



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

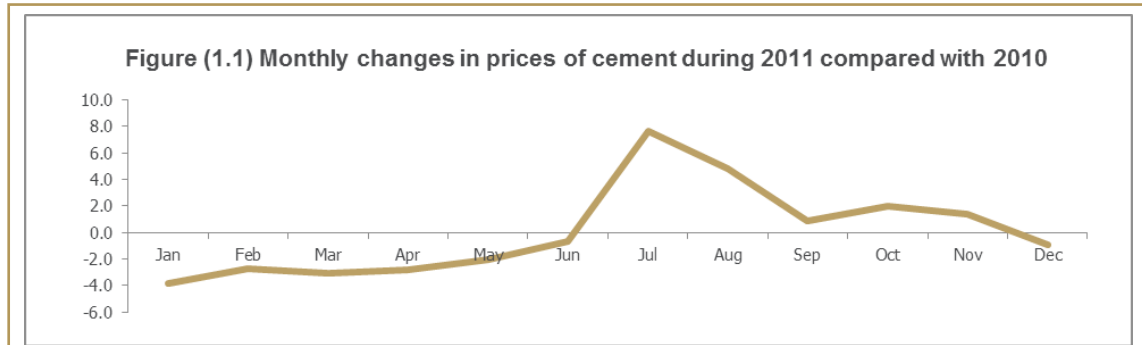
The main data tables attached to this bulletin contain monthly prices in UAE dirham (AED) for 2010 and 2011 for 195 building material items in the city of Abu Dhabi, in addition to the relative changes in commodity prices between 2010 and 2011, and to the relative changes in average prices of twenty-one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

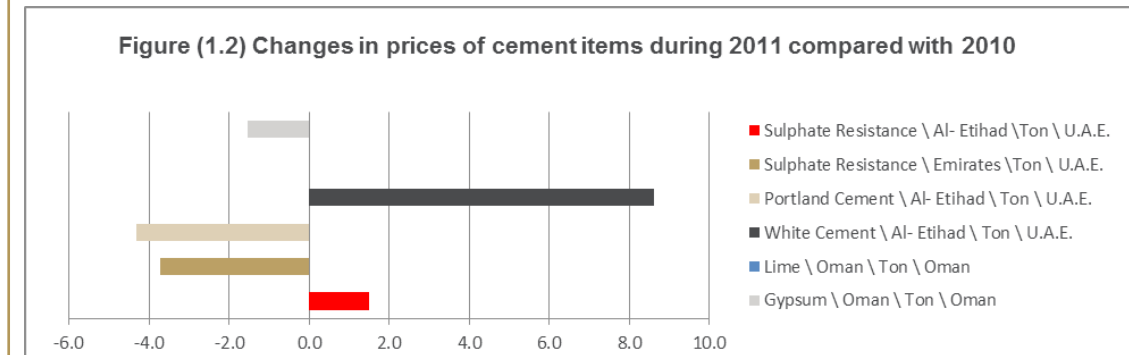
3- Monthly Changes in Prices of Building Material Groups during 2011 Compared with 2010

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.

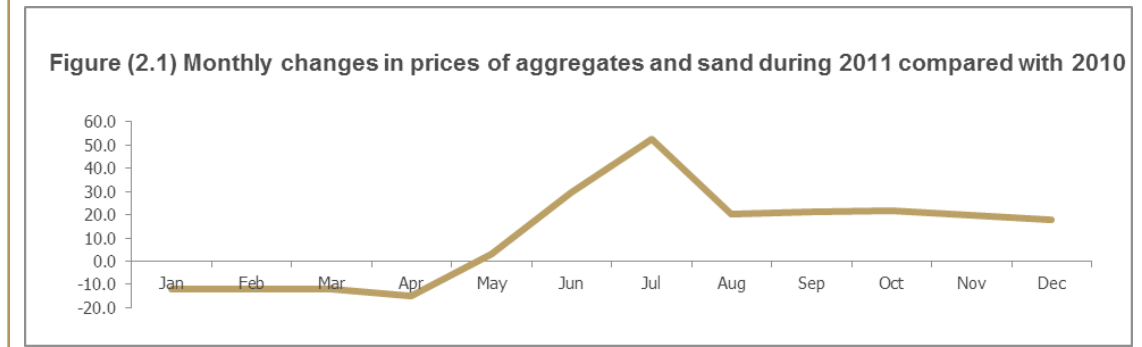


The prices of the items in Cement group saw increases and decreases during 2011. Increases ranged between 1.5 per cent and 8.6 per cent, while decreases ranged between 1.5 per cent and 4.3 per cent.



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.



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

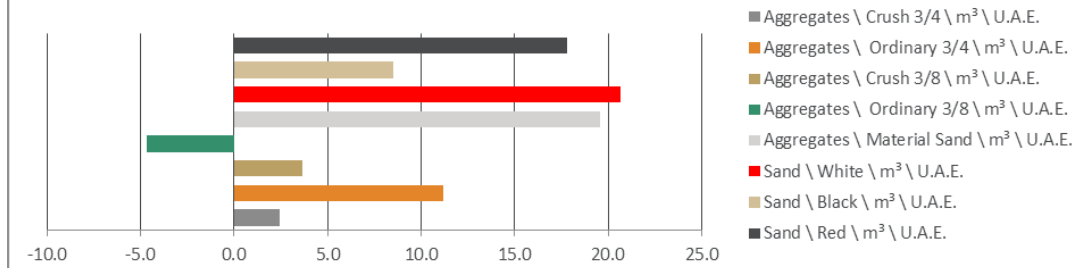


Figure (3.1) Monthly changes in prices of concrete during 2011 compared with 2010

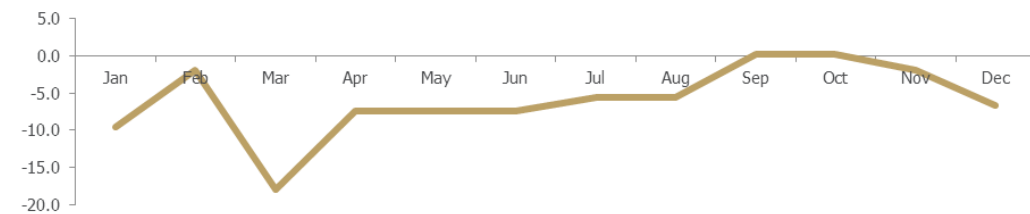
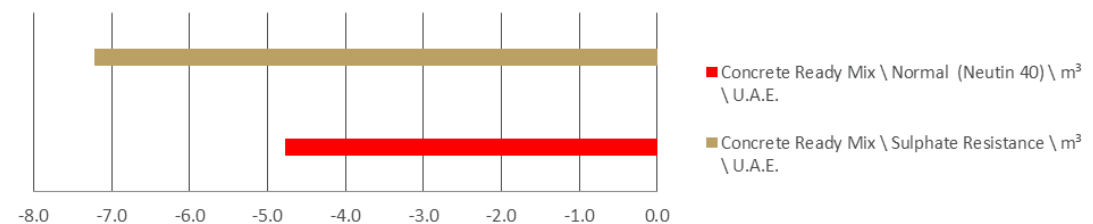


Figure (3.2) Changes in prices of concrete items during 2011 compared with 2010



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 average 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

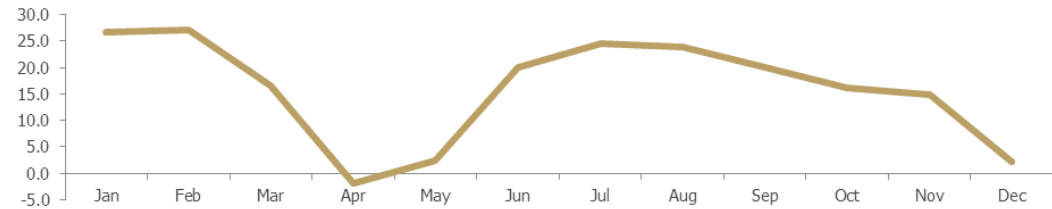


Figure (4.2) Changes in prices of most steel items during 2011 compared with 2010

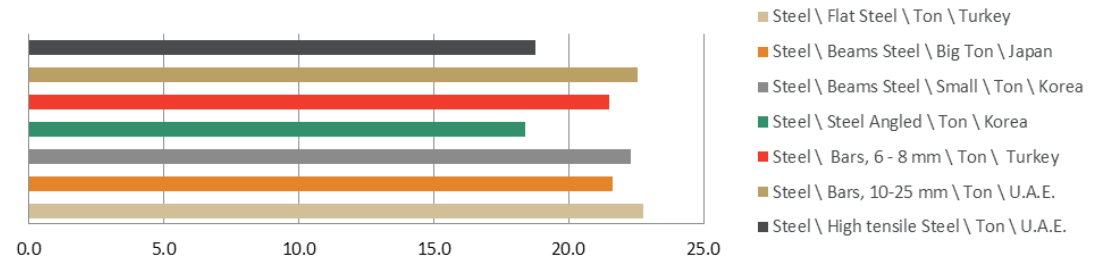
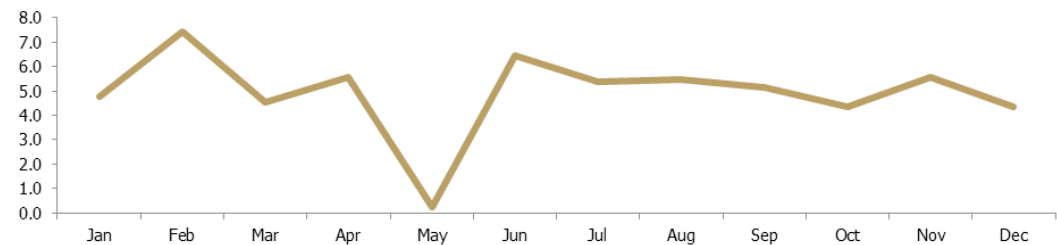


Figure (5) Monthly changes in prices of wood during 2011 compared with 2010



5. Wood

The annual average prices of the “Wood” group increased by 4.9 per cent in 2011. The increase came as a result of the rise in average prices during all the months in 2011 compared with 2010. The increases ranged between 0.3 per cent in May and 7.4 per cent in February.

