



sommaire décisionnel

IDENTIFICATION	Numéro : AP2011-442 Date : 30 Juin 2011
Unité administrative responsable Approvisionnements	
Instance décisionnelle Comité exécutif	Date cible : 11 Juillet 2011
Projet	
Objet Approbation de demandes de soumissions publiques - dans le cadre du projet « Amphithéâtre multifonctionnel de Québec »	
Code(s) de classification	
EXPOSÉ DE LA SITUATION	
<p>Cette demande provient du directeur du projet « Amphithéâtre multifonctionnel de Québec » afin de procéder, au cours des prochains mois, à des appels d'offres publics pour retenir les services professionnels en architecture et ingénierie, en assistance à la gestion de projet et pour une étude géotechnique et environnementale.</p> <p>Une partie des fonds requis sont actuellement disponibles au règlement d'emprunt R.V.Q. 1722, l'autre partie sera financée par un règlement d'emprunt à être adopté ultérieurement.</p>	
DÉCISION(S) ANTÉRIEURE(S)	
ANALYSE ET SOLUTIONS ENVISAGÉES	
RECOMMANDATION	
D'autoriser le Service des approvisionnements à demander des soumissions publiques pour retenir les services professionnels en architecture et ingénierie, en assistance à la gestion de projet et pour une étude géotechnique et environnementale dans le cadre du projet « Amphithéâtre multifonctionnel de Québec ».	
IMPACT(S) FINANCIER(S)	
ÉTAPES SUBSÉQUENTES	
ANNEXES	
VALIDATION	
Intervenant(s)	Intervention Signé le
Responsable du dossier (requérant) Monique Giroux	Favorable 2011-07-04
Approbateur(s) - Service / Arrondissement Daniel Maranda Par Monique Giroux	Favorable 2011-07-04
Cosignataire(s)	
Direction générale Gilles Noël	Favorable 2011-07-04



sommaire décisionnel

IDENTIFICATION**Numéro :** AP2011-442**Date :** 30 Juin 2011**Unité administrative responsable** Approvisionnements**Instance décisionnelle** Comité exécutif**Date cible :**

11 Juillet 2011

Projet**Objet**

Approbation de demandes de soumissions publiques - dans le cadre du projet « Amphithéâtre multifonctionnel de Québec »

Résolution(s)[CE-2011-1315](#)**Date:** 2011-07-06