

10/202/2013

رقم الخدمات

AL-DOHA

البادية

رقم الرخصة

25763400786

رقم البطاقة

ENG.ADNAN FAHAD AL NAIMI

المالك

44317046

تلفون الاستشاري

AL AQSA

الاستشاري

INDUSTRIAL AREA

المنطقة

عدد عدادات المياه المقترح

عدد الشقق / الفلل

عدد الطوابق

FACTORY BLDG.

نوع البناء

PIN

81050365

Zone

81

Street

Plot

Water Network:N ☐

150

mm Water main available

5

m Distance from Boundary line

E ☒S ☐

Eng. Sign.:..... On 8 / 4 / 2013

W ☐

NO Water network For that application

Eng. Sign.:..... On \ \

Water network ☐ mm Pass through or adjacent to the premises

Eng. Sign.:..... On \ \

To be on hold send to WND on : \ \

WND reply on : \ \ cost is : QR \_\_\_\_\_ Paid on : \ \

Release on : \ \

☒ OK for CD on 15 / 4 / 2013☒ for Correction on: 9 / 4 / 2013☐ For Discussion on: \ \☐ For stamp on : \ \☐ 2<sup>nd</sup> Correction on: \ \☐ Repeat CD on: \ \Installation Eng. Comm.



Municipality	Code no. *1
No. of Irrigation Tanks	
No. of Fire Tanks	FXG.1X3000
No. Domestic Ground Tanks	FXG.1X5000
NO. of Roof Tanks	

Premises Type Code *2	17
Capacity in m <sup>3</sup>	
Capacity in m <sup>3</sup>	11.340
Capacity in m <sup>3</sup>	18.900
Capacity in m <sup>3</sup>	

Estimated Daily Average Consumption	9.072 m <sup>3</sup>
-------------------------------------	----------------------

Pumps Total Head	10 m
------------------	------

No. of Pumps	05
--------------	----

No. of Heaters	07
----------------	----

Water Conservation Checklist submitted:

✓
---

### Consultant's Guide:

#### \*2 (Premises Type)

01	Villa	02	Floors	03	Rooms	04	Shops	05	Guard Room	06	Club House
07	Swimming Pool	08	Fire	09	Bathroom	10	Kitchen	11	Fire System	12	Irrigation
13	flats	14		15	Station	16	saloon	17	factory	18	Factory house
19	Court house	20	Substation	21	Building	22	Public house	23	Boundaries	24	Compound

#### \*1 Municipality

01	Doha	02	Al Ghuwairya	03	AL Jemaliya	04	Al Khor	05	Al Rayyan	06	Al Wakra
07	Jerayan AlBatna	08	Madinat Al Shamal	09	Mesaieed	10	Umm Salal	11	Al Daayen	12	

#### Undertaking "A" (General)

To confirm that the B.P. mentioned in this application for the project adheres to all the standards set out in Regulations of Internal Water Installations and Connection Works May 2009. In case of deviations from KAHRAMAA Regulation, the deviations are listed in separate Annexure. Nominated consultant/contractor shall comply with Water conservation requirements as stipulated under section 7 of the regulation during all stages of the installation. It is understood that Kahramaa reserves the right to reject any B.P. even at the time of connection, if the B.P. does not conform to Kahramaa Regulations.

To secure reliability of the building water designs, their compliance with the approved applicable specifications and rules issued by Qatar General Electricity & Water Corporation "Kahramaa" as and not limited to the water installations, and all related equipments. In case of any violation of the above mentioned commitments, Kahramaa shall have the right to initiate all legal proceedings liable under such violation. This acknowledgement is subject to and is interpreted in accordance with the Qatari Laws.

التعهد بضمان صحة وسلامة التصميمات المائية للمشروع، واتباعها مع المواصفات المعتمدة، والمعمول بها، والقواعد الصادرة عن المؤسسة العامة للقطرية للكهرباء والماء (كهرماء) الخاصة بالتعهدات المائية وتركيب الأجهزة المرافقة بالتعهدات المائية. وفي حالة الإخلال بالالتزامات المذكورة أعلاه، فإنه يكون لكهرماء، أن تتخذ كافة الإجراءات القانونية المترتبة على ذلك. يخضع هذا التعهد ويفسر طبقاً لقوانين دولة قطر.

Consultant Signature

Stamp

Owner Signature

State of Qatar  
ID. Card



دولة قطر  
بطاقة إثبات شخصية



ID. No: 25763400786

الرقم:

D.O.B. 01/01/1957

تاريخ الميلاد:

محل الميلاد: قطر

Nationality QATAR

الجنسية: قطري

Date of expiry:

05/04/2019

المصالية:

الاسم: عدنان فهد راشد آل نائمي التميمي

ADNAN FAHAD R A AL-NAIMI

Date of issue:

05/04/2009

تاريخ الإصدار:

Blood Group:

O+

فصيلة الدم:

Serial No:

86682811254D554

الرقم المسلسل:

تم إصداره من قبل:

مدير إدارة الجنسية ووثائق السفر  
Authority's signature

توقيع حامل البطاقة  
Holder's signature





DID - 202

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

STATE OF QATAR

Ministry of Energy & Industry

Department of Industrial Estates

دولة قطر

وزارة الطاقة والصناعة

إدارة المناطق الصناعية



نموذج الاعتمادات

Approvals Format

اسم المشروع : مصنع أ جري جرين

النشاط الصناعي : صناعة المنتجات المعدنية والماكينات

رقم صندوق البريد : 4749

اسم الاستشاري : الدكتور الاستشاري الهندسي

الرقم المساحي : 81050365

رقم القسيمة : 9079

المساحة : 7074 M<sup>2</sup>

## Service Approvals

## اعتماد الخدمات

### 1 - Building Office

١ - القسم الهندسي (إدارة المناطق الصناعية)

