيرادات اخرى   |
| (١٠٨,٨٢٢)    | (٨٨,٠٣٥)     |       | تكاليف الموظفين  |
| (١٠٤,٤٣١)    | (١٣٣,٢٥٤)    | ١٩    | مصروفات عمومية وإدارية   |
| (٢٤,٦١٠)     | (٢١,٥٩٨)     |       | خسائر إئتمانية متوقعة  |
| ١٦,٠٥٥       | (٣٦,٤٢١)     |       | (عجز)/زيادة الإيرادات عن المصروفات للسنة - بيان ج              |
| ١٦,٠٥٥       | (٣٦,٤٢١)     |       | (عجز)/زيادة الإيرادات عن المصروفات للسنة المحول لصندوق الأعضاء |

تمت الموافقة على إصدار هذه البيانات المالية في ١ فبراير ٢٠٢١ من قبل مجلس الإدارة وتم التوقيع عليها بالنيابة عن من قبل كل من:

د. راندة سيد كاظم التلوي  
الأمين المالي

د. ضياء عبد العزيز توفيق  
الرئيس

إن الإيضاحات المرفقة من ( ١ ) إلى ( ٢٧ ) تشكل جزءاً من هذه البيانات المالية

جمعية المهندسين البحرينية  
الخليج - مملكة البحرين

بيان التغير في صندوق الأعضاء المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠

بيان د

| المجموع      | احتياطي إعادة التقييم | صندوق الأعضاء | صندوق المساعدة والدعم المالي | صندوق الاعضاء | صندوق الاحتياطي اعادة التقييم | صندوق الاعضاء العام | صندوق الاعضاء المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٨ |
|--------------|-----------------------|---------------|------------------------------|---------------|-------------------------------|---------------------|--|
| دينار بحريني | دينار بحريني          | دينار بحريني  | دينار بحريني                 | دينار بحريني  | دينار بحريني                  | دينار بحريني        | دينار بحريني                             |
| ٤,٢١٨,٢٤٥    | ١,٦٦١,٥٥٢             | ٣٢,١٠٤        | ٣,٠٦٤                        | ٣٢,١٠٤        | ٣,٠٦٤                         | ٢,٤٩٤,٣٢٥           | ٢,٤٩٤,٣٢٥                                |
| ١٦,٠٥٥       | -                     | -             | -                            | -             | -                             | ١٦,٠٥٥              | ١٦,٠٥٥                                   |
| -            | -                     | ١٦١           | ١٦١                          | ١٦١           | ١٦١                           | (٢١٢)               | (٢١٢)                                    |
| ٤,٢٣٤,٣٠٠    | ١,٦٦١,٥٥٢             | ٣٢,٢٦٥        | ٣,٢٢٥                        | ٣٢,٢٦٥        | ٣,٢٢٥                         | ٢,٥١٠,٠٥٨           | ٢,٥١٠,٠٥٨                                |
| (٣٦,٤٢١)     | -                     | -             | -                            | -             | -                             | (٣٦,٤٢١)            | (٣٦,٤٢١)                                 |
| ٤,١٩٧,٨٧٩    | ١,٦٦١,٥٥٢             | ٣٢,٢٦٥        | ٣,٢٢٥                        | ٣٢,٢٦٥        | ٣,٢٢٥                         | ٢,٥٧٣,٦٣٧           | ٢,٥٧٣,٦٣٧                                |

صندوق الاعضاء كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٨  
زيادة الإيرادات عن المصروفات السنة ٢٠١٩  
المحول خلال السنة  
صندوق الاعضاء كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٩  
عجز الإيرادات عن المصروفات السنة ٢٠٢٠  
صندوق الاعضاء كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠

إن الإيضاحات المرفقة من (١) إلى (٢٧) تشكل جزءاً من هذه البيانات المالية

جمعية المهندسين البحرينية  
القطيف - مملكة البحرين

بيان ج بيان التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |  |
|--------------|--------------|--|
| دينار بحريني | دينار بحريني |  |
| ١٦,٠٥٥       | (٣٦,٤٢١)     | التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية                        |
| ١٥,٨٦١       | ١٦,٤٥٣       | (عجز)/زيادة الإيرادات عن المصروفات للسنة                     |
| ٤,٥٠٠        | -            | تعديلات عن:  |
| -            | ١,٧٧٠        | إستهلاك  |
| ٣,٨٠٨        | ٥,٧١٦        | شطب ذمم مدينة  |
| ٢٤,٦١٠       | ٢٩,٥٩٨       | خسارة بيع ممتلكات وألات ومعدات                               |
| (٧١,٧٤٩)     | (٤٩,٢٦٩)     | مخصص مكافأة نهاية الخدمة                                     |
| (٥,٢٥٠)      | (٤,٨٦٥)      | خسائر إلتزامية متوقعة  |
| (١٢,١٦٥)     | (٤٥,٠١٨)     | إيرادات فولند  |
| ٩٥,٥٣١       | (١٨٢,٥٧٥)    | إطفاء إيرادات موجلة  |
| (١٥,٢٢٩)     | (٣٨,٥١٤)     | التدفقات النقدية قبل التغيير في رأس المال العامل             |
| (١,١٠٣)      | -            | (الزيادة)/النقص في الذمم المدينة                             |
| (١٨٥,٢٨٨)    | (٨١,٩٠٥)     | (الإيادة) في المصروفات المدفوعة مقدماً والذمم المدينة الأخرى |
| (٢١,٥٩٨)     | ٢٥٩,١٧٤      | (الزيادة) في المخزون   |
| (٤٠٩)        | (٦,٩٦٣)      | (النقص) في الذمم الدائنة                                     |
| (١٤٠,٢٦١)    | (٩٥,٧٥١)     | الزيادة(النقص) في المستحقات والذمم الدائنة الأخرى            |
|              |              | مكافأة نهاية الخدمة المدفوعة خلال السنة                      |
|              |              | صافي التدفقات النقدية المستخدم في الأنشطة التشغيلية          |
|              |              | التدفقات النقدية من الأنشطة الإستثمارية                      |
| (٨٠,٩٩٥)     | (٢٢٦,٢٦٦)    | المدفوع لشراء ممتلكات وألات ومعدات                           |
| -            | ٥١٠          | المحصل من بيع ممتلكات وألات ومعدات                           |
| ٧١,٧٤٩       | ٣٩,٢٤٠       | قوائد مستأمة   |
| (٤٩١,٢٢٢)    | (٢٩,٤٥٥)     | صافي الحركة على الودائع الثابتة قصيرة الأجل                  |
| (٥٠٠,٤٦٨)    | (٧١٥,٩٣١)    | صافي التدفقات النقدية المستخدمة في الأنشطة الإستثمارية       |
| (٦٤٠,٧٢٩)    | (٣١١,٦٨٢)    | صافي النقص في النقد وما في حكمه                              |
| ١,٥١٠,٤١١    | ٨٦٩,٦٨٢      | النقد وما في حكمه في بداية السنة                             |
| ٨٦٩,٦٨٢      | ٥٥٨,٠٠٠      | النقد وما في حكمه في نهاية السنة - إيضاح ٢٠                  |

إن الإيضاحات المرفقة من ( ١ ) إلى ( ٢٧ ) تشكل جزءاً من هذه البيانات المالية

## جمعية المهندسين البحرينية

الجفير - مملكة البحرين

### إيضاحات حول البيانات المالية

#### ١- الجمعية ونشاطها الأساسي

تأسست جمعية المهندسين البحرينية ("الجمعية") بمملكة البحرين في ١٥ مارس ١٩٩٢م تحت ترخيص رقم (٧٩/ج.م)، صادر من وزارة العمل والتنمية الاجتماعية ولائحتها التنفيذية.

تمثل الأنشطة الرئيسية للجمعية في ترويج المعارف الهندسية، وذلك لمختلف القطاعات الهندسية، والمساهمة في أنشطة التنمية الصناعية في مملكة البحرين بالتعاون مع الجهات المختصة، وتفعيل أساسيات مهنة الهندسة وتعزيزها بالتعاون مع وزارة العمل والتنمية الاجتماعية والوزارات المعنية الأخرى، إقامة وتعزيز العلاقات من خلال التعاون العلمي والتكنولوجي بين المهندسين في البحرين وزملائهم في الدول العربية وغير العربية.

#### ٢- تطبيق المعايير الدولية للتقارير المالية الجديدة والمعدلة (IFRS)

١٠٢) المعايير الجديدة والمعدلة السارية لفترة التقرير السنوي التي تبدأ في ١ يناير ٢٠٢٠:

- التعديلات على المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية ٩ ومعيير المحاسبة الدولي ٣٩ والمعيير الدولي للتقارير المالية ٢ - كرد فعل أولي على الأثر المحتمل لتأثير التغيير في (IBOR) على التقارير المالية. التعديلات سارية على التقارير المالية السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٠.

- تعديلات على المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية ٣ - تهدف إلى حل الصعوبات التي تنشأ عندما تحدد المنشأة ما إذا كانت قد حصلت على شركة أو مجموعة من الأصول. التعديلات سارية المفعول لجميع الأعمال التي يكون تاريخ الاستحواذ لها في أو بعد بداية أول فترة تقرير سنوي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٠.

- التعديلات على معيار المحاسبة الدولي ١ ومعيار المحاسبة الدولي ٨ - لتوضيح تعريف "المادة" ومواجهة التعريف المستخدم في الإطار المفاهيمي والمعيير نفسها. تسري التعديلات على فترات التقارير السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٠.

