



RÉPARTITION DE VOS COÛTS

Chaque projet de jeux aquatiques se compose de différents éléments et systèmes qui s'ajoutent à l'équipement pour jeux d'eau. Pour vous aider à estimer le coût total, nous avons préparé une brève liste des principaux facteurs et éléments budgétaires pouvant influencer leur coût.

LES ÉLÉMENTS DE JEUX

Il s'agit de l'un des deux principaux éléments du coût total de votre installation de jeux d'eau.

GESTION DE L'EAU

Le coût des systèmes de gestion de l'eau est le deuxième coût le plus important d'un projet, et celui-ci peut varier considérablement. Les systèmes à circulation continue, dans lesquels l'eau usée est envoyée dans le réseau de traitement municipal ou percole directement jusqu'à la nappe phréatique, sont les moins coûteux. Un système de recirculation de l'eau à grande capacité, cependant, peut représenter une part importante du coût global du projet.

BÉTON

Le béton fournit l'assise structurale des modules aquatiques, et sa surface texturée et brossée lui confère des propriétés antidérapantes essentielles.

INFRASTRUCTURES

Les infrastructures comprennent toutes les conduites d'alimentation en eau, d'égout pluvial et d'égout sanitaire ainsi que le système électrique. Le coût du raccordement aux infrastructures existantes varie grandement selon leur proximité avec le Splashpad^{MD}.

ÉLÉMENTS SUPPLÉMENTAIRES

Selon l'emplacement, la capacité d'accueil et le climat, d'autres éléments, comme des sources d'ombre, des bancs, des banquettes-murets, des tables de pique-nique, des toilettes et des places de stationnement peuvent être intégrés au plan du parc.

COÛTS DE FONCTIONNEMENT

Les coûts permanents pendant la durée de vie du matériel varient selon l'installation et comprennent les coûts de main-d'œuvre pour la maintenance, d'énergie et de surveillance ainsi que les frais administratifs.

REVÊTEMENTS DE SURFACE

Les revêtements de surface comprennent la peinture antidérapante, les revêtements de caoutchouc et le béton coloré, pour lequel la couleur fait partie intégrante du béton. Le coût de ces différentes options varie légèrement.

INSTALLATION

L'équipe d'installation principale est chargée de l'installation des modules aquatiques et du système de gestion de l'eau, y compris de la mise en place de tous les modules, de leur mise au niveau, de la plomberie connexe et du raccordement au système de gestion de l'eau approprié avant le coulage du béton.

SERVICES DE CONCEPTION

Des frais d'architecture paysagère professionnelle s'ajoutent habituellement aux autres coûts du projet.

**POUR DE PLUS AMPLES
RENSEIGNEMENTS,
COMMUNIQUEZ AVEC VOTRE
EXPERT VORTEX LOCAL.**



RÉPARTITION DE VOS COÛTS

Le tableau ci-dessous permet d'estimer le coût des différents éléments de votre installation, notamment des modules aquatiques et du système de gestion de l'eau, ainsi que tous les coûts afférents.

LES ÉLÉMENTS DE JEUX	
GESTION DE L'EAU	
BÉTON	<i>(par pi² ou m²)</i>
INSTALLATION	
REVÊTEMENTS DE SURFACE	<i>(varie selon l'installation, la finition, la conception, etc.)</i>
INFRASTRUCTURE	<i>(égouts, conduites, raccordement au réseau d'alimentation en eau, etc.)</i>
ÉLÉMENTS SUPPLÉMENTAIRES	<i>(toilettes, stationnement, sources d'ombre, bancs, tables de pique-nique, etc.)</i>
SERVICES DE CONCEPTION	<i>(frais d'architecture paysagère, par exemple)</i>
COÛTS DE FONCTIONNEMENT	<i>(dépendent de l'installation)</i>
AUTRES	<i>(frais d'entreposage et d'approvisionnement, par exemple)</i>
TOTAL	