

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:

2019/10/0114 دينار.

2020/12/3117 دينار.

2022/12/3118 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 الـ 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؟