- تعديل على معيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٦ الخاص بـ COVID-١٩ - امتيازات الأيجار ذات الصلة بتعديل المعيار لتزويد المستأجرين بإعفاء من تقييم ما إذا كان استئجار الأيجار المتعلق بـ COVID-١٩ يعد تعديلًا لعقد الإيجار. التعديل ساري المفعول لفترات التقارير السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يونيو ٢٠٢٠.

جنبا إلى جنب مع "الإطار المفاهيمي" الذي تم نشره في مارس ٢٠١٨، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية أيمنا "تعديلات على مراجع الإطار المفاهيمي في معيير المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية". التعديلات سارية المفعول للفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٠.

#### - معايير التقارير المالية الدولية الجديدة والمعدلة (IFRS)، الصادرة ولكنها لم تصبح سارية المفعول بعد:

- المعيار الدولي للتقارير المالية رقم ١٧ - عقود التأمين - تاريخ السريان في ١ يناير ٢٠٢٣. يحل هذا المعيار محل المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ٤ "عقود التأمين". ينشئ المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ٤٩ تمويلاً محاسبياً واحداً لجميع عقود التأمين في جميع الولايات التي تطبق المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية.

يتطلب المعيار الدولي للتقارير المالية ١٧ أن تقوم المنشأة بتأجيل عقود التأمين باستخدام التقديرات والافتراضات المحدثة التي تعكس توقيت التدفقات النقدية وتأخذ في الاعتبار أي شكوك تتعلق بعقود التأمين. المعيار الدولي للتقارير المالية ١٧ غير ذي صلة بالجمعية.

ستمكن البيانات المالية للشركة الزمنية للأموال في المدفوعات المتأخرة المطلوبة لتسوية المطالبات المتكتمة. يجب على عقود التأمين بناء على الالتزامات التي لشركتها العقود فقط. وسيطلب من الشركة الاعتراف بالأرباح بعد تقديم خدمة التأمين، بدلاً من استلام الأقساط.

## جمعية المهندسين البحرينية

الجبفر - مملكة البحرين

### إيضاحات حول البيانات المالية

- معايير التقارير المالية الدولية الجديدة والمعدلة (IFRS)، الصادرة ولكنها لم تصبح سارية المفعول بعد: (تتمه)

المعيار الدولي للتقارير المالية ١٠ "البيانات المالية الموحدة" - تم تأجيل تاريخ سريان هذا التعديل إلى أجل غير مسمى حتى إشعار آخر. بيع أو المساهمة في الأصول بين مستثمر والشركة الزميلة أو مشروع مشتركه إلتعديلات على للمعيار الدولي للتقارير المالية ١٠ ومعيار المحاسبة الدولي (٢٨): يعالج التعديل الضيق النطاق تناقضنا معترفاً به بين متطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية ١٠ وذلك الواردة في معيار المحاسبة الدولي ٢٨ (٢٠١١) ، في التعامل مع بيع أو المساهمة في الأصول بين المستثمر وشركته الزميلة أو المشروع المشترك. ليس من المتوقع أن ينتج عن تطبيق هذه التعديلات تأثير مادي على البيانات المالية للجمعية.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم ٢٨ والمعيار الدولي للتقارير المالية رقم ١٠ بيع أو المساهمة في الأصول بين مستثمر وشركته الزميلة أو مشروع المشترك - تم تأجيل تاريخ سريان هذا التعديل إلى أجل غير مسمى حتى إشعار آخر. توضح التعديلات المعالجة المحاسبية للمبيعات أو المساهمة في الموجودات بين المستثمر وشركته الزميلة أو المشاريع المشتركة. ليس من المتوقع أن ينتج عن تطبيق هذه التعديلات تأثير مادي على البيانات المالية للجمعية.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم ١ - تصنيف المتطلبات على أنها متداولة أو غير متداولة توفر فهذا أكثر صعوبة لتصنيف المتطلبات بموجب معيار المحاسبة الدولي ٦ بناءً على الترتيبات التعاقدية المعمول بها في تاريخ التقرير. التعديلات سارية المفعول للقرارات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٣.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم ٦٦ المتلكات والمنشآت والمعدات - المتحصلات قبل الاستخدام المأمور فيما يتعلق بعقودات بيع الأصول المنتجة أثناء جلب الأصل إلى الموقع والحالة اللازمة ليكون قادراً على العمل بالطريقة التي حدتها الإدارة. تسري التعديلات على فترات التقارير السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٢.

التصديقات السنوية على معايير IFRS ٢٠١٨-٢٠٢٠. يحتوي المنشور أو الإعلان على تعديلات على أربعة معايير دولية ٧ أعاد التقارير المالية (IFRSs) نتيجة لمشروع التصديقات السنوي لمجلس معايير المحاسبة الدولية. تسري التصديقات على فترات التقارير السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٢.

تعديلات على المعيار المحاسبي الدولي ٣٧ العقود المرهقة - تكلفة الوفاء بالعقد المعدل للمعيار المتعلق بالتكاليف التي يجب على الشركة تضمينها كتكلفة الوفاء بالعقد عند تقييم ما إذا كان العقد مرهقاً أم لا. تسري التعديلات على فترات التقارير السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٢.

تعديلات على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية ٣ إشارة إلى الإطار المفاهيمي مع تعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية ٣ "بيع الأصول" التي تشمل على تحديث مرجع قديم في المعيار الدولي للتقارير المالية ٣ دون تغيير متطلباته بشكل كبير. تسري التصديقات على فترات التقارير السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٢.

تعديلات على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية ٩ ، ومعايير المحاسبة الدولية ٢٩ ، والمعايير الدولية للتقارير المالية ٧ ، والمعايير الدولية للتقارير المالية ٤ ، والمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية ١٦ إصلاح معيار سعر الفائدة - المرحلة ٢ مع التعديلات التي تتناول القضايا التي قد تؤثر على التقارير المالية بعد إصلاح معيار سعر الفائدة ٠ بما في ذلك استبداله بمعدلات مرجعية بتجلة. التصديقات سارية المفعول لفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢١.

التعديلات الجديدة الأخرى للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية والتفسيرات الصادرة ولكنها غير فعالة ليست ذات صلة بالبيانات المالية للجمعية.

توقع الإدارة أن تطبيق هذه المعايير والتفسيرات في الفترات المستقبلية لن يكون له تأثير مالي جوهري على البيانات المالية للجمعية.

### جمعية المهندسين البحرينية

### الجفير - مملكة البحرين

### إيضاحات حول البيانات المالية

#### ٣- أهم المعايير المحاسبية:

أعدت البيانات المالية وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية ومتطلبات قانون الشركات التجارية البحريني لسنة ٢٠٠١ ،  
وغيراً يلي أهم السياسات المحاسبية المتبعة:

#### أ- أساس العرض وتسجيل المعاملات المالية

تشمل المعاملات المالية للجمعية وفقاً لقاعدة التكلفة التاريخية بحسب تاريخ حدوثها وتضميناً مع أساس الاستحقاق وأن تتبع الاتراضات المحاسبية الأساسية من حيث إستمرارية العمل وثبات المبادئ المحاسبية. ويجب أن يكون تطبيق السياسات المحاسبية محكوماً بتوافق اعتبارات الحيطة في التقدير والإهتمام بجوهر السياسة المحاسبية ونسيبة الأثر المادي على البيانات المالية.

#### ب- الممتلكات والمعدات

يتم الاعتراف مبدئياً بالممتلكات والمعدات المحفوظ بها للإستخدام خلال عملية الإنتاج أو تزويد البضائع أو الخدمات أو لأغراض إدارية،  
بالتكلفة التي تحمل سعر الشراء مضافاً إليه أي تكاليف أخرى تم تحميلها على نقل المعدات إلى الموقع وتحقيق الشروط اللازمة لها للعمل  
بالطريقة التي ترفعها الإدارة. ويتم إستهلاكها بطريقة القسط الثابت على النحو التالي:

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| لا يتم إهلاكها | أراضي مملوكة         |
| ٢٠ سنة         | مباني                |
| ١٠ سنوات       | سور الجمعية          |
| ١٠ سنوات       | وحدة التكييف المركزي |
| ٨ سنوات        | الأثاث والتراكيبات   |
| ٤ سنوات        | أدوات مكتبية         |

تتم رسلة نفقات الإضافات والتحسينات الرئيسية ، بينما يتم تحميل المصروفات عند تكديدها للصيانة والإصلاحات التي لا تعزز العمر  
الاقتصادي للأصول أو قدرتها أو تقلل من تكاليف التشغيل بشكل كبير. عندما يتم استبعاد بنود الممتلكات والأثاث والمعدات أو بيعها أو  
التخلص منها بطريقة أخرى ، يتم إزالة التكلفة (القيمة ذات الصلة) والإستهلاك المتراكم لها من الحسابات ويتم حالياً تضمين أي مكسب أو  
خسارة ناتجة في بيان الدخل والمصروفات.

يتم الاعتراف بخصم الإهلاك لكل فترة في بيان الدخل والمصروفات. تتم مراجعة الأعمار الإنتاجية المقررة والقيم المتبقية وطريقة  
الإستهلاك في كل فترة تقرير ، مع حساب تكبير أي تغييرات في التقديرات على أساس مستقبلي.

