



**PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX  
 ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO  
 (BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)**  
**Mois de novembre 2012**  
**BASE 100 en 2000**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
				nov-12	nov-11	oct-12	nov-12	nov12/oct12
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			<b>120,8</b>	<b>118,4</b>	<b>120,2</b>	<b>1,5</b>	<b>-0,5</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	107000	120,8	118,4	120,2	1,5	-0,5
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			<b>175,1</b>	<b>155,6</b>	<b>159,9</b>	<b>2,8</b>	<b>-8,7</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	9429	174,5	166,5	171,2	2,8	-1,9
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	17047	171,7	151,4	154,7	2,2	-9,9
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	3070	183,8	127,1	132,8	4,4	-27,8
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			<b>120,3</b>	<b>114,4</b>	<b>119,7</b>	<b>4,6</b>	<b>-0,5</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	127833	109,5	98,3	99,4	1,1	-9,2
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1450	140,8	160,6	175,1	9,0	24,4
4.4	Etai ( Tronc d'arbre)	U	1250	149,0	150,4	170,9	13,6	14,7
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feuille)	U	3520	115,8	111,9	115,2	2,9	-0,5
4.6	Contre plaque15mm ( petite feuille)	U	8750	119,2	99,4	98,8	-0,6	-17,1
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			<b>160,0</b>	<b>148,0</b>	<b>147,1</b>	<b>-0,6</b>	<b>-8,1</b>
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m)	U	1100	149,3	129,8	129,8	0,0	-13,0
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	2190	161,8	147,2	147,2	0,0	-9,0
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m)	U	3550	156,4	159,2	159,2	0,0	1,8
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m)	U	5200	186,9	178,7	173,3	-3,0	-7,3
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m)	U	9000	162,5	142,2	142,2	0,0	-12,5
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m)	U	12500	169,8	157,2	157,2	0,0	-7,5
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m)	U	20300	169,1	151,8	151,8	0,0	-10,2
5.8	Rond Tor N° 25 ( barre de 12m)	U	28000	168,3	146,5	136,7	-6,7	-18,8
5.9	Pointe N°8	kg	920	133,4	109,8	123,2	12,2	-7,7
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2550	82,3	81,7	86,8	6,3	5,5
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>			<b>96,2</b>	<b>96,5</b>	<b>97,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,9</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5700	115,9	90,3	90,3	0,0	-22,1
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	6688	71,1	99,8	99,8	0,0	40,4
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/2	m <sup>2</sup>	6500	101,5	102,0	102,0	0,0	0,5
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	4800	71,3	91,6	96,6	5,5	35,5
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			<b>87,6</b>	<b>76,3</b>	<b>79,9</b>	<b>4,7</b>	<b>-8,9</b>
9.1	Tuyaux PVC 50 ( barre de 6 m )	U	3650	127,6	113,0	128,9	14,1	1,0
9.2	Tuyaux PVC 110	U	6500	124,6	107,7	108,5	0,8	-12,9
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre de 6 m )	U	4700	110,9	96,6	90,8	-6,0	-18,1
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre de 6 m )	U	6600	97,2	94,9	92,8	-2,2	-4,5

9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre de 6 m)	U	22000	113,2	105,2	116,2	10,6	2,7
9.6	Coude en PVC 50	U	380	55,5	58,7	60,3	2,7	8,6
9.7	Coude en PVC 110	U	1180	68,9	70,0	78,0	11,3	13,2
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	230	90,2	87,5	111,8	27,8	23,8
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	217	84,4	84,9	80,0	-5,8	-5,2
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	1083	68,8	64,2	77,3	20,4	12,3
10.1	Lavabo complète	U	31900	53,5	65,8	68,2	3,7	27,5
10.2	Chaise anglaise	U	38333	91,7	75,3	82,4	9,5	-10,1
10.3	Chaise turc nue	U	12000	77,8	46,5	43,0	-7,7	-44,8
10.4	Chasse haute	U	14400	40,5	34,8	34,8	0,0	-14,1
10.5	Chasse basse	U	33333	56,7	50,5	52,4	3,8	-7,6
10.6	Robinet de lavabo simple	U	1900	89,4	64,7	64,7	0,0	-27,6
10.7	Robinet de lavabo double	U	7200	102,1	67,6	65,8	-2,7	-35,5
10.9	Receveur de douche	U	19850	84,4	62,4	62,4	0,0	-26,1
10.10	Colonne de douche	U	2800	80,0	42,6	42,6	0,0	-46,8
10.18	Glace biseauté	U	5600	102,5	97,4	101,0	3,7	-1,4
10.19	Tablette en plastique	U	2500	64,5	53,9	57,3	6,4	-11,2
10.20	Porte Savon	U	1000	51,4	40,4	40,4	0,0	-21,4
10.21	Porte habit	U	2000	72,6	61,1	66,0	8,1	-9,1
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	2300	105,4	110,9	108,6	-2,1	3,0
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	3300	111,7	109,6	108,0	-1,5	-3,3
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	1300	87,2	71,9	71,9	0,0	-17,5
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1000	65,1	71,0	67,6	-4,8	3,8
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>75,4</b>	<b>81,9</b>	<b>81,9</b>	<b>0,0</b>	<b>8,6</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10100	74,7	104,1	100,2	-3,8	34,2
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	10100	72,3	67,4	66,7	-1,0	-7,8
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4900	78,6	77,5	79,9	3,2	1,6
11.4	Colorant boite 200 ml	U	1000	68,5	62,7	66,0	5,3	-3,7
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>118,3</b>	<b>116,6</b>	<b>117,7</b>	<b>1,0</b>	<b>-0,5</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main d'oeuvre	U	38300	125,9	112,9	113,5	0,5	-9,9
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	45350	115,4	131,7	130,8	-0,7	13,4
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	67700	146,2	145,0	145,2	0,1	-0,7
13.4	Porte métallique persiennée 80/220	U	40100	126,3	107,4	106,6	-0,7	-15,6
13.5	Porte métallique persiennée 120/220	U	79000	127,5	125,8	127,7	1,5	0,2
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x60	U	24000	122,2	125,5	133,9	6,7	9,6
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x80	U	22500	118,3	100,5	100,5	0,0	-15,1
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120x120	U	65000	101,8	172,2	172,2	0,0	69,1
13.9	Fénêtre métallique persiennée à lames orientables 60x60	U	16950	109,8	93,9	94,2	0,3	-14,2
13.10	Fénêtre métallique persiennée à lames orientable 60/80	U	16750	94,7	80,1	80,3	0,3	-15,2
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>103,3</b>	<b>102,7</b>	<b>102,7</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,6</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 13	U	10700	71,2	78,2	76,8	-1,8	7,9
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m )	U	13350	168,8	191,9	188,4	-1,8	11,6
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	480	101,7	76,5	79,8	4,3	-21,5
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	500	89,1	48,3	48,3	0,0	-45,8
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	480	85,1	47,5	47,5	0,0	-44,2
14.6	Règlette 60	U	3350	110,9	90,6	97,9	8,1	-11,7
14.7	Règlette120	U	4680	91,4	90,6	98,6	8,8	7,8
14.8	Plafonnier (TMT)	U	18600	115,5	100,7	102,9	2,2	-10,9
14.9	Hublot étranche	U	4600	97,7	98,1	96,0	-2,1	-1,7

