



PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX
ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO
(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)
Mois de décembre 2020
BASE 100 en 2000

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX		INDICE		Variation en %	
			déc-20	déc-19	nov-20	déc-20	déc20/ nov20	déc20/déc19
1	LIANTS HYDRAULIQUES			100,2	104,9	106,9	1,8	6,6
1.2	Ciment CPJ45	T	95100	100,2	104,9	106,9	2	6,6
3	AGREGATS			201,4	189,0	199,3	5,5	-1,0
3.1	Sable du fleuve	m ³	12643	232,2	216,1	229,6	6,2	-1,1
3.2	Gravier du fleuve	m ³	17500	165,3	153,0	158,8	3,8	-3,9
3.5	Moellon	m ³	4150	170,8	170,8	179,5	5,1	5,1
4	BOIS			139,0	145,1	148,8	2,5	7,1
4.1	Bois Samba 40 mm	m ³	174000	135,3	136,1	135,3	-0,6	0,0
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1600	157,0	175,1	193,2	10,3	23,1
4.4	Etai (Tronc d'arbre)	U	1750	198,2	229,7	239,3	4,2	20,7
4.5	Contre plaque 5mm (petite feuille)	U	3450	114,6	109,6	112,9	3,0	-1,4
4.6	Contre plaque 15mm (petite feuille)	U	9200	101,1	102,2	103,9	1,7	2,8
5	FER A BETON			109,9	109,5	117,4	7,2	6,8
5.1	Rond lisse N° 6 (barre de 12m)	U	980	98,0	102,7	115,7	12,6	18,1
5.2	Rond Tor N°8 (barre de 12m)	U	1420	89,4	84,7	95,5	12,7	6,8
5.3	Rond Tor N° 10(barre de 12m)	U	2430	101,3	105,4	108,9	3,4	7,5
5.4	Rond Tor N° 12(barre de 12m)	U	3550	99,0	116,7	118,3	1,4	19,5
5.5	Rond Tor N° 14(barre de 12m)	U	7100	114,1	99,5	112,2	12,7	-1,7
5.6	Rond Tor N° 16(barre de 12m)	U	11300	140,2	133,3	142,1	6,6	1,3
5.7	Rond Tor N° 20(barre de 12m)	U	21100	148,1	139,1	157,8	13,4	6,6
5.8	Rond Tor N° 25 (barre de 12m)	U	27500	133,8	128,9	134,3	4,2	0,4
5.9	Pointe N°8	kg	960	120,5	125,8	128,5	2,1	6,7
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2400	80,0	81,7	81,7	0,0	2,1
8	REVETEMENT			85,0	86,3	89,5	3,6	5,3
8.2	Granito du pays 20/20	m ²	5500	85,6	86,3	87,1	0,9	1,9
8.3	Carreau de ciment 30/30	m ²	4900	65,7	66,4	73,1	10,1	11,4
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/2	m ²	6950	102,8	106,0	109,1	3,0	6,1
8.5	Carreau de faïence 15/15	m ²	3500	68,4	67,4	70,4	4,5	2,9
9	PLOMBERIE ET SANITAIRE			88,3	89,6	94,1	5,1	6,7
9.1	Tuyaux PVC 50 (barre de 6 m)	U	3150	123,9	109,4	111,2	1,6	-10,3
9.2	Tuyaux PVC 110	U	7510	128,5	126,0	125,3	-0,5	-2,5
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 (barre de 6 m)	U	5950	106,2	114,9	114,9	0,0	8,2
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 (barre de 6 m)	U	8300	120,9	106,9	116,7	9,2	-3,5
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 (barre de 6 m)	U	17200	87,7	90,4	90,9	0,6	3,6
9.6	Coude en PVC 50	U	430	65,1	58,7	68,2	16,2	4,9
9.7	Coude en PVC 110	U	1350	82,6	79,3	89,2	12,5	8,0
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	240	116,6	106,9	116,6	9,1	0,0

