DEVIS DETAILLE DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION D'UN BÂTIMENT R+2 A USAGE D'HABIT!

N°	Désignation	Unité	Quantité	Prix Unitaire	
	SOUS-TOTAL I : FONDATION				
I.1	Brouettes	U	2	22 000	
1.2	Pelles rondes +bêches	U	5	3 000	
1.3	Pioches	U	4	3 000	
1.4	Seaux maçons	U	15	1 000	
1.5	Machettes	U	3	1 500	
1.6	Ficelles	U	4	1 000	
1.7	Fouilles	U	/	500 000	
1.8	Ciment	Sacs	200	4500	
1.9	Acier HA 12	Barre	150	6 000	
I.10	Acier HA 6	Barre	250	1 500	
1.11	Fil d'attache	Rouleau	50	1 000	
1.12	Maço. en 20 x 20 x 40 bourrés	U	800	300	
1.13	Planches de coffrage	U	60	4500	
1.14	Lattes	U	50	1 500	
1.15	Pointes (Ordinaires + tocs)	Pqt	10	4 000	
1.16	Sable	m^3	20	10 000	
1.17	Gravier 15/25	tonne	40	11 000	
1.18	Main d'œuvre prévisionnelle	ff	/	400000	
Montant Sous-total I : FONDATION					

	SOUS-TOTAL II	: Rez de cha	ussée+Dalle	
II.1	Ciment	Sacs	220	4500
11.2	Acier HA 12	Barre	80	6 200
11.3	Acier HA 10	Barre	30	4 500
11.4	Acier HA 8	Barre	32	2 800
11.5	Acier HA 6	Barre	285	1 500
II.6	Fil d'attache	Rouleau	100	1 000
11.7	Maço. en 15 x 20 x 40	U	2800	300
11.8	Planches de coffrage	U	70	4600
11.9	Lattes pour soulevage	U	350	1 500
II.10	Lattes bois rouge	U	50	2 000
II.11	Pointes (Ordinaires + tocs)	Pqt	15	4 000
II.12	Sable	m3	15	10 000
II.13	Gravier 15/25	tonne	10	11 000
II.14	Gravier 5/15	tonne	10	11 000
	Perche pour ettayage	U	350	2 500
II.16	Main d'œuvre prévisionnelle	ff	/	1
Montant Sous-total II: Rez de chaussée				

SOUS-TOTAL III : Etage 1+Dalle				
III.1	Ciment	Sacs	230	4800
III.2	Acier HA 12	Barre	65	6 000
III.3	Acier HA 10	Barre	90	4 500
III.4	Acier HA 8	Barre	40	2 800

III.5	Acier HA 6	Barre	290	1 500
III.6	Fil d'attache	Rouleau	100	1 000
III.7	Maço. en 15 x 20 x 40	U	3000	300
III.8	Planches de coffrage	U	30	4600
III.9	Lattes	U	50	1 500
III.10	Pointes (Ordinaires + tocs)	Pqt	15	4 000
III.11	Sable	m3	15	10 000
III.12	Gravier 15/25	tonne	10	11 000
III.13	Gravier 5/15	tonne	10	11 000
III.14	Main d'œuvre prévisionnelle	ff	1	1
	Montant Sous-total III : Etage 1			

	SOUS-T	OTAL IV: Eta	ige 2	
IV.1	Ciment	Sacs	100	4800
IV.2	Acier HA 10	Barre	25	4 500
IV.3	Acier HA 8	Barre	48	2 800
IV.4	Acier HA 6	Barre	106	1 500
IV.5	Fil d'attache	Rlx	50	1 000
IV.6	Maço. en 15 x 20 x 40	U	3000	300
IV.7	Planches de coffrage	U	10	4600
IV.8	Lattes	U	10	1 500
IV.9	Pointes (Ordinaires + tocs)	Pqt	10	4 000
IV.10	Sable	m^3	5	10 000
IV.11	Gravier 15/25	tonne	5	11 000
IV.12	Gravier 5/15	tonne	5	11 000
IV.13	Main d'œuvre prévisionnelle	ff	1	1
	Montant Sous-total IV: Etage 2			

	SOUS-TOTAL V	: Charpente	+ Couverture	
V.1	Basting 4/12	U	120	3 500
V.2	Lattes 5/8	U	100	2 500
V.3	Pointes de 80	Pqt	5	4 000
V.4	Pointes de 90	Pqt	5	4 000
V.5	Resistor	Bte	2	15 000
V.6	Tôle de 7m	U	75	14000
V.7	Faîtière de 4m	U	12	6 000
V.8	Toiturôle	Bte	3	6 000
V.9	Pointes à tôles + cavaliers + rondelles	Pqt	8	5 000
V.10	Main d'œuvre prévisionnelle	ff	1	500 000
Montant Sous-total V : Charpente + Couverture				

ATION (GROS-ŒUVRE)

ATION (GROS-ŒUVRE)
Prix Total
44.000
44 000
15 000 12 000
15 000
4 500
4 000
500 000
900 000
900 000
375 000
50 000
240 000
270 000
75 000
40 000
200 000
440 000
400000
4 484 500
990000
496000
135000
89600
427500
100000
840000
322000
525000
100000
60000
150000
110000
110000
875000
1000000
6330100
1104000
390000
405000
112000

435000
100000
900000
138000
75000
60000
150000
110000
110000
1000000
5089000
480000
112500
134400
159000
50000
900000
46000
15000
40000
50000
55000
55000
500000
2596900
420 000
250 000
20 000
20 000
30 000
1 050 000
72 000
18 000
40 000
500 000
2 420 000