

**PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX  
ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO  
(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)**  
**Mois de Juin 2016**  
**BASE 100 en 2000**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX		INDICE		Variation en %	
			juin-16	juin-15	mai-16	juin-16	Juin16/M ai16	Juin16/Juin1 5
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>				<b>102,2</b>	<b>101,1</b>	<b>102,2</b>	<b>1,1</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	91000	102,2	101,1	102,2	1,1	0,0
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>				<b>186,8</b>	<b>185,9</b>	<b>186,7</b>	<b>0,5</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	12000	215,3	215,3	217,9	1,2	1,2
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	17143	155,6	155,6	155,6	0,0	0,0
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	3300	154,4	148,3	145,2	-2,1	-6,0
<b>4</b>	<b>BOIS</b>				<b>129,1</b>	<b>137,4</b>	<b>138,0</b>	<b>0,5</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	178000	132,2	139,2	138,4	-0,6	4,7
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1400	120,8	169,1	169,1	0,0	40,0
4.4	Etaï ( Tronc d'arbre)	U	1300	170,9	166,8	177,7	6,6	4,0
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feuille)	U	3250	114,6	108,0	106,4	-1,5	-7,1
4.6	Contre plaque15mm ( petite feuille)	U	8600	98,3	98,3	97,1	-1,1	-1,1
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>				<b>114,0</b>	<b>116,2</b>	<b>118,4</b>	<b>1,9</b>
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m)	U	940	111,0	112,1	111,0	-1,1	0,0
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	1460	94,8	94,1	98,2	4,3	3,5
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m)	U	2400	100,9	104,0	107,6	3,4	6,7
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m)	U	3420	111,7	109,0	114,0	4,6	2,1
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m)	U	7300	113,8	115,7	115,3	-0,3	1,4
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m)	U	12220	137,0	145,8	153,6	5,3	12,1
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m)	U	21600	157,8	159,3	161,6	1,4	2,4
5.8	Rond Tor N° 25 ( barre de 12m)	U	29320	132,8	144,0	143,2	-0,6	7,8
5.9	Pointe N°8	kg	880	117,8	123,2	117,8	-4,3	0,0
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2300	93,6	78,3	78,3	0,0	-16,4
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>				<b>94,6</b>	<b>93,6</b>	<b>93,2</b>	<b>-0,3</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5200	90,3	85,6	82,4	-3,7	-8,8
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	4450	70,9	66,4	66,4	0,0	-6,3
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/	m <sup>2</sup>	8300	124,0	128,7	130,3	1,2	5,1
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3400	66,4	66,4	68,4	3,0	3,0
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>				<b>83,0</b>	<b>82,4</b>	<b>82,3</b>	<b>-0,2</b>
9.1	Tuyaux PVC 50 ( barre de 6 m )	U	3000	109,4	105,9	105,9	0,0	-3,2
9.2	Tuyaux PVC 110	U	6900	113,5	116,8	115,2	-1,4	1,5
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre de	U	6100	125,5	118,8	117,8	-0,8	-6,2
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre de	U	8400	118,1	119,5	118,1	-1,2	0,0
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre de	U	16700	89,8	89,3	88,2	-1,2	-1,8
9.6	Coude en PVC 50	U	380	50,8	52,4	60,3	15,2	18,8
9.7	Coude en PVC 110	U	1050	72,7	66,1	69,4	5,0	-4,5
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	230	92,3	111,8	111,8	0,0	21,1