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.

All items in the "Block" group showed decreases ranged between 5.2 per cent for "Solid/ 4" 10x20x40 cm/ Thousand/ U.A.E." and 15.1 per cent for "Hollow/ 8" 20x20x40 cm/ Thousand/U.A.E."

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

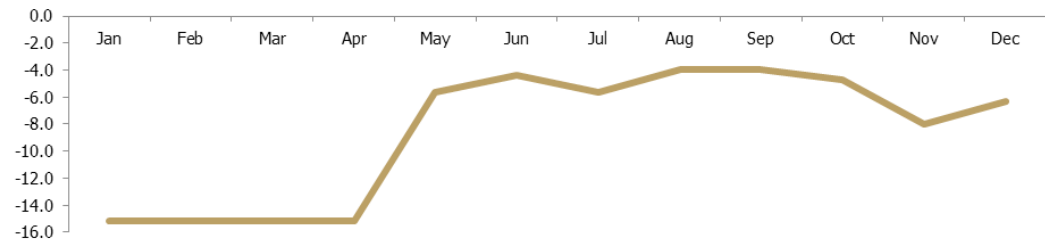


Figure (6.2) Changes in prices of block items during 2011 compared with 2010

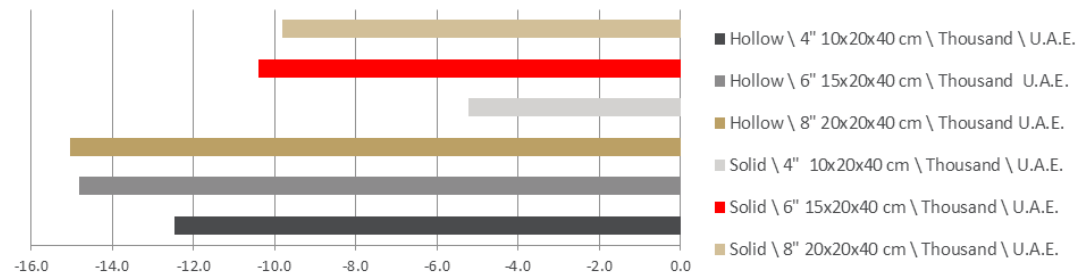
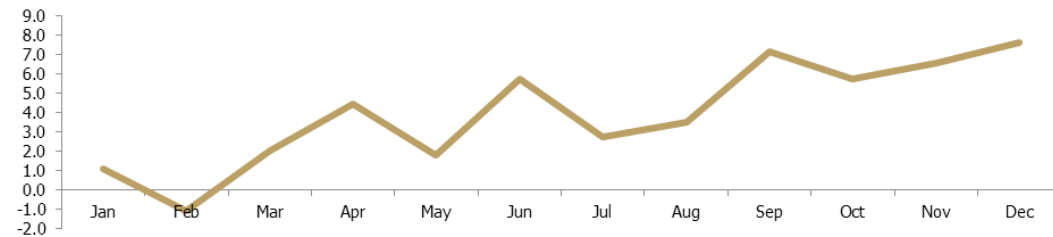


Figure (7) Monthly changes in prices of roofing materials during 2011 compared with 2010



Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

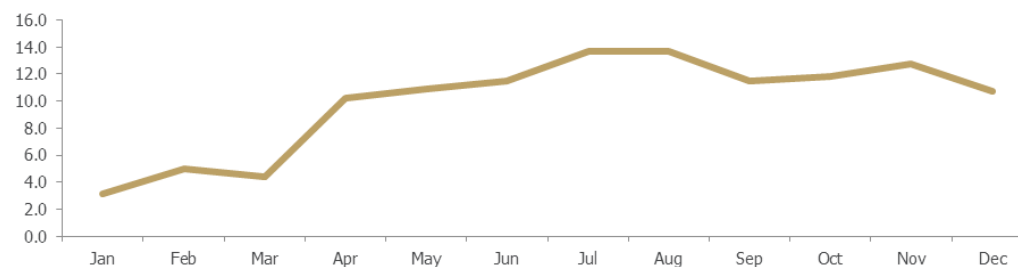
7. Roofing Materials

The annual average prices of the "Roofing Materials" group increased by 3.9 per cent in 2011 compared with 2010. The increases ranged between 1.1 per cent in January and 7.6 per cent in December. The reason of the increase is the rise in the price of the "Zinc Sheet/ Corrugated 8 Feet/ Light/ India" by 7.5 per cent during 2011.

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.

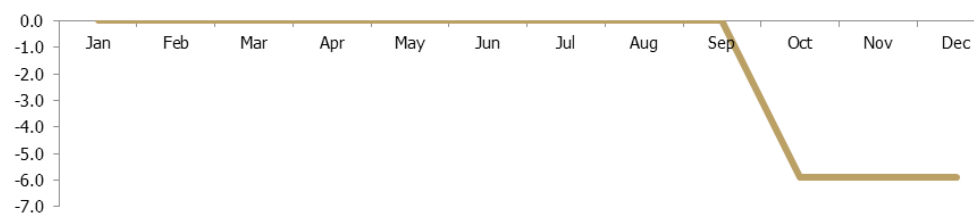
Figure (8) Monthly changes in prices of waterproofing products during 2011 compared with 2010



9. Natural Stone

The annual average prices of the “Natural Stone” group stabilized until September 2011. The monthly average prices decreased by 5.9 per cent for the last three months of 2011.

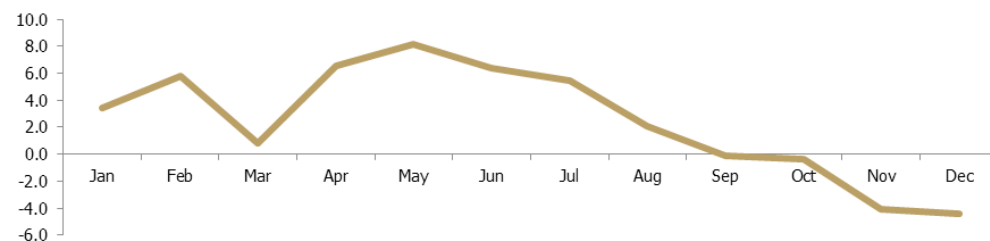
Figure (9) Monthly changes in prices of natural stone during 2011 compared with 2010



10. Tiles and Marble

The annual average prices of the “Tiles and Marble” group increased by 2.4 per cent in 2011 compared with 2010. The increases ranged between 0.8 per cent in March and 8.2 per cent in May, while the declines ranged between 0.4 per cent in October and 4.4 per cent in December.

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



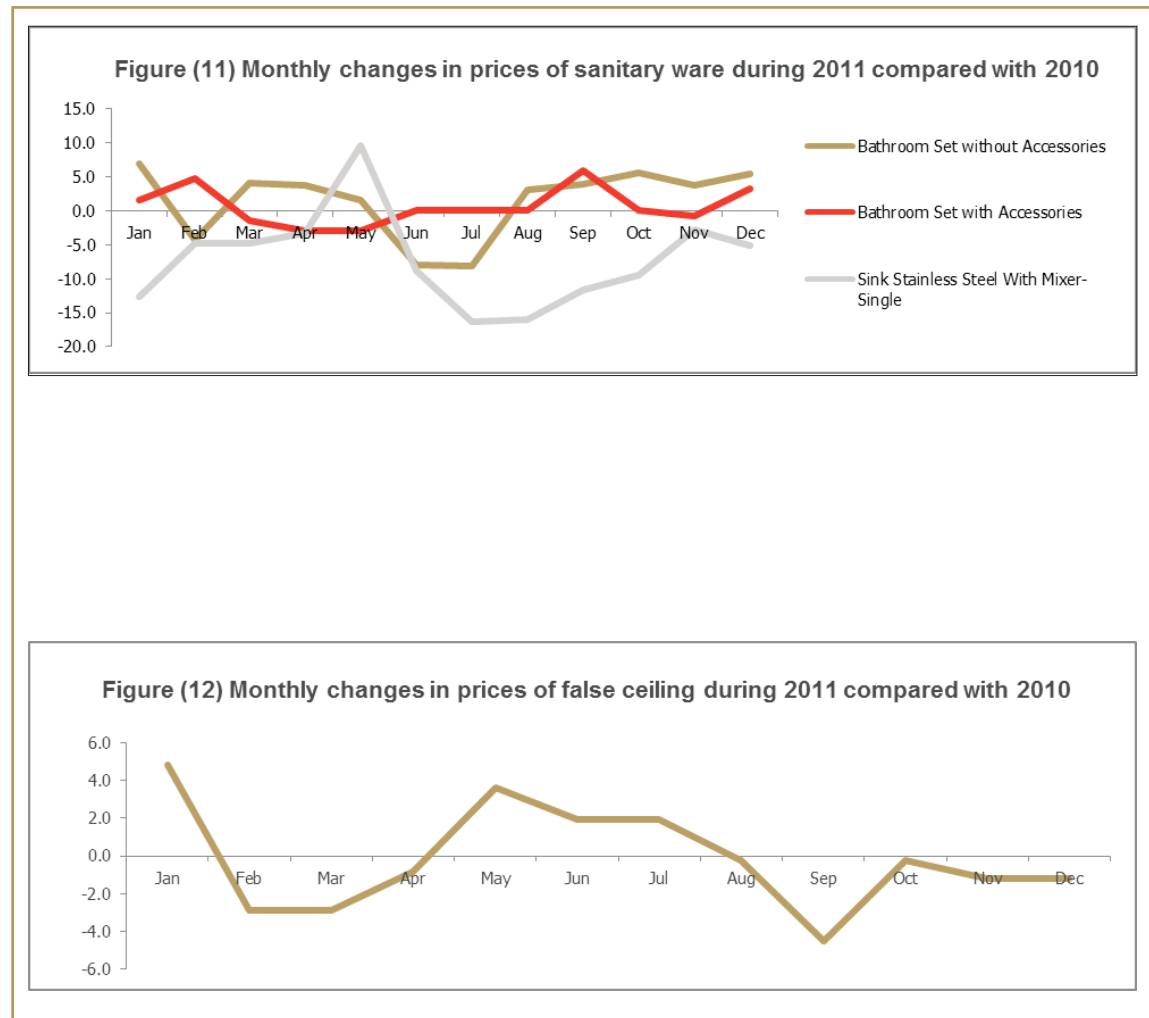
Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

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.

