



مركز الإحصاء - أبوظبي  
STATISTICS CENTRE - ABU DHABI

# Building Materials Price Statistics 2011

March 2012



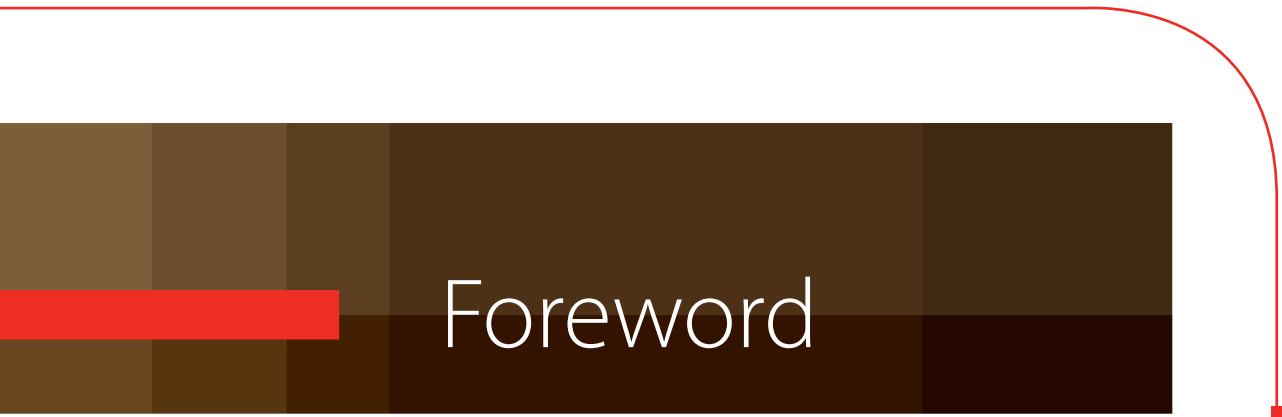
# Table of Contents



---

1. Foreword	4
2. Executive Summary	6
3. Monthly changes in prices of building material groups during 2011 compared with 2010	7
4. Data tables	17
Table (1): The relative changes in the monthly average of prices of building materials, each month in 2011 compared with that in 2010	18
Table (2): Annual changes in prices of building material items, 2011	19
Table (3): Monthly prices of building material items 2011, (AED)	28
Table (4): Monthly prices of building material items 2010, (AED)	49
5. Methodology	70

---



# Foreword

Statistics Centre – Abu Dhabi (SCAD) has the pleasure to present the "Annual Bulletin of Building Materials Prices - 2011". SCAD has collected monthly price data for building material since 2008. The Centre collects building materials price data all over the city of Abu Dhabi in order to obtain representative and high quality data, in response to the directives of our wise leadership for development of economic sectors. and provision of support to policy makers and researchers in the Emirate of Abu Dhabi.

The official statistical bulletin, which contains the monthly prices of the 195 items of building materials used in construction in Abu Dhabi for 2010 and 2011, is a significant statistical release issued by the Statistics Centre - Abu Dhabi in 2012. The publication of these statistics will assist decision making and planning by government agencies and private sector businesses. As well, these data will be of benefit to economic researchers.

SCAD extends sincere thanks to all those who contributed to the production of bulletin and welcomes any suggestions or comments that might help to improve the future statistical products in order to meet the needs of data users and enhance statistical work in the Emirate of Abu Dhabi.



**H.E. Butti Ahmed Mohammed Al Qubaisi**  
Director General

## **2- Executive Summary**

The main data tables attached to this bulletin contain monthly prices in UAE dirham (AED) for 2010 and 2011 for 195 building material items in the city of Abu Dhabi, in addition to the relative changes in commodity prices between 2010 and 2011, and to the relative changes in average prices of twenty-one building material groups, which were as follows:

- Average prices of the "Transport Equipment" group increased by 34.1 per cent, the "Steel" group by 15.7 per cent, "Power Cables" group by 25.8 per cent and "Aggregates and sand" group by 9.6 per cent.
- The largest average annual fall in prices during 2011 occurred in the following building material groups: Glass (12.7 per cent), Blocks (8.7 per cent), Concrete (6.0 per cent) and UPVC Pipes (3.3 per cent).
- Some other commodity groups showed a slight change in the average prices in 2011 compared with 2010. The average prices of "False Ceiling" group decreased by 0.2 per cent, while "Sanitary Ware - Bathroom Set with Accessories" rose by 0.6 per cent and Employment group rose by 0.1 per cent. The annual average prices of "Cement" stabilized during 2011 compared with 2010.

### 3- Monthly Changes in Prices of Building Material Groups during 2011 Compared with 2010

#### 1. Cement

The average monthly prices of the "Cement" group recorded relative changes in 2011. The increases ranged between 0.9 per cent in September and 7.6 per cent in July, while declines ranged between 0.6 per cent in June and 3.8 per cent in January.

The prices of the items in Cement group saw increases and decreases during 2011. Increases ranged between 1.5 per cent and 8.6 per cent, while decreases ranged between 1.5 per cent and 4.3 per cent.

Figure (1.1) Monthly changes in prices of cement during 2011 compared with 2010

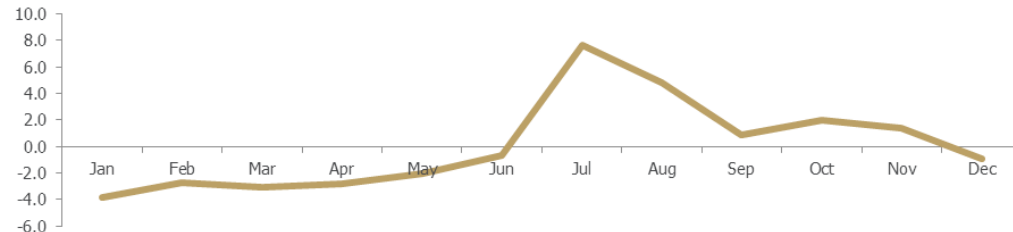
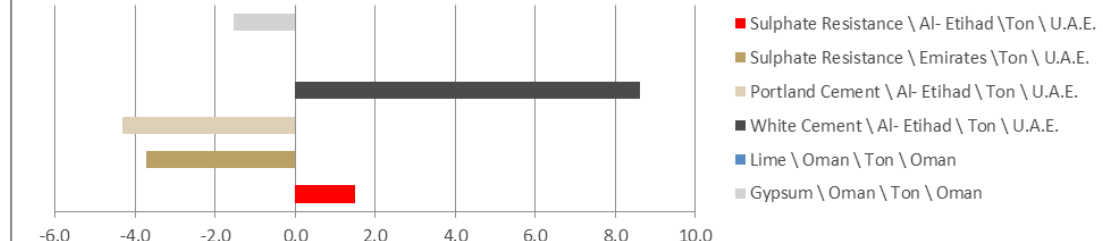


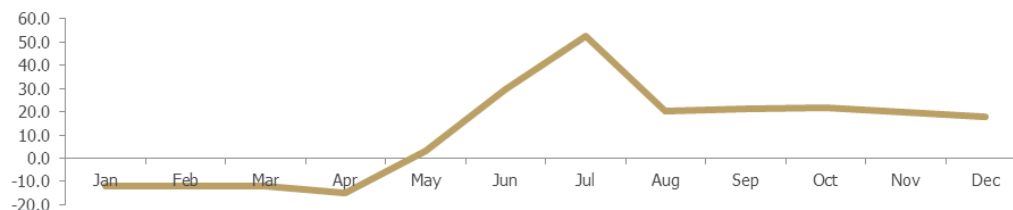
Figure (1.2) Changes in prices of cement items during 2011 compared with 2010



#### 2. Aggregates and Sand

The "Aggregates and Sand" group increased by 9.6 per cent in 2011, the increase came as a result that most items in this group showed price rises between 2.5 per cent and 20.7 per cent.

Figure (2.1) Monthly changes in prices of aggregates and sand during 2011 compared with 2010



Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

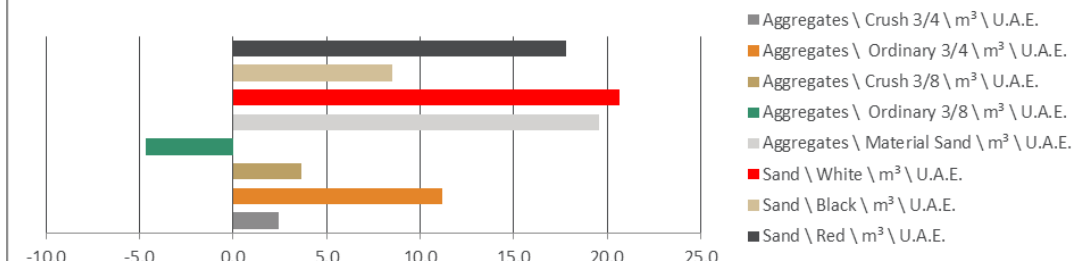
The prices of items in the Aggregates and Sand group showed changes during 2011 compared with 2010. The increases ranged between 2.5 per cent and 20.7 per cent, while only one item decreased by 2.0 per cent.

### 3. Concrete

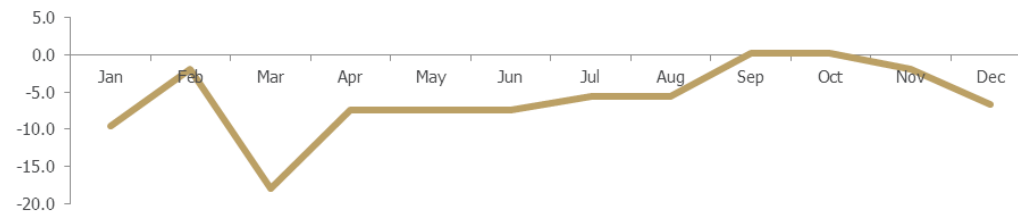
The annual average prices of the "Concrete" group decreased by 6.0 per cent in 2011 compared with 2010; the decreases ranged between 1.9 per cent in February and 17.9 per cent in March. This came as a result of lower prices of all items of this group at different rates during 2011 compared with 2010.

During 2011, the prices of Concrete items showed decreases that ranged between 4.8 per cent and 7.2 per cent.

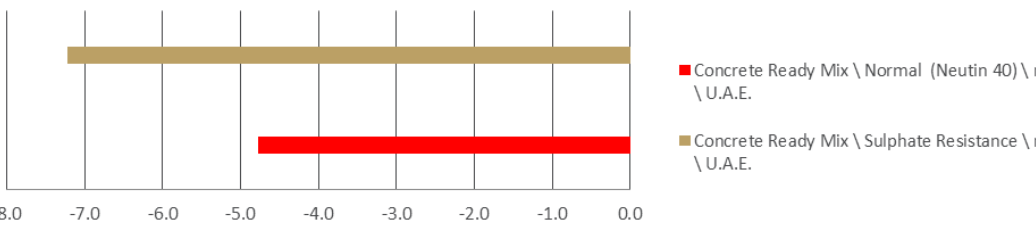
**Figure (2.2) Changes in prices of Aggregates and Sand items during 2011 compared with 2010**



**Figure (3.1) Monthly changes in prices of concrete during 2011 compared with 2010**



**Figure (3.2) Changes in prices of concrete items during 2011 compared with 2010**



**Source:** Statistics Centre – Abu Dhabi

## 4. Steel

The annual average prices of the "Steel" group increased by 15.7 per cent during 2011. The increase came as a result of the rise in the averages prices of twelve commodities in this group. The "Steel" group increases ranged between 2.2 per cent in December and 27.2 per cent in February. The "Steel" group decreased only once in April by 2.0 per cent.

Prices of all items in the Steel group increased during 2011 compared with 2010. The increases ranged between 0.3 per cent and 22.8 per cent. Figure (4.2) shows the most important items.

Figure (4.1) Monthly changes in prices of steel during 2011 compared with 2010

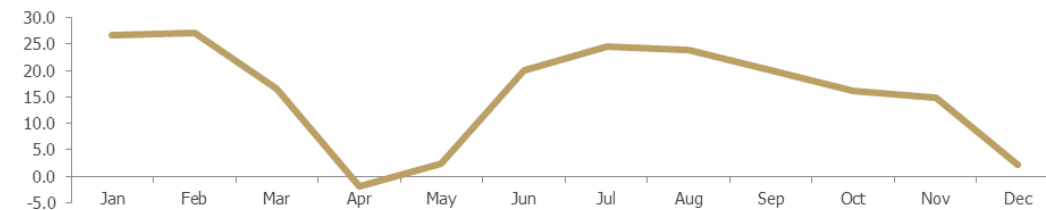


Figure (4.2) Changes in prices of most steel items during 2011 compared with 2010

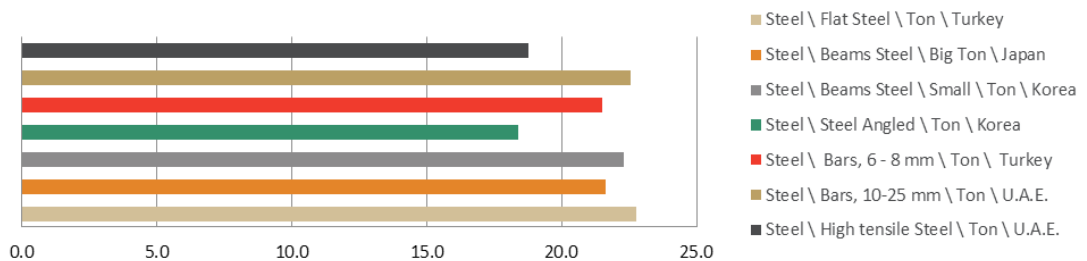
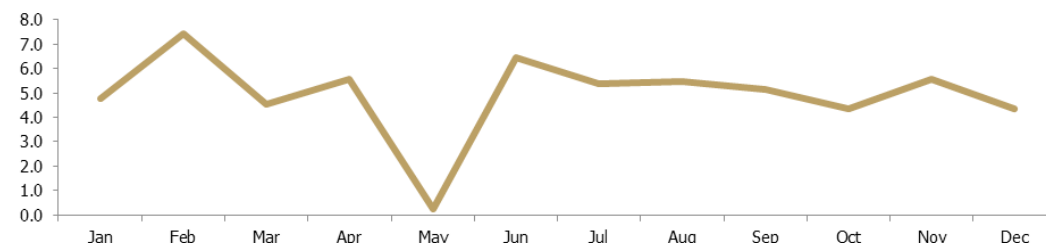


Figure (5) Monthly changes in prices of wood during 2011 compared with 2010



Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

## 6. Block

The "Block" group decreased by 8.7 per cent during 2011 compared with 2010, the decreases ranged between 3.9 per cent in August and 15.6 per cent in January.

Figure (6.1) Monthly changes in prices of block during 2011 compared with 2010

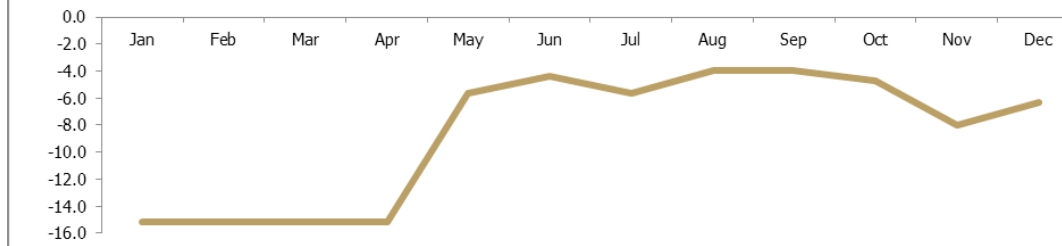


Figure (6.2) Changes in prices of block items during 2011 compared with 2010

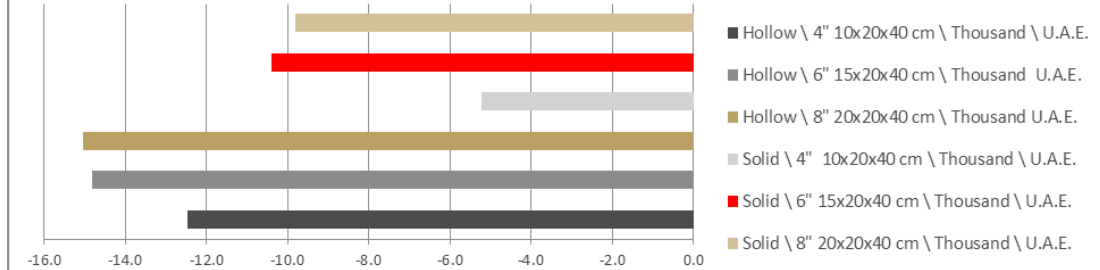
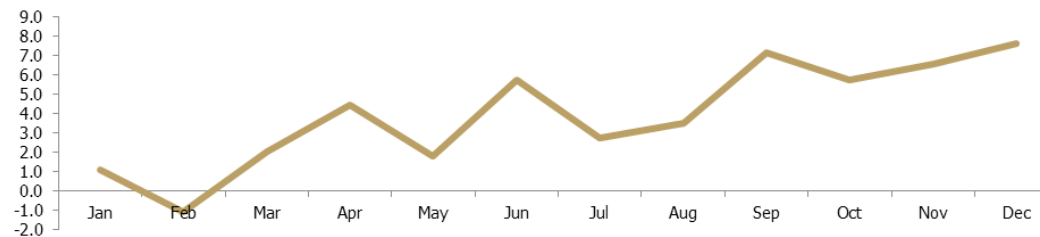


Figure (7) Monthly changes in prices of roofing materials during 2011 compared with 2010

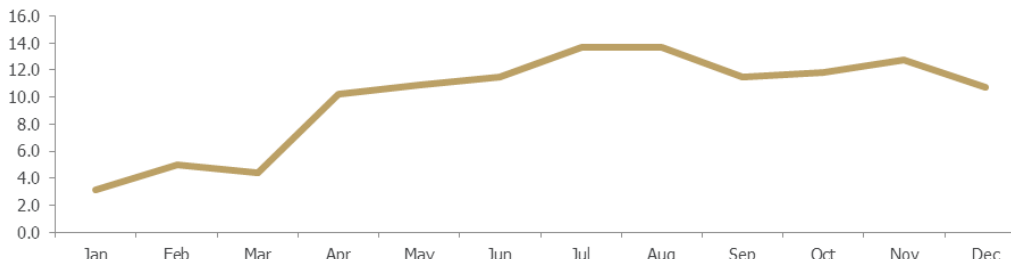


Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

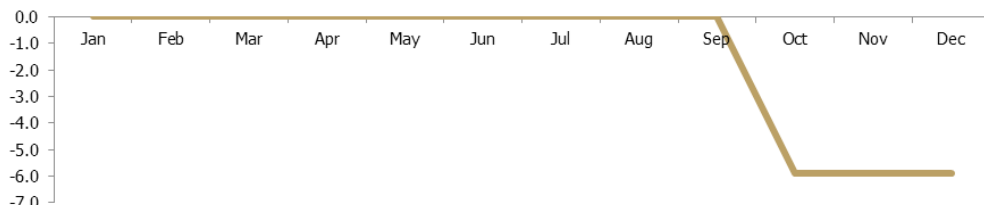
## 8. Waterproofing Products

The annual average prices of the "Waterproofing Products" increased by 9.9 per cent in 2011 compared with 2010. The increases ranged between 3.2 per cent in January and 13.7 per cent in July.

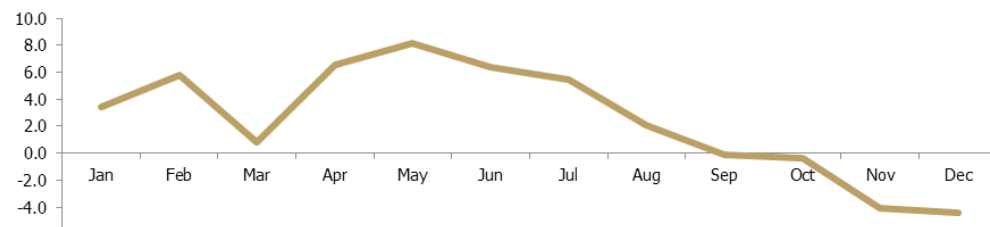
**Figure (8) Monthly changes in prices of waterproofing products during 2011 compared with 2010**



**Figure (9) Monthly changes in prices of natural stone during 2011 compared with 2010**



**Figure (10) Monthly changes in prices of tiles and marble during 2011 compared with 2010**



**Source:** Statistics Centre – Abu Dhabi

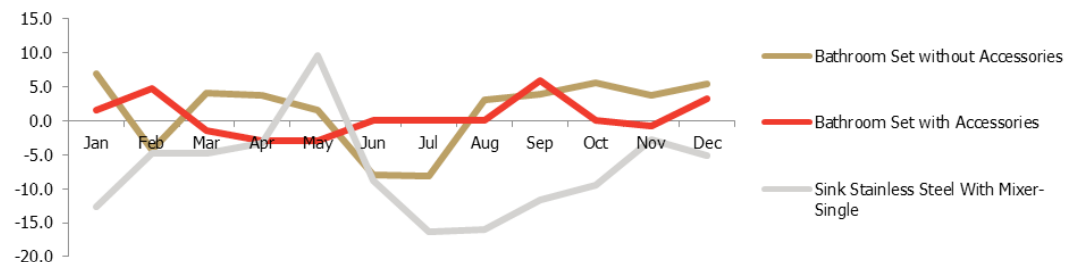
## 11. Sanitary Ware

The annual average prices of the "Bathroom set without accessories" subgroup increased by 1.3 per cent in 2011; the highest increase was recorded in January at 6.9 per cent, while the highest decrease was recorded in June and July at almost 8.0 per cent.

The "Bathroom set with accessories" subgroup rose by 0.6 per cent, with increases ranged between 1.6 per cent in January and 5.9 per cent in September.

