

Devis **TECHNIQUE**

Centre Premier Tech  
Rivière-du-Loup

Mars 2022

## TABLE DES MATIÈRES

---

### 1.0 Renseignements généraux

1.1	Historique	3
1.2	Soutien logistique	3
1.3	Lieu de représentation (adresse)	3
1.4	Personnes-ressources	4
1.5	Jauge	4
1.6	Personnel de l'amphithéâtre	5
1.7	Loges (chambres de joueurs)	5

### 2.0 Renseignements techniques

2.1	Déchargement	5
2.2	Scène	6
2.3	Électricité	7
2.4	Régie	8
2.5	Système de communication	8
2.6	Équipements de sonorisation	8
2.7	Stationnement	8
2.8	Plan technique	8

### 3.0 Renseignements complémentaires

3.1	Services d'urgence	9
3.2	Cartes de la Ville	9
3.3	Services aréna	9

Annexe 1	Plan technique	9
Annexe 2	Carte de la ville	9

## 1.0 Renseignements généraux

---

### 1.1 HISTORIQUE

- Le Centre Premier Tech est un amphithéâtre (aréna) construit en 2005, doté d'une capacité de 3 500 spectateurs en période de glace (août à avril) et de 4 200 spectateurs en période hors glace (mai à juillet). Ce lieu, de diffusion et de production, renommé par son acoustique remarquable, sa visibilité uniforme et sans obstacle ainsi que son confort thermique, se veut un endroit privilégié pour recevoir tout genre de spectacles à grand déploiement.
- Ses équipements comprennent une patinoire standard nord-américaine de 85'x200' ainsi que des gradins fixes avec 2 800 sièges. Un grand hall d'entrée, avec espaces d'entreposages, est aussi accessible. De plus, un deuxième aréna, avec une patinoire de 100'x200' et ses gradins, se trouve annexé perpendiculairement au Centre Premier Tech pour offrir un lieu d'entreposage et de remise additionnel lors d'événements. La sonorisation est moindre, mais s'avère un espace intéressant pour accompagner les activités dans le nouvel aréna.

### 1.2 SOUTIEN LOGISTIQUE

Centre Premier Tech  
75, rue Frontenac  
Rivière-du-Loup (Québec) G5R 1S6

#### **Gestionnaire aux équipements et programmes sportifs**

Marc-Émile Dionne  
Téléphone : (418) 862-8293  
Télécopieur : (418) 867-8071  
Courriel : [marc-emile.dionne@villerdl.ca](mailto:marc-emile.dionne@villerdl.ca)

#### **Collaborateur aux événementiels**

Frédéric Roussel (RDL en spectacles)  
Téléphone : (418) 867-6666  
Courriel : [direction@rdlenspectacles.com](mailto:direction@rdlenspectacles.com)

### 1.3 LIEU DE REPRÉSENTATION

Centre Premier Tech  
75, rue Frontenac  
Rivière-du-Loup (Québec) G5R 1S6

#### 1.4 PERSONNES-RESSOURCES

Gestionnaire	Marc-Émile Dionne	Téléphone : (418) 862-8293 Télécopieur : (418) 867-8071
Directeur des loisirs	Benoît Ouellet	Téléphone : (418) 862-0906 Télécopieur : (418) 862-3478
Billetterie du Centre culturel		Téléphone : (418) 867-6666 poste 1
Directeur services techniques	Gérald Tremblay	Téléphone : (418) 862-2121 Télécopieur : (418) 862-6096
Directeur du service incendie	Éric Bérubé	Téléphone : (418) 867-6617 Télécopieur : (418) 867-6617

#### 1.5 JAUGE

	Saison de glace	Hors glace
Places assises gradins	2 800	2 800
Capacité totale	3 500	4 200
Places sur parterre	1 000 et quatre (4) places pour mobilité réduite dans les gradins avec sièges accompagnateurs. Ascenseur disponible pouvant accommoder les personnes à mobilité réduite.	

#### TYPE DE SALLE

Il s'agit d'un amphithéâtre (aréna) de type claire-voie (sans colonnes) muni de poutrelles d'acier structurales. Le chauffage des gradins en béton se fait par plancher radiant alors que l'enceinte est déshumidifiée à un taux minimal de 60 %, ce qui rend l'air ambiant extrêmement confortable. De plus, à l'été, une légère climatisation est possible pour conserver un taux d'humidité selon les normes.

## 1.6 PERSONNEL DE L'AMPHITHÉÂTRE

Préposé et préposée aux billets	Au besoin
Placier et placière	Au besoin
Sécurité	Au besoin
Technicien	Au besoin
Bar	Au besoin
Nombre disponible	Au besoin
Bénévole ou salarié	Salarié
Affiliation syndicale	Aucune.