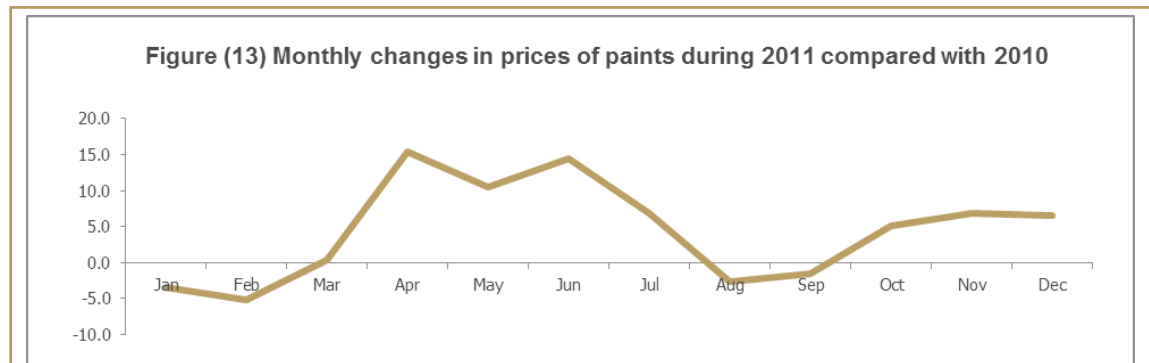
The annual average prices of the “Sink Stainless Steel with Mixer-Single” subgroup decreased by 7.4 per cent during 2011. The decreases ranged between 2.8 per cent in November and 16.4 per cent in July 2011.



Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

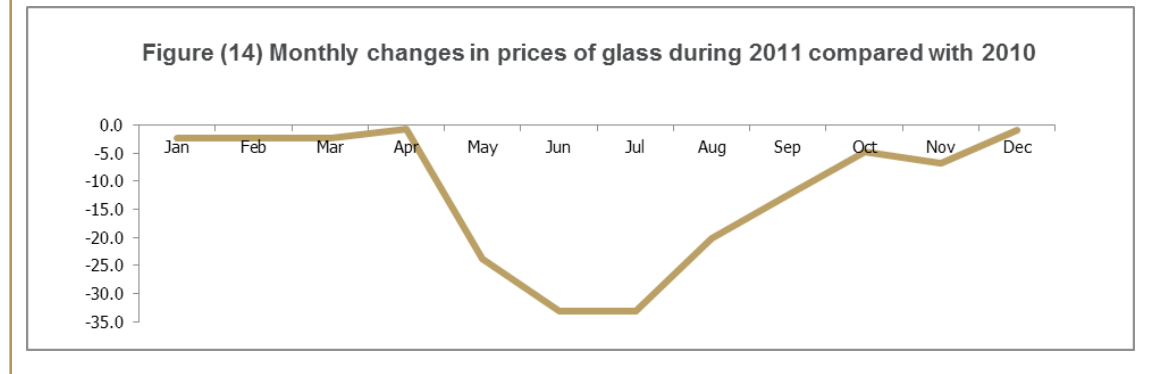
13. Paints

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.



14. Glass

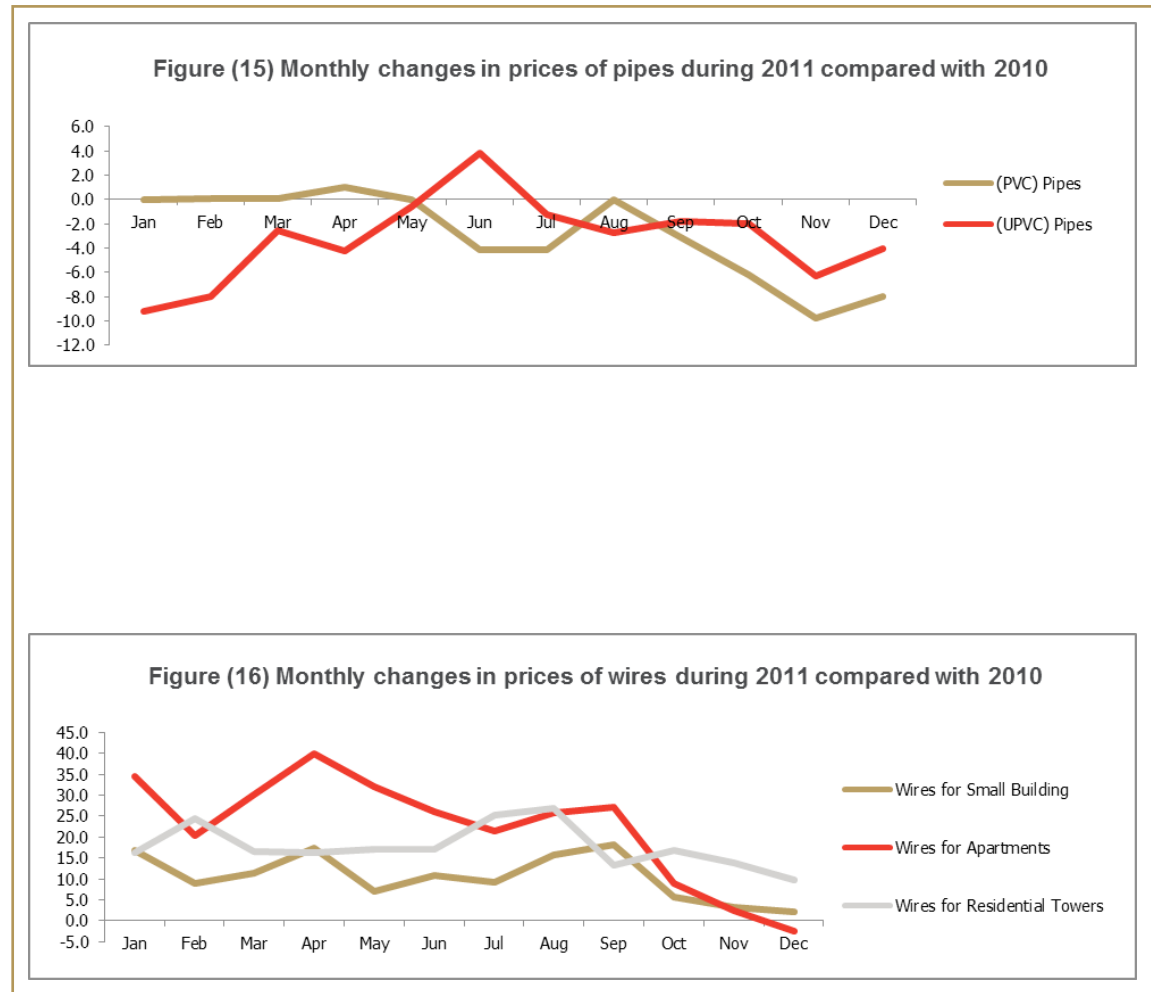
The "Glass" group showed a 12.7 per cent decline in 2011 compared with 2010. The decline is the largest among the annual averages prices of the whole Building Materials group. The lowest decrease was recorded in April at 0.7 per cent, while the highest decrease was recorded in June at 33.1 per cent.



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.



Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

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.

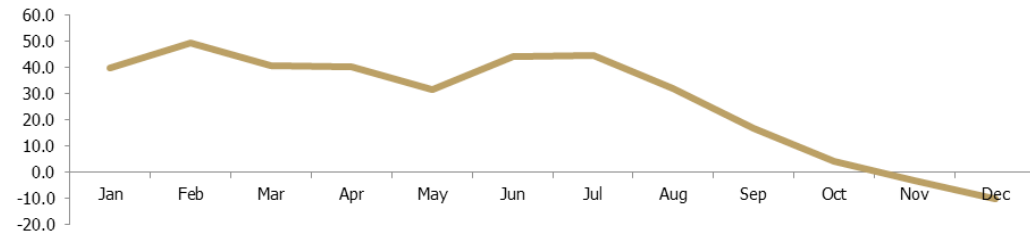
The “Wires for small building” subgroup rose by 10.4 per cent; the increases in the monthly average prices ranged between 2.2 per cent in December and 18.2 per cent in September.

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.

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.

