



1401 Labadie
Longueuil, Québec J4N 1E2
Tél.: (450) 670-8800
Fax: (450) 670-0270

www.betonslongueuil.com



LISTE DE PRIX DU BÉTON PRÉPARÉ
EN VIGUEUR
LE 1^{ER} JANVIER **2012**

BÉTON AVEC CIMENT GU (TYPE 10) \$ PAR MÈTRE CUBE

BÉTON AVEC CIMENT PORTLAND TYPE 10 AFFAISSEMENT MAX 80 MM (±30MM)

Résistance à la compression	Sans air	Avec air 5 à 8 %
10 MPa	*159 ⁰⁰ \$	*159 ⁰⁰ \$
15 MPa	*162 ⁰⁰ \$	*162 ⁰⁰ \$
20 MPa	*165 ⁰⁰ \$	*169 ⁰⁰ \$
25 MPa	*173 ⁰⁰ \$	*177 ⁰⁰ \$
30 MPa	*185 ⁰⁰ \$	*189 ⁰⁰ \$
32 MPa	-	*197 ⁰⁰ \$
35 MPa (1)	*199 ⁰⁰ \$	*205 ⁰⁰ \$
40 MPa (1)	*212 ⁰⁰ \$	*221 ⁰⁰ \$
45 Mpa (1) (2)(3)	*223 ⁰⁰ \$	*238 ⁰⁰ \$
50 Mpa et plus	*Sur demande\$	*Sur demande\$

*Granulat 20 mm (sauf dans les mélanges pompe 2", granulat 10 mm inclus.)

* Mélange pour pompe 75 mm (3") et plus sans frais sauf 10 et 15 MPa

(1) Mélange nécessitant superplastifiant pour plus de 80 mm d'affaissement

Prix hors taxes

MÉLANGE DE BÉTON POUR M.T.Q.

Béton avec ciment Portland GU (type 10) ou Gub (10 SF) (selon le cas) - Prix au mètre cube - Granulats, rapport eau / ciment, teneur en air et affaissement en référence au tableau de la norme 3101 en date du 15 décembre 2010 publié par le M.T.Q. (Tome VII matériaux)

I ⁽¹⁾	Ancrage pour glissières	201 ⁰⁰ \$
II		226 ⁰⁰ \$
IIIA ⁽¹⁾	Chaussée moulée en place	216 ⁰⁰ \$
IIIB ⁽¹⁾		216 ⁰⁰ \$
IV ⁽¹⁾	Troitoir, Musoir, Bordure, Glissière en béton pour chantier, Carniveau et glissière rigides coulés	216 ⁰⁰ \$
V	Massif de fondation, Dalle de transition revêtement & structure, Revêtement de talus, Chaussée coulée	241 ⁰⁰ \$
VI ⁽¹⁾	Caniveau,	216 ⁰⁰ \$
VII	Bordure et glissière rigides moulées en place	241 ⁰⁰ \$
XI ⁽¹⁾	Béton de pieux tubulaires en acier	201 ⁰⁰ \$
XII ⁽¹⁾	Coussin de support	176 ⁰⁰ \$
XIII ⁽²⁾	Même béton que pour le béton de Type V sauf dalle de transition, ponceau et tablier en béton armé	314 ⁰⁰ \$

NOTES GÉNÉRALES SPÉCIFIQUES M.T.Q.:

Mélange pour pompe 75 mm (3") et plus inclus sauf le type XII

Air entraîné 6 à 9% ou 7 à 10%. Autre que spécifié au tableau 3101-1 : supplément de 2.00\$ par mètre cube. Ciment type 20 35 type 30 en sus.

FRAIS DE TEMPÉRATURE DU BÉTON : ajustement avec la glace si réalisable. Prix à déterminer selon la température exigée et cédule des travaux.

(1) Mélange nécessitant superplastifiant pour plus de 80 mm d'affaissement (voir frais additionnels). Excluant les types IIIA, VI, VII ayant des affaissement de 30 et 40 mm.

