

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

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
			nov-14	nov-13	oct-14	nov-14	Nov 14/Oct 14	Nov14/Nov13
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			<b>103,8</b>	<b>101,1</b>	<b>101,1</b>	<b>0,0</b>	<b>-2,6</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	90000	103,8	101,1	101,1	0,0	-2,6
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			<b>188,3</b>	<b>184,0</b>	<b>185,4</b>	<b>0,7</b>	<b>-1,5</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	11571	215,3	209,6	210,1	0,2	-2,4
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	17589	160,1	156,2	159,7	2,2	-0,3
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	3600	154,4	154,4	154,4	0,0	0,0
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			<b>121,8</b>	<b>130,2</b>	<b>130,8</b>	<b>0,4</b>	<b>7,4</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	180000	115,1	138,4	139,9	1,1	21,6
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	950	173,6	123,2	114,7	-6,9	-33,9
4.4	Etaï ( Tronc d'arbre)	U	1230	136,7	162,7	168,2	3,4	23,0
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feuill	U	3300	104,7	104,7	108,0	3,1	3,1
4.6	Contre plaque15mm ( petite feuill	U	8450	98,8	97,7	95,4	-2,3	-3,4
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			<b>130,1</b>	<b>115,1</b>	<b>117,9</b>	<b>2,4</b>	<b>-9,4</b>
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m)	U	960	172,3	112,1	113,3	1,1	-34,2
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	1400	104,9	96,1	94,1	-2,1	-10,3
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m)	U	2400	115,7	105,8	107,6	1,7	-7,0
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m)	U	3550	128,3	112,7	118,3	5,0	-7,8
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m)	U	7600	141,4	113,8	120,1	5,6	-15,1
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m)	U	12000	149,0	140,8	150,9	7,1	1,3
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m)	U	21600	154,5	152,6	161,6	5,9	4,6
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	860	112,5	117,8	115,1	-2,3	2,4
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2350	80,0	80,0	80,0	0,0	0,0
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>			<b>92,8</b>	<b>95,0</b>	<b>95,1</b>	<b>0,1</b>	<b>2,5</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5500	83,2	90,3	87,1	-3,5	4,8
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	4500	73,9	64,2	67,1	4,7	-9,1
8.4	Carreau gré de cérame importé 2	m <sup>2</sup>	8300	122,4	128,7	130,3	1,2	6,4
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3450	70,4	69,4	69,4	0,0	-1,4
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			<b>77,3</b>	<b>76,8</b>	<b>78,7</b>	<b>2,5</b>	<b>1,9</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	116,8	115,2	115,2	0,0	-1,4
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre d	U	5600	113,0	108,1	108,1	0,0	-4,3
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre d	U	7700	106,2	105,5	108,3	2,7	2,0
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre d	U	17500	86,7	89,8	92,5	2,9	6,7
9.6	Coude en PVC 50	U	330	52,4	52,4	52,4	0,0	0,0
9.7	Coude en PVC 110	U	950	66,1	60,1	62,8	4,4	-5,0
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/2	U	200	106,9	94,8	97,2	2,6	-9,1