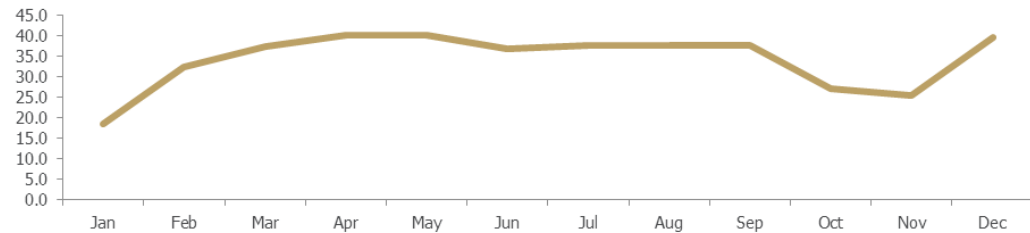
Figure (17) Monthly changes in prices of power cable during 2011 compared with 2010



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

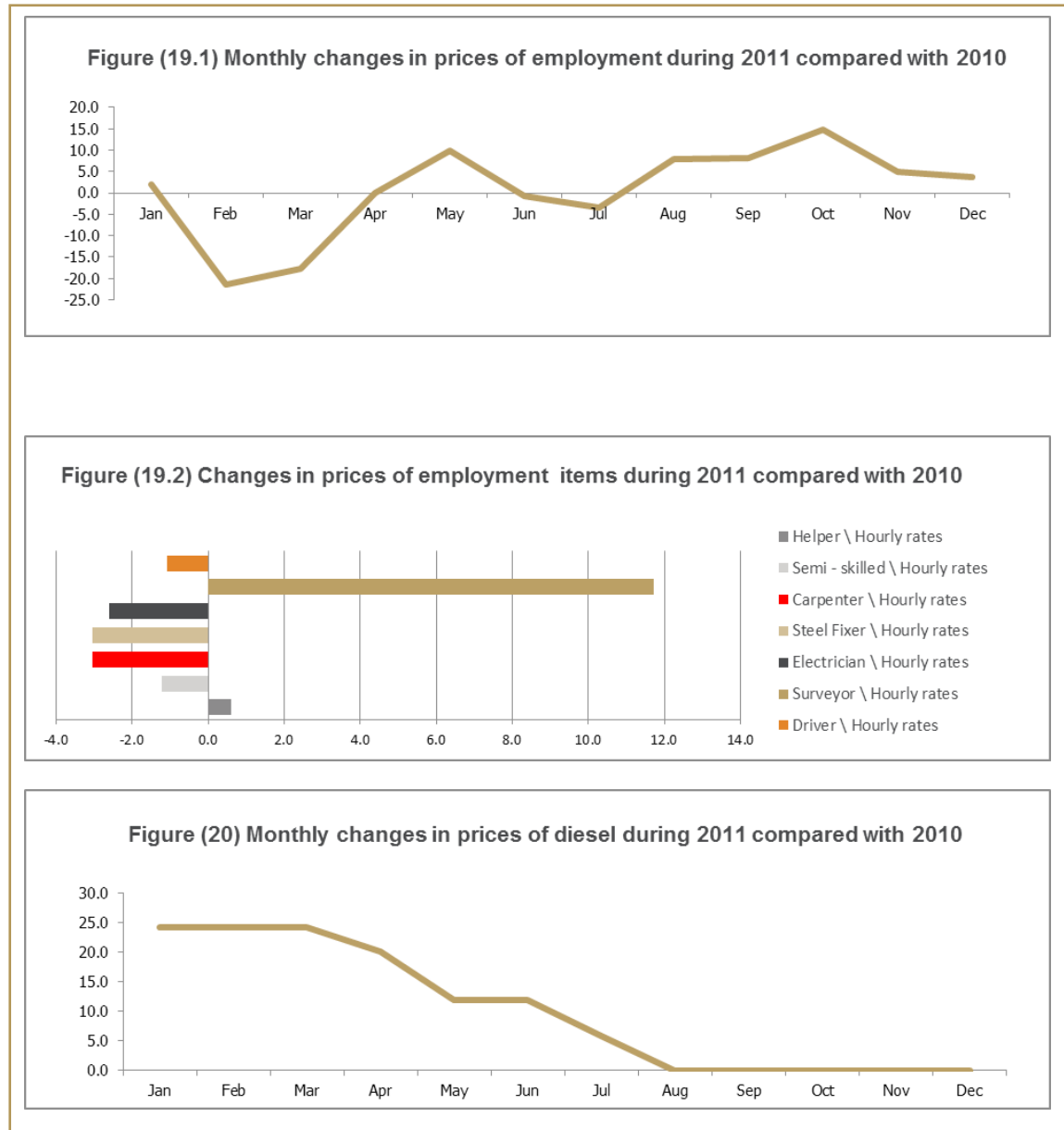


Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

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.



Source: Statistics Centre – Abu Dhabi

20. Diesel

The annual average prices of the “Diesel” group increased by 9.7 per cent in 2011 compared with 2010. The price stabilized from August 2010 till December 2011.



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	التسلسل
1	Cement	-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	Aggregates and Sand	-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	Concrete	-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	Steel	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	Wood	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	Block	-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	Roofing Materials	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	Waterproofing Products	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	Waterproofing Bituminous Membran	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	«لثائق الأغشية»	9
10	Natural Stone	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	Tiles and Marble	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 و الرخام	11
12	Sanitary Ware													«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 كامل 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	مجلى ستنلس ستيل كامل مع الخلاط	12.3
13	False Ceiling	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	Paints	-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	Glass	-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	Pipes													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	أنابيب (PVC)	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	أنابيب (UPVC)	16.2
17	Wires													«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/للمبنى	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/للشقة	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	Power Cable	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	Transport Equipment	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	Employment	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	Diesel	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

جدول (2): التغير السنوي في أسعار مجموعات وسلع مواد البناء 2011. Table (2): Annual changes in prices of building material items, 2011

Serial No.	Groups and Items	Relative changes 2011 on 2010	المجموعات والسلع
1	Cement	0.0	الاسمنت
1	Sulphate Resistance \ Al- Etihad \ Ton \ U.A.E.	1.5	مقاوم للأملح /الاتحاد /طن /الإمارات
2	Sulphate Resistance \ Emirates \ Ton \ U.A.E.	-3.7	مقاوم للأملح / الإمارات /طن /الإمارات
3	Portland Cement \ Al- Etihad \ Ton \ U.A.E.	-4.3	عادي 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
2	Aggregates and Sand	9.6	البحص والرمل
7	Aggregates \ Crush 3/4 \ m ³ \ U.A.E.	2.5	بحص /كونكري مكسر انش / م ³ /الإمارات
8	Aggregates \ Ordinary 3/4 \ m ³ \ U.A.E.	11.2	بحص /مغربل 4/3 انش /م ³ /الإمارات
9	Aggregates \ Crush 3/8 \ m ³ \ U.A.E.	3.6	بحص /كونكري مكسر 8/3 انش /م ³ /الإمارات
10	Aggregates \ Ordinary 3/8 \ m ³ \ U.A.E.	-4.6	بحص /مغربل مكسر 8/3 انش /م ³ /الإمارات
11	Aggregates \ Material Sand \ m ³ \ U.A.E.	19.6	بحص /كدش /م ³ /الإمارات
12	Sand \ White \ m ³ \ U.A.E.	20.7	الرمل /ابيض /م ³ /الإمارات
13	Sand \ Black \ m ³ \ U.A.E.	8.5	الرمل /اسود /م ³ /الإمارات
14	Sand \ Red \ m ³ \ U.A.E.	17.8	الرمل /احمر /م ³ /الإمارات
3	Concrete	-6.0	الخرسانة
15	Concrete Ready Mix \ Normal (Neutin 40) \ m ³ \ U.A.E.	-4.8	خرسانة جاهزة /عادي نيوتن 40 /م ³ /الإمارات
16	Concrete Ready Mix \ Sulphate Resistance \ m ³ \ U.A.E.	-7.2	خرسانة جاهزة /مقاوم للأملح نيوتن 40 /م ³ /الإمارات
4	Steel	15.7	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	--	حديد جسور / كبير / طن / اوكرانيا
22	Steel \ Beams Steel \ Small \ Ton \ Korea	22.3	حديد جسور / صغير / طن / كوريا
23	Steel \ Beams Steel \ Small \ Ton \ Japan	18.7	حديد جسور / صغير / طن / اليابان
24	Steel \ Beams Steel \ Small \ Ton \ Ukraine	--	حديد جسور / صغير / طن / اوكرانيا
25	Steel \ Steel Angled \ Ton \ Korea	18.4	حديد زوايا / طن / كوريا
26	Steel \ Steel Angled \ Ton \ Ukraine	--	حديد زوايا / طن / اوكرانيا
27	Steel \ Steel Angled \ Ton \ Turkey	--	حديد زوايا / طن / تركيا
28	Steel \ Bars, 6 - 8 mm \ Ton \ Turkey	21.5	حديد مبروم / 6 - 8 ملم / طن / تركيا
29	Steel \ Bars, 10-25 mm \ Ton \ Qatar	15.6	حديد مبروم / 10 - 25 ملم / طن / قطر
30	Steel \ Bars, 10-25 mm \ Ton \ U.A.E.	22.5	حديد مبروم / 10 - 25 ملم / طن / الإمارات
31	Steel \ Bars, 10-25 mm \ Ton \ Turkey	16.8	حديد مبروم / 10 - 25 ملم / طن / تركيا
32	Steel \ High tensile Steel \ Ton \ Qatar	18.3	حديد حلزوني / طن / قطر
33	Steel \ High tensile Steel \ Ton \ Turkey	17.5	حديد حلزوني / طن / تركيا
34	Steel \ High tensile Steel \ Ton \ U.A.E.	18.8	حديد حلزوني / طن / الإمارات
35	B.R.C. Mesh \ 6 mm (142) \ Piece \ U.A.E.	0.8	شبكة حديد للأرضيات / 6 ملم (142) / قطعة / الإمارات
36	B.R.C. Mesh \ 7 mm (193) \ Piece \ U.A.E.	0.3	شبكة حديد للأرضيات / 7 ملم (193) / قطعة / الإمارات
37	B.R.C. Mesh \ 8 mm (252) \ Piece \ U.A.E.	9.9	شبكة حديد للأرضيات / 8 ملم (252) / قطعة / الإمارات
38	Wire \ Binding Wire \ Bundle - 10Kg \ China	11.9	سلك / لترتيب الحديد / ربطة 10 كغ / الصين
5	Wood	4.9	الخشب
39	White \ White Wood \ m ² \ Chile	-3.1	خشب أبيض / م ² / تشيلي
40	White \ White Wood \ m ² \ Romania	-2.6	خشب أبيض / م ² / رومانيا
41	Red Timber \ Big \ Keruing \ sheet \ Malaysia	-7.6	خشب أحمر / كبير / كرنك / لوح / ماليزيا
42	Red Timber \ Big \ Meranti \ sheet \ Malaysia	1.2	خشب أحمر / كبير / ميرانتى / لوح / ماليزيا
43	Red Timber \ Small \ Keruing \ sheet \ Malaysia	1.1	خشب أحمر / صغير / كرنك / لوح / ماليزيا
44	Red Timber \ Small \ Meranti \ sheet \ Malaysia	4.4	خشب أحمر / صغير / ميرانتى / لوح / ماليزيا
45	White Plywood \ 4x8x3.6 mm \ Sheet \ Indonesia	8.4	خشب بليوود أبيض / 4*8*3.6 ملم / لوح / إندونيسيا
46	White Plywood \ 4x8x6 mm \ Sheet \ Indonesia	12.9	خشب بليوود أبيض / 4*8*6 ملم / لوح / إندونيسيا
47	White Plywood \ 4x8x9 mm \ Sheet \ Indonesia	10.4	خشب بليوود أبيض / 4*8*9 ملم / لوح / إندونيسيا