(2) Mélange nécessitant superplastifiant en chantier pour ajustement (voir frais additionnels).

(3) Fumée de silice et pierre 14 mm requises (Voir frais additionnels).

MORTIER CIMENT - SABLE \$ PAR / M³

*20 MPa	1-5	212 ⁰⁰ \$
*25 MPa	1-4	217 ⁰⁰ \$
*30 MPa	1-3	227 ⁰⁰ \$
*35 MPa	1-2	242 ⁰⁰ \$
*40 MPa	1-1	258 ⁰⁰ \$

REMBLAI

*Sans retrait	115 ⁰⁰ \$ / m ³
*Rempli-sable (pompable)	135 ⁰⁰ \$ / m ³

* L'escompte négocié ne s'applique pas sur ces produits

* L'escompte négocié ne s'applique pas sur ces produits

FRAIS SUPPLÉMENTAIRES

CIMENT (autre que GU type 10)	Prix/M.C.
HE type 30	35 ⁰⁰ \$
GUb-SF (type 10E-SF avec fumée de Silice)	45 ⁰⁰ \$
HSb-F/SF ternaire	45 ⁰⁰ \$
ACCÉLÉRATEURS	Prix/M.C.
Avec chlorure de calcium 1 %	6 ⁰⁰ \$
Avec chlorure de calcium 2 %	8 ⁰⁰ \$
Sans chlorure de calcium (prix de base)	25 ⁰⁰ \$
RETARDANT	Prix/Heures/M.C.
Retardateur de prise	4 ⁰⁰ \$
MANUTENTION	Prix/M.C.
Hiver* (Nov - Déc)	10 ⁰⁰ \$
Hiver* (8 Jan. au 15 Avr.)	14 ⁰⁰ \$
Béton avec température <30°C	sur demande
* Nous nous réservons le droit de ne pas ouvrir notre usine lorsque la température sera inférieure à -15°C.	
TEMPS D'ATTENTE	Prix/15 min.
Au-delà d'une heure par voyage	25 ⁰⁰ \$
Débit commandé non respecté	à déterminer
FIBRE	Prix/kg/M.C.
D'acier standard (superplastifiant requis)	sur demande
De polypropylène (max. 1kg/m ³)	16 ⁰⁰ \$
Structurale synthétique (superplastifiant requis)	sur demande
Toutes les fibres doivent être incorporées à l'usine par les employés de Les Bétons Longueuil seulement.	
ENVIRONNEMENT	Prix/M.C.
Conformité environnement	3 ⁰⁰ \$
Redevance municipale (Projet de loi 82)	
Prix sujet à changement sans préavis	
GRANULATS (autre que 20mm)	Prix/M.C.
10 mm	9 ⁰⁰ \$
14 mm	7 ⁰⁰ \$
Classe 1 a	14 ⁰⁰ \$
Autres	sur demande

SUPERPLASTIFIANTS	Prix/M.C.
Affaissement max.150 mm	
20 à 40 Mpa (mise au chantier)	9 ⁰⁰ \$
Affaissement max.180 mm	
45 Mpa et + (mise à l'usine)	12 ⁰⁰ \$
Longue portée	sur demande
AFFAISSEMENT	Prix/10mm
Par ajout eau/ciment	
Pour + de 100 mm (max. 120 mm)	3 ⁰⁰ \$
BÉTON POUR POMPE	Prix/M.C.
Mélange pour pompe 50 mm (2")	
25 et 30 Mpa (granulats 10 mm obligatoire et inclus)	
Supplément	20 ⁰⁰ \$
CHARGEMENT INCOMPLET	Prix/Voyage
1 à 2.5 mètres cubes inclusivement	150 ⁰⁰ \$
3 à 4 mètres cubes inclusivement	100 ⁰⁰ \$
LIVRAISON	Prix/M.C.
Dégel (durée décrétée par la M.T.Q.)	12 ⁰⁰ \$
Soir (de 17h à 20h)	10 ⁰⁰ \$
Samedi (lorsque l'usine est ouverte)	
de 6h à midi	20 ⁰⁰ \$
Croisement des frais d'hiver et de dégel	21 ⁰⁰ \$
Nuit, Dimanche et jours fériés	sur demande
* Avis de livraison : un préavis de 24 heures es requis afin d'assurer un meilleur service	
TECHNICIEN	Prix/Hre.
Exigé par spécification	100. ⁰⁰ \$
SURCHARGE POUR LE CARBURANT	5⁰⁰\$/M.C.
Sujet à variation selon l'évolution du prix du pétrole	