Quelle est la politique sur le tabagisme ? Interdit durant toutes les activités.

Les équipes en tournée peuvent-elles opérer l'équipement sans la supervision de l'équipe locale ?  
Non.

## 1.7 LOGES (VESTIAIRES DE JOUEURS)

Il est possible d'utiliser comme loges les vestiaires de joueurs situés sous les gradins du côté sud du Centre Premier Tech.

Six (6) loges pouvant répondre au besoin de 1 à 20 personnes sont disponibles et comprennent douches, toilettes, éviers, miroirs, urinoirs et prises de courant. Les planchers de celles-ci sont recouverts de tapis caoutchoutés.

Pour y avoir accès, il faut passer par l'arrière du Centre Premier Tech et se diriger à la porte numéro 13. Les portes des vestiaires sont munies de serrures pouvant être barrées en tout temps. Les clés sont fournies sur demande auprès du personnel de l'aréna.

## 2.0 Renseignements techniques

---

### 2.1 DÉCHARGEMENT

Le déchargement des équipements et du matériel s'effectue sur le côté arrière (sud) du bâtiment et est au même niveau que le sol. Pour y avoir accès, le chauffeur doit circuler le long du cimetière du côté est de l'aréna et se diriger à l'arrière à la porte numéro 13. À la porte d'embarquement, une porte déroulante permet d'entrer dans l'aréna au niveau de la patinoire. Un camion semi-remorque de cinquante-trois (53) pieds peut tourner sur la patinoire pour en ressortir par la suite.

**Les dimensions :**

Largeur : 24 pieds (ou 7,32 mètres). Aucune rampe n'est disponible.

**De la porte d'embarquement à la scène :**

On accède à la patinoire qui se trouve à 55 pieds (ou 16,76 mètres) de cette porte.

**Ouverture de la porte :**

Largeur : 16 pieds (ou 4,88 mètres);

Hauteur : 14 pieds (ou 4,27 mètres).

**Rangement/entrepôt :**

Les équipements superflus doivent être entreposés en arrière ou sur les côtés de la scène pour la sécurité du public (spectateurs) en cas d'évacuation. De plus, le deuxième aréna, comme mentionné précédemment, peut servir d'endroit additionnel de rangement et/ou entrepôt. Prendre note que l'accès au deuxième aréna ne peut se faire avec un camion semi-remorque. Le véhicule maximal utilisé sera un camion de dix (10) roues.

## 2.2 SCÈNE

La Ville dispose d'une scène avec plate-forme en bois et pattes tubulaires :

Grandeur standard : 32 pieds x 20 pieds (9,75 m x 6,1 m);

Hauteur : 52 pouces (1,58 mètre).

Celle-ci doit être demandée par écrit au moins deux (2) semaines à l'avance auprès du gestionnaire du Centre Premier Tech.

La Ville possède aussi dix (10) praticables de 4'x8'x18" (1,2 m x 2,4 m x 0,46 m) et deux (2) escaliers pour accéder à la scène.

Lors de spectacles en période de glace, le promoteur et/ou diffuseur doit recouvrir la glace de la patinoire avec une membrane isolante « thermofoil » et du contreplaqué 4'x8' (1,2 m x 2,4 m). Ces derniers doivent être loués auprès d'un promoteur (local ou extérieur) à ses frais. Des frais de montage et de démontage s'appliquent également.

**Surface de la scène :**

En contreplaqué noir peinturé noir.

**Dégagement :**

Arrière : profondeur minimum de 10 pieds (3,05 mètres) mais variable

Jardin : minimum de 10 pieds (3,05 mètres)

Cour : minimum de 10 pieds (3,05 mètres).

**Accrochage :**

Il est possible d'installer des points d'attache sur la structure d'acier (poutrelles). Celles-ci sont en forme de « T » inversées ( $\perp$ ). Le promoteur doit apporter son système de levage pour accrocher ses équipements, l'aréna n'en possédant pas. Lors de la période estivale, il est possible de fixer à chaque nœud distancé de +/- 10 pieds (3,05 mètres) une charge de 1 000 livres (453 kg). Par contre, en hiver, le promoteur et/ou diffuseur doit présenter leurs poids au gestionnaire de l'aréna pour une validation avec le Service technique de la Ville au préalable.

**Habillage de scène :**

L'aréna ne possède aucun habillage de scène. À ce devis est joint un plan d'accrochages et des dimensions de l'enceinte de l'amphithéâtre (article 2.8).

