



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

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
			janv-12	janv-11	déc-11	janv-12	Jan12 /déc 11	jan12/jan11
1	LIANTS HYDRAULIQUES			126,6	117,7	111,1	-5,6	-12,2
1.2	Ciment CPJ45	T	98857	126,6	117,7	111,1	-5,6	-12,2
3	AGREGATS			111,7	170,3	154,5	-9,3	38,2
3.1	Sable du fleuve	m ³	9061	110,9	168,6	164,5	-2,4	48,4
3.2	Gravier du fleuve	m ³	16980	113,5	159,3	154,1	-3,3	35,8
3.5	Moellon	m ³	2813	111,1	198,0	121,6	-38,6	9,4
4	BOIS			104,9	117,5	104,7	-10,9	-0,1
4.1	Bois Samba 40 mm	m ³	125000	99,1	108,3	97,2	-10,3	-2,0
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1000	124,2	132,8	120,8	-9,1	-2,8
4.4	Etai (Tronc d'arbre)	U	864	111,3	161,1	118,2	-26,7	6,1
4.5	Contre plaque 5mm (petite feuille)	U	3208	99,6	114,6	105,0	-8,3	5,5
4.6	Contre plaque 15mm (petite feuille)	U	9321	107,3	98,4	105,3	7,0	-1,9
5	FER A BETON			138,9	150,7	146,1	-3,0	5,2
5.1	Rond lisse N° 6 (barre de 12m)	U	1143	121,4	143,3	134,9	-5,9	11,1
5.2	Rond Tor N°8 (barre de 12m)	U	2107	137,3	148,4	141,7	-4,5	3,1
5.3	Rond Tor N° 10(barre de 12m)	U	3436	141,5	147,3	154,0	4,6	8,8
5.4	Rond Tor N° 12(barre de 12m)	U	5029	160,5	164,3	167,6	2,0	4,5
5.5	Rond Tor N° 14(barre de 12m)	U	9786	139,9	167,0	154,6	-7,4	10,5
5.6	Rond Tor N° 16(barre de 12m)	U	12500	154,5	163,5	157,2	-3,8	1,7
5.7	Rond Tor N° 20(barre de 12m)	U	20857	153,9	160,5	156,0	-2,8	1,4
5.8	Rond Tor N° 25 (barre de 12m)	U	27250	128,7	155,2	133,1	-14,3	3,4
5.9	Pointe N°8	kg	871	130,0	120,5	116,7	-3,2	-10,3
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2571	91,2	83,9	87,5	4,3	-4,0
8	REVETEMENT			96,1	90,1	92,1	2,2	-4,2
8.2	Granito du pays 20/20	m ²	5679	91,1	97,7	90,0	-7,9	-1,2
8.3	Carreau de ciment 30/30	m ²	5786	88,3	75,7	86,3	14,1	-2,2
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/2	m ²	6500	111,0	99,8	102,0	2,2	-8,1
8.5	Carreau de faïence 15/15	m ²	3964	82,0	66,9	79,8	19,4	-2,6
9	PLOMBERIE ET SANITAIRE			90,9	85,0	84,3	-0,7	-7,2
9.1	Tuyaux PVC 50 (barre de 6 m)	U	3714	116,0	124,8	131,1	5,1	13,0
9.2	Tuyaux PVC 110	U	6536	120,4	116,1	109,1	-6,1	-9,4
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 (barre de 6 m)	U	5250	121,4	111,7	101,4	-9,3	-16,5
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 (barre de 6 m)	U	6714	105,5	98,4	94,4	-4,1	-10,5

