



مركز الإحصاء - أبوظبي  
STATISTICS CENTRE - ABU DHABI

# Building Materials 2010

## Price Statistics

March 2011



# Building Materials Price Statistics, 2010

March 2011

Tel: +971 2 8100000 - Fax: +971 2 8100800

P.O. Box: 6036, Abu Dhabi, U.A.E.

[www.sca.d.ae](http://www.sca.d.ae)



# Table of Contents

---

Foreword	5
Executive Summary	6
Annual Changes in Prices, Monthly, of Building Material Groups, 2010	7
Annual Changes in Prices of Building Materials, 2010	8
Methodology	19
Data Tables	T24





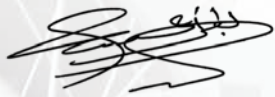
# Foreword

Statistics Centre – Abu Dhabi (SCAD) has the pleasure to present its “Annual Bulletin of Building Materials Prices - 2010”. SCAD has collected monthly price data for building material since 2008. The Centre’s enumerators collect building materials price data all over the emirate in order 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.

This official statistical publication, which contains the monthly prices of the 195 items of building materials used in construction in Abu Dhabi for 2009 and 2010, is a significant statistical release issued by the Statistics Centre - Abu Dhabi in 2011. 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.

The publication of the data pertaining to the years 2009 and 2010 will enables the calculation of annual and monthly price relatives, i.e. the ratio of prices for each item in 2010 compared with 2009, the base year. These price relatives provide estimates of the annual change of prices through the months of 2010.

I seize this opportunity to extend my sincere thanks to all those who contributed to the production of this publication. SCAD welcomes any suggestions or comments that might help to improve our future statistical products, meet the needs of data users and enhance statistical work in the Emirate of Abu Dhabi.



**Butti Ahmed Mohammed Bin Butti Al Qubaisi**  
Director General

# Executive Summary

The main data tables attached to this publication contain monthly prices, in dirham, for 2009 and 2010 for 195 building material items in Abu Dhabi. Allowing for missing price values in some cases, the monthly price levels of each item in 2010 may be divided by the corresponding price in 2009 to form price relatives. Unweighted averages of these relatives across the year may be calculated to provide annual changes in price for each item and, assuming that the items comprising a building material group are homogeneous, for each group. As well, unweighted averages of the relatives for each building material item may be averaged for each month to provide estimates of annual change, monthly, for each group of items in 2010.

The section following shows, in a table, the 2010 annual changes in price for each item and group for which it is technically possible to calculate an average annual change in price. These statistics show a wide range of price movements, with the highest annual rise prices in 2010 for several items being around 30-40 per cent, and the largest falls being over 30 per cent.

While it is not possible, without weights, to average the annual changes of all the groups to calculate an overall annual change for all building material items, the following broad results are obtained for groups:

- The highest average annual increases in prices in 2010 occurred in the following building material groups: Steel (10.2 per cent), Glass (16.7 per cent), Wires (24.4 per cent) and Diesel (13.2 per cent).
- The largest average annual falls in prices in 2010 occurred in the following building material groups: Cement (12.9 per cent), Concrete (30.5 per cent), Blocks (10.9 per cent), Roofing Materials (15.2 per cent) and Employment (10.8 per cent).

The next release of this statistical publication will occur in February 2012, containing detailed prices and annual changes for 2010 and 2011.

Table (1): Annual changes in prices, monthly, of building materials groups, 2010

Group	Per cent											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
Cement	-25.5	-23.5	-10.5	-14.1	-16.0	-14.5	-13.2	-10.0	-7.1%	-7.7	-6.1	-3.5
Aggregates and Sand	0.0	0.0	0.0	3.2	-12.7	-12.3	-12.3	-6.5	-6.5	-6.5	-6.5	-11.9
Concrete	-35.5	-38.8	-28.1	-31.7	-31.0	-28.1	-25.3	-25.3	-38.1	-30.4	-30.4	-21.6
Steel	-17.5	-5.7	9.4	24.7	21.1	10.3	7.0	11.6	13.6	14.0	15.8	25.6
Wood	-3.9	3.0	-1.8	2.3	4.5	-3.0	-2.2	-3.3	-4.9	-4.3	-0.5	2.1
Blocks	4.4	4.4	3.5	-4.6	-19.3	-16.9	-16.9	-16.1	-16.1	-16.1	-16.1	-15.2
Roofing Materials	-19.3	-20.0	-17.1	-17.1	-18.3	-20.8	-19.4	-6.5	-16.7	-19.4	-3.4	-1.1
Waterproofing Products	7.9	5.9	12.2	10.3	6.6	9.8	8.4	10.5	3.2	6.9	3.4	3.6
Natural Stone	10.4	9.6	16.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	1.7	1.7	1.7	0.0	0.0
Tiles and Marble	-10.2	-11.9	-4.9	3.2	-1.3	0.8	-1.6	3.7	4.1	13.9	13.9	3.8
Sanitary Ware	-5.3	-1.5	-4.4	3.3	-3.0	-2.8	1.6	3.1	0.7	1.5	-1.2	0.0
False Ceiling	-6.3	-0.7	7.4	21.0	14.8	8.1	7.0	0.4	-4.7	-8.7	-6.6	-1.1
Paints	0.8	-0.7	7.3	3.0	6.3	5.1	6.1	4.7	5.1	3.4	3.0	3.0
Glass	1.0	1.0	15.9	14.2	14.2	36.0	36.0	33.6	33.6	12.2	5.7	5.7
Pipes	-6.4	-6.9	5.2	3.4	3.1	5.6	2.5	1.4	1.1	-6.2	-5.5	-6.5
Wires	22.7	28.8	28.8	23.6	42.0	34.7	34.7	18.0	11.7	15.2	20.2	15.5
Power Cables	-5.7	-10.5	-6.7	-6.7	-3.8	-11.5	-9.0	-4.0	2.5	11.4	17.0	26.4
Transport Equipment	-9.8	-9.8	-9.8	-9.8	-8.0	-5.5	-5.5	-5.5	-5.5	2.4	2.4	2.4
Employment	-16.1	-17.8	-13.1	-13.3	-21.8	-17.1	-17.1	-13.2	-1.7	-2.0	6.7	1.9
Diesel	0.0	0.0	0.0	3.5	11.0	11.0	17.4	24.2	24.2	24.2	24.2	24.2



Table (2): Annual Changes In Prices of Building Materials, 2010 (a)

Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
	Percent
<b>Cement</b>	<b>-12.9</b>
Sulphate Resistance / Al- Etihad / Tonne / U.A.E.	-25.0
Sulphate Resistance / Emirate / Tonne / U.A.E.	-25.2
Portland Cement / Al- Etihad / Tonne / U.A.E.	-24.5
White Cement / Al- Etihad / Tonne / U.A.E.	-2.3
Lime / Oman / Tonne / Oman	4.2
Gypsum / Oman / Tonne / Oman	1.4
<b>Aggregates and Sand</b>	<b>-6.2</b>
Aggregates / Crush 3/4 / M <sup>3</sup> / U.A.E.	2.4
Aggregates / Ordinary 3/4 / M <sup>3</sup> / U.A.E.	-15.4
Aggregates / Crush 3/8 / M <sup>3</sup> / U.A.E.	-2.4
Aggregates / Ordinary 3/8 / M <sup>3</sup> / U.A.E.	-21.7
Aggregates / Material Sand / M <sup>3</sup> / U.A.E.	-1.8
Sand / White / M <sup>3</sup> / U.A.E.	3.2
Sand / Black / M <sup>3</sup> / U.A.E.	-3.0
Sand / Red / M <sup>3</sup> / U.A.E.	-7.5

Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
<b>Concrete</b>	<b>-30.5</b>
Concrete Ready Mix / Normal (Newton 40) / M <sup>3</sup> / U.A.E.	-31.5
Concrete Ready Mix / Sulphate Resistance / M <sup>3</sup> / U.A.E.	-29.5
<b>Steel</b>	<b>10.2</b>
Steel / Flat Steel / Tonne / Turkia	16.6
Steel / Flat Steel / Tonne / Dubai	—
Steel / Beams Steel / Big / Tonne / Korea	—
Steel / Beams Steel / Big / Tonne / Japan	-7.5
Steel / Beams Steel / Big / Tonne / Okranai	—
Steel / Beams Steel / Small / Tonne / Korea	5.8
Steel / Beams Steel / Small / Tonne / Japan	6.8
Steel / Beams Steel / Small / Tonne / Okranai	—
Steel / Steel Angled / Tonne / Korea	14.3
Steel / Steel Angled / Tonne / Okranai	—
Steel / Steel Angled / Tonne / Turkia	—
Steel / Bars 6-8 Mm / Tonne / Turkia	14.9
Steel / Bars,10-25 Mm / Tonne / Qatar	9.1
Steel / Bars,10-25 Mm / Tonne / U.A.E.	15.5
Steel / Bars,10-25 Mm / Tonne / Turkia	16.3
Steel / High Tensile Steel / Tonne / Qatar	15.7

Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
Steel / High Tensile Steel / Tonne / Turkia	22.5
Steel / High Tensile Steel / Tonne / U.A.E.	19.8
B.R.C. Mesh / 6 Mm (142) / Piece / U.A.E.	7.0
B.R.C. Mesh / 7 Mm (193) / Piece / U.A.E.	7.6
B.R.C. Mesh / 8Mm (252) / Piece /U.A.E.	1.6
Wire / Binding Wire / Bundle-10Kg / China	0.9
<b>Wood</b>	<b>-1.1</b>
White / White Wood / M <sup>3</sup> / Chile	-7.3
White / White Wood / M <sup>3</sup> /Romania	-9.1
Red Timber \ Big / Keruing/ Sheet / Malaysia	3.8
Red Timber \ Big / Merionti/ Sheet / Malaysia	-2.5
Red Timber \ Small / Keruing/ Sheet/ Malaysia	3.5
Red Timber \ Small / Merionti/ Sheet / Malaysia	-3.2
White Plywood / 4x8x3.6 Mm / Sheet/ Indonesia	-0.6
White Plywood / 4x8x6 Mm / Sheet/ Indonesia	-2.4
White Plywood / 4x8x9 Mm / Sheet/ Indonesia	0.2
White Plywood / 4x8x12 Mm / Sheet/ Indonesia	-4.3
White Plywood / 4x8x18 Mm / Sheet/ Indonesia	-3.3
Red Teak Faced Plywood / 3x7x3.6 Mm/ Sheet/ Indonesia	4.6
Red Teak Faced Plywood / 4x8x3.6 Mm / Sheet/ Indonesia	0.9

Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
Marine Plywood Humidity Resistance / 12 Mm /Sheet/ Indonesia	6.2
Marine Plywood Humidity Resistance / 18 Mm /Sheet/ Indonesia	-1.0
<b>Blocks</b>	<b>-10.9</b>
Hollow / 4" 10x20x40 Cm/Thousand / U.A.E.	-18.0
Hollow / 6" 15x20x40 Cm /Thousand / U.A.E.	-18.6
Hollow / 8" 20x20x40 Cm /Thousand / U.A.E.	-23.2
Solid / 4" 10x20x40 Cm/Thousand / U.A.E.	-7.3
Solid / 6" 15x20x40 Cm /Thousand / U.A.E.	-11.7
Solid / 8" 20x20x40 Cm /Thousand / U.A.E.	-12.7
Hourdis Hollow / 20x20x40 Cm /Thousand / U.A.E.	-1.7
Clay Tiles / Clay (Pica) / M <sup>3</sup> / U.A.E.	10.8
<b>Roofing Materials</b>	<b>-15.2</b>
Zinc Sheet / Corrugated 8 Feet / Strong / India	-15.2
Zinc Sheet / Corrugated 8 Feet / Light / India	—
<b>Waterproofing Products</b>	<b>7.3</b>
Bitumen / Waterproofing (D540) / Saudi Arabia	3.4
Bitumen / Waterproofing (D540m) Aggregates / Saudi Arabia	6.5
Bitumen / 60/70 / Tonne	6.0
Bitumen / 40/50 / Tonne	13.6

Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
<b>Natural Stone</b>	<b>2.4</b>
Natural Stone/W 25Cm H 3Cm Kattran / White - Kattran /M <sup>2</sup> / Jordan	17.1
Natural Stone/Width 25 Cm Height 3 Cm Kattran / Agloon / M <sup>2</sup> / Jordan	2.0
Natural Stone/Width 25 Cm Height 3 Cm Kattran / Maan/ M <sup>2</sup> / Jordan	-10.2
<b>Tiles and Marble</b>	<b>0.8</b>
Terrazzo Tiles / 30x30 Cm / M <sup>2</sup> / U.A.E.	1.6
Terrazzo Tiles / 25x25 Cm / M <sup>2</sup> / U.A.E.	-4.8
Marble Tiles / Carrara 30x 60x 2 Cm / M <sup>2</sup> / Italy	-7.2
Marble Tiles / 40x40x2cm,White (Bynco B) / M <sup>2</sup> / Italy	4.2
Marble Tiles / Traventino 40x40x2cm Beige / M <sup>2</sup> / Italy	-5.6
Marble Tiles / Arabskato 40x40x2 Cm / M <sup>2</sup> / Italy	-0.8
Marble Tiles / Garanite Labrador 60x30x2 Cm / M <sup>2</sup> / Italy	-1.3
Marble Tiles/ Perlato / Royal 30x60x2 Cm / M <sup>2</sup> / Italy	6.8
Marble Tiles/ Perlato / Cecelia 30x60x2 Cm / M <sup>2</sup> / Italy	5.8
Ceramic Tiles for Floor / 20x20/ M <sup>2</sup> /Al Fujaira	15.5
Ceramic Tiles for Floor / 20x20/ M <sup>2</sup> /Ras Al Khaimah	3.3
Ceramic Tiles for Floor / 20x20/ M <sup>2</sup> /Spain	-4.9
Ceramic Tiles for Floor / 20x20/ M <sup>2</sup> /Italy	-0.8
Ceramic Tiles for Floor Granneti / 7+10+20+109 / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	-30.2

Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
Ceramic Tiles for Floor Granneti / 100X100 / M <sup>2</sup> / China	8.2
Ceramic Tiles for Wall / 40x25 / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	5.9
Ceramic Tiles for Wall Granneti / 20x20 Cm / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	13.8
Ceramic Tiles for Wall Granneti / 30x30 Cm / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	26.7
Ceramic Tiles for Wall Granneti /40x40 Cm / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	43.0
Porcelain White Tiles / 40x40 / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	8.5
Porcelain White Tiles / 40x40 / M <sup>2</sup> / Spain	-20.2
Porcelain White Tiles / 20x30 / M <sup>2</sup> / Al Fujaira	2.6
Porcelain White Tiles /20x30 / M <sup>2</sup> / Spain	11.4
Porcelain Colour Tiles /10x10 / M <sup>2</sup> / Spain	-7.9
Porcelain Colour Tiles / 25x20 / M <sup>2</sup> / Spain	-25.5
<b>Sanitary Ware</b>	<b>-0.7</b>
Bathroom Set Without Accessories	1.4
Bathroom White Set / Orient /Set / Ras Al Khaimah	-0.5
Bathroom White Set /Prime / Set / Ras Al Khaimah	3.3
Bathroom White Set /Star/ Set / Ras Al Khaimah	7.2
Bathroom Coloured Set / Liwa / Set / Ras Al Khaimah	-2.0
Bathroom Coloured Set / Flora / Set / Ras Al Khaimah	-1.8
Bathroom Coloured Set / Venees / Set / Ras Al Khaimah	2.3
Bathroom Set withAccessories	-5.5



Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
Bathroom Coloured Set / Globo/ Set / Italy	-12.4
Bathroom Coloured Set / Ideal Standard / Set / Italy	2.0
Sink Stainless Steel withMixer-Single	-1.1
Single Drainer and Bowl / <“Bland” - 100X60 Cm /Set / Uk	—
Single Bowl and Double Drainer / <“Bland” - 150X50 Cm / Set / Uk	-2.6
Water Heater (12) Gallons / Chaffotean / Set / S . Arabia	-4.1
Water Heater (16) Gallons / Chaffotean / Set / S . Arabia	-5.6
Water Tank Fibreglass / 2000 Gallons / Set/ U.A.E.	4.3
Water Tank Fibreglass / 1000 Gallons / Set/ U.A.E.	-1.1
Water Tank Fibreglass / 1500 Gallons / Set/ U.A.E.	2.8
<b>False Ceiling</b>	<b>2.2</b>
False Ceiling / Aluminium Luxalon / M <sup>2</sup> / U.A.E.	-5.5
False Ceiling / Gypsum Ceiling (9.5 Mm) / M <sup>2</sup> / U.A.E.	7.0
False Ceiling / Gypsum Printing / M <sup>2</sup> / U.A.E.	-7.5
False Ceiling / Celotex Ceiling 60X60 Cm- 15 Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	22.5
False Ceiling / Acoustic Ceiling 30X30 Cm / M <sup>2</sup> / S .Arabian	-2.8
<b>Paints</b>	<b>3.9</b>
Paints / Jollofex Normal Emission / Dram/ U.A.E.	2.5
Paints / Durosan Matt Emission / Gallon /U.A.E.	8.8
Mamorex Paint / Fenomastic Plastic Emission / Gallon /U.A.E.	-1.8

Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
Mamorex Paint / Bangalac Gloss /Gallon /U.A.E.	4.0
Mamorex Paint / Heavy Tex withMarble / Dram/ U.A.E.	0.7
Mamorex Paint / Heavy Tex W/O Marble Chips / Dram / U.A.E.	9.7
<b>Glass</b>	<b>16.7</b>
Glass / 4 Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	22.7
Glass / 6Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	38.2
Tinted Glass / 6Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	18.2
Mirror Glass / 4 Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	4.9
Mirror Glass / 6 Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	3.0
<b>Pipes</b>	<b>-0.9</b>
(Pvc) Pipes	6.5
Pvc Pipes / 1/2" / 6M /U.A.E.	-0.1
Pvc Pipes / 3/4" / 6M /U.A.E.	5.6
Pvc Pipes / 1" / 6M /U.A.E.	9.7
Pvc Pipes / 1,5" / 6M /U.A.E.	1.7
Pvc Pipes / 2" / 6M /U.A.E.	8.5
Pvc Pipes / 2,5 " / 6M /U.A.E.	9.1
Pvc Pipes / 3" / 6M /U.A.E.	11.6
(Upvc) Pipes	-12.6

Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
Upvc Pipe / 110Mm /Pn-10 / 6 M	-12.7
Upvc Pipe / 160Mm/ Pn-10/ 6M	-12.6
Upvc Pipe / 200Mm/ Pn-10/ 6M	-12.6
Upvc Pipe / 1500Mm /Pn-10/ 6M	-12.5
<b>Wires</b>	<b>24.4</b>
Apartments	23.0
Electrical Wire / Sinjil Cores / 1.5 Mm Lap / Ducab /U.A.E.	20.4
Electrical Wire / Sinjil Cores / 2.5 Mm Lap / Ducab /U.A.E.	25.2
Electrical Wire / Sinjil Cores / 4 Mm Lap / Ducab /U.A.E.	23.6
Electrical Wire / Sinjil Cores / 6 Mm Lap / Ducab /U.A.E.	22.8
<b>Small Building</b>	<b>26.3</b>
Electrical Wire / 4-Cores / 10 M / Ducab /U.A.E.	24.1
Electrical Wire / 4-Cores / 16 M / Ducab /U.A.E.	23.6
Electrical Wire / 4-Cores / 25 M / Ducab /U.A.E.	27.4
Electrical Wire / 4-Cores / 35 M / Ducab /U.A.E.	26.2
Electrical Wire / 4-Cores / 50 M / Ducab /U.A.E.	28.1
Electrical Wire / 4-Cores / 70 M / Ducab /U.A.E.	37.5
Electrical Wire / 4-Cores / 18 Mm / Oman	28.3
Electrical Wire / 4 Cores / Mm To 25 / Oman	30.6

Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
Electrical Wire / 4-Cores / 36 Mm / Oman	15.2
Electrical Wire / 4-Cores / 42 Mm / Oman	22.5
Electrical Wire / 4-Cores / 60 Mm / Oman	27.5
Electrical Wire / 4-Cores / 77 Mm / Oman	—
<b>Residential Towers</b>	<b>20.4</b>
Electrical Wire / 4 Cores / 120 Mm / Oman	26.5
Electrical Wire / 4-Cores / 95 Mm / Oman	21.9
Electrical Wire / 4 Cores / 150 Mm / Oman	18.1
Electrical Wire / 4 Cores / 185 Mm / Oman	15.5
Electrical Wire / 4 Cores / 240 Mm / Oman	—
<b>Power Cables</b>	<b>-0.7</b>
Cu 11Kv/ 3X 24 Mm <sup>2</sup> / Km	-1.8
Cu 33Kv/ 3X 24 Mm <sup>2</sup> / Km	-8.8
Cu 132Kv/ 1X 800 Mm <sup>2</sup> / Km	9.4
<b>Transport Equipment</b>	<b>-5.3</b>
Truck Capacity of 30 M <sup>2</sup>	-7.0
Truck Capacity of 20 M <sup>2</sup>	2.5
Water Tank Capacity of 5,000 Gallons	-8.5
Bulldozer D6	-1.5

Group and Item	Average annual changes in price, 2009 to 2010 (a)
Bulldozer D8	-8.7
Bulldozer D9	4.2
Excavator Capacity of 330-290 M <sup>3</sup>	-4.7
966 Lauder	-10.5
Grader Gr 14 G	-11.8
Jcb Excavator	-5.4
<b>Employment / withAll Services</b>	<b>-10.8</b>
Helper / Hourly Rates	-5.2
Semi-Skilled / Hourly Rates	-10.5
Carpenter / Hourly Rates	-15.8
Steel Fixer / Hourly Rates	-15.8
Electrician / Hourly Rates	-3.0
Surveyor/ Hourly Rates	-10.7
Driver / Hourly Rates	-13.7
<b>Diesel</b>	<b>13.2</b>
Diesel/ Adnoc / Gallon	13.2

(a) See the methodology section for technical details of the calculation of these annual changes.

— Not available

# Methodology

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

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



# Background

The collection and compilation of prices for building materials was started in 1988 by the Department of Economic Development (DED). The basket and the price sources were determined by the DED's technical staff at the time. In 1997, the basket was updated by the DED, and when SCAD took over responsibility in 2008, the basket was reviewed again.

SCAD continues to collect the monthly prices, enabling the construction of monthly, quarterly and annual statistics for each item specified within a series of groups of items of building materials in the retail construction market in Abu Dhabi. Generally, the price data are collected weekly by enumerators. Prices are then subjected to validation and processing procedures to produce simple item-by-item monthly average prices.

## Conceptual Basis

The coverage of building material prices does not extend to the Western Region of the Emirate of Abu Dhabi. Prices are collected only within the regions of Abu Dhabi and Al Ain.

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

SCAD does not currently produce an overall index of price changes for the basket. 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 these statistics do not represent wholesale prices, and do not represent the costs of production.

Data representing wholesale prices might show different trends to those displayed by these price statistics, which represent retail data. Furthermore, prices are collected at the seller's gate. If there is no local seller e.g. as may be the case in Al Ain, then the price from the seller in the other region e.g. Abu Dhabi, is collected. Transport margins are not estimated.

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

However, in comparison, 'costs' measures 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.

# Construction of the Basket

Sources for item prices need to be selected to ensure the sample is representative of the conceptual basis and the scope of the statistics i.e. building materials for sale in the retail construction market in Abu Dhabi and Al Ain. 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 statistics use this purposive sample selection methodology to determine its price sources.

For some items there are only one or two sources for prices in Abu Dhabi and Al Ain. 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 for each item remain confidential to SCAD 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.

## Data Collection

Data collection must be consistent and therefore occurs broadly at the same point in time each month. The price data are 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 company to collect weekly or monthly prices for each item. For some items, prices collection may be facilitated 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.

## 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 raw data are input into monthly spreadsheets, 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.

## Issues Relating to Particular Groups

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

The Transport Equipment group prices reflect 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 each 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.

## 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 2010 divided by the corresponding price in 2009) were formed.
- For each item, unweighted geometric means of the price relatives were calculated for the twelve months of 2010, providing an estimate of the annual change in price of that item for 2010.
- These geometric means for 2010 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 2010.
- As well, geometric means of the relatives of items in each group were calculated for each month of 2010, 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 2009 and 2010 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 2009 and 2010. 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.

## 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 data are 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 minimise these types of errors, but they may still occur, and are not quantifiable.

## 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.

## جداول البيانات 2009

### Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
<b>1</b>	<b>Cement</b>													<b>الاسمنت</b>
1	Sulphate Resistance /Al- Etihad / Ton/ U.A.E.	550.0	530.0	400.0	405.0	365.0	352.5	350.0	342.5	330.0	321.3	300.0	290.0	مقاوم للأملح /طن/الاتحاد /طن/الإمارات
2	Sulphate Resistance /Emarate / Ton/ U.A.E.	540.0	520.0	400.0	440.0	362.5	347.5	347.5	320.0	315.0	320.0	315.0	305.0	مقاوم للأملح / الإمارات /طن/ الإمارات
3	Portland Cement / Al- Etihad / Ton / U.A.E.	440.0	420.0	395.0	367.9	408.8	355.0	341.3	333.8	320.0	311.3	290.0	280.0	عادي يورتلاند /الاتحاد /طن/ الإمارات
4	White Cement / Al- Etihad / Ton / U.A.E.	600.0	600.0	580.0	573.3	559.4	573.1	570.0	565.0	555.0	555.6	555.0	555.0	إسمنت أبيض /الاتحاد /طن/ الإمارات
5	Lime / Oman / Ton / Oman	1,250.0	1,250.0	910.0	995.0	1,250.0	1,320.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	1,250.0	نورة /عمان /طن/ عمان
6	Gypsum / Oman / Ton / Oman	440.0	429.0	429.0	466.8	419.3	425.0	425.0	425.0	425.0	432.5	440.0	441.0	جبس /عمان /طن/ عمان
<b>2</b>	<b>Aggregates and Sand</b>													<b>البحص و الرمل</b>
7	Aggregates / Crush 3/4 / M <sup>3</sup> / U.A.E.	75.0	75.0	75.0	70.6	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	75.0	بحص /كونكري مكسر 3/4 انش /3م/ الإمارات
8	Aggregates / Ordinary 3/4 / M <sup>3</sup> / U.A.E.	65.0	65.0	65.0	60.2	57.5	57.5	57.5	57.5	57.5	57.5	57.5	65.0	بحص /مغريل 3/4 انش /3م/ الإمارات
9	Aggregates / Crush 3/8 / M <sup>3</sup> / U.A.E.	75.0	75.0	75.0	75.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	75.0	بحص /كونكري مكسر 3/8 انش /3م/ الإمارات
10	Aggregates / Ordinary 3/8 / M <sup>3</sup> / U.A.E.	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	بحص /مغريل مكسر 3/8 انش /3م/ الإمارات
11	Aggregates / Material Sand / M <sup>3</sup> / U.A.E.	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	بحص /كدهش /3م/ الإمارات
12	Sand / White / M <sup>3</sup> / U.A.E.	30.0	30.0	30.0	30.6	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	الرمل /ابيض /3م/ الإمارات
13	Sand / Black / M <sup>3</sup> / U.A.E.	45.0	45.0	45.0	45.4	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	الرمل /اسود /3م/ الإمارات
14	Sand / Red / M <sup>3</sup> / U.A.E.	37.5	37.5	37.5	32.5	33.8	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	37.5	الرمل /احمر /3م/ الإمارات
<b>3</b>	<b>Concrete</b>													<b>الخرسانة</b>
15	Concrete Ready Mix / Normal ( Neutin 40) / M <sup>3</sup> /U.A.E.	440.0	440.0	425.0	391.7	392.5	375.0	352.5	352.5	352.5	315.0	315.0	310.0	خرسانة جاهزة/عادي نيوتن 40/3م/ الإمارات

## Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

## جداول البيانات 2009

أسعار مواد البناء حسب الشهر، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
<b>4</b>	<b>Steel</b>													<b>الحديد</b>
17	Steel / Flat Steel / Ton / Turkia	2,800.0	2,700.0	2,900.0	2,275.0	2,425.0	2,243.8	2,250.0	2,200.0	2,400.0	2,400.0	2,300.0	2,500.0	حديد مبسط /طن/تركيا
18	Steel / Flat Steel / Ton / Dubai	2,650.0	-	2,900.0	2,500.0	2,537.5	2,243.8	2,300.0	2,300.0	2,400.0	2,433.3	2,300.0	2,500.0	حديد مبسط /طن/دبي
19	Steel / Beams Steel / Big / Ton / Korea	4,800.0	4,400.0	4,100.0	3,200.0	3,225.0	2,987.5	3,150.0	3,000.0	3,050.0	2,706.3	2,500.0	2,800.0	حديد جسر /كبير /طن/كوريا
20	Steel / Beams Steel / Big / Ton / Japan	4,800.0	-	3,000.0	3,200.0	3,225.0	3,166.7	3,150.0	2,666.7	2,866.7	2,920.8	-	3,000.0	حديد جسر /كبير /طن/يابان
21	Steel / Beams Steel / Big / Ton / Okranai	4,800.0	-	3,000.0	3,200.0	3,225.0	3,150.0	3,150.0	3,000.0	3,050.0	3,012.5	-	-	حديد جسر /كبير /طن/اوكرانيا
22	Steel / Beams Steel / Small / Ton / Korea	3,200.0	3,200.0	3,000.0	2,700.0	2,725.0	2,475.0	2,650.0	2,575.0	2,700.0	2,562.5	2,400.0	3,200.0	حديد جسر /صغير /طن/كوريا
23	Steel / Beams Steel / Small / Ton / Japan	3,200.0	3,000.0	2,500.0	2,700.0	2,725.0	2,550.0	2,650.0	2,650.0	2,800.0	2,775.0	2,500.0	3,000.0	حديد جسر /صغير /طن/يابان
24	Steel / Beams Steel / Small / Ton / Okranai	3,200.0	-	2,600.0	2,700.0	2,725.0	2,475.0	2,650.0	2,650.0	2,800.0	2,775.0	-	-	حديد جسر /صغير /طن/اوكرانيا
25	Steel / Steel Angled / Ton / Korea	2,700.0	2,700.0	2,100.0	2,400.0	2,500.0	2,600.0	2,666.7	2,400.0	2,600.0	2,487.5	2,466.7	-	حديد زوايا /طن/كوريا
26	Steel / Steel Angled / Ton / Okranai	2,700.0	2,700.0	2,700.0	2,400.0	2,450.0	2,600.0	2,666.7	2,400.0	2,600.0	2,575.0	-	-	حديد زوايا /طن/اوكرانيا
27	Steel / Steel Angled / Ton / Turkia	2,700.0	2,700.0	2,080.0	2,400.0	2,500.0	2,600.0	2,666.7	2,400.0	2,600.0	2,575.0	-	-	حديد زوايا /طن/تركيا
28	Steel / Bars, 6 - 8 Mm / Ton / Turkia	2,700.0	1,870.0	1,850.0	2,142.7	2,240.6	2,010.8	2,063.8	2,050.0	2,050.0	2,035.8	2,077.9	1,950.0	حديد مبروم/6-8 ملم /طن/تركيا
29	Steel / Bars,10-25 Mm / Ton / Qatar	2,350.0	-	1,850.0	2,128.1	2,130.2	2,312.5	2,340.8	2,201.7	2,256.7	2,364.2	2,450.0	-	حديد مبروم/10-32 ملم /طن/قطر
30	Steel / Bars,10-25 Mm / Ton / U.A.E.	2,700.0	1,875.0	1,850.0	2,120.8	2,108.3	2,020.0	2,034.0	1,987.1	2,087.5	1,986.0	1,942.5	1,950.0	حديد مبروم/10-32 ملم /طن/الإمارات
31	Steel / Bars,10-25 Mm / Ton / Turkia	2,325.0	1,860.0	1,850.0	2,130.2	2,103.1	2,124.8	2,004.4	1,924.6	2,125.0	1,996.3	1,942.5	1,950.0	حديد مبروم/10-32 ملم /طن/تركيا
32	Steel / Hightensile Steel / Ton / Qatar	1,975.0	2,050.0	2,300.0	1,912.5	2,014.6	2,078.1	2,034.7	2,025.0	2,075.0	2,070.1	1,987.5	1,931.3	حديد حلزوني /طن/قطر
33	Steel / Hightensile Steel / Ton / Turkia	1,925.0	1,900.0	1,700.0	1,908.3	1,943.8	1,924.3	1,928.0	1,922.9	2,052.8	1,954.1	1,913.1	1,901.8	حديد حلزوني /طن/تركيا
35	B.R.C. Mesh / 6 Mm (142) / Piece / U.A.E.	140.0	90.0	75.0	83.1	81.5	81.1	80.6	78.8	78.8	76.0	77.5	77.5	شبكة حديد للأرضيات/6ملم (142)/قطعة الإمارات



## جداول البيانات 2009

## Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
36	B.R.C. Mesh / 7 Mm (193) / Piece / U.A.E.	122.5	107.5	95.0	106.9	110.0	109.0	107.5	102.5	101.3	98.6	105.0	103.8	شبكة حديد للأرضيات / 7 ملم (193) / قطعة الإمارات
37	B.R.C. Mesh / 8Mm (252) / Piece / U.A.E.	172.5	145.0	130.0	122.5	129.2	134.4	128.8	126.0	117.5	117.5	111.3	108.8	شبكة حديد للأرضيات / 8 ملم (252) / قطعة الإمارات
38	Wire / Binding Wire / Bundle-10Kg / China	47.5	45.0	55.0	45.0	41.9	37.5	37.5	37.5	33.7	34.5	33.8	30.0	سلك / لترتيب الحديد / رابطة 10 كغ / الصين
<b>5</b>	<b>Wood</b>													<b>الخشب</b>
39	White / White Wood / M <sup>3</sup> / Chile	972.5	950.0	1,000.0	934.4	931.3	941.3	986.4	1,168.8	1,203.8	1,074.6	1,042.1	1,018.8	خشب أبيض / 3م / تشيلي
40	White / White Wood / M <sup>3</sup> / Romania	995.0	965.0	1,000.0	974.4	966.6	964.2	1,009.6	1,108.3	1,101.9	1,055.0	1,027.5	1,004.0	خشب أبيض / 3م / رومانيا
41	Red Timber / Big / Keruing / Sheet / Malaysia	95.0	70.0	86.0	80.0	85.0	-	75.5	75.5	75.5	82.5	75.0	75.0	خشب أحمر / كبير / كرنك / لوح / ماليزيا
42	Red Timber / Big / Merionti / Sheet / Malaysia	95.0	-	78.0	75.0	76.1	75.8	72.8	75.3	80.2	77.2	70.5	74.4	خشب أحمر / كبير / ميرنتي / لوح / ماليزيا
43	Red Timber / Small / Keruing / Sheet / Malaysia	55.0	-	55.0	71.0	65.5	-	60.3	-	65.0	75.0	60.0	55.0	خشب أحمر / صغير / كرنك / لوح / ماليزيا
44	Red Timber / Small / Merionti / Sheet / Malaysia	55.0	-	55.0	68.0	61.5	60.1	56.0	56.0	60.5	60.8	57.0	58.3	خشب أحمر / صغير / ميرنتي / لوح / ماليزيا
45	White Plywood / 4X8x3.6 Mm / Sheet / Indonesia	27.0	25.0	27.0	26.1	25.9	27.3	27.6	27.6	27.3	26.9	26.3	26.5	خشب بليوود أبيض / 4x8x3.6 ملم / لوح / إندونيسيا
46	White Plywood / 4X8x6 Mm / Sheet / Indonesia	35.0	31.0	35.0	34.3	34.0	35.4	35.5	35.5	33.5	33.6	32.5	32.3	خشب بليوود أبيض / 4x8x6 ملم / لوح / إندونيسيا
47	White Plywood / 4X8x9 Mm / Sheet / Indonesia	53.0	43.5	55.0	52.8	53.8	54.0	54.7	54.7	53.1	51.3	50.0	50.1	خشب بليوود أبيض / 4x8x9 ملم / لوح / إندونيسيا
48	White Plywood / 4X8x12 Mm / Sheet / Indonesia	69.0	58.5	70.0	68.6	72.2	71.2	71.5	71.5	71.6	64.2	64.2	65.3	خشب بليوود أبيض / 4x8x12 ملم / لوح / إندونيسيا
49	White Plywood / 4X8x18 Mm / Sheet / Indonesia	97.5	81.0	98.0	99.8	99.9	99.0	99.0	99.0	98.0	90.4	88.8	88.3	خشب بليوود أبيض / 4x8x18 ملم / لوح / إندونيسيا
50	Red Teak Faced Plywood / 3X7x3.6 Mm / Sheet / Indonesia	-	-	19.4	19.4	22.6	29.3	27.4	27.4	27.4	28.0	27.8	31.0	خشب بليوود (وجه تيك) أحمر / 3x7x3.6 ملم / لوح / إندونيسيا
51	Red Teak Faced Plywood / 4X8x3.6 Mm / Sheet / Indonesia	-	-	50.0	39.0	38.8	42.0	41.3	41.3	42.0	40.5	42.0	42.8	خشب بليوود (وجه تيك) أحمر / 4x8x3.6 ملم / لوح / إندونيسيا
52	Marine Plywood Humidity Resistance / 12 Mm / Sheet / Indonesia	92.5	80.0	94.0	91.4	88.9	100.6	105.8	105.8	105.6	105.6	105.0	99.4	مارين بليوود مقاوم للرطوبة / 12 ملم / لوح / إندونيسيا

## Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

## جداول البيانات 2009

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
<b>6</b>	<b>Blocks</b>													<b>الطابوق</b>
54	Hollow / 4" 10X20x40 Cm / Thousand / U.A.E.	2,540.0	2,540.0	2,500.0	2,730.0	2,664.6	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	طابوق أسمنتي / مفرغ / 4" 10x20x40 سم / ألف / الإمارات
55	Hollow / 6 « 15X20x40 Cm / Thousand U.A.E.	2,980.0	2,980.0	2,900.0	3,498.3	3,207.1	2,910.0	2,910.0	2,910.0	2,910.0	2,910.0	2,910.0	2,910.0	طابوق أسمنتي / مفرغ / 6" 15x20x40 سم / ألف / الإمارات
56	Hollow / 8 « 20X20x40 Cm / Thousand U.A.E.	3,650.0	3,650.0	3,500.0	3,716.7	3,647.5	3,530.0	3,530.0	3,530.0	3,530.0	3,530.0	3,530.0	3,230.0	طابوق أسمنتي / مفرغ / 8" 20x20x40 سم / ألف / الإمارات
57	Solid / 4" 10X20x40 Cm / Thousand / U.A.E.	3,030.0	3,030.0	3,000.0	3,605.0	3,617.1	2,970.0	2,970.0	2,970.0	2,970.0	2,970.0	2,970.0	2,970.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 4" 10x20x40 سم / ألف / الإمارات
58	Solid / 6 « 15X20x40 Cm / Thousand / U.A.E.	4,000.0	4,000.0	3,700.0	4,415.0	4,470.0	4,080.0	4,080.0	4,080.0	4,080.0	4,080.0	4,080.0	4,080.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 6" 15x20x40 سم / ألف / الإمارات
59	Solid / 8 « 20X20x40 Cm / Thousand / U.A.E.	4,200.0	4,200.0	4,000.0	4,333.3	4,743.8	5,100.0	5,100.0	4,740.0	4,740.0	4,740.0	4,740.0	4,740.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 8" 20x20x40 سم / ألف / الإمارات
60	Hourdis Hollow / 20X20x40 Cm / Thousand / U.A.E.	3,850.0	3,850.0	3,850.0	3,500.0	3,440.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	هوردي مفرغ / 20x20x40 سم / ألف / الإمارات
61	Clay Tiles / Clay (Pica) / M <sup>3</sup> / U.A.E.	-	-	46.9	45.6	48.7	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	قرميد / فخار / بيكا / م <sup>3</sup> / الإمارات
<b>7</b>	<b>Roofing Materials</b>													<b>مواد التسقيف</b>
62	Zinc Sheet / Corrugated 8 Feet / Strong / India	-	-	35.0	35.0	35.5	36.0	36.0	31.0	36.0	36.0	29.0	28.3	الواح زنك / مضع 8 قدم / قوي / الهند
63	Zinc Sheet / Corrugated 8 Feet / Light / India	-	-	19.0	19.3	19.9	20.0	-	22.0	-	-	18.5	17.2	الواح زنك / مضع 8 قدم / خفيف / الهند
<b>8</b>	<b>Waterproofing Products</b>													<b>المواد العازلة</b>
64	Bitumen / Oxidized Hot (115/15) Primer 180 Kg / S . Arabia	390.0	390.0	390.0	390.0	363.1								مواد عازلة / بيتومين / مؤكسد حار 115/15 / برميل 180 كغ / السعودية
65	Bitumen / Oxidized Cold (Primer D 41) 20 Liter / S . Arabia	45.0	45.0	45.0	35.6	38.8								مواد عازلة / بيتومين / مؤكسد بارد سائل / برايمردى 20/41 لتر / السعودية
66	Bitumen / Waterproofing (D540) / S . Arabia	110.0	110.0	110.0	110.0	117.5	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	100.0	100.0	مواد عازلة / بيتومين / عازل سعوى (D540) / دراهم / السعودية
67	Bitumen / Waterproofing (D540m) Aggregates / S . Arabia	115.0	115.0	115.0	115.0	125.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	110.0	110.0	مواد عازلة / بيتومين / عازل سعوى (D540M) / بالحصص / دراهم / السعودية
68	Bitumen / 60/70 / Ton	1,850.0	1,800.0	1,800.0	1,750.0	1,750.0	1,700.0	1,700.0	1,700.0	1,850.0	1,850.0	2,062.5	2,032.5	مواد عازلة / بيتومين / 60/70 / طن
69	Bitumen / 40/50 / Tonne		1,650.0	1,650.0	1,650.0	1,650.0	1,716.7	1,750.0	1,750.0	2,000.0	2,008.8	2,300.0	2,300.0	مواد عازلة / أسعار البيتومين / 40/50 / طن

