

**الجمهورية الإسلامية الموريتانية**  
**وزارة الاقتصاد والمالية**  
**المكتب الوطني للإحصاء**  
**مؤشر تكلفة البناء للفصل الثاني من 2019**

**تقديم**

يسر المكتب الوطني للإحصاء أن يضع بين يدي مستخدمي البيانات الكرام النشرة الخاصة بمؤشر تكلفة البناء في موريتانيا. وهو مؤشر مركب يعتمد على مراقبة أسعار مواد البناء، تكلفة اليد العاملة، أسعار وسائل تسيير الورشات وتكاليف استئجار معدات البناء. لقد جاء هذا المؤشر ليسد النقص الحاصل على مستوى المحاسبة الوطنية بسبب غياب مؤشرات تطور الأسعار التي تدخل في حساب المخفض بالنسبة لفرع « البناء والأشغال العامة ». في كل شهر، وعلى مستوى ما يناهز 180 نقطة مراقبة يتم جمع أكثر من 950 سعر لمختلف السلع والخدمات التي تدخل في مجال تشييد المباني السكنية. تغطي الفترة المرجعية لمؤشر تكلفة البناء النصف الأول من سنة 2012. يتم حساب ونشر المؤشر فصليا من طرف مصلحة الأسعار وتوفر هذه النشرة في أجل لا يتجاوز منتصف الشهر الموالي للفصل المعني.

**أساس 100 = النصف الأول من 2012**

**I. تطور مؤشر تكلفة البناء خلال الفصل الثاني من 2019**

وصلت قيمة مؤشر تكلفة البناء خلال الفصل الثاني من 2019 إلى 113,3، وهو ما يمثل زيادة فصلية بلغت 3,1%. يعود هذا التطور في أسعار البناء أساسا إلى التغيرات التي شهدتها المؤشر الفرعي « مواد البناء » (+2,5%) ما بين الفصل الأول و الثاني من سنة 2019 .

وسجل حسب الانزلاق السنوي في هذا الفصل ارتفاعا بلغ 5,0% مقابل ارتفاعا قدره 6,2% في الفصل السابق.

كما شهدت مؤشرات فرعية أخرى زيادة في الأسعار. منها « اليد العاملة » (+4,4%) و « استئجار معدات البناء » (+12,7%).

من ناحية أخرى شهد مؤشر « السلع والخدمات الخاصة بتسيير ورشات البناء » تراجعاً في الأسعار بلغ 0,1% مساهما بذلك في الحد من ارتفاع مؤشر تكلفة البناء.

**II. تطور مؤشر أسعار مواد البناء**

يعود بالأساس ارتفاع مؤشر تكلفة البناء إلى زيادة أسعار مواد البناء. فقد عرف المؤشر الفرعي « مواد البناء » خلال الفصل الثاني من سنة 2019 ارتفاعا بلغ 2,5%.

حيث كان لزيادة الأسعار على مستوى مواد البناء الأثر الأكبر على هذا الارتفاع. وحسب أوزانها، فيتعلق الأمر ب: « المواد الأساسية » (+3,2%)، « الدهان، البرنيق والكلس » (+0,6%)، « تكسيه الجدران والأرضيات » (+2,7%)، « مواد التغطية » (+8,9%) و « مواد الترصيص والأدوات الصحية » (+0,3%). في حين شهدت مجموعات أخرى تراجعا في الأسعار مساهمة بذلك في الحد من ارتفاع هذا المؤشر الفرعي ويتعلق الأمر ب: « مواد النجارة » (-1,0%) و « مواد الكهرباء » (-0,6%).

بالنسبة للمواد الأساسية، تعزى زيادة الأسعار إلى ارتفاعها على مستوى عائلتي « الاسمنت ومنتجات قاعدية أخرى » (+4,6%) و « الرمل، الحصى والمحار » (+6,3%).