LISTE DE PRIX DU BÉTON PRÉPARÉ

2012

LES PRIX SONT SUJET À CHANGEMENT SANS PRÉAVIS

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

- 1 - Tous nos prix sont indiqués à l'exclusion des taxes. Les taxes fédérale et provinciale sont en sus au taux en vigueur. Le client paiera toute augmentation de taxes de vente ainsi que toute nouvelle taxe de vente qui pourraient s'ajouter. Les prix sont sujets à changements sans préavis.
- 2 - Tout achat est entièrement payable le 15 du mois suivant la livraison. Advenant le cas où ce terme ne soit pas respecté, le paiement brut (l'escompte n'étant plus applicable) devient exigible et les taxes s'y rattachant seront également modifiées. De plus, des frais d'administration au taux de 1 1/2 % par mois (18% par année) seront facturés sur tout compte échu.
- 3 - Toute commande est sujette à l'approbation de notre bureau de crédit. Nous nous réservons le droit d'interrompre la livraison de matériaux en cas de non-paiement à notre seule discrétion. Le client n'aura alors comme seul et unique recours que de remédier immédiatement à son défaut.
- 4 - La commande devra être placée au moins 24 heures avant la livraison. Si, pour une raison ou une autre, l'acheteur devait annuler une commande, il lui incombe de le faire au moins deux (2) heures à l'avance ou si spécifié autrement, nous effectuerons et facturerons la ou les livraisons requises. Le nombre de mètres cubes indiqué sur les billets de livraison sera considéré comme preuve concluante de la quantité livrée et conséquemment la dite quantité sera facturée.
- 5 - Le client doit fournir les voies d'accès et approches carrossables pour le déchargement de nos camions à défaut de quoi nous nous réservons le privilège d'annuler ou de retarder toute livraison. Le client doit également fournir un emplacement sur le site pour le nettoyage des dalles de la bétonnière. Le client assume la responsabilité des amendes dans le cas où les chemins publics sont salis par nos camions à cause de l'état des chantiers. Nos camions s'engagent sur les trottoirs, entrées et propriétés privées conformément aux instructions du client et à ses risques. Nous n'acceptons aucune responsabilité pour les dommages causés dans ces cas. Nous ne sommes pas responsables des délais dans la livraison causés par un manque d'accessibilité au site ou par des grève, accidents, mauvaise température ou autre cause hors de notre contrôle.
- 6 - Tout additif (fibres, supersplastifiant, etc.) doit être fourni et incorporé par Bétons Longueuil seulement. Nous n'acceptons aucune responsabilité (résistance, maniabilité, durabilité, etc.) si les recettes sont spécifiées par le client ou si de l'eau est ajoutée sur le chantier, de même que pour les conséquences reliées à l'utilisation d'une pompe pour la mise en place du béton.
- 7 - Le béton est un mélange de ciment Portland et de constituants inertes, (sable, gravier ou pierre concassée) qui sont utilisés comme matériaux de construction. Il contient souvent des adjuvants chimiques dans des concentrations inférieures à 1%.
- 8 - Notre béton est fabriqué en conformité avec la dernière édition des spécifications publiées par CSA A.23.1.