



Le refroidisseur de l'aréna d'entraînement de hockey ne suffit pas à la tâche

Sinistre Bris des équipements

HSB Canada, membre de Munich Re, est une entreprise axée sur la technologie, fondée sur l'assurance spécialisée et l'ingénierie, qui s'efforce de stimuler l'innovation dans un monde moderne afin que vous puissiez demeurer à l'avant-garde des risques.

Pendant la période hors saison estivale, les nouveaux propriétaires d'un aréna d'entraînement de hockey de banlieue ont connu des problèmes avec le refroidisseur du système de réfrigération âgé de 6 ans.

L'assuré a remarqué que la couche de glace de la patinoire fondait et a découvert que le refroidisseur avait cessé de fonctionner. Peu de temps après le démarrage de l'appareil, il s'est automatiquement éteint. À ce moment, on soupçonnait une contamination des conduites de réfrigérant et un nettoyage a été tenté sans succès. Après une enquête plus approfondie, le technicien a découvert une fissure dans la tubulure du compresseur, ce qui a engendré une fuite de fréon.

Alors qu'il était sur place pour consulter un professionnel, expert en système, l'inspecteur d'HSB a appris que même si l'unité était conçue sur mesure pour l'installation, elle n'était pas correctement dimensionnée pour être utilisée toute l'année et ne pouvait donc pas fonctionner en continu pendant les chaleurs de l'été.

Le remplacement du refroidisseur a nécessité environ quatre mois en raison de retards dans la chaîne d'approvisionnement liés aux confinements associés à la pandémie.

Pertes assurées

Dommages matériels : 70 600 \$
Pertes d'exploitation : 38 000 \$