



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

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX		INDICE		Variation en %	
			mars-16	mars-15	févr-16	mars-16	mars16 fév16	mars16/mars15
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			<b>102,2</b>	<b>101,1</b>	<b>101,1</b>	<b>0,0</b>	<b>-1,1</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	90000	102,2	101,1	101,1	0,0	-1,1
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			<b>186,8</b>	<b>193,1</b>	<b>193,4</b>	<b>0,2</b>	<b>3,5</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	12643	215,3	230,9	229,6	-0,6	6,6
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>	3200	154,4	142,1	148,3	4,3	-4,0
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			<b>129,1</b>	<b>132,6</b>	<b>135,1</b>	<b>1,9</b>	<b>4,6</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	177000	132,2	138,8	137,6	-0,8	4,1
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1400	120,8	120,8	169,1	40,0	40,0
4.4	Etai ( Tronc d'arbre)	U	1180	170,9	177,7	161,3	-9,2	-5,6
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feu	U	3220	114,6	107,4	105,4	-1,8	-8,0
4.6	Contre plaque 15mm ( petite feu	U	8400	98,3	100,0	94,9	-5,1	-3,4
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			<b>114,0</b>	<b>117,7</b>	<b>118,4</b>	<b>0,6</b>	<b>3,8</b>
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m	U	960	111,0	111,0	113,3	2,1	2,1
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	1530	94,8	93,4	102,9	10,1	8,5
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m	U	2390	100,9	102,7	107,1	4,4	6,2
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m	U	3290	111,7	127,7	109,7	-14,1	-1,8
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m	U	7300	113,8	115,3	115,3	0,0	1,4
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m	U	11900	137,0	145,8	149,6	2,6	9,2
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m	U	21400	157,8	160,8	160,1	-0,5	1,4
5.8	Rond Tor N° 25 ( barre de 12m	U	29500	132,8	143,6	144,0	0,3	8,5
5.9	Pointe N°8	kg	860	117,8	120,5	115,1	-4,4	-2,3
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>94,3</b>	<b>95,7</b>	<b>1,5</b>	<b>1,2</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	6000	90,3	87,1	95,1	9,1	5,3
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	4300	70,9	70,9	64,2	-9,5	-9,5
8.4	Carreau gré de cérame importé	m <sup>2</sup>	8100	124,0	124,8	127,1	1,9	2,5
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3300	66,4	71,5	66,4	-7,0	0,0
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			<b>83,0</b>	<b>79,4</b>	<b>81,9</b>	<b>3,2</b>	<b>-1,2</b>
9.1	Tuyaux PVC 50 ( barre de 6 m	U	3100	109,4	104,1	109,4	5,1	0,0
9.2	Tuyaux PVC 110	U	7300	113,5	114,3	121,8	6,6	7,4
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre	U	5900	125,5	108,1	113,9	5,4	-9,2
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre	U	8250	118,1	118,8	116,0	-2,4	-1,8
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre	U	16500	89,8	88,2	87,2	-1,2	-2,9
9.6	Coude en PVC 50	U	370	50,8	52,4	58,7	12,1	15,6
9.7	Coude en PVC 110	U	1100	72,7	64,7	72,7	12,2	0,0
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15	U	210	92,3	106,9	102,0	-4,5	10,5

