



<b>PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX</b>
<b>ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO</b>
<b>(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)</b>
<b>Mois de juillet 2010</b>
<b>BASE 100 en 2000</b>

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE		Variation en %
				juil-10	juin-10	juil-10
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			<b>127,0</b>	124,8	<b>-1,7</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	111071	127,0	124,8	-1,7
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			<b>131,9</b>	<b>129,3</b>	<b>-2,0</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	7500	138,5	136,2	-1,6
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	14643	135,0	132,9	-1,6
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	2286	103,8	98,8	-4,8
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			<b>102,5</b>	<b>103,0</b>	<b>0,5</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	125000	97,2	97,2	0,0
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	971	114,7	117,3	2,3
4.4	Etai ( Tronc d'arbre)	U	814	111,3	111,3	0,0
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feuille)	U	3143	102,9	102,9	0,0
4.6	Contre plaque 15mm ( petite feuille)	U	9214	102,5	104,1	1,6
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			<b>163,7</b>	<b>143,4</b>	<b>-12,4</b>
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m)	U	1114	180,4	131,5	-27,1
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	2092	170,0	140,6	-17,3
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m)	U	3114	177,4	139,6	-21,3
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m)	U	4560	169,5	152,0	-10,3
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m)	U	9714	162,5	153,5	-5,6
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m)	U	13333	167,0	167,6	0,4
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m)	U	22500	168,3	168,3	0,0
5.8	Rond Tor N° 25 ( barre de 12m)	U	28500	139,2	139,2	0,0
5.9	Pointe N°8	kg	929	124,3	124,3	0,0
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2643	90,0	90,0	0,0
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>			<b>96,8</b>	<b>97,9</b>	<b>1,1</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5857	92,8	92,8	0,0
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	6708	93,3	100,1	7,3
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/2	m <sup>2</sup>	6857	107,6	107,6	0,0
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3964	83,5	79,8	-4,5
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			<b>83,7</b>	<b>84,0</b>	<b>0,4</b>
9.1	Tuyaux PVC 50 ( barre de 6 m )	U	3357	118,5	118,5	0,0
9.2	Tuyaux PVC 110	U	6857	114,5	114,5	0,0
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre de 6 m	U	6107	117,9	117,9	0,0
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre de 6 m	U	7214	101,4	101,4	0,0

9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre de 6 m	U	16286	86,1	86,1	0,0
9.6	Coude en PVC 50	U	386	61,2	61,2	0,0
9.7	Coude en PVC 110	U	1214	80,2	80,2	0,0
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	175	85,0	85,0	0,0
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	221	81,7	81,7	0,0
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	1167	83,3	83,3	0,0
10.1	Lavabo complète	U	35714	76,4	76,4	0,0
10.2	Chaise anglaise	U	37500	69,9	80,6	15,4
10.3	Chaise turc nue	U	18571	66,5	66,5	0,0
10.4	Chasse haute	U	16714	40,4	40,4	0,0
10.5	Chasse basse	U	35000	55,1	55,1	0,0
10.6	Robinet de lavabo simple	U	2786	94,9	94,9	0,0
10.7	Robinet de lavabo double	U	8786	80,3	80,3	0,0
10.9	Receveur de douche	U	18214	57,2	57,2	0,0
0.10	Colonne de douche	U	2700	43,1	41,1	-4,7
0.18	Glace biseauté	U	6429	117,3	116,0	-1,1
0.19	Tablette en plastique	U	3214	73,7	73,7	0,0
0.20	Porte Savon	U	1343	54,2	54,2	0,0
0.21	Porte habit	U	2286	75,4	75,4	0,0
0.23	Robinet de puisage 15mm	U	2929	138,2	138,2	0,0
0.24	Robinet de puisage 20mm	U	3714	121,5	121,5	0,0
0.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	1643	90,9	90,9	0,0
0.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	929	62,8	62,8	0,0
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>88,5</b>	<b>87,7</b>	<b>-0,9</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10464	103,8	103,8	0,0
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	11929	78,8	78,8	0,0
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	5214	87,0	85,0	-2,2
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	1000	66,0	66,0	0,0
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>110,1</b>	<b>110,1</b>	<b>0,0</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main d'oeu	U	39071	115,8	115,8	0,0
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	43357	125,1	125,1	0,0
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	62571	134,2	134,2	0,0
13.4	Porte métallique persiennée 80/220	U	42857	113,9	113,9	0,0
13.5	Porte métallique persiennée 120/220	U	78571	127,0	127,0	0,0
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x60	U	21429	119,5	119,5	0,0
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x80	U	22143	98,9	98,9	0,0
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120x12	U	42143	111,7	111,7	0,0
13.9	Fenêtre métallique persiennée à lames orientables 60x60	U	16000	88,9	88,9	0,0
3.10	Fenêtre métallique persiennée à lames orientable 60/80	U	15857	76,0	76,0	0,0
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>104,4</b>	<b>104,9</b>	<b>0,5</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 13	U	12071	86,6	86,6	0,0
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m )	U	12071	170,3	170,3	0,0
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	493	74,8	81,9	9,5
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	800	69,6	77,3	11,1
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	857	84,8	84,8	0,0
14.6	Règlette 60	U	2929	85,6	85,6	0,0
14.7	Règlette120	U	4000	84,3	84,3	0,0
14.8	Plafonnier (TMT)	U	18786	103,9	103,9	0,0
14.9	Hublot étranche	U	4643	96,9	96,9	0,0

4.10	Applique Sanitaire	U	5071	85,9	85,9	0,0
4.11	Prise de courant ordinaire	U	471	85,0	85,0	0,0
4.12	Prise de courant + terre	U	850	71,2	71,2	0,0
4.13	Prise de courant ondulé	U	563	25,6	25,6	0,0
4.14	Prise de téléphone	U	1393	68,2	68,2	0,0
4.15	Prise de télévision	U	1286	68,9	68,9	0,0
4.25	Ampoule 60 W	U	279	119,5	119,5	0,0
	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>117,6</b>	<b>115,2</b>	<b>-2,0</b>

**COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION  
mois de juin 2010**

Au mois de juillet 2010 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 115,2  
En juin 2010 son niveau était de 117,6 soit une baisse de 2,0%.

La baisse de l'indice au mois de juillet 2010 est due essentiellement aux groupes suivants:

- aux liants hydrauliques (-1,7%)
- aux agregats" (-2,0%)
- fer à beton (-12,4%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l' indice des matériaux et produits de construction est de -4,0%.