The annual average prices of the "Sink Stainless Steel with Mixer-Single" subgroup decreased by 7.4 per cent during 2011. The decreases ranged between 2.8 per cent in November and 16.4 per cent in July 2011.

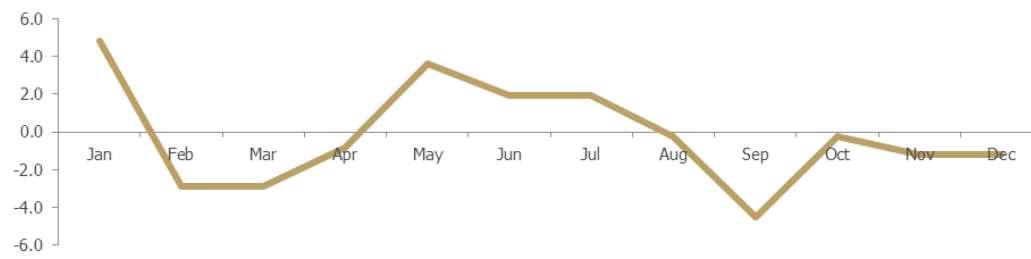
Figure (11) Monthly changes in prices of sanitary ware during 2011 compared with 2010



## 12. False Ceiling

The annual average prices of the "False ceiling" group decreased by 0.2 per cent in 2011 compared with 2010. However, the group showed several increases and decreases in 2011; the highest increase was recorded in January at 4.8 per cent, while the highest decrease was recorded in September at 4.5 per cent.

Figure (12) Monthly changes in prices of false ceiling during 2011 compared with 2010

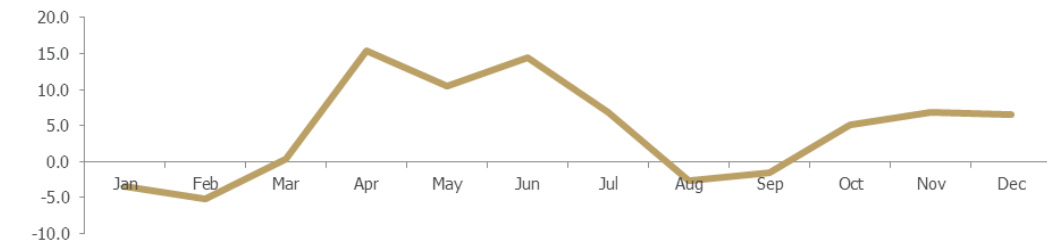


Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

## 13. Paints

The "Paints" group increased by 4.2 per cent in 2011 compared with 2010. The increases ranged between 0.4 per cent in March and 15.4 per cent in April.

Figure (13) Monthly changes in prices of paints during 2011 compared with 2010

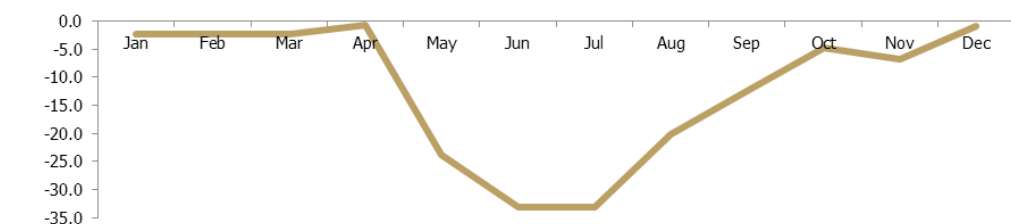


## 14. Glass

The "Glass" group showed a 12.7 per cent decline in 2011 compared with 2010. The decline is the largest among the annual averages prices of the whole Building Materials group.

The lowest decrease was recorded in April at 0.7 per cent, while the highest decrease was recorded in June at 33.1 per cent.

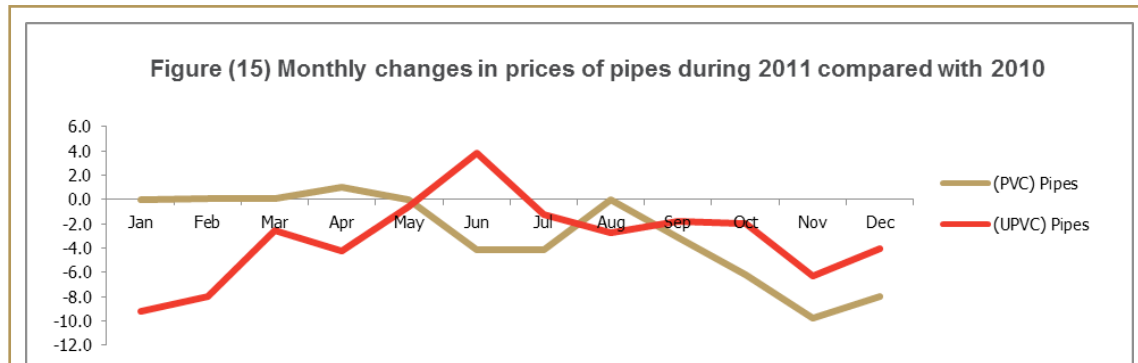
Figure (14) Monthly changes in prices of glass during 2011 compared with 2010



Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

## 15. Pipes

The annual average prices of "(PVC) Pipes" decreased by 2.9 per cent in 2011 compared with 2010; the highest decrease was recorded in November at 9.8 per cent, while the highest increase was recorded in April at 1.0 per cent. The "(UPVC) Pipes" subgroup fell by 3.3 per cent in 2011; the decreases ranged between 1.2 per cent in July and 9.2 per cent in January.



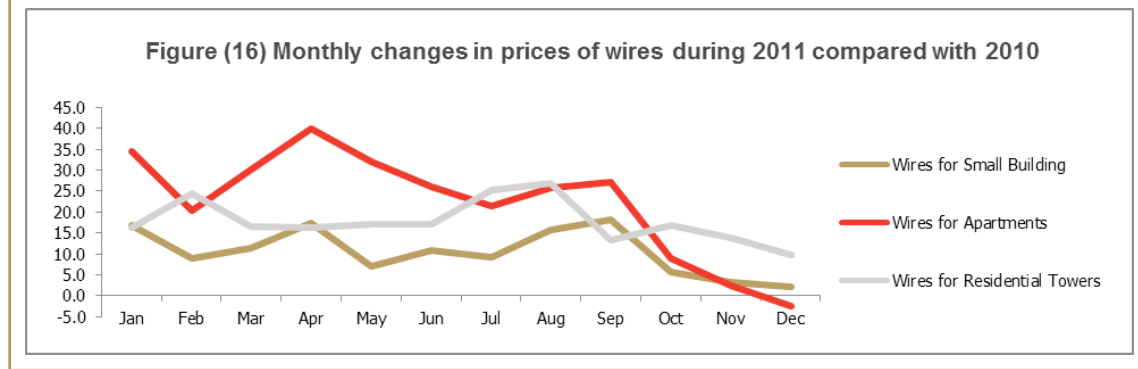
## 16. Wires

The "Wires" group increased in 2011 compared with 2010. The increase came as a result of the rises in the average prices of the subgroups as follows:

The "Wire for apartment" subgroup recorded an increase of 21.5 per cent; the increases in the monthly average prices ranged between 2.3 per cent in November and 39.8 per cent in April.

The "Wires for small building" subgroup rose by 10.4 per cent; the increases in the monthly average prices ranged between 2.2 per cent in December and 18.2 per cent in September.

The "Wires for residential towers" subgroup increased by 9.9 per cent; the increases in the monthly average prices ranged between 9.7 per cent in December and 27.0 per cent in August 2011.

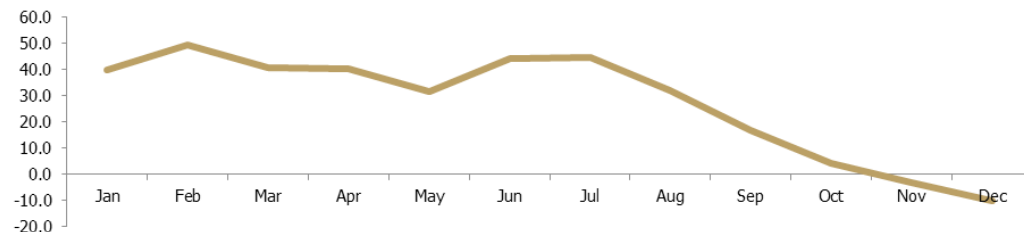


Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

## 17. Power cable

The annual average prices of the "Power cable" group increased by 25.8 per cent during 2011; the increases ranged between 4.2 per cent in October and 49.6 per cent in February. All items in this group showed price increases between 17.5 per cent and 43.0 per cent.

Figure (17) Monthly changes in prices of power cable during 2011 compared with 2010

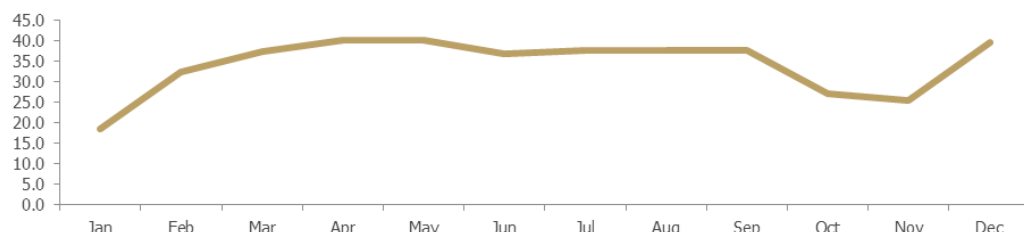


## 18. Transport equipment

The "Transport equipment" group increased by 34.1 per cent in 2011 compared with 2010. The increase is the largest in the annual averages prices of the "Building materials" group.

The lowest increase was recorded in January at 18.5 per cent, while the highest increase was recorded in April at 40.3 per cent.

Figure (18) Monthly changes in prices of transport equipment during 2011 compared with 2010



Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

## 19. Employment

The annual average prices of "Employment" increased by 0.1 per cent in 2011 compared with 2010. The increases ranged between 1.9 per cent in January and 14.8 per cent in October. The declines ranged between 0.8 per cent in June and 21.5 per cent in February.

labor wages showed varied increases and decreases during 2011. The decreases ranged between 1.1 per cent and 3.0 per cent, while the increases ranged between 0.6 per cent and 11.7 per cent.

Figure (19.1) Monthly changes in prices of employment during 2011 compared with 2010

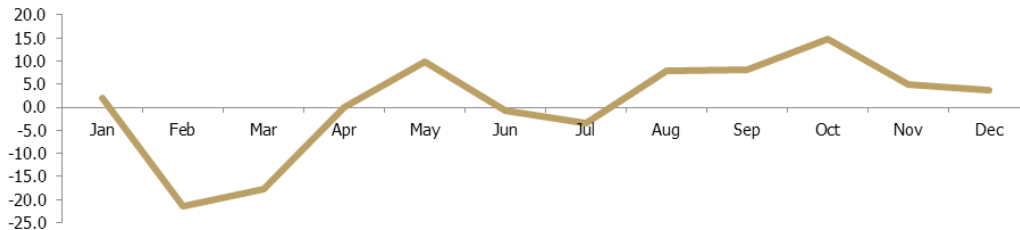


Figure (19.2) Changes in prices of employment items during 2011 compared with 2010

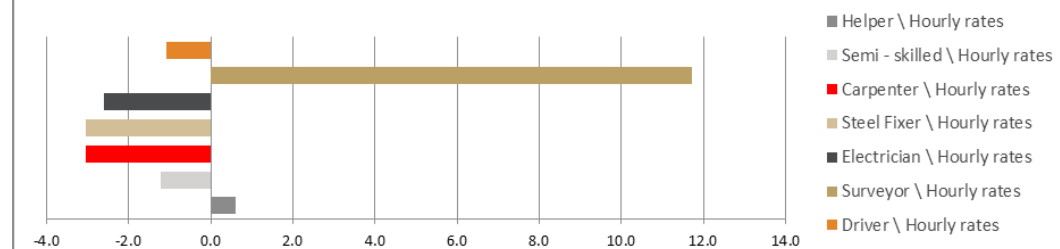
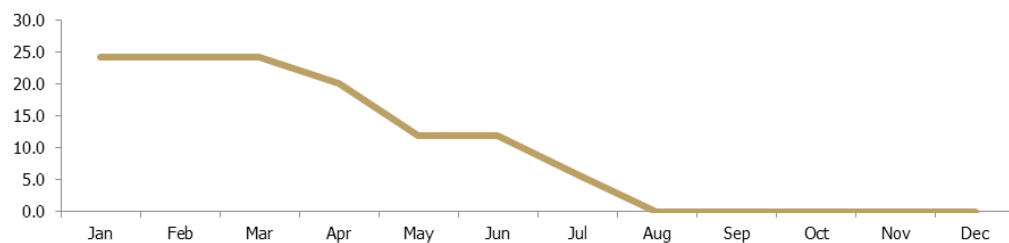


Figure (20) Monthly changes in prices of diesel during 2011 compared with 2010



Source: Statistics Centre – Abu Dhabi



## 4- Data tables

**Table (1): The relative changes in the monthly average of prices of building materials, each month in 2011 compared with that in 2010**

**جدول (1): التغير النسبي في المتوسطات الشهرية  
لأسعار مواد البناء خلال 2011 مقارنة بعام 2010**

Serial No.	Commodity groups	يناير January	فبراير February	مارس March	أبريل April	مايو May	يونيو June	يوليو July	أغسطس August	سبتمبر September	أكتوبر October	نوفمبر November	ديسمبر December	مجموعات السلع	الرتبة
1	<b>Cement</b>	-3.8	-2.7	-3.0	-2.8	-2.1	-0.6	7.6	4.8	0.9	2.0	1.4	-0.9	الإسمنت	1
2	<b>Aggregates and Sand</b>	-11.9	-11.9	-11.9	-14.8	3.1	29.8	52.8	20.2	21.4	21.9	19.7	18.1	البحص والرمل	2
3	<b>Concrete</b>	-9.5	-1.9	-17.9	-7.3	-7.3	-7.3	-5.6	-5.6	0.3	0.3	-1.9	-6.6	«الخرسانة»	3
4	<b>Steel</b>	26.7	27.2	16.6	-2.0	2.5	20.1	24.6	24.0	20.0	16.3	14.9	2.2	الحديد	4
5	<b>Wood</b>	4.7	7.4	4.6	5.6	0.3	6.4	5.4	5.5	5.2	4.4	5.5	4.4	«الخشب»	5
6	<b>Block</b>	-15.2	-15.2	-15.2	-15.2	-5.6	-4.4	-5.6	-3.9	-3.9	-4.7	-8.0	-6.4	الطابوق	6
7	<b>Roofing Materials</b>	1.1	-1.1	2.0	4.4	1.8	5.7	2.7	3.5	7.1	5.7	6.6	7.6	«مواد التسقيف»	7
8	<b>Waterproofing Products</b>	3.2	5.0	4.4	10.3	10.9	11.5	13.7	13.7	11.5	11.8	12.8	10.7	المواد العازلة	8
9	<b>Waterproofing Bituminous Membrane</b>	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	«لفائف الأغشية»	9
10	<b>Natural Stone</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-5.9	-5.9	-5.9	الحجر الطبيعي	10
11	<b>Tiles and Marble</b>	3.4	5.7	0.8	6.5	8.2	6.4	5.4	2.1	-0.1	-0.4	-4.1	-4.4	البلاط والرخام	11
12	<b>Sanitary Ware</b>													«الأدوات الصحية»	12
12.1	Bathroom Set without Accessories	6.9	-4.3	4.0	3.7	1.6	-8.0	-8.1	3.0	3.9	5.6	3.7	5.5	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم	12.1
12.2	Bathroom Set with Accessories	1.6	4.7	-1.4	-3.0	-3.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	-0.8	3.3	«أطقم حمام كاملة بجميع اللوازم ملون»	12.2
12.3	Sink Stainless Steel With Mixer-Single	-12.6	-4.8	-4.8	-3.3	9.7	-8.8	-16.4	-16.1	-11.7	-9.4	-2.8	-5.1	محل سแตيلس ستيل كامل مع الخلط	12.3
13	<b>False Ceiling</b>	4.8	-2.9	-2.9	-0.9	3.6	2.0	2.0	-0.3	-4.5	-0.3	-1.2	-1.2	الأسقف المستعارة	13
14	<b>Paints</b>	-3.4	-5.2	0.4	15.4	10.5	14.5	6.8	-2.7	-1.6	5.0	6.8	6.6	الأصباغ	14
15	<b>Glass</b>	-2.3	-2.3	-2.3	-0.7	-23.7	-33.1	-33.1	-20.1	-12.5	-4.8	-6.8	-0.8	«الزجاج»	15
16	<b>Pipes</b>													«الأنابيب»	16
16.1	(PVC) Pipes	0.0	0.1	0.1	1.0	0.0	4.2	-4.2	0.0	-3.1	-6.2	-9.8	-8.0	(PVC) أنابيب	16.1
16.2	(UPVC) Pipes	-9.2	-8.0	-2.6	-4.3	-0.6	3.9	-1.2	-2.7	-1.8	-2.0	-6.3	-4.1	(UPVC) أنابيب	16.2
17	<b>Wires</b>													«الأسلاك»	17
17.1	Small Building	16.8	8.9	11.5	17.5	6.9	10.8	9.1	15.8	18.2	5.8	3.3	2.2	أسلاك/للمنزل	17.1
17.2	Apartments	34.5	20.3	30.3	39.8	32.1	26.0	21.5	25.9	27.1	8.8	2.3	-2.5	أسلاك/للشقق	17.2
17.3	Residential Towers	16.3	24.3	16.6	16.3	17.0	17.2	25.2	27.0	13.4	16.7	13.8	9.7	أسلاك/الأبراج السكنية	17.3
18	<b>Power Cable</b>	39.7	49.6	40.6	40.4	31.4	44.1	44.7	31.8	16.8	4.2	-3.3	-10.4	كابلات الكهرباء	18
19	<b>Transport Equipment</b>	18.5	32.3	37.5	40.3	40.1	37.0	37.6	37.7	37.7	27.3	25.5	39.8	أدوات النقل	19
20	<b>Employment</b>	1.9	-21.5	-17.8	0.0	9.8	-0.8	-3.4	7.9	8.2	14.8	4.9	3.7	العمالة/الساعة	20
21	<b>Diesel</b>	24.2	24.2	24.2	20.0	11.9	11.9	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	«الديزل»	21

Source: statistics Centre- Abu Dhabi

المصدر: مركز الإحصاء - أبوظبي

Table (2): Annual changes in prices of building material items, 2011

جدول (2): التغير السنوي في أسعار مجموعات وسلع مواد البناء 2011

Serial No.	Groups and Items	Relative changes 2011 on 2010	المجموعات والسلع
<b>1</b>	<b>Cement</b>	<b>0.0</b>	الاسمنت
1	Sulphate Resistance \ Al- Etihad \Ton \ U.A.E.	1.5	مقاومة للأملاح /الاتحاد /طن/الإمارات
2	Sulphate Resistance \ Emirates \Ton \ U.A.E.	-3.7	مقاومة للأملاح / الإمارات /طن/الإمارات
3	Portland Cement \ Al- Etihad \ Ton \ U.A.E.	-4.3	عادى بورتلاند /الاتحاد /طن/الإمارات
4	White Cement \ Al- Etihad \ Ton \ U.A.E.	8.6	إسمنت أبيض /الاتحاد /طن/الإمارات
5	Lime \ Oman \ Ton \ Oman	0.0	نورة/عمان/طن/عمان
6	Gypsum \ Oman \ Ton \ Oman	-1.5	جبس/عمان/طن/عمان
<b>2</b>	<b>Aggregates and Sand</b>	<b>9.6</b>	البصص والرمل
7	Aggregates \ Crush 3/4 \ m³ \ U.A.E.	2.5	بصص/كونكري مكسر انش/م³/الإمارات
8	Aggregates \ Ordinary 3/4 \ m³ \ U.A.E.	11.2	بصص/مغربل 4/3 انش/م³/الإمارات
9	Aggregates \ Crush 3/8 \ m³ \ U.A.E.	3.6	بصص/كونكري مكسر 8/3 انش/م³/الإمارات
10	Aggregates \ Ordinary 3/8 \ m³ \ U.A.E.	-4.6	بصص/مغربل مكسر 8/3 انش/م³/الإمارات
11	Aggregates \ Material Sand \ m³ \ U.A.E.	19.6	بصص/كدقش/م³/الإمارات
12	Sand \ White \ m³ \ U.A.E.	20.7	الرمل/ أبيض /م³/الإمارات
13	Sand \ Black \ m³ \ U.A.E.	8.5	الرمل/أسود /م³/الإمارات
14	Sand \ Red \ m³ \ U.A.E.	17.8	الرمل/ أحمر/م³/الإمارات
<b>3</b>	<b>Concrete</b>	<b>-6.0</b>	الخرسانة
15	Concrete Ready Mix \ Normal (Neutin 40) \ m³ \ U.A.E.	-4.8	خرسانة جاهزة/عادى نيوتن 40/م³/الإمارات
16	Concrete Ready Mix \ Sulphate Resistance \ m³ \ U.A.E.	-7.2	خرسانة جاهزة/مقاومة للأملاح نيوتن 40/م³/الإمارات
<b>4</b>	<b>Steel</b>	<b>15.7</b>	الحديد
17	Steel \ Flat Steel \ Ton \ Turkey	22.8	حديد مبسط/طن/تركيا
18	Steel \ Flat Steel \ Ton \ Dubai	--	حديد مبسط/طن/دبي
19	Steel \ Beams Steel \ Big \ Ton \ Korea	--	حديد جسور/كبير/طن/كوريا
20	Steel \ Beams Steel \ Big Ton \ Japan	21.6	حديد جسور/كبير/طن/يابان

