



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

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX		INDICE		Variation en %	
			janv-16	janv-15	déc-15	janv-16	janv16/Déc15	janv16/janv15
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			<b>103,9</b>	<b>102,2</b>	<b>101,1</b>	<b>-1,1</b>	<b>-2,7</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	90000	103,9	102,2	101,1	-1,1	-2,7
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			<b>192,9</b>	<b>186,8</b>	<b>187,2</b>	<b>0,2</b>	<b>-2,9</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	12000	225,4	215,3	217,9	1,2	-3,3
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	17143	158,0	155,6	155,6	0,0	-1,5
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	3800	154,4	154,4	148,3	-4,0	-4,0
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			<b>125,8</b>	<b>129,1</b>	<b>133,6</b>	<b>3,4</b>	<b>6,2</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	179000	130,2	132,2	139,2	5,3	6,9
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1050	111,7	120,8	126,8	5,0	13,5
4.4	Etai ( Tronc d'arbre)	U	1290	165,8	170,9	176,4	3,2	6,4
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feu	U	3330	106,4	114,6	109,0	-4,9	2,5
4.6	Contre plaque15mm ( petite feu	U	8850	101,7	98,3	100,0	1,7	-1,7
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			<b>114,7</b>	<b>114,0</b>	<b>113,8</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,8</b>
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m	U	940	112,1	111,0	111,0	0,0	-1,1
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	1380	93,3	94,8	92,8	-2,1	-0,5
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m	U	2265	102,6	100,9	101,5	0,7	-1,0
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m	U	3280	106,2	111,7	109,3	-2,1	2,9
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m	U	7100	114,6	113,8	112,2	-1,4	-2,1
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m	U	11700	143,0	137,0	147,1	7,3	2,9
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m	U	21200	156,1	157,8	158,6	0,5	1,6
5.8	Rond Tor N° 25 ( barre de 12m	U	27200	137,3	132,8	132,8	0,0	-3,3
5.9	Pointe N°8	kg	900	133,9	117,8	120,5	2,3	-10,0
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2300	80,8	93,6	78,3	-16,4	-3,2
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>			<b>93,8</b>	<b>94,6</b>	<b>98,9</b>	<b>4,6</b>	<b>5,4</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5500	87,1	90,3	87,1	-3,5	0,0
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	4600	62,5	70,9	68,6	-3,2	9,9
8.4	Carreau gré de cérame importé	m <sup>2</sup>	9000	129,5	124,0	141,3	13,9	9,1
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3350	69,2	66,4	67,4	1,5	-2,5
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			<b>75,5</b>	<b>83,0</b>	<b>79,3</b>	<b>-4,5</b>	<b>5,0</b>
9.1	Tuyaux PVC 50 ( barre de 6 m	U	2950	114,7	109,4	104,1	-4,8	-9,2
9.2	Tuyaux PVC 110	U	6850	118,9	113,5	114,3	0,7	-3,9
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre	U	5800	120,7	125,5	112,0	-10,8	-7,2
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre	U	8250	93,2	118,1	116,0	-1,8	24,5
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre	U	16900	88,5	89,8	89,3	-0,6	0,9
9.6	Coude en PVC 50	U	330	52,9	50,8	52,4	3,1	-1,0
9.7	Coude en PVC 110	U	980	67,7	72,7	64,7	-10,9	-4,4
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15	U	210	94,1	92,3	102,0	10,5	8,4