48	White Plywood \ 4x8x12 mm \ Sheet \ Indonesia	11.2	خشب بليوود أبيض / 4*8*12 ملم / لوح / إندونيسيا
49	White Plywood \ 4x8x18 mm \ Sheet \ Indonesia	19.0	خشب بليوود أبيض / 4*8*18 ملم / لوح / إندونيسيا
50	Red Teak Faced Plywood \ 3x7x3.6 mm \ Sheet \ Indonesia	5.4	خشب بليوود (وجه تيك) أحمر / 3*7*3.6 ملم / لوح / إندونيسيا
51	Red Teak Faced Plywood \ 4x8x3.6 mm \ Sheet \ Indonesia	3.0	خشب بليوود (وجه تيك) أحمر / 4*8*3.6 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
6	Block	-8.7	الطابوق
54	Hollow \ 4» 10x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-12.5	طابوق إسمنتي / مفرغ / 4» 10*20*40 سم / ألف / الإمارات
55	Hollow \ 6» 15x20x40 cm \ Thousand U.A.E.	-14.8	طابوق إسمنتي / مفرغ / 6» 15*20*40 سم / ألف / الإمارات
56	Hollow \ 8» 20x20x40 cm \ Thousand U.A.E.	-15.1	طابوق إسمنتي / مفرغ / 8» 20*20*40 سم / ألف / الإمارات
57	Solid \ 4» 10x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-5.2	طابوق إسمنتي / مصمت / 4» 10*20*40 سم / ألف / الإمارات
58	Solid \ 6» 15x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-10.4	طابوق إسمنتي / مصمت / 6» 15*20*40 سم / ألف / الإمارات
59	Solid \ 8» 20x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-9.8	طابوق إسمنتي / مصمت / 8» 20*20*40 سم / ألف / الإمارات
60	Hourdis Hollow \ 20x20x40 cm \ Thousand \ U.A.E.	-0.8	هوردي مفرغ / 20*20*40 سم / ألف / الإمارات
61	Clay Tiles \ Clay (Pica) \ m ² \ U.A.E.	0.1	قرميد / فخار / بيكا / م ² / الإمارات
7	Roofing Materials	3.9	مواد التسقيف
62	Zinc Sheet \ Corrugated 8 Feet \ Strong \ India	0.4	الواح زنك / مضع 8 قدم / قوي / الهند
63	Zinc Sheet \ Corrugated 8 Feet \ Light \ India	7.5	الواح زنك / مضع 8 قدم / خفيف / الهند
8	Waterproofing Products	9.9	المواد العازلة
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) / بالبحص / درام / السعودية
66	Bitumen \ 60 \ 70 \ Ton	15.0	مواد عازلة / بيتومين / 60/70 / 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 / 200 كجم
69	Bitumen \ R C 250 barrel \ 200 kg	--	مواد عازلة / بيتومين / برميل ار سي 250 / 200 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 برايمر دي 41 / 20 لتر / السعودية
72	Bitumen \ 40 \ 50 \ Ton	12.0	مواد عازلة / بيتومين / 40/50 / طن

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

98	Porcelain white tiles \ 40*40 \ m ² \ Spain	-22.5	بلاط بورسلان أبيض/40*40 سم /م ² /اسبانيا
99	Porcelain white tiles \ 20*30 \ m ² \ Al Fujairah	-0.2	بلاط بورسلان أبيض/20*30 سم /م ² /الفجيرة
100	Porcelain white tiles \ 20*30 \ m ² \ Spain	13.4	بلاط بورسلان أبيض/20*30 سم /م ² /اسبانيا
101	Porcelain color tiles \ 10*10 \ m ² \ Spain	--	بلاط بورسلان ملون /10*10 سم /م ² /اسبانيا
102	Porcelain color tiles \ 25*20 \ m ² \ Spain	13.6	بلاط بورسلان ملون /25*20 سم /م ² /اسبانيا
12	Sanitary Ware		الادوات الصحية
12.1	Bathroom Set without Accessories	1.3	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم
103	Bathroom White Set \ Orient \ Set \ Ras Al khaima	3.4	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم /أبيض /اورينت /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
12.2	Bathroom Set with Accessories	0.6	أطقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون
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
12.3	Sink Stainless Steel With Mixer-Single	-7.4	مجلى ستنلسستيل كامل مع الخلاط
111	Single Drainer & Bowl \ «Bland» - 100x60 cm \ Set \ UK	--	حوض ورف /60*100 سم /طقم/إنجلترا
112	Single Bowl & Double Drainer \ «Bland» - 150x50 cm \ Set \ UK	--	حوض ورفين /50*150 سم /طقم/إنجلترا
113	Double Bowl & Double Drainer \ «Bland» - 200x60 cm \ Set \ UK	--	حوض ورفين /60*200 سم /طقم/إنجلترا
114	Water Heater (12) Gallons \ Chaffoteaux \ Set \ S. Arabian	-1.2	سخان مياه (12) جالون /شافتوتو/عمودي/طقم/السعودية
115	Water Heater (16) Gallons \ Chaffoteaux \ Set \ S. Arabian	-1.8	سخان مياه (16) جالون /شافتوتو/عمودي /طقم/السعودية
116	Water Tank Fiberglass \ 2000 Gallons \ Set \ U.A.E.	-12.8	تنك فايبر جلاس /2000 جالون /الإمارات
117	Water Tank Fiberglass \ 1000 Gallons \ Set \ U.A.E.	-13.0	تنك فايبر جلاس /1000 جالون /الإمارات
118	Water Tank Fiberglass \ 1500 Gallons \ Set \ U.A.E.	-15.2	تنك فايبر جلاس /1500 جالون /الإمارات

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

16.2	(UPVC) Pipes	-3.3	انابيب (UPVC)
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
17	Wires		الاسلاك
17.1	Apartments	21.5	أسلاك للشقة
148	Electrical Wire \ Sinjil CORPS \ 1.5 mm lap \ Ducab \ U.A.E.	16.1	اسلاك كهربائية/سنجل كور/1.5 ملم لفة/دوكاب/الامارات
149	Electrical Wire \ Sinjil CORPS \ 2.5 mm lap \ Ducab \ U.A.E.	20.3	اسلاك كهربائية/سنجل كور/2.5 ملم لفة/دوكاب/الامارات
150	Electrical Wire \ Sinjil CORPS \ 4 mm lap \ Ducab \ U.A.E.	24.8	اسلاك كهربائية/سنجل كور/4 ملم لفة/دوكاب/الامارات
151	Electrical Wire \ Sinjil CORPS \ 6 mm lap \ Ducab \ U.A.E.	25.0	اسلاك كهربائية/سنجل كور/6 ملم لفة/دوكاب/الامارات
17.2	Small Building	10.4	أسلاك للمبنى
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
17.3	Residential Towers	9.9	أسلاك/الابرار السكنية
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

18	Power Cable	25.8	كابلات الكهرباء
169	CU 11 KV \ 3*240 mm ² \ 1 km	17.5	CU 11 KV \ 3*240 mm ² \ 1 km
170	CU 33 KV \ 3*240 mm ² \ 1 km	18.5	CU 33 KV \ 3*240 mm ² \ 1 km
171	CU 132 KV \ 1*800 mm ² \ 1 km	43.0	CU 132 KV \ 1*800 mm ² \ 1 km
19	Transport Equipment	34.1	ادوات النقل
172	Truck Capacity of 30 m ³	31.8	شاحنة سعة 30 م ³
173	Truck Capacity of 20 m ³	48.2	شاحنة سعة 20 م ³
174	Water Tank Capacity of 5000 Gallons	32.6	صهريج مياه سعة 5000 جالون
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 متر مكعب 330 - 290
182	966 Loader	22.3	لودر 966
186	Grader GR 14 g	-0.7	جرير GR 14 g
187	JCB Excavator	23.5	حفارة JCB
181	Asphalt Steel Roller	89.4	مندالة اسفلت حديد
183	962 Loader	1.3	لودر 962
184	950 Loader	--	لودر 950
185	Grader GR 01	113.8	جرير GR 01
179	Cranes 20 Tons	--	ونش 20 طن
180	Asphalt Finisher	--	فراشة اسفلت