21	Steel \ Beams Steel \ Big \ Ton \ Ukraine	--	الحديد جسور / كبير / طن / اوكرانيا
22	Steel \ Beams Steel \ Small \ Ton \ Korea	22.3	الحديد جسور / صغير / طن / كوريا
23	Steel \ Beams Steel \ Small \ Ton \ Japan	18.7	الحديد جسور / صغير / طن / اليابان
24	Steel \ Beams Steel \ Small \ Ton \ Ukraine	--	الحديد جسور / صغير / طن / اوكرانيا
25	Steel \ Steel Angled \ Ton \ Korea	18.4	الحديد زوايا / طن / كوريا
26	Steel \ Steel Angled \ Ton \ Ukraine	--	الحديد زوايا / طن / اوكرانيا
27	Steel \ Steel Angled \ Ton \ Turkey	--	الحديد زوايا / طن / تركيا
28	Steel \ Bars, 6 - 8 mm \ Ton \ Turkey	21.5	الحديد مبروم / 6 - 8 ملم / طن / تركيا
29	Steel \ Bars, 10-25 mm \ Ton \ Qatar	15.6	الحديد مبروم / 10 - 25 ملم / طن / قطر
30	Steel \ Bars, 10-25 mm \ Ton \ U.A.E.	22.5	الحديد مبروم / 10 - 25 ملم / طن / الإمارات
31	Steel \ Bars, 10-25 mm \ Ton \ Turkey	16.8	الحديد مبروم / 10 - 25 ملم / طن / تركيا
32	Steel \ High tensile Steel \ Ton \ Qatar	18.3	الحديد حلزوني / طن / قطر
33	Steel \ High tensile Steel \ Ton \ Turkey	17.5	الحديد حلزوني / طن / تركيا
34	Steel \ High tensile Steel \ Ton \ U.A.E.	18.8	الحديد حلزوني / طن / الإمارات
35	B.R.C. Mesh \ 6 mm (142) \ Piece \ U.A.E.	0.8	شبك حديد للأرضيات / 6 ملم (142) / قطعة / الإمارات
36	B.R.C. Mesh \ 7 mm (193) \ Piece \ U.A.E.	0.3	شبك حديد للأرضيات / 7 ملم (193) / قطعة / الإمارات
37	B.R.C. Mesh \ 8 mm (252) \ Piece \ U.A.E.	9.9	شبك حديد للأرضيات / 8 ملم (252) / قطعة / الإمارات
38	Wire \ Binding Wire \ Bundle - 10Kg \ China	11.9	سلك / لتربيط الحديد / بطة 10 كغ / الصين
<b>5</b>	<b>Wood</b>	<b>4.9</b>	<b> الخشب</b>
39	White \ White Wood \ m <sup>2</sup> \ Chile	-3.1	خشب أبيض / m <sup>2</sup> / تشيلي
40	White \ White Wood \ m <sup>2</sup> \ Romania	-2.6	خشب أبيض / m <sup>2</sup> / رومانيا
41	Red Timber \ Big \ Keruing \ sheet \ Malaysia	-7.6	خشب أحمر / كبير / كرنيك / لوح / ماليزيا
42	Red Timber \ Big \ Meranti \ sheet \ Malaysia	1.2	خشب أحمر / كبير / ميرانتي / لوح / ماليزيا
43	Red Timber \ Small \ Keruing \ sheet \ Malaysia	1.1	خشب أحمر / صغير / كرنيك / لوح / ماليزيا
44	Red Timber \ Small \ Meranti \ sheet \ Malaysia	4.4	خشب أحمر / صغير / ميرانتي / لوح / ماليزيا
45	White Plywood \ 4x8x3.6 mm \ Sheet \ Indonesia	8.4	خشب بليوود أبيض / 3.6*8*4 / ملم / لوح / إندونيسيا
46	White Plywood \ 4x8x6 mm \ Sheet \ Indonesia	12.9	خشب بليوود أبيض / 6*8*4 / ملم / لوح / إندونيسيا
47	White Plywood \ 4x8x9 mm \ Sheet \ Indonesia	10.4	خشب بليوود أبيض / 9*8*4 / ملم / لوح / إندونيسيا

48	White Plywood \ 4x8x12 mm \ Sheet \ Indonesia	11.2	خشب بليوود أبيض/ 12*8*4 ملم/لوح/إندونيسيا
49	White Plywood \ 4x8x18 mm \ Sheet \ Indonesia	19.0	خشب بليوود أبيض/ 18*8*4 ملم/لوح/إندونيسيا
50	Red Teak Faced Plywood \ 3x7x3.6 mm \ Sheet \ Indonesia	5.4	خشب بليوود ( وجه تيك ) أحمر/ 3.6*7*3 ملم/لوح/إندونيسيا
51	Red Teak Faced Plywood \ 4x8x3.6 mm \ Sheet \ Indonesia	3.0	خشب بليوود ( وجه تيك ) أحمر/ 3.6*8*4 ملم/لوح/إندونيسيا
52	Marine Plywood Humidity Resistance \ 12 mm \ Sheet \ Indonesia	7.9	مارين بليوود مقاوم للرطوبة/ 12 ملم/لوح/إندونيسيا
53	Marine Plywood Humidity Resistance \ 18 mm \ Sheet \ Indonesia	5.7	مارين بليوود مقاوم للرطوبة/ 18 ملم/لوح/إندونيسيا
<b>6</b>	<b>Block</b>	<b>-8.7</b>	<b>الطاوبق</b>
54	Hollow \ 4» 10x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-12.5	طاوبق إسمنتى/ مفرغ/ 4» 40*20*10 سم/ألف/الإمارات
55	Hollow \ 6» 15x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-14.8	طاوبق إسمنتى/ مفرغ/ 6» 40*20*15 سم/ألف/الإمارات
56	Hollow \ 8» 20x20x40 cm \ Thousand U.A.E.	-15.1	طاوبق إسمنتى/ مفرغ/ 8» 40*20*20 سم/ألف/الإمارات
57	Solid \ 4» 10x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-5.2	طاوبق إسمنتى/ مصمت/ 4» 40*20*10 سم/ألف/الإمارات
58	Solid \ 6» 15x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-10.4	طاوبق إسمنتى/ مصمت/ 6» 40*20*15 سم/ألف/الإمارات
59	Solid \ 8» 20x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-9.8	طاوبق إسمنتى/ مصمت/ 8» 40*20*20 سم/ألف/الإمارات
60	Hourdis Hollow \ 20x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-0.8	هوردي مفرغ/ 40*20*20 سم/ألف/الإمارات
61	Clay Tiles \ Clay (Pica) \ m <sup>2</sup> \ U.A.E.	0.1	قرميد/فخار/بيكا/م <sup>2</sup> /الإمارات
<b>7</b>	<b>Roofing Materials</b>	<b>3.9</b>	<b>مواد التسقيف</b>
62	Zinc Sheet \ Corrugated 8 Feet \ Strong \ India	0.4	الواح زنك/ مضلع 8 قدم/قذوق/الهند
63	Zinc Sheet \ Corrugated 8 Feet \ Light \ India	7.5	الواح زنك/ مضلع 8 قدم/خفيف/الهند
<b>8</b>	<b>Waterproofing Products</b>	<b>9.9</b>	<b>المواد العازلة</b>
64	Bitumen \ Waterproofing (D540) \ S. Arabian	8.5	مواد عازلة/بيتومين/عازل سعودي (D540)/درام/السعودية
65	Bitumen \ Waterproofing (D540M) Aggregates \ S. Arabian	4.4	مواد عازلة/بيتومين/عازل سعودي (D540M) بالبلاص/درام/السعودية
66	Bitumen \ 60 \ 70 \ Ton	15.0	مواد عازلة/بيتومين/70/طن
67	Bitumen \ S S Barrel \ 1 inch \ 200 kg	--	مواد عازلة/بيتومين/برميل اس اس/1 انش/200 كجم
68	Bitumen \ M S 70 barrel \ 200 kg	--	مواد عازلة/بيتومين/برميل ام اس/70 كجم
69	Bitumen \ R C 250 barrel \ 200 kg	--	مواد عازلة/بيتومين/برميل ار سي/200/250 كجم
70	Bitumen \ Oxidized Hot (115/15) primer 180 kg \ S. Arabian	--	مواد عازلة/بيتومين/مؤكسد حار (115/15)/برميل 180 كغ/السعودية
71	Bitumen \ Oxidized Cold ( Primer D 41 ) 20 liter \ S. Arabian	--	مواد عازلة/بيتومين/مؤكسد بارد سائل برایمر دی 20 ليتر/السعودية
72	Bitumen \ 40 \ 50 \ Ton	12.0	مواد عازلة/بيتومين/50/40/طن

لغايف الاغشية			
العنوان	النوع	القيمة	الوصف
9 Waterproofing Bituminous Membrane	لغايف اغشية/إيكامات/200/م²/السعودية	--	
73 Ekamat \ 200 \ m² \ S. Arabian		--	
74 Ekamat \ Double 400 \ m² \ S. Arabian		--	
10 Natural Stone	الحجر الطبيعي	-1.5	
75 Natural Stone\ Width 25 cm, Height 3 cm \ White - Al Qtarana \ m² \ Jordan	حجر طبيعي/عرض25سم سمك 3 سم/أبيض - القطرانة/م²/الأردن	-4.5	
76 Natural Stone\ Width 25 cm, Height 3 cm \ Ajloun \ m² \ Jordan	حجر طبيعي/عرض25سم سمك 3 سم/عجلون/م²/الأردن	0.0	
77 Natural Stone \ Width 25 cm, Height 3 cm \ Ma'an \ m² \ Jordan	حجر طبيعي/عرض25سم سمك 3 سم/معان/م²/الأردن	0.0	
11 Tiles and Marble	البلاط والرخام	2.4	
78 Terrazzo Tiles \ 30x30 cm \ m² \ U.A.E.	بلاط موزاييك/30*30 سم/م²/الإمارات	-3.3	
79 Terrazzo Tiles \ 25x25 cm \ m² \ U.A.E.	بلاط موزاييك/25*25 سم/م²/الإمارات	0.6	
80 Marble Tiles \ Carrara 30*60*2 cm \ m² \ Italy	بلاط رخام/كرارة موشح 2*60*30 سم/م²/إيطاليا	5.6	
81 Marble Tiles \ 40x40 x 2cm, White (Bynco B) \ m² \ Italy	بلاط رخام/أبيض 2*40*40 سم/بيانكو بي/م²/إيطاليا	0.0	
82 Marble Tiles \ Travertino 40x40x2 cm Beige \ m² \ Italy	بلاط رخام/ترافنتينو 2*40*40 سم/بيج/م²/إيطاليا	0.0	
83 Marble Tiles \ Arabskato 40x40x2 cm \ m² \ Italy	بلاط رخام/أربسكاتو 2*40*40 سم/م²/إيطاليا	0.0	
84 Marble Tiles \ Garanite Labrador 60x30x2 cm \ m² \ Italy	جرانيت لبرادور 2*30*60 سم/م²/إيطاليا	5.5	
85 Marble Tiles Perlato \ Royal 30*60*2 cm \ m² \ Italy	بلاط رخام براتلو/رويال 2*60*30 سم/م²/إيطاليا	-3.4	
86 Marble Tiles Perlato \ Cecelia 30*60*2 cm \ m² \ Italy	بلاط رخام براتلو/سيسيليا 2*60*30 سم/م²/إيطاليا	-5.5	
87 Ceramic Tiles For Floor \ 20x20\ m² \ Al Fujairah	بلاط سيراميك للأرضيات/20*20/م²/الفجيرة	-16.1	
88 Ceramic Tiles For Floor \ 20x20 \ m² \ Ras Al khaima	بلاط سيراميك للأرضيات/20*20/م²/رأس الخيمة	-3.3	
89 Ceramic Tiles For Floor \ 20x20 \ m² \ Spain	بلاط سيراميك للأرضيات/20*20/م²/اسبانيا	24.1	
90 Ceramic Tiles For Floor \ 20x20 \ m² \ Italy	بلاط سيراميك للأرضيات/20*20/م²/إيطاليا	17.0	
91 Ceramic Tiles For Floor Granneti \ 7+10+20+109 \ m² \ Ras Al khaima	بلاط سيراميك للأرضيات جرانيتي/7+10+20+109/م²/رأس الخيمة	82.9	
92 Ceramic Tiles For Floor Granneti \ 100*100 \ m² \ China	بلاط سيراميك للأرضيات جرانيتي/100*100/م²/الصين	27.3	
93 Ceramic Tiles For Wall \ 40*25 \ m² \ Ras Al khaima	بلاط سيراميك للجدران/40*25/م²/رأس الخيمة	-0.3	
94 Ceramic Tiles For Wall Granneti \ 20 × 20 cm \ m² \ Ras Al khaima	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران/20*20 سم/م²/رأس الخيمة	-10.6	
95 Ceramic Tiles For Wall Granneti \ 30 × 30 cm \ m² \ Ras Al khaima	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران/30*30 سم/م²/رأس الخيمة	-4.8	
96 Ceramic Tiles For Wall Granneti \ 40 × 40 cm \ m² \ Ras Al khaima	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران/40*40 سم/م²/رأس الخيمة	-18.0	
97 Porcelain white tiles \ 40*40 \ m² \ Ras Al khaima	بلاط بورسلان أبيض/40*40 سم/م²/رأس الخيمة	-6.1	

98	Porcelain white tiles \ 40*40 \ m <sup>2</sup> \ Spain	-22.5	بلاط بورسلان أبيض/ 40*40 سم / إسبانيا
99	Porcelain white tiles \ 20*30 \ m <sup>2</sup> \ Al Fujairah	-0.2	بلاط بورسلان أبيض/ 20*30 سم / الفجيرة
100	Porcelain white tiles \ 20*30 \ m <sup>2</sup> \ Spain	13.4	بلاط بورسلان أبيض/ 20*30 سم / إسبانيا
101	Porcelain color tiles \ 10*10 \ m <sup>2</sup> \ Spain	--	بلاط بورسلان ملون/ 10*10 سم / إسبانيا
102	Porcelain color tiles \ 25*20 \ m <sup>2</sup> \ Spain	13.6	بلاط بورسلان ملون/ 25*20 سم / إسبانيا
<b>12 Sanitary Ware</b>			الادوات الصحية
<b>12.1 Bathroom Set without Accessories</b>			<b>أطقم حمام كاملة بدون اللوازم</b>
103	Bathroom White Set \ Orient \ Set \ Ras Al khaima	3.4	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم/ أبيض/ اوريت/ طقم/ راس الخيمة
104	Bathroom White Set \ Prime \ Set \ Ras Al khaima	-4.3	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم/ أبيض/ براين/ طقم/ راس الخيمة
105	Bathroom White Set \ Star \ Set \ Ras Al khaima	-2.4	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم/ أبيض/ استار/ طقم/ راس الخيمة
106	Bathroom Coloured Set \ Liwa \ Set \ Ras Al khaima	3.8	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم/ ملون/ ليوا/ طقم/ راس الخيمة
107	Bathroom Coloured Set \ Flora \ Set \ Ras Al khaima	8.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم/ ملون/ فلورا/ طقم/ راس الخيمة
108	Bathroom Coloured Set \ Venees \ Set \ Ras Al khaima	0.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم/ ملون/ فينيس/ طقم/ راس الخيمة
<b>12.2 Bathroom Set with Accessories</b>			<b>أطقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون</b>
109	Bathroom Coloured Set \ Globo\ Set \ Italy	1.7	طقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون/ جلوبو/ طقم/ ايطاليا
110	Bathroom Coloured Set \ Ideal Standard \ Set \ Italy	-0.5	طقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون/ ايديال ستاندرد/ طقم/ ايطاليا
<b>12.3 Sink Stainless Steel With Mixer-Single</b>			<b>محل ستainless كامل مع الخلط</b>
111	Single Drainer & Bowl \ »Bland« - 100x60 cm \Set \ UK	--	دوش ورف/ 60*100 سم/ طقم/ إنجلترا
112	Single Bowl & Double Drainer \ »Bland« - 150x50 cm \ Set \ UK	--	دوش ورفين/ 50*150 سم/ طقم/ إنجلترا
113	Double Bowl & Double Drainer \ »Bland« - 200x60 cm \ Set \ UK	--	دوش ورفين/ 60*200 سم/ طقم/ إنجلترا
114	Water Heater (12) Gallons \ Chaffoteaux \ Set \ S. Arabian	-1.2	سخان مياه (12) جالون/ شافوتوك/ عمودي/ طقم/ السعودية
115	Water Heater (16) Gallons \ Chaffoteaux \ Set \ S. Arabian	-1.8	سخان مياه (16) جالون/ شافوتوك/ عمودي/ طقم/ السعودية
116	Water Tank Fiberglass \ 2000 Gallons \ Set \ U.A.E.	-12.8	تnek فايبر جلاس/ 2000 جالون/ الإمارات
117	Water Tank Fiberglass \ 1000 Gallons \ Set \ U.A.E.	-13.0	تnek فايبر جلاس/ 1000 جالون/ الإمارات
118	Water Tank Fiberglass \ 1500 Gallons \ Set \ U.A.E.	-15.2	تnek فايبر جلاس/ 1500 جالون/ الإمارات

<b>13</b>	<b>False Ceiling</b>	<b>-0.2</b>	<b>الاسقف المنسوجة</b>
119	False Ceiling \ Aluminum Luxalon \ m <sup>2</sup> \ U.A.E.	-0.7	سقف مستعار /المونيوم لوكسالون سادة/ m <sup>2</sup> /الإمارات
120	False Ceiling \ Gypsum Ceiling ( 9.5 mm ) \ m <sup>2</sup> \ U.A.E.	5.4	سقف مستعار/جبس املس 9.5 ملم/ m <sup>2</sup> /الإمارات
121	False Ceiling \ Gypsum Printing \ m <sup>2</sup> \ U.A.E.	8.3	سقف مستعار/جبس مزخرف جي ارجي / m <sup>2</sup> /الإمارات
122	False Ceiling \ Celotex Ceiling 60x60 cm - 15 mm \ m <sup>2</sup> \ S. Arabian	-21.6	سقف مستعار/سيلوتكس 60*60 سم 15 ملم / m <sup>2</sup> /السعودية
123	False Ceiling \ Accoustic Ceiling 30x30 cm \ m <sup>2</sup> \ S. Arabian	7.9	سقف مستعار/اكوستك 30*30 سم / m <sup>2</sup> /السعودية
124	False Ceiling \ Iron 60x60 , 5 mm \ m <sup>2</sup> \ U.A.E.	3.1	سقف مستعار/حديد 60*60 سم - 5 ملم / m <sup>2</sup> /الإمارات
<b>14</b>	<b>Paints</b>	<b>4.2</b>	<b>الاصباغ</b>
125	Paints \ Jolloflex Normal Emulsion \ Dram \ U.A.E.	9.5	صبغ أملشن/جولييفكس عادي/درام/الإمارات
126	Paints \ Durosan Matt Emulsion \ Gallon \ U.A.E.	6.5	صبغ أملشن/ديروسان متوسط/جالون/الإمارات
127	Mamorex Paint \ Fenomatic Plastic Emulsion \ Gallon \ U.A.E.	-2.1	صبغ أملشن/فينوماستيك ممتاز/جالون/الإمارات
128	Mamorex Paint \ Bangalac Glos \ Gallon \ U.A.E.	5.5	صبغ زيتى/بنجالاك قلوز (لميع - مطفي)/جالون/الإمارات
129	Mamorex Paint \ Heavy Tex with Arbl \ Dram\ U.A.E.	0.2	صبغ زيتى/صبغ مارموركس خشن جوتن/درام/الإمارات
130	Mamorex Paint \ Heavy Tex w/o Marble Clips \ Dram \ U.A.E.	6.2	صبغ زيتى/صبغ مارموركس ناعم/درام/الإمارات
<b>15</b>	<b>Glass</b>	<b>-12.7</b>	<b>الزجاج</b>
131	Glass \ 4 mm \ m <sup>2</sup> \ S. Arabian	-3.9	زجاج شفاف/4 ملم / m <sup>2</sup> /السعودية
132	Glass \ 6mm \ m <sup>2</sup> \ S. Arabian	-23.1	زجاج شفاف/6 ملم / m <sup>2</sup> /السعودية
133	Tinted Glass \ 4mm \ m <sup>2</sup> \ S. Arabian	--	زجاج ملون / 4 ملم/ m <sup>2</sup> /السعودية
134	Tinted Glass \ 6 mm \ m <sup>2</sup> \ S. Arabian	-16.9	زجاج ملون / 6 ملم/ m <sup>2</sup> /السعودية
135	Mirror Glass \ 4 mm \ m <sup>2</sup> \ S. Arabian	-11.6	زجاج مرآيا / 4 ملم/ m <sup>2</sup> /السعودية
136	Mirror Glass \ 6 mm \ m <sup>2</sup> \ S. Arabian	-6.9	زجاج مرآيا / 6 ملم/ m <sup>2</sup> /السعودية
<b>16</b>	<b>Pipes</b>		<b>أنابيب</b>
<b>16.1</b>	<b>(PVC) Pipes</b>	<b>-2.9</b>	<b>[PVC] أنابيب</b>
137	PVC Pipes \ 1/2 inch \ 6m \ U.A.E.	-6.8	أنبوب بلاستيك 1/2 انش/ستة امتار/الإمارات
138	PVC Pipes \ 3/4 inch \ 6m \ U.A.E.	-5.1	أنبوب بلاستيك 3/4 انش/ستة امتار/الإمارات
139	PVC Pipes \ 1 inch \ 6m \ U.A.E.	-2.3	أنبوب بلاستيك 1 انش/ستة امتار/الإمارات
140	PVC Pipes \ 1.5 inch \ 6m \ U.A.E.	-2.9	أنبوب بلاستيك 1.5/ انش/ستة امتار/الإمارات
141	PVC Pipes \ 2 inch \ 6m \ U.A.E.	-1.6	أنبوب بلاستيك 2 انش/ستة امتار/الإمارات
142	PVC Pipes \ 2.5 inch \ 6m \ U.A.E.	-1.1	أنبوب بلاستيك 2.5 انش/ستة امتار/الإمارات
143	PVC Pipes \ 3 inch \ 6m \ U.A.E.	-0.5	أنبوب بلاستيك 3 انش/ستة امتار/الإمارات

