



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

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX		INDICE		Variation en %		
			oct-15	oct-14	sept-15	oct-15	oct15/sept15	oct15/oct14	
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			<b>105,8</b>	<b>102,2</b>	<b>101,1</b>		<b>-1,1</b>	<b>-4,5</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	90000	105,8	102,2	101,1		-1,1	-4,5
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			<b>187,9</b>	<b>202,1</b>	<b>192,8</b>		<b>-4,6</b>	<b>2,6</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	12486	217,2	245,1	226,7		-7,5	4,4
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	17143	156,2	155,6	155,6		0,0	-0,4
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	3250	153,4	151,3	154,4		2,0	0,7
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			<b>129,0</b>	<b>137,3</b>	<b>132,1</b>		<b>-3,7</b>	<b>2,4</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	182000	128,3	140,7	141,5		0,6	10,3
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	950	161,8	114,7	114,7		0,0	-29,1
4.4	Etai ( Tronc d'arbre)	U	1240	150,4	216,0	169,5		-21,5	12,7
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feuille)	U	3350	108,0	108,0	109,6		1,5	1,5
4.6	Contre plaque 15mm ( petite feuille)	U	8600	98,8	96,6	97,1		0,6	-1,7
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			<b>112,6</b>	<b>117,4</b>	<b>113,2</b>		<b>-3,6</b>	<b>0,6</b>
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m)	U	940	109,8	114,5	111,0		-3,1	1,1
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	1360	94,8	101,5	91,4		-9,9	-3,5
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m)	U	2240	103,1	106,7	100,4		-5,9	-2,6
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m)	U	3250	110,0	115,3	108,3		-6,1	-1,5
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m)	U	7100	112,2	115,3	112,2		-2,7	0,0
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m)	U	11400	142,1	145,8	143,3		-1,7	0,9
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m)	U	21100	149,6	158,2	157,8		-0,2	5,5
5.8	Rond Tor N° 25 ( barre de 12m)	U	27500	126,0	133,8	134,3		0,4	6,6
5.9	Pointe N°8	kg	920	115,1	115,1	123,2		7,0	7,0
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2300	81,7	80,0	78,3		-2,1	-4,2
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>			<b>94,4</b>	<b>95,1</b>	<b>93,9</b>		<b>-1,2</b>	<b>-0,5</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5600	86,3	90,3	88,7		-1,8	2,8
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	4500	64,9	69,4	67,1		-3,2	3,4
8.4	Carreau gré de cérame importé 20/20	m <sup>2</sup>	8100	133,4	127,1	127,1		0,0	-4,7
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3150	60,4	64,4	63,4		-1,6	5,0
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			<b>78,4</b>	<b>81,4</b>	<b>79,2</b>		<b>-2,7</b>	<b>1,0</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	114,3	115,2		0,7	1,5
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre de 6 m )	U	6100	108,1	121,7	117,8		-3,2	8,9
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre de 6 m )	U	8400	111,1	115,3	118,1		2,4	6,3
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre de 6 m )	U	17000	87,7	90,1	89,8		-0,3	2,4
9.6	Coude en PVC 50	U	350	55,5	53,2	55,5		4,5	0,0
9.7	Coude en PVC 110	U	1000	66,1	66,1	66,1		0,0	0,0
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	200	102,0		97,2		#DIV/0!	-4,8

