



**PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX  
ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO  
(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)  
Mois d'Avril 2015  
BASE 100 en 2000**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
			avr-15	avr-14	mars-15	avr-15	Avril15/Mars15	Avril15/Avril14
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			<b>103,9</b>	<b>102,5</b>	<b>104,5</b>	<b>1,9</b>	<b>0,5</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	93000	103,9	102,5	104,5	1,9	0,5
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			<b>192,6</b>	<b>188,4</b>	<b>193,2</b>	<b>2,5</b>	<b>0,3</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	12357	223,7	218,2	224,4	2,8	0,3
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	17143	163,7	155,6	155,6	0,0	-5,0
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	3507	146,7	154,4	164,3	6,4	12,0
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			<b>117,4</b>	<b>132,5</b>	<b>130,1</b>	<b>-1,8</b>	<b>10,8</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	181000	115,3	139,9	140,7	0,6	22,0
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	980	138,9	113,2	118,4	4,5	-14,8
4.4	Etai ( Tronc d'arbre)	U	1200	136,7	179,4	164,1	-8,6	20,0
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feu	U	3125	104,3	110,5	102,3	-7,4	-2,0
4.6	Contre plaque15mm ( petite feu	U	8250	97,9	96,7	93,2	-3,6	-4,8
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			<b>127,3</b>	<b>118,4</b>	<b>115,2</b>	<b>-2,6</b>	<b>-9,5</b>
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m)	U	960	134,3	116,6	113,3	-2,8	-15,6
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	1370	108,9	96,6	92,1	-4,7	-15,4
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m)	U	2300	119,3	109,3	103,1	-5,6	-13,5
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m)	U	3310	129,0	112,5	110,3	-1,9	-14,5
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m)	U	7400	138,3	118,5	116,9	-1,3	-15,4
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m)	U	11500	147,1	152,5	144,6	-5,2	-1,7
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m)	U	21200	153,0	159,4	158,6	-0,5	3,7
5.8	Rond Tor N° 25 ( barre de 12m)	U	27400	138,2	132,5	133,8	1,0	-3,2
5.9	Pointe N°8	kg	960	111,6	127,2	128,5	1,1	15,2
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2400	83,0	80,8	81,7	1,1	-1,5
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>			<b>98,3</b>	<b>94,4</b>	<b>92,9</b>	<b>-1,6</b>	<b>-5,5</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5400	99,0	88,1	85,6	-2,9	-13,6
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	4250	65,3	68,1	63,4	-6,8	-2,9
8.4	Carreau gré de cérame importé	m <sup>2</sup>	8200	131,5	127,5	128,7	0,9	-2,1
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3300	62,9	66,7	66,4	-0,4	5,6
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			<b>75,9</b>	<b>79,7</b>	<b>79,2</b>	<b>-0,5</b>	<b>4,4</b>
9.1	Tuyaux PVC 50 ( barre de 6 m)	U	3100	105,9	108,1	109,4	1,2	3,3
9.2	Tuyaux PVC 110	U	7000	114,7	114,7	116,8	1,8	1,8
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre	U	5700	106,2	113,4	110,1	-3,0	3,6
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre	U	7500	100,2	115,1	105,5	-8,4	5,3
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre	U	16300	91,1	89,8	86,1	-4,1	-5,5
9.6	Coude en PVC 50	U	340	51,6	49,6	53,9	8,8	4,6
9.7	Coude en PVC 110	U	1000	61,9	63,6	66,1	3,9	6,7
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/	U	230	100,2	106,3	111,8	5,1	11,5