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX		INDICE		Variation en %	
			mars-16	mars-15	févr-16	mars-16	mars16 fév16	mars16/mars15
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20	U	290	129,2	110,7	107,1	-3,3	-17,1
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40	U	800	57,1	57,8	57,1	-1,2	0,0
10.1	Lavabo complète	U	27800	58,6	54,1	59,5	9,9	1,6
10.2	Chaise anglaise	U	34000	74,0	68,8	73,1	6,3	-1,2
10.3	Chaise turc nue	U	11500	51,9	38,7	41,2	6,5	-20,7
10.4	Chasse haute	U	8100	23,0	21,5	19,6	-9,0	-14,7
10.5	Chasse basse	U	44000	56,0	62,1	69,2	11,4	23,6
10.6	Robinet de lavabo simple	U	3000	126,0	98,8	102,2	3,4	-18,9
10.7	Robinet de lavabo double	U	6200	58,5	62,2	56,7	-8,8	-3,1
10.9	Receveur de douche	U	24000	66,0	66,0	75,4	14,3	14,3
10.10	Colonne de douche	U	4400	66,9	60,9	66,9	10,0	0,0
10.18	Glace biseauté	U	5200	83,0	92,0	93,8	2,0	13,0
10.19	Tablette en plastique	U	3000	68,8	68,8	68,8	0,0	0,0
10.20	Porte Savon	U	1100	44,4	44,0	44,4	0,9	0,0
10.21	Porte habit	U	2000	69,3	66,0	66,0	0,0	-4,8
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	1900	94,4	89,7	89,7	0,0	-5,0
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	2600	88,3	83,3	85,1	2,2	-3,7
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2000	116,1	110,6	110,6	0,0	-4,8
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1000	74,3	64,2	67,6	5,3	-9,1
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>88,0</b>	<b>83,9</b>	<b>83,3</b>	<b>-0,7</b>	<b>-5,4</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10900	119,0	108,1	108,1	0,0	-9,2
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	10000	75,3	66,0	66,0	0,0	-12,3
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4850	78,3	80,7	79,1	-2,0	1,0
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	920	60,7	59,4	60,7	2,2	0,0
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>135,9</b>	<b>133,6</b>	<b>127,9</b>	<b>-4,3</b>	<b>-5,9</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans ma	U	40000	142,2	115,5	118,5	2,6	-16,7
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	45000	150,0	144,3	129,8	-10,0	-13,5
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	60200	182,2	142,6	129,1	-9,5	-29,2
13.4	Porte métallique persiennée 80	U	47500	160,2	131,6	126,3	-4,0	-21,2
13.5	Porte métallique persiennée 12	U	76700	148,0	124,5	124,0	-0,4	-16,2
13.6	Fenêtre métallique persiennée	U	17900	104,9	124,9	99,8	-20,1	-4,8
13.7	Fenêtre métallique persiennée	U	30500	134,0	151,8	136,2	-10,3	1,7
13.8	Fenêtre métallique persiennée	U	54400	112,6	136,9	144,1	5,3	28,0
13.9	à lames orientables 60x60	U	21400	104,5	119,0	119,0	0,0	13,8
13.10	à lames orientable 60/80	U	32000	129,4	158,2	153,4	-3,0	18,5
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>101,5</b>	<b>103,5</b>	<b>103,1</b>	<b>-0,3</b>	<b>1,7</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 1	U	11500	81,1	78,2	82,5	5,5	1,8
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m	U	12900	176,4	183,4	182,0	-0,8	3,2
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	400	66,5	78,1	66,5	-14,9	0,0
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	710	65,7	73,5	68,6	-6,6	4,4
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	630	61,4	62,4	62,4	0,0	1,6
14.6	Règlette 60	U	3000	90,6	90,6	87,7	-3,2	-3,2
14.7	Règlette120	U	4500	77,9	75,8	94,8	25,0	21,6
14.8	Plafonnier (TMT)	U	17200	106,8	101,2	95,2	-6,0	-10,9
14.9	Hublot étranche	U	4200	83,5	91,8	87,7	-4,5	5,0
14.10	Applique Sanitaire	U	6000	101,7	98,3	101,7	3,4	0,0
14.11	Prise de courant ordinaire	U	460	90,2	93,8	83,0	-11,5	-8,0
14.12	Prise de courant + terre	U	660	57,0	59,5	55,3	-7,0	-2,9
14.13	Prise de courant ondulé	U	620	25,5	30,9	28,2	-8,8	10,7
14.14	Prise de téléphone	U	1000	58,8	53,9	49,0	-9,1	-16,7
14.15	Prise de télévision	U	1000	59,0	53,6	53,6	0,0	-9,1
14.25	Ampoule 60 W	U	240	94,3	102,9	102,9	0,0	9,1
	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>119,0</b>	<b>119,7</b>	<b>119,8</b>	<b>0,1</b>	<b>0,7</b>

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

Mois de mars 2016

Au mois de mars 2016 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 119,8

En février 2016 son niveau était de 119,7 soit une hausse de 0,1%. En un an ( mars 2016

par rapport à mars 2015 ) la hausse est de 0,7%.

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

Bois (1,9%)

Plomberie et sanitaire (3,2%)

Revêtement (1,5%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l'indice des matériaux et produits de construction est de 1,0%.