<b>16.2 (UPVC) Pipes</b>	<b>-3.3</b>	<b>انابيب (UPVC)</b>
144 UPVC Pipe \ 110 mm \ PN-10 \ 6 m	-3.3	UPVC Pipe \ 110 mm \ PN-10 \ 6 m
145 UPVC Pipe \ 160 mm \ PN-10 \ 6m	-3.3	UPVC Pipe \ 160 mm \ PN-10 \ 6m
146 UPVC Pipe \ 200 mm \ PN-10 \ 6m	-3.3	UPVC Pipe \ 200 mm \ PN-10 \ 6m
147 UPVC Pipe \ 1500 mm \ PN-10 \ 6m	-3.3	UPVC Pipe \ 1500 mm \ PN-10 \ 6m
<b>17 Wires</b>		<b>الاسلاك</b>
<b>17.1 Apartments</b>	<b>21.5</b>	<b>أسلاك للشقق</b>
148 Electrical Wire \ Sinjal CORPS \ 1.5 mm lap \ Ducab \ U.A.E.	16.1	اسلاك كهربائية/سنجل كور/1.5 ملم لفة/دوكاب/الامارات
149 Electrical Wire \ Sinjal CORPS \ 2.5 mm lap \ Ducab \ U.A.E.	20.3	اسلاك كهربائية/سنجل كور/2.5 ملم لفة/دوكاب/الامارات
150 Electrical Wire \ Sinjal CORPS \ 4 mm lap \ Ducab \ U.A.E.	24.8	اسلاك كهربائية/سنجل كور/4 ملم لفة/دوكاب/الامارات
151 Electrical Wire \ Sinjal CORPS \ 6 mm lap \ Ducab \ U.A.E.	25.0	اسلاك كهربائية/سنجل كور/6 ملم لفة/دوكاب/الامارات
<b>17.2 Small Building</b>	<b>10.4</b>	<b>أسلاك للمبني</b>
152 Electrical Wire \ 4-Cours \ 10 m \ Ducab \ U.A.E.	6.9	اسلاك كهربائية/4 كور/10 متر/دوكاب/الامارات
153 Electrical Wire \ 4-Cours \ 16 m \ Ducab \ U.A.E.	5.8	اسلاك كهربائية/4 كور/16 متر/دوكاب/الامارات
154 Electrical Wire \ 4-Cours \ 25 m \ Ducab \ U.A.E.	6.1	اسلاك كهربائية/4 كور/25 متر/دوكاب/الامارات
155 Electrical Wire \ 4-Cours \ 35 m \ Ducab \ U.A.E.	8.4	اسلاك كهربائية/4 كور/35 متر/دوكاب/الامارات
156 Electrical Wire \ 4-Cours \ 50 m \ Ducab \ U.A.E.	13.2	اسلاك كهربائية/4 كور/50 متر/دوكاب/الامارات
157 Electrical Wire \ 4-Cours \ 70 m \ Ducab \ U.A.E.	7.5	اسلاك كهربائية/4 كور/70 متر/دوكاب/الامارات
158 Electrical Wire \ 4-Cours \ 18 mm \ Oman	5.3	اسلاك كهربائية/4 كور/18 ملم/عمان
159 Electrical Wire \ 4 Corps \ 25 mm \ Oman	10.8	اسلاك كهربائية/4 كور/25 ملم/عمان
160 Electrical Wire \ 4-Cours \ 36 mm \ Oman	22.6	اسلاك كهربائية/4 كور/36 ملم/عمان
161 Electrical Wire \ 4-Cours \ 42 mm \ Oman	12.9	اسلاك كهربائية/4 كور/42 ملم/عمان
162 Electrical Wire \ 4-Cours \ 60 mm \ Oman	15.7	اسلاك كهربائية/4 كور/60 ملم/عمان
163 Electrical Wire \ 4-Cours \ 77 mm \ Oman	--	اسلاك كهربائية/4 كور/77 ملم/عمان
<b>17.3 Residential Towers</b>	<b>9.9</b>	<b>أسلاك الابراج السكنية</b>
164 Electrical Wire \ 4-Cours \ 120 mm \ Oman	16.1	اسلاك كهربائية/4 كور/120 ملم/عمان
165 Electrical Wire \ 4-Cours \ 95 mm \ Oman	12.5	اسلاك كهربائية/4 كور/95 ملم/عمان
166 Electrical Wire \ 4-Cours \ 150 mm \ Oman	15.3	اسلاك كهربائية/4 كور/150 ملم/عمان
167 Electrical Wire \ 4-Cours \ 185 mm \ Oman	21.4	اسلاك كهربائية/4 كور/185 ملم/عمان
168 Electrical Wire \ 4-Cours \ 240 mm \ Oman	--	اسلاك كهربائية/4 كور/240 ملم/عمان

<b>18</b>	<b>Power Cable</b>	<b>25.8</b>	<b>كابلات الكهرباء</b>
169	CU 11 KV \ 3*240 mm <sup>2</sup> \ 1 km	17.5	CU 11 KV \ 3*240 mm <sup>2</sup> \ 1 km
170	CU 33 KV \ 3*240 mm <sup>2</sup> \ 1 km	18.5	CU 33 KV \ 3*240 mm <sup>2</sup> \ 1 km
171	CU 132 KV \ 1*800 mm <sup>2</sup> \ 1 km	43.0	CU 132 KV \ 1*800 mm <sup>2</sup> \ 1 km
<b>19</b>	<b>Transport Equipment</b>	<b>34.1</b>	<b>ادوات النقل</b>
172	Truck Capacity of 30 m <sup>3</sup>	31.8	شاحنة سعة 30 m <sup>3</sup>
173	Truck Capacity of 20 m <sup>3</sup>	48.2	شاحنة سعة 20 m <sup>3</sup>
174	Water Tank Capacity of 5000 Gallons	32.6	صهريج مياه سعة 5000 Gallon
175	Bulldozer d6	34.1	بلدوزر d6
176	Bulldozer d8	27.0	بلدوزر d8
177	Bulldozer d9	15.7	بلدوزر d9
178	Excavator Capacity of 330-290 Cubic Meters	44.6	حفارة سعة متراً مكعب 290 - 330
182	966 Loader	22.3	لودر 966
186	Grader GR 14 g	-0.7	جریدر GR 14 g
187	JCB Excavator	23.5	حفارة JCB
181	Asphalt Steel Roller	89.4	مندالة اسفلت ثقيلة
183	962 Loader	1.3	لودر 962
184	950 Loader	--	لودر 950
185	Grader GR 01	113.8	جریدر GR 01
179	Cranes 20 Tons	--	ونشن 20 طن
180	Asphalt Finisher	--	فراشة اسفلت

<b>20</b>	<b>Employment / with all services</b>	<b>0.1</b>	<b>العملة/الساعة</b>
188	Helper \ Hourly rates	0.6	مساعدين/تكلفة الساعة
189	Semi - skilled \ Hourly rates	-1.2	عمال شبه مهرة/تكلفة الساعة
190	Carpenter \ Hourly rates	-3.0	نجارين/تكلفة الساعة
191	Steel Fixer \ Hourly rates	-3.0	عمال حدادة/تكلفة الساعة
192	Electrician \ Hourly rates	-2.6	كهربائيين/تكلفة الساعة
193	Surveyor \ Hourly rates	11.7	مساحين/تكلفة الساعة
194	Driver \ Hourly rates	-1.1	سائقين/تكلفة الساعة
<b>21</b>	<b>Diesel</b>	<b>9.7</b>	<b>الديزل</b>
195	Diesel \ ADNOC \ Gallon	9.7	الديزل/ادنوك/جالون

Note: This icon (--) mean are not available.

Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

Table (3): Monthly prices of building material items 2011, (AED)

جدول (3): الأسعار الشهرية للسلع مواد البناء 2010، أبو ظبي (درهم)

متوسط السنوي Annual average													المواد Commodity	الإمارات U.A.E.
	ديسمبر December	نوفember November	أكتوبر October	سبتمبر September	اغسطس August	يوليو July	يونيو June	مايو May	ابريل April	مارس March	فبراير February	يناير January		
												الاسمنت Cement		
282.4	280.0	280.0	300.0	270.0	300.0	320.0	261.3	277.5	278.8	267.5	284.2	270.0	Sulphate Resistance /Al- Etihad /Ton/ U.A.E.	1 مقاوم للأملاح / اتحاد / طن / الإمارات
266.2	260.0	280.0	260.0	-	272.1	-	255.0	255.0	270.0	265.0	273.3	272.1	Sulphate Resistance /Emirates /Ton/ U.A.E.	2 مقاوم للأملاح / الإمارات / طن / الإمارات
254.4	260.0	240.0	250.0	255.0	260.0	260.0	250.0	250.0	253.1	260.0	264.2	250.0	Portland Cement / Al- Etihad /Ton / U.A.E.	3 عادي بورتلاند / اتحاد / طن / الإمارات
606.0	620.0	600.0	620.0	660.0	660.0	660.0	570.0	575.0	562.5	600.0	570.0	575.0	White Cement / Al- Etihad /Ton / U.A.E.	4 إسمنت أبيض / اتحاد / طن / الإمارات
1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	Lime / Oman /Ton / Oman	5 نورة / عمان / طن / عمان
433.0	395.0	442.0	442.0	442.0	442.0	442.0	442.0	388.0	442.0	442.0	434.4	442.0	Gypsum / Oman /Ton / Oman	6 جبس / عمان / طن / عمان
												البحص والرمل Aggregates and Sand		
72.3	70.0	72.5	72.5	72.5	75.0	90.0	75.0	65.0	65.0	70.0	70.0	70.0	Aggregates / Crush 3/4 / m <sup>3</sup> / U.A.E.	7 بحص / كونكري مكسر 3/4 انش / م <sup>3</sup> / الإمارات
57.7	62.5	65.0	65.0	65.0	65.0	80.0	65.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	Aggregates / Ordinary 3/4 / m <sup>3</sup> / U.A.E.	8 بحص / مغرين 3/4 انش / م <sup>3</sup> / الإمارات

73.1	72.5	75.0	75.0	75.0	75.0	90.0	75.0	65.0	65.0	70.0	70.0	70.0	70.0	9	بحص / كونكري مكسر 3/8 انش / م3 / الامارات Aggregates / Crush 3/8 / m3 / U.A.E.
47.7	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	-	50.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	10	بحص / مغيل مكسر 3/8 انش / م3 / الامارات Aggregates / Ordinary 3/8 / m3 / U.A.E.
40.5	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	-	45.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	11	بحص / كدش / م3 / الامارات .Aggregates / Material Sand / m3 / U.A.E
37.7	40.0	40.0	42.5	42.5	40.0	45.0	40.0	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	12	الامارات / الرمل / ابيض / م3 Sand / White / m3 / U.A.E.
47.7	47.5	47.5	55.0	50.0	47.5	60.0	50.0	40.0	40.0	45.0	45.0	45.0	45.0	13	الامارات / الرمل / اسود / م3 Sand / Black / m3 / U.A.E.
37.9	42.5	42.5	40.0	42.5	42.5	50.0	45.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	14	الامارات / الرمل / احمر / م3 Sand / Red / m3 / U.A.E.
<b>الخرسانة Concrete</b>															
240.3	228.0	215.0	220.0	220.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	-	260.0	250.0	250.0	15	نيوتن 40 / م3 / الامارات خرسانة جاهزة / عادي Concrete Ready Mix / Normal (neutin 40) / m3 / U.A.E.
247.5	233.0	220.0	225.0	225.0	255.0	255.0	255.0	255.0	255.0	-	275.0	270.0	270.0	16	للاملاح نيوتن 40 / م3 / خرسانة جاهزة / مقاوم الامارات Concrete Ready Mix / Sulphate Resistance / m3 / U.A.E.
<b>المعدن Steel</b>															
3,369.6	3,400.0	3,275.0	-	-	-	-	3,800.0	-	3,125.0	3,250.0	3,550.0	3,187.5	3,187.5	17	حديد مبسط / طن / تركيا Steel / Flat Steel / Ton / Turkey
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	حديد مبسط / طن / دبي Steel / Flat Steel / Ton / Dubai

3,646.3	3,800.0	3,825.0	3,700.0	3,700.0	3,850.0	3,850.0	3,800.0	-	3,200.0	-	3,550.0	3,187.5	حديد جسور / كبير / طن / كوريا Steel / Beams Steel / Big / Ton / Korea	19
3,643.8	3,800.0	3,825.0	3,700.0	3,700.0	3,850.0	3,850.0	-	-	3,175.0	3,250.0	-	-	حديد جسور / كبير / طن / يابان Steel / Beams Steel / Big / Ton / Japan	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حديد جسور / كبير / طن / اوكرانيا Steel / Beams Steel / Big / Ton / Ukraine	21
3,598.9	3,500.0	3,600.0	3,850.0	3,850.0	3,625.0	3,625.0	3,800.0	3,750.0	3,200.0	-	3,550.0	3,237.5	حديد جسور / صغير / طن / كوريا Steel / Beams Steel / Small / Ton / Korea	22
3,559.4	3,500.0	3,600.0	3,850.0	3,850.0	3,625.0	3,625.0	-	-	3,175.0	3,250.0	-	-	حديد جسور / صغير / طن / يابان Steel / Beams Steel / Small / Ton / Japan	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حديد جسور / صغير / طن / اوكرانيا Steel / Beams Steel / Small / Ton / Ukraine	24
3,347.5	3,250.0	3,350.0	3,250.0	3,250.0	3,325.0	3,325.0	3,800.0	-	3,187.5	-	3,550.0	3,187.5	حديد زوايا / طن / كوريا Steel / Steel Angled / Ton / Korea	25
3,285.7	3,250.0	3,350.0	3,250.0	3,250.0	3,325.0	3,325.0	-	-	3,250.0	-	-	-	حديد زوايا / طن / اوكرانيا Steel / Steel Angled / Ton / Ukraine	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حديد زوايا / طن / تركيا Steel / Steel Angled / Ton / Turkey	27
2,901.6	2,962.5	2,950.0	2,940.8	2,875.0	2,890.0	2,933.3	3,035.4	2,787.5	2,771.7	2,860.4	2,913.3	2,898.8	حديد مبروم / 6 - 8 ملم / طن / تركيا Steel / Bars, 6 - 8 mm / Ton / Turkey	28

2,856.1	2,650.0	2,700.0	2,750.0	3,250.0	3,150.0	3,150.0	2,825.0	2,650.0	2,750.0	2,835.0	2,846.7	2,716.7	حديد مبروم / 10 - 25 ملم / طن / قطر Steel / Bars,10-25 mm / Ton / Qatar	29
2,897.0	2,892.5	2,956.7	2,949.2	2,875.0	2,896.3	2,887.5	3,045.0	2,820.8	2,805.0	2,879.2	2,906.3	2,851.3	طن / اإلمارات / حديد مبروم / 10 - 25 ملم Steel / Bars,10-25 mm / Ton / U.A.E.	30
2,756.7	2,625.0	2,675.0	2,727.5	2,875.0	2,896.3	2,887.5	2,825.0	2,622.5	2,657.5	2,747.5	2,818.8	2,723.3	حديد مبروم / 10 - 25 ملم / طن / تركيا Steel / Bars,10-25 mm / Ton / Turkey	31
2,782.3	2,690.0	2,650.0	2,835.0	2,850.0	2,850.0	2,850.0	2,775.0	2,662.5	2,768.8	2,857.5	2,848.8	2,750.0	حديد حلزوني / طن / قطر Steel / Hightensile Steel / Ton / Qatar	32
2,754.4	2,690.0	2,675.0	2,755.0	2,875.0	2,855.6	2,846.9	2,797.9	2,620.8	2,634.2	2,747.9	2,818.8	2,736.3	حديد حلزوني / طن / تركيا Steel / Hightensile Steel / Ton / Turkey	33
2,776.2	2,690.0	2,750.0	2,787.5	2,875.0	2,865.0	2,850.0	2,808.3	2,666.7	2,692.5	2,772.9	2,831.3	2,725.0	اإلمارات / حديد حلزوني / طن Steel / Hightensile Steel / Ton / U.A.E.	34
90.8	77.6	84.0	84.0	84.0	86.0	84.4	94.5	88.3	91.2	102.7	106.5	105.9	ملم (142) / قطعة / شبك حديد للأرضيات / 6 الإمارات B.R.C. Mesh / 6 mm (142) / Piece / U.A.E.	35
114.1	101.4	107.5	110.4	115.0	113.6	112.8	117.5	113.3	111.5	113.6	127.8	125.0	ملم (193) / قطعة / شبك حديد للأرضيات / 7 الإمارات B.R.C. Mesh / 7 mm (193) / Piece / U.A.E.	36
142.6	138.8	137.0	141.3	148.5	150.1	149.3	140.6	130.2	140.0	145.7	145.3	144.5	ملم (252) / قطعة / شبك حديد للأرضيات / 8 الإمارات B.R.C. Mesh / 8mm (252) / Piece / U.A.E.	37
44.9	50.0	50.0	51.3	52.0	50.0	50.0	35.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	سلك / لتربيط الحديد / بطة 10 كغ / الصين Wire / Binding Wire / Bundle-10Kg/ China	38

**الخشب  
Wood**

														الخشب Wood
912.3	900.0	900.0	900.0	900.0	900.0	900.0	900.0	903.8	968.8	965.6	909.4	900.0	خشب أبيض / م3 / تشيلي White / White Wood / m3 / Chile	39
896.9	862.5	866.7	877.9	897.5	895.8	897.5	918.8	905.0	923.3	935.0	906.3	876.7	خشب أبيض / م3 / رومانيا White / White Wood / m3 / Romania	40
77.6	70.0	-	-	-	75.9	-	-	75.0	75.0	75.0	87.5	85.0	خشب أحمر / كبير / كرنك / لوح / ماليزيا Red Timber / Big / Keruing /sheet / Malaysia	41
77.4	-	76.0	79.0	76.0	75.6	77.0	76.8	76.0	80.0	76.0	79.5	79.0	خشب أحمر / كبير / ميرنطي / لوح / ماليزيا Red Timber / Big / Meranti /sheet / Malaysia	42
64.2	60.0	-	62.5	-	65.8	-	-	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	خشب أحمر / صغير / كرنك / لوح / ماليزيا Red Timber / Small / Keruing /sheet / Malaysia	43
59.3	60.0	56.0	56.0	57.0	55.9	57.0	60.5	56.0	70.0	58.0	65.7	59.0	خشب أحمر / صغير / ميرنطي / لوح / ماليزيا Red Timber / Small / Meranti /sheet / Malaysia	44
28.8	30.8	28.3	28.5	30.5	30.4	29.3	30.3	27.2	27.0	27.3	28.0	27.9	خشب بليوود أبيض / 3.6*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا White Plywood4 / x8x3.6 mm / Sheet / Indonesia	45
37.4	39.5	36.7	36.8	40.5	40.7	39.3	39.4	35.4	35.3	35.1	35.4	35.4	خشب بليوود أبيض / 6*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا White Plywood4 / x8x6 mm / Sheet / Indonesia	46
57.7	59.5	57.3	55.5	58.0	59.9	59.0	59.7	57.7	57.5	56.2	55.9	55.8	خشب بليوود أبيض / 9*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا White Plywood4 / x8x9 mm / Sheet / Indonesia	47
72.5	77.3	77.0	73.6	72.5	75.4	73.0	73.8	70.3	73.2	69.6	69.2	65.0	خشب بليوود أبيض / 12*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا White Plywood4 / x8x12 mm / Sheet / Indonesia	48

109.0	120.3	111.0	110.0	115.0	112.5	112.0	111.3	107.3	101.8	102.5	102.3	102.3	خشب بليوود أبيض / 18*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا White Plywood4 / x8x18 mm / Sheet/ Indonesia	49
29.6	32.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	32.3	36.0	29.9	29.0	28.0	خشب بليوود ( وجه تيك ) أحمر / 3.6*7*3 ملم / لوح / إندونيسيا Red Teak Faced Plywood / 3x7x3.6 mm/ Sheet/ Indonesia	50
43.2	43.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	44.5	45.8	40.5	46.8	46.1	خشب بليوود ( وجه تيك ) أحمر / 3.6*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا Red Teak Faced Plywood / 4x8x3.6 mm / Sheet/ Indonesia	51
111.8	106.9	112.5	110.8	110.0	114.4	115.0	116.9	118.8	107.7	108.5	110.3	110.0	مارين بليوود مقاوم للرطوبة / 12 ملم / لوح / إندونيسيا Marine Plywood Humidity Resistance / 12 mm /Sheet/ Indonesia	52
128.8	130.0	134.5	132.0	122.5	129.4	125.0	132.7	127.1	130.2	127.5	127.8	127.5	مارين بليوود مقاوم للرطوبة / 18 ملم / لوح / إندونيسيا Marine Plywood Humidity Resistance / 18 mm /Sheet/ Indonesia	53
<b>الطاوبق Block</b>							طابوق أسمنتي / مفرغ / 40*20*10<<4 سم / ألف / الإمارات U.A.E.							
1,831.7	1,780.0	1,750.0	1,750.0	1,800.0	1,800.0	1,800.0	1,800.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	Hollow / 410 "x20x40 cm / Thousand/ U.A.E.	54
2,093.8	2,000.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	طابوق أسمنتي / مفرغ / 40*20*15<<6 سم / ألف / الإمارات U.A.E	55
2,341.7	2,250.0	2,200.0	2,200.0	2,250.0	2,250.0	2,200.0	2,250.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	طابوق أسمنتي / مفرغ / 40*20*20<<8 سم / ألف / الإمارات U.A.E	56
2,725.0	2,600.0	2,500.0	2,750.0	2,750.0	2,750.0	2,600.0	2,750.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 40*20*10<<4 سم / ألف / الإمارات U.A.E	57

3,254.2	2,900.0	2,900.0	3,250.0	3,250.0	3,250.0	3,250.0	3,250.0	3,250.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	58	طابوق أسمنتي / مصمت 40*20*15«6 سم / ألف / الإمارات Solid / 615 " x20x40 cm / Thousand / U.A.E.	
3,641.7	3,700.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,500.0	3,600.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	59	طابوق أسمنتي / مصمت 40*20*20«8 سم ألف / الإمارات Solid / 820 "x20x40 cm / Thousands / U.A.E.		
-	-	-	-	-	-	-	-	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	60	*40*20*20 سم / ألف / الإمارات Hourdis Hollow / 20x20x40 cm / Thousand / U.A.E.		