يتم إعادة تقييم الأراضي المملوكة ملكية مطلقة ، بناء على تقييم القيمة السوقية الذي يتم إجراؤه بواسطة مثنين مستقلين للمقارنات على  
فترات كل ٥ سنوات. عند إعادة تقييم الأصل ، فإن أي زيادة في القيمة النظرية تنشأ عن إعادة التقييم تتراكم في "احتياطي إعادة التقييم"  
ما لم تكن تمثل انعكاساً لانخفاض إعادة تقييم نفس الأصل المعترف به سابقاً كمصروف ، في هذه الحالة يتم الاعتراف به كإيراد. يتم  
الاعتراف بالفصل الناتج عن إعادة التقييم كمصروف ، إلى الحد الذي يتجاوز فيه أي مبلغ مصنف سابقاً إلى فائض إعادة التقييم المتعلق  
بنفس الأصل. عندما يتم التخلص من أصل معاد تقييمه ، يتم تحويل أي فائض إعادة التقييم مباشرة إلى الصندوق العام.

تتم مراجعة القيمة النظرية للممتلكات والأثاث والمعدات لتحديد الانخفاض في القيمة عندما تشير الأحداث أو التغييرات في الظروف إلى  
أن القيمة النظرية قد لا تكون قابلة للاسترداد. في حالة وجود أي مؤشر على انخفاض القيمة ، يتم احتساب خسائر الانخفاض في القيمة  
وفقاً للإيضاح ٣ (ج).

## جمعية المهندسين البحريين

### الجفيرة - مملكة البحرين

#### إيضاحات حول البيانات المالية

#### ٤- أهم السياسات المحاسبية: (تتمة)

#### ج- إضخلال قيمة الأصول الملموسة وغير الملموسة

- في نهاية كل فترة مالية ، تقوم الجمعية بمراجعة لقيم النظرية لأصولها الملموسة وغير الملموسة لتحديد ما إذا كان هناك أي مؤشر على أن هذه الأصول قد انخفضت قيمتها. في حالة وجود مثل هذا المؤشر ، يتم تقدير المبلغ القابل للاسترداد للأصل من أجل تحديد مدى خسارة الانخفاض في القيمة ، إن وجدت ، التي تكون المبلغ الذي تتجاوز به القيمة النظرية للأصل قيمته القابلة للاسترداد. القيمة القليلة للاسترداد هي القيمة العادلة للأصل ناقصاً تكاليف البيع والقيمة المستخدمة ، أيهما أعلى. القيمة العادلة للأصل هي المبلغ الذي يمكن بموجبه تبادل ذلك الأصل بين أطراف مطلعة وراغبة في معاملة بحتة. القيمة المستخدمة هي القيمة العادلة للتدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة اشتقاقها من الأصل. يتم الاعتراف بخسارة انخفاض القيمة على الفور في بيان الدخل والمصروفات ، ما لم يتم إرجاع الأصل ذي الصلة بقيمة إعادة التقييم ، وفي هذه الحالة يتم التعامل مع خسارة الانخفاض في القيمة على أنها نقص في إعادة التقييم.

يتم اختبار الموجودات غير الملموسة ذات الأعمار الإنتاجية غير المحددة لانخفاض في القيمة سنويًا ، عندما يكون هناك مؤشر على أن الأصل قد تنخفض قيمته.

عندما يتم عكس خسارة الانخفاض في القيمة لاحقًا ، يتم زيادة القيمة النظرية للأصل إلى التقدير المعدل لقيمه القابلة للاسترداد ، ولكن لا ينبغي أن تكون القيمة النظرية المتزايدة بسبب عكس القيمة أكبر من التكلفة التاريخية المستهلكة إذا لم يكن الانخفاض في القيمة قد حدث تم الاعتراف بها في السنوات السابقة. يتم الاعتراف بعكس خسارة انخفاض القيمة على الفور في بيان الدخل والمصروفات ما لم يتم إرجاع الأصل ذي الصلة بمبلغ معاد تقييمه ، وفي هذه الحالة يتم التعامل مع عكس خسارة الانخفاض في القيمة كزيادة في إعادة التقييم.

#### د- عقود الإيجار

يتم احتساب جميع عقود الإيجار من خلال الاعتراف بحق استخدام الأصل والالتزام بالإيجار بفسنتاء:

- إيجارات الأصول ذات القيمة المنخفضة ، و

- عقود إيجار مدتها ١٢ شهرًا أو أقل.

يتم قياس مطلوبات الإيجار بالقيمة المالية المدفوعة التفاضلية المستحقة للمؤجر خلال مدة الإيجار ، مع تحديد سعر الخصم بالرجوع إلى السعر الوارد في عقد الإيجار ما لم يكن (كما هو الحال عادة) لا يمكن تحديده بسهولة ، وفي هذه الحالة ، يتم استخدام معدل الاقتراض الإضافي للمجموعة عند بدء عقد الإيجار. يتم تضمين مدفوعات الإيجار المتغيرة فقط في قياس التزام الإيجار إذا كانت تعتمد على مؤشر أو سعر. في مثل هذه الحالات ، يفترض القياس الأولي للالتزام بالإيجار أن العنصر المتغير سيبقى دون تغيير طوال مدة الإيجار. يتم تسجيل مدفوعات الإيجار المتغيرة الأخرى كمصروف في الفترة التي تتعلق بها.

عند الاعتراف المبني ، تشمل القيمة النظرية للالتزام عقد الإيجار أيضًا:

المبالغ المتوقعة دفعها بموجب أي ضمان للقيمة المتبقية.

سعر للممارسة لأي خيار شراء ممنوح لسالمح الجمعية إذا كان من المعقول تقييم هذا الخيار ؛

أي التزامات مستحقة الدفع لإنهاء عقد الإيجار ، إذا تم تقدير مدة الإيجار على أساس خيار الإنهاء الجاري لتقديره.

يتم قياس حق استخدام الأصول مبدئيًا بمبلغ التزام عقد الإيجار ، ويتم تخفيضه لأي جوائز إيجارية مستلمة ، ويتم زيادتها من أجل:

مدفوعات الإيجار المدفوعة في أو قبل بدء عقد الإيجار.

لتكاليف الأوتية المباشرة المنكدة. و

مبلغ أي خصص معترف به حيث يطلب من الجمعية تمديدًا تفكيك أو إزالة أو استعادة الأصل المؤجر (عادة ما تكون عمليات التدمير

في أعقاب القياس المبني ، لزيادة التزامات عقود الإيجار نتيجة للفائدة المحملة بمعدل ثابت على الرصيد القائم ويتم تخفيضها لمدفوعات الإيجار المدفوعة. يتم إعطاء أصول حق الاستخدام على أساس القسط الثابت على مدى لفظة المتبقية من عقد الإيجار أو على مدى العمر الاقتصادي المتبقي للأصل إذا كان ، فإذًا ، يعتبر أقصر من مدة عقد الإيجار.

### جمعية المهندسين المحاسبية

الجبفر - مملكة البحرين

### إيضاحات حول البيانات المالية

#### 3- أهم السياسات المحاسبية: (تتمه)

##### د- عقود الإيجار (تتمه)

عندما تقوم الجمعية بمراجعة تقريرها لمدة أي عقد إيجار (لأنها ، على سبيل المثال ، تعيد تقييم احتمالية ممارسة خيار تمديد أو إنهاء المستأجر) ، فإنها تعدل القيمة النظرية للالتزام الإيجار لتعكس المدفوعات التي يتعين القيام بها على مدى المدة المعدلة ، والتي يتم خصمها بنفس معدل الخصم المطبق عند بدء عقد الإيجار. تتم مراجعة القيمة النظرية للالتزامات الإيجار بالمثل عندما يتم تعديل العنصر المتغير لمدفوعات الإيجار المستقبلية التي تعتمد على معدل أو مؤشر. في كلتا الحالتين يتم إجراء تعديل مكافئ على القيمة النظرية لأصل حق الاستخدام ، مع إعطاء القيمة النظرية المعدلة على مدى فترة الإيجار المتبقية (المعدلة).

##### ذ- المخصصات

المخصصات هي التزامات حالية (قانونية أو استدلالية) ناتجة عن أحداث سابقة ، ومن المحتمل تسوية الالتزامات ويمكن تغيير مبلغ تلك الالتزامات بشكل موثوق. المبلغ المعترف به كمخصص هو أفضل تقدير للتدفقات المطلوبة لتسوية الالتزام الحالي في نهاية تاريخ التقرير ، أي المبلغ الذي ستفعله الجمعية بشكل منطقي لتسوية الالتزام في نهاية تاريخ التقرير أو لتقلها إلى طرف ثالث. تتم مراجعة المخصصات وتعديلها في تاريخ التقرير ، إذا لم تعد التدفقات الخارجة لتسوية المخصصات محتملة ، يتم عكس مبلغ المخصص وتسجيله كإيراد. تستخدم المخصصات فقط للعرض الذي تم الاعتراف بها في الأصل من أجله.

##### ر- الأدوات المالية

الأدوات المالية - الأداة المالية هي أي عقد ينشأ عنه أصل مالي لكيان ما والتزام مالي أو أداة حقوق ملكية لكيان آخر. الأدوات المالية هي إما أصول مالية أو مطلوبات مالية.

عندما تقوم الجمعية بمراجعة تقريرها لمدة أي عقد إيجار (لأنها ، على سبيل المثال ، تعيد تقييم احتمالية ممارسة خيار تمديد أو إنهاء المستأجر) ، فإنها تعدل القيمة النظرية للالتزام الإيجار لتعكس المدفوعات التي يتعين القيام بها على مدى المدة المعدلة ، والتي يتم خصمها بنفس معدل الخصم المطبق عند بدء عقد الإيجار. تتم مراجعة القيمة النظرية للالتزامات الإيجار بالمثل عندما يتم تعديل العنصر المتغير لمدفوعات الإيجار المستقبلية التي تعتمد على معدل أو مؤشر. في كلتا الحالتين يتم إجراء تعديل مكافئ على القيمة النظرية لأصل حق الاستخدام ، مع إعطاء القيمة النظرية المعدلة على مدى فترة الإيجار المتبقية (المعدلة).