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
			janv-16	janv-15	déc-15	janv-16	janv16/Déc15	janv16/janv15
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20	U	300	78,4	129,2	110,7	-14,3	41,2
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40	U	800	64,2	57,1	57,1	0,0	-11,1
10.1	Lavabo complète	U	28900	52,1	58,6	61,8	5,6	18,6
10.2	Chaise anglaise	U	31000	59,1	74,0	66,7	-9,9	12,7
10.3	Chaise turc nue	U	10600	29,5	51,9	37,9	-26,9	28,5
10.4	Chasse haute	U	8400	20,5	23,0	20,3	-11,6	-1,2
10.5	Chasse basse	U	39500	54,1	56,0	62,1	11,0	14,9
10.6	Robinet de lavabo simple	U	2900	93,7	126,0	98,8	-21,6	5,5
10.7	Robinet de lavabo double	U	6800	52,6	58,5	62,2	6,3	18,3
10.9	Receveur de douche	U	21400	68,7	66,0	67,3	1,9	-2,2
10.10	Colonne de douche	U	4400	51,3	66,9	66,9	0,0	30,4
10.18	Glace biseauté	U	4500	99,2	83,0	81,2	-2,2	-18,2
10.19	Tablette en plastique	U	3000	54,4	68,8	68,8	0,0	26,3
10.20	Porte Savon	U	1400	45,4	44,4	56,5	27,3	24,4
10.21	Porte habit	U	2000	59,8	69,3	66,0	-4,8	10,3
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	1900	88,5	94,4	89,7	-5,0	1,3
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	2600	90,0	88,3	85,1	-3,7	-5,5
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2000	93,3	116,1	110,6	-4,8	18,5
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	950	67,6	74,3	64,2	-13,6	-5,0
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>81,3</b>	<b>88,0</b>	<b>81,9</b>	<b>-6,9</b>	<b>0,8</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10450	112,2	119,0	103,7	-12,9	-7,6
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	10450	64,0	75,3	69,0	-8,3	7,9
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4750	72,4	78,3	77,5	-1,0	7,0
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	920	62,7	60,7	60,7	0,0	-3,2
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>104,7</b>	<b>135,9</b>	<b>134,6</b>	<b>-1,0</b>	<b>28,5</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans ma	U	39000	129,6	142,2	115,5	-18,8	-10,9
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	44000	126,2	150,0	126,9	-15,4	0,6
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	78000	107,2	182,2	167,2	-8,2	56,0
13.4	Porte métallique persiennée 80	U	52600	119,3	160,2	139,8	-12,7	17,2
13.5	Porte métallique persiennée 12	U	79500	115,2	148,0	128,5	-13,1	11,6
13.6	Fenêtre métallique persiennée	U	19400	75,3	104,9	108,2	3,2	43,7
13.7	Fenêtre métallique persiennée	U	36000	100,5	134,0	160,8	20,0	60,0
13.8	Fenêtre métallique persiennée	U	42000	96,0	112,6	111,3	-1,2	15,9
13.9	à lames orientables 60x60	U	22400	72,3	104,5	124,5	19,1	72,3
13.10	à lames orientable 60/80	U	35000	113,3	129,4	167,8	29,6	48,1
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>100,0</b>	<b>101,5</b>	<b>103,5</b>	<b>2,0</b>	<b>3,4</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 1	U	10800	81,6	81,1	77,5	-4,4	-5,1
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m	U	13000	176,4	176,4	183,4	4,0	4,0
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	420	60,2	66,5	69,8	5,0	15,9
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	710	66,4	65,7	68,6	4,4	3,3
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	600	56,9	61,4	59,4	-3,2	4,3
14.6	Règlette 60	U	2900	91,4	90,6	84,8	-6,5	-7,2
14.7	Règlette120	U	3450	81,6	77,9	72,7	-6,8	-11,0
14.8	Plafonnier (TMT)	U	21300	96,1	106,8	117,8	10,4	22,6
14.9	Hublot étranche	U	4000	80,9	83,5	83,5	0,0	3,2
14.10	Applique Sanitaire	U	6100	93,2	101,7	103,4	1,7	10,9
14.11	Prise de courant ordinaire	U	500	72,1	90,2	90,2	0,0	25,0
14.12	Prise de courant + terre	U	700	52,3	57,0	58,6	2,9	12,0
14.13	Prise de courant ondulé	U	600	23,9	25,5	27,3	7,1	14,3
14.14	Prise de téléphone	U	1300	55,1	58,8	63,7	8,3	15,6
14.15	Prise de télévision	U	1100	57,0	59,0	59,0	0,0	3,5
14.25	Ampoule 60 W	U	260	107,2	94,3	111,5	18,2	4,0

	<b>INDICE GLOBAL</b>			117,7	119,0	119,1	0,1	1,1
<b>COMMENTAIRE DE L' INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION</b>								
<b>Mois de janvier 2016</b>								

Au mois de janvier 2016 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 119,1  
 En décembre 2015 son niveau était de 119,0 soit une hausse de 0,1%. En un an ( janvier 2016 par rapport à janvier 2015 ) la hausse est de 1,1%.

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

Electricité (2,0%)

Bois (3,4%)

Revêtement (4,6%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l'indice des matériaux et produits de construction est de 0,5%.