20	Employment / with all services	0.1	العمالة/الساعة
188	Helper \ Hourly rates	0.6	مساعدین/تكلفة الساعة
189	Semi - skilled \ Hourly rates	-1.2	عمال شبة 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
21	Diesel	9.7	الديزل
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	ديسمبر December	نوفمبر November	اكتوبر October	سبتمبر September	اغسطس August	يوليو July	يونيو June	مايو May	إبريل April	مارس March	فبراير February	يناير January	المواد Commodity	التسلسل
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	مقاوم للأملح / الاخذ / طن / الإمارات Sulphate Resistance / Al- Etihad / Ton / U.A.E.	1
266.2	260.0	280.0	260.0	-	272.1	-	255.0	255.0	270.0	265.0	273.3	272.1	مقاوم للأملح / الإمارات / طن / الإمارات Sulphate Resistance / Emirates / Ton / U.A.E.	2
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	عادي بورتلاند / الاخذ / طن / الإمارات Portland Cement / Al- Etihad / Ton / U.A.E.	3
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	إسمنت أبيض / الاخذ / طن / الإمارات White Cement / Al- Etihad / Ton / U.A.E.	4
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	5
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	جبس / عمان / طن / عمان Gypsum / Oman / Ton / Oman	6
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	بحص / كونكري مكسر 3/4 انش / م3 / الإمارات Aggregates / Crush 3/4 / m3 / U.A.E.	7
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	بحص / مغريل 3/4 انش / م3 / الإمارات Aggregates / Ordinary 3/4 / m3 / U.A.E.	8

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	9	بحص / كونكري مكسر 3/8 انش / م3 / الإمارات 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	10	بحص / مغربل مكسر 3/8 انش / م3 / الإمارات 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	11	بحص / كدش / م3 / الإمارات .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	12	الإمارات / 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	13	الإمارات / 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	14	الإمارات / الرمل / احمر / م3 Sand / Red / m3 / U.A.E.
الخرسانة Concrete														
240.3	228.0	215.0	220.0	220.0	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0	-	260.0	250.0	15	نيوتن 40 / م3 / الإمارات 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	16	للإملاح نيوتن 40 / م3 / خرسانة جاهزة / مقاوم الإمارات Concrete Ready Mix / Sulphate Resistance / m3/ U.A.E.
الحديد Steel														
3,369.6	3,400.0	3,275.0	-	-	-	-	3,800.0	-	3,125.0	3,250.0	3,550.0	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	19	حديد جسور / كبير / طن / كوريا Steel / Beams Steel / Big / Ton / Korea
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	-	-	20	حديد جسور / كبير / طن / يابان Steel / Beams Steel / Big / Ton / Japan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	حديد جسور / كبير / طن / اوكرانيا Steel / Beams Steel / Big / Ton / Ukraine
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	22	حديد جسور / صغير / طن / كوريا Steel / Beams Steel / Small / Ton / Korea
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	-	-	23	حديد جسور / صغير / طن / يابان Steel / Beams Steel / Small / Ton / Japan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	حديد جسور / صغير / طن / اوكرانيا Steel / Beams Steel / Small / Ton / Ukraine
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	25	حديد زوايا / طن / كوريا Steel / Steel Angled / Ton / Korea
3,285.7	3,250.0	3,350.0	3,250.0	3,250.0	3,325.0	3,325.0	-	-	-	3,250.0	-	-	26	حديد زوايا / طن / اوكرانيا Steel / Steel Angled / Ton / Ukraine
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	حديد زوايا / طن / تركيا Steel / Steel Angled / Ton / Turkey
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	28	حديد مبروم / 6 - 8 ملم / طن / تركيا Steel / Bars, 6 - 8 mm / Ton / Turkey

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 / الإمارات / 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	الإمارات / 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 / ربطة 10 كغ / الصين Wire / Binding Wire / Bundle-10Kg/ China	38

الخشيب
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	39	خشيب أبيض / م3 / تشيلي White / White Wood / m3 / Chile
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	40	خشيب أبيض / م3 / رومانيا White / White Wood / m3 / Romania
77.6	70.0	-	-	-	75.9	-	-	75.0	75.0	75.0	87.5	85.0	41	خشيب أحمر / كبير / كرنك / لوح / ماليزيا Red Timber / Big / Keruing /sheet / Malaysia
77.4	-	76.0	79.0	76.0	75.6	77.0	76.8	76.0	80.0	76.0	79.5	79.0	42	خشيب أحمر / كبير / ميرنتي / لوح / ماليزيا Red Timber / Big / Meranti /sheet/ Malaysia
64.2	60.0	-	62.5	-	65.8	-	-	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	43	خشيب أحمر / صغير / كرنك / لوح / ماليزيا Red Timber / Small / Keruing /sheet/ Malaysia
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	44	خشيب أحمر / صغير / ميرنتي / لوح / ماليزيا Red Timber / Small / Meranti /sheet / Malaysia
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	45	خشيب بليوود أبيض / 3.6*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا White Plywood4 / x8x3.6 mm / Sheet/ Indonesia
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	46	خشيب بليوود أبيض / 6*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا White Plywood4 / x8x6 mm / Sheet/ Indonesia
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	47	خشيب بليوود أبيض / 9*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا White Plywood4 / x8x9 mm / Sheet/ Indonesia
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	48	خشيب بليوود أبيض / 12*8*4 ملم / لوح / إندونيسيا White Plywood4 / x8x12 mm / Sheet/ Indonesia

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	خشيب 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	خشيب 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	خشيب 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
													الطابوق Blook	
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	طابوق أسمنتي / مفرغ / 40*20*10«4 سم / ألف / الإمارات 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 / 6«15*20*40 سم / ألف / الإمارات Hollow / 615 "x20x40 cm / Thousand 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 / 8«20*20*40 سم / ألف / الإمارات Hollow / 820 "x20x40 cm / Thousand 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 Solid / 410 "x20x40 cm /Thousand / 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	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	طابوق أسمنتي / مصمت / «6*15*20*40 سم / ألف / الإمارات Solid / 615 " x20x40 cm / Thousand / U.A.E.	58
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	طابوق أسمنتي / مصمت / «8*20*20*40 سم ألف / الإمارات Solid / 820 " x20x40 cm / Thousands / U.A.E.	59
-	-	-	-	-	-	-	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	هوردي مفرغ / 20*20*40 سم / ألف / الإمارات Hourdis Hollow / 20x20x40 cm / Thousand / U.A.E.	60
-	-	-	-	-	-	-	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	قرميد / فخار / بيكا / م3 / الامارات Clay Tiles / Clay (Pica) / m3 / U.A.E.	61
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	الواح زنك / مضع 8 قدم / قوي / الهند Strong // Corrugated 8 Feet / Zinc Sheet India	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	الواح زنك / مضع 8 قدم / خفيف / الهند Light // Corrugated 8 Feet / Zinc Sheet India	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	مواد عازلة / بيتومين / مؤكسد حار 15/115/برميل 180 كغ /السعودية Bitumen / Oxidized Cold (Primer D 41) 20 liter / S . Arabia	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	مواد عازلة / بيتومين / مؤكسد بارد سائل برايمردى 41 / 20 لتر/ السعودية Bitumen / Waterproofing) D540)/ S. Arabia	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	مواد عازلة / بيتومين / عازل سعودي (D540) / درام / السعودية . D540)/ S) Bitumen / Waterproofing Arabia	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	67	D540M(مواد عازلة / بيتومين/ عازل سعودي) بالبحص/ درام/ السعودية Bitumen / Waterproofing) D540M(aggregates / S . Arabia
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	68	مواد عازلة / بيتومين/ 60/70 / طن Bitumen / 60/70 / Ton
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	69	مواد عازلة / بيتومين/ 40/50 / طن Bitumen / 50/40 / Ton
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	مواد عازلة / بيتومين/ برميل اس اس / 1 انش / 200 كجم Bitumen / S S barrel / 1 inch 200 / kg
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	مواد عازلة / بيتومين/ برميل ام اس 200 / 70 كجم Bitumen / M S 70 barrel / 200 kg
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	مواد عازلة / بيتومين/ برميل ار سي 250 / 200 كجم Bitumen / R C 250 barrel 200 / kg
لفائف الاغشية Waterproofing Bitumenous Memberane														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	لفائف اغشية / إيكامات / 200 / م / 2 / السعودية Ekamat / 200/ m2 / S . Arabia
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	لفائف اغشية / إيكامات / دبل 400 / م / 2 / السعودية Ekamat / Double 400 / m2 / S . Arabia
الحجر الطبيعي Natural Stone														
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	75	حجر طبيعي / عرض 25 سم سمك 3 سم / أبيض - قطران/ 2م / الاردن Natural Stone/ Width 25 cm. height 3 cm kattran / White - Kattran /m2 / Jordan