و فيما يتعلق ب « الدهان، البرنيق والكلس » و « تكسيه الجدران والأرضيات » فإن ارتفاع الأسعار عائد بالأساس إلى زيادتها على مستوى كل من العائلة الوحيدة المشكلة لكل مجموعة.

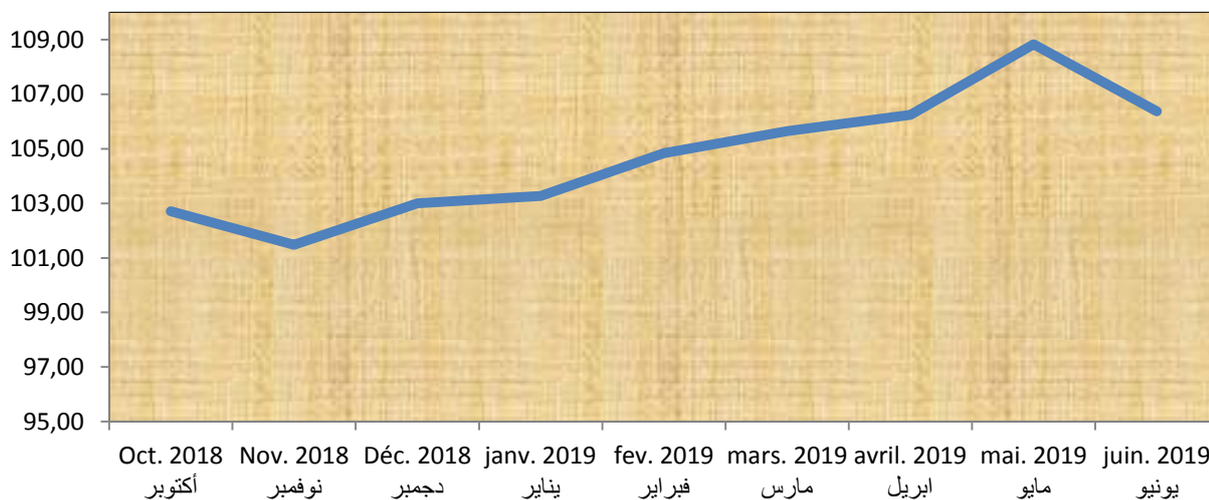
الأسعار المتوسطة (بالأوقية) لبعض مواد البناء خلال الثاني من سنة 2019

Prix moyens (en MRU) de quelques matériaux de construction pour le deuxième trimestre 2019

Descriptions du produit	Unité de mesure	avr.2019 2019 أبريل	mai. 2019 2019 مايو	juin.2019 2019 يونيو	وحدة القياس	وصف المنتج
Ciment dosage 42.5.	tonne	52 107	51 613	51 226	الطن	الاسمنت، معيار 42.5
Brique creux. largeur 15 cm	unité	136	184	137	وحدة	لبنة مجوفة بعرض 15 سم
Charge de sable de type DINA	charge	7 668	7 812	7 812	حمولة	نصف حمولة من الرمل من نوع دينا
Charge de coquillage de type DINA	charge	15 394	15 682	15 682	حمولة	نصف حمولة من المحار من نوع دينا
Fer à béton diam 6	baril	23 243	23 294	23 395	برميل	حديد الخرسانة ذو القطر 6 مم
Fer à béton diam 12	baril	33 658	33 724	33 861	برميل	حديد الخرسانة ذو القطر 12 مم
Porte bois rouge 80x210	unité	43 341	43 341	43 341	وحدة	باب من الخشب الأحمر بالأبعاد 210×80 سم
Fenêtre aluminium 80x100	unité	23 401	23 401	23 401	وحدة	نافذة من الألمنيوم بالأبعاد 100×80 سم
Tuyau PVC. diam 25.pression	mètre	275	275	275	المتر	انبوب بلاستيكي بسعة 25 سم لتحمل الضغط العالي
Chaise Turque, model moyen	unité	7 350	7 350	7 350	وحدة	مقعد حمام بالنموذج التركي، نوعية متوسطة
Carreaux sol 33x33.	mètre carré	2 333	2 333	2 333	المتر المربع	بلاط الأرضيات بالأبعاد 33×33 سم
Peinture à l'eau vendue par seau de 30 Kg	boite	7 444	7 525	7 525	العلبة	دهان بالماء. تعبئة من فئة 30 كغ
Charge camion-citerne de 5 tonnes d'eau	charge	8 000	8 000	8 000	الحمولة	حمولة صهريج بسعة 5 أطنان من الماء