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE				Variation en %	
				nov-14	nov-13	oct-14	nov-14	Nov 14/Oct 14	Nov14/Nov13
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/2	U	265	110,7	92,3	97,8	97,8	6,0	-11,7
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/4	U	940	55,0	59,2	67,1	67,1	13,3	22,1
10.1	Lavabo complète	U	26700	60,8	57,8	57,1	57,1	-1,1	-6,0
10.2	Chaise anglaise	U	30000	77,4	64,5	64,5	64,5	0,0	-16,7
10.3	Chaise turc nue	U	11000	55,8	39,4	39,4	39,4	0,0	-29,5
10.4	Chasse haute	U	8600	19,3	20,8	20,8	20,8	0,0	7,5
10.5	Chasse basse	U	38500	58,2	60,6	60,6	60,6	0,0	4,1
10.6	Robinet de lavabo simple	U	3000	95,4	102,2	102,2	102,2	0,0	7,1
10.7	Robinet de lavabo double	U	6000	53,0	54,8	54,8	54,8	0,0	3,4
10.9	Receveur de douche	U	21900	24,7	62,9	68,8	68,8	9,5	178,1
0.10	Colonne de douche	U	3900	51,7	60,9	59,3	59,3	-2,5	14,7
0.18	Glace biseauté	U	5600	84,8	90,2	101,0	101,0	12,0	19,1
0.19	Tablette en plastique	U	3000	68,8	68,8	68,8	68,8	0,0	0,0
0.20	Porte Savon	U	1100	40,4	52,5	44,4	44,4	-15,4	10,0
0.21	Porte habit	U	1950	66,0	64,4	64,4	64,4	0,0	-2,5
0.23	Robinet de puisage 15mm	U	1950	92,0	92,0	92,0	92,0	0,0	0,0
0.24	Robinet de puisage 20mm	U	2900	111,2	85,1	94,9	94,9	11,5	-14,7
0.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2000	94,0	110,6	110,6	110,6	0,0	17,6
0.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1000	76,4	67,6	67,6	67,6	0,0	-11,5
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>83,1</b>	<b>80,4</b>	<b>81,9</b>	<b>81,9</b>	<b>1,9</b>	<b>-1,4</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10800	111,1	104,1	107,1	107,1	2,9	-3,6
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	10450	72,0	66,0	69,0	69,0	4,5	-4,1
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4650	74,2	75,0	75,8	75,8	1,1	2,2
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	860	58,1	60,7	56,7	56,7	-6,5	-2,3
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>118,9</b>	<b>117,9</b>	<b>116,4</b>	<b>116,4</b>	<b>-1,2</b>	<b>-2,1</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main	U	40000	114,0	118,5	118,5	118,5	0,0	3,9
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	44000	147,4	126,9	126,9	126,9	0,0	-13,9
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	56800	151,0	142,0	121,8	121,8	-14,3	-19,3
13.4	Porte métallique persiennée 80/2	U	45900	143,3	125,0	122,0	122,0	-2,3	-14,8
13.5	Porte métallique persiennée 120/	U	74800	133,7	131,0	120,9	120,9	-7,7	-9,6
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60/	U	16900	82,1	91,5	94,3	94,3	3,0	14,8
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60/	U	25500	88,5	107,2	113,9	113,9	6,3	28,7
13.8	Fenêtre métallique persiennée 12/	U	44100	148,4	127,5	116,8	116,8	-8,4	-21,3
13.9	lames orientables 60x60	U	17400	92,9	82,3	96,7	96,7	17,6	4,1
3.10	lames orientable 60/80	U	28000	85,4	129,4	134,2	134,2	3,7	57,1
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>104,3</b>	<b>103,5</b>	<b>103,1</b>	<b>103,1</b>	<b>-0,4</b>	<b>-1,2</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 13	U	11500	81,1	81,8	82,5	82,5	0,9	1,8
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m )	U	12800	180,6	182,0	180,6	180,6	-0,8	0,0
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	380	66,5	63,2	63,2	63,2	0,0	-5,0
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	720	70,6	66,7	69,6	69,6	4,3	-1,4
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	720	68,3	62,4	71,3	71,3	14,3	4,3
14.6	Règlette 60	U	3000	89,2	87,7	87,7	87,7	0,0	-1,6
14.7	Règlette120	U	4400	87,4	91,6	92,7	92,7	1,1	6,0
14.8	Plafonnier (TMT)	U	17600	100,1	100,1	97,4	97,4	-2,8	-2,8
14.9	Hublot étranche	U	4200	116,9	93,9	87,7	87,7	-6,7	-25,0
4.10	Applique Sanitaire	U	6000	101,7	100,0	101,7	101,7	1,7	0,0
4.11	Prise de courant ordinaire	U	380	90,2	83,0	68,5	68,5	-17,4	-24,0
4.12	Prise de courant + terre	U	720	62,0	55,3	60,3	60,3	9,1	-2,7
4.13	Prise de courant ondulé	U	600	27,3	29,1	27,3	27,3	-6,3	0,0
4.14	Prise de téléphone	U	1100	49,0	53,9	53,9	53,9	0,0	10,0
4.15	Prise de télévision	U	1050	53,6	56,3	56,3	56,3	0,0	5,0
4.25	Ampoule 60 W	U	250	107,2	107,2	107,2	107,2	0,0	0,0
	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>118,8</b>	<b>116,5</b>	<b>117,1</b>	<b>117,1</b>	<b>0,5</b>	<b>-1,4</b>

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

### Mois de novembre 2014

Au mois de Novembre 2014 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 117,1

En Octobre 2014 son niveau était de 116,5 soit une hausse de 0,5%. En un an ( Novembre 2014 par rapport à Novembre 2013 ) la baisse est de -1,4 %

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

-Fer à beton (2,4%)

-Agregat (0,7%)

-Plomberie et Sanitaire (2,5%)

-Peinture (1,9%)

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