طريقة الفائدة الفعلية - طريقة الفائدة الفعلية هي طريقة لحساب التكلفة المضافة للأصل المالي وتخصيص إيرادات الفوائد على مدى الفترة ذات الصلة. معدل الفائدة الفعلي هو المعدل الذي يخضع بالخصم بالمعيار المقبوضات النقدية المستقبلية المقدرة (بما في ذلك جميع الرسوم والنقاط المدفوعة أو المستلمة والتي تشكل جزءاً لا يتجزأ من معدل الفائدة الفعلي وتكاليف المعاملات والإقساط أو الخصومات الأخرى) من خلال العمر المتوقع لأداة الدين ، أو ، عند الاقتضاء ، فترة العسر إلى صفلي القيمة النظرية عند الاعتراف الأولي.

الأصول المالية - الأصول المالية هي أي أصل يكون: نقداً ، أو أداة حقوق ملكية لكيان آخر ، أو أداة دين لكيان آخر (حق تعاقدي لاستلام النقد أو أصل مالي آخر من كيان آخر ، أو تباين الأصول المالية أو الالتزامات المالية مع كيان آخر في ظل ظروف يحتمل أن تكون مؤهبة للكيان ، أو عقد من شأنه أو يمكن تسويته في أدوات حقوق الملكية الخاصة بالمنشأة).

التقيد وما في حكمه - لغرض بيان التدفقات النقدية ، يشمل النقد على النقد في الصندوق والودائع تحت الطلب حيث يكون النقد المعادل لمستثمارات قصيرة الأجل وعقبة السيولة وقابلة للتحويل بسهولة إلى مبالغ نقدية معروفة والتي لا تتعرض لمخاطر كبيرة من التغيرات في القيمة.

أ) الاعتراف المبني - يتم الاعتراف بالأصول المالية عندما تصبح الجمعية طرفاً في الأحكام التعاقدية للأدوات. عند الاعتراف الأولي ، تقييم الجمعية للأصل المالي بقيمته العادلة زائداً ، في حالة الأصل المالي غير المدرج بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة ، تكاليف المعاملة المتوقعة مباشرة إلى اقتناء الأصل المالي. يتم إدراج تكاليف المعاملات للموجودات المالية المدرجة بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة كمصرف في الربح أو الخسارة.

يتم قياس التزم المشبوه التجارية على أساس مبلغ المقابل الذي تتوقع الجمعية الحصول عليه مقابل تحويل السلع أو الخدمات المتعهد بها إلى العميل ، باستثناء المبالغ المحصلة نتيجة عن طرف ثالث ، إذا كانت التزم المشبوه التجارية لا تحوي على عنصر تعريفي هام في الاعتراف الأولي.

## جمعية المهندسين البحرينية

الجليف - مملكة البحرين

### إيضاحات حول البيانات المالية

#### 3- أهم السياسات المحاسبية (تتمه):

ب- القياس اللاحق للأدوات المالية

- أدوات الدين - يعتمد القياس اللاحق لأدوات الدين على نموذج أعمال الجمعية لإدارة الأصول وخصائص التدفقات النقدية المتعددة

للأصل. فئات القياس الثلاث لتصنيف أدوات الدين هي:

- التكلفة المطفأة - الموجودات المالية المحتفظ بها لتحصيل التدفقات النقدية المتعددة حيث تمثل تلك التدفقات النقدية فقط مدفوعات أصل المبلغ ويتم قياس الفائدة بالتكلفة المطفأة. يتم قياس الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلي نقصنا انخفاض القيمة. يتم الاعتراف بالأرباح والخسائر في الربح أو الخسارة عند إلغاء الاعتراف بالموجودات أو انخفاض قيمتها ، ومن خلال عملية الإطفاء. يعتمد القياس الكمي لأدوات الدين على نموذج أعمال الجمعية لإدارة الأصول وخصائص التدفق النقدي المتعددي للأصل. فئات القياس الثلاث لتصنيف أدوات الدين هي:

- القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر - الموجودات المالية المحتفظ بها لتحصيل التدفقات النقدية المتعددة وأبيع الموجودات المالية ، حيث تمثل التدفقات النقدية للموجودات فقط مدفوعات أصل المبلغ والفوائد ، يتم قياسها بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر. يتم قياس الموجودات المالية المقاسة بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر لاحقاً بالقيمة العادلة. يتم الاعتراف بأرباح أو خسائر نتيجة عن التغييرات في القيمة العادلة للموجودات المالية في الدخل الشامل الآخر ، باستثناء خسائر انخفاض القيمة وأرباح وخسائر صرف العملات الأجنبية والفوائد المحسوبة باستخدام طريقة الفائدة الفعلية ، يتم الاعتراف بها في الربح أو الخسارة. يتم إعادة تصنيف المكاسب أو الخسائر المترتبة المعترف بها سابقاً في الدخل الشامل الآخر من حقوق الملكية إلى الربح أو الخسارة كتعديل لإعادة التصنيف عندما يتم إلغاء الاعتراف بالأصل المالي.

- القيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة - الأصول التي لا تستوفي معايير التكلفة المطفأة أو القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر يتم قياسها بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة. يتم الاعتراف بأرباح أو خسائر أدوات الدين التي يتم قياسها لاحقاً بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة والتي لا تشكل جزءاً من علاقة التحوط في الربح أو الخسارة في الفترة التي بدأت فيها.

أدوات حقوق الملكية - تقوم الجمعية لاحقاً بتدوين جميع أدوات حقوق الملكية بالقيمة العادلة. عند الاعتراف الأولي بإداة حقوق الملكية غير المحتفظ بها للملاحة ، قد تخسر الجمعية بشكل لا رجعة فيه عرض التغييرات اللاحقة في القيمة العادلة في الدخل الشامل الآخر (OCI). يجب الاعتراف بتوزيعات الأرباح من هذه الاستثمارات في الربح أو الخسارة عندما يثبت حق الجمعية في استلام المدفوعات.

يتم الاعتراف بالتغيرات في قيمة العطفة للموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة في الربح أو الخسارة.

يتم الاعتراف بالتغيرات في قيمة العطفة للموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر في الدخل الشامل الآخر.

ج- انخفاض القيمة - تقوم الجمعية بتقييم الخسائر الائتمانية المتوقعة المرتبطة بأصول أدوات الدين المرزحة بالتكلفة المطفأة والقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر على أساس توقعي. بالنسبة للذمم المدينة التجارية ، تقيس الجمعية مخصص الخسارة بمبلغ يساوي خسائر الائتمان المتوقعة على مدى الحياة.

د- إلغاء الاعتراف - يتم إلغاء الاعتراف بالأصل المالي عندما ينتهي الحق التعاقدية لاستلام التدفقات النقدية من الأصل. عند استبعاد الأصل المالي بالكامل ، يتم الاعتراف بالفرق بين القيمة النظرية ومجموع المقابل المستلم وأي مكسب أو خسارة مترتبة تم الاعتراف بها في الدخل الشامل الآخر لأدوات الدين في الربح أو الخسارة.

المطلوبات المالية - يتم الاعتراف بالمطلوبات المالية عندما تصحح الجمعية طرفاً في الأحكام التعاقدية للأداة المالية. تحدد الجمعية تصنيف مطلوباتها المالية عند الاعتراف الأولي.

## جمعية المهندسين البحرينية

### الجفير - مملكة البحرين

#### (بضاحات حول البيانات المالية)

### 3- أهم السياسات المحاسبية (تتمه):

- أ- الاعتراف الأولي والقياس - يتم الاعتراف بجميع المطلوبات المالية مبدئيًا بالقيمة العادلة زائدًا في حالة المطلوبات المالية غير المدرجة بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة ، التكاليف المنسوبة مباشرة للمعاملة.
- ب- القياس اللاحق - بعد التحقق المبدئي ، يتم قياس المطلوبات المالية غير المدرجة بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة لاحقًا بالتكلفة المطلقة باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلي. يتم الاعتراف بالأرباح والخسائر في الربح أو الخسارة عند إلغاء الاعتراف بالمطلوبات ومن خلال عملية الإفناء.
- ج- إلغاء الاعتراف - يتم إلغاء الاعتراف بالالتزام العالي عندما يتم الإغناء من الالتزام بموجب الالتزام أو الإلغاء أو انتهاء صلاحيته. عندما يتم استبدال التزام مالي حالي بأخر من نفس التفويض بشروط مختلفة إلى حد كبير ، أو يتم تعديل شروط الالتزام قائم يشكل جوهرية ، فإن مثل هذا التبادل أو التعديل يتم التعامل معه على أنه استبعاد للالتزام الأصلي والاعتراف بالالتزام جديد ، ويتم الاعتراف بالفرق في القيم التقريبية ذات الصلة في الربح أو الخسارة.

### ز- منافع الموظفين

يتم الاعتراف بمزايا الموظفين قصيرة الأجل في بيان الدخل على أساس الاستحقاق.

يتم تغطية معاشات التقاعد والمزايا الاجتماعية الأخرى للموظفين البحرينيين من خلال نظام منظمة التأمين الاجتماعي الذي يساهم فيه الموظفون وأصحاب العمل شهرًا على أساس نسبة مئوية ثابتة من الرواتب. يتم دفع مساهمة الجمعية في هذا البرنامج كمصاريف عند تكديدها.

