



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

| N° | DESIGNATIONS | UNITE | PRIX | INDICE | | Variation en % | | |
|----------|--|----------------|---------|---------|--------------|----------------|--------------|--------------|
| | | | févr-12 | févr-11 | janv-12 | févr-12 | fév12 /jan12 | fév12/év11 |
| 1 | LIANTS HYDRAULIQUES | | | 126,6 | 111,1 | 111,7 | 0,6 | -11,7 |
| 1.2 | Ciment CPJ45 | T | 99429 | 126,6 | 111,1 | 111,7 | 0,6 | -11,7 |
| 3 | AGREGATS | | | 111,7 | 154,5 | 152,5 | -1,3 | 36,5 |
| 3.1 | Sable du fleuve | m ³ | 9061 | 110,9 | 164,5 | 164,5 | 0,0 | 48,4 |
| 3.2 | Gravier du fleuve | m ³ | 16980 | 113,5 | 154,1 | 154,1 | 0,0 | 35,8 |
| 3.5 | Moellon | m ³ | 2529 | 111,1 | 121,6 | 109,3 | -10,1 | -1,6 |
| 4 | BOIS | | | 104,9 | 104,7 | 108,3 | 3,4 | 3,3 |
| 4.1 | Bois Samba 40 mm | m ³ | 125000 | 99,1 | 97,2 | 97,2 | 0,0 | -2,0 |
| 4.3 | Bois du Pays (Chevrons) | U | 1067 | 124,2 | 120,8 | 128,8 | 6,7 | 3,7 |
| 4.4 | Etai (Tronc d'arbre) | U | 1029 | 111,3 | 118,2 | 140,6 | 19,0 | 26,3 |
| 4.5 | Contre plaque 5mm (petite feuille) | U | 3292 | 99,6 | 105,0 | 107,7 | 2,6 | 8,2 |
| 4.6 | Contre plaque 15mm (petite feuille) | U | 8929 | 107,3 | 105,3 | 100,9 | -4,2 | -6,0 |
| 5 | FER A BETON | | | 138,9 | 146,1 | 147,9 | 1,2 | 6,5 |
| 5.1 | Rond lisse N° 6 (barre de 12m) | U | 1179 | 121,4 | 134,9 | 139,1 | 3,1 | 14,6 |
| 5.2 | Rond Tor N°8 (barre de 12m) | U | 2100 | 137,3 | 141,7 | 141,2 | -0,3 | 2,8 |
| 5.3 | Rond Tor N° 10(barre de 12m) | U | 3436 | 141,5 | 154,0 | 154,0 | 0,0 | 8,8 |
| 5.4 | Rond Tor N° 12(barre de 12m) | U | 5207 | 160,5 | 167,6 | 173,6 | 3,6 | 8,2 |
| 5.5 | Rond Tor N° 14(barre de 12m) | U | 10107 | 139,9 | 154,6 | 159,7 | 3,3 | 14,1 |
| 5.6 | Rond Tor N° 16(barre de 12m) | U | 12750 | 154,5 | 157,2 | 160,3 | 2,0 | 3,8 |
| 5.7 | Rond Tor N° 20(barre de 12m) | U | 20786 | 153,9 | 156,0 | 155,5 | -0,3 | 1,0 |
| 5.8 | Rond Tor N° 25 (barre de 12m) | U | 27357 | 128,7 | 133,1 | 133,6 | 0,4 | 3,8 |
| 5.9 | Pointe N°8 | kg | 886 | 130,0 | 116,7 | 118,6 | 1,6 | -8,8 |
| 5.10 | Fil d'attache rouleau de 5 kgs | U | 2500 | 91,2 | 87,5 | 85,1 | -2,8 | -6,7 |
| 8 | REVETEMENT | | | 96,1 | 92,1 | 93,3 | 1,3 | -2,9 |
| 8.2 | Granito du pays 20/20 | m ² | 5821 | 91,1 | 90,0 | 92,2 | 2,5 | 1,2 |
| 8.3 | Carreau de ciment 30/30 | m ² | 5786 | 88,3 | 86,3 | 86,3 | 0,0 | -2,2 |
| 8.4 | Carreau gré de cérame importé 2/2 | m ² | 6607 | 111,0 | 102,0 | 103,7 | 1,6 | -6,6 |
| 8.5 | Carreau de faïence 15/15 | m ² | 3929 | 82,0 | 79,8 | 79,1 | -0,9 | -3,5 |
| 9 | PLOMBERIE ET SANITAIRE | | | 90,9 | 84,3 | 82,7 | -2,0 | -9,0 |
| 9.1 | Tuyaux PVC 50 (barre de 6 m) | U | 3429 | 116,0 | 131,1 | 121,0 | -7,7 | 4,3 |
| 9.2 | Tuyaux PVC 110 | U | 6643 | 120,4 | 109,1 | 110,9 | 1,6 | -7,9 |
| 9.3 | Tuyaux galvanisé 15/21 (barre de 6 m) | U | 5321 | 121,4 | 101,4 | 102,8 | 1,4 | -15,3 |
| 9.4 | Tuyaux galvanisé 20/27 (barre de 6 m) | U | 6929 | 105,5 | 94,4 | 97,4 | 3,2 | -7,6 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---|---|-------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| 9.5 | Tuyaux galvanisé 40/49 (barre de 6 m) | U | 17917 | 83,5 | 102,6 | 94,7 | -7,7 | 13,4 |
| 9.6 | Coude en PVC 50 | U | 364 | 72,5 | 56,7 | 57,8 | 2,0 | -20,3 |
| 9.7 | Coude en PVC 110 | U | 1000 | 84,9 | 73,1 | 66,1 | -9,7 | -22,2 |
| 9.8 | Coude en Tuyaux galvanisé 15/21 | U | 179 | 111,4 | 97,2 | 86,8 | -10,7 | -22,1 |
| 9.9 | Coude en Tuyaux galvanisé 20/27 | U | 229 | 94,9 | 89,7 | 84,4 | -5,9 | -11,1 |
| 9.10 | Coude en Tuyaux galvanisé 40/49 | U | 1000 | 71,4 | 71,4 | 71,4 | 0,0 | 0,0 |