**2.3 ÉLECTRICITÉ**

- Entrées :                    1 Transformateur 600V, 112KVA avec cam-lock tri-phase **OU**  
                                  1 entrée 120/208 200A, tri-phase avec cam-lock  
                                  1 Transformateur 600V, 150KVA avec cam-lock tri-phase **OU**  
                                  1 entrée 120/208 200A, tri-phase avec cam-lock.
- Raccordement :            Un électricien certifié fera le raccordement au panneau électrique au besoin. Vous devez apporter un set TEALS (fil nu) pour faire une jonction sur un 3<sup>e</sup> panneau au besoin.
- Distance :                    La distance entre la chambre électrique et l'arrière de la scène est de 75 pieds (ou en 22,86 mètres).
- Prises murales :            Des prises murales 15A par circuit 120/240 sont disponibles à quelques endroits pour le branchement d'équipement. Nous vous demandons de valider avec nous vos besoins.
- Dos d'âne :                    Des dos-d'âne protecteurs sont disponibles sur place. Des frais s'appliquent si utilisés.

**Transformateur personnel :**

Il est possible d'apporter votre transformateur. Vous devez cependant fournir toutes les informations sur celui-ci par écrit au gestionnaire de l'aréna pour une validation avec le Service technique de la Ville au préalable.

## **2.4 RÉGIE**

### **Emplacement :**

Selon vos demandes.

Des barrières antiémeutes peuvent être fournies par la Ville pour entourer celle-ci lorsqu'elle se trouve sur la patinoire. Cependant, elles sont aux frais du promoteur et/ou diffuseur.

## **2.5 SYSTÈME DE COMMUNICATION**

Vous devez apporter votre propre système de communication « clear-com ».

## **2.6 ÉQUIPEMENTS DE SONORISATION**

Le Centre Premier Tech est équipé d'un système de sonorisation de marque JBL 3 voies (AC2212/95 + ASB6128). Vingt-sept (27) caisses de hautes fréquences 2 voies sont disposées, également tout le tour des gradins, pour diffuser le son aux auprès des spectateurs. Deux subwoofer 2X18" sont fixés au plafond pour donner une présence de basses fréquences. Le système est muni d'un processeur audio DBX (Drive-Rack) qui est inaccessible au locataire. Des prises à microphones sont aussi installées à différents endroits à l'intérieur du Centre Premier Tech, soit : 2 au banc des joueurs (côté sud-ouest), 2 au banc des marqueurs (côté nord) et 2 sur la galerie de presse (côté nord). Six (6) caisses de hautes fréquences sont aussi installées pour diffuser sur la glace. Le système a été conçu en 4 zones, soit : glace, subwoofer, côté sud et côté nord.

## **2.7 STATIONNEMENT**

Des places de stationnement sont disponibles autour du Centre Premier Tech donnant un total de 1 200 places dans un rayon de 500 mètres. De plus, il est interdit de planter des poteaux pour chapiteaux dans le stationnement avant de l'aréna sans l'autorisation du gestionnaire de l'aréna après une validation avec le Service technique de la Ville, car sous le stationnement, il s'y trouve de la tuyauterie pour de la géothermie.

De plus, il est strictement interdit de stationner tous types de véhicules derrière le Centre Premier Tech lors de spectacles ou événements. Des espaces sont prévus à cette fin sur le côté est du bâtiment.

## **2.8 PLAN TECHNIQUE**

Voir annexe 1 ci-joint.

### **3.0 Renseignements complémentaires**

---

#### **3.1 SERVICES D'URGENCE**

Police	862-6303
Pompiers	911
Ambulance	911
Hôpital (centre hospitalier régional du Grand-Portage)	868-1000

#### **3.2 CARTE DE LA VILLE**

Voir annexe 2 ci-joint.

#### **3.3 SERVICES ARÉNA**

Le Centre Premier Tech dispose des services suivants :

- Restaurant / Bar avec différents points de service;
- Ascenseur (monte-charge) pour accéder aux gradins (personnes à mobilité réduite);
- Guichet automatique et changeur de billets;
- Salon VIP avec bar et vestiaire;
- Billetterie sur place (guichet);
- Plan de l'amphithéâtre (gradins) avec numéros de sièges;
- Internet sans fil partout dans l'aréna (sympatico haute vitesse);
- Téléphones publics;
- Lignes téléphoniques à différents endroits pour le branchement (sauf appels interurbains) = carte d'appel obligatoire;
- Câble;
- Internet avec fil disponible (bancs punitions, galerie de presse, salon VIP et billetterie).