يحق للموظفين المستعربين الحصول على تعويضات مغالطة مستحقة الدفع بموجب فئوتن العمل البحريني للقطاع الخاص لعام ١٩٧٦ ، بناءً على مدة الخدمة والراتب النهائي والبدلات الأخرى المنفوعة. تم تكوين مخصص لهذا الالتزام غير الممول من خلال حساب الالتزام الاقتراضي لو ترك جميع الموظفين في تاريخ التقرير .

### ز- العملات الأجنبية

- يتم عرض البيانات المالية بعملة البيئة الاقتصادية الأساسية التي تعمل فيها الجمعية (عملتها الوظيفية). عند إعداد البيانات المالية ، يتم تسجيل المعاملات بعملات غير العملة الوظيفية للجمعية (العملات الأجنبية) بالمتوسط المصرف السائدة في تواريخ المعاملات. في نهاية فترة التقرير ، يتم إعادة تحويل البنود النقدية بالعملات الأجنبية إلى الأمتار السائدة في ذلك التاريخ (سعر الإغلاق). البنود غير النقدية التي يتم قياسها من حيث التكلفة التاريخية بعملة أجنبية يتم تحويلها باستخدام سعر الصرف في تاريخ المعاملة. يتم تحويل البنود غير النقدية التي يتم قياسها بالقيمة العادلة بالعملات الأجنبية باستخدام أسعار الصرف في التاريخ الذي تم فيه تحديد القيمة العادلة.

### س- الإيرادات المؤجلة

يتمثل الدخل المؤجل رسوم العضوية مدى الحياة المستلمة من الأعضاء. يتم الاعتراف بالدخل المؤجل في بيان الدخل والمصروفات على أساس منتظم على مدى فترة ١٠ سنوات.

### ش- الإيرادات

الالتزام الأمان وتوقيت الاعتراف بالإيرادات. يتم الاعتراف بالإيرادات من تقديم الخدمات في الفترة المحاسبية التي يتم فيها تقديم الخدمات. بالنسبة للمؤدات السعر المكتسب ، يتم الاعتراف بالإيراد بناءً على الخدمة الفعلية المقدمة حتى نهاية فترة التقرير كنسبة من إجمالي الخدمات التي سيتم تقديمها ، لأن العميل يتلقى المزايا ويستخدمها في وقت واحد.

## جمعية المهندسين البحرينية

الجفير - مملكة البحرين

### إيضاحات حول البيانات المالية

٣- أهم السياسات المحاسبية (تتمه):

#### ش- الإيرادات

تتكون إيرادات الاشتراك من الرسوم المحصلة من الأعضاء لعضوية الجمعية. يشير دخل مشروع تمهيد إلى السداد الثابت المستلم من تمكين عند استيفاء بعض المعايير المحددة مسبقاً ويتم الاعتراف بها على أساس الاستحقاق. يتم إثبات الدخل من المؤتمرات والندوات وورش العمل والدورات التدريبية على أساس الاستحقاق. يتم الاعتراف بإيرادات الإيجار على أساس الاستحقاق. تحديد سعر المعاملة. في حالة العقود ذات السعر الثابت، يدفع العضو المبلغ الثابت بناءً على جدول السداد. إذا تجاوزت الخدمات المقدمة السداد، يتم الاعتراف بأصل العقد. إذا تجاوزت المدفوعات الخدمات المقدمة، يتم الاعتراف بالتزام العقد. تخصيص مبالغ للالتزامات الأداء. يتم استحقاق إيرادات الجمعية من عقود السعر الثابت، وبالتالي يتم تحديد مبلغ الإيرادات التي سيتم جنيهاً من كل عقد بالرجوع إلى تلك الأسعار الثابتة. مصدر دخل آخر. يتم احتساب الإيرادات الأخرى على أساس الاستحقاق، ما لم يكن هناك شك في قابلية التحصيل.

#### ص- المنح الحكومية

المنح التي تعوض الجمعية عن المصاريف المتكبدة يتم الاعتراف بها في الربح أو الخسارة كإيرادات أخرى على أساس منتظم في الفترات التي يتم فيها الاعتراف بالمصروفات، ما لم يتم استيفاء شروط استلام المنحة بعد الاعتراف بالمصروفات ذات الصلة. في هذه الحالة، يتم الاعتراف بالمنحة عندما تصبح مستحقة القبض.

#### ط- الإلتزامات المحتملة

- المطلوبات الطارئة هي التزامات محتملة تعتمد على حدوث بعض الأحداث المستقبلية غير المؤكدة، أو أنها التزامات حالية ولكن المدفوعات غير محتملة أو لا يمكن قياس المبالغ بشكل موثوق. لا يتم الاعتراف بالخصوم الطارئة في البيانات المالية.

#### ٤- الأحكام المحاسبية الهامة والمصادر الرئيسية لعدم موثوقية التقديرات

بما يتطابق مع السياسات المحاسبية للجمعية المبينة في الإيضاح (٣)، على الإدارة أن تأخذ أحكاماً، تقديرات، وفرضيات بشأن القيمة الدفترية للأصول والمطلوبات التي لا تقدر من مصادر أخرى. تحسب التقديرات والفرضيات المتعلقة بها من خلال خبرات سابقة وعوامل أخرى تعتبر وثيقة الصلة بالموضوع. وقد تختلف النتائج الفعلية عن هذه التقديرات. تراجع التقديرات المحاسبية والإفتراضات الأساسية المتعلقة بها بشكل مستمر. ويعترف بتعديلات التقديرات المحاسبية في الفترة التي تتم خلالها مراجعة التقديرات في حال أن المراجعة تؤثر فقط على تلك الفترة، أو في الفترة التي تمت فيها المراجعة، و فترات مستقبلية في حال أن المراجعة تؤثر على الفترتين الحالية والمستقبلية.

انخفاض قيمة الموجودات المالية - تستند مخصصات انخفاض قيمة الموجودات المالية إلى افتراضات حول مخاطر التخلف عن السداد ومعدلات الخسارة المتوقعة. تستخدم الجمعية الحكم في وضع هذه الافتراضات واختيار المنحلات لحساب انخفاض القيمة، بناءً على التاريخ السابق للجمعية، وظروف السوق الحالية بالإضافة إلى التقديرات المستقبلية في نهاية كل فترة تقرير.

#### الإستمرارية

قامت إدارة الجمعية بتقييم قدرة الجمعية على الاستمرار كمنشأة مستمرة وهي مقتنعة بأن الجمعية لديها الموارد لمواصلة العمل في المستقبل المنظور. علاوة على ذلك، فإن الإدارة ليست على علم بأي شكوك جوهرية قد تلقي بظلال من الشك على قدرة الجمعية على الاستمرار كمنشأة مستمرة. لذلك، يستمر إعداد البيانات المالية على أساس مبدأ الإستمرارية.

جمعية المهندسين البحرينية

الجفيرة - مملكة البحرين

إيضاحات حول البيانات المالية

٥- ممتلكات وآلات ومعدات يتألف هذا البند مما يلي :

| المجموع   | دينار بحريني | مشتريات قيد الإنشاء | دينار بحريني | أجهزة ومعدات المكتب | دينار بحريني | الأثاث والتراكيب | دينار بحريني | وحدة التكييف المركزي | دينار بحريني | سور الجمعية | دينار بحريني | المباني | دينار بحريني | أراضي مملوكة | دينار بحريني |
|-----------|--------------|---------------------|--------------|---------------------|--------------|------------------|--------------|----------------------|--------------|-------------|--------------|---------|--------------|--------------|--------------|
| ٢,٥٠٦,١٢٥ | ١١٢,٤١٦      | ١٣٠,٠١٨             | ٩٤,٧٨١       | ٤٠,١١٩              | ٦,٧٠٥        | ٤٦٠,٥٢٤          | ١,٦٦١,٥٥٢    | ٢٠١٩                 | ٢٠١٩         | ٢٠١٩        | ٢٠١٩         | ٢٠١٩    | ٢٠١٩         | ٢٠١٩         | ٢٠١٩         |
| ٢٢٦,٢٢٦   | ٢٠١,٣٨٥      | ٣٢٥                 | ٢٤,٥١٦       | -                   | -            | -                | -            | -                    | -            | -           | -            | -       | -            | -            | -            |
| (١٤,٥٨٨)  | -            | -                   | (١٤,٥٨٨)     | -                   | -            | -                | -            | -                    | -            | -           | -            | -       | -            | -            | -            |
| ٢,٧١٧,٧٦٣ | ٣١٣,٨٠١      | ١٣٠,٣٤٣             | ١٠٤,٧٠٩      | ٤٠,١١٩              | ٦,٧٠٥        | ٤٦٠,٥٢٤          | ١,٦٦١,٥٥٢    | ٢٠٢٠                 | ٢٠٢٠         | ٢٠٢٠        | ٢٠٢٠         | ٢٠٢٠    | ٢٠٢٠         | ٢٠٢٠         | ٢٠٢٠         |
| ٦٥٤,٧٠٧   | -            | ١١٧,٨٧٥             | ٦٦,٩١٠       | ٣٤,٢١٨              | ٤,٧٠٢        | ٤٣١,٠٠٢          | -            | ٢٠١٩                 | ٢٠١٩         | ٢٠١٩        | ٢٠١٩         | ٢٠١٩    | ٢٠١٩         | ٢٠١٩         | ٢٠١٩         |
| ١٦,٤٥٣    | -            | ٣,٥١٣               | ٦,١٣٣        | ٤,٠١٢               | ٦٧١          | ٢,١٢٤            | -            | ٢٠١٩                 | ٢٠١٩         | ٢٠١٩        | ٢٠١٩         | ٢٠١٩    | ٢٠١٩         | ٢٠١٩         | ٢٠١٩         |
| (١٢,٣٠٨)  | -            | -                   | (١٢,٣٠٨)     | -                   | -            | -                | -            | -                    | -            | -           | -            | -       | -            | -            | -            |
| ٦٥٨,٨٥٢   | -            | ١٢١,٣٨٨             | ٦٠,٧٣٥       | ٣٨,٢٣٠              | ٥,٣٧٣        | ٤٣٣,١٢٦          | -            | ٢٠٢٠                 | ٢٠٢٠         | ٢٠٢٠        | ٢٠٢٠         | ٢٠٢٠    | ٢٠٢٠         | ٢٠٢٠         | ٢٠٢٠         |
| ٢,٠٥٨,٩١١ | ٣١٣,٨٠١      | ٨,٩٥٥               | ٤٣,٩٧٤       | ١,٨٨٩               | ١,٣٢٢        | ٢٧,٤٠٨           | ١,٦٦١,٥٥٢    | ٢٠١٩                 | ٢٠١٩         | ٢٠١٩        | ٢٠١٩         | ٢٠١٩    | ٢٠١٩         | ٢٠١٩         | ٢٠١٩         |
| ١,٨٥١,٤١٨ | ١١٢,٤١٦      | ١٢,١٤٣              | ٢٧,٨٧١       | ٥,٩٠١               | ٢,٠٠٣        | ٢٩,٥٢٢           | ١,٦٦١,٥٥٢    | ٢٠١٩                 | ٢٠١٩         | ٢٠١٩        | ٢٠١٩         | ٢٠١٩    | ٢٠١٩         | ٢٠١٩         | ٢٠١٩         |

