



**PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX
ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO
(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)
Mois de Septembre 2016
BASE 100 en 2000**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX		INDICE		Variation en %	
			août-16	sept-15	août-16	sept-16	Sept16/Août16	Sept16/Sept15
1	LIANTS HYDRAULIQUES			102,2	103,4	102,9	-0,4	0,7
1.2	Ciment CPJ45	T	91600	102,2	103,4	102,9	-0,4	0,7
3	AGREGATS			202,1	196,0	194,0	-1,0	-4,0
3.1	Sable du fleuve	m ³	12429	245,1	230,9	225,7	-2,2	-7,9
3.2	Gravier du fleuve	m ³	18143	155,6	162,3	164,7	1,4	5,8
3.5	Moellon	m ³	3400	151,3	147,0	147,0	0,0	-2,9
4	BOIS			137,3	132,9	132,1	-0,6	-3,8
4.1	Bois Samba 40 mm	m ³	178000	140,7	139,9	138,4	-1,1	-1,7
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1000	114,7	132,8	120,8	-9,1	5,3
4.4	Etai (Tronc d'arbre)	U	1290	216,0	162,7	176,4	8,4	-18,4
4.5	Contre plaque 5mm (petite feuille)	U	3250	108,0	108,0	106,4	-1,5	-1,5
4.6	Contre plaque 15mm (petite feuille)	U	8850	96,6	100,0	100,0	0,0	3,5
5	FER A BETON			117,4	116,0	113,0	-2,6	-3,7
5.1	Rond lisse N° 6 (barre de 12m)	U	930	114,5	109,8	109,8	0,0	-4,1
5.2	Rond Tor N°8 (barre de 12m)	U	1390	101,5	92,8	93,4	0,7	-7,9
5.3	Rond Tor N° 10(barre de 12m)	U	2250	106,7	107,1	100,9	-5,9	-5,5
5.4	Rond Tor N° 12(barre de 12m)	U	3250	115,3	113,3	108,3	-4,4	-6,1
5.5	Rond Tor N° 14(barre de 12m)	U	7100	115,3	115,3	112,2	-2,7	-2,7
5.6	Rond Tor N° 16(barre de 12m)	U	11500	145,8	145,8	144,6	-0,9	-0,9
5.7	Rond Tor N° 20(barre de 12m)	U	20800	158,2	160,1	155,6	-2,8	-1,7
5.8	Rond Tor N° 25 (barre de 12m)	U	26800	133,8	135,7	130,9	-3,6	-2,2
5.9	Pointe N°8	kg	920	115,1	120,5	123,2	2,2	7,0
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2300	80,0	80,0	78,3	-2,1	-2,1
8	REVETEMENT			95,1	93,7	91,0	-2,9	-4,3
8.2	Granito du pays 20/20	m ²	5350	90,3	84,0	84,8	0,9	-6,1
8.3	Carreau de ciment 30/30	m ²	4600	69,4	65,7	68,6	4,5	-1,1
8.4	Carreau gré de cérame importé 20/20	m ²	7600	127,1	131,9	119,3	-9,5	-6,2
8.5	Carreau de faïence 15/15	m ²	3450	64,4	64,4	69,4	7,8	7,8
9	PLOMBERIE ET SANITAIRE			81,4	83,7	80,9	-3,3	-0,6
9.1	Tuyaux PVC 50 (barre de 6 m)	U	3100	105,9	105,9	109,4	3,3	3,3
9.2	Tuyaux PVC 110	U	7200	114,3	116,8	120,2	2,9	5,1
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 (barre de 6 m)	U	5600	121,7	116,8	108,1	-7,4	-11,1
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 (barre de 6 m)	U	8400	115,3	120,9	118,1	-2,3	2,4
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 (barre de 6 m)	U	17100	90,1	91,9	90,4	-1,7	0,3
9.6	Coude en PVC 50	U	338	53,2	60,3	53,6	-11,2	0,7
9.7	Coude en PVC 110	U	950	66,1	66,1	62,8	-5,0	-5,0
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	200	102,0	121,5	97,2	-20,0	-4,7