| 0.1 | Lavabo complète | U | 32679 | 77,2 | 69,9 | 69,9 | 0,0 | -9,4 |
| 0.2 | Chaise anglaise | U | 35857 | 103,9 | 77,1 | 77,1 | 0,0 | -25,8 |
| 0.3 | Chaise turc nue | U | 18214 | 67,1 | 65,2 | 65,2 | 0,0 | -2,9 |
| 0.4 | Chasse haute | U | 14250 | 40,3 | 34,4 | 34,4 | 0,0 | -14,5 |
| 0.5 | Chasse basse | U | 25833 | 79,4 | 40,6 | 40,6 | 0,0 | -48,8 |
| 0.6 | Robinet de lavabo simple | U | 2542 | 108,2 | 86,6 | 86,6 | 0,0 | -20,0 |
| 0.7 | Robinet de lavabo double | U | 15571 | 80,0 | 142,3 | 142,3 | 0,0 | 78,0 |
| 0.9 | Receveur de douche | U | 22500 | 75,2 | 70,7 | 70,7 | 0,0 | -6,0 |
| 0.10 | Colonne de douche | U | 3214 | 54,3 | 48,9 | 48,9 | 0,0 | -10,0 |
| 0.18 | Glace biseauté | U | 5286 | 100,5 | 95,4 | 95,4 | 0,0 | -5,1 |
| 0.19 | Tablette en plastique | U | 2643 | 81,8 | 60,6 | 60,6 | 0,0 | -26,0 |
| 0.20 | Porte Savon | U | 1125 | 67,8 | 45,4 | 45,4 | 0,0 | -33,0 |
| 0.21 | Porte habit | U | 1667 | 71,9 | 55,0 | 55,0 | 0,0 | -23,5 |
| 0.23 | Robinet de puisage 15mm | U | 2500 | 131,5 | 118,0 | 118,0 | 0,0 | -10,3 |
| 0.24 | Robinet de puisage 20mm | U | 3321 | 119,2 | 108,7 | 108,7 | 0,0 | -8,8 |
| 0.25 | Siphon de sol (grille 13x13) | U | 1321 | 90,9 | 73,1 | 73,1 | 0,0 | -19,6 |
| 0.26 | Siphon de sol (grille 10x10) | U | 964 | 60,3 | 65,2 | 65,2 | 0,0 | 8,0 |
| 11 | PEINTURE | | | 91,9 | 84,5 | 82,3 | -2,5 | -10,4 |
| 1.1 | Chaux vive sac de 50 kgs | U | 10250 | 109,1 | 104,1 | 101,7 | -2,4 | -6,8 |
| 1.2 | Fom à l'eau boîte de 30 kgs | U | 10214 | 78,8 | 70,0 | 67,5 | -3,7 | -14,4 |
| 1.3 | Peinture à l'huile boîte de 3 kgs | U | 4929 | 90,9 | 82,1 | 80,4 | -2,1 | -11,5 |
| 1.4 | Colorant boîte 200 ml | U | 929 | 68,3 | 63,1 | 61,3 | -3,0 | -10,3 |
| 13 | MENUISERIE | | | 106,8 | 113,5 | 114,8 | 1,2 | 7,5 |
| 3.1 | Porte isoplane 70/220 sans main d'oeuvre | U | 38286 | 118,9 | 113,0 | 113,4 | 0,4 | -4,6 |
| 3.2 | Porte isoplane 80/220 -" | U | 44107 | 124,1 | 128,0 | 127,3 | -0,6 | 2,6 |
| 3.3 | Porte isoplane 120/220 -" | U | 62036 | 121,9 | 122,3 | 133,0 | 8,8 | 9,1 |
| 3.4 | Porte métallique persiennée 80/220 | U | 40500 | 113,9 | 107,7 | 107,7 | 0,0 | -5,5 |
| 3.5 | Porte métallique persiennée 120/220 | U | 79357 | 124,7 | 128,2 | 128,3 | 0,1 | 2,9 |
| 3.6 | Fenêtre métallique persiennée 60x60 | U | 22429 | 119,5 | 122,7 | 125,1 | 1,9 | 4,7 |
| 3.7 | Fenêtre métallique persiennée 60x80 | U | 22571 | 98,9 | 102,9 | 100,8 | -2,1 | 1,9 |
| 3.8 | Fenêtre métallique persiennée 120x120 | U | 60071 | 102,6 | 154,6 | 159,2 | 2,9 | 55,2 |
| 3.9 | Fenêtre métallique persiennée à lames orientables 60x60 | U | 16571 | 79,0 | 86,9 | 92,1 | 6,1 | 16,6 |
| 3.10 | Fenêtre métallique persiennée à lames orientable 60/80 | U | 15786 | 69,5 | 75,3 | 75,7 | 0,5 | 8,9 |
| 14 | ELECTRICITE | | | 106,4 | 105,6 | 105,2 | -0,3 | -1,1 |
| 4.1 | Gaine (rouleau de 100m) N° 13 | U | 10929 | 86,6 | 81,5 | 78,4 | -3,8 | -9,5 |
| 4.2 | Fil 16/10 TH (rouleau de 100m) | U | 13321 | 172,8 | 186,9 | 188,0 | 0,5 | 8,7 |
| 4.3 | Interrupteur (simple allumage) | U | 429 | 80,7 | 78,4 | 71,2 | -9,1 | -11,8 |
| 4.4 | Interrupteur (double allumage) | U | 763 | 83,5 | 62,8 | 73,7 | 17,3 | -11,8 |
| 4.5 | Interrupteur (va et vient) | U | 793 | 85,5 | 67,2 | 78,5 | 16,8 | -8,3 |
| 4.6 | Règlette 60 | U | 2964 | 82,5 | 102,3 | 86,7 | -15,3 | 5,1 |
| 4.7 | Règlette120 | U | 4250 | 83,4 | 92,2 | 89,5 | -2,9 | 7,4 |
| 4.8 | Plafonnier (TMT) | U | 18357 | 104,7 | 100,6 | 101,6 | 1,0 | -3,0 |
| 4.9 | Hublot étranche | U | 4536 | 99,9 | 96,9 | 94,7 | -2,3 | -5,2 |