## جداول البيانات 2009

## Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
71	Bitumen / M S 70 Barrel / 200 Kg	650.0	650.0	675.0	675.0	690.0	690.0	690.0	690.0	690.0	690.0			مواد عازلة/بيتومين/برميل ام اس 200/70 كجم
72	Bitumen / R C 250 Barrel / 200 Kg	775.0	775.0	775.0	750.0	750.0	750.0	750.0	750.0	750.0	750.0			مواد عازلة/بيتومين/برميل ار سي 200/250 كجم
9	<b>Waterproofing Bituminous Membrane</b>													<b>لفائف الاغشية</b>
73	Ekamat / 200/ M <sup>2</sup> / S . Arabia	12.5	12.5	12.5	12.0	12.0	12.0	-	-	-	-	-	-	لفائف اغشية/إيكامات/2م/200/السعودية
74	Ekamat / Double 400 / M <sup>2</sup> / S . Arabia	13.5	13.5	13.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لفائف اغشية/إيكامات/دبل 400/2م/السعودية
10	<b>Natural Stone</b>													<b>الحجر الطبيعي</b>
75	Natural Stone/ Width 25 Cm. Height 3 Cm Kattran / White - Kattran /M <sup>2</sup> / Jordan	85.0	85.0	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	70.0	70.0	70.0	80.0	90.0	حجر طبيعي/ عرض 25 سم سمك 3 سم/ أبيض - قطران/2م/الأردن
76	Natural Stone/ Width 25 Cm. Height 3 Cm Kattran / Agloon / M <sup>2</sup> / Jordan	115.0	117.5	110.0	135.0	135.0	135.0	135.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	حجر طبيعي/ عرض 25 سم سمك 3 سم/ عجلون/2م/الأردن
77	Natural Stone/Width 25 Cm. Height 3 Cm Kattran / Maan/ M <sup>2</sup> / Jordan	120.0	120.0	120.0	170.0	170.0	170.0	170.0	165.0	165.0	165.0	152.0	135.0	حجر طبيعي/ عرض 25 سم سمك 3 سم/ معان/2م/الأردن
11	<b>Tiles and Marble</b>													<b>البلاط و الرخام</b>
78	Terrazzo Tiles / 30X30 Cm / M <sup>2</sup> / U.A.E.	-	-	26.0	27.7	27.3	24.5	24.5	24.5	24.0	24.0	26.0	26.0	بلاط موزاييك 30x30 سم/2م/الإمارات
79	Terrazzo Tiles / 25X25 Cm / M <sup>2</sup> / U.A.E.	-	-	25.0	23.5	26.0	26.3	26.3	26.3	27.5	23.0	28.0	25.0	بلاط موزاييك 25x25 سم/2م/الإمارات
80	Marble Tiles / Carrara 30*60*2 Cm / M <sup>2</sup> / Italy	172.5	172.5	140.0	136.7	123.8	155.0	155.0	155.0	140.0	136.7	125.0	125.0	بلاط رخام/كرارة موشح 30x60x2 سم/2م/إيطاليا
81	Marble Tiles / 40X40x2cm,White (Bynco B) / M <sup>2</sup> / Italy	453.0	482.5	440.0	-	420.0	-	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	480.0	بلاط رخام/أبيض 40x40x2 سم/بيانكو بي/2م/إيطاليا
82	Marble Tiles / Traventino40x40x2cm Beige / M <sup>2</sup> / Italy	280.0	270.0	270.0	165.0	280.0	301.7	301.7	301.7	295.0	250.0	250.0	250.0	بلاط رخام/ترافنتينو 40x40x2 سم/بيج/2م/إيطاليا
83	Marble Tiles /Arabskato40x40x2 Cm / M <sup>2</sup> / Italy	410.0	410.0	410.0	-	-	-	400.0	400.0	380.0	400.0	400.0	400.0	بلاط رخام/أرابسكاتو 40x40x2 سم/2م/إيطاليا
84	Marble Tiles /Granite Labrador 60X30x2 Cm / M <sup>2</sup> / Italy	583.0	560.0	530.0	-	-	-	495.0	495.0	475.0	390.0	390.0	450.0	جرانيت لابرادور 60x30x2 سم/2م/إيطاليا

## Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

## جداول البيانات 2009

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
86	Marble Tiles Perlato / Cecelia 30x60x2 Cm / M <sup>2</sup> / Italy	160.0	187.5	140.0	135.0	128.8	145.0	145.0	145.0	155.0	124.0	132.0	145.0	بلاط رخام برلاتو/ سيسيليا 30x60x2 سم / إيطاليا / 2م
87	Ceramic Tiles For Floor / 20X20/ M <sup>2</sup> / Al Fujaira	-	-	24.0	24.0	24.0	23.5	23.5	23.5	24.0	24.0	24.0	28.0	بلاط سيراميك للأرضيات / 2م / 20x20/ الفجيرة
88	Ceramic Tiles For Floor / 20X20/ M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	22.5	22.5	23.0	21.0	22.0	22.3	22.3	22.3	23.3	22.3	23.0	23.7	بلاط سيراميك للأرضيات / 2م / 20x20/ الخيمة
89	Ceramic Tiles For Floor / 20X20/ M <sup>2</sup> / Spain	56.5	57.0	56.5	42.7	42.7	42.7	42.7	42.7	43.5	41.7	38.0	47.0	بلاط سيراميك للأرضيات / 2م / 20x20/ اسبانيا
90	Ceramic Tiles For Floor / 20X20/ M <sup>2</sup> / Italy	60.0	60.0	56.5	46.0	46.0	46.0	46.0	46.0	49.5	47.3	43.5	50.7	بلاط سيراميك للأرضيات / 2م / 20x20/ إيطاليا
91	Ceramic Tiles For Floor Granneti / 7+10+20+109 / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	61.0	61.5	53.0	51.5	51.5	47.5	47.5	47.5	47.5	53.0	-	-	بلاط سيراميك للأرضيات جرانيتي / 7+10+20+109م / رأس الخيمة
92	Ceramic Tiles For Floor Granneti / 100x100 / M <sup>2</sup> / China	120.0	120.0	120.0	146.0	146.0	155.0	-	38.0	39.0	39.0	-	76.5	بلاط سيراميك للأرضيات جرانيتي / 100x100/ الصين
93	Ceramic Tiles For Wall / 40x25 / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	24.5	23.5	23.0	23.0	27.0	25.0	-	26.7	28.0	25.3	25.0	25.0	بلاط سيراميك للجدران / 40x25 / 2م / رأس الخيمة
94	Ceramic Tiles For Wall Granneti / 20 x 20 Cm / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	-	23.0	23.0	24.5	22.5	22.5	22.5	22.5	24.0	22.5	23.0	24.0	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 20x20 سم / 2م / رأس الخيمة
95	Ceramic Tiles For Wall Granneti / 30 x 30 Cm / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	47.5	45.0	45.0	35.5	35.5	35.0	-	40.0	-	24.5	-	46.0	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 30x30 سم / 2م / رأس الخيمة
96	Ceramic Tiles For Wall Granneti / 40 x 40 Cm / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	54.0	54.0	54.0	32.3	35.0	31.2	31.2	31.2	31.2	25.0	-	52.5	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 40x40 سم / 2م / رأس الخيمة
97	Porcelain White Tiles / 40x40 / M <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	23.0	23.0	23.0	23.0	26.0	24.9	24.9	24.9	26.5	24.0	25.0	26.5	بلاط بورسلان أبيض / 40x40 سم / 2م / رأس الخيمة
98	Porcelain White Tiles / 40x40 / M <sup>2</sup> / Spain	65.0	65.0	65.0	65.0	75.0	52.3	52.3	52.3	60.0	65.0	61.5	50.5	بلاط بورسلان أبيض / 40x40 سم / 2م / اسبانيا
99	Porcelain White Tiles / 20x30 / M <sup>2</sup> / Al Fujaira	23.0	23.0	23.0	23.0	24.0	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	24.5	بلاط بورسلان أبيض / 30x20 سم / 2م / الفجيرة
100	Porcelain White Tiles / 20x30 / M <sup>2</sup> / Spain	65.0	65.0	65.0	42.0	32.0	36.7	36.7	36.7	37.0	35.0	45.5	42.5	بلاط بورسلان أبيض / 30x20 سم / 2م / اسبانيا
101	Porcelain Color Tiles / 10x10 / M <sup>2</sup> / Spain	85.0	85.0	75.0	48.0	48.0	48.0	-	70.0	70.5	65.0	65.5	66.5	بلاط بورسلان ملون / 10x10 سم / 2م / اسبانيا
102	Porcelain Color Tiles / 25x20 / M <sup>2</sup> / Spain	85.0	75.0	70.0	-	-	-	65.0	65.0	65.0	63.0	55.0	50.0	بلاط بورسلان ملون / 20x25 سم / 2م / اسبانيا

## جداول البيانات 2009

## Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
<b>أطقم حمام كاملة بدون اللوازم</b>														
<b>Bathroom Set Without Accessories</b>														
103	Bathroom White Set / Orient /Set / Ras Al Khaimah	850.0	845.0	840.0	850.0	850.0	838.3	838.3	852.5	950.0	835.0	850.0	777.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / أورينت / طقم / رأس الخيمة
104	Bathroom White Set /Prime / Set / Ras Al Khaimah	1,360.0	1,355.0	1,350.0	1,310.0	1,310.0	1,276.5	1,276.5	1,400.0	1,276.5	1,276.5	-	1,214.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / براين / طقم / رأس الخيمة
105	Bathroom White Set /Star/ Set / Ras Al Khaimah	2,000.0	2,000.0	2,000.0	1,845.0	1,845.0	1,845.0	1,845.0	2,000.0	1,845.0	1,594.0	-	1,849.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / استار / طقم / رأس الخيمة
106	Bathroom Coloured Set /Liwa / Set / Ras Al Khaimah	900.0	855.0	850.0	870.0	870.0	870.0	870.0	870.0	950.0	851.7	850.0	783.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / ملون / ليوا / طقم / رأس الخيمة
107	Bathroom Coloured Set / Flora / Set / Ras Al Khaimah	800.0	780.0	780.0	810.0	810.0	810.0	810.0	810.0	810.0	765.0	-	638.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / ملون / فلورا / طقم / رأس الخيمة
108	Bathroom Coloured Set /Venees / Set / Ras Al Khaimah	1,470.0	1,465.0	1,465.0	1,432.5	1,432.5	1,331.0	1,331.0	1,500.0	1,331.0	1,431.0	-	-	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / ملون / فينييس / طقم / رأس الخيمة
<b>أطقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون</b>														
<b>Bathroom Set With Accessories</b>														
109	Bathroom Coloured Set / Globo/ Set / Italy	4,800.0	4,850.0	-	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,600.0	3,100.0	3,100.0	3,100.0	3,100.0	طقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون / جلو/ طقم / إيطاليا
110	Bathroom Coloured Set / Ideal Standard / Set / Italy	18,000.0	16,000.0	16,000.0	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 / إيطاليا
<b>مجلى ستنلستيل كامل مع الخلاط</b>														
<b>Sink Stainless Steel With Mixer-Single</b>														
111	Single Drainer and Bowl / "Bland" - 100X60 Cm /Set / Uk	650.0	650.0	650.0	450.0	-	342.5	-	325.0	-	-	320.0	320.0	حوض ورف / 100x60 سم / طقم / إنجلترا
112	Single Bowland Double Drainer / "Bland" - 150X50 Cm / Set / Uk	700.0	700.0	700.0	475.0	-	635.0	-	450.0	-	550.0	550.0	550.0	حوض ورفين / 150x50 سم / طقم / إنجلترا
113	Double Bowel and Double Drainer / "Bland" - 200X60 Cm / Set / Uk	800.0	800.0	900.0	-	-	-	-	-	-	750.0	-	-	حوض ورفين / 200x60 سم / طقم / إنجلترا
114	Water Heater (12) Gallons / Chaffotean / Set / S . Arabia	265.0	265.0	265.0	265.0	265.0	325.0	325.0	282.5	265.0	265.0	260.0	260.0	سخان مياه (12) جالون / شافتو / عمودي / طقم / السعودية
115	Water Heater (16) Gallons / Chaffotean / Set / S . Arabia	305.0	305.0	305.0	305.0	305.0	352.5	352.5	322.5	352.5	352.5	300.0	300.0	سخان مياه (16) جالون / شافتو / عمودي / طقم / السعودية
116	Water Tank Fiberglass / 2000 Gallons / Set/ U.A.E.	3,100.0	2,800.0	3,200.0	3,100.0	3,145.0	2,950.0	2,950.0	2,950.0	2,950.0	2,950.0	-	-	تنك فايبر جلاس / 2000 جالون / الإمارات
117	Water Tank Fiberglass / 1000 Gallons / Set/ U.A.E.	1,550.0	1,450.0	1,800.0	1,550.0	1,550.0	1,550.0	1,550.0	1,550.0	1,550.0	1,550.0	2,000.0	2,000.0	تنك فايبر جلاس / 1000 جالون / الإمارات

## Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

## جداول البيانات 2009

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
<b>13</b>	<b>False Ceiling</b>													<b>الاسقف المستعارة</b>
119	False Ceiling / Alumin Luxalon / M <sup>2</sup> / U.A.E.	120.0	125.0	120.0	105.0	105.0	120.0		125.0	120.0	120.0	120.0	110.0	سقف مستعار / المونيوهم لوكسالون سادة / 2م / الإمارات
120	False Ceiling / Gypsum Ceiling (9.5 Mm) / M <sup>2</sup> / U.A.E.	60.0	60.0	60.0	50.0	50.0	50.0	50.0	55.0	65.0	65.0	65.0	60.0	سقف مستعار / جبس املس 9.5 ملم / 2م / الإمارات
121	False Ceiling / Gypsum Printing / M <sup>2</sup> / U.A.E.	75.0	75.0	60.0	55.0	55.0	65.0	65.0	65.0	60.0	60.0	70.0	65.0	سقف مستعار / جبس مزخرف جي اري / 2م / الإمارات
122	False Ceiling / Celotex Ceiling 60X60 Cm- 15 Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	60.0	75.0	60.0	-	-	-	60.0	65.0	110.0	110.0	105.0	100.0	سقف مستعار / سيلوتكس 60x60 سم 15 ملم / 2م / السعودية
123	False Ceiling / Acoustic Ceiling 30X30 Cm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	110.0	100.0	110.0	95.0	95.0	-	100.0	110.0	100.0	100.0	95.0	95.0	سقف مستعار / اكوستيك 30x30 سم / 2م / السعودية
124	False Ceiling / Iron 60X60 , 5 Mm / M <sup>2</sup> / U.A.E.	105.0	110.0	105.0	97.5	97.5	-	95.0	95.0	-	-	-	-	سقف مستعار / حديد 60x60 سم - 5 ملم / 2م / الإمارات
<b>14</b>	<b>Paints</b>													<b>الاصباغ</b>
125	Paints / Jollofex Normal Emission / Dram / U.A.E.	59.0	60.0	60.0	57.5	58.3	60.0	60.0	60.0	55.0	55.0	60.0	60.0	صباغ أملسن / جولييفكس عادي / درهم / الإمارات
126	Paints / Durosan Matt Emission / Gallon / U.A.E.	55.0	55.0	55.0	65.0	60.0	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	60.0	60.0	صباغ أملسن / ديروسان متوسط / جالون / الإمارات
127	Mamorex Paint / Fenomastic Plastic Emission / Gallon / U.A.E.	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	95.0	95.0	85.0	85.0	صباغ أملسن / فينوماستيك ممتاز / جالون / الإمارات
128	Mamorex Paint / Bangalac Glos / Gallon / U.A.E.	65.0	65.0	55.0	60.0	57.5	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	50.0	60.0	صباغ زيتي / بنجالاك فلوز (لميع - مطفي) / جالون / الإمارات
129	Mamorex Paint / Heavy Tex With Marble / Dram / U.A.E.	190.0	185.0	170.0	177.5	177.5	177.5	177.5	177.5	175.0	175.0	202.5	185.0	صباغ زيتي / صباغ مارموركس خشن جوتن / درهم / الإمارات
130	Mamorex Paint / Heavy Tex W/O Marble Clips / Dram / U.A.E.	190.0	210.0	170.0	172.5	172.5	172.5	172.5	-	200.0	200.0	200.0	200.0	صباغ زيتي / صباغ مارموركس ناعم / درهم / الإمارات
<b>15</b>	<b>Glass</b>													<b>الزجاج</b>
131	Glass / 4 Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	30.0	30.0	30.0	30.0	35.0	35.0	35.0	زجاج شفاف / 4 ملم / 2م / السعودية
132	Tinted Glass / 6Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	42.0	42.0	42.0	42.0	55.0	60.0	60.0	زجاج شفاف / 6 ملم / 2م / السعودية
133	Tinted Glass / 4Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	85.0	85.0	60.0	60.0	60.0	-	-	-	-	-	-	-	زجاج ملون / 4 ملم / 2م / السعودية