مواد التسقيف  
Roofing Materials

29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	28.5	29.0	30.0	28.5	28.0	28.0	Strong // Corrugated 8 Feet / Zinc Sheet India	الواح زنك / مضلع 8 قدم / قوى / الهند 62
19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.5	18.0	17.0	17.0	Light // Corrugated 8 Feet / Zinc Sheet India	الواح زنك / مضلع 8 قدم / خفيف / الهند 63

المواد العازلة  
Waterproofing Products

700.9	800.0	750.0	750.0	650.0	650.0	650.0	650.0	655.0	643.3	550.0	812.5	850.0	Bitumen / Oxidized Cold (Primer D 41) 20 liter / S . Arabia	مواد عازلة / بيتومين / مؤكسد حار 15/115 برميل 180 كغ / السعودية 64
165.3	130.0	120.0	110.0	110.0	98.3	102.5	95.0	95.0	95.0	-	412.5	450.0	Bitumen / Waterproofing) D540)/ S. Arabia	مواد عازلة / بيتومين / مؤكسد بارد سائل برايمريدي 41 لتر / السعودية 20 65
122.2	120.0	130.0	130.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	121.3	125.0	. D540)/ S Bitumen / Waterproofing Arabia	مواد عازلة / بيتومين / عازل سعودي ( D540 ) / درام / السعودية 66

127.9	130.0	130.0	135.0	125.0	128.3	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	126.3	135.0	مواد عازلة / بيتومين / عازل سعودي (D540M) بالبحص / درام / السعودية Bitumen / Waterproofing) D540M( aggregates / S . Arabia	67
2,248.1	2,317.5	2,317.5	2,300.0	2,300.0	2,390.0	2,375.0	2,625.0	2,296.7	2,256.7	2,137.5	1,850.0	1,811.3	مواد عازلة / بيتومين / 60/70 / طن Bitumen / 60/70 / Ton	68
2,330.7	2,462.5	2,462.5	2,375.0	2,375.0	2,550.0	2,435.0	2,375.0	2,401.7	2,360.0	2,208.8	2,025.0	1,937.5	مواد عازلة / بيتومين / 40/50 / طن Bitumen / 50/40 / Ton	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد عازلة / بيتومين / برميل اس اس / 1 انش / 200 كجم Bitumen / S S barrel / 1 inch 200 / kg	70
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد عازلة / بيتومين / برميل ام اس 70 / 200 كجم Bitumen / M S 70 barrel / 200 kg	71
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد عازلة / بيتومين / برميل ار سي 250 / 200 كجم Bitumen / R C 250 barrel 200 / kg	72
<b>لفائف الاغشية</b>							<b>Waterproofing Bitumenous Memberane</b>							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لفائف اغشية / إيكامات / 200 / م2 / السعودية Ekamat / 200/ m2 / S . Arabia	73
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لفائف اغشية / إيكامات / دبل 400 / 2 م / السعودية Ekamat / Double 400 / m2 / S . Arabia	74
<b>الحجر الطبيعي</b>														
86.3	75.0	75.0	75.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	حجر طبيعي / عرض 25 سم سمك 3 سم / أبيض - قطران / 2 م / الاردن Natural Stone/ Width 25 cm. height 3 cm kattran / White - Katran /m2 / Jordan	75

130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	76
حجر طبيعي / عرض 25 سم سمك 3 سم / عجلون / Natural Stone/ Width 25 cm. height 3 cm kattran / Agloon / m2 / Jordan													
135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	77
حجر طبيعي / عرض 25 سم سمك 3 سم / معان / Natural Stone/Width 25 cm. height 3 cm kattran / Ma'an/ m2 / Jordan													
ال بلاط و الرخام Tiles and Marble													
25.4	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	24.5	24.5	25.0	28.0	28.0	78
بلاط موزاييك / 30*30 سم / م2 / امارات Terrazzo Tiles30 / x30 cm / m2 / U.A.E.													
24.9	25.0	24.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	79
بلاط موزاييك / 25*25 سم / م2 / امارات Terrazzo Tiles25 / x25 cm / m2 / U.A.E.													
141.3	137.5	137.5	135.0	137.5	137.5	137.5	137.5	135.0	162.5	168.3	135.0	135.0	80
بلاط رخام / كراره موشح 2*60*30 سم / م2 / إيطاليا Marble Tiles / Carrara 30*60*2 cm / m2 / Italy													
480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	81
بلاط رخام / أبيض 2*40*40 سم / بانكوني / م2 / إيطاليا Marble Tiles / 40x40x2cm,White (Bynco B) / m2 / Italy													
250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	82
بلاط رخام / ترافنتينو 2*40*40 سم / بيج / م2 / إيطاليا Marble Tiles / Travertino40x40x2cm Beige / m2 / Italy													
400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	83
بلاط رخام / أربسكاتو 2*40*40 سم / م2 / إيطاليا Marble Tiles /Arabskato40x40x2 cm / m2 / Italy													
514.2	500.0	500.0	595.0	575.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	84
جرانيت لابرادور / 2*30*60 سم / م2 / إيطاليا Marble Tiles /Granite Labrador 60x30x2 cm / m2 / Italy													

178.7	173.3	180.0	172.5	173.3	180.0	173.3	180.0	190.0	173.3	168.3	190.0	190.0	بلاط رخام بربلازو / روبلاتو 30*60 سم / م2 / إيطاليا Marble Tiles Perlato / Royal 30*60*2 cm / Italy	85
144.4	138.3	138.3	142.5	140.0	142.5	141.7	142.5	155.0	138.3	143.3	155.0	155.0	بلاط رخام بربلازو / سيسيليا 30*60 سم / م2 / إيطاليا Marble Tiles Perlato / cecelia 30*60*2 cm / Italy	86
23.1	22.0	22.0	-	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	28.0	28.0	بلاط سيراميك للأرضيات / 20*20 سم / الفجيرة Ceramic Tiles For Floor / 20x20 /m2/ Al Fujairah	87
22.5	22.0	22.0	22.0	22.0	23.0	23.0	23.0	22.0	22.0	23.0	23.0	23.0	بلاط سيراميك للأرضيات / 20*20 سم / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Floor / 20x20 /m2/ Ras Al Khaima	88
54.1	45.0	49.3	55.0	55.0	53.5	56.5	58.0	56.5	55.0	55.0	55.0	55.0	بلاط سيراميك للأرضيات / 20*20 سم / إسبانيا Ceramic Tiles For Floor / 20x20 /m2/ Spain	89
57.7	55.0	60.0	-	55.0	55.0	60.0	65.0	60.0	60.0	55.0	55.0	55.0	بلاط سيراميك للأرضيات / 20*20 سم / إيطاليا Ceramic Tiles For Floor / 20x20 /m2/ Italy	90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.0	70.0	70.0	بلاط سيراميك للأرضيات جرانتي / 20*20 سم / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Floor Grannetti / 7+10+20+109 / m2 / Ras Al Khaima	91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.0	120.0	120.0	بلاط سيراميك للأرضيات جرانتي / 100*100 سم / الصين Ceramic Tiles For Floor Grannetti / 100*100 / m2 / China	92
26.6	28.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	28.5	28.0	31.0	-	26.0	26.0	بلاط سيراميك للجدران / 25*40 سم / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall / 40*25 / m2 / Ras Al Khaima	93
23.6	23.5	23.5	23.5	22.0	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	25.0	24.0	24.0	بلاط سيراميك جرانتي للجدران / 20*20 سم / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Grannetti / 20 x 20 cm / Ras Al Khaima	94

44.6	37.5	37.5	-	46.0	46.0	47.0	47.0	47.0	44.5	44.5	47.0	47.0	95	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 30*30 سم / م2 / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 30 x 30 cm / m2 / Ras Al Khaima
44.3	34.0	34.0	-	35.5	35.0	37.0	52.0	52.0	52.0	52.0	52.0	52.0	96	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 40*40 سم / م2 / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 40 x 40 cm / m2 / Ras Al Khaima
25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	-	25.0	25.0	25.0	25.0	97	بلاط بورسلان أبيض / 40*40 سم / م2 / رأس الخيمة Porcelain white tiles / 40*40 / m2 / Ras Al Khaima
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.0	38.0	98	بلاط بورسلان أبيض / 40*40 سم / م2 / إسبانيا Porcelain white tiles / 40*40 / m2 / Spain
24.0	25.5	23.0	23.0	23.0	23.0	25.5	25.5	25.5	23.0	23.0	23.0	23.0	99	بلاط بورسلان أبيض / 20*30 سم / م2 / الفجيرة Porcelain white tiles / 20*30 / m2 / Al Fujairah
55.0	55.0	-	-	55.0	55.0	55.0	-	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	100	بلاط بورسلان أبيض / 20*30 سم / م2 / إسبانيا Porcelain white tiles / 20*30 / m2 / Spain
-	-	-	-	-	-	-	-	65.0	65.0	-	50.0	50.0	101	بلاط بورسلان ملون / 10*10 سم / م2 / إسبانيا Porcelain color tiles / 10*10 / m2 / Spain
56.1	55.0	-	-	55.0	55.0	55.0	-	60.0	60.0	55.0	55.0	55.0	102	بلاط بورسلان ملون / 25*20 سم / م2 / إسبانيا Porcelain color tiles / 25*20 / m2 / Spain
الادوات الصحية Sanitary Ware														
اطقم حمام كاملة بدون اللوازم Bathroom Set without Accessories														
872.1	894.3	891.7	912.5	888.3	896.7	842.3	842.3	886.7	886.7	886.7	818.3	818.3	103	اطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / اوريينت / طقم / رأس الخيمة Bathroom White Set / Oreint /Set / Ras Al Khaima

1,300.7	1,480.0	1,400.0	1,400.0	1,375.0	1,375.0	1,019.0	1,019.0	1,375.0	1,375.0	1,380.0	1,205.0	1,205.0		أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / براين / طقم / راس الخيمة		
														Bathroom White Set/ Prime / Set / Ras Al Khaima	104	
1,938.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0	1,865.0	1,865.0	1,768.0	1,768.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0	1,995.0	1,995.0		أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / استار / طقم / راس الخيمة		
														Bathroom White Set/ Star /Set / Ras Al Khaima	105	
881.1	911.0	908.3	937.5	905.0	913.3	859.0	859.0	903.3	903.3	903.3	785.0	785.0		أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / ملون / ليوا / طقم / راس الخيمة		
														Bathroom Coloured Set/Liya / Set / Ras Al Khaima	106	
829.9	875.0	841.7	887.5	870.0	870.0	783.3	783.3	785.0	867.5	875.0	760.0	760.0		أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / ملون / فلورا / طقم / راس الخيمة		
														Bathroom Coloured Set / Flora / Set / Ras Al Khaima	107	
1,452.7	1,480.0	1,475.0	1,475.0	1,485.0	1,485.0	1,336.0	1,336.0	1,475.0	1,475.0	1,475.0	1,470.0	1,465.0		أطقم حمام كاملة بدون اللوازم ملون / فينيس / طقم / راس الخيمة		
														Bathroom Coloured Set / Venees / Set / Ras Al Khaima	108	
<b>أطقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون</b>															<b>Bathroom Set with Accessories</b>	
3,222.7	3,200.0	3,200.0	3,200.0	3,250.0	3,200.0	3,200.0	-	3,200.0	3,200.0	3,200.0	3,400.0	3,200.0		طقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون / جلوبو / طقم / ايطاليا		
														Set //Globo / Bathroom Coloured Set Italy	109	
18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	-	18,000.0	18,000.0	طقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون / ايديال ستاندرد / طقم / ايطاليا		
														/ Standard Ideal / Bathroom Coloured Set Set / Italy	110	
<b>مجلى ستيل كامل مع الملاط</b>															<b>Sink Stainless Steel With Mixer-Single</b>	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	320.0	320.0		حوض ورف 60*100 سم / طقم / إنجلترا 100x60 - "Bland" / bowl &Single Drainer cm /Set / UK	110	

															حوض ورفين / 50 سم طقم / إخلترا "Bland" / Double Drainer & Single Bowl 111 150x50 cm / Set / UK
															حوض ورفين / 60 سم طقم / إخلترا "Bland" / Double Drainer & Double Bowl 112 UK / 200x60 cm / Set -
260.2	252.5	270.0	260.0	260.0	260.0	260.0	260.0	260.0	260.0	260.0	260.0	260.0	260.0	سخان مياه (12) جالون / شافتون / عمودي / طقم / السعودية 113 Water Heater (12) Gallons / Chaffotean / Set / S . Arabia	
297.3	287.5	310.0	295.0	295.0	300.0	295.0	295.0	295.0	295.0	300.0	300.0	300.0	300.0	سخان مياه (16) جالون / شافتون / عمودي / طقم / السعودية 114 Chaffotean / / Gallons (Water Heater (16 Set / S . Arabia	
2,758.3	2,700.0	2,750.0	2,500.0	2,550.0	2,550.0	2,550.0	2,550.0	3,050.0	3,050.0	2,950.0	2,950.0	2,950.0	2,950.0	تنك فايبر جلاس / 2000 جالون / الإمارات 115 Gallons / 2000 / Water Tank Fiberglass Set/ U.A.E	
1,404.2	1,400.0	1,400.0	1,300.0	1,300.0	1,300.0	1,300.0	1,300.0	1,525.0	1,525.0	1,500.0	1,500.0	1,500.0	1,500.0	تنك فايبر جلاس / 1000 جالون / الإمارات 116 Water Tank Fiberglass 1000 / Gallons / Set/ U.A.E	
2,074.0	2,150.0	2,062.5	1,875.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	2,300.0	2,300.0	2,200.0	2,200.0	2,200.0	2,200.0	تنك فايبر جلاس / 1500 جالون / الإمارات 117 Water Tank Fiberglass 1500 / Gallons / Set/ U.A.E	
الاسقف المستعارة False ceiling															
110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	سقف مستعار / المونيوم لوكسالون سادة / م2 / الإمارات 118 False Ceiling / Aluminum Luxalon / m2 / U.A.E	
64.6	70.0	70.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	60.0	60.0	60.0	60.0	سقف مستعار / جبس امليس 9.5 ملم / م2 / الإمارات 119 False Ceiling / Gypsum Ceiling(9.5 mm) / m2 / U.A.E	
64.2	65.0	65.0	60.0	60.0	60.0	65.0	65.0	75.0	75.0	60.0	60.0	60.0	60.0	سقف مستعار / جبس مزخرف جي ارجي / م2 / الإمارات 120 False Ceiling / Gypsum Printing / m2 / U.A.E	

71.7	65.0	65.0	75.0	75.0	75.0	75.0	65.0	65.0	75.0	75.0	75.0	75.0	121	سقف مستعار / سيلوتекс 60*60 سم 15 ملم / السعودية 2م / False Ceiling / Celotex Ceiling 60x60 cm-15 mm / m2 / S.Arabia	
105.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	110.0	110.0	115.0	115.0	115.0	122	سقف مستعار / اكوسنك 30*30 سم / السعودية 2م / False Ceiling / Accaustic Ceiling 30x30 cm / m2 / S. Arabian	
96.7	105.0	105.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	123	سقف مستعار / حديد 60*60 سم - 5 ملم / ايمارات 2م / False Ceiling / Iron 60x60 , 5 mm / m2 / U.A.E	
<b>الاصباغ Paints</b>															
66.5	70.0	75.0	75.0	60.0	62.5	65.0	75.0	75.0	60.0	52.5	52.5	124	صبغ أملشن / جوليوكس عادي / درام / ايمارات Paints / Jollofex normal emulsion / dram / U.A.E		
65.7	70.0	65.0	65.0	70.0	55.0	-	80.0	70.0	75.0	60.0	55.0	58.0	125	صبغ أملشن / ديروسان متوسط / غالون / ايمارات Paints / Durosan matt emulsion/ Gallon /U.A.E	
83.5	85.0	85.0	90.0	75.0	70.0	85.0	95.0	85.0	95.0	85.0	75.0	77.5	126	صبغ أملشن / فينوماستيك ممتاز / غالون / ايمارات Mamorex Paint / Fenomastic plastic emulsion /Gallon /U.A.E	
67.3	70.0	65.0	60.0	70.0	67.5	70.0	70.0	70.0	70.0	65.0	65.0	65.0	127	صبغ زتي / بنجالاك قلوز (لمع - مطفي) / غالون / ايمارات Mamorex Paint / Bangalac glos /Gallon /U.A.E	
182.5	185.0	185.0	185.0	165.0	175.0	185.0	185.0	200.0	200.0	175.0	175.0	175.0	128	صبغ زتي / صبغ مارموركس خشن جوتن / درام / ايمارات Mamorex Paint / Heavy tex with arbi/ dram/ U.A.E	
216.3	220.0	220.0	220.0	220.0	220.0	220.0	230.0	220.0	220.0	200.0	200.0	205.0	129	صبغ زتي / صبغ مارموركس ناعم / درام / ايمارات Mamorex Paint / Heavy tex w/o marble clips / dram / U.A.E	

**الزجاج**  
Glass

40.5	35.0	40.0	40.0	35.0	-	35.0	35.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	130	زجاج شفاف / 4 ملم / م2 / السعودية Glass 4 / mm / m2 / S. Arabian
52.7	55.0	50.0	50.0	50.0	-	40.0	40.0	65.0	65.0	55.0	55.0	55.0	55.0	131	زجاج شفاف / 6 ملم / م2 / السعودية Tinted Glass6 / mm / m2 / S. Arabian
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	زجاج ملون / 4 ملم / م2 / السعودية Tinted Glass4 / mm / m2 / S. Arabian
70.0	87.5	77.5	-	65.0	-	55.0	55.0	75.0	75.0	70.0	70.0	70.0	70.0	133	زجاج ملون / 6 ملم / م2 / السعودية Tinted Glass6 / mm / m2 / S. Arabian
57.5	67.5	60.0	62.5	62.5	-	45.0	45.0	55.0	55.0	60.0	60.0	60.0	60.0	134	زجاج مرآيا / 4 ملم / م2 / السعودية Mirror Glass 4 / mm / m2 / S. Arabian
74.5	97.5	87.5	-	65.0	-	65.0	65.0	70.0	70.0	75.0	75.0	75.0	75.0	135	زجاج مرآيا / 6 ملم / م2 / السعودية Mirror Glass 6 / mm / m2 / S. Arabian

														<b>الاتباب</b> Water And Sewage Pipes	
9.0	7.8	8.3	8.1	8.3	9.6	8.1	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	136	أنبوب بلاستيك / 1/2 انش / ستة امتار / الامارات PVC Pipes6 / "1/2 / m /U.A.E
13.0	12.3	11.8	11.8	12.8	13.5	12.8	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	137	أنبوب بلاستيك / 4/3 انش / ستة امتار / الامارات PVC Pipes / 3/46 / "m /U.A.E
18.6	18.0	18.5	18.5	18.0	18.9	18.5	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	138	أنبوب بلاستيك / 1 انش / ستة امتار / الامارات PVC Pipes / 16 / "m /U.A.E

36.7	33.5	32.8	36.3	38.0	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	أنبوب بلاستيك / 1.5 انش / ستة امتار / الامارات PVC Pipes / 1,56 / " m /U.A.E	139
63.8	62.4	59.9	59.9	65.0	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	أنبوب بلاستيك / 2 انش / ستة امتار / الامارات PVC Pipes6 / "2 / m /U.A.E	140
85.6	85.7	78.2	86.4	87.0	86.4	86.4	84.0	87.0	86.4	86.4	86.4	86.4	أنبوب بلاستيك / 2.5 انش / ستة امتار / الامارات PVC Pipes / 2,56 / " m /U.A.E	141
120.7	113.0	109.5	120.9	122.0	120.9	120.9	129.0	129.0	120.9	120.9	120.9	120.9	أنبوب بلاستيك / 3 انش / ستة امتار / الامارات PVC Pipes / 36 / " m /U.A.E	142
<b>الاسلاك Wires</b>														
<b>للشقق Apartments</b>														
72.9	66.5	68.8	67.5	71.5	71.5	71.5	76.0	77.3	78.7	79.0	71.9	75.0	اسلاك كهربائية / سنجل كور / 1.5 ملم لفة / دوكاب / الامارات Electrical wire / Sinjil CORPS / 1.5 mm lap / Ducab /U.A.E	143
115.2	104.0	108.3	106.3	114.5	117.0	115.0	119.5	119.8	122.0	122.0	113.5	120.0	اسلاك كهربائية / سنجل كور / 2.5 ملم لفة / دوكاب / الامارات Electrical wire / Sinjil CORPS / 2.5 mm lap / Ducab /U.A.E	144
184.3	167.5	173.9	169.8	182.8	186.5	182.8	188.3	191.5	197.0	196.5	180.4	195.0	اسلاك كهربائية / سنجل كور / 4 ملم لفة / دوكاب / الامارات Electrical wire / Sinjil CORPS / 4 mm lap / Ducab /U.A.E	145
270.5	246.5	255.6	250.0	268.8	270.0	272.5	277.5	281.3	288.3	286.0	267.1	282.0	اسلاك كهربائية / سنجل كور / 6 ملم لفة / دوكاب / الامارات Electrical wire / Sinjil CORPS / 6 mm lap / Ducab /U.A.E	146