رسم بياني لتطور مؤشر مواد البناء خلال الفترة من أكتوبر 2018 يونيو 2019

Graphique sur l'évolution de l'indice des matériaux de construction d'oct. 2018 à juin 2019



Office National de la Statistique

B.P. 240 – Nouakchott – Mauritanie Tél. +(222) 45 25 30 70

Site Web: [www.ons.mr](http://www.ons.mr) الموقع الإلكتروني

المكتب الوطني للإحصاء

صندوق بريد 240 - نواكشوط - موريتانيا هاتف: +(222) 45 25 30 70

Directeur de Publication : Mohamed El Moctar Ould Ahmed Sidi, DG

Directeur de rédaction : Bà Oumar Kalidou, DSECN

Rédacteurs en Chefs : El Houssein Ould Mohamed Lemine et Aicha Mint Med Abdellahi, respectivement Chef service des prix et Cadre au même service

Financement : FADES

Appui technique : AFRISTAT.

مدير النشر: محمد المختار ولد أحمد سيدي، المدير العام

مدير التحرير: Bà عمر خاليدو، مدير الإحصاءات الاقتصادية والمحاسبة الوطنية

المحررون: الحسين ولد محمد الأمين عيشة بنت محمد عبد الله، على التوالي رئيس مصلحة الأسعار وإطار بنفس المصلحة

التمويل: الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي

الدعم الفني: المرصد الاقتصادي والإحصائي لإفريقيا جنوب الصحراء.

**المؤشرات الفصلية لتكلفة البناء حسب مجموعات وعائلات المنتجات**  
**Indices trimestriels du coût de la construction par groupes et familles de produits**