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
			déc-20	déc-19	nov-20	déc-20	déc20/nov20	déc20/déc19
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	330	121,8	110,7	121,8	10,0	0,0
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	1450	74,9	89,2	103,5	16,0	38,1
10.1	Lavabo complète	U	32800	60,3	68,2	70,2	2,8	16,3
10.2	Chaise anglaise	U	38000	76,3	77,4	81,7	5,6	7,0
10.3	Chaise turc nue	U	17600	48,7	57,3	63,0	10,0	29,4
10.4	Chasse haute	U	13800	22,2	30,7	33,4	8,7	50,0
10.5	Chasse basse	U	45500	70,8	66,1	71,6	8,3	1,1
10.6	Robinet de lavabo simple	U	3550	120,9	115,8	120,9	4,4	0,0
10.7	Robinet de lavabo double	U	8300	62,6	67,6	75,9	12,2	21,2
10.9	Receveur de douche	U	24200	67,6	70,7	76,1	7,6	12,6
10.10	Colonne de douche	U	5700	70,0	85,2	86,7	1,8	23,9
10.18	Glace biseauté	U	6200	101,9	126,3	111,8	-11,4	9,7
10.19	Tablette en plastique	U	3450	57,3	71,0	79,1	11,3	38,0
10.20	Porte Savon	U	1350	46,4	48,5	54,5	12,5	17,4
10.21	Porte habit	U	2400	75,9	74,6	79,2	6,2	4,3
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	2300	103,8	103,8	108,6	4,5	4,5
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	3100	99,8	108,0	101,4	-6,1	1,6
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	1650	96,8	91,3	91,3	0,0	-5,7
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	710	67,6	54,7	48,0	-12,3	-29,0
11	PEINTURE			90,6	81,5	81,7	0,3	-9,8
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	8700	120,0	87,3	86,3	-1,1	-28,1
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	11200	68,7	70,0	74,0	5,7	7,7
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	5300	85,6	87,2	86,4	-0,9	1,0
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	890	69,3	58,1	58,7	1,1	-15,2
13	MENUISERIE			122,8	133,2	139,7	4,9	13,8
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main d'oeuvre	U	46000	136,3	136,3	136,3	0,0	0,0
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	49500	141,4	141,4	142,8	1,0	1,0
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	61500	134,0	131,9	131,9	0,0	-1,6
13.4	Porte métallique persiennée 80/220	U	46500	122,3	125,0	123,6	-1,1	1,1
13.5	Porte métallique persiennée 120/220	U	85000	118,0	128,5	137,4	6,9	16,4
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x60	U	20300	110,4	118,8	113,2	-4,7	2,5
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x80	U	34500	134,0	147,4	154,1	4,5	15,0
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120x120	U	42000	124,5	121,9	111,3	-8,7	-10,6
13.9	lames orientables 60x60	U	30800	110,1	143,4	171,2	19,4	55,6
13.10	lames orientable 60/80	U	39500	134,2	158,2	189,4	19,7	41,1
14	ELECTRICITE			109,2	111,1	110,1	-0,9	0,8
14.1	Gaine (rouleau de 100m) N° 13	U	12000	81,8	86,8	86,1	-0,8	5,3
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m)	U	12600	190,5	182,0	177,8	-2,3	-6,7
14.3	Interrupteur (simple allumage)	U	490	76,5	73,1	81,4	11,4	6,5
14.4	Interrupteur (double allumage)	U	870	66,7	79,3	84,1	6,1	26,1
14.5	Interrupteur (va et vient)	U	810	65,3	75,2	80,2	6,6	22,7
14.6	Règlette 60	U	3300	90,6	93,6	96,5	3,1	6,5
14.7	Règlette120	U	4500	91,6	90,6	94,8	4,7	3,4
14.8	Plafonnier (TMT)	U	23200	128,3	133,3	128,3	-3,7	0,0
14.9	Hublot étranche	U	5700	89,7	123,1	119,0	-3,4	32,6
14.10	Applique Sanitaire	U	5850	111,9	105,1	99,1	-5,6	-11,4
14.11	Prise de courant ordinaire	U	520	93,8	90,2	93,8	4,0	0,0
14.12	Prise de courant + terre	U	820	68,7	77,1	68,7	-10,9	0,0
14.13	Prise de courant ondulé	U	810	30,9	34,6	36,8	6,6	19,1
14.14	Prise de téléphone	U	1450	63,7	73,5	71,0	-3,3	11,5
14.15	Prise de télévision	U	1250	59,0	64,4	67,0	4,2	13,6
14.25	Ampoule 60 W	U	270	115,8	115,8	115,8	0,0	0,0

	INDICE GLOBAL			119,4	119,1	123,5	3,7	3,4
--	----------------------	--	--	-------	-------	-------	-----	-----

COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION
Mois de décembre 2020

En Déc 2020 le niveau de l'indice mensuel des produits de construction est de 123,5 soit une hausse de 3,7%

En un an, déc 2020 par rapport à déc 2019 la hausse est de 3,4%.

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

- Les agregats (5,5%)

Fer à béton (7,2%)

Plomberie et Sanitaire (5,1%)

Ménuiserie (4,9%)

La variation moyenne annuelle sur 12 de l'indice des matériaux de construction est de (-0,1)