														للمباني Small Building
اسلاك كهربائية / 4 كور / 10 متر / دوكاب / االمارات														Electrical wire / 4-Cours / 10 m / Ducab 147 /U.A.E.
32.3	30.3	29.3	31.8	31.1	33.3	31.5	32.5	33.5	32.3	36.0	30.9	35.0		
اسلاك كهربائية / 4 كور / 16 متر / دوكاب / االمارات														Electrical wire / 4-Cours / 16 m / Ducab 148 /U.A.E.
42.1	38.5	38.7	40.3	40.4	43.8	42.1	42.3	45.5	42.6	43.0	43.4	45.0		
اسلاك كهربائية / 4 كور / 25 متر / دوكاب / االمارات														Electrical wire / 4-Cours / 25 m / Ducab 149 /U.A.E.
60.5	57.5	57.4	59.5	58.9	63.8	59.9	58.0	61.3	61.5	59.0	64.6	65.0		
اسلاك كهربائية / 4 كور / 35 متر / دوكاب / االمارات														Electrical wire / 4-Cours / 35 m / Ducab 150 /U.A.E.
77.4	72.5	72.8	75.0	75.1	80.0	75.8	75.8	83.9	78.7	76.5	77.8	85.0		
اسلاك كهربائية / 4 كور / 50 متر / دوكاب / االمارات														Electrical wire / 4-Cours / 50 m / Ducab 151 /U.A.E.
99.3	92.5	94.6	94.3	97.8	105.0	101.5	97.8	106.7	99.3	98.5	99.3	105.0		
اسلاك كهربائية / 4 كور / 70 متر / دوكاب / االمارات														Electrical wire / 4-Cours / 70 m / Ducab 152 /U.A.E.
141.0	134.5	136.4	135.0	139.2	140.0	143.3	137.5	144.8	145.3	145.0	141.0	150.0		
اسلاك كهربائية / 4 كور / 18 مللم / عمان														Electrical wire / 4-Cours / 18 mm / Oman 153
33.3	31.0	32.4	29.0	32.5	35.5	36.0	35.5	35.7	34.8	35.0	30.0	32.0		
اسلاك كهربائية / 4 كور / 25 مللم / عمان														Electrical wire / 4 Corps / mm to 25 / 154 Oman
48.5	42.0	43.3	43.8	48.7	50.8	52.5	51.5	49.8	51.3	51.5	48.0	-		
اسلاك كهربائية / 4 كور / 36 مللم / عمان														Electrical wire / 4-Cours / 36 mm / Oman 155
64.8	63.5	64.6	64.3	63.3	67.5	68.8	68.8	66.8	65.9	62.5	62.0	60.0		
اسلاك كهربائية / 4 كور / 42 مللم / عمان														Electrical wire / 4-Cours / 42 mm / Oman 156
85.4	80.5	82.7	82.0	83.2	88.5	86.5	89.5	88.5	87.6	85.0	87.5	83.0		

119.5	118.0	120.6	119.0	119.8	125.0	112.5	124.3	123.2	120.0	119.5	120.0	112.0	اسلاك كهربائية / 4 كور / 60 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 60 mm / Oman	157
167.3	163.0	166.9	175.0	169.0	180.0	147.0	171.5	170.8	170.7	166.5	-	160.0	اسلاك كهربائية / 4 كور / 77 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 77 mm / Oman	158
<b>الابراج السكنية Residential Towers</b>														
208.3	198.5	197.1	202.5	203.8	215.0	230.5	208.3	207.4	208.0	200.0	220.0	-	اسلاك كهربائية / 4 كور / 120 ملم / عمان Electrical wire / 4 Corps / 120 mm / Oman	159
167.5	160.5	164.4	161.3	169.0	180.0	171.8	170.3	170.0	168.8	166.5	-	160.0	اسلاك كهربائية / 4 كور / 95 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 95 mm / Oman	160
254.4	253.5	256.9	270.0	255.3	277.0	272.0	256.7	237.6	225.0	225.0	270.0	-	اسلاك كهربائية / 4 كور / 150 ملم / عمان Electrical wire / 4 Corps / 150 mm / Oman	161
320.6	310.0	312.5	327.0	308.5	336.0	331.3	306.7	323.8	325.0	325.0	-	-	اسلاك كهربائية / 4 كور / 185 ملم / عمان Electrical wire / 4 Corps / 185 mm / Oman	162
412.6	395.0	405.6	395.0	398.8	437.0	448.0	411.0	417.3	398.7	397.0	435.0	-	اسلاك كهربائية / 4 كور / 240 ملم / عمان Electrical wire / 4 Corps / 240 mm / Oman	163
<b>الديزل Diesel</b>														
10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	الديزل / ادنوك / جالون Diesel/ ADNOC/ Gallon	164
<b>كابلات الكهرباء Power cable</b>														
370,187.8	332,640.0	332,190.0	342,240.0	354,180.0	375,100.0	391,750.0	375,222.0	371,812.0	387,830.0	389,200.0	398,890.0	391,200.0	CU 11kv, 3*24 mm2	165

419,864.2	381,030.0	380,560.0	390,950.0	403,300.0	424,950.0	442,170.0	425,068.9	421,541.7	438,110.0	439,530.0	449,560.0	441,600.0	CU 33kv, 3*24 mm <sup>2</sup>	166
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-------------------------------	-----

686,623.1	625,200.0	623,340.0	635,990.0	653,480.0	692,270.0	717,020.0	707,353.9	699,833.0	720,060.0	716,880.0	728,650.0	719,400.0	CU 132kv, 1*800 mm <sup>2</sup>	167
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	---------------------------------	-----

**اتابيب (Upvc)  
UPVC Pipes)**

71.3	67.1	67.4	69.3	70.0	70.0	72.3	77.4	74.1	72.6	73.9	70.6	70.6	UPVC Pipe/ 110mm /PN-10/6 m	168
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-----------------------------	-----

152.5	143.6	144.2	148.4	149.7	149.7	154.7	165.7	158.6	155.3	158.1	151.1	151.1	UPVC Pipe/ 160mm/ PN-10/6m	169
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----------------------------	-----

236.3	222.5	223.4	229.8	232.0	232.0	239.7	256.6	245.6	240.6	244.9	234.1	234.1	UPVC Pipe/ 200mm/ PN-10/6m	170
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----------------------------	-----

1,463.1	1,378.0	1,383.4	1,423.3	1,436.6	1,436.6	1,484.5	1,588.9	1,521.0	1,489.8	1,515.4	1,449.9	1,449.9	UPVC Pipe /1500mm /PN-10/6m	171
---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	-----------------------------	-----

**معدات النقل  
Transport equipment**

25,833.3	27,000.0	26,666.7	28,000.0	26,333.3	26,333.3	26,333.3	26,333.3	26,333.3	26,333.3	26,000.0	24,333.3	20,000.0	شاحنة سعة 2م <sup>30</sup> Truck capacity of 30 m <sup>3</sup>	172
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---	-----

16,013.9	16,000.0	16,500.0	17,000.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,167.0	15,500.0	12,000.0	شاحنة سعة 2م <sup>20</sup> Truck capacity of 20 m <sup>3</sup>	173
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---	-----

13,395.8	13,000.0	13,000.0	14,000.0	14,500.0	14,500.0	14,500.0	14,500.0	13,500.0	13,000.0	13,000.0	13,000.0	10,250.0	صهريج مياه سعة 5000 غالون Water tank capacity of 5000 gallons	174
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	--	-----

22,502.1	26,125.0	22,666.7	22,666.7	22,666.7	22,666.7	22,666.7	22,666.7	22,666.7	22,666.7	22,666.7	22,667.0	21,500.0	18,400.0	d6 بلدوzer Bulldozer d6 175
32,570.8	36,000.0	32,000.0	32,250.0	35,250.0	35,250.0	35,250.0	33,750.0	33,750.0	31,250.0	30,500.0	29,000.0	26,600.0	d8 بلدوzer Bulldozer d8 176	
33,777.4	37,828.4	34,000.0	34,000.0	34,000.0	34,000.0	34,000.0	34,000.0	34,000.0	34,000.0	32,000.0	32,000.0	31,500.0	d9 بلدوzer Bulldozer d9 177	
24,864.6	27,666.7	25,750.0	26,125.0	25,750.0	25,750.0	25,500.0	25,500.0	25,500.0	25,500.0	24,333.0	21,000.0	20,000.0	حفارة سعة متر مكعب Excavator capacity of 330-290 cubic meters 178	
21,763.9	25,000.0	22,000.0	22,000.0	22,000.0	22,000.0	22,000.0	22,000.0	22,000.0	22,000.0	21,500.0	20,000.0	18,666.7	ونش 20 طن Cranes 20 tons 179	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,750.0	فراشة اسفالت Butterfly asphalt 180	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,000.0	مندالة اسفالت حديد Mendalp asphalt iron 181	
18,445.5	-	18,500.0	18,500.0	18,500.0	18,500.0	18,500.0	18,500.0	18,500.0	18,500.0	18,500.0	18,500.0	17,900.0	لودر 966 Loader 966 182	
16,333.3	17,500.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,000.0	16,000.0	14,500.0	لودر 962 Loader 962 183	
17,401.0	18,937.5	17,500.0	18,000.0	17,500.0	17,500.0	17,500.0	17,500.0	17,500.0	17,500.0	17,500.0	17,250.0	14,625.0	لودر 950 Loader 950 184	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,666.7	25,666.7	25,000.0	جريدر GR 01 Grader GR 01 185	

22,681.8	-	23,000.0	23,000.0	23,000.0	23,000.0	23,000.0	23,000.0	23,000.0	23,000.0	23,000.0	22,000.0	20,500.0	GR 14 g جریدر Grader GR 14 g	186
11,833.3	12,000.0	12,000.0	12,000.0	12,000.0	12,000.0	12,000.0	12,000.0	12,000.0	12,000.0	12,000.0	11,500.0	11,500.0	JCB حفارة JCB Excavator	187
العملة / مع جميع الخدمات Employment / with all services														
													مساعدين / تكلفة الساعة Helper / Hourly rates	189
8.4	8.5	9.0	9.5	9.0	8.0	8.0	8.0	8.5	8.5	8.0	7.0	9.0	عمال شبه مهرة / تكلفة الساعة Semi-skilled / Hourly rates	190
8.9	9.0	9.5	10.0	9.5	8.5	8.5	8.5	9.0	9.0	8.5	7.5	9.5		
9.8	10.0	10.5	12.0	11.0	9.5	9.0	9.0	9.5	9.5	9.0	9.0	10.0	بخاريين / تكلفة الساعة Carpenter / Hourly rates	191
9.8	10.0	10.5	12.0	11.0	9.5	9.0	9.0	9.5	9.5	9.0	9.0	10.0	عمال حداده / تكلفة الساعة Steel Fixer / Hourly rates	192
13.0	12.0	13.0	15.0	14.0	13.0	12.0	13.0	14.0	15.0	12.0	11.0	12.0	كهربائين / تكلفة الساعة Electrician / Hourly rates	193
20.2	-	-	28.0	25.0	20.0	18.0	20.0	20.0	20.0	18.0	15.0	18.0	مساحين / تكلفة الساعة Surveyor/ Hourly rates	194
25.0	23.0	25.0	28.0	30.0	28.0	25.0	25.0	25.0	25.0	22.0	20.0	24.0	سائقين / تكلفة الساعة Driver / Hourly rates	195

Note: This icon (-) mean the price of commodity are not available in the field visit.

Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

Table (4): Monthly prices of building material items 2010, (AED)

جدول (4): متوسط الأسعار الشهرية لسلع مواد البناء 2011، (درهم)

متوسط السنوي Annual average	المواد Commodity												الإسمnt Cement
	ديسمبر December	نوفمبر November	أكتوبر October	سبتمبر September	اغسطس August	يوليو July	يونيو June	مايو May	ابريل April	مارس March	فبراير February	يناير January	
<b>الإسمnt Cement</b>													
277.9	277.1	270.0	278.3	277.5	270.0	270.0	269.4	271.7	282.5	287.5	291.3	290.0	مقاومة للأملاح / الاخداد / طن / الإمارات Sulphate Resistance / Al- Etihad / Ton / U.A.E.
277.6	272.9	267.5	270.8	270.0	270.0	260.0	260.0	260.0	300.0	300.0	300.0	300.0	مقاومة للأملاح / الإمارات / طن / الإمارات Sulphate Resistance / Emirates / Ton / U.A.E.
265.9	260.0	251.7	257.5	266.7	257.5	260.0	262.5	265.8	272.5	277.5	278.8	280.0	عادى بورتلاند / الاخداد / طن / الإمارات Portland Cement / Al- Etihad / Ton / U.A.E.
557.0	562.5	570.4	570.8	560.0	550.0	550.0	552.5	555.0	550.0	556.3	556.3	550.0	إسمنت أبيض / الاخداد / طن / الإمارات White Cement / Al- Etihad / Ton / U.A.E.
1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	نورة / عمان / طن / عمان Lime / Oman / Ton / Oman
439.3	442.0	443.6	429.0	452.0	452.0	429.0	429.0	429.0	442.0	442.0	442.0	440.0	جيس / عمان / طن / عمان Gypsum / Oman / Ton / Oman
<b>البحص و الرمل Sand &amp; Aggregates</b>													
70.4	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	65.0	65.0	65.0	75.0	75.0	75.0	75.0	بحص / كونكري مكسر 3/4 انش / 3م / الإمارات Aggregates / Crush 3/4 / m3 / U.A.E.
51.7	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	65.0	65.0	65.0	65.0	بحص / مغريلا 3/4 انش / 3م / الإمارات Aggregates / Ordinary 3/4 / m3 / U.A.E.
70.4	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	65.0	65.0	65.0	75.0	75.0	75.0	75.0	بحص / كونكري مكسر 3/8 انش / 3م / الإمارات Aggregates / Crush 3/8 / m3 / U.A.E.

51.7	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	65.0	65.0	65.0	65.0	بحص / مغرييل مكسر 3/8 انش / م3 / الامارات Aggregates / Ordinary 3/8 / m3 / U.A.E.	10
34.4	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	32.5	32.5	32.5	35.0	35.0	35.0	35.0	بحص / كدش / م3 / الامارات Aggregates / Material Sand / m3 / U.A.E.	11
31.0	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	الرمل / أبيض / م3 / الامارات Sand / White / m3 / U.A.E.	12
43.8	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	40.0	40.0	40.0	45.0	45.0	45.0	45.0	الرمل / اسود / م3 / الامارات Sand / Black / m3 / U.A.E.	13
31.9	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	27.5	27.5	27.5	37.5	37.5	37.5	37.5	الرمل / احمر / م3 / الامارات Sand / Red / m3 / U.A.E.	14
<b>الخرسانة Concrete</b>														
255.0	230.0	205.0	205.0	205.0	265.0	265.0	270.0	270.0	270.0	305.0	270.0	300.0	خرسانة جاهزة / عادي نيوتن 40 / م3 / الامارات Concrete Ready Mix / Normal (neutin 40) / m3 / U.A.E.	15
267.5	265.0	240.0	240.0	240.0	270.0	270.0	275.0	275.0	275.0	310.0	275.0	275.0	خرسانة جاهزة / مقاوم للاملاح نيوتن 40 / م3 / الامارات Concrete Ready Mix / Sulphate Resistance / m3 / U.A.E.	16
<b>المجده Steel</b>														
2,852.8	3,450.0	2,950.0	2,725.0	2,675.0	2,725.0	2,800.0	2,650.0	2,887.5	2,887.5	2,983.3	3,000.0	2,500.0	حديد مبسط / طن / تركيا Steel / Flat Steel / Ton / Turkey	17
-	-	-	-	-	-	-	2,600.0	2,800.0	2,887.5	2,850.0	2,700.0	2,500.0	حديد مبسط / طن / دبي Dubai / Steel / Flat Steel / Ton	18
-	-	-	-	2,783.3	-	-	2,850.0	3,106.3	3,237.5	3,333.3	3,433.3	3,250.0	حديد جسور / كبير / طن / كوريا Korea / Steel / Beams Steel / Big / Ton	19

3,013.3	3,450.0	2,950.0	3,050.0	2,950.0	2,800.0	2,800.0	3,000.0	3,175.0	3,237.5	2,933.3	2,800.0	-	حديد جسور / كبير / طن / يابان Japan / Steel / Beams Steel / Big / Ton	20
-	-	-	-	-	-	-	3,000.0	3,175.0	3,237.5	3,200.0	-	-	حديد جسور / كبير / طن / اوكرانيا Ukraine / Steel / Beams Steel / Big / Ton	21
2,953.8	-	2,950.0	-	2,733.3	2,800.0	2,800.0	2,725.0	3,000.0	3,025.0	2,866.7	3,137.5	3,500.0	حديد جسور / صغير / طن / كوريا Korea / Steel / Beams Steel / Small / Ton	22
2,986.1	3,450.0	-	2,900.0	2,800.0	-	-	2,750.0	2,900.0	3,025.0	3,000.0	3,050.0	3,000.0	حديد جسور / صغير / طن / يابان Japan / Steel / Beams Steel / Small / Ton	23
-	-	-	-	-	-	-	2,750.0	2,900.0	3,025.0	3,000.0	-	-	حديد جسور / صغير / طن / اوكرانيا / Steel / Beams Steel / Small / Ton Ukraine	24
2,904.2	3,450.0	-	-	2,675.0	2,800.0	2,800.0	2,650.0	2,950.0	2,950.0	2,916.7	2,950.0	2,900.0	حديد زوايا / طن / كوريا Korea / Steel / Steel Angled / Ton	25
2,792.9	-	2,950.0	2,725.0	2,625.0	-	-	2,600.0	2,800.0	2,950.0	2,900.0	-	-	حديد زوايا / طن / أوكرانيا Ton / Ukraine / Steel / Steel Angled	26
-	-	-	-	-	2,800.0	2,800.0	2,600.0	2,918.8	2,950.0	2,900.0	-	-	حديد زوايا / طن / تركيا Turkey / Steel / Steel Angled / Ton	27
2,404.7	2,652.2	2,475.0	2,360.0	2,533.3	2,237.5	2,200.0	2,425.0	2,805.6	2,983.3	2,156.3	2,062.9	1,965.0	حديد مبروم / 6 - 8 ملم / طن / تركيا Turkey / Bars, 6 - 8 mm / Ton / Steel	28
2,480.5	2,533.3	2,316.7	2,668.8	2,528.3	2,500.0	2,400.0	2,450.0	2,758.3	2,847.5	2,800.0	2,012.5	1,950.0	حديد مبروم / 10 - 25 ملم / طن / قطر Bars,10-25 mm / Ton / Qatar / Steel	29
2,380.1	2,652.2	2,314.4	2,360.0	2,500.0	2,225.0	2,183.3	2,413.5	2,783.3	2,937.5	2,218.8	2,007.5	1,965.0	طن / الإمارات / حديد مبروم / 10 - 25 ملم Steel / Bars,10-25 mm / Ton / U.A.E.	30
2,371.2	2,580.0	2,314.4	2,360.0	2,491.7	2,225.0	2,183.3	2,365.6	2,825.0	2,937.5	2,212.5	2,001.3	1,957.5	حديد مبروم / 10 - 25 ملم / طن / تركيا Bars,10-25 mm / Ton / Turkey / Steel	31

2,367.4	2,533.3	2,337.5	2,366.3	2,386.7	2,300.0	2,266.7	2,506.3	2,756.3	2,772.5	2,162.5	2,064.6	1,956.3	حديد حلزوني / طن / قطر Qatar / Steel / Hightensile Steel / Ton	32
2,358.6	2,558.9	2,303.9	2,353.8	2,386.1	2,243.8	2,208.3	2,404.2	2,833.3	2,883.3	2,150.0	2,037.1	1,940.4	حديد حلزوني / طن / تركيا Steel / Hightensile Steel / Ton / Turkey	33
2,351.3	2,570.0	2,305.0	2,353.3	2,375.6	2,245.8	2,216.7	2,422.9	2,712.5	2,895.8	2,155.2	2,026.7	1,936.7	حديد حلزوني / طن / الامارات Steel / Hightensile Steel / Ton / U.A.E.	34
89.8	100.0	96.3	88.4	96.3	89.6	92.0	85.8	93.8	93.6	81.4	80.3	80.6	شبك حديد للأرضيات / 6 ملم (142) / قطعة / الامارات B.R.C. Mesh / 6 mm (142) / Piece / U.A.E.	35
113.9	125.0	120.0	125.0	125.0	113.0	112.0	104.5	115.1	113.8	105.3	100.8	107.5	شبك حديد للأرضيات / 7 ملم (193) / قطعة / الامارات B.R.C. Mesh / 7 mm (193) / Piece / U.A.E.	36
130.3	142.7	127.3	130.5	139.4	128.8	126.8	132.1	153.8	139.5	121.3	113.1	108.1	شبك حديد للأرضيات / 8 ملم (252) / قطعة / الامارات B.R.C. Mesh / 8mm (252) / Piece / U.A.E.	37
40.1	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	41.7	48.3	48.1	41.9	30.9	30.0	سلك / لتربيط الحديد / بطة 10 كغ / الصين / Wire / Binding Wire / Bundle-10Kg China	38
الخشب Wood														
942.2	900.0	933.3	940.6	895.8	900.0	900.0	937.5	1,033.3	1,025.0	927.1	952.1	961.7	خشب أبيض / 3م / تشيلي m3 / Chile / White / White Wood	39
921.8	865.0	877.8	912.9	900.0	890.4	887.2	913.5	978.8	970.6	927.1	960.4	978.3	خشب أبيض / 3م / رومانيا m3 / Romania / White / White Wood	40
83.2	85.0	75.0	75.0	75.0	86.3	90.0	90.0	95.0	95.0	81.7	75.0	75.0	خشب أحمر / كبير / كرنك / لوح / ماليزيا sheet / / Keruing / Red Timber / Big Malaysia	41
76.4	77.0	77.0	76.0	76.0	76.0	76.0	76.0	78.5	78.5	77.5	75.3	76.0	خشب أحمر / كبير / ميرنتي / لوح / ماليزيا / sheet / Red Timber / Big / Meranti Malaysia	42