إن قطعة الأرض المملوكة من قبل الجمعية والواقعة في الجفيرة - المنامة والتي تحصل سند ملكية رقم ١٩٧٣/١٣٧٧، ورقم تسجيل ١٩٧٣/٢٥٩٤ قد تم التبرع بها للجمعية من صاحب السمو الأمير الرشد المغفور له بإذن الله تعالى الشيخ عيسى بن سلمان آل خليفة، والتي تم إعادة تقييمها بقيمتها السوقية من قبل وكالة ناصر العقارية، وهي شركة تقييم ممتلكات مهنية مستقلة، في ١٥ يناير ٢٠١٤. فانض إعلا التقييم البالغ ١,٦٦١,٥٥٢ دينار بحريني (بما في ذلك القيمة التقديرية كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢ والبالغة ٥١١,٢٣٦ دينار بحريني) تم إضافتها إلى احتياطي إعادة التقييم تحت بند الصندوق العام حيث سي تحويل هذا الفائض إلى الصندوق العام عند استبعاد الأرض.

جمعية المهندسين البحرينية  
الجفير - مملكة البحرين  
إيضاحات حول البيانات المالية

٦- المخزون

تم تسجيل المخزون بصافي القيمة القابلة للتحقق كما يلي:

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ٢,٩٥٦        | ٢,٩٥٦        |
| ٢,٩٥٦        | ٢,٩٥٦        |

مخزون من الهدايا , تنكارات .. إلخ  
المجموع - بيان أ

٧- مصروفات مدفوعة مقدماً وذمم مدينة أخرى

يتألف هذا البند مما يلي :-

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ٣١,٧٤٥       | ٦٧,١٤٩       |
| ٢,٧٥٠        | ١,٣٥٠        |
| ٦,٢٠٠        | ١٠,٧١٠       |
| ٤٠,٦٩٥       | ٧٩,٢٠٩       |

مصروفات مدفوعة مقدماً  
سلف موظفين  
ذمم مدينة أخرى  
المجموع - بيان أ

٨- ذمم مدينة

إن الذمم المدينة هي ذمم تستحق خلال فترة إئتمانية قصيرة وتم تسجيلها بصافي القيمة التقديرية القابلة للتحقق مطروحاً منها مخصص الخسائر الإئتمانية المتوقعة كما يلي:

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ٤٧,٢٨٤       | ٥٧,٨٧٩       |
| ٣١٧,٤٠٢      | ٤٦٤,٧٧٢      |
| (٢٤,٦١٠)     | (٢١,٥٩٨)     |
| ٣٤٠,٠٧٦      | ٥٠١,٠٥٣      |

ذمم رسوم مساعدات مالية وعضوية  
ذمم المؤتمرات والندوات  
مخصص ديون مشكوك في تحصيلها  
المجموع - بيان أ

إن الحركة على مخصص الديون المشكوك في تحصيلها خلال السنة تتلخص فيما يلي:

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ٢٣,٨٦٥       | ٢٤,٦١٠       |
| ٢٤,٦١٠       | ٢١,٥٩٨       |
| (٢٣,٨٦٥)     | (٢٤,٦١٠)     |
| ٢٤,٦١٠       | ٢١,٥٩٨       |

الرصيد في بداية السنة  
مخصص ديون مشكوك في تحصيلها خلال السنة  
ديون معدومة خلال السنة  
الرصيد في نهاية السنة

في عام ٢٠١٨ , وافق مجلس إدارة الجمعية علي تطبيق سياسة مخصص انخفاض قيمة الذمم المدينة وذلك وفقاً لمُتطلبات معايير المحاسبة الدولية , بالإضافة إلي أفضل الممارسات. وفقاً للسياسات المعتمدة سيتم عمل مخصص للذمم المدينة القديمة والمتأخرة لأكثر من عام كامل بكامل قيمتها. بناءً على هذه السياسة, أنشأت الجمعية مخصصاً بمبلغ ٢١,٥٩٨ دينار بحريني علي الذمم المدينة المستحقة الدفع والمتأخرة وفقاً لأعمارها.

٩- ودائع لدى البنوك

يتألف هذا البند مما يلي :-

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ١,٤٠٣,٠٩٠    | ١,٤٤٢,٥٧٤    |
| ٨٢٠,٢٩٦      | ٥٣٠,٠٨٠      |
| ٢,٢٢٣,٣٨٦    | ١,٩٧٢,٦٥٤    |

ودائع بنكية ثابتة تستحق بعد ثلاثة شهور  
ودائع بنكية ثابتة تستحق خلال ثلاثة شهور  
المجموع - بيان أ

تحمّل الودائع البنكية تسب فوائد بمعدل المتعارف عليه في السوق الحالي.

جمعية المهندسين البحرينية  
الجفير - مملكة البحرين

إيضاحات حول البيانات المالية

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ٥,٦٣٣        | ٧٣٣          |
| ٤٣,٧٥٣       | ٢٧,١٨٧       |
| ٤٩,٣٨٦       | ٢٧,٩٢٠       |

١٠- النقد في الصندوق ولدى البنوك  
يتألف هذا البند مما يلي :-

نقد في الصندوق  
أرصدة حسابات جارية لدى البنوك  
الرصيد النهائي - بيان أ

١١- صندوق الأعضاء والاحتياطيات

(أ) الصندوق العام

يمثل الصندوق العام الفائض المتراكم للإيرادات على المصروفات

(ب) صندوق المساعدة والدعم المالي

يجب تحويل مبلغ يعادل ١% من زيادة إيرادات الجمعية عن مصروفات السنة إلى صندوق المساعدة والدعم المالي. يستخدم الرصيد المتاح في هذا الصندوق في حالة التصفية. لم يتم تحويل أي مبالغ إلى الصندوق خلال السنة نتيجة عجز الإيرادات عن المصروفات (٢٠١٩: ١٦١ دينار بحريني). خضع ذلك لموافقة الأعضاء في اجتماع الجمعية العمومية السنوية.

(ج) احتياطي إعادة التقييم

يمثل احتياطي إعادة التقييم فائض إعادة التقييم الناتج عن إعادة تقييم الأرض المملوكة وهو احتياطي غير قابل للتوزيع.

١٢- إيرادات مؤجلة

يتألف هذا البند مما يلي :-

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ٢٣,٥٩٠       | ١٨,٣٤٠       |
| (٥,٢٥٠)      | (٤,٨٦٥)      |
| ١٨,٣٤٠       | ١٣,٤٧٥       |
| ١٣,٦٥٠       | ٩,١٠٠        |
| ٤,٦٩٠        | ٤,٣٧٥        |
| ١٨,٣٤٠       | ١٣,٤٧٥       |

الرصيد في بداية السنة  
الإطفاء خلال السنة  
الرصيد في نهاية السنة

الجزء الغير متداول - بيان أ

الجزء المتداول - بيان أ

المجموع

تم تصنيف الرسوم التي تتلقاها الجمعية من رسوم العضوية مدى الحياة كإيرادات مؤجلة ويتم الاعتراف بها في بيان الإيرادات والمصروفات على مدى فترة ١٠ سنوات.

يتم الإفصاح عن ذلك الجزء من رسوم العضوية مدى الحياة التي سيتم إطفاءها في غضون اثني عشر شهراً من تاريخ بيان المركز المالي في الجزء المتداول من الإيرادات المؤجلة.

١٣- مستحقات نهاية الخدمة للموظفين

يتألف هذا البند مما يلي :-

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ١٤,٢٥٠       | ١٧,٦٤٩       |
| ٣,٨٠٨        | ٥,٧١٦        |
| (٤٠٩)        | (٦,٩١٣)      |
| ١٧,٦٤٩       | ١٦,٤٥٢       |

الرصيد في بداية السنة  
مخصص مكون خلال السنة  
مستحقات مدفوعة خلال السنة  
الرصيد في نهاية السنة - بيان أ

جمعية المهندسين البحرينية  
الجفير - مملكة البحرين  
إيضاحات حول البيانات المالية

١٤- الذمم الدائنة

يتألف هذا البند مما يلي :-

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ١٨٧,٤٣٥      | ١٠٥,٥٣٠      |
| ١٨٧,٤٣٥      | ١٠٥,٥٣٠      |

ذمم ندوات ومؤتمرات دائنة  
المجموع - بيان أ

بتاريخ ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠ ، بلغ رصيد الحسابات الدائنة ١٠٥,٥٣٠ دينار بحريني ، متضمناً ثلاثة موردين بلغ إجمالي رصيدهم ٨٧,٦٥٢ دينارًا بحرينيًا ، وهو ما يمثل ٨٣٪ من إجمالي رصيد الذمم الدائنة في ذلك التاريخ.