## جداول البيانات 2009

## Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
134	Tinted Glass / 6Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	90.0	90.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	80.0	80.0	زجاج ملون / 6 ملم / 2م / السعودية
136	Mirror Glass / 6 Mm / M <sup>2</sup> / S. Arabian	90.0	90.0	68.0	76.5	76.5	76.5	76.5	76.5	76.5	80.0	80.0	80.0	زجاج مرآيا / 6 ملم / 2م / السعودية
<b>16</b>	<b>Pipes</b>													<b>الانابيب</b>
	(Pvc) Pipes													(انابيب pvc)
137	Pvc Pipes / 1/2" / 6M /U.A.E.	12.5	12.5	9.0	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	9.6	9.6	9.6	أنبوب بلاستيك / 1/2 انش / ستة امتار / الامارات
138	Pvc Pipes / 3/4" / 6M /U.A.E.	15.0	15.0	12.0	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	13.5	13.5	13.5	أنبوب بلاستيك / 3/4 انش / ستة امتار / الامارات
139	Pvc Pipes / 1" / 6M /U.A.E.	18.0	18.0	15.5	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8	18.9	18.9	18.9	أنبوب بلاستيك / 1 انش / ستة امتار / الامارات
140	Pvc Pipes / 1,5 « / 6M /U.A.E.	40.0	40.0	36.0	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	37.5	37.5	37.5	أنبوب بلاستيك / 1.5 انش / ستة امتار / الامارات
141	Pvc Pipes / 2 « / 6M /U.A.E.	70.0	70.0	54.0	55.3	55.3	55.3	55.3	55.3	55.3	64.8	64.8	64.8	أنبوب بلاستيك / 2 انش / ستة امتار / الامارات
142	Pvc Pipes / 2,5 « / 6M /U.A.E.	82.0	82.0	75.0	75.7	75.7	75.7	75.7	75.7	75.7	86.4	86.4	86.4	أنبوب بلاستيك / 2.5 انش / ستة امتار / الامارات
143	Pvc Pipes / 3 « / 6M /U.A.E.	120.0	120.0	95.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	120.9	120.0	120.0	أنبوب بلاستيك / 3 انش / ستة امتار / الامارات
	(Upvc) Pipes													(انابيب Upvc)
144	Upvc Pipe/ 110Mm /Pn-10/6 M	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	Upvc Pipe/ 110mm /PN-10/6 m
145	Upvc Pipe/ 160Mm/ Pn-10/6M	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	Upvc Pipe/ 160mm/ PN-10/6m
146	Upvc Pipe/ 200Mm/ Pn-10/6M	279.3	279.3	279.3	279.3	279.3	279.3	279.3	279.3	279.3	279.3	279.3	279.3	Upvc Pipe/ 200mm/ PN-10/6m
147	Upvc Pipe /1500Mm /Pn-10/6M	1,729.0	1,729.0	1,729.0	1,729.0	1,729.0	1,729.0	1,729.0	1,729.0	1,729.0	1,729.0	1,729.0	1,729.0	Upvc Pipe /1500mm /PN-10/6m
<b>17</b>	<b>Wires</b>													<b>الاسلاك</b>
	Apartments													<b>للشقة</b>
148	Electrical Wire / Sinjil Corps / 1.5 Mm Lap / Ducab /U.A.E.	51.3	51.3	51.3	51.3	50.5	50.2	50.2	51.8	55.8	52.2	54.5	55.0	اسلاك كهربائية / سنجل كور / 1.5 ملم / لفة / دوكاب / الامارات

## جداول البيانات 2009

### Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
149	Electrical Wire / Sinjil Corps / 2.5 Mm Lap / Ducab /U.A.E.	70.9	70.9	70.9	70.9	72.8	70.0	70.0	83.8	87.3	83.7	83.5	85.0	اسلاك كهربائية /سنجل كور/2.5 ملم لفة/ دوكاب/الامارات
151	Electrical Wire / Sinjil Corps / 6 Mm Lap / Ducab /U.A.E.	166.0	166.0	166.0	166.0	164.0	159.9	159.9	189.0	203.3	195.8	190.0	195.0	اسلاك كهربائية /سنجل كور/6 ملم لفة/ دوكاب/الامارات
<b>Small Building</b>														<b>للمبنى</b>
152	Electrical Wire / 4-Cours / 10 M / Ducab /U.A.E.	22.1	22.1	22.1	22.1	23.8	24.1	24.1	28.0	25.3	26.8	26.0	26.0	اسلاك كهربائية/4 كور/10متر/دوكاب/ الامارات
153	Electrical Wire / 4-Cours / 16 M / Ducab /U.A.E.	29.0	29.0	29.0	29.0	32.5	32.3	32.3	37.3	33.4	34.5	34.0	35.3	اسلاك كهربائية/4 كور/16متر/دوكاب/ الامارات
154	Electrical Wire / 4-Cours / 25 M / Ducab /U.A.E.	39.3	39.3	39.3	39.3	44.5	44.1	44.1	50.6	48.5	48.9	48.5	53.8	اسلاك كهربائية/4 كور/25متر/دوكاب/ الامارات
155	Electrical Wire / 4-Cours / 35 M / Ducab /U.A.E.	51.9	51.9	51.9	51.9	54.0	54.1	54.1	62.5	60.7	61.8	61.0	65.0	اسلاك كهربائية/4 كور/35متر/دوكاب/ الامارات
156	Electrical Wire / 4-Cours / 50 M / Ducab /U.A.E.	65.3	65.3	65.3	65.3	65.3	63.8	63.8	74.6	71.7	72.4	72.5	78.3	اسلاك كهربائية/4 كور/50متر/دوكاب/ الامارات
157	Electrical Wire / 4-Cours / 70 M / Ducab /U.A.E.	87.5	87.5	87.5	87.5	90.0	91.6	91.6	95.0	100.0	108.3	106.0	117.3	اسلاك كهربائية/4 كور/70متر/دوكاب/ الامارات
158	Electrical Wire / 4-Cours / 18 Mm / Oman	23.0	23.0	23.0	23.0	22.0	23.0	23.0	26.0	26.0	27.5	27.5	29.0	اسلاك كهربائية/4 كور/18ملم/عمان
159	Electrical Wire / 4 Corps / Mm To 25 / Oman	34.5	34.5	34.5	34.5	16.0	33.0	33.0	36.0	37.0	38.5	37.5	39.3	اسلاك كهربائية/4 كور/25ملم/عمان
160	Electrical Wire / 4-Cours / 36 Mm / Oman	44.5	44.5	44.5	44.5	42.0	43.5	43.5	46.8	48.0	52.0	48.0	49.3	اسلاك كهربائية/4 كور/36ملم/عمان
161	Electrical Wire / 4-Cours / 42 Mm / Oman	58.0	58.0	58.0	58.0	55.0	55.5	55.5	61.5	68.0	76.5	67.5	73.3	اسلاك كهربائية/4 كور/42ملم/عمان
162	Electrical Wire / 4-Cours / 60 Mm / Oman	77.8	77.8	77.8	77.8	75.0	76.0	76.0	80.3	82.0	90.0	88.5	95.7	اسلاك كهربائية/4 كور/60ملم/عمان
163	Electrical Wire / 4-Cours / 77 Mm / Oman	132.5	132.5	132.5	132.5	105.0	103.5	103.5	112.3	128.0	136.5	122.5	134.0	اسلاك كهربائية/4 كور/77ملم/عمان
<b>Residential Towers</b>														<b>الابراج السكنية</b>
164	Electrical Wire / 4 Corps / 120 Mm / Oman	142.5	142.5	142.5	142.5	138.0	131.5	131.5	131.5	135.0	140.0	160.0	169.0	اسلاك كهربائية/4 كور/120ملم/عمان
165	Electrical Wire / 4-Cours / 95 Mm / Oman	132.5	132.5	132.5	132.5	132.0	102.0	102.0	114.3	116.0	122.5	125.0	130.7	اسلاك كهربائية/4 كور/95ملم/عمان
166	Electrical Wire / 4 Corps / 150 Mm / Oman	196.3	196.3	196.3	196.3	165.0	165.0	165.0	178.3	180.0	195.0	193.5	199.0	اسلاك كهربائية/4 كور/150ملم/عمان

## جداول البيانات 2009

### Data Table 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
167	Electrical Wire / 4 Corps / 185 Mm / Oman	255.0	255.0	255.0	255.0	190.0	190.0	190.0	203.5	210.0	225.0	227.5	231.0	اسلاك كهربائية 4 كور / 185 ملم / عمان
<b>18</b>	<b>Power Cables</b>													<b>كابلات الكهرباء</b>
169	Cu 11Kv/ 3x2x4 Mm <sup>2</sup> /Km	319,968.0	319,968.0	319,968.0	319,968.0	319,968.0	319,968.0	319,968.0	319,968.0	319,968.0	319,968.0	319,968.0	319,968.0	CU 11kv/ 3x24 mm <sup>2</sup> /Km
170	Cu 33Kv/ 3x24 Mm <sup>2</sup> /Km	388,100.0	388,100.0	388,100.0	388,100.0	388,100.0	388,100.0	388,100.0	388,100.0	388,100.0	388,100.0	388,100.0	388,100.0	CU 33kv/ 3x24 mm <sup>2</sup> /Km
171	Cu 132Kv/ 1x800 Mm <sup>2</sup> /Km	438,219.0	438,219.0	438,219.0	438,219.0	438,219.0	438,219.0	438,219.0	438,219.0	438,219.0	438,219.0	438,219.0	438,219.0	CU 132kv/ 1x800 mm <sup>2</sup> /Km
<b>19</b>	<b>Transport Equipment</b>													<b>معدات النقل</b>
172	Truck Capacity of 30 M <sup>2</sup>	21,000.0	21,000.0	21,000.0	21,000.0	21,000.0	21,000.0	21,000.0	21,000.0	21,000.0	21,000.0	21,000.0	21,000.0	شاحنة سعة 30م <sup>2</sup>
173	Truck Capacity of 20 M <sup>2</sup>	10,500.0	10,500.0	10,500.0	10,500.0	10,500.0	10,500.0	10,500.0	10,500.0	10,500.0	10,500.0	10,500.0	10,500.0	شاحنة سعة 20م <sup>2</sup>
174	Water Tank Capacity of 5000 Gallons	11,000.0	11,000.0	11,000.0	11,000.0	11,000.0	11,000.0	11,000.0	11,000.0	11,000.0	11,000.0	11,000.0	11,000.0	صهريج مياه سعة 5000 جالون
175	Bulldozer D6	17,000.0	17,000.0	17,000.0	17,000.0	17,000.0	17,000.0	17,000.0	17,000.0	17,000.0	17,000.0	17,000.0	17,000.0	بلدوزر d6
176	Bulldozer D8	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	بلدوزر d8
177	Bulldozer D9	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	بلدوزر d9
178	Excavator Capacity of 330-290 Cubic Meters	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	حفارة سعة متر مكعب 330-290
179	Cranes 20 Tons	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	ونش 20 طن
180	Butterfly Asphalt	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	23,000.0	23,000.0	23,000.0	فراشة اسفلت
181	Mendalp Asphalt Iron	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	مندالة اسفلت حديد
182	966 Lauder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لودر 966
183	962 Lauder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لودر 962

## Data Table 2009

## جداول البيانات 2009

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
184	950 Lauder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لودر 950
185	Grader Gr 01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	جرير GR 01
187	Jcb Excavator	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حفارة JCB
<b>20</b>	<b>Employment / With All Services</b>													<b>العمالة/مع جميع الخدمات</b>
188	Helper / Hourly Rates	10.0	10.0	10.0	9.0	9.0	9.0	9.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	مساعدين/تكلفة الساعة
189	Semi-Skilled / Hourly Rates	11.0	11.0	11.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.0	9.0	عمال شبة مهرة/تكلفة الساعة
190	Carpenter / Hourly Rates	12.0	14.0	14.0	13.0	13.0	13.0	13.0	11.0	11.0	11.0	10.0	10.0	نجارين/تكلفة الساعة
191	Steel Fixer / Hourly Rates	12.0	14.0	14.0	13.0	13.0	13.0	13.0	11.0	11.0	11.0	10.0	10.0	عمال حدادة/تكلفة الساعة
192	Electrician / Hourly Rates	14.0	16.0	16.0	14.0	14.0	14.0	14.0	13.0	13.0	13.0	12.0	12.0	كهربائيين/تكلفة الساعة
193	Surveyor/ Hourly Rates	20.0	25.0	25.0	22.0	22.0	22.0	22.0	20.0	20.0	20.0	18.0	18.0	مساحين/تكلفة الساعة
194	Driver / Hourly Rates	30.0	35.0	32.0	30.0	30.0	30.0	30.0	28.0	28.0	28.0	25.0	25.0	سائقين/تكلفة الساعة
<b>21</b>	<b>Diesel</b>													<b>الديزل</b>
195	Diesel/ Adnoc / Gallon	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	الديزل / ادنوك / جالون

## جداول البيانات 2010

## Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
<b>1</b>	<b>Cement</b>													<b>الاسمنت</b>
1	Sulphate Resistance /Al- Etihad / Ton/ U.A.E.	290.0	291.3	287.5	282.5	271.7	269.4	270.0	270.0	277.5	278.3	270.0	277.1	مقاوم للأملح /طن/الإمارات
2	Sulphate Resistance /Emarate /Ton/ U.A.E.	300.0	300.0	300.0	300.0	260.0	260.0	260.0	270.0	270.0	270.8	267.5	272.9	مقاوم للأملح /الإمارات/طن/الإمارات
3	Portland Cement / Al- Etihad / Ton / U.A.E.	280.0	278.8	277.5	272.5	265.8	262.5	260.0	257.5	266.7	257.5	251.7	260.0	عادي بورتلاند /الاتحاد/طن/الإمارات
4	White Cement / Al- Etihad / Ton / U.A.E.	550.0	556.3	556.3	550.0	555.0	552.5	550.0	550.0	560.0	570.8	570.4	562.5	إسمنت أبيض /الاتحاد/طن/الإمارات
5	Lime / Oman / Ton / Oman	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
6	Gypsum / Oman / Ton / Oman	440.0	442.0	442.0	442.0	429.0	429.0	429.0	452.0	452.0	429.0	443.6	442.0	جبس /عمان/طن/عمان
<b>2</b>	<b>Aggregates and Sand</b>													<b>البحص و الرمل</b>
7	Aggregates / Crush 3/4 / m <sup>3</sup> / U.A.E.	75.0	75.0	75.0	75.0	65.0	65.0	65.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	بحص /كونكري مكسر 3/4 انش /3م/الإمارات
8	Aggregates / Ordinary 3/4 / m <sup>3</sup> / U.A.E.	65.0	65.0	65.0	65.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	بحص /مغربيل 3/4 انش /3م/الإمارات
9	Aggregates / Crush 3/8 / m <sup>3</sup> / U.A.E.	75.0	75.0	75.0	75.0	65.0	65.0	65.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	بحص /كونكري مكسر 3/8 انش /3م/الإمارات
10	Aggregates / Ordinary 3/8 / m <sup>3</sup> / U.A.E.	65.0	65.0	65.0	65.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	بحص /مغربيل مكسر 3/8 انش /3م/الإمارات
11	Aggregates / Material Sand / m <sup>3</sup> / U.A.E.	35.0	35.0	35.0	35.0	32.5	32.5	32.5	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	بحص /كدهش /3م/الإمارات
12	Sand / White / m <sup>3</sup> / U.A.E.	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	الرمل /ابيض /3م/الإمارات
13	Sand / Black / m <sup>3</sup> / U.A.E.	45.0	45.0	45.0	45.0	40.0	40.0	40.0	45.0	45.0	45.0	45.0	45.0	الرمل /اسود /3م/الإمارات
14	Sand / Red / m <sup>3</sup> / U.A.E.	37.5	37.5	37.5	37.5	27.5	27.5	27.5	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	الرمل /احمر /3م/الإمارات
15	Concrete Ready Mix / Normal ( neutin 40) / m <sup>3</sup> / U.A.E.	300.0	270.0	305.0	270.0	270.0	270.0	265.0	265.0	205.0	205.0	205.0	230.0	خرسانة جاهزة /عادي نيوتن 40/3م /الإمارات