Groupe de matériaux et services	الأوزان (الترجيحات) Pondérations	المؤشرات على مدى Indices pour			التغير Variation		مجموعة المواد والخدمات
		الفصل II 2em trim - 2018	الفصل I 1er trim - 2019	الفصل II 2em trim - 2019	الفصلى trimestrielle	السنوي (الانزلاق) Annuelle (glissement)	
I. <b>Matériaux de construction</b>	<b>7 803</b>	<b>103,4</b>	<b>104,6</b>	<b>107,1</b>	<b>2,5%</b>	<b>3,6%</b>	I. مواد البناء
I.1. <b>Matériaux de base</b>	<b>4 903</b>	<b>103,7</b>	<b>103,1</b>	<b>106,3</b>	<b>3,2%</b>	<b>2,6%</b>	I.1. المواد الأساسية
❖ Ciment et autres produits de base	3 025	99,9	101,8	106,4	4,6%	6,5%	❖ الاسمنت ومنتجات قاعدية أخرى
❖ Sable, Graviers et Coquillage	488	124,9	114,2	121,4	6,3%	-2,8%	❖ الرمل، الحصى والمحار
❖ Fer et Acier pour linteau	1 389	104,6	102,0	101,0	-1,0%	-3,5%	❖ الحديد والصلب
❖ Pointes (Ordinaires, Toc)	2	102,3	117,2	115,0	-1,9%	12,4%	❖ المسامير (العادية، بريمة)
I.2. <b>Matériaux pour couverture</b>	<b>346</b>	<b>113,6</b>	<b>104,7</b>	<b>114,1</b>	<b>8,9%</b>	<b>0,4%</b>	I.2. مواد التغطية
I.3. <b>Matériaux de menuiserie</b>	<b>657</b>	<b>104,8</b>	<b>104,0</b>	<b>102,9</b>	<b>-1,0%</b>	<b>-1,8%</b>	I.3. مواد التجارة
❖ Menuiserie bois	385	104,3	103,4	102,1	-1,3%	-2,1%	❖ التجارة الخشبية
❖ Menuiserie métallique	188	106,1	105,5	105,6	0,2%	-0,4%	❖ نجارة الحديد
❖ Menuiserie aluminium	83	104,5	103,3	100,9	-2,3%	-3,5%	❖ نجارة الألمنيوم
I.4. <b>Matériaux de plomberie et sanitaire</b>	<b>271</b>	<b>104,2</b>	<b>103,1</b>	<b>103,4</b>	<b>0,3%</b>	<b>-0,8%</b>	I.4. مواد الترخيص والأدوات الصحية
❖ Matériaux de plomberie	89	105,2	103,8	104,1	0,3%	-1,1%	❖ مواد الترخيص
❖ Matériaux pour sanitaire en porcelaine	123	105,6	103,4	104,6	1,1%	-0,9%	❖ الأدوات الصحية الخزفية
❖ Matériaux pour sanitaire en inox et autres matières	59	99,9	101,3	99,9	-1,3%	0,0%	❖ الأدوات الصحية الفولاذية ومواد أخرى
I.5. <b>Matériaux pour travaux d'électricité</b>	<b>195</b>	<b>98,7</b>	<b>101,5</b>	<b>101,0</b>	<b>-0,6%</b>	<b>2,2%</b>	I.5. مواد الكهرباء
❖ Fils de courant (TH, câble VGV)	32	106,4	111,2	111,5	0,3%	4,8%	❖ الأسلاك الكهربائية
❖ Interrupteur et prises	13	98,6	98,1	108,2	10,4%	9,7%	❖ قواطع ومشبكات التيار
❖ Protection électrique sélective	31	98,2	100,2	98,5	-1,7%	0,3%	❖ الحماية الكهربائية الانتقائية
❖ Canalisation	59	97,7	97,5	97,1	-0,4%	-0,6%	❖ التقنية
❖ Eclairage électrique (ampoule, applique, hublot)	52	94,6	106,0	100,1	-5,6%	5,8%	❖ الإضاءة الكهربائية
❖ Connexion électrique	8	94,3	86,1	92,9	7,9%	-1,4%	❖ التوصلة الكهربائية
I.6. <b>Revêtement des murs et sol</b>	<b>544</b>	<b>112,8</b>	<b>113,3</b>	<b>116,3</b>	<b>2,7%</b>	<b>3,1%</b>	I.6. تغطية الجدران والأرضيات
I.7. <b>Peinture, vernis, Chaux</b>	<b>590</b>	<b>87,4</b>	<b>111,8</b>	<b>112,5</b>	<b>0,6%</b>	<b>28,8%</b>	I.7. الدهان، البرنيق والكلس
I.8. <b>Matériaux pour étanchéité</b>	<b>298</b>	<b>100,8</b>	<b>103,7</b>	<b>101,6</b>	<b>-2,0%</b>	<b>0,8%</b>	I.8. مواد إحكام السد
II. <b>Biens et services de gestion du chantier</b>	<b>99</b>	<b>108,0</b>	<b>108,0</b>	<b>108,0</b>	<b>-0,1%</b>	<b>0,0%</b>	II. السلع والخدمات الخاصة بتسيير ورشات البناء
III. <b>Location de matériels</b>	<b>210</b>	<b>103,4</b>	<b>92,4</b>	<b>104,1</b>	<b>12,7%</b>	<b>0,7%</b>	III. استئجار معدات البناء
IV. <b>Main d'œuvre</b>	<b>1 888</b>	<b>127,0</b>	<b>134,3</b>	<b>140,2</b>	<b>4,4%</b>	<b>10,4%</b>	IV. اليد العاملة
<b>Indice global</b>	<b>10 000</b>	<b>107,9</b>	<b>110,0</b>	<b>113,3</b>	<b>3,1%</b>	<b>5,0%</b>	<b>المؤشر العام</b>

