



**PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX  
ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO  
(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)  
Mois de octobre 2014  
BASE 100 en 2000**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
				oct-14	oct-13	sept-14	oct-14	oct14/sept14
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			<b>103,0</b>	<b>102,2</b>	<b>101,1</b>	<b>-1,1</b>	<b>-1,9</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	90000	103,0	102,2	101,1	-1,1	-1,9
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			<b>188,1</b>	<b>185,5</b>	<b>184,0</b>	<b>-0,8</b>	<b>-2,1</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	11543	212,7	212,2	209,6	-1,2	-1,5
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	17214	162,2	156,6	156,2	-0,2	-3,7
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	3500	157,5	154,4	154,4	0,0	-2,0
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			<b>122,9</b>	<b>131,4</b>	<b>130,2</b>	<b>-0,9</b>	<b>5,9</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	178000	115,1	136,8	138,4	1,1	20,3
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1020	181,2	158,5	123,2	-22,3	-32,0
4.4	Etai ( Tronc d'arbre)	U	1190	136,7	142,2	162,7	14,4	19,0
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feuille)	U	3200	108,0	104,7	104,7	0,0	-3,0
4.6	Contre plaque 15mm ( petite feuille)	U	8650	97,4	98,3	97,7	-0,6	0,3
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			<b>136,9</b>	<b>114,4</b>	<b>115,1</b>	<b>0,6</b>	<b>-15,9</b>
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m)	U	950	185,3	113,3	112,1	-1,0	-39,5
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	1430	117,6	93,4	96,1	2,9	-18,3
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m)	U	2360	124,2	103,1	105,8	2,6	-14,8
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m)	U	3380	142,7	111,7	112,7	0,9	-21,0
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m)	U	7200	139,8	112,2	113,8	1,4	-18,6
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m)	U	11200	151,5	143,3	140,8	-1,8	-7,1
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m)	U	20400	156,6	152,6	152,6	0,0	-2,5
5.8	Rond Tor N° 25 ( barre de 12m)	U	27500	134,3	134,3	134,3	0,0	0,0
5.9	Pointe N°8	kg	880	112,5	125,8	117,8	-6,4	4,8
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2350	83,4	78,3	80,0	2,2	-4,1
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>			<b>95,7</b>	<b>97,5</b>	<b>95,0</b>	<b>-2,6</b>	<b>-0,7</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5700	89,1	106,2	90,3	-14,9	1,3
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	4300	78,3	61,2	64,2	4,9	-18,1
8.4	Carreau gré de cérame importé 20/20	m <sup>2</sup>	8200	120,9	125,6	128,7	2,5	6,5
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3450	74,2	60,4	69,4	15,0	-6,4
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			<b>77,4</b>	<b>78,2</b>	<b>76,8</b>	<b>-1,8</b>	<b>-0,7</b>
9.1	Tuyaux PVC 50 ( barre de 6 m )	U	3000	107,7	105,9	105,9	0,0	-1,6
9.2	Tuyaux PVC 110	U	6900	116,8	113,5	115,2	1,5	-1,4
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre de 6 m )	U	5600	110,1	109,1	108,1	-0,9	-1,8
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre de 6 m )	U	7500	106,9	104,8	105,5	0,7	-1,3
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre de 6 m )	U	17000	89,8	89,8	89,8	0,0	0,0
9.6	Coude en PVC 50	U	330	52,4	53,9	52,4	-2,9	0,0
9.7	Coude en PVC 110	U	910	65,4	66,1	60,1	-9,0	-8,1
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	195	116,6	102,0	94,8	-7,1	-18,8