63.8	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	60.0	60.0	65.0	65.0	65.0	60.0	60.0	خشب أحمر / صغير / كرنك / لوح / ماليزيا sheet / Keruing / Red Timber / Small Malaysia	43
56.6	58.7	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.3	57.2	58.7	57.0	57.0	خشب أحمر/صغير /ميرنتي / لوح / ماليزيا sheet / Red Timber / Small / Meranti Malaysia	44
26.5	26.4	25.5	25.8	26.4	26.3	26.2	26.4	27.6	27.5	26.9	26.5	27.0	خشب بليوود أبيض 3.6*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا 4x8x3.6 mm / Sheet / White Plywood Indonesia	45
33.1	34.6	33.0	32.1	33.3	33.2	32.8	33.1	36.2	32.8	32.1	32.3	32.4	خشب بليوود أبيض / 4*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا 4x8x6 mm / Sheet / White Plywood Indonesia	46
52.2	55.6	53.5	53.9	53.3	52.5	50.7	50.7	53.4	52.3	50.3	50.1	50.6	خشب بليوود أبيض / 9*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا 4x8x9 mm / Sheet / White Plywood Indonesia	47
65.2	65.0	64.2	63.5	66.9	64.3	63.4	66.3	70.8	63.5	63.9	64.8	65.4	خشب بليوود أبيض / 12*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا 4x8x12 mm / Sheet / White Plywood Indonesia	48
91.6	94.7	91.1	90.5	93.3	91.3	90.1	92.2	96.4	89.1	89.3	91.6	89.1	خشب بليوود أبيض / 18*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا 4x8x18 mm / Sheet / White Plywood Indonesia	49
28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	خشب بليوود ( وجه تيك ) أحمر / 3.6*7*3 ملم / لوح / إندونيسيا Red Teak Faced Plywood / 3x7x3.6 mm / Sheet / Indonesia	50
41.9	44.0	40.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.3	42.0	41.0	42.0	خشب بليوود ( وجه تيك ) أحمر / 3.6*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا Red Teak Faced Plywood / 4x8x3.6 mm / Sheet / Indonesia	51
103.7	110.0	103.5	106.3	102.5	110.0	110.0	104.4	102.5	98.8	97.7	97.3	101.1	مارين بليوود مقاوم للرطوبة / 12 ملم / لوح / إندونيسيا Marine Plywood Humidity Resistance / 12 mm /Sheet / Indonesia	52

122.0	125.0	120.0	121.6	130.0	125.8	126.0	124.9	127.4	120.8	111.3	112.3	119.5	مارين بليوود مقاوم للرطوبة / 18 ملم / لوح / اندونيسيا Marine Plywood Humidity Resistance / 18 mm /Sheet/ Indonesia	53
طابوق أسمنتي / مفرغ / 40*20*10«4 سم / ألف/ الإمارات / Thousand /10x20x40 cm "Hollow" / 4 U.A.E.														54
2,100.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	طابوق أسمنتي / مفرغ / 40*20*15«6 سم / ألف/ الإمارات 15x20x40 cm / Thousand " Hollow" / 6 U.A.E	55
2,453.3	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,910.0	2,910.0	2,910.0	2,910.0	طابوق أسمنتي / مفرغ / 40*20*20«8 سم / ألف/ الإمارات 20x20x40 cm / Thousand " Hollow" / 8 U.A.E	56
2,743.3	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	3,230.0	3,230.0	3,230.0	3,230.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 40*20*10«4 سم / ألف / الإمارات Thousands / /10x20x40 cm "Solid" / 4 U.A.E	57
3,626.7	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	4,080.0	4,080.0	4,080.0	4,080.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 40*20*15«6 سم / ألف / الإمارات 15 x20x40 cm / Thousand / "Solid" / 6 U.A.E	58
4,046.7	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	4,740.0	4,740.0	4,740.0	4,740.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 40*20*20«8 سم ألف/ الإمارات 20x20x40 cm / Thousands / "Solid" / 8 U.A.E	59
3,633.3	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	هوردي مفرغ / 40*20*20« سم / ألف / الإمارات Hourdis Hollow / 20x20x40 cm / Thousands / U.A.E	60

53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	فريميد / فخار / بيكا / م3 / الامارات Clay Tiles / Clay (Pica) / m3 / U.A.E.	61
<b>مواد التسقيف Roofing Materials</b>																
28.7	28.0	28.0	29.0	30.0	29.0	29.0	28.5	29.0	29.0	29.0	28.0	28.3	الواح زنك / مخلع 8 قدم / قوي / الهند Strong / Corrugated 8 Feet / Zinc Sheet / India	62		
17.3	17.0	17.3	17.0	16.0	17.8	18.0	17.0	18.3	18.5	17.0	17.4	16.5	الواح زنك / مخلع 8 قدم / خفيف / الهند Light / / Corrugated 8 Feet / Zinc Sheet India	63		
<b>المواد العازلة Waterproofing Products</b>																
659.1	850.0	825.0	804.2	750.0	750.0	730.0	600.0	600.0	520.0	520.0	480.0	480.0	مواد عازلة / بيتومين / مؤكسد حار 15/115/برميل 180 كغ / السعودية Bitumen / Oxidized Cold (Primer D 41) 20 liter / S . Arabia	64		
405.7	450.0	450.0	450.0	414.0	414.0	396.0	396.0	396.0	396.0	396.0	360.0	350.0	مواد عازلة / بيتومين / مؤكسد بارد سائل برايمريدي 41 / 20 لتر / السعودية . D540)/ S Bitumen / Waterproofing Arabia	65		
112.9	125.0	125.0	125.0	115.0	115.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	100.0	100.0	مواد عازلة / بيتومين / عازل سعودي ( D540 ) / درام / السعودية . D540)/ S Bitumen / Waterproofing Arabia	66		
122.7	135.0	132.5	134.6	125.0	125.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	110.0	110.0	مواد عازلة / بيتومين / عازل سعودي ( D540M ) بالبهاص / درام / السعودية (D540M) Bitumen / Waterproofing aggregates / S . Arabia	67		
1,929.6	1,811.3	1,800.0	1,800.0	1,830.0	1,893.0	1,900.0	1,960.8	1,975.0	1,950.0	2,150.0	1,985.0	2,100.0	مواد عازلة / بيتومين / 60/70 / طن Bitumen / 60/70 / Ton	68		
2,075.6	1,937.5	2,000.0	2,025.0	2,015.0	2,063.0	2,071.6	2,071.6	2,100.0	2,100.0	2,100.0	2,161.0	2,262.9	مواد عازلة / بيتومين / 40/50 / طن Bitumen / 50/40 / Ton	69		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد عازلة / بيتومين / برميل اس اس / 1 انش / 200 كجم kg 200 / Bitumen / S S barrel / 1 inch	70		

																	مواد عازلة / بيتومين / برميل اس 70 / 200 كجم Bitumen / M S 70 barrel / 200 kg	71
																	مواد عازلة / بيتومين / برميل ارسي 250 / 200 كجم kg 200 / Bitumen / R C 250 barrel	72
لائف اغشية															<b>Waterproofing Bitumenous Memberane</b>			
															لائف اغشية / إيكامات / 200 / م2 / السعودية Ekamat / 200/m2 / S . Arabia			
																	لائف اغشية / إيكامات / دبل 400 / م2 / السعودية Ekamat / Double 400 / m2 / S . Arabia	74
الحجر الطبيعي															<b>Natural Stone</b>			
90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0			حجر طبيعي / عرض 25 سم سمك 3 سم / أبيض - قطران / 2م / الأردن	75	
																Natural Stone/ Width 25 cm. height 3 cm Jordan / kattran / White - Kattran /m2		
130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0			حجر طبيعي / عرض 25 سم سمك 3 سم / عجلون الأردن / 2م /	76	
																Natural Stone/ Width 25 cm. height 3 cm Agloon / m2 / Jordan / kattran		
135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0			حجر طبيعي / عرض 25 سم سمك 3 سم / معان / الأردن / 2م /	77	
																Natural Stone/Width 25 cm. height 3 cm Ma'an/ m2 / Jordan / katran		
ال بلاط و الرخام															<b>Tiles and Marble</b>			
26.3	28.0	26.0	26.0	26.0	25.0	24.0	28.0	24.5	26.0	26.0	26.0	30.0				بلاط موزاييك / 30*30 سم / م2 / الامارات .U.A.E / 30x30 cm / m2 / Terrazzo Tiles	78	

24.8	25.0	24.5	24.5	24.5	24.0	23.0	26.5	25.0	25.0	25.0	25.3		بلاط موزاييك / 25*25 سم / 2م2 / الامارات .U.A.E / 25x25 cm / m2 / Terrazzo Tiles	79	
133.5	135.0	135.0	135.0	142.5	135.0	135.0	135.0	135.0	132.5	132.5	125.0	125.0		بلاط رخام / كرارة موشح 30*60 سم / 2م2 / إيطاليا m2 / Marble Tiles / Carrara 30*60*2 cm / Italy	80
480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0		بلاط رخام / أبيض 40*40 سم / بيانكوني 2م2 / إيطاليا Marble Tiles / 40x40x2cm,White (Bynco B) / m2 / Italy	81
250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0		بلاط رخام / ترافنتينو 40*40 سم / بيج 2م2 / إيطاليا Marble Tiles / Travertino40x40x2cm m2 / Italy / Beige	82
400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0		بلاط رخام / أرابسكاتو 40*40 سم / 2م2 / إيطاليا m2 / Marble Tiles / Arabskato40x40x2 cm / Italy	83
487.5	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	425.0	425.0	500.0	500.0		جرانيت لبرادور 60x30 سم / 2م2 / إيطاليا Marble Tiles / Granite Labrador 60x30x2 cm / m2 / Italy	84
185.0	190.0	190.0	190.0	170.0	190.0	190.0	190.0	190.0	185.0	185.0	175.0	175.0		بلاط رخام برلاتو روبل 30*60 سم / 2م2 / إيطاليا Marble Tiles Perlato / Royal 30*60*2 cm / m2 / Italy	85
152.7	155.0	155.0	155.0	152.5	155.0	155.0	155.0	155.0	147.5	147.5	150.0	150.0		بلاط رخام برلاتو سيسيليا 30*60 سم / 2م2 / إيطاليا Marble Tiles Perlato / cecelia 30*60*2 cm / m2 / Italy	86
27.3	28.0	28.0	28.0	28.0	26.0	28.0	28.0	26.0	26.0	28.0	28.0	26.0		بلاط سيراميك للأرضيات 20*20 سم / 2م2 / الفجيرة Al/ m2 /Ceramic Tiles For Floor / 20x20 Fujairah	87
23.3	23.0	23.0	24.0	24.0	23.5	23.0	23.5	23.3	23.3	22.0	23.5	23.0		بلاط سيراميك للأرضيات 20*20 سم / 2م2 / رأس الخيمة Ras/ m2 /Ceramic Tiles For Floor / 20x20 Al Khaima	88

44.2	55.0	55.0	41.5	38.0	35.0	32.0	38.0	36.5	46.5	55.0	46.5	51.7	بلاط سيراميك للأرضيات / 20*20 / م2 / اسبانيا / m2 / Ceramic Tiles For Floor / 20x20 Spain	89
49.3	55.0	55.0	45.0	48.5	45.0	45.0	48.0	42.0	48.5	55.0	48.5	56.0	بلاط سيراميك للأرضيات / 20*20 / م2 / إيطاليا Italy / m2 / Ceramic Tiles For Floor / 20x20	90
67.2	70.0	70.0	76.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	60.0	60.0	60.0	60.0	بلاط سيراميك للأرضيات جرانيتي / / 2م2 / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Floor Granneti / 7+10+20+109 / m2 / Ras Al Khaima	91
92.9	120.0	120.0	-	100.0	90.0	90.0	90.0	86.0	85.0	90.0	77.5	73.5	بلاط سيراميك للأرضيات جرانيتي / / 2م2 / 100*100 / الصين Ceramic Tiles For Floor Granneti / 100*100 / m2 / China	92
26.6	26.0	24.0	26.7	26.0	28.0	27.5	27.5	27.5	27.5	28.0	25.0	25.0	بلاط سيراميك للجدران / 25*40 / م2 / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall / 40*25 / m2 / Ras Al Khaima	93
26.6	24.0	24.0	-	-	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0	36.0	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 20*20 سم / م2 / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 20 x 20 cm / m2 / Ras Al Khaima	94
46.9	47.0	47.0	47.7	43.5	47.7	47.7	47.7	47.7	48.0	48.0	48.0	43.0	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 30*30 سم / م2 / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 30 x 30 cm / m2 / Ras Al Khaima	95
52.2	52.0	52.0	51.0	51.0	53.0	53.0	55.0	54.0	53.0	53.0	53.0	46.5	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 40*40 سم / م2 / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 40 x 40 cm / m2 / Ras Al Khaima	96
26.7	25.0	25.0	26.5	26.5	28.0	25.0	25.0	25.0	26.5	26.5	26.5	35.3	بلاط بورسلان أبيض / 40*40 سم / م2 / رأس الخيمة Porcelain white tiles / 40*40 / m2 / Ras Al Khaima	97

48.6	38.0	38.0	38.0	44.5	55.0	55.0	55.0	55.0	52.5	52.5	52.5	47.5	بلاط بورسلان أبيض / 40*40 سم / م2 / إسبانيا Porcelain white tiles / 40*40 / m2 / Spain	98
24.0	23.0	23.0	-	25.5	25.0	23.0	23.0	23.0	24.5	24.5	24.5	24.5	بلاط بورسلان أبيض / 20*30 سم / م2 / الفجيرة Porcelain white tiles / 20*30 / m2 / Al Fujairah	99
48.5	47.5	47.5	47.5	-	48.0	48.0	48.0	48.0	51.5	55.0	46.5	46.5	بلاط بورسلان أبيض / 20*30 سم / م2 / إسبانيا Porcelain white tiles / 20*30 / m2 / Spain	100
58.7	50.0	50.0	50.0	47.5	58.0	58.0	60.5	60.5	65.5	75.0	67.5	61.5	بلاط بورسلان ملون 10*10 سم / م2 / إسبانيا Porcelain color tiles / 10*10 / m2 / Spain	101
49.8	55.0	55.0	48.5	46.0	48.0	42.0	42.0	42.0	48.5	55.0	54.5	61.3	بلاط بورسلان ملون 25*20 سم / م2 / إسبانيا Porcelain color tiles / 25*20 / m2 / Spain	102
<b>الادوات الصحية Sanitary Ware</b>														
<b>أطقم حمام كاملة بدون اللوازم Bathroom Set without Accessories</b>														
843.5	855.0	855.0	855.0	802.5	855.0	855.0	852.5	855.0	855.0	852.5	852.5	777.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / اورينت / طقم / راس الخيمة Bathroom White Set / Oreint /Set / Ras Al Khaima	103
1,349.9	1,360.0	1,360.0	1,360.0	1,360.0	1,360.0	1,360.0	1,360.0	1,400.0	1,355.0	1,355.0	1,355.0	1,214.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / براين / طقم / راس الخيمة Bathroom White Set/ Prime / Set / Ras Al Khaima	104
1,983.3	1,995.0	1,995.0	1,995.0	1,995.0	1,995.0	1,995.0	1,990.0	1,990.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0	1,849.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / استار / طقم / راس الخيمة Bathroom White Set/ Star /Set / Ras Al Khaima	105
848.2	855.0	855.0	855.0	852.5	855.0	855.0	852.5	855.0	855.0	852.5	852.5	783.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / ملون / ليوا / طقم / راس الخيمة Bathroom Coloured Set /Liwa / Set / Ras Al Khaima	106

768.2	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	638.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / ملون / فلورا / طقم / راس الخيمة Bathroom Coloured Set / Flora / Set / Ras Al Khaima	107	
1,452.7	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,462.0	1,462.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,323.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم ملون / فينيس / طقم / راس الخيمة Bathroom Coloured Set / Venees / Set / Ras Al Khaima	108		
<b>أطقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون</b>										<b>Bathrom Set with Accessories</b>								
3,170.8	3,000.0	3,250.0	3,200.0	2,900.0	3,200.0	3,200.0	3,200.0	3,400.0	3,400.0	3,100.0	3,100.0	3,100.0	3,100.0		طقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون / جلوبو / طقم / ايطاليا Set / /Globo / Bathroom Coloured Set Italy	109		
18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	طقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون / ايديال ستاندرد / طقم / ايطاليا Standard Ideal / Bathroom Coloured Set Set / Italy /	110	
<b>مجرى ستيل كامل مع الخلط</b>										<b>Sink Stainless Steel With Mixer-Single</b>								
320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	320.0	100x60 - "Bland" / bowl &Single Drainer cm /Set / UK	110		
550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	550.0	"Bland" / Double Drainer & Single Bowl 150x50 cm / Set / UK -	111		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حوض ورف / 60*100 سم / طقم / إنجلترا / Double Drainer & Double Bowel UK / 200x60 cm / Set - "Bland"	112		
263.5	260.0	260.0	260.0	260.0	265.0	260.0	260.0	245.0	267.5	267.5	267.5	267.5	290.0		سخان مياه (12) غالون / شافتو / عمودي / طقم / السعودية Water Heater (12) Gallons / Chaffotean / Set / S . Arabia	113		
303.1	300.0	300.0	300.0	300.0	300.0	300.0	300.0	300.0	275.0	307.5	307.5	307.5	340.0		سخان مياه (16) غالون / شافتو / عمودي / طقم / السعودية Chaffotean / / Gallons (Water Heater (16 Set / S . Arabia	114		

3,154.5	3,000.0	3,000.0	3,000.0	3,000.0	3,600.0	3,600.0	3,000.0	2,600.0	3,300.0	3,300.0	3,300.0				تنك فايبر جلاس / 2000 جالون / الامارات Gallons / 2000 / Water Tank Fiberglass Set/ U.A.E	115
1,620.8	1,500.0	1,500.0	1,500.0	1,500.0	1,850.0	1,850.0	1,500.0	1,300.0	1,650.0	1,650.0	1,650.0	2,000.0			تنك فايبر جلاس / 1000 جالون / الامارات Gallons / 1000 / Water Tank Fiberglass Set/ U.A.E	116
2,454.2	2,250.0	2,250.0	2,250.0	2,750.0	2,775.0	2,775.0	2,250.0	1,950.0	2,400.0	2,400.0	2,400.0	3,000.0			تنك فايبر جلاس / 1500 جالون / الامارات Gallons / 1500 / Water Tank Fiberglass Set/ U.A.E	117
الاسقف المستعارة False ceiling																
110.8	110.0	110.0	110.0	115.0	110.0	110.0	110.0	110.0	115.0	110.0	110.0	110.0		سقف مستعار / المونيوم لوكسالون سادة / م2 False Ceiling / Aluminum Luxalon / m2 / U.A.E	118	
61.3	65.0	65.0	60.0	65.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0		سقف مستعار / جبس املس 9.5 ملم / م2 False Ceiling / Gypsum Ceiling(9.5 mm) / m2 / U.A.E	119	
59.2	60.0	60.0	55.0	60.0	55.0	55.0	55.0	55.0	65.0	65.0	65.0	60.0		سقف مستعار / جبس مزخرف جي ارجي / م2 False Ceiling / Gypsum Printing / m2 / U.A.E	120	
91.7	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	95.0	95.0	95.0	100.0	100.0	100.0	65.0	سقف مستعار / سيلوتекс 60*60 سم 15 ملم / م2 False Ceiling / Celotex Ceiling 60x60 cm- 15 mm / m2 / S.Arabia	121	
97.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	100.0		سقف مستعار / اكوسنك 30*30 سم / م2 False Ceiling / Accaustic Ceiling 30x30 cm / m2 / S. Arabian	122	
93.8	95.0	95.0	95.0	100.0	95.0	90.0	90.0	90.0	90.0	95.0	95.0	95.0		سقف مستعار / حديد 60*60 سم - 5 ملم / م2 False Ceiling / Iron 60x60 , 5 mm / m2 / U.A.E	123	

الاصباغ  
Paints

66.5	70.0	75.0	75.0	60.0	62.5	65.0	75.0	75.0	75.0	60.0	52.5	52.5	صبغ أملشن / جوليفكس عادي / درام / اإلمارات Paints / Jolloflex normal emulsion / dram/ U.A.E	124
65.7	70.0	65.0	65.0	70.0	55.0	-	80.0	70.0	75.0	60.0	58.0	55.0	صبغ أملشن / ديروسان متوسط / غالون / اإلمارات Gallon/ Paints / Durosan matt emulsion /U.A.E	125
83.5	85.0	85.0	90.0	75.0	70.0	85.0	95.0	85.0	95.0	85.0	77.5	75.0	صبغ أملشن / فينوماستيك متاز / غالون / اإلمارات Mamorex Paint / Fenomastic plastic emulsion /Gallon /U.A.E	126
67.3	70.0	65.0	60.0	70.0	67.5	70.0	70.0	70.0	70.0	65.0	65.0	65.0	صبغ زتي / بنجالاك قلوز (لبيع - مطفي) / غالون / اإلمارات Mamorex Paint / Bangalac glos /Gallon /U.A.E	127
182.5	185.0	185.0	185.0	165.0	175.0	185.0	185.0	200.0	200.0	175.0	175.0	175.0	صبغ زتي / صبغ مارموركس خشن جوتون / درام / اإلمارات / Mamorex Paint / Heavy tex with arbl dram/ U.A.E	128
216.3	220.0	220.0	220.0	220.0	220.0	220.0	230.0	220.0	220.0	200.0	205.0	200.0	صبغ زتي / صبغ مارموركس ناعم / درام / اإلمارات Mamorex Paint / Heavy tex w/o marble clips / dram / U.A.E	129

