



**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/<br>oct12 | nov12/<br>nov 11 |
| <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 plaque 15mm ( 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 boîte 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'oeuv                  | 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      | Fenêtre métallique persiennée à lames orientables 60x60 | U | 16950 | 109,8        | 93,9         | 94,2         | 0,3        | -14,2       |
| 13.10     | Fenêtre 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> |

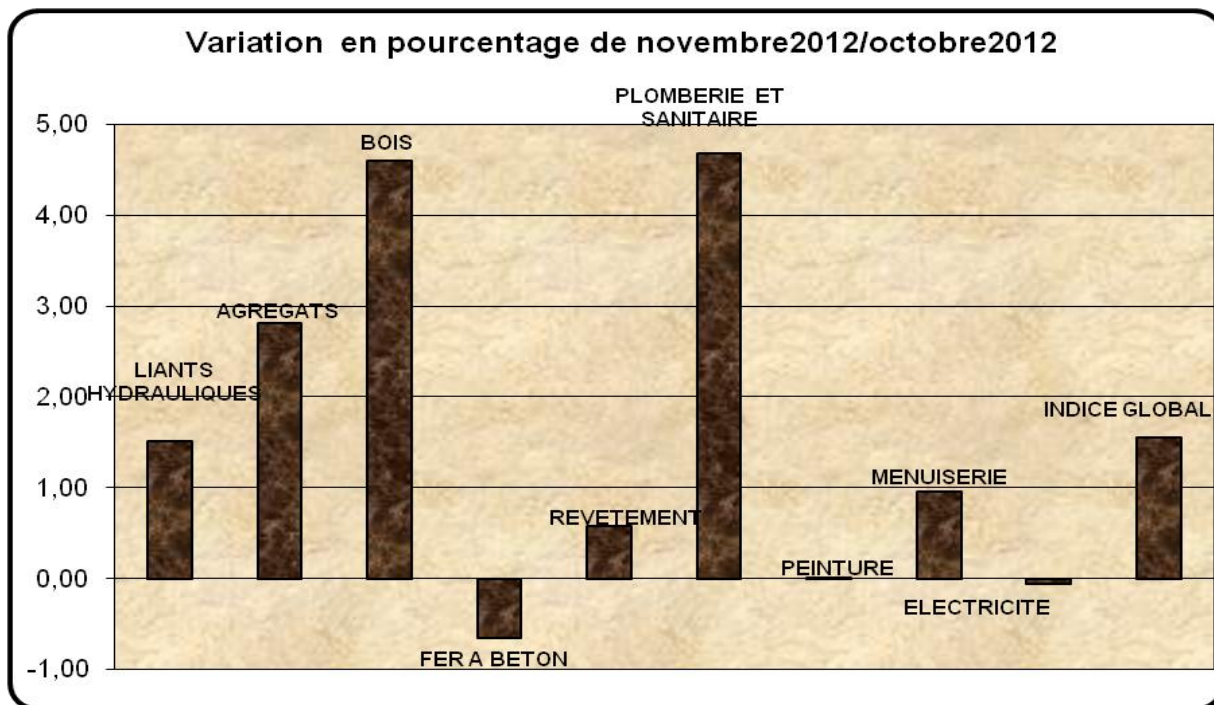
**COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION**  
**Mois de novembre 2012**

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%.







,2

)