

## DEVIS

Devis du garage pour la villa Petitgas

TERRASSEMENT	Unité
Forfait terrassement : décapage réalisation des fouilles en rigoles dressement des fonds en terrain non rocheux. Terres laissées à proximité	U
MACONNERIE	Unité
Semelles filantes 40 x 80 en béton armé et dosé à 350 kg/m <sup>3</sup> de ciment et armatures en zone sismique.	M1
Agglos creux de 20/20/50 hourdés au mortier de ciment de la semelle de fondation à l'arase du plancher bas RDC, pour murs périphériques et refends.	M2
Arase sanitaire par enduit d'imper- méabilisation entre 2 rangs de ma- çonnerie.	ML
Dallage Béton Brut, ep. 0,08 sur sa- ble de nivelage, dosé à 350 KG/M <sup>3</sup> armé d'un Treillis Soudé.	M2
Seuil ciment.	ML
Murs en agglos creux de: 20/20/50 hourdés au mortier de ciment pour élévation des murs périphériques.	M2
Encadrement de baies en béton armé pour zone sismique	ML
P.V. Raidisseurs Parasismiques (béton armé spécifique) horizontaux, verticaux et autres.	ML

## DEVIS

MACONNERIE	Unité
Poteaux, poutres coffres sur place y compris béton et armatures adaptées pour zone sismique.	M3
Linteaux et Chainages dans aggro U y compris béton, armatures adaptées	ML
Ramponnage des pignons en zone sismique	ML
Poteau en boisseaux 40*40	U
F&P CHARPENTE/COUVERTURE	Unité
Couverture terre cuite romane ou abeille ou gelis ou DC12	M2
Malons de couvert en terre cuite pour auvent	M2
Réalisation d'une noue	M1
Mise en place de tuiles sous DC10 en premier rang de façade	M1
Fourniture et pose d'une ferme	u
** Fourniture MENUISERIES EXT	Unité
Porte de garage sectionnelle double paroi 200 x 450	U
PS MENUISERIES EXT.	Unité
Pose Porte de garage basculante.	u
F&P ELECTRICITE	Unité
Va et Vient etanche	U

## DEVIS

F&P ELECTRICITE	Unité
Prise 16 + T étanche	U
ENDUITS EXTERIEURS	Unité
Enduit projeté finition "FROTASSEE"	M2
Total général	H.T : 31878,71
	TVA (19,6%) : 6248,23
Valeurs en Euros	TTC : 38126,94

(Soit 250096,33 Francs)

Ce devis établi aux conditions fiscales en vigueur est valable un mois.  
Ce devis comprend les travaux nécessaires à l'édification du bâtiment selon les plans fournis par le maître de l'ouvrage sur un terrain réputé sain, exempt d'eau, de roches et disposant d'un taux de travail supérieur à 0,2 Mpa.  
**Pour nous donner votre accord nous vous remercions de nous retourner un exemplaire revêtu de votre signature précédée de la mention manuscrite "Lu et approuvé, bon pour accord de devis"**