

Outil pour vous guider lors de votre démarche de soumission

Votre nom _____
 Adresse de chantier: _____
 tel maison: _____ cell: _____ fax: _____ bureau: _____
 email: _____

genre de construction: maison neuve ou agrandissement

Travaux prévu vers: _____

choix à inclure

oui	non	Option	Description
			Excavation et remblais brute
			Remblais sous dalle de garage
			Driveway _____ long X _____ large 18" épais
			Fer armature à l'empattement
			Pierre ¾" DB dans le fond de cave et épandage inclus (Stone slinger)
			Épandage seulement (pierre fournit par vous ou par l'excavateur)
			Drain français
			Coffrage de la Fondation tel que plan (pour la hauteur)
			ou Fondation en 8'6"
			ou Fondation plus que 8'7"
			Descente de cave choix: extérieure; abritée ou recouverte intérieure (dans le garage)
			Fer armature à la fondation
			2 barres au haut (fortement recommandé)
			et 2 barres au bas
			Coffrage de boîte de fenêtre (trou fait à la fondation pour installer vos fenêtre par la suite)
			Coffrage de boîte de porte (trou fait à la fondation pour installer votre porte par la suite)
			Ou fourniture des fenêtres coulissantes standards prêt à insérer dans le coffrage
			Sono tube
			2x4 pour la lisse d'assise (pour recevoir vos poutrelles)
			Enduit sur fondation (imperméabilisation extérieure)
			Fourniture du Béton (empattement & fondation) 20 Mpa (standart)
			Perron avant en béton si oui Coffrage Coulée
			Perron arrière avant en béton si oui
			Perron côté droit en béton si oui
			Perron côté gauche en béton si oui
			Fourniture du Béton pour perron 30 Mpa (standart)
			Préparer le fond de plancher cave (nivellement de la pierre)
			(selon nouvelle norme obligatoire) Polythène et Styrofoam 1" ou Uréthane 1"
			Styrofoam 1" x 4" au pourtour du plancher de la cave (si isolation des murs pas fait avant la coulée du plancher)
			Préparer le fond de plancher de garage (nivellement de la pierre)
			Styrofoam 2" au pourtour du garage 4'0" large (selon nouvelle norme obligatoire)
			Styrofoam 2" sous le plancher du garage 2'0" large au pourtour (selon nouvelle norme)
			Fourniture du Béton pour les planchers 25 Mpa (Standart)
			Margelle (pour les fenêtres du sous-sol si plus bas que le niveau du sol)

Autres options: ou suggestions

dalle structurale pour le plancher de garage (pièce de rangement sous-sol, sous plancher de garage)
 Chambre froide sous le balcon avant ou patio arrière

Autres spécificatons:

revêtement de la maison : Entièrement brique, sans brique
 Brique en façade