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 / م2 / الأردن 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 / م2 / الأردن Natural Stone/Width 25 cm. height 3 cm kattran / Ma'an/ m2 / Jordan
البلاط 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 / الإمارات 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 / الإمارات 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 / كرارة موشح 30*60*2 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 40*40*2 سم / بيانكو بي / 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 40*40*2 سم / بيج / م2 / إيطاليا Marble Tiles / Traventino40x40x2cm 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 / أرابسكاتو 40*40*2 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 / 60*30*2 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 برلاتو / رويال 30*60*2 سم / 2م / إيطاليا Marble Tiles Perlato / Royal 30*60*2 cm / m2 / 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 برلاتو / سيسيليا 30*60*2 سم / 2م / إيطاليا Marble Tiles Perlato / cecelia 30*60*2 cm / m2 / 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 / 2م / 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 / 2م / 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 / 2م / اسبانيا 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 / 2م / إيطاليا Ceramic Tiles For Floor / 20x20 /m2/ Italy	90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.0	70.0	70.0	بلاط سيراميك للأرضيات جرانيتي / 109+20+10+7م / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Floor Granneti / 7+10+20+109 / m2 / Ras Al Khaima	91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.0	120.0	بلاط سيراميك للأرضيات جرانيتي / 100*100م / الصين Ceramic Tiles For Floor Granneti / 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 / 2م / 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 جرانيتي للجدران / 20*20 سم / 2م / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 20 × 20 cm / m2 / 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 / 2م / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 30 × 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 / 2م / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 40 × 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 / 2م / رأس الخيمة Porcelain white tiles / 40*40 / m2 / Ras Al Khaima
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.0	38.0	98	بلاط بورسلان أبيض / 40*40 سم / 2م / اسبانيا 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	25.5	23.0	23.0	23.0	99	بلاط بورسلان أبيض / 20*30 سم / 2م / 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 / 2م / اسبانيا Porcelain white tiles / 20*30 / m2 / Spain
-	-	-	-	-	-	-	-	65.0	65.0	-	50.0	50.0	101	بلاط بورسلان ملون / 10*10 سم / 2م / اسبانيا 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 / 2م / اسبانيا Porcelain color tiles / 25*20 / m2 / Spain
الأدوات الصحية Sanitary Ware														
أطقم 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	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / اورينت / 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 /Liwa / 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
أطقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون Bathrom Set with Accessories														
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	طقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون / ايديال ستاندر / طقم / ايطاليا / Standred Ideal / Bathroom Coloured Set Set / Italy	110
مجلى ستنلستيل كامل مع الخلاط Sink Stainless Steel With Mixer-Single														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	320.0	320.0	حوض ورف / 100*60 سم / طقم / إنجلترا 100x60 - "Bland" / bowl &Single Drainer cm /Set / UK	110

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	550.0	550.0	حوض ورفين / 50*150 سم / طقمم / إنجلترا - "Bland" / Double Drainer & Single Bowl 150x50 cm / Set / UK	111
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حوض ورفين / 60*200 سم / طقمم / إنجلترا "Bland" / Double Drainer & Double Bowl UK / 200x60 cm / Set -	112
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	سخان مياه (12) جالون / شافتو / عمودي / طقمم / السعودية Water Heater (12) Gallons / Chaffotean / Set / S . Arabia	113
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	سخان مياه (16) جالون / شافتو / عمودي / طقمم / السعودية Chaffotean / / Gallons (Water Heater (16 Set / S . Arabia	114
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	تنك فايبر جلاس / 2000 جالون / الإمارات Gallons / 2000 / Water Tank Fiberglass Set/ U.A.E	115
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	تنك فايبر جلاس / 1000 جالون / الإمارات Water Tank Fiberglass 1000 / Gallons / Set/ U.A.E	116
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	تنك فايبر جلاس / 1500 جالون / الإمارات Water Tank Fiberglass 1500 / Gallons / Set/ U.A.E	117
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	سقف مستعار / المونيوم لوكسالون سادة / 2م / الإمارات False Ceiling / Aluminum Luxalon / m2 / U.A.E	118
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	سقف مستعار / جبس املس 9.5 ملم / 2م / الإمارات False Ceiling / Gypsum Ceiling(9.5 mm) / m2 / U.A.E	119
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	سقف مستعار / جبس مزخرف جي ار حي / 2م / الإمارات False Ceiling / Gypsum Printing / m2 / U.A.E	120

71.7	65.0	65.0	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	65.0	65.0	75.0	75.0	75.0	سقف مستعار / سيلوتكس 60*60 سم 15 ملم / م 2 / السعودية False Ceiling / Celotex Ceiling 60x60 cm-15 mm / m2 / S.Arabia	121
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	سقف مستعار / اكوستيك 30*30 سم / م 2 / السعودية False Ceiling / Accoustic Ceiling 30x30 cm / m2 / S. Arabian	122
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	سقف مستعار / حديد 60*60 سم - 5 ملم / م 2 / الإمارات 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 / جوليפקس عادي / درام / الإمارات Paints / Jollofex 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	55.0	58.0	صبغ أملشن / ديروسان متوسط / جالون / الإمارات Paints / Durosan matt emulsion/ Gallon /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	75.0	77.5	صبغ أملشن / فينوماستيك ممتاز / جالون / الإمارات 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 زيتي / بنجالاك فلوز (لميع - مطفي) / جالون / الإمارات 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 زيتي / صبغ مارموركس خشن جوتن / درام / الإمارات 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	200.0	205.0	صبغ زيتي / صبغ مارموركس ناعم / درام / الإمارات Mamorex Paint / Heavy tex w/o marble clips / dram / U.A.E	129

													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	130	زجاج شفاف / 4 ملم / 2م / 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	131	زجاج شفاف / 6 ملم / 2م / السعودية Tinted Glass6 / mm / m2 / S. Arabian
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	زجاج ملون / 4 ملم / 2م / 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	133	زجاج ملون / 6 ملم / 2م / 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	134	زجاج مرآيا / 4 ملم / 2م / 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	135	زجاج مرآيا / 6 ملم / 2م / السعودية Mirror Glass 6 / mm / m2 / S. Arabian
													الانابيب 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	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	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	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	86.4	84.0	87.0	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	120.9	129.0	129.0	120.9	120.9	120.9	أنبوب بلاستيك / 3 انش / ستة امتار / الامارات PVC Pipes / 36 / " m /U.A.E	142
الاسلاك														
Wires														
للشقة														
Apartments														
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

للمبني
Small Building

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 / 10 متر / دوكاب / الامارات Electrical wire / 4-Cours / 10 m / Ducab /U.A.E.	147
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 / 16 متر / دوكاب / الامارات Electrical wire / 4-Cours / 16 m / Ducab /U.A.E.	148
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 / 25 متر / دوكاب / الامارات Electrical wire / 4-Cours / 25 m / Ducab /U.A.E.	149
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 / 35 متر / دوكاب / الامارات Electrical wire / 4-Cours / 35 m / Ducab /U.A.E.	150
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 / 50 متر / دوكاب / الامارات Electrical wire / 4-Cours / 50 m / Ducab /U.A.E.	151
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 / 70 متر / دوكاب / الامارات Electrical wire / 4-Cours / 70 m / Ducab /U.A.E.	152
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 / 18 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 18 mm / Oman	153
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 / 25 ملم / عمان Electrical wire / 4 Corps / mm to 25 / Oman	154
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 / 36 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 36 mm / Oman	155
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	اسلاك كهربائية / 4 كور / 42 ملم / عمان Electrical wire / 4-Cours / 42 mm / Oman	156

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
الابرار السكنية Residential Towers														
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
الديزل Diesel														
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
كابلات الكهرباء Power cable														
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 mm2	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 mm2	167
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	---------------------	-----

انابيب (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 30م2 Truck capacity of 30 m 2	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 20م2 Truck capacity of 20 m 2	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 جالون 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	22,667.0	21,500.0	18,400.0	بلدوزر d6 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	بلدوزر d8 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	بلدوزر d9 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 330-290 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 اسفلت Butterfly asphalt	180	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,000.0	مندالة اسفلت 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	جريدر GR 14 g 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	11,500.0	11,500.0	11,000.0	حفارة JCB JCB Excavator	187
													العمالة/ مع جميع الخدمات Employment / with all services	
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	مساعدين / تكلفة الساعة Helper / Hourly rates	189
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	عمال شبة مهرة / تكلفة الساعة Semi-skilled / Hourly rates	190
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	نجارين / 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 حدادة / 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 السنتوي Annual average	ديسمبر December	نوفمبر November	اكتوبر October	سبتمبر September	اغسطس August	يوليو July	يونيو June	مايو May	إبريل April	مارس March	فبراير February	يناير January	المواد Commodity	الاسمنت Cement
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	مقاوم للأملح / الاخاد / طن / الإمارات Sulphate Resistance / Al- Etihad / Ton / U.A.E.	1
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	مقاوم للأملح / الإمارات / طن / الإمارات Sulphate Resistance / Emirates / Ton / U.A.E.	2
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	عادي بورتلاند / الاخاد / طن / الإمارات Portland Cement / Al- Etihad / Ton / U.A.E.	3
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 / الاخاد / طن / الإمارات White Cement / Al- Etihad / Ton / U.A.E.	4
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	5
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	جبس / عمان / طن / عمان Gypsum / Oman / Ton / Oman	6
البحص و الرمل Sand & Aggregates														
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 / م3 / الإمارات Aggregates / Crush 3/4 / m3 / U.A.E.	7
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 / مغريل 3/4 انش / م3 / الإمارات Aggregates / Ordinary 3/4 / m3 / U.A.E.	8
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 / م3 / الإمارات Aggregates / Crush 3/8 / m3 / U.A.E.	9