9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 (barre de 6 m)	U	19417	83,5	108,8	102,6	-5,7	22,9
9.6	Coude en PVC 50	U	357	72,5	55,5	56,7	2,0	-21,9
9.7	Coude en PVC 110	U	1107	84,9	68,0	73,1	7,6	-13,9
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	200	111,4	100,7	97,2	-3,4	-12,7
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	243	101,5	81,7	89,7	9,7	-11,7
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	1000	71,4	70,3	71,4	1,4	0,0
10.1	Lavabo complète	U	32679	77,2	58,6	69,9	19,2	-9,4
10.2	Chaise anglaise	U	35857	103,9	80,8	77,1	-4,6	-25,8
10.3	Chaise turc nue	U	18214	72,9	64,9	65,2	0,5	-10,5
10.4	Chasse haute	U	14250	40,3	50,1	34,4	-31,3	-14,5
10.5	Chasse basse	U	25833	75,7	50,7	40,6	-19,8	-46,3
10.6	Robinet de lavabo simple	U	2542	108,2	90,8	86,6	-4,7	-20,0
10.7	Robinet de lavabo double	U	15571	80,0	125,2	142,3	13,7	78,0
10.9	Receveur de douche	U	22500	75,2	75,0	70,7	-5,7	-6,0
10.10	Colonne de douche	U	3214	54,3	57,0	48,9	-14,3	-10,0
10.18	Glace biseauté	U	5286	100,5	83,4	95,4	14,3	-5,1
10.19	Tablette en plastique	U	2643	81,8	63,0	60,6	-3,9	-26,0
10.20	Porte Savon	U	1125	67,8	56,5	45,4	-19,6	-33,0
10.21	Porte habit	U	1667	71,9	45,7	55,0	20,5	-23,5
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	2500	131,5	102,8	118,0	14,8	-10,3
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	3321	119,2	111,2	108,7	-2,3	-8,8
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	1321	103,7	76,1	73,1	-3,9	-29,5
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	964	67,6	53,6	65,2	21,6	-3,6
11	PEINTURE			91,9	76,7	84,5	10,2	-8,1
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10500	109,1	81,8	104,1	27,3	-4,5
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	10607	78,8	69,1	70,0	1,4	-11,1
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	5036	90,9	78,6	82,1	4,4	-9,6
11.4	Colorant boite 200 ml	U	957	68,3	66,9	63,1	-5,6	-7,6
13	MENUISERIE			106,8	113,1	113,5	0,4	6,2
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main d'oeuvre	U	38143	118,9	119,5	113,0	-5,4	-5,0
13.2	Porte isoplane 80/220 -"	U	44357	124,1	122,6	128,0	4,4	3,2
13.3	Porte isoplane 120/220 -"	U	57036	121,9	146,6	122,3	-16,6	0,3
13.4	Porte métallique persiennée 80/220	U	40500	113,9	116,3	107,7	-7,4	-5,5
13.5	Porte métallique persiennée 120/220	U	79286	124,7	105,1	128,2	22,0	2,8
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x60	U	22000	119,5	109,6	122,7	12,0	2,7
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x80	U	23050	98,9	121,2	102,9	-15,1	4,1
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120x120	U	58357	102,6	139,1	154,6	11,2	50,7
13.9	Fenêtre métallique persiennée à lames orientables 60x60	U	15625	79,0	102,8	86,9	-15,5	9,9
13.10	Fenêtre métallique persiennée à lames orientable 60/80	U	15708	69,5	88,7	75,3	-15,1	8,3
14	ELECTRICITE			106,4	116,1	105,6	-9,1	-0,8
14.1	Gaine (rouleau de 100m) N° 13	U	11357	86,6	85,7	81,5	-4,9	-5,9
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m)	U	13250	172,8	209,4	186,9	-10,7	8,2
14.3	Interrupteur (simple allumage)	U	471	80,7	89,3	78,4	-12,2	-2,9
14.4	Interrupteur (double allumage)	U	650	83,5	80,9	62,8	-22,4	-24,8
14.5	Interrupteur (va et vient)	U	679	85,5	80,4	67,2	-16,5	-21,5
14.6	Règlette 60	U	3500	82,5	109,0	102,3	-6,1	24,1
14.7	Règlette120	U	4375	83,4	86,8	92,2	6,2	10,5
14.8	Plafonnier (TMT)	U	18179	104,7	117,0	100,6	-14,0	-4,0
14.9	Hublot étranche	U	4643	99,9	104,4	96,9	-7,1	-3,0