| | | | | | | | | |
|------|----------------------------|---|------|-------|--------------|--------------|------------|-------|
| 1.10 | Applique Sanitaire | U | 6000 | 92,0 | 88,4 | 101,7 | 15,1 | 10,5 |
| 1.11 | Prise de courant ordinaire | U | 500 | 90,2 | 85,0 | 90,2 | 6,1 | 0,0 |
| 1.12 | Prise de courant + terre | U | 571 | 74,8 | 47,9 | 47,9 | 0,0 | -36,0 |
| 1.13 | Prise de courant ondulé | U | 542 | 25,9 | 24,6 | 24,6 | 0,0 | -5,0 |
| 1.14 | Prise de téléphone | U | 964 | 73,5 | 57,7 | 47,2 | -18,2 | -35,7 |
| 1.15 | Prise de télévision | U | 1143 | 63,2 | 71,5 | 61,3 | -14,3 | -3,0 |
| 1.25 | Ampoule 60 W | U | 264 | 122,5 | 101,1 | 113,3 | 12,1 | -7,5 |
| | INDICE GLOBAL | | | 112,3 | 115,0 | 115,2 | 0,2 | 2,5 |

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

Au mois de fevrier 2012 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 115,2
En Janvier 2011 son niveau était de 115,0 soit une hausse de 0,2%. En un an (fevrier 2012 par rapport à fevier 2011, la hausse est de 2,5%.

La hausse de l'indice au mois de fevrier 2012 est due essentiellement aux groupes suivants:

- Liants hydrauliques (0,6%)
- Bois (3,4%)
- Fer à Béton (1,2%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l'indice des matériaux et produits de construction est de 2,5%.