## Data Table 2010

### Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

## جداول البيانات 2010

### أسعار مواد البناء حسب الشهر، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
16	Concrete Ready Mix / Sulphate Resistance / m <sup>3</sup> / U.A.E.	275.0	275.0	310.0	275.0	275.0	275.0	270.0	270.0	240.0	240.0	240.0	265.0	خرسانة جاهزة/مقاومة للاملاح نيوتن /40 /3م الإمارات
<b>4</b>	<b>Steel</b>													<b>الحديد</b>
17	Steel / Flat Steel / Ton / Turkia	2,500.0	3,000.0	2,983.3	2,887.5	2,887.5	2,650.0	2,800.0	2,725.0	2,675.0	2,725.0	2,950.0	3,450.0	حديد مبسط /طن/تركيا
18	Steel / Flat Steel / Ton / Dubai	2,500.0	2,700.0	2,850.0	2,887.5	2,800.0	2,600.0	-	-	-	-	-	-	حديد مبسط /طن/دبي
19	Steel / Beams Steel / Big / Ton / Korea	3,250.0	3,433.3	3,333.3	3,237.5	3,106.3	2,850.0	-	-	2,783.3	-	-	-	حديد جسر /كبير /طن/كوريا
20	Steel / Beams Steel / Big / Ton / Japan	-	2,800.0	2,933.3	3,237.5	3,175.0	3,000.0	2,800.0	2,800.0	2,950.0	3,050.0	2,950.0	3,450.0	حديد جسر /كبير /طن/يابان
21	Steel / Beams Steel / Big / Ton / Okranai	-	-	3,200.0	3,237.5	3,175.0	3,000.0	-	-	-	-	-	-	حديد جسر /كبير /طن/أوكرانيا
22	Steel / Beams Steel / Small / Ton / Korea	3,500.0	3,137.5	2,866.7	3,025.0	3,000.0	2,725.0	2,800.0	2,800.0	2,733.3	-	2,950.0	-	حديد جسر /صغير /طن/كوريا
23	Steel / Beams Steel / Small / Ton / Japan	3,000.0	3,050.0	3,000.0	3,025.0	2,900.0	2,750.0	-	2,800.0	2,900.0	-	-	3,450.0	حديد جسر /صغير /طن/يابان
24	Steel / Beams Steel / Small / Ton / Okranai	-	-	3,000.0	3,025.0	2,900.0	2,750.0	-	-	-	-	-	-	حديد جسر /صغير /طن/أوكرانيا
25	Steel / Steel Angled / Ton / Korea	2,900.0	2,950.0	2,916.7	2,950.0	2,950.0	2,650.0	2,800.0	2,800.0	2,675.0	-	-	3,450.0	حديد زوايا /طن/كوريا
26	Steel / Steel Angled / Ton / Okranai	-	-	2,900.0	2,950.0	2,800.0	2,600.0	-	-	2,625.0	2,725.0	2,950.0	-	حديد زوايا /طن/أوكرانيا
27	Steel / Steel Angled / Ton / Turkia	-	-	2,900.0	2,950.0	2,918.8	2,600.0	2,800.0	2,800.0	-	-	-	-	حديد زوايا /طن/تركيا
28	Steel / Bars, 6 - 8 mm / Ton / Turkia	1,965.0	2,062.9	2,156.3	2,983.3	2,805.6	2,425.0	2,200.0	2,237.5	2,533.3	2,360.0	2,475.0	2,652.2	حديد ميروم/6 - 8 ملم /طن/تركيا
29	Steel / Bars, 10-25 mm / Ton / Qatar	1,950.0	2,012.5	2,800.0	2,847.5	2,758.3	2,450.0	2,400.0	2,500.0	2,528.3	2,668.8	2,316.7	2,533.3	حديد ميروم/10 - 32 ملم /طن/قطر
31	Steel / Bars, 10-25 mm / Ton / Turkia	1,957.5	2,001.3	2,212.5	2,937.5	2,825.0	2,365.6	2,183.3	2,225.0	2,491.7	2,360.0	2,314.4	2,580.0	حديد ميروم/10 - 32 ملم /طن/تركيا

## جداول البيانات 2010

### Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
32	Steel / Hightensile Steel / Ton / Qatar	1,956.3	2,064.6	2,162.5	2,772.5	2,756.3	2,506.3	2,266.7	2,300.0	2,386.7	2,366.3	2,337.5	2,533.3	حديد حلزوني / طن / قطر
33	Steel / Hightensile Steel / Ton / Turkia	1,940.4	2,037.1	2,150.0	2,883.3	2,833.3	2,404.2	2,208.3	2,243.8	2,386.1	2,353.8	2,303.9	2,558.9	حديد حلزوني / طن / تركيا
34	Steel / Hightensile Steel / Ton / U.A.E.	1,936.7	2,026.7	2,155.2	2,895.8	2,712.5	2,422.9	2,216.7	2,245.8	2,375.6	2,353.3	2,305.0	2,570.0	حديد حلزوني / طن / الإمارات
35	B.R.C. Mesh / 6 mm (142) / Piece / U.A.E.	80.6	80.3	81.4	93.6	93.8	85.8	92.0	89.6	96.3	88.4	96.3	100.0	شبكة حديد للأرضيات / 6 ملم / قطعة / الإمارات (142)
36	B.R.C. Mesh / 7 mm (193) / Piece / U.A.E.	107.5	100.8	105.3	113.8	115.1	104.5	112.0	113.0	125.0	125.0	120.0	125.0	شبكة حديد للأرضيات / 7 ملم / قطعة / الإمارات (193)
37	B.R.C. Mesh / 8 mm (252) / Piece / U.A.E.	108.1	113.1	121.3	139.5	153.8	132.1	126.8	128.8	139.4	130.5	127.3	142.7	شبكة حديد للأرضيات / 8 ملم / قطعة / الإمارات (252)
38	Wire / Binding Wire / Bundle-10Kg / China	30.0	30.9	41.9	48.1	48.3	41.7	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	سلك / لترتيب الحديد / ربطة 10 كغ / الصين
<b>5</b>	<b>Wood</b>													<b>الخشب</b>
39	White / White Wood / m <sup>3</sup> / Chile	961.7	952.1	927.1	1,025.0	1,033.3	937.5	900.0	900.0	895.8	940.6	933.3	900.0	خشب أبيض / 3م / تشيلي
40	White / White Wood / m <sup>3</sup> / Romania	978.3	960.4	927.1	970.6	978.8	913.5	887.2	890.4	900.0	912.9	877.8	865.0	خشب أبيض / 3م / رومانيا
41	Red Timber / Big / Keruing/ sheet / Malaysia	75.0	75.0	81.7	95.0	95.0	90.0	90.0	86.3	75.0	75.0	75.0	85.0	خشب أحمر / كبير / كرنك / لوح / ماليزيا
42	Red Timber / Big / Merionti/ sheet / Malaysia	76.0	75.3	77.5	78.5	76.0	76.0	76.0	76.0	76.0	76.0	77.0	77.0	خشب أحمر / كبير / ميرنتي / لوح / ماليزيا
43	Red Timber / Small / Keruing/ sheet / Malaysia	60.0	65.0	65.0	65.0	65.0	60.0	60.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	خشب أحمر / صغير / كرنك / لوح / ماليزيا
44	Red Timber / Small / Merionti/ sheet / Malaysia	57.0	58.7	57.2	56.3	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	58.7	خشب أحمر / صغير / ميرنتي / لوح / ماليزيا
45	White Plywood / 4x8x3.6 mm / Sheet/ Indonesia	27.0	26.5	26.9	27.5	27.6	26.4	26.2	26.3	26.4	25.8	25.5	26.4	خشب بليوود أبيض / 4x8x3.6 ملم / لوح / إندونيسيا
47	White Plywood / 4x8x9 mm / Sheet/ Indonesia	50.6	50.1	50.3	52.3	53.4	50.7	50.7	52.5	53.3	53.9	53.5	55.6	خشب بليوود أبيض / 4x8x9 ملم / لوح / إندونيسيا
48	White Plywood / 4x8x12 mm / Sheet/ Indonesia	65.4	64.8	63.9	63.5	70.8	66.3	63.4	64.3	66.9	63.5	64.2	65.0	خشب بليوود أبيض / 4x8x12 ملم / لوح / إندونيسيا

## Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

## جداول البيانات 2010

أسعار مواد البناء حسب الشهر، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
49	White Plywood / 4x8x18 mm / Sheet/ Indonesia	89.1	91.6	89.3	89.1	96.4	92.2	90.1	91.3	93.3	90.5	91.1	94.7	خشيب بليوود أبيض / 4x8x18 ملم / لوح / اندونيسيا
50	Red Teak Faced Plywood / 3x7x3.6 mm/ Sheet/ Indonesia	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 / 3x7x3.6 ملم / لوح / اندونيسيا
51	Red Teak Faced Plywood / 4x8x3.6 mm / Sheet/ Indonesia	42.0	41.0	42.0	42.3	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	40.0	44.0	خشيب بليوود (وجه تيك) أحمر / 4x8x3.6 ملم / لوح / اندونيسيا
52	Marine Plywood Humidity Resistance / 12 mm /Sheet/ Indonesia	101.1	97.3	97.7	98.8	102.5	104.4	110.0	110.0	102.5	106.3	103.5	110.0	مارين بليوود مقاوم للرطوبة / 12 ملم / لوح / اندونيسيا
53	Marine Plywood Humidity Resistance / 18 mm /Sheet/ Indonesia	119.5	112.3	111.3	120.8	127.4	124.9	126.0	125.8	130.0	121.6	120.0	125.0	مارين بليوود مقاوم للرطوبة / 18 ملم / لوح / اندونيسيا
<b>6</b>	<b>Blocks</b>													<b>الطابوق</b>
54	Hollow / 4" 10x20x40 cm/ Thousand / U.A.E.	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	1,900.0	طابوق أسمنتي / مفرغ / 4" 10x20x40 سم / ألف، الإمارات
55	Hollow / 6 « 15x20x40 cm / Thousand U.A.E.	2,910.0	2,910.0	2,910.0	2,910.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	2,225.0	طابوق أسمنتي / مفرغ / 6" 15x20x40 سم / ألف، الإمارات
56	Hollow / 8 « 20x20x40 cm / Thousand U.A.E.	3,230.0	3,230.0	3,230.0	3,230.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	2,500.0	طابوق أسمنتي / مفرغ / 8" 20x20x40 سم / ألف، الإمارات
57	Solid / 4" 10x20x40 cm/ Thousand / U.A.E.	2,970.0	2,970.0	2,970.0	2,970.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	2,800.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 4" 10x20x40 سم / ألف، الإمارات
58	Solid / 6 « 15x20x40 cm / Thousand / U.A.E.	4,080.0	4,080.0	4,080.0	4,080.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	3,400.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 6" 15x20x40 سم / ألف، الإمارات
59	Solid / 8 « 20x20x40 cm / Thousand / U.A.E.	4,740.0	4,740.0	4,740.0	4,740.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	طابوق أسمنتي / مصمت / 8" 20x20x40 سم / ألف، الإمارات
60	Hourdis Hollow / 20x20x40 cm / Thousand / U.A.E.	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,700.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	3,600.0	هوردي مفرغ / 20x20x40 سم / ألف، الإمارات
61	Clay Tiles / Clay (Pica) / m³ / U.A.E.	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	53.5	فرميد / فخار / بيكا / 3م / الامارات
62	Zinc Sheet / Corrugated 8 Feet / Strong / India	28.3	28.0	29.0	29.0	29.0	28.5	29.0	29.0	30.0	29.0	28.0	28.0	الواح زنك / مصلع 8 قدم / قوي / الهند
63	Zinc Sheet / Corrugated 8 Feet / Light / India	16.5	17.4	17.0	18.5	18.3	17.0	18.0	17.8	16.0	17.0	17.3	17.0	الواح زنك / مصلع 8 قدم / خفيف / الهند