4.10	Applique Sanitaire	U	5214	92,0	83,8	88,4	5,5	-3,9
4.11	Prise de courant ordinaire	U	471	90,2	96,2	85,0	-11,6	-5,7
4.12	Prise de courant + terre	U	571	74,8	54,4	47,9	-12,1	-36,0
4.13	Prise de courant ondulé	U	542	25,9	29,6	24,6	-16,7	-5,0
4.14	Prise de téléphone	U	1179	73,5	49,0	57,7	17,9	-21,4
4.15	Prise de télévision	U	1333	63,2	91,2	71,5	-21,6	13,1
4.25	Ampoule 60 W	U	236	122,5	114,4	101,1	-11,6	-17,5
	INDICE GLOBAL			112,3	120,4	115,0	-4,5	2,4

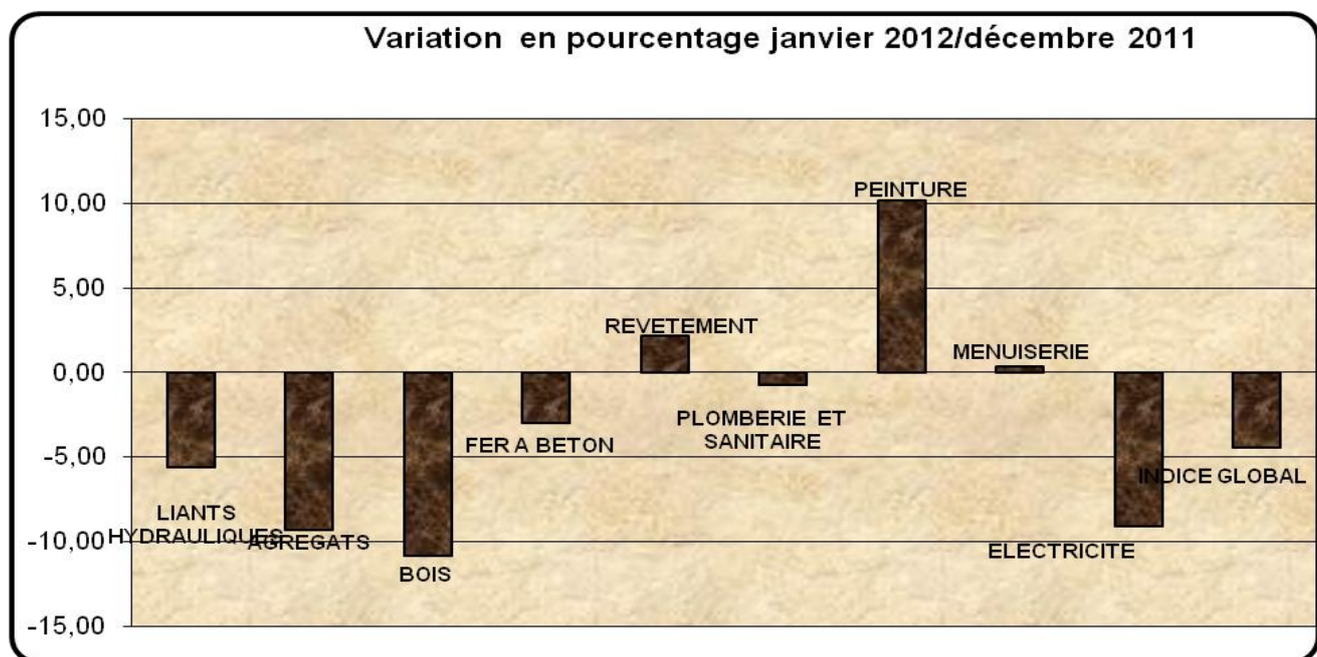
COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION
Mois de décembre 2011

Au mois de janvier 2012 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 115,0
 En décembre 2011 son niveau était de 120,4 soit une baisse de 4,5%. En un an (janvier 2012 par rapport à janvier 2011, la hausse est de 2,4%.

La baisse de l'indice au mois de janvier 2012 est due essentiellement aux groupes suivants:

- Liants hydrauliques (-5,6%)
- Agregats (-9,3%)
- Bois (-10,9%)
- Fer à beton (-3,0%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l'indice des matériaux et produits de construction est de 2,7%.



|