



## École d'architecture de l'Université Laval

**BUDGET 2013-2014 : 44 870,83\$ PROJETS PRÉSENTÉS 2013-2014 totalisent 44 871\$**

### Projet 1 : Découpeuse laser Trotec Speedy 300

Description	Prix unitaire	Qté	Coût total
-La découpe laser permet, avec précision, netteté et rapidité, de découper et de graver divers matériaux, sur deux axes, en évitant qu'ils se déforment. Gérée par et pour les étudiants (sous la responsabilité du FABLAB créé l'année dernière pour l'imprimante 3D), son achat vise à diversifier le panel d'outils de fabrication numérique offert à l'École d'architecture. Trois soumissions ont été demandées à des fournisseurs différents. Le choix d'une Trotec Speedy 300 réside, entre autres, dans la qualité du laser fourni, le service en français et l'insertion de technologies Trotec dans l'extracteur de fumée. (taxes incluses). Aucune modification particulière du local n'est requise pour l'installation de ce nouvel équipement.	28 650\$	1	28 650\$
Arrondissement pour éponger les coûts de livraison			30 000\$
<b>TOTAL</b>			<b>30 000\$</b>

### Projet 2 : Mac Mini pour opérer la découpeuse laser

Description	Prix unitaire	Qté	Coût total
Mac Mini (afin de pouvoir opérer la découpeuse laser)	568,5\$	1	568,5\$
Garantie Apple Care	95,88\$	1	95,88\$
Taxes et calcul de la ristourne			46,11\$
<b>TOTAL</b>			<b>711\$</b>

**Projet 3 : Réfection du comptoir de service de l'ASSÉTAR Café**

Description	Prix unitaire	Qté	Coût total
Le café étudiant ASSÉTAR est un service essentiel, très prisé et apprécié de la population étudiante et du corps professoral. Le comptoir actuel ne répond pas aux normes de la MAPAQ et doit être reconstruit afin d'assurer un café propre, salubre et sécuritaire. Électricité et plomberie ne sont pas conformes, les surfaces de travail sont insalubres. (Un montant de 7,000\$, déjà dégagé par la direction de l'École d'architecture l'an dernier, permettra de compléter la somme requise pour des rénovations adéquates.)	8 500\$	1	8 500\$
<b>TOTAL</b>			<b>8 500\$</b>

**Projet 4 : Mise à jour de la menuiserie**

Description	Prix unitaire	Qté	Coût total
La menuiserie/maquetterie loge plusieurs outils utiles à la confection de maquettes et d'objets; elle est très utilisée par les étudiants. Assurer une amélioration annuelle permet de prévenir sa vétusté et d'assurer son utilisation continue.			
Toupie compacte (kit) MAKITA RT0700CX3	270\$	1	270\$
Scie à chantourner DeWalt DW788	700\$	1	700\$
Hotwire cutter THERMOCUT 115/E PROXXON	150\$	1	150\$
Ponceuse rectangulaire PR DeWalt D26441	60\$	3	180\$
Brocheuse électrique T50 Stanley TRE550	40\$	1	40\$
Thermomètre digital avec sonde ACCURITE	26,50\$	4	106\$
Scie à métal manuelle Stanley	10\$	4	40\$
Walkie-Talkie	50\$	1	50\$
Taxes et calcul de la ristourne			106,60\$
<b>TOTAL</b>			<b>1 643\$</b>

**Projet 5 : Mise à jour de la collection du FIE à la bibliothèque**

Description	Prix unitaire	Qté	Coût total
La salle de lecture du FIE est annexée à la bibliothèque de l'École d'architecture depuis 2004. Fortement appréciée par les étudiants à tous les niveaux d'étude, la mise à jour constante de la collection de livres et de DVD doit être continue pour améliorer et diversifier les titres mis à disposition des étudiants.	4017\$	1	4017\$
<b>TOTAL</b>			<b>4017\$</b>