14.10	Applique Sanitaire	U	4250	82,9	72,0	72,0	0,0	-13,1
14.11	Prise de courant ordinaire	U	500	106,0	84,2	90,2	7,1	-14,9
14.12	Prise de courant + terre	U	500	54,4	38,5	41,9	8,7	-23,1
14.13	Prise de courant ondulé	U	500	29,6	21,8	22,7	4,2	-23,1
14.14	Prise de téléphone	U	1000	53,4	49,0	49,0	0,0	-8,3
14.15	Prise de télévision	U	1050	83,2	56,3	56,3	0,0	-32,3
14.25	Ampoule 60 W	U	270	113,0	111,5	115,8	3,8	2,4
	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>124,0</b>	<b>118,4</b>	<b>120,2</b>	<b>1,6</b>	<b>-3,0</b>

**COMMENTAIRE DE L' INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION**  
**Mois de novembre 2012**

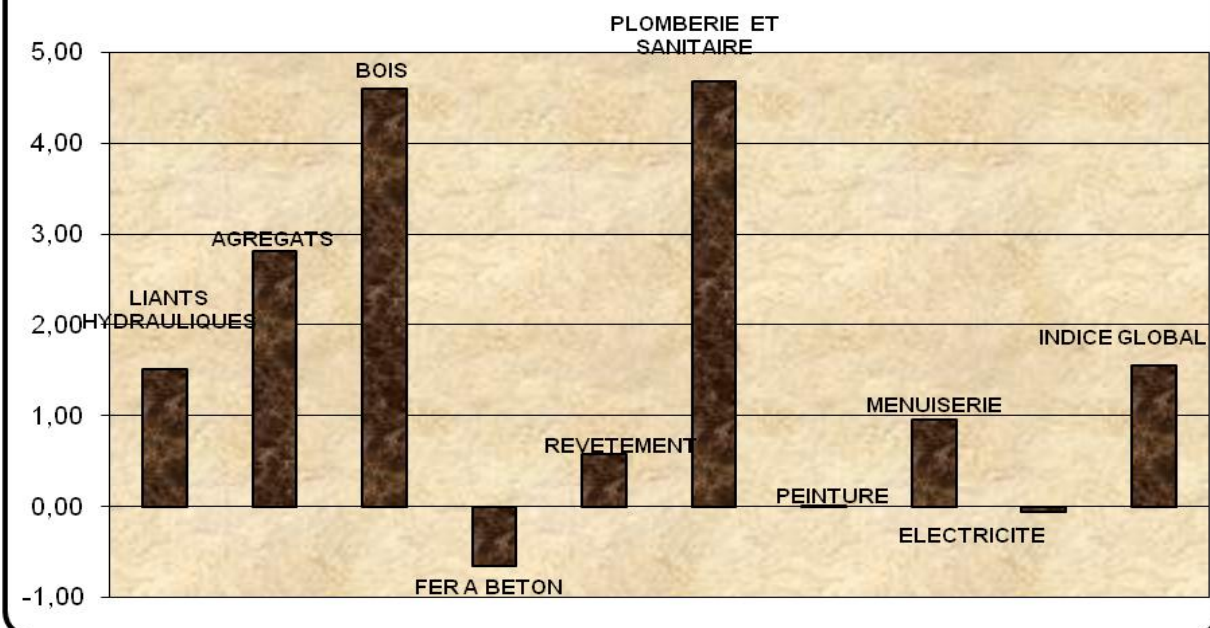
Au mois de novembre 2012 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 120  
En octobre 2012 son niveau était de 118,4 soit une hausse de 1,6%. En un an (novembre 2012 par rapport à novembre 2011) la baisse est de 3%.

Au mois de novembre 2012, la hausse est essentiellement due aux groupes suivants:

- liants hydrauliques (1,5%)
- les agrgats (2,8%)
- les bois (4,6%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l'indice des matériaux et produits de construction est de -0,8%.

**Variation en pourcentage de novembre2012/octobre2012**







,2