١٥- مستحقات و ذمم دائنة أخرى

يتألف هذا البند مما يلي :-

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ٢٧,١٨٠       | ١٤٧,٢٠٣      |
| ٥,٦٤٦        | ١٤١,٠٢٦      |
| ٦,٥٩٦        | ٧,٦٨٧        |
| ٥,٩١٧        | ٥,٩١٧        |
| ٣,٣٠٠        | ٣,٣٩٣        |
| ١,٥٥٤        | ٤,١٤١        |
| ٥٠,١٩٣       | ٣٠٩,٣٦٧      |

مستحق لجمعية إدارة المشاريع (PMA)\*  
رسوم اجتماعات مستلمة مقدماً  
مخصص إجازات وسفر الموظفين  
ضريبة قيمة مضافة دائنة  
مخصص الحوافز  
مستحقات و ذمم دائنة أخرى  
ذمم دائنة لمنظمات أخرى  
المجموع - بيان أ

تم تحويل المبالغ المستحقة لجمعية إدارة المشاريع إلى الجمعية بسبب إغلاق عملياتها ، وسيتم سداد هذا الرصيد عن بدء عمل هذه الجمعية.

١٦- الإيرادات

يتألف هذا البند مما يلي :-

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ٢٠٥,٨٠٤      | ٦,٠٠٠        |
| ١٤٩,١٤٣      | ٣٠٩,٢٨٦      |
| ٣١,٧٢٢       |              |
| ٤٥,١٤٤       | ٤٩,١٢٠       |
| ٤,٣٦٤        |              |
| ٤,٥١٤        |              |
| ٤٤٠,٦٩١      | ٣٦٤,٤٠٦      |

المؤتمرات والندوات  
مشروع تمهيد  
ورش عمل ودورات تدريبية  
اشتراكات العضوية  
إيجارات المرافق  
دخل الزيارة التعليمية لمصدر ودي  
المجموع - بيان ب

١٧- تكلفة التشغيل

يتألف هذا البند مما يلي :-

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ١٦٩,٤٩٠      | ٨,٨٨٧        |
| ٦٢,٢٧١       | ١٩٢,٣٣٩      |
| ٣٦,٩٩٥       | ١٦,٠٤٩       |
| ٦,٤٣١        | -            |
| ٢٧٥,١٨٧      | ٢١٧,٢٧٥      |

المؤتمرات والندوات  
مشروع تمهيد  
ورش عمل ودورات تدريبية  
مصرفات الزيارة التعليمية لمصدر ودي  
المجموع - بيان ب

جمعية المهندسين البحرينية

الجفير - مملكة البحرين

إيضاحات حول البيانات المالية

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |  |
|--------------|--------------|--|
| دينار بحريني | دينار بحريني |  |
| ٧١,٧٤٩       | ٤٩,٢٦٩       | ١٨- إيرادات اخرى                                 |
| -            | ٥,٨٠٠        | يتألف هذا البند مما يلي :-                       |
| -            | ١,٣٢٨        | فوائد الودائع الثابتة                            |
| ١٦,١٦٩       | -            | منح دراسية للطلاب                                |
| ٤٩٦          | ٢,٩٣٨        | دعم الحكومة - كوفيد ١٩                           |
| ٨٨,٤١٤       | ٥٩,٣٣٥       | عكس ذمم دائنة انتفى الغرض منها                   |
|              |              | إيرادات متنوعة                                   |
|              |              | المجموع - بيان ب                                 |
|              |              | ١٩- مصروفات عمومية وإدارية                       |
|              |              | يتألف هذا البند مما يلي :-                       |
|              |              | إستهلاك  |
| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         | مصروفات إدارة المقر                              |
| دينار بحريني | دينار بحريني | مصروفات المرافق                                  |
| ١٥,٨٦١       | ١٦,٤٥٣       | مصروفات الأنشطة العامة                           |
| ١٣,٤٨٣       | ١٣,٣٠٧       | مصروفات اتحاد المهندسين العرب                    |
| ١١,٩٧٥       | ١٣,٧٣٦       | المنح الدراسية للطلاب                            |
| ١٠,٥٧٨       | ١,٦٤٢        | مصروفات تصليح وصيانة                             |
| ٨,١٩٦        | ٢,٣٣٧        | مصروفات منتدى الخليج الهندسي                     |
| ٧,٠٢٢        | ١٩,٠٩٤       | شطب الديون المعدومة                              |
| ٥,٣٠٢        | ١٠,٠٩٤       | جوائز جمعية المهندسين ومشروع التخرج              |
| ٥,٢٤٣        | ١٦٧          | مصروفات عمومية وإدارية اخرى                      |
| ٤,٥٠٠        | ٥٥٠          | مصروفات الإتحاد العالمي للمنظمات الهندسية (WFEO) |
| ٤,٤٩٧        | ١٧٠          | مصروفات المجلة                                   |
| ٣,٧٠٨        | ٥,٦٠١        | مصروفات مشروع التحول الرقمي                      |
| ٣,١٤٨        | ٤٦٨          | مخصص الحوافز                                     |
| ٢,٧٦٤        | ١,٧٧٠        | مشروع تاهيل                                      |
| ٢,٤٤٢        | ٢١,١١٧       | مصروفات إعادة العلامة التجارية للجمعية           |
| ١,٧٨٤        | -            | عمولات بنكية                                     |
| ١,٢٠٧        | -            | مصروفات دورات التدريب                            |
| ١,١٩٢        | -            | مكافحة كوفيد ١٩                                  |
| ٧٩٩          | ٦٢٠          | خسارة بيع ممتلكات وآلات ومعدات                   |
| -            | ٣٤٥          | رسوم تحصيل ديون                                  |
| -            | ٢٣,٨٠٤       | المجموع - بيان ب                                 |
| -            | ١,٧٧٠        |  |
| ٧٣٠          | ٢٠٩          |  |
| ١٠٤,٤٣١      | ١٣٣,٢٥٤      |  |
|              |              | ٢٠- النقد وما في حكمه                            |
|              |              | يتألف هذا البند مما يلي :-                       |
|              |              | نقد في الصندوق                                   |
| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         | حسابات جارية لدى البنوك                          |
| دينار بحريني | دينار بحريني | ودائع بنكية ثابتة تستحق خلال ٣ شهور              |
| ٥,٦٣٣        | ٧٣٣          | النقد وما في حكمه - بيان د                       |
| ٤٣,٧٥٣       | ٢٧,١٨٧       |  |
| ٨٢٠,٢٩٦      | ٥٣٠,٠٨٠      |  |
| ٨٦٩,٦٨٢      | ٥٥٨,٠٠٠      |  |

## جمعية المهندسين البحرينية

الجفير - مملكة البحرين

### إيضاحات حول البيانات المالية

#### ٢١- المعاملات مع الأطراف ذات علاقة

- تعتبر الأطراف ذات علاقة إذا كان أحد الطرفين لديه القدرة على السيطرة على الطرف الآخر أو ممارسة تأثير كبير على الطرف الآخر في اتخاذ القرارات المالية والتشغيلية. تشمل الأطراف ذات العلاقة المساهمين وموظفي الإدارة الرئيسيين وأفراد عائلاتهم المقربين والشركات الأخرى التي يمكن للشركة أو مساهمها وموظفي الإدارة الرئيسيين وأفراد أسرهم المقربين ممارسة تأثير كبير عليها أو يمكن أن يتأثروا بشكل كبير بهذه الأطراف. المعاملات مع الأطراف ذات العلاقة مصرح بها من قبل الإدارة.

#### ٢٢- الالتزامات

الالتزامات رأسمالية

كانت الالتزامات على الأعمال الرأسمالية قيد التنفيذ في نهاية العام كما يلي:

| ٢٠١٩         | ٢٠٢٠         |
|--------------|--------------|
| دينار بحريني | دينار بحريني |
| ٨٣,٠٠٠       | ٨٣,٠٠٠       |

العمل المتعاقد عليه مقابل أتعاب استشارية متعلقة بأعمال رأسمالية قيد التنفيذ

#### ٢٣- إدارة المخاطر:

تراقب الجمعية وتدير المخاطر المالية المتعلقة بأعمالها وعملياتها. تشمل هذه المخاطر: مخاطر رأس المال ومخاطر الائتمان ومخاطر السيولة.

تسعى الجمعية إلى تقليل آثار هذه المخاطر من خلال تنويع مصادر رأس مالها. يحتفظ بتقارير في الوقت المناسب حول وظيفة إدارة المخاطر الخاصة به ويراقب المخاطر والسياسات المطبقة للتخفيف من التعرض للمخاطر.

#### أ) مخاطر رأس المال

تقوم الجمعية بانتظام بمراجعة هيكل رأس المال الخاص بها والذي يتضمن سندات الدين وحقوق الملكية وبأخذ في الاعتبار تكلفة رأس المال والمخاطر المرتبطة بكل فئة من فئات رأس المال. وهي تدير رأس مالها لضمان قدرتها على الاستمرار كمنشأة مستمرة مع تعظيم العائد لأصحاب المصلحة من خلال تحسين رصيد الدين وحقوق الملكية.

