

## السلسلة الثالثة من التمارين حول معايير إعداد التقارير المالية IFRS-2 الدفع على أساس الأسهم

### التمرين الأول

إذا كان سعر التنفيذ للحق خيار أسهم 35 دينار (المبلغ المطلوب سداده من الطرف المقابل للمنشأة) وبلغت القيمة العادلة للسهم 75 دينار.

- فما هي القيمة الضمنية الذاتية في هذه الحالة؟

### التمرين الثاني

في 2021/01/01 اشترت شركة معدات قيمتها العادلة 70000 دينار مقابل إصدار 10000 سهم بقيمة إسمية 2 دينار للسهم الواحد، بلغت القيمة العادلة السوقية للسهم بذلك التاريخ 7 دنانير للسهم.

### المطلوب

- 1 - ماهي القيمة التي ستظهر بها المعدات بالدفاتر بتاريخ الشراء؟
- 2 - إثبات القيد اللازم لشراء المعدات.
- 3 - باستخدام البيانات أعلاه نفترض ان القيمة العادلة للمعدات لا يمكن تحديدها. - ماهي القيمة التي ستظهر بها المعدات بالدفاتر بتاريخ الشراء؟ - إثبات القيد اللازم لشراء المعدات.

### التمرين الثالث

شركة مساهمة منحت كل موظف من موظفيها البالغ عددهم 1000 موظف أسهم حقوق منحة مقابل ارتفاع سعر السهم تقديرا لإنجازهم عددها 20 سهما بتاريخ 2019/01/01 بحيث يتم ممارسة حقهم فيها بتاريخ 2022/12/31. وعلى افتراض أنه تم ممارسة حقهم في 80 % من عدد الأسهم وان أسعار الأسهم في السوق كانت كما يلي:

2019/10/01 .....14 دينار.

2020/12/31 .....17 دينار.

2022/12/31 .....18 دينار.

## المطلوب

ما مقدار الإلتزام لمكافآت الموظفين الواجب قيده لقاء هذه الأسهم في 2022/12/31 ؟

## التمرين الرابع

في 2020/01/01 منحت إحدى الشركات 100 خيار وذلك لكل واحد من موظفيها البالغ عددهم 200 موظف، وكما خيار له الحق بالحصول على سهم عادي شريطة استمرارهم بالعمل بالشركة خلال فترة ال 3 سنوات القادمة. قدرت الشركة القيمة العادلة لكل حق خيار بمبلغ 6 دنانير وفق نماذج تسعير الخيارات، كما قدرت الشركة بان المتوسط المرجح لنسبة العاملين اللذين قد يتركوا العمل قبل مضي السنوات الثلاث 20% وبالتالي سيفقدوا حقهم في ممارسة الخيار، وبلغ سعر السهم السوقي عند الممارسة 15 دينار للسهم.

## المطلوب

في ضوء المعطيات السابقة ماهو مصروف التعويضات الذي ستعترف به الشركة في نهاية كل سنة من السنوات الثلاث؟