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
			#####	sept-15	août-16	sept-16	Sept16/Août16	Sept16/Sep t15
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	290	110,7	118,1	107,1	-9,4	-3,3
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	840	68,5	62,8	59,9	-4,5	-12,5
10.1	Lavabo complète	U	27000	57,3	60,5	57,8	-4,6	0,7
10.2	Chaise anglaise	U	33000	73,1	68,8	71,0	3,1	-2,9
10.3	Chaise turc nue	U	13100	38,3	44,0	46,9	6,5	22,4
10.4	Chasse haute	U	8300	20,3	20,5	20,1	-2,4	-1,2
10.5	Chasse basse	U	42000	61,4	66,1	66,1	0,0	7,7
10.6	Robinet de lavabo simple	U	2950	109,0	102,2	100,5	-1,7	-7,8
10.7	Robinet de lavabo double	U	6000	56,2	54,8	54,8	0,0	-2,4
10.9	Receveur de douche	U	21500	67,6	66,0	67,6	2,4	0,0
10.10	Colonne de douche	U	4200	63,9	63,9	63,9	0,0	0,0
10.18	Glace biseauté	U	5900	93,8	108,2	106,4	-1,7	13,5
10.19	Tablette en plastique	U	3200	68,8	61,9	73,3	18,5	6,7
10.20	Porte Savon	U	1000	50,5	44,4	40,4	-9,1	-20,0
10.21	Porte habit	U	2000	66,0	72,6	66,0	-9,1	0,0
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	2000	103,8	103,8	94,4	-9,1	-9,1
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	2500	91,6	88,3	81,8	-7,4	-10,7
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2000	110,6	110,6	110,6	0,0	0,0
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1100	67,6	67,6	74,3	10,0	10,0
11	PEINTURE			85,1	85,6	85,8	0,2	0,8
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	11100	112,1	113,1	110,1	-2,6	-1,8
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	11200	70,7	66,0	74,0	12,0	4,7
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4850	78,3	80,7	79,1	-2,0	1,0
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	970	61,4	64,0	64,0	0,0	4,3
13	MENUISERIE			117,2	126,6	127,2	0,4	8,6
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main	U	36500	130,4	114,1	108,1	-5,2	-17,0
13.2	Porte isoplane 80/220 -"	U	43000	132,7	128,4	124,1	-3,4	-6,5
13.3	Porte isoplane 120/220 -"	U	60000	135,1	135,7	128,6	-5,2	-4,8
13.4	Porte métallique persiennée 80/220	U	47000	127,6	123,4	125,0	1,3	-2,1
13.5	Porte métallique persiennée 120/220	U	81000	132,8	129,0	131,0	1,5	-1,3
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x60	U	18400	75,3	102,6	102,6	0,0	36,3
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x60	U	30500	99,6	134,0	136,2	1,7	36,8
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120x120	U	58000	87,4	137,8	153,7	11,5	75,8
13.9	lames orientables 60x60	U	18400	93,4	107,8	102,3	-5,2	9,5
13.10	lames orientable 60/80	U	30000	163,0	153,4	143,8	-6,3	-11,8
14	ELECTRICITE			102,8	102,9	102,5	-0,4	-0,3
14.1	Gaine (rouleau de 100m) N° 13	U	11500	81,1	78,9	82,5	4,5	1,8
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m)	U	12900	177,8	183,4	182,0	-0,8	2,4
14.3	Interrupteur (simple allumage)	U	420	69,8	69,8	69,8	0,0	0,0
14.4	Interrupteur (double allumage)	U	760	67,7	73,5	73,5	0,0	8,6
14.5	Interrupteur (va et vient)	U	600	59,4	62,4	59,4	-4,8	0,0
14.6	Règlette 60	U	3200	89,2	90,6	93,6	3,2	4,9
14.7	Règlette120	U	3600	93,7	77,9	75,8	-2,7	-19,1
14.8	Plafonnier (TMT)	U	18400	120,0	101,8	101,8	0,0	-15,2
14.9	Hublot étranche	U	4000	83,5	87,7	83,5	-4,8	0,0
14.10	Applique Sanitaire	U	4800	101,7	101,7	81,3	-20,0	-20,0
14.11	Prise de courant ordinaire	U	480	86,6	86,6	86,6	0,0	0,0
14.12	Prise de courant + terre	U	710	58,6	58,6	59,5	1,4	1,4
14.13	Prise de courant ondulé	U	600	26,4	28,2	27,3	-3,2	3,4
14.14	Prise de téléphone	U	1000	53,9	49,0	49,0	0,0	-9,1
14.15	Prise de télévision	U	1000	56,3	53,6	53,6	0,0	-4,8
14.25	Ampoule 60 W	U	240	98,6	102,9	102,9	0,0	4,3
	INDICE GLOBAL			121,2	120,6	119,2	-1,1	-1,6

COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION

Mois de septembre 2016

Au mois de Septembre 2016 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 119,2
En Août 2016 son niveau était de 120,6 soit une baisse de 1,1%. En un an (septembre 2016
par rapport à septembre 2015) la baisse est de 1,6%.

La baisse mensuelle de l'indice est due essentiellement aux groupes suivants:

Agregats (-1,0%)

Fer à Beton (-2,6%)

Revetement (-2,9%)

Plomberie et sanitaire (-3,3%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12) de l'indice des matériaux de construction est de 0,7%