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 / مغريل مكسر 3/8 انش / م3 الإمارات 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 الإمارات 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	الرميل / ابيض / م3 الإمارات 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	الرميل / اسود / م3 الإمارات 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	الرميل / احمر / م3 الإمارات Sand / Red / m3 / U.A.E.	14
الخرسانة Concrete														
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 الإمارات 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 الإمارات Concrete Ready Mix / Sulphate Resistance / m3/ U.A.E.	16
الحديد Steel														
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 جيسور / 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 / اوكرانيا 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 / قطر / 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 / الإمارات 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	شبكة حديد للأرضيات / 6 ملم (142) / قطعة / الإمارات 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	شبكة حديد للأرضيات / 7 ملم (193) / قطعة / الإمارات 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	شبكة حديد للأرضيات / 8 ملم (252) / قطعة / الإمارات 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 / ربطة 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 / م3 / 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 / م3 / 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	76.0	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	65.0	60.0	خشيب 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	56.0	56.3	57.2	58.7	57.0	خشيب 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	خشيب 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	خشيب بليوود أبيض / 6*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	خشيب 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	خشيب 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	خشيب 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	خشيب بليوود (وجه تيك) أحمر / 3.6*7*3 ملم / لوح / اندونيسيا 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	خشيب بليوود (وجه تيك) أحمر / 3.6*8*4 ملم / لوح / اندونيسيا 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 / اندونيسيا 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
الطابوق Block														
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 / 4«10*20*40 سم / ألف / الإمارات / Thousand / 10x20x40 cm "Hollow / 4 U.A.E.	54
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 / 6«15*20*40 سم / ألف / الإمارات 15x20x40 cm / Thousand " Hollow / 6 U.A.E	55
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 / مفرغ / 8«20*20*40 سم / ألف / الإمارات 20x20x40 cm / Thousand " Hollow / 8 U.A.E.	56
2,856.7	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,970.0	2,970.0	2,970.0	2,970.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 4«10*20*40 سم / ألف / الإمارات Thousand / / 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 / 6«15*20*40 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 / 8«20*20*40 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 / 20*20*40 سم / ألف / الإمارات Hourdis Hollow / 20x20x40 cm / Thousand / 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	قرميد / فخار / بيكا / م3 / الامارات Clay Tiles / Clay (Pica) / m3 / U.A.E.	61
مواد التسقيف Roofing Materials														
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 / مضلع 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 / مضلع 8 قدم / خفيف / الهند Light / / Corrugated 8 Feet / Zinc Sheet India	63
المواد العازلة Waterproofing Products														
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 برايمري 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) بالبحص / 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 ام اس 70 / 200 كجم Bitumen / M S 70 barrel / 200 kg	71
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد عازلة / بيتومين / برميل ار سي 250 / 200 كجم kg 200 / Bitumen / R C 250 barrel	72
لفائف الاغشية Waterproofing Bitumenous Memberane														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لفائف اغشية / إيكامات / 200 / 2م / السعودية Ekamat / 200/ m2 / S . Arabia	73
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لفائف اغشية / إيكامات / دبل 400 / 2م / السعودية Ekamat / Double 400 / m2 / S . Arabia	74
الحجر الطبيعي Natural Stone														
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 / الاردن Natural Stone/ Width 25 cm. height 3 cm Jordan / kattran / White - Kattran /m2	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	حجر طبيعي / عرض 25 سم سمك 3 سم / عجلون م / 2م / الاردن Natural Stone/ Width 25 cm. height 3 cm Agloon / m2 / Jordan / kattran	76
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 / م / 2م / الاردن Natural Stone/Width 25 cm. height 3 cm Ma'an/ m2 / Jordan / kattran	77
البلاط و الرخام Tiles and Marble														
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 / 2م / الإمارات .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	25.0	25.3	بلاط موزاييك / 25*25 سم / م / الإمارات .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 2*60*30 سم / م / 2 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 2*40*40 سم / بيانكو بي / م / 2 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 2*40*40 سم / بيج / م / 2 إيطاليا Marble Tiles / Traventino40x40x2cm 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 2*40*40 سم / م / 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 لابرادور / 2*30*60 سم / م / 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 / رويال 2*60*30 سم / م / 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 2*60*30 سم / م / 2 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 / م / 2 / 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 / م / 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 م / إسبانيا / 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 م / 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 / 109+20+10+7 / 2م 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 /100*100 م / 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 م / 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 / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 20 × 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 / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 30 × 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 / رأس الخيمة Ceramic Tiles For Wall Granneti / 40 × 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 / 2م / 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 / اسبانيا 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 / اسبانيا 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 / اسبانيا 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 / اسبانيا Porcelain color tiles / 25*20 / m2 / Spain	102
الأدوات الصحية Sanitary Ware														
أطقم حمام كاملة بدون اللوازم Bathroom Set without Accessories														
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 / رأس 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 / رأس 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 / رأس 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 / رأس 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	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	1,323.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم ملون / فينيس / طقم/ راس الخيمة Bathroom Coloured Set / Venees / Set / Ras Al Khaima	108
أطقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون Bathrom Set with Accessories														
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	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 / ايدبال ستاندر / طقم / ايطاليا Standred Ideal / Bathroom Coloured Set Set / Italy /	110
مجلى ستينلستيل كامل مع الخلاط Sink Stainless Steel With Mixer-Single														
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	حوض ورف 60*100 سم / طقم / إنجلترا 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	حوض ورفين 50*150 سم / طقم / إنجلترا "Bland" / Double Drainer & Single Bowl 150x50 cm / Set / UK -	111
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حوض ورفين 60*200 سم / طقم / إنجلترا / Double Drainer & Double Bowel UK / 200x60 cm / Set - "Bland"	112
263.5	260.0	260.0	260.0	265.0	260.0	260.0	260.0	245.0	267.5	267.5	267.5	290.0	سخان مياه (12) جالون / 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	275.0	307.5	307.5	307.5	340.0	سخان مياه (16) جالون / 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 / الإمارات 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 / الإمارات 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 / الإمارات 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 / 2م / الإمارات 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 / جيبس املس 9.5 ملم / 2م / الإمارات 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 / جيبس مزخرف جي ار حي / 2م / الإمارات False Ceiling / Gypsum Printing / m2 / U.A.E	120
91.7	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 / سيلوتكس 60*60 سم 15 ملم / م / السعودية 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 / اكوستك 30*30 سم / 2م / السعودية False Ceiling / Accoustic 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 / 2م / الإمارات 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 / جولييفكس عادي / درام / الإمارات Paints / Jollofex 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 / جالون / الإمارات 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 ممتاز / جالون / الإمارات 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 زيتي / بنجالاك فلوز (لميع - مطفي) / جالون / الإمارات 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 زيتي / صبغ مارموركس خشن جوتن / درام / الإمارات / 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 زيتي / صبغ مارموركس ناعم / درام / الإمارات 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 مرابيا / 4 ملم / م2 / 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 مرابيا / 6 ملم / م2 / السعودية S. Arabian / mm / m2 6 / Mirror Glass	135
الانابيب 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 / الامارات 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 / الامارات 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 / الامارات 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 / الامارات 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 / الامارات 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 / الامارات 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 / الامارات 6m /U.A.E / " PVC Pipes / 3	142

الاسلاك
Wires

للشقة
Apartments

62.8	67.6	67.8	62.5	58.0	62.0	65.0	65.0	60.0	56.0	65.0	65.0	60.0	اسلاك كهربائية /سنجل كور/1.5 ملم لفة/دوكاب/ الامارات Electrical wire / Sinjil CORPS / 1.5 mm lap / Ducab /U.A.E	143
95.7	107.8	106.5	97.5	89.8	92.0	95.0	95.0	95.0	90.0	95.0	95.0	90.0	اسلاك كهربائية /سنجل كور/2.5 ملم لفة/دوكاب/ الامارات Electrical wire / Sinjil CORPS / 2.5 mm lap / Ducab /U.A.E	144
147.9	171.8	169.0	154.1	141.3	142.0	145.0	145.0	140.0	138.0	145.0	145.0	138.5	اسلاك كهربائية /سنجل كور/4 ملم لفة/دوكاب/ الامارات Electrical wire / Sinjil CORPS / 4 mm lap / Ducab /U.A.E	145
216.7	253.0	247.8	231.0	209.5	207.0	210.0	210.0	205.0	205.0	210.0	210.0	202.5	اسلاك كهربائية /سنجل كور/6 ملم لفة/دوكاب/ الامارات Electrical wire / Sinjil CORPS / 6 mm lap / Ducab /U.A.E	146

للمبنى
Small Building

30.3	28.5	31.9	32.1	25.8	34.0	30.0	30.0	35.0	29.0	30.0	30.0	27.0	اسلاك كهربائية /4 كور/ 10متر/ دوكاب/ الامارات Electrical wire / 4-Cours / 10 m / Ducab /U.A.E.	147
39.9	39.3	40.3	42.0	35.3	44.0	39.0	39.0	45.0	38.0	40.0	40.0	36.5	اسلاك كهربائية /4 كور/ 16متر/ دوكاب/ الامارات Electrical wire / 4-Cours / 16 m / Ducab /U.A.E.	148
57.2	59.0	57.6	59.7	50.3	49.0	55.0	55.0	65.0	58.0	60.0	60.0	57.5	اسلاك كهربائية /4 كور/ 25متر/ دوكاب/ الامارات Electrical wire / 4-Cours / 25 m / Ducab /U.A.E.	149
71.4	75.3	72.9	71.9	64.3	70.0	75.0	75.0	75.0	70.0	70.0	70.0	67.5	اسلاك كهربائية /4 كور/ 35متر/ دوكاب/ الامارات Electrical wire / 4-Cours / 35 m / Ducab /U.A.E.	150

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/ 50متر/ دوكاب/ الامارات 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/ 70متر/ دوكاب/ الامارات 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/ 18ملم/ 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/ 25ملم/ 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/ 36ملم/ 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/ 42ملم/ 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/ 60ملم/ 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/ 77ملم/ عمان Electrical wire / 4-Cours / 77 mm / Oman	158
الابراج السكنية Residential Towers														
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/ 120ملم/ 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/ 95ملم/ 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/ 150ملم/ 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	شاحنة سعة 30م2 Truck capacity of 30 m 2	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	شاحنة سعة 20م2 Truck capacity of 20 m 2	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	صهريج مياه سعة 5000 جالون 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	بلدوزر 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	بلدوزر 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	بلدوزر 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	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 اسفلت 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	مندالپ اسفلت 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	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	14,000.0	-	-	-	-	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	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	-	-	-	-	جريدر 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	20,000.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	جريدر 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	حفارة JCB 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 شبة 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	نجارين / 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 حدادة / 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.