**République Islamique de Mauritanie**  
**Ministère de l'Économie et des Finances**  
**Office National de la Statistique**  
**Indice du Coût de la Construction au 2<sup>ème</sup> trimestre 2019**

**Résumé méthodologique**

L'Office National de la Statistique (ONS) a le plaisir de mettre à la disposition des utilisateurs des données, l'Indice du Coût de la Construction (ICC) de la République Islamique de Mauritanie. L'ICC est un indice composite basé sur l'observation des prix des matériaux de construction, du coût de la main d'œuvre, des prix des moyens de gestion et des coûts de location du matériel de construction. Il vient combler en partie l'absence d'indicateurs d'évolution des prix pouvant servir de déflateur pour la branche des « bâtiments et travaux publics (BTP) » en comptabilité nationale. Chaque mois, plus de 950 prix des biens et services entrant dans la construction des logements sont relevés auprès d'environ 180 points d'observation. La période de base de l'ICC couvre le premier semestre 2012. L'indice est calculé et publié trimestriellement par le service des prix. La publication est disponible au plus tard le 15 du mois qui suit le trimestre concerné.

**Base 100 = 1<sup>er</sup> semestre 2012**

## **I. Evolution de l'indice du coût de la construction durant le deuxième trimestre 2019**

Au cours du deuxième trimestre 2019, l'indice du coût de la construction (ICC) a atteint, en moyenne 113,3 enregistrant ainsi une hausse trimestrielle de 3,1%. Cette évolution des prix de la construction résulterait principalement de la variation affichée par les sous-indices « matériaux de construction » (+2,5%). Ainsi que d'autres sous-indices ont connu des hausses. Il s'agit principalement de la « main d'œuvre » (+4,4%) et « location de matériels » (+12,7%).

Cependant le sous-indice « Biens et services de gestion du chantier » a connu une baisse de 0,1%, contribuant ainsi à l'amortissement de la hausse de l'ICC

En termes de glissement annuel, l'ICC a affiché une hausse de 5,0% au cours du deuxième trimestre 2019 contre 6,2% au trimestre précédent.

## **II. Evolution de l'indice des prix des matériaux de construction**

La hausse de l'ICC est due principalement à celle des matériaux de construction. En effet, le sous-indice des matériaux de construction a enregistré une augmentation de 2,5% au cours du deuxième trimestre 2019.

La hausse des prix au niveau des matériaux de construction trouve son fondement au niveau de certains groupes. Selon leurs poids respectifs, il s'agit de « matériaux de base » (+3,2%), « peinture, vernis, chaux » (+0,6%), « revêtement des murs et sol » (+2,7%), « matériaux de couverture » (+8,9%) et « matériaux de plomberie et sanitaire » (+0,3%). Cependant, d'autres groupes ont connu des baisses de prix, participant ainsi à l'amortissement de la hausse de ce sous-indice. Il s'agit de « Matériaux pour étanchéité » (-2,0%), « matériaux de menuiserie » (-1,0%) et « matériaux pour travaux d'électricité » (-0,6%).

Concernant les matériaux de base, la hausse est causé essentiellement par la baisse des prix au niveau des familles : « ciment et autres produits de base » (+4,6%) et « sable, graviers et coquillage » (+6,3%).

Pour ce qui est de « peinture, vernis, chaux », « matériaux de construction » et « revêtement des murs et sol », les hausses sont dues essentiellement à l'augmentation des prix au niveau de chaque famille constitue chacun ces groupes.