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
				oct-14	oct-13	sept-14	oct-14	oct14/sept14
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/2	U	250	110,7	99,7	92,3	-7,4	-16,7
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/4	U	830	62,1	63,5	59,2	-6,7	-4,6
10.1	Lavabo complète	U	27000	62,7	58,2	57,8	-0,7	-7,8
10.2	Chaise anglaise	U	30000	73,1	65,6	64,5	-1,6	-11,8
10.3	Chaise turc nue	U	11000	50,8	39,4	39,4	0,0	-22,5
10.4	Chasse haute	U	8600	19,1	19,8	20,8	4,9	8,9
10.5	Chasse basse	U	38500	66,1	61,7	60,6	-1,8	-8,3
10.6	Robinet de lavabo simple	U	3000	88,5	98,8	102,2	3,4	15,4
10.7	Robinet de lavabo double	U	6000	50,3	55,8	54,8	-1,6	9,1
10.9	Receveur de douche	U	20000	21,2	69,1	62,9	-9,1	196,3
0.10	Colonne de douche	U	4000	50,2	56,3	60,9	8,1	21,2
0.18	Glace biseauté	U	5000	86,6	93,8	90,2	-3,8	4,2
0.19	Tablette en plastique	U	3000	64,2	64,2	68,8	7,1	7,1
0.20	Porte Savon	U	1300	48,5	48,5	52,5	8,3	8,3
0.21	Porte habit	U	1950	66,0	55,0	64,4	17,0	-2,5
0.23	Robinet de puisage 15mm	U	1950	96,8	92,0	92,0	0,0	-4,9
0.24	Robinet de puisage 20mm	U	2600	91,6	94,9	85,1	-10,3	-7,1
0.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2000	99,6	110,6	110,6	0,0	11,1
0.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1000	71,0	67,6	67,6	0,0	-4,8
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>80,2</b>	<b>82,5</b>	<b>80,4</b>	<b>-2,6</b>	<b>0,3</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10500	100,4	106,1	104,1	-1,9	3,7
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	10000	71,6	64,7	66,0	2,0	-7,8
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4600	75,0	79,1	75,0	-5,2	0,0
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	920	55,4	62,0	60,7	-2,1	9,5
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>124,6</b>	<b>109,6</b>	<b>117,9</b>	<b>7,6</b>	<b>-5,4</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main	U	40000	114,4	117,0	118,5	1,3	3,6
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	44000	130,2	124,1	126,9	2,3	-2,5
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	66250	132,4	132,0	142,0	7,6	7,2
13.4	Porte métallique persiennée 80/2	U	47000	148,4	119,1	125,0	4,9	-15,8
13.5	Porte métallique persiennée 120/	U	81000	135,3	120,9	131,0	8,3	-3,2
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60	U	16400	89,2	81,4	91,5	12,3	2,5
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60	U	24000	109,9	98,3	107,2	9,1	-2,4
13.8	Fenêtre métallique persiennée 12	U	48125	153,1	107,8	127,5	18,2	-16,7
13.9	lames orientables 60x60	U	14800	86,2	74,5	82,3	10,4	-4,5
3.10	lames orientable 60/80	U	27000	111,6	129,9	129,4	-0,4	16,0
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>105,3</b>	<b>101,6</b>	<b>103,5</b>	<b>1,9</b>	<b>-1,7</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 13	U	11400	81,8	79,6	81,8	2,7	0,0
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m )	U	12900	182,0	176,4	182,0	3,2	0,0
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	380	69,8	66,5	63,2	-5,0	-9,5
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	690	66,7	69,6	66,7	-4,2	0,0
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	630	71,3	65,3	62,4	-4,5	-12,5
14.6	Règlette 60	U	3000	93,6	87,7	87,7	0,0	-6,2
14.7	Règlette120	U	4350	89,5	88,5	91,6	3,6	2,4
14.8	Plafonnier (TMT)	U	18100	92,4	102,3	100,1	-2,2	8,4
14.9	Hublot étranche	U	4500	112,7	108,5	93,9	-13,5	-16,7
4.10	Applique Sanitaire	U	5900	101,7	91,5	100,0	9,3	-1,7
4.11	Prise de courant ordinaire	U	460	90,2	75,8	83,0	9,5	-8,0
4.12	Prise de courant + terre	U	660	70,4	54,4	55,3	1,5	-21,4
4.13	Prise de courant ondulé	U	640	28,2	24,6	29,1	18,5	3,2
4.14	Prise de téléphone	U	1100	53,9	56,3	53,9	-4,3	0,0
4.15	Prise de télévision	U	1050	53,6	53,6	56,3	5,0	5,0
4.25	Ampoule 60 W	U	250	107,2	107,2	107,2	0,0	0,0
	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>119,7</b>	<b>117,2</b>	<b>116,5</b>	<b>-0,6</b>	<b>-2,7</b>

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

Mois de octobre 2014

Au mois de octobre 2014 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 116,5  
En septembre 2014 son niveau était de 117,2 soit une baisse de 0,6%. En un an ( octobre 2014  
par rapport à octobre 2013 ) la baisse est de 2,7%.

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

- Revetement (-2,6%)
- Agregat (-0,8%)
- Plomberie et Sanitaire (-1,8%)
- Peinture (-2,6%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l'indice des matériaux et produits de construction est de 3,4%.

