







## DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF

Poste de distribution HTA/BT type privé conformément à la DA n° 008/2022 du 21/03/2022

N°	Désignation	U	Qté	PU	PT
				MRU	MRU
<b>II</b>	<b>TERRASSEMENT</b>				
2.1	Décapage nivellement implantation	m <sup>2</sup>	20,00		
2.2.1	Fouille en tranchées sous longrines	m <sup>3</sup>	10,30		
2.3.1	Remblais au droit fondations	m <sup>3</sup>	3,50		
2.3.2	Remblais sous dallage	m <sup>3</sup>	4,40		
<b>III</b>	<b>GROS ŒUVRE</b>				
<b>3.1</b>	<b>Béton en fondations</b>				
3.1.1	Béton de propreté	m <sup>3</sup>	0,50		
3.1.2	BA semelles, voiles, longrines, dallage..., en gravier concassé 5/25 dosé à 350kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,00		
3.1.4	Gros béton	m <sup>3</sup>	1,50		
<b>3.2</b>	<b>Bétons en élévation</b>				
3.2.1	BA poteaux, linteaux, chaînage, dalle sup..en gravier concassé 5/25 dosé à 350kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,50		
<b>3.3</b>	<b>Maçonnerie</b>				
3.3.2	Maçonnerie en élévation de 20	m <sup>2</sup>	35,00		
<b>3.4</b>	<b>Enduits</b>				
3.4.1	Enduits lissés intérieurs y/c finitions	m <sup>2</sup>	35,00		
3.4.2	Enduits sous planchers y/c finitions	m <sup>2</sup>	20,00		
3.4.3	Enduits lissés sur façades	m <sup>2</sup>	38,00		
<b>V</b>	<b>REVETEMENT - ETANCHEITE</b>				
5.1	Chape de ciment avec durcisseur	m <sup>2</sup>	14,50		
5.2	Etanchéité monocouche	m <sup>2</sup>	20,00		
<b>VI</b>	<b>MENUISERIE</b>				
6.1	Porte galva ou alu 1,25 m x 2,1 m passage libre	U	1,00		
6.2	Grille de ventilation (80x100)	U	2,00		
6.3	Grille de ventilation (40x340) pour la façade	U	1,00		
6.4	Panneau d'identification	U	1,00		
6.5	Mètre de cornière 40x40x4 mm sur les caniveaux	FF	1,00		
<b>VII</b>	<b>PEINTURE</b>				
7.1	Vinylique sur enduits lissés des façades y/c chaulages	m <sup>2</sup>	35,00		
7.2	Vinylique sur planchers y/c chaulages	m <sup>2</sup>	20,00		
7.3	Glycéro 80 % sur murs intérieurs y/c chaulage	m <sup>2</sup>	35,00		
7.4	Tyrolienne sur enduits crépissés	m <sup>2</sup>	38,00		
7.5	Glycéro 80 % sur menuiserie	m <sup>2</sup>	16,00		
<b>VIII</b>	<b>ELECTRICITE INTERIEURE ET PLOMBERIE</b>				
<b>8.2</b>	<b>Eclairage (F&amp;P avec toutes sujétions)</b>				
8.2.1	Ensemble complet éclairage - prise de courant - câblage	U	1,00		
8.2.2	Plomberie ( suivant plans)	U	1,00		
8.2.3	système mise a la terre (câble nu 29,3 mm <sup>2</sup> )	ff	1,00		

**NB:** La fondation doit être en ciment anti-seul (brique plein, semelle, poteaux).