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
			avr-15	avr-14	mars-15	avr-15	Avril15/Mars15	Avril15/Avril14
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/	U	290	96,9	106,1	107,1	0,9	10,5
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/	U	850	56,2	66,0	60,7	-8,1	7,9
10.1	Lavabo complète	U	25700	62,6	56,7	55,0	-3,0	-12,1
10.2	Chaise anglaise	U	30000	65,8	61,3	64,5	5,3	-2,0
10.3	Chaise turc nue	U	9300	40,6	35,8	33,3	-7,0	-17,9
10.4	Chasse haute	U	8700	19,3	23,6	21,0	-10,8	8,8
10.5	Chasse basse	U	38000	61,0	47,4	59,8	26,1	-1,9
10.6	Robinet de lavabo simple	U	3000	93,7	102,2	102,2	0,0	9,1
10.7	Robinet de lavabo double	U	6000	57,1	54,8	54,8	0,0	-4,0
10.9	Receveur de douche	U	20800	68,4	86,4	65,4	-24,4	-4,4
0.10	Colonne de douche	U	3500	51,3	57,0	53,2	-6,7	3,7
0.18	Glace biseauté	U	5800	83,4	94,7	104,6	10,5	25,4
0.19	Tablette en plastique	U	2900	51,6	68,8	66,5	-3,3	28,9
0.20	Porte Savon	U	1350	42,9	58,5	54,5	-6,9	27,1
0.21	Porte habit	U	2500	61,9	66,0	82,5	25,0	33,3
0.23	Robinet de puisage 15mm	U	2100	91,4	91,4	99,1	8,4	8,4
0.24	Robinet de puisage 20mm	U	2900	85,9	90,0	94,9	5,5	10,5
0.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2000	69,1	114,1	110,6	-3,0	60,0
0.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	980	63,4	67,6	66,2	-2,0	4,5
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>82,5</b>	<b>87,7</b>	<b>86,2</b>	<b>-1,7</b>	<b>4,5</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10900	109,1	110,3	108,1	-2,0	-0,9
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	11700	66,0	80,1	77,3	-3,5	17,0
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4900	77,5	80,5	79,9	-0,8	3,2
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	960	56,1	62,7	63,3	1,1	12,9
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>126,1</b>	<b>112,5</b>	<b>108,5</b>	<b>-3,6</b>	<b>-13,9</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans ma	U	40000	114,8	118,5	118,5	0,0	3,2
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	45000	122,6	126,2	129,8	2,9	5,9
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	55200	117,0	124,4	118,4	-4,8	1,2
13.4	Porte métallique persiennée 80	U	44000	140,2	120,0	117,0	-2,5	-16,6
13.5	Porte métallique persiennée 12	U	71000	161,7	125,1	114,8	-8,2	-29,0
13.6	Fenêtre métallique persiennée	U	13500	66,9	86,4	75,3	-12,9	12,5
13.7	Fenêtre métallique persiennée	U	21500	111,7	93,8	96,0	2,4	-14,0
13.8	Fenêtre métallique persiennée	U	34500	119,2	108,6	91,4	-15,9	-23,3
13.9	à lames orientables 60x60	U	16900	91,7	94,5	93,9	-0,6	2,4
3.10	à lames orientable 60/80	U	30000	143,8	128,8	143,8	11,6	0,0
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>102,6</b>	<b>103,1</b>	<b>102,2</b>	<b>-0,8</b>	<b>-0,3</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 1	U	11200	79,8	80,7	80,4	-0,4	0,7
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m	U	12500	179,9	179,9	176,4	-2,0	-2,0
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	400	64,4	64,4	66,5	3,2	3,2
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	720	66,4	66,4	69,6	4,7	4,7
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	680	68,0	69,3	67,3	-2,9	-1,1
14.6	Règlette 60	U	3100	87,7	87,7	90,6	3,3	3,3
14.7	Règlette120	U	4450	89,5	90,8	93,7	3,2	4,7
14.8	Plafonnier (TMT)	U	17200	98,2	103,7	95,2	-8,3	-3,1
14.9	Hublot étranche	U	4600	114,8	96,5	96,0	-0,5	-16,4
4.10	Applique Sanitaire	U	6000	93,2	101,7	101,7	0,0	9,1
4.11	Prise de courant ordinaire	U	480	69,9	83,4	86,6	3,8	23,9
4.12	Prise de courant + terre	U	700	62,8	52,3	58,6	12,0	-6,7
4.13	Prise de courant ondulé	U	640	34,1	22,7	29,1	28,0	-14,7
4.14	Prise de téléphone	U	1000	49,0	55,1	49,0	-11,1	0,0
4.15	Prise de télévision	U	1000	53,6	60,3	53,6	-11,1	0,0
4.25	Ampoule 60 W	U	250	101,8	107,2	107,2	0,0	5,3
	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>120,5</b>	<b>118,3</b>	<b>118,8</b>	<b>0,5</b>	<b>-1,4</b>

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

Mois d'Avril 2015

Au mois d'avril 2015 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 118,8

En mars 2015 son niveau était de 118,3 soit une hausse de 0,5%. En un an ( avril 2015

par rapport à avril 2014 ) la baisse est de (1,4%)

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

-Liants hydrauliques (1,9%)

-Agregats (2,5%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l'indice des matériaux et produits de construction est de 1,4%.