## جداول البيانات 2010

### Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
<b>8</b>	<b>Waterproofing Products</b>													<b>المواد العازلة</b>
64	Bitumen / Oxidized Hot(115/15) primer 180 kg / S . Arabia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	804.2	825.0	850.0	مواد عازلة/بيتومين/مؤكسد حار/115/15برميل 180 كغ/السعودية
65	Bitumen / Oxidized Cold (Primer D 41) 20 liter / S . Arabia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	450.0	450.0	450.0	مواد عازلة/بيتومين/مؤكسد بارد سائل بريمردي 20/41 لتر/السعودية
66	Bitumen / Waterproofing (D540)/ S . Arabia	100.0	100.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	115.0	115.0	125.0	125.0	125.0	مواد عازلة/بيتومين/عازل سعودي (D540) /دراهم/السعودية
67	Bitumen / Waterproofing (D540M) aggregates / S . Arabia	110.0	110.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	125.0	125.0	134.6	132.5	135.0	مواد عازلة/بيتومين/عازل سعودي (D540M) بالبحص/دراهم/السعودية
68	Bitumen / 60/70 /Ton	2,100.0	1,985.0	2,150.0	1,950.0	1,975.0	1,960.8	1,900.0	1,893.0	1,830.0	1,800.0	1,800.0	1,811.3	مواد عازلة/بيتومين/60/70/طن
69	Bitumen / 40/50/ Tonne	2,262.9	2,161.0	2,100.0	2,100.0	2,100.0	2,071.6	2,071.6	2,063.0	2,015.0	2,025.0	2,000.0	1,937.5	مواد عازلة/أسعار البتومين 50/40/طن
70	Bitumen / S S barrel / 1 ench / 200 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد عازلة/بيتومين/برميل اس اس / 1 انش / 200 كجم
71	Bitumen / M S 70 barrel / 200 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد عازلة/بيتومين/برميل ام اس 70/200 كجم
72	Bitumen / R C 250 barrel / 200 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد عازلة/بيتومين/برميل ار سي 250/200 كجم
<b>9</b>	<b>Waterproofing Bituminous Membrane</b>													<b>لفائف الاغشية</b>
73	Ekamat / 200/ m <sup>2</sup> / S . Arabia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لفائف اغشية/ايكامات 200/2م/السعودية
74	Ekamat / Double 400 / m <sup>2</sup> / S . Arabia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لفائف اغشية/ايكامات/دبل 400/2م/السعودية
<b>10</b>	<b>Natural Stone</b>													<b>الحجر الطبيعي</b>
75	Natural Stone/ Width 25 cm. height 3 cm kattran / White - Kattran /m <sup>2</sup> / Jordan	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
77	Natural Stone/Width 25 cm. height 3 cm kattran / Maan/ m <sup>2</sup> / 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	حجر طبيعي / عرض 25 سم سمك 3 سم / معان /2م/الاردن

## Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

## جداول البيانات 2010

أسعار مواد البناء حسب الشهر، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
<b>11</b>	<b>Tiles and Marble</b>													<b>البلاط و الرخام</b>
78	Terrazzo Tiles / 30x30 cm / m <sup>2</sup> / U.A.E.	30.0	26.0	26.0	26.0	24.5	28.0	24.0	25.0	26.0	26.0	26.0	28.0	بلاط موزاييك/30x30 سم/الإمارات
79	Terrazzo Tiles / 25x25 cm / m <sup>2</sup> /U.A.E.	25.3	25.0	25.0	25.0	25.0	26.5	23.0	24.0	24.5	24.5	24.5	25.0	بلاط موزاييك/25x25 سم/الإمارات
80	Marble Tiles / Carrara 30x60x2 cm / m <sup>2</sup> / Italy	125.0	125.0	132.5	132.5	135.0	135.0	135.0	135.0	142.5	135.0	135.0	135.0	بلاط رخام/كرارة موشح 30x60x2 سم/إيطاليا
81	Marble Tiles / 40x40x2cm,White (Bynco B) / m <sup>2</sup> / 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	بلاط رخام/أبيض 40x40x2 سم/بيانكوبي/إيطاليا
82	Marble Tiles / Traventino40x40x2cm Beige / m <sup>2</sup> / 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	بلاط رخام/ترافنتينو 40x40x2 سم/بيج/إيطاليا
83	Marble Tiles /Arabskato40x40x2 cm / m <sup>2</sup> / 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	بلاط رخام/أرابسكاتو 40x40x2 سم/إيطاليا
84	Marble e Tiles /Granite Labrador 60x30x2 cm / m <sup>2</sup> / Italy	500.0	500.0	425.0	425.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	جرانيت لابرادور 60x30x2 سم/إيطاليا
85	Marble e Tiles Perlato / Royal 30x60x2 cm / m <sup>2</sup> / Italy	175.0	175.0	185.0	185.0	190.0	190.0	190.0	190.0	170.0	190.0	190.0	190.0	بلاط رخام برلاتو/روبال 30x60x2 سم/إيطاليا
86	Marble e Tiles Perlato / cecelia 30x60x2 cm / m <sup>2</sup> / Italy	150.0	150.0	147.5	147.5	155.0	155.0	155.0	155.0	152.5	155.0	155.0	155.0	بلاط رخام برلاتو/سيسيليا 30x60x2 سم/إيطاليا
87	Ceramic Tiles For Floor / 20x20/ m <sup>2</sup> / Al Fujaira	26.0	28.0	28.0	26.0	26.0	28.0	28.0	26.0	28.0	28.0	28.0	28.0	بلاط سيراميك للأرضيات/20x20/م <sup>2</sup> /الفيجيرة
88	Ceramic Tiles For Floor / 20x20/ m <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	23.0	23.5	22.0	23.3	23.3	23.5	23.0	23.5	24.0	24.0	23.0	23.0	بلاط سيراميك للأرضيات/20x20/م <sup>2</sup> /رأس الخيمة
89	Ceramic Tiles For Floor / 20x20/ m <sup>2</sup> /Spain	51.7	46.5	55.0	46.5	36.5	38.0	32.0	35.0	38.0	41.5	55.0	55.0	بلاط سيراميك للأرضيات/20x20/م <sup>2</sup> /اسبانيا
90	Ceramic Tiles For Floor / 20x20/ m <sup>2</sup> /Italy	56.0	48.5	55.0	48.5	42.0	48.0	45.0	45.0	48.5	45.0	55.0	55.0	بلاط سيراميك للأرضيات/20x20/م <sup>2</sup> /إيطاليا
91	Ceramic Tiles For Floor Granneti / 7+10+20+109 / m <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	24.0	24.0	24.0	24.0	28.0	28.0	28.0	28.0	70.0	76.0	70.0	70.0	بلاط سيراميك للأرضيات جرانييتي/7+10+20+109/م <sup>2</sup> /رأس الخيمة
92	Ceramic Tiles For Floor Granneti / 100x100 / m <sup>2</sup> / China	73.5	77.5	90.0	85.0	86.0	90.0	90.0	90.0	100.0	-	120.0	120.0	بلاط سيراميك للأرضيات جرانييتي/100x100/م <sup>2</sup> /الصين

## جداول البيانات 2010

### Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
94	Ceramic Tiles For Wall Granneti / 20 × 20 cm / m <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	36.0	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0	-	-	24.0	24.0	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 20x20 سم / رأس الخيمة
95	Ceramic Tiles For Wall Granneti / 30 × 30 cm / m <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	43.0	48.0	48.0	48.0	47.7	47.7	47.7	47.7	43.5	47.7	47.0	47.0	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 30x30 سم / رأس الخيمة
96	Ceramic Tiles For Wall Granneti / 40 × 40 cm / m <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	46.5	53.0	53.0	53.0	54.0	55.0	53.0	53.0	51.0	51.0	52.0	52.0	بلاط سيراميك جرانيتي للجدران / 40x40 سم / رأس الخيمة
97	Porcelain white tiles / 40x40 / m <sup>2</sup> / Ras Al Khaimah	35.3	26.5	26.5	26.5	25.0	25.0	25.0	28.0	26.5	26.5	25.0	25.0	بلاط بورسلان أبيض / 40x40 سم / 2م / رأس الخيمة
98	Porcelain white tiles / 40x40 / m <sup>2</sup> / Spain	47.5	52.5	52.5	52.5	55.0	55.0	55.0	55.0	44.5	38.0	38.0	38.0	بلاط بورسلان أبيض / 40x40 سم / 2م / اسبانيا
99	Porcelain white tiles / 20x30 / m <sup>2</sup> / Al Fujaira	24.5	24.5	24.5	24.5	23.0	23.0	23.0	25.0	25.5	-	23.0	23.0	بلاط بورسلان أبيض / 30x20 سم / 2م / الفجيرة
100	Porcelain white tiles / 20x30 / m <sup>2</sup> / Spain	46.5	46.5	55.0	51.5	48.0	48.0	48.0	48.0	-	47.5	47.5	47.5	بلاط بورسلان أبيض / 30x20 سم / 2م / اسبانيا
101	Porcelain color tiles / 10x10 / m <sup>2</sup> / Spain	61.5	67.5	75.0	65.5	60.5	60.5	58.0	58.0	47.5	50.0	50.0	50.0	بلاط بورسلان ملون / 10x10 سم / 2م / اسبانيا
102	Porcelain color tiles / 25x20 / m <sup>2</sup> / Spain	61.3	54.5	55.0	48.5	42.0	42.0	42.0	48.0	46.0	48.5	55.0	55.0	بلاط بورسلان ملون / 20x25 سم / 2م / اسبانيا
<b>12</b>	<b>Sanitary Ware</b>													<b>الادوات الصحية</b>
	<b>Bathroom Set without Accessories</b>													<b>أطقم حمام كاملة بدون اللوازم</b>
103	Bathroom White Set / Orient / Set / Ras Al Khaimah	777.0	852.5	852.5	855.0	855.0	852.5	855.0	855.0	802.5	855.0	855.0	855.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / اورينت / طقم / رأس الخيمة
104	Bathroom White Set / Prime / Set / Ras Al Khaimah	1,214.0	1,355.0	1,355.0	1,355.0	1,400.0	1,360.0	1,360.0	1,360.0	1,360.0	1,360.0	1,360.0	1,360.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / براين / طقم / رأس الخيمة
105	Bathroom White Set / Star / Set / Ras Al Khaimah	1,849.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0	1,990.0	1,990.0	1,995.0	1,995.0	1,995.0	1,995.0	1,995.0	1,995.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / أبيض / استار / طقم / رأس الخيمة
106	Bathroom Coloured Set / Liwa / Set / Ras Al Khaimah	783.0	852.5	852.5	855.0	855.0	852.5	855.0	855.0	852.5	855.0	855.0	855.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / ملون / ليوا / طقم / رأس الخيمة
107	Bathroom Coloured Set / Flora / Set / Ras Al Khaimah	638.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم / ملون / فلورا / طقم / رأس الخيمة

## Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

## جداول البيانات 2010

أسعار مواد البناء حسب الشهر، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
108	Bathroom Coloured Set / Venees / Set / Ras Al Khaimah	1,323.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,462.0	1,462.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	1,465.0	أطقم حمام كاملة بدون اللوازم ملون / فينيس / طقم / راس الخيمة
109	Bathroom Coloured Set / Globo/ Set / Italy	3,100.0	3,100.0	3,100.0	3,400.0	3,400.0	3,200.0	3,200.0	3,200.0	2,900.0	3,200.0	3,250.0	3,000.0	طقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون / جلوبو / طقم / إيطاليا
110	Bathroom Coloured Set / Ideal Standard/ Set / Italy	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000.0	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	طقم حمام كامل بجميع اللوازم ملون / ايديال ستاندر / طقم / إيطاليا
<b>Sink Stainless Steel With Mixer-Single</b>														
<b>مجلى ستلستيل كامل مع الخلاط</b>														
111	Single Drainer and bowl / "Bland" - 100x60 cm / Set / UK	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 / 100x60 سم / طقم / إنجلترا
112	Single Bowland Double Drainer/ "Bland" - 150x50 cm / Set / UK	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 / 150x50 سم / طقم / إنجلترا
113	Double Bowel and Double Drainer/ "Bland" - 200x60 cm / Set / UK													حوض ورفين / 200x60 سم / طقم / إنجلترا
114	Water Heater (12) Gallons / Chaffotean / Set / S . Arabia	290.0	267.5	267.5	267.5	245.0	260.0	260.0	260.0	265.0	260.0	260.0	260.0	سخان مياه (12) جالون / شافتو / عمودي / طقم / السعودية
115	Water Heater (16) Gallons / Chaffotean / Set / S . Arabia	340.0	307.5	307.5	307.5	275.0	300.0	300.0	300.0	300.0	300.0	300.0	300.0	سخان مياه (16) جالون / شافتو / عمودي / طقم / السعودية
116	Water Tank Fiberglass / 2000 Gallons / Set/ U.A.E.	-	3,300.0	3,300.0	3,300.0	2,600.0	3,000.0	3,600.0	3,600.0	3,000.0	3,000.0	3,000.0	3,000.0	تنك فايبر جلاس / 2000 جالون / الإمارات
117	Water Tank Fiberglass / 1000 Gallons / Set/ U.A.E.	2,000.0	1,650.0	1,650.0	1,650.0	1,300.0	1,500.0	1,850.0	1,850.0	1,500.0	1,500.0	1,500.0	1,500.0	تنك فايبر جلاس / 1000 جالون / الإمارات
118	Water Tank Fiberglass / 1500 Gallons / Set/ U.A.E.	3,000.0	2,400.0	2,400.0	2,400.0	1,950.0	2,250.0	2,775.0	2,775.0	2,750.0	2,250.0	2,250.0	2,250.0	تنك فايبر جلاس / 1500 جالون / الإمارات
<b>13</b>	<b>False ceiling</b>	<b>الاسقف المستعارة</b>												
119	False Ceiling / Alumin Luxalon / m <sup>2</sup> / U.A.E.	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 / المونيوهم لوكسالون / سادة / 2م / الإمارات
120	False Ceiling / Gypsum Ceiling(9.5 mm) / m <sup>2</sup> / U.A.E.	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	65.0	60.0	65.0	65.0	سقف مستعار / جبس املس 9.5 ملم / 2م / الإمارات

## جداول البيانات 2010

### Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
121	False Ceiling / Gypsum Printing / m <sup>2</sup> / U.A.E.	60.0	65.0	65.0	65.0	55.0	55.0	55.0	55.0	60.0	55.0	60.0	60.0	سقف مستعار / جبس مزخرف جي ارحي / 2م / الإمارات
122	False Ceiling / Celotex Ceiling 60x60 cm- 15 mm / m <sup>2</sup> / S. Arabian	65.0	100.0	100.0	100.0	95.0	95.0	95.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	سقف مستعار / سيلوتكس 60x60 سم / 15 ملم / 2م / السعودية
123	False Ceiling / Acoustic Ceiling 30x30 cm / m <sup>2</sup> / S. Arabian	100.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	سقف مستعار / اكوستك 30x30 سم / 2م / السعودية
<b>14</b>	<b>Paints</b>													<b>الاصباغ</b>
125	Paints / Jollofex normal emition / dram/ U.A.E.	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	65.0	60.0	57.5	60.0	صبغ أملشن / جولييفكس عادي / درهم / الإمارات
126	Paints / Durosan matt emition / Gallon /U.A.E.	60.0	60.0	60.0	60.0	65.0	65.0	65.0	60.0	65.0	65.0	60.0	60.0	صبغ أملشن / ديروسان متوسط / جالون / الإمارات
127	Mamorex Paint / Fenomastic plastic emition /Gallon /U.A.E.	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	صبغ أملشن / فينوماستيك ممتاز / جالون / الإمارات
128	Mamorex Paint / Bangalac glos / Gallon /U.A.E.	60.0	60.0	60.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	صبغ زيتي / بنجالاك فلور (المبيغ - مطفي) / جالون / الإمارات
129	Mamorex Paint / Heavy tex with marble / dram/ U.A.E.	185.0	185.0	185.0	175.0	175.0	175.0	185.0	185.0	180.0	185.0	182.5	185.0	صبغ زيتي / صبغ مارموركس خشن جوتن / درهم / الإمارات
130	Mamorex Paint / Heavy tex w/o marble clips / dram / U.A.E.	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	210.0	200.0	212.5	220.0	صبغ زيتي / صبغ مارموركس ناعم / درهم / الإمارات
<b>15</b>	<b>Glass</b>													<b>الزجاج</b>
131	Glass / 4 mm / m <sup>2</sup> / S. Arabian	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0	40.0	40.0	45.0	45.0	50.0	50.0	50.0	زجاج شفاف / 4 ملم / 2م / السعودية
132	Tinted Glass / 6mm / m <sup>2</sup> / S. Arabian	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	70.0	70.0	65.0	65.0	70.0	70.0	70.0	زجاج شفاف / 6 ملم / 2م / السعودية
133	Tinted Glass / 4mm / m <sup>2</sup> / S. Arabian													زجاج ملون / 4 ملم / 2م / السعودية
134	Tinted Glass / 6mm / m <sup>2</sup> / S. Arabian	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	90.0	90.0	95.0	95.0	80.0	80.0	80.0	زجاج ملون / 6 ملم / 2م / السعودية
135	Mirror Glass / 4 mm / m <sup>2</sup> / S. Arabian	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	74.0	74.0	65.0	65.0	55.0	55.0	55.0	زجاج مرآيا / 4 ملم / 2م / السعودية
136	Mirror Glass / 6 mm / m <sup>2</sup> / S. Arabian	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	90.0	90.0	85.0	85.0	75.0	75.0	75.0	زجاج مرآيا / 6 ملم / 2م / السعودية

## Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

## جداول البيانات 2010

أسعار مواد البناء حسب الشهر، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
<b>16</b>	<b>Pipes</b>													<b>الانابيب</b>
														<b>انابيب (pvc)</b>
137	PVC Pipes / 1/2" / 6m /U.A.E.	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
139	PVC Pipes / 1" / 6m /U.A.E.	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	21.0	19.0	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	أنبوب بلاستيك / 1 انش / ستة امتار / الامارات
140	PVC Pipes / 1,5 « / 6m /U.A.E.	37.5	37.5	37.5	37.5	39.0	39.0	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	أنبوب بلاستيك / 1.5 انش / ستة امتار / الامارات
141	PVC Pipes / 2 « / 6m /U.A.E.	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
142	PVC Pipes / 2,5 « / 6m /U.A.E.	86.4	86.4	86.4	86.4	86.4	87.0	86.4	86.4	86.4	86.4	86.4	86.4	أنبوب بلاستيك / 2.5 انش / ستة امتار / الامارات
143	PVC Pipes / 3 « / 6m /U.A.E.	120.9	120.0	120.0	120.9	120.9	126.0	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	أنبوب بلاستيك / 3 انش / ستة امتار / الامارات
														<b>انابيب (Upvc)</b>
144	Upvc Pipe/ 110mm /PN-10/6 m	77.8	76.5	75.8	75.8	74.5	74.5	73.2	71.9	71.3	70.7	71.9	70.0	Upvc Pipe /110mm/ PN-10/6 m
145	Upvc Pipe/ 160mm/ PN-10/6m	166.4	164.5	162.3	162.3	159.5	159.5	156.7	153.9	152.5	151.4	153.9	149.7	Upvc Pipe /160mm /PN-10/6m
146	Upvc Pipe/ 200mm/ PN-10/6m	257.8	253.5	251.3	251.3	247.0	247.0	242.7	238.4	236.3	234.6	238.4	232.0	Upvc Pipe /200mm /PN-10/6m
147	Upvc Pipe /1500mm /PN-10/6m	1,596.2	1,582.9	1,556.3	1,556.3	1,529.7	1,529.7	1,503.1	1,476.5	1,463.2	1,452.5	1,476.5	1,436.6	Upvc Pipe/ 1500mm/ PN-10/6m
<b>17</b>	<b>Wires</b>													<b>الاسلاك</b>
														<b>للشقة</b>
148	Electrical wire / Sinjil CORPS / 1.5 mm lap / Ducab /U.A.E.	60.0	65.0	65.0	56.0	60.0	65.0	65.0	62.0	58.0	62.5	67.8	67.6	اسلاك كهربائية / سنجل كور / 1.5 ملم لفة / دوكاب / الامارات
149	Electrical wire / Sinjil CORPS / 2.5 mm lap / Ducab /U.A.E.	90.0	95.0	95.0	90.0	95.0	95.0	95.0	92.0	89.8	97.5	106.5	107.8	اسلاك كهربائية / سنجل كور / 2.5 ملم لفة / دوكاب / الامارات

## جداول البيانات 2010

### Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
150	Electrical wire / Sinjil CORPS / 4 mm lap / Ducab /U.A.E.	138.5	145.0	145.0	138.0	140.0	145.0	145.0	142.0	141.3	154.1	169.0	171.8	اسلاك كهربائية /سنجل كور/4 ملم لفة/ دوكاب/ الامارات
151	Electrical wire / Sinjil CORPS / 6 mm lap / Ducab /U.A.E.	202.5	210.0	210.0	205.0	205.0	210.0	210.0	207.0	209.5	231.0	247.8	253.0	اسلاك كهربائية /سنجل كور/6 ملم لفة/ دوكاب/ الامارات
152	Electrical wire / 4-Cours / 10 m / Ducab /U.A.E.	27.0	30.0	30.0	29.0	35.0	30.0	30.0	34.0	25.8	32.1	31.9	28.5	اسلاك كهربائية /4 كور/10 متر/دوكاب/ الامارات
153	Electrical wire / 4-Cours / 16 m / Ducab /U.A.E.	36.5	40.0	40.0	38.0	45.0	39.0	39.0	44.0	35.3	42.0	40.3	39.3	اسلاك كهربائية /4 كور/16 متر/دوكاب/ الامارات
154	Electrical wire / 4-Cours / 25 m / Ducab /U.A.E.	57.5	60.0	60.0	58.0	65.0	55.0	55.0	49.0	50.3	59.7	57.6	59.0	اسلاك كهربائية /4 كور/25 متر/دوكاب/ الامارات
155	Electrical wire / 4-Cours / 35 m / Ducab /U.A.E.	67.5	70.0	70.0	70.0	75.0	75.0	75.0	70.0	64.3	71.9	72.9	75.3	اسلاك كهربائية /4 كور/35 متر/دوكاب/ الامارات
156	Electrical wire / 4-Cours / 50 m / Ducab /U.A.E.	87.5	90.0	90.0	88.0	97.0	85.0	85.0	90.0	75.5	87.3	85.3	93.5	اسلاك كهربائية /4 كور/50 متر/دوكاب/ الامارات
157	Electrical wire / 4-Cours / 70 m / Ducab /U.A.E.	128.5	145.0	145.0	125.0	145.0	130.0	130.0	120.0	124.5	127.0	124.5	132.0	اسلاك كهربائية /4 كور/70 متر/دوكاب/ الامارات
158	Electrical wire / 4-Cours / 18 mm / Oman	30.0	32.0	32.0	30.0	35.0	35.0	35.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	اسلاك كهربائية /4 كور/18 ملم/عمان
159	Electrical wire / 4 Corps / mm to 25 / Oman	41.0	45.0	45.0	40.0	45.0	45.0	45.0	41.0	42.0	42.6	46.0	45.0	اسلاك كهربائية /4 كور/25 ملم/عمان
160	Electrical wire / 4-Cours / 36 mm / Oman	51.0	50.0	50.0	50.0	55.0	55.0	55.0	52.0	52.0	52.0	57.5	55.0	اسلاك كهربائية /4 كور/36 ملم/عمان
161	Electrical wire / 4-Cours / 42 mm / Oman	77.5	75.0	75.0	80.0	75.0	75.0	75.0	-	68.0	73.0	77.5	82.0	اسلاك كهربائية /4 كور/42 ملم/عمان
162	Electrical wire / 4-Cours / 60 mm / Oman	97.0	100.0	100.0	87.0	110.0	110.0	110.0	-	98.0	100.0	110.0	110.0	اسلاك كهربائية /4 كور/60 ملم/عمان
163	Electrical wire / 4-Cours / 77 mm / Oman	141.0	145.0	145.0	143.0	155.0	150.0	150.0	-	-	-	-	-	اسلاك كهربائية /4 كور/77 ملم/عمان
<b>Residential Towers</b>														<b>الابراج السكنية</b>
164	Electrical wire / 4 Corps / 120 mm / Oman	178.5	185.0	185.0	185.0	180.0	180.0	180.0	170.0		175.0	182.5		اسلاك كهربائية /4 كور/120 ملم/عمان

## Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

## جداول البيانات 2010

أسعار مواد البناء حسب الشهر، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
165	Electrical wire / 4-Cours / 95 mm / Oman	136.0	145.0	145.0	145.0	155.0	150.0	150.0	-	-	-	155.0	160.0	اسلاك كهربائية/4 كور/95ملم/عمان
166	Electrical wire / 4 Corps / 150 mm / Oman	204.5	210.0	210.0	210.0	220.0	220.0	220.0	209.0	230.0	230.0	-	-	اسلاك كهربائية/4 كور/150ملم/عمان
168	Electrical wire / 4 Corps / 240 mm / Oman	322.5	325.0	325.0	335.0	330.0	330.0	330.0	-	-	-	330.0	-	اسلاك كهربائية/4 كور/240ملم/عمان
<b>18</b>	<b>Power cables</b>													<b>كابلات الكهرباء</b>
169	CU 11kv/ 3x24 mm <sup>2</sup> /Km	301,056	285,283	298,199	298,199	305,653	281,201	291,228	307,015	321,264	353,445	358,747	388,790	CU 11kv/ 3x24 mm <sup>2</sup> /Km
170	CU 33kv/ 3x24 mm <sup>2</sup> /Km	337,182	319,517	333,982	333,982	345,004	317,405	327,777	345,000	367,470	398,705	404,686	436,658	CU 33kv/ 3x24 mm <sup>2</sup> /Km
171	CU 132kv/ 1x800 mm <sup>2</sup> /Km	449,211	428,316	443,467	443,467	458,988	422,268	429,684	454,882	496,551	533,792	599,898	647,889	CU 132kv/ 1x800 mm <sup>2</sup> /Km
<b>19</b>	<b>Transport equipment</b>													<b>معدات النقل</b>
172	Truck capacity of 30 m <sup>2</sup>	19,000.0	19,000.0	19,000.0	19,000.0	19,000.0	19,875	19,875	19,875	19,875	20,000	20,000	20,000	شاحنة سعة 30م <sup>2</sup>
173	Truck capacity of 20 m <sup>2</sup>	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,875	10,875	10,875	10,875	12,000	12,000	12,000	شاحنة سعة 20م <sup>2</sup>
174	Water tank capacity of 5000 gallons	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000	10,000	10,000	10,000	10,250	10,250	10,250	صهريج مياه سعة 5000 جالون
175	Bulldozer d6	16,000.0	16,000.0	16,000.0	16,000.0	16,000.0	16,500	16,500	16,500	16,500	18,400	18,400	18,400	بلدوزر d6
176	Bulldozer d8	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,000.0	25,500	25,500	25,500	25,500	26,600	26,600	26,600	بلدوزر d8
177	Bulldozer d9	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	28,000.0	29,000	29,000	29,000	29,000	31,500	31,500	31,500	بلدوزر d9
178	Excavator capacity of 330-290 cubic meters	15,000.0	15,000.0	15,000.0	15,000.0	17,000.0	17,500	17,500	17,500	17,500	20,000	20,000	20,000	حفارة سعة متر مكعب 290-330
179	Cranes 20 tons	15,000.0	15,000.0	15,000.0	15,000.0	16,000.0	16,000	16,000	16,000	16,000	17,900	17,900	17,900	ونش 20طن



## جداول البيانات 2010

### Data Table 2010

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر ، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
180	Butterfly asphalt	20,000.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	فراشة اسفلت
181	Mendalp asphalt iron	9,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000.0	9,000	9,000	9,000	9,000	11,000	11,000	11,000	منطالة اسفلت حديد
182	966 Lauder	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	لودر 966
183	962 Lauder	15,000.0	15,000.0	15,000.0	15,000.0	16,000.0	16,000	16,000	16,000	16,000	17,900	17,900	17,900	لودر 962
184	950 Lauder	-	-	-	-	14,000.0	14,375	14,375	14,375	14,375	14,500	14,500	14,500	لودر 950
185	Grader GR 01	10,000.0	10,000.0	10,000.0	10,000.0	12,000.0	13,375	13,375	13,375	13,375	14,625	14,625	14,625	جرير GR 01
186	Grader GR 14 g	-	-	-	-	15,000.0	15,125	15,125	15,125	15,125	18,667	18,667	18,667	جرير GR 14 g
187	JCB Excavator	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,750	12,750	12,750	حفارة JCB
<b>العمالة/مع جميع الخدمات</b>														
<b>Employment / with all services</b>														
188	Helper / Hourly rates	8.0	9.0	9.5	9.0	7.5	7.5	7.5	7.5	8.0	9.0	9.0	9.0	مساعدين/تكلفة الساعة
189	Semi-skilled / Hourly rates	9.0	10.0	10.5	9.5	8.0	8.0	8.0	8.0	9.0	9.5	9.5	9.5	عمال شبة مهرة/تكلفة الساعة
190	Carpenter / Hourly rates	10.0	11.0	11.5	10.0	9.0	10.0	10.0	9.0	10.0	10.5	10.5	10.0	نجارين/تكلفة الساعة
191	Steel Fixer / Hourly rates	10.0	11.0	11.5	10.0	9.0	10.0	10.0	9.0	10.0	10.5	10.5	10.0	عمال حادة/تكلفة الساعة
192	Electrician / Hourly rates	12.0	14.0	15.0	14.0	12.0	14.0	14.0	12.0	15.0	13.0	13.0	12.0	كهربائيين/تكلفة الساعة
193	Surveyor/ Hourly rates	18.0	20.0	20.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	20.0	20.0	20.0	18.0	مساحين/تكلفة الساعة

**Data Table 2010****جداول البيانات 2010**

Monthly Prices of Building Material Items, (AED)

أسعار مواد البناء حسب الشهر، (درهم)

رمز Code	Commodity	يناير Jan	فبراير Feb	مارس Mar	أبريل Apr	مايو May	يونيو Jun	يوليو Jul	أغسطس Aug	سبتمبر Sep	أكتوبر Oct	نوفمبر Nov	ديسمبر Dec	المواد
194	Driver / Hourly rates	25.0	25.0	26.0	24.0	24.0	25.0	25.0	25.0	29.0	25.0	25.0	24.0	سائقين/تكلفة الساعة
<b>21</b>	<b>Diesel</b>													<b>الديزل</b>
195	Diesel/ ADNOC / Gallon	8.6	8.6	8.6	8.9	9.5	9.5	10.1	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	الديزل/ادنوك/جالون