#### ب) مخاطر الائتمان

تعرف مخاطر الائتمان بأنها عدم القدرة على تحصيل الأدوات المالية التي قد تؤدي إلى خسائر للمجتمع. حتى تاريخ التقرير، احتفظت الجمعية بأدوات مالية معترف بها معرضة لمخاطر الائتمان.

تتكون الأدوات المالية المعترف بها والتي تعرض الجمعية لمخاطر الائتمان بشكل أساسي من النقد والنقد المعادل والذمم المدينة

تعتمد الإدارة أن تركيز مخاطر الائتمان المرتبط بالنقد وما في حكمه غير مهم لأن البنوك التي يتم إيداع النقد بها تحتفظ بوضع ائتماني وقاعدة رأسمالية مقبولة. في السابق، لم تتعرض الجمعية لأي خسائر مادية من النقد والنقد المعادل المحتفظ به لدى هذه البنوك.

بتاريخ ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠ بلغت الذمم المدينة ٥٢٢,٦٥١ دينار بحريني. وتتراوح فترة الائتمان الممتدة للعديد من العملاء من ٣٠ إلى ١٢٠ يوماً، ولكن في بعض الحالات، يمكن تمديد فترة الائتمان إلى ما بعد النطاق المشار إليه أعلاه على أساس كل حالة على حدة. تراقب الإدارة بانتظام تعرضات مخاطر الائتمان وتتخذ خطوات للتخفيف من احتمالية أن تؤدي هذه التعرضات إلى خسارة. تحتفظ الجمعية بمخصص انخفاض القيمة والذي يعتبر في رأي الإدارة كافياً لمواجهة خسائر الائتمان المتوقعة.

بتاريخ ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠، بلغ رصيد عميل واحد ٣٤٧,٤٤٧ دينارًا بحرينيًا، وهو ما يمثل ٦٦٪ من إجمالي رصيد الذمم المدينة القائمة في ذلك التاريخ.

تمثل القيمة الدفترية للأصول المالية المسجلة في البيانات المالية أقصى تعرض للمجتمع لمخاطر الائتمان دون الأخذ في الاعتبار قيمة أي ضمان تم الحصول عليه.

جمعية المهندسين البحرينية

الجفير - مملكة البحرين

إيضاحات حول البيانات المالية

ج) مخاطر السيولة

مخاطر السيولة هي المخاطر والصعوبات التي قد تواجه الجمعية في جمع الأموال للوفاء بالالتزامات المرتبطة بالأدوات المالية. تحتفظ الجمعية باحتياطات كافية من خلال مراقبة تدفقاتها النقدية ومطابقتها مع تواريخ استحقاق الموجودات والمطلوبات المالية الأدوات المالية باستثناء النقد والنقد المعادل والودائع التي تعرض الجمعية لمخاطر السيولة إلى جانب توقيت تحصيلها وتسويتها هي كما يلي:

٢٠٢٠

| مستحقة خلال  |              |              | الأصول                  |
|--------------|--------------|--------------|-------------------------|
| عام          | الإجمالي     | عام          |                         |
| دينار بحريني | دينار بحريني | دينار بحريني |                         |
| ١٢,٠٦٠       | ١٢,٠٦٠       | ١٢,٠٦٠       | ذمم مدينة اخرى          |
| ٥٠١,٠٥٣      | ٥٠١,٠٥٣      | ٥٠١,٠٥٣      | ذمم مدينة               |
| ٥١٣,١١٣      | ٥١٣,١١٣      | ٥١٣,١١٣      | المجموع                 |
| الالتزامات   |              |              |                         |
| (١٠٥,٥٣٠)    | (١٠٥,٥٣٠)    | (١٠٥,٥٣٠)    | ذمم دائنة               |
| (٣٠٩,٣٦٧)    | (٣٠٩,٣٦٧)    | (٣٠٩,٣٦٧)    | مستحقات وذمم دائنة اخرى |
| (٤١٤,٨٩٧)    | (٤١٤,٨٩٧)    | (٤١٤,٨٩٧)    | المجموع                 |
| ٩٨,٢١٦       | ٩٨,٢١٦       | ٩٨,٢١٦       | صافي الوضع المالي       |

٢٤- القيمة العادلة للأدوات المالية

تتكون الأدوات المالية من الموجودات المالية والمطلوبات المالية والأدوات المالية المشتقة

تتكون الموجودات المالية من أرصدة لدى البنوك ونقد وذمم مدينة وذمم مدينة أخرى.

تتكون المطلوبات المالية من الذمم التجارية الدائنة والمستحقات والذمم الدائنة الأخرى.

قامت الإدارة بتقييم أن البنوك والنقد ، ومديين العقود ، والذمم التجارية الدائنة والمطلوبات المتداولة الأخرى تقارب قيمتها الدفترية إلى حد كبير بسبب الاستحقاقات قصيرة الأجل لهذه الأدوات.

يتم تضمين القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات المالية بالمبلغ الذي يمكن بموجبه تبادل الأداة في معاملة حالية بين أطراف راعية ، بخلاف البيع القسري أو التصفية.

لا تختلف القيمة العادلة للأدوات المالية بشكل جوهري عن قيمتها الدفترية كما في تاريخ التقرير.

٢٥- تأثير كوفيد-١٩

تسبب تفشي فيروس كورونا الجديد (كوفيد-١٩) في أوائل عام ٢٠٢٠ في معظم البلدان في اضطرابات واسعة النطاق للأعمال التجارية ، مما كان له أثر سلبي على الأنشطة الاقتصادية. تراقب الجمعية تأثيرها باستمرار ، بينما تعمل عن كثب مع السلطات التنظيمية المحلية ، لإدارة تعطل الأعمال المحتمل لتفشي COVID-١٩.

في ضوء COVID-١٩ ، نظرت الجمعية فيما إذا كان يلزم مراعاة أي تعديل وتغييرات في الأحكام والتقييمات وإدارة المخاطر والإبلاغ عنها في البيان المالي. فيما يلي الافتراضات الرئيسية حول المستقبل ومصادر التقدير الرئيسية الأخرى التي قد تتطوي على مخاطر كبيرة للتسبب في تعديل جوهري في البيانات المالية:

## جمعية المهندسين البحرينية

الجفير - مملكة البحرين

### إيضاحات حول البيانات المالية

٢٥- تأثير كوفيد-١٩ (تتمه):

#### انخفاض قيمة الأصول الغير مالية

أجرت الجمعية تقييمًا نوعيًا لاستثماراتها في CGUs ، مع الأخذ في الاعتبار الحد الأدنى من تأثير COVID-١٩ مقارنة بالنتائج الفعلية للفترة مقابل الميزانية ومعايير الصلابة لاستكمال تقييم انخفاض القيمة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠ لم يتغير إلى حد كبير.

نظرت الجمعية أيضًا في أي مؤشرات انخفاض ناشئة وأي شكوك كبيرة حول ممتلكاتها ومنشأتها ومعداتها وأصولها غير الملموسة وأصول حق الاستخدام التي تنشأ بشكل خاص عن أي تغيير في شروط الإيجار وخلصت إلى عدم وجود تأثير مادي بسبب COVID-١٩.

خسائر الائتمان المتوقعة ("ECL") وانخفاض قيمة الأصول المالية.

قامت الجمعية بتطبيق تراكمات إدارية على نماذج الخسائر الائتمانية المتوقعة الحالية من خلال تطبيق سيناريوهات ترجيح الاحتمالية على عوامل الاقتصاد الكلي ذات الصلة المتعلقة بالمناخ الاقتصادي للسوق المعني الذي تعمل فيه. قامت الجمعية أيضًا بتقييم حالات التعرض في القطاعات المحتمل تأثرها لأي مؤشرات تدل على ضعف وخلصت إلى أنه لا يوجد تأثير مادي على حساب COVID-١٩.

#### الالتزامات والمطلوبات الطارئة

قامت الجمعية بتقييم تأثير أي اضطرابات تشغيلية ، بما في ذلك أي تحديات تعاقدية وتغييرات في الأعمال أو العلاقات التجارية بين المجتمع والعملاء والموردين ، بهدف الزيادة المحتملة في الالتزامات والالتزامات الطارئة ولم يتم ملاحظة أي مشاكل.

#### الإستمرارية

أجرت الجمعية تقييمًا لما إذا كانت منشأة مستمرة في ضوء الظروف الاقتصادية الحالية وجميع المعلومات المتاحة حول المخاطر والشكوك المستقبلية. تم إعداد التوقعات التي تغطي الأداء المستقبلي للجمعية ورأس المال والسيولة. قد يستمر تأثير COVID-١٩ في التطور ، ولكن في الوقت الحالي تُظهر التوقعات أن المجتمع لديه موارد كافية للاستمرار في الوجود التشغيلي وأن موقفه المستمر لا يزال غير متأثر إلى حد كبير دون تغيير منذ ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠. نتيجة لذلك ، تم إعداد هذا البيان المالي بشكل مناسب على أساس مبدأ الاستمرارية.

٢٦- أحداث لاحقة

لم تكن هناك أحداث مهمة بعد ٣١ ديسمبر ٢٠٢٠ وتحديث قبل تاريخ الموافقة على البيانات المالية والتي سيكون لها تأثير كبير على هذه البيانات المالية.

٢٧- عام

- تم إعادة تصنيف بعض أرقام المقارنة للعام السابق لتناسب مع طريقة العرض المتبعة في السنة الحالية.  
- تم تقريب ارصدة البيانات المالية إلى أقرب دينار بحريني.

ص.ب: 835، المنامة - البحرين. هاتف: 17727100 فاكس: 17729819

البريد الإلكتروني: [mohandis@bse.bh](mailto:mohandis@bse.bh)