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX		INDICE		Variation en %	
			juin-16	juin-15	mai-16	juin-16	Juin16/M ai16	Juin16/Juin1 5
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	320	129,2	118,1	118,1	0,0	-8,6
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	870	57,1	64,2	62,1	-3,3	8,7
10.1	Lavabo complète	U	25900	58,6	58,8	55,4	-5,8	-5,4
10.2	Chaise anglaise	U	33000	74,0	73,1	71,0	-2,9	-4,1
10.3	Chaise turc nue	U	13500	51,9	47,3	48,3	2,3	-6,9
10.4	Chasse haute	U	8200	23,0	19,1	19,8	3,8	-13,7
10.5	Chasse basse	U	44000	56,0	64,5	69,2	7,3	23,6
10.6	Robinet de lavabo simple	U	2950	126,0	102,2	100,5	-1,7	-20,3
10.7	Robinet de lavabo double	U	6800	58,5	54,8	62,2	13,3	6,3
10.9	Receveur de douche	U	22000	66,0	62,9	69,1	10,0	4,8
10.10	Colonne de douche	U	4200	66,9	66,9	63,9	-4,5	-4,5
10.18	Glace biseauté	U	4600	83,0	95,6	83,0	-13,2	0,0
10.19	Tablette en plastique	U	3000	68,8	73,3	68,8	-6,3	0,0
10.20	Porte Savon	U	1050	44,4	44,4	42,4	-4,5	-4,5
10.21	Porte habit	U	2000	69,3	66,0	66,0	0,0	-4,8
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	2000	94,4	94,4	94,4	0,0	0,0
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	2600	88,3	91,6	85,1	-7,1	-3,7
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2000	116,1	116,1	110,6	-4,8	-4,8
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1000	74,3	74,3	67,6	-9,1	-9,1
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>88,0</b>	<b>84,6</b>	<b>83,2</b>	<b>-1,7</b>	<b>-5,5</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10860	119,0	113,1	107,7	-4,7	-9,5
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	9900	75,3	66,0	65,4	-1,0	-13,2
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4850	78,3	78,3	79,1	1,0	1,0
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	950	60,7	64,0	62,7	-2,1	3,3
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>135,9</b>	<b>132,8</b>	<b>133,8</b>	<b>0,8</b>	<b>-1,5</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main c	U	36000	142,2	114,1	106,7	-6,5	-25,0
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	42000	150,0	128,4	121,2	-5,6	-19,2
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	74000	182,2	132,9	158,7	19,4	-12,9
13.4	Porte métallique persiennée 80/22	U	50800	160,2	136,1	135,1	-0,8	-15,7
13.5	Porte métallique persiennée 120/2	U	81400	148,0	133,1	131,6	-1,1	-11,0
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x	U	18400	104,9	99,8	102,6	2,8	-2,1
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x	U	29000	134,0	129,5	129,5	0,0	-3,3
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120	U	57000	112,6	151,0	151,0	0,0	34,1
13.9	lames orientables 60x60	U	22400	104,5	124,5	124,5	0,0	19,1
13.10	lames orientable 60/80	U	35000	129,4	158,2	167,8	6,1	29,6
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>101,5</b>	<b>104,5</b>	<b>103,0</b>	<b>-1,4</b>	<b>1,5</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 13	U	11300	81,1	80,4	81,1	0,9	0,0
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m )	U	12700	176,4	182,0	179,2	-1,6	1,6
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	420	66,5	69,8	69,8	0,0	5,0
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	710	65,7	71,5	68,6	-4,1	4,4
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	680	61,4	67,3	67,3	0,0	9,7
14.6	Règlette 60	U	3100	90,6	93,6	90,6	-3,1	0,0
14.7	Règlette120	U	3500	77,9	80,0	73,7	-7,9	-5,4
14.8	Plafonnier (TMT)	U	18200	106,8	103,4	100,7	-2,7	-5,7
14.9	Hublot étranche	U	4100	83,5	93,9	85,6	-8,9	2,5
14.10	Applique Sanitaire	U	5800	101,7	98,3	98,3	0,0	-3,3
14.11	Prise de courant ordinaire	U	480	90,2	86,6	86,6	0,0	-4,0
14.12	Prise de courant + terre	U	710	57,0	59,5	59,5	0,0	4,4
14.13	Prise de courant ondulé	U	680	25,5	30,9	30,9	0,0	21,4
14.14	Prise de téléphone	U	1300	58,8	63,7	63,7	0,0	8,3
14.15	Prise de télévision	U	1200	59,0	64,4	64,4	0,0	9,1
14.25	Ampoule 60 W	U	240	94,3	107,2	102,9	-4,0	9,1
	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>119,0</b>	<b>118,4</b>	<b>118,9</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>

## COMMENTAIRE DE L' INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION

### Mois de juin 2016

Au mois de Juin 2016 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 118,9

En Mai 2016 son niveau était de 118,4 soit une hausse de 0,4%. En un an ( juin 2016 par rapport à juin 2015 ) la variation est nulle ( 0,0%).

La hausse mensuelle de l'indice est due essentiellement aux groupes suivants:

Liants hydrauliques (1,1%)

Fer à Beton(1,9%)

Menuiserie(0,8%)

Aggregats (0,5%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12) de l'indice des matériaux de construction est de 0,9%