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
			oct-15	oct-14	sept-15	oct-15	oct15/sept15	oct15/oct14
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/2	U	290	110,7	110,7	107,1	-3,3	-3,3
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/4	U	830	56,4	68,5	59,2	-13,5	5,1
10.1	Lavabo complète	U	26750	58,8	57,3	57,2	-0,2	-2,7
10.2	Chaise anglaise	U	31500	65,6	73,1	67,7	-7,4	3,3
10.3	Chaise turc nue	U	9100	39,4	38,3	32,6	-15,0	-17,3
10.4	Chasse haute	U	9800	19,1	20,3	23,7	16,7	24,1
10.5	Chasse basse	U	34600	61,4	61,4	54,4	-11,3	-11,3
10.6	Robinet de lavabo simple	U	3450	109,0	109,0	117,5	7,8	7,8
10.7	Robinet de lavabo double	U	5500	55,8	56,2	50,3	-10,6	-9,8
10.9	Receveur de douche	U	20500	66,0	67,6	64,4	-4,7	-2,4
0.10	Colonne de douche	U	3150	54,8	63,9	47,9	-25,0	-12,5
0.18	Glace biseauté	U	5400	85,7	93,8	97,4	3,8	13,7
0.19	Tablette en plastique	U	3000	48,1	68,8	68,8	0,0	42,9
0.20	Porte Savon	U	1200	40,4	50,5	48,5	-4,0	20,0
0.21	Porte habit	U	2200	52,8	66,0	72,6	10,0	37,5
0.23	Robinet de puisage 15mm	U	2000	92,0	103,8	94,4	-9,1	2,6
0.24	Robinet de puisage 20mm	U	2700	86,7	91,6	88,3	-3,6	1,9
0.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2000	112,8	110,6	110,6	0,0	-2,0
0.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1000	67,6	67,6	67,6	0,0	0,0
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>81,7</b>	<b>85,1</b>	<b>82,5</b>	<b>-3,1</b>	<b>0,9</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10800	107,1	112,1	107,1	-4,4	0,0
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	10700	65,2	70,7	70,7	0,0	8,4
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4650	77,5	78,3	75,8	-3,1	-2,1
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	900	55,4	61,4	59,4	-3,2	7,1
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>115,4</b>	<b>117,2</b>	<b>120,4</b>	<b>2,8</b>	<b>4,3</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main	U	42000	115,5	130,4	124,4	-4,5	7,7
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	45000	124,1	132,7	129,8	-2,2	4,7
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	64000	141,1	135,1	137,2	1,6	-2,7
13.4	Porte métallique persiennée 80/2	U	48000	118,3	127,6	127,6	0,0	7,9
13.5	Porte métallique persiennée 120/	U	83600	131,6	132,8	135,2	1,8	2,7
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60	U	13700	88,1	75,3	76,4	1,5	-13,3
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60	U	23300	111,7	99,6	104,1	4,5	-6,8
13.8	Fenêtre métallique persiennée 12	U	34000	93,4	87,4	90,1	3,0	-3,5
13.9	lames orientables 60x60	U	18000	90,6	93,4	100,1	7,1	10,4
13.10	lames orientable 60/80	U	37000	143,8	163,0	177,4	8,8	23,3
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>102,4</b>	<b>102,8</b>	<b>102,5</b>	<b>-0,2</b>	<b>0,1</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 13	U	11200	81,1	81,1	80,4	-0,9	-0,9
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m )	U	12550	177,8	177,8	177,1	-0,4	-0,4
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	400	66,5	69,8	66,5	-4,8	0,0
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	680	65,7	67,7	65,7	-2,9	0,0
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	600	65,3	59,4	59,4	0,0	-9,1
14.6	Règlette 60	U	3100	90,6	89,2	90,6	1,6	0,0
14.7	Règlette120	U	4450	93,7	93,7	93,7	0,0	0,0
14.8	Plafonnier (TMT)	U	18300	97,4	120,0	101,2	-15,7	4,0
14.9	Hublot étranche	U	5000	108,5	83,5	104,4	25,0	-3,8
14.10	Applique Sanitaire	U	6000	94,9	101,7	101,7	0,0	7,1
14.11	Prise de courant ordinaire	U	480	84,8	86,6	86,6	0,0	2,1
14.12	Prise de courant + terre	U	700	45,2	58,6	58,6	0,0	29,6
14.13	Prise de courant ondulé	U	600	28,4	26,4	27,3	3,4	-4,0
14.14	Prise de téléphone	U	1100	53,9	53,9	53,9	0,0	0,0
14.15	Prise de télévision	U	1050	53,6	56,3	56,3	0,0	5,0
14.25	Ampoule 60 W	U	240	107,2	98,6	102,9	4,3	-4,0

	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>118,3</b>	<b>121,2</b>	<b>118,3</b>	<b>-2,4</b>	<b>0,0</b>
<b>COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION</b>								
<b>Mois d'octobre 2015</b>								

Au mois d'octobre 2015 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 118,3  
 En septembre 2015 son niveau était de 121,2 soit une baisse de 2,4%. En un an ( octobre 2015  
 par rapport à octobre 2014 ) la baisse est de 0,0%.

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

Liants hydrauliques (-1,1%)

Agregat (-4,6%)

Bois (-3,7%)

Fer à béton (-3,6%)

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