الزجاج  
Glass

41.3	50.0	50.0	50.0	45.0	45.0	40.0	40.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	زجاج شفاف / 4 ملم / م2 / السعودية mm / m2 / S. Arabian 4 / Glass	130
65.0	70.0	70.0	70.0	65.0	65.0	70.0	70.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	زجاج شفاف / 6 ملم / م2 / السعودية S. Arabian / 6mm / m2 / Tinted Glass	131
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	زجاج ملون / 4 ملم / م2 / السعودية S. Arabian / 4mm / m2 / Tinted Glass	132
84.2	80.0	80.0	80.0	95.0	95.0	90.0	90.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	زجاج ملون / 6 ملم / م2 / السعودية S. Arabian / 6mm / m2 / Tinted Glass	133

64.0	55.0	55.0	55.0	65.0	65.0	74.0	74.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	زجاج مرايا / 4 ملم / 2م / السعودية mm / m2 / S. Arabian 4 / Mirror Glass	134
81.3	75.0	75.0	75.0	85.0	85.0	90.0	90.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	زجاج مرايا / 6 ملم / 2م / السعودية S. Arabian / mm / m2 6 / Mirror Glass	135
الأنابيب Water And Sewage Pipes														
Water And Sewage Pipes														
9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	أنبوب بلاستيك / 1/2 انش / ستة امتار /االمارات 6m /U.A.E / "1/2 / PVC Pipes	136
13.7	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	14.0	15.0	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	أنبوب بلاستيك / 4/3 انش / ستة امتار /االمارات 6m /U.A.E / "PVC Pipes / 3/4	137
19.1	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	19.0	21.0	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	أنبوب بلاستيك / 1 انش / ستة امتار /االمارات 6m /U.A.E / "PVC Pipes / 1	138
37.8	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	39.0	39.0	37.5	37.5	37.5	37.5	أنبوب بلاستيك / 1.5 انش / ستة امتار /االمارات 6m /U.A.E / " PVC Pipes / 1,5	139
64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	أنبوب بلاستيك / 2 انش / ستة امتار /االمارات 6m /U.A.E / " 2 / PVC Pipes	140
86.5	86.4	86.4	86.4	86.4	86.4	86.4	87.0	86.4	86.4	86.4	86.4	86.4	أنبوب بلاستيك / 2.5 انش / ستة امتار /االمارات 6m /U.A.E / " PVC Pipes / 2,5	141
121.2	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	126.0	120.9	120.9	120.0	120.0	120.9	أنبوب بلاستيك / 3 انش / ستة امتار /االمارات 6m /U.A.E / " PVC Pipes / 3	142

الاسلاك  
Wires

للشقق  
Apartments

اسلاك كهربائية / سنجل كور/ 1.5 ملم لفة/دو CAB/

الامارات  
U.A.E

Electrical wire / Sinjal CORPS / 1.5 mm lap / Ducab /U.A.E

اسلاك كهربائية / سنجل كور/ 2.5 ملم لفة/دو CAB/

الامارات  
U.A.E

Electrical wire / Sinjal CORPS / 2.5 mm lap / Ducab /U.A.E

اسلاك كهربائية / سنجل كور/ 4 ملم لفة/دو CAB/

الامارات  
U.A.E

Electrical wire / Sinjal CORPS / 4 mm lap / Ducab /U.A.E

اسلاك كهربائية / سنجل كور/ 6 ملم لفة/دو CAB/

الامارات  
U.A.E

Electrical wire / Sinjal CORPS / 6 mm lap / Ducab /U.A.E

للمبني  
Small Building

اسلاك كهربائية / 4 كور/ 10 متر/ دو CAB/ الامارات

U.A.E

Electrical wire / 4-Cours / 10 m / Ducab /U.A.E

اسلاك كهربائية / 4 كور/ 16 متر/ دو CAB/ الامارات

U.A.E

Electrical wire / 4-Cours / 16 m / Ducab /U.A.E

اسلاك كهربائية / 4 كور/ 25 متر/ دو CAB/ الامارات

U.A.E

Electrical wire / 4-Cours / 25 m / Ducab /U.A.E

اسلاك كهربائية / 4 كور/ 35 متر/ دو CAB/ الامارات

U.A.E

Electrical wire / 4-Cours / 35 m / Ducab /U.A.E

87.8	93.5	85.3	87.3	75.5	90.0	85.0	85.0	97.0	88.0	90.0	90.0	87.5	اسلاك كهربائية / 4 كور / 50 متر / دوكاب / إلامارات Electrical wire / 4-Cours / 50 m / Ducab /U.A.E.	151
131.4	132.0	124.5	127.0	124.5	120.0	130.0	130.0	145.0	125.0	145.0	145.0	128.5	اسلاك كهربائية / 4 كور / 70 متر / دوكاب / إلامارات Electrical wire / 4-Cours / 70 m / Ducab /U.A.E.	152
31.6	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	35.0	35.0	35.0	30.0	32.0	32.0	30.0	اسلاك كهربائية / 4 كور / 18 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 18 mm / Oman	153
43.6	45.0	46.0	42.6	42.0	41.0	45.0	45.0	45.0	40.0	45.0	45.0	41.0	اسلاك كهربائية / 4 كور / 25 ملم / عمان Electrical wire / 4 Corps / mm to 25 / Oman	154
52.9	55.0	57.5	52.0	52.0	52.0	55.0	55.0	55.0	50.0	50.0	50.0	51.0	اسلاك كهربائية / 4 كور / 36 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 36 mm / Oman	155
75.7	82.0	77.5	73.0	68.0	-	75.0	75.0	75.0	80.0	75.0	75.0	77.5	اسلاك كهربائية / 4 كور / 42 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 42 mm / Oman	156
102.9	110.0	110.0	100.0	98.0	-	110.0	110.0	110.0	87.0	100.0	100.0	97.0	اسلاك كهربائية / 4 كور / 60 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 60 mm / Oman	157
147.0	-	-	-	-	-	150.0	150.0	155.0	143.0	145.0	145.0	141.0	اسلاك كهربائية / 4 كور / 77 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 77 mm / Oman	158
<b>الابراج السكنية Residential Towers</b>														
180.1	-	182.5	175.0	-	170.0	180.0	180.0	180.0	185.0	185.0	185.0	178.5	اسلاك كهربائية / 4 كور / 120 ملم / عمان Electrical wire / 4 Corps / 120 mm / Oman	159
149.0	160.0	155.0	-	-	-	150.0	150.0	155.0	145.0	145.0	145.0	136.0	اسلاك كهربائية / 4 كور / 95 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 95 mm / Oman	160
216.4	-	-	230.0	230.0	209.0	220.0	220.0	220.0	210.0	210.0	210.0	204.5	اسلاك كهربائية / 4 كور / 150 ملم / عمان Electrical wire / 4 Corps / 150 mm / Oman	161

257.0	-	-	257.1	280.0	260.0	265.0	265.0	255.0	255.0	245.0	245.0	242.5	اسلاك كهربائية / 4 كور / 185 ملم / عمان Electrical wire / 4 Corps / 185 mm / Oman	162
328.4	-	330.0	-	-	-	330.0	330.0	330.0	335.0	325.0	325.0	322.5	اسلاك كهربائية / 4 كور / 240 ملم / عمان Electrical wire / 4 Corps / 240 mm / Oman	163
الديزل Diesel														
9.8	10.68	10.68	10.68	10.68	10.68	10.10	9.55	9.5	8.90	8.60	8.60	8.60	الديزل / ادنوك / جالون Diesel/ ADNOC / Gallon	164
كابلات الكهرباء Power cable														
315,840.0	388,790.0	358,747.0	353,445.0	321,264.0	307,015.0	291,228.0	281,201.0	305,653.0	298,199.0	298,199.0	285,283.0	301,056.0	CU 11kv, 3*24 mm2	165
355,614.0	436,658.0	404,686.0	398,705.0	367,470.0	345,000.0	327,777.0	317,405.0	345,004.0	333,982.0	333,982.0	319,517.0	337,182.0	CU 33kv, 3*24 mm2	166
484,034.4	647,889.0	599,898.0	533,792.0	496,551.0	454,882.0	429,684.0	422,268.0	458,988.0	443,467.0	443,467.0	428,316.0	449,211.0	CU 132kv, 1*800 mm2	167
انابيب (Upvc) (UPVC) Pipes)														
73.7	69.98	71.93	70.67	71.28	71.93	73.22	74.52	74.52	75.80	75.80	76.50	77.76	UPVC Pipe/ 110mm /PN-10/6 m	168
157.7	149.74	153.90	151.41	152.52	153.90	156.67	159.45	159.45	162.25	162.25	164.50	166.40	UPVC Pipe/ 160mm/ PN-10/6m	169
244.2	231.98	238.43	234.56	236.28	238.43	242.72	247.02	247.02	251.30	251.30	253.50	257.80	UPVC Pipe/ 200mm/ PN-10/6m	170
1,513.3	1,436.56	1,476.47	1,452.52	1,463.17	1,476.47	1,503.07	1,529.67	1,529.67	1,556.27	1,556.27	1,582.90	1,596.20	UPVC Pipe /1500mm /PN-10/6m	171

معدات النقل  
Transport equipment

19,541.7	20,000.0	20,000.0	20,000.0	19,875.0	19,875.0	19,875.0	19,875.0	19,000.0	19,000.0	19,000.0	19,000.0	19,000.0	19,000.0	19,000.0	شاحنة سعة 30م³ Truck capacity of 30 m <sup>3</sup>	172
10,791.7	12,000.0	12,000.0	12,000.0	10,875.0	10,875.0	10,875.0	10,875.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	شاحنة سعة 20م³ Truck capacity of 20 m <sup>2</sup>	173
10,062.5	10,250.0	10,250.0	10,250.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	صهريج مياه سعة 5000 غالون Water tank capacity of 5000 gallons	174
16,766.7	18,400.0	18,400.0	18,400.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,500.0	16,000.0	16,000.0	16,000.0	16,000.0	16,000.0	16,000.0	16,000.0	d6 Bulldozer d6	175
25,566.7	26,600.0	26,600.0	26,600.0	25,500.0	25,500.0	25,500.0	25,500.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	d8 Bulldozer d8	176
29,208.3	31,500.0	31,500.0	31,500.0	29,000.0	29,000.0	29,000.0	29,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	d9 Bulldozer d9	177
17,250.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	17,500.0	17,500.0	17,500.0	17,500.0	17,000.0	15,000.0	15,000.0	15,000.0	15,000.0	15,000.0	15,000.0	حفارة سعة متر مكعب 330-290 Excavator capacity of 330-290 cubic meters	178
16,437.5	18,666.7	18,666.7	18,666.7	15,125.0	15,125.0	15,125.0	15,125.0	15,000.0	-	-	-	-	-	-	ونش 20 طن Cranes 20 tons	179
-	12,750.0	12,750.0	12,750.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	فراشة اسفالت Butterfly asphalt	180
10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	مندالة اسفالت حديد Mendalp asphalt iron	181

16,141.7	17,900.0	17,900.0	17,900.0	16,000.0	16,000.0	16,000.0	16,000.0	16,000.0	15,000.0	15,000.0	15,000.0	15,000.0	15,000.0	لودر 966 Loader 966	182
14,375.0	14,500.0	14,500.0	14,500.0	14,375.0	14,375.0	14,375.0	14,375.0	14,375.0	-	-	-	-	-	لودر 962 Loader 962	183
12,447.9	14,625.0	14,625.0	14,625.0	13,375.0	13,375.0	13,375.0	13,375.0	13,375.0	12,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	لودر 950 Loader 950	184
25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	-	-	-	-	-	جریدر GR 01 Grader GR 01	185
20,291.7	20,500.0	20,500.0	20,500.0	20,500.0	20,500.0	20,500.0	20,500.0	20,500.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	جریدر GR 14 g Grader GR 14 g	186
9,500.0	11,000.0	11,000.0	11,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000.0	JCB حفارة JCB Excavator	187
العمالة / مع جميع الخدمات Employment / with all services															
8.4	9.0	9.0	9.0	8.0	7.5	7.5	7.5	7.5	9.0	9.5	9.0	8.0	مساعدين / تكلفة الساعة Helper / Hourly rates	189	
9.0	9.5	9.5	9.5	9.0	8.0	8.0	8.0	8.0	9.5	10.5	10.0	9.0	عمال شبه مهرة / تكلفة الساعة Semi-skilled / Hourly rates	190	
10.1	10.0	10.5	10.5	10.0	9.0	10.0	10.0	9.0	10.0	11.5	11.0	10.0	خبارن / تكلفة الساعة Carpenter / Hourly rates	191	
10.1	10.0	10.5	10.5	10.0	9.0	10.0	10.0	9.0	10.0	11.5	11.0	10.0	عمال حداده / تكلفة الساعة Steel Fixer / Hourly rates	192	

13.3	12.0	13.0	13.0	15.0	12.0	14.0	14.0	12.0	14.0	15.0	14.0	12.0	كهربائيين / تكلفة الساعة Electrician / Hourly rates	193
18.8	18.0	20.0	20.0	20.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	20.0	20.0	18.0	مساحين / تكلفة الساعة Surveyor/ Hourly rates	194
25.2	24.0	25.0	25.0	29.0	25.0	25.0	25.0	24.0	24.0	26.0	25.0	25.0	سائقين / تكلفة الساعة Driver / Hourly rates	195

Note: This icon (-) mean the price of commodity are not available in the field visit.

Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

## **5- Methodology**

This section describes the current methodology for the Building Material Price (BMP) series, including:

- Background of the collection;
- Conceptual basis and scope;
- Construction of the representative basket of items;
- Data collection;
- Validation and processing procedures;
- Issues relating to particular groups;
- Averaging and treatment of missing values; and
- Potential sources of error.

### **1. Background**

The collection and compilation of a price series for building materials was started in Abu Dhabi in 1988. The basket and the price sources were determined by technical staff at the time. In 1997, the basket was updated, and when SCAD took over responsibility in 2008, the basket was reviewed again.

SCAD continues to compile the monthly series, enabling the construction of quarterly and annually statistics for each item specified within a series of groups of items. The series is designed to reflect prices of building materials in the retail construction market in Abu Dhabi city.

Generally, the price data is collected weekly by enumerators. Prices are then subjected to validation and processing procedures to produce simple item-by-item monthly average prices.

### **2. Conceptual Basis**

The conceptual basis for the BMP series is the monthly retail market prices of items in a representative ‘basket’ of building materials used in the construction industry in the city of Abu Dhabi. This means that the prices reflect the average retail prices of the items as they are sold in the city of Abu Dhabi each month. Retail prices are collected weekly and monthly for the items specified, and then averaged item-by-item to produce the monthly item prices in the series.

SCAD does not currently produce an overall index of price changes from the BMP Series. However, price relatives can be constructed and temporal aggregates (i.e. simple geometric means of price relatives for individual items over time e.g. the twelve months of a year) can be formed from the relatives. These estimates should not be confused with a weighted index, or a cost of construction index.

This conceptual basis means that the BMP Series does not represent wholesale prices, and does not represent the costs of production.

Data representing wholesale prices might show different trends to those displayed by the BMP Series, which represent retail data. Furthermore, prices are collected at the seller’s gate. If there is no local seller, then the price from the seller in another region e.g. Abu Dhabi, is collected. Transport margins are not estimated in this series.

Series representing costs of production are also likely to show different trends. For example, if a commodity is over-supplied in Abu Dhabi market in the short-term, a ‘price’ series (such as this) is likely to reflect a decrease in price as sellers compete for business by under-cutting competitors’ prices. These are the prices applying for new purchases in the current period.

In comparison, a 'costs' series might show no decrease for the same time period because the builders' costs might remain fixed for that period (e.g. because of existing supply contracts). Costs reflect current prices only if purchases are made in the current period.

### **3. Construction of the Basket**

Sources for item prices need to be selected to ensure the sample is representative of the conceptual basis and scope of the series i.e. building materials for sale in the retail construction market in the city of Abu Dhabi. This means the sources must be selected to represent the industry within a geographical region and by proportion of trade. When no thorough baseline survey has been conducted to evaluate the proportions of trade, price sources can be selected purposively by industry experts. The BMP series uses this purposive sample selection methodology to determine its price sources.

For some items there are only one or two sources for prices in the city of Abu Dhabi. For example, diesel prices are collected only from ADNOC. Other items are sold by several or many businesses. Industry experts provide advice on the selection of price sources when there is a range of options. A wider range of sources are selected for items that have displayed price volatility, or for items that are more regularly out of stock.

The price sources of each item remain confidential and the number of sources for each item is also confidential to ensure individual companies are not identified when only a small number sell particular items.

### **4. Data collection**

Data collection must be consistent and therefore occurs broadly at the same point in time each month. The price data is collected using a variety of methods, depending on the item. For some groups of items prices are collected by an enumerator who visits or contacts each source to collect weekly or monthly prices. For some items, prices can be collected by fax or e-mail. If no response is received, an enumerator will attempt to follow-up e.g. with a personal visit. Enumerators collect prices weekly or monthly. When items are not in stock, no price is recorded for that source for that reference period.

### **5. Validation and processing procedures**

The process of validating prices is carried out in two stages:

The first stage involves checking by a prices statistician. The BMP series raw data are input into monthly spread sheets, which are coded with parameters that trigger automatic validation requests if price movement is detected outside defined ranges. The parameters are set individually for each item, according to 'usual' and 'unusual' price changes, determined by analysis of previous years' collections of data. When a validation request is triggered, an enumerator contacts the data source to check the input data and record a justification. When a price is not available from a particular source at weekly or monthly collection, the input cell is left blank. No imputation procedures are used.

The second stage involves a comparison between the current prices and the previous month's prices.

After prices are entered and checked, the average item prices are calculated, first on a monthly and then on an annual basis.

## **6. Issues relating to particular groups**

The Employment group price series reflects the hourly rates of labor leased from construction labor hire companies in Abu Dhabi and Al Ain. Hourly rates for a representative series of labor categories are collected from a representative selection of source companies that hire out labor to construction companies. As a result the Employment price series reflects all fluctuations in current market prices. This means that when there is a short-term over-supply of labor in the market, the series will reflect any competitive price under-cutting between labor hire companies that could result in a price decrease.

The Transport Equipment group price series reflects the monthly rates of hiring construction equipment from equipment and machinery hire companies in Abu Dhabi and Al Ain. The cost of renting each specified item of equipment per month is collected monthly by enumerators from a representative sample of equipment hire companies which hire to the construction industry.

Prices for all other commodities are collected from a variety of source companies which supply the construction industry in Abu Dhabi and Al Ain. All the prices are for items that are sold in these two cities. The items may be imported from outside the Emirate, or produced locally.

## **7. Averaging, treatment of missing values and structural breaks**

The growth rates reported in this publication were calculated as follows:

- Price relatives (i.e. the ratio of the price for each item in 2011 divided by the corresponding price in 2010) were formed.
- For each item, Unweighted geometric means of the price relatives were calculated for the twelve months of 2011, providing an estimate of the annual change in price of that item for 2011.
- These geometric means for 2011 for each item in each group were then averaged across each group, providing an estimate of the annual change in price of that group of items in 2011.
- As well, geometric means of the relatives of items in each group were calculated for each month of 2011, providing estimates of the annual change, monthly, of prices for each group.
- To ensure that the monthly means and the item means were congruent, missing price values were imputed in 2010 and 2011 to form valid relatives, unless – see the explanation below – there were more than three missing price values. In that case, the entire item was removed from the calculation of means and annual changes.

Missing price values are shown in the main data tables for 2010 and 2011. For the purpose of estimating the annual changes in prices of items and groups of items, the following process was used for missing values. When an item had more than three months of missing values, it was eliminated from the analysis. When the item had three or fewer months of missing values, the missing values was imputed by using the last recorded price i.e. the price in the immediately preceding month. This is an assumption of no change in price for imputed missing values. As prices may rise or fall, there is no clear indication of likely bias.

All building material items with structural breaks in the data were eliminated from the averaging process. Structural breaks can occur for a number of reasons, such as changes in quantity specification or quality of an item.

## **8. Potential sources of error**

While all care is taken in the compilation of official statistics, there remain a number of potential sources of error, as is the case with all statistical outputs. Some of these potential sources of error in the production of a price series are detailed below.

- The series is based on information from respondents. Accurate information can in some instances be difficult to obtain. SCAD's policy is not to impute when respondents are unable to provide prices.
- The series is based on a purposive sample of commodities, which have been selected to reflect the prices for the particular commodity or industry measured. Due to this purposive sampling methodology, sampling errors cannot be calculated.
- Non-sampling errors in the survey data may result from errors in the sample frame, respondent error, and mistakes made during processing of the survey results. SCAD adopts procedures to detect and minimize these types of errors, but they may still occur, and are not quantifiable.

## **9. Liability**

While all care and diligence has been taken with the compilation of these official statistics, for reasons such as those detailed above, SCAD gives no warranty that the information, data or statistics supplied are free of errors. SCAD shall not be liable for any loss or damage suffered by the user following the direct or indirect use of the statistics supplied in good faith by SCAD. Users of official statistics are responsible for determining when and how to use the statistics for specific purposes.