Time of Entry  وقت دخول المعاملة Date of Entry  تاريخ دخول المعاملة

Remarks:

ملاحظات :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Authorized Engineer Signature : ..... توقيع المهندس المسؤول :

Date : ..... التاريخ : ٣٠-٤-٢٠١٣

### 2 - Customer Services Department (Electricity)

٢ - إدارة خدمات المشتركين (كهرباء)

Time of Entry  وقت دخول المعاملة Date of Entry  تاريخ دخول المعاملة

Remarks:

ملاحظات :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Authorized Engineer Signature : ..... توقيع المهندس المسؤول :

Date : ..... التاريخ :

### 3 - Civil Defence Department

٣ - إدارة الدفاع المدني

Time of Entry  وقت دخول المعاملة Date of Entry  تاريخ دخول المعاملة

Remarks:

ملاحظات :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Authorized Engineer Signature : ..... توقيع المهندس المسؤول :

Date : ..... التاريخ :



#### 4 - Customer Services Department (Water)

٤ - إدارة خدمات المشتركين (مياه)

Time of Entry  وقت دخول المعاملة Date of Entry  تاريخ دخول المعاملة

Remarks: ملاحظات :

.....
.....
.....

Authorized Engineer Signature : ..... توقيع المهندس المسؤول :

Date : ..... التاريخ :

#### 5 - Q-Tel. Office

٥ - اتصالات قطر (كيوتل)

Time of Entry  وقت دخول المعاملة Date of Entry  تاريخ دخول المعاملة

Remarks: ملاحظات :

.....
.....
.....

Authorized Engineer Signature : ..... توقيع المهندس المسؤول :

Date : ..... التاريخ :

#### 6 - Drainage Department

٦ - إدارة الصرف الصحي :

Time of Entry  وقت دخول المعاملة Date of Entry  تاريخ دخول المعاملة

Remarks: ملاحظات :

.....
.....
.....

Authorized Engineer Signature : ..... توقيع المهندس المسؤول :

Date : ..... التاريخ :

Remarks: ملاحظات :

.....
.....
.....

Authorized Engineer Signature : ..... توقيع المهندس المسؤول :

Head of Section : ..... توقيع رئيس القسم :

Date : ..... التاريخ :

## NOTES

## ملاحظات





رقم الموافقة: م م/٢٣٧/٢٠١١م

تاريخ الموافقة: ٢٥/٧/٢٠١١م

## إدارة التنمية الصناعية

### موافقة مبدئية

اسم المنشأة / المشروع : أجري جرين .

النشاط : ٢٨١٩٤

مقدم الطلب : عدنان فهد راشد الرمزاني النعيمي ( قطري ١٠٠ % ) .

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،

إشارة إلى طلبكم المقدم للإدارة ، بخصوص رغبتكم في الحصول على ترخيص صناعي لإنتاج مبردات \_ ضواغط \_ مراوح وفلاتر هواء \_ مراوح توليد الطاقة \_ خلايا شمسية ، يسرنا إفادتكم بالموافقة المبدئية على طلبكم المذكور أعلاه، علماً بأن الحصول على الترخيص الصناعي للمشروع سيتم إصداره بعد استكمال الإجراءات اللازمة الخاصة بالتصريح البيئي وكذلك الحصول على الموافقة المبدئية من الجهة المعنية بتخصيص الأراضي لهذا النوع من النشاط.

تعتبر هذه الموافقة المبدئية صالحة لمدة ستة أشهر من تاريخه، تكون لاجيه تلقائياً، بعد انقضاء هذه المدة، دون أن يستكمل طالب الترخيص خلالها الإجراءات اللازمة، كما لا تعد هذه الموافقة المبدئية ترخيصاً صناعياً .

وعليه يرجى مراجعة إدارة التنمية الصناعية، بعد انتهاء الإجراءات تمهيداً لإصدار الترخيص الصناعي .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير،،،،

المهندس/ سعيد مبارك الكواري

مدير إدارة التنمية الصناعية





Date : ..... التاريخ :

الرقم 26651116-460  
Ref  
21/9/2011  
إدارة المناطق الصناعية

المحترمين،،،

السادة / أجري جرين

ص.ب: 4749

فاكس: 44789543

الدوحة .

تحية طيبة وبعد ،،،

الموضوع : إصدار الترخيص الصناعي

بالإشارة إلى الموضوع أعلاه بخصوص إصدار الترخيص الصناعي ، نود إفادتكم انه قد تمت الموافقة المبدئية على تخصيص قسيمة صناعية لمشروعكم الصناعي (أجري جرين) في منطقة الصناعات الصغيرة والمتوسطة بشرط موافقتنا بما يثبت حصولكم على الترخيص الصناعي للمشروع من وزارة الطاقة والصناعة ليتسنى لنا إنهاء إجراءات المطلوبة لتخصيص القسيمة لمشروعكم الصناعي في مده أقصاها شهرين من تاريخ هذا الكتاب ، ويعتبر هذا الكتاب بمثابة إشعار بتوفر قطعة ارض للمشروع لتمكينكم من استكمال إجراءات إصدار الترخيص الصناعي ، وفي حال عدم استكمال الإجراءات من طرفكم خلال المدة المذكورة أعلاه سيتم إلغاء هذا التعهد من قبلنا .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير،،،

م / يوسف أحمد العمادي

مدير إدارة المناطق الصناعية الصغيرة والمتوسطة

لسخة : قسم الأراضي الصناعية



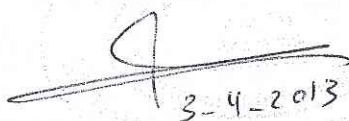
**BP Application for DID Area**

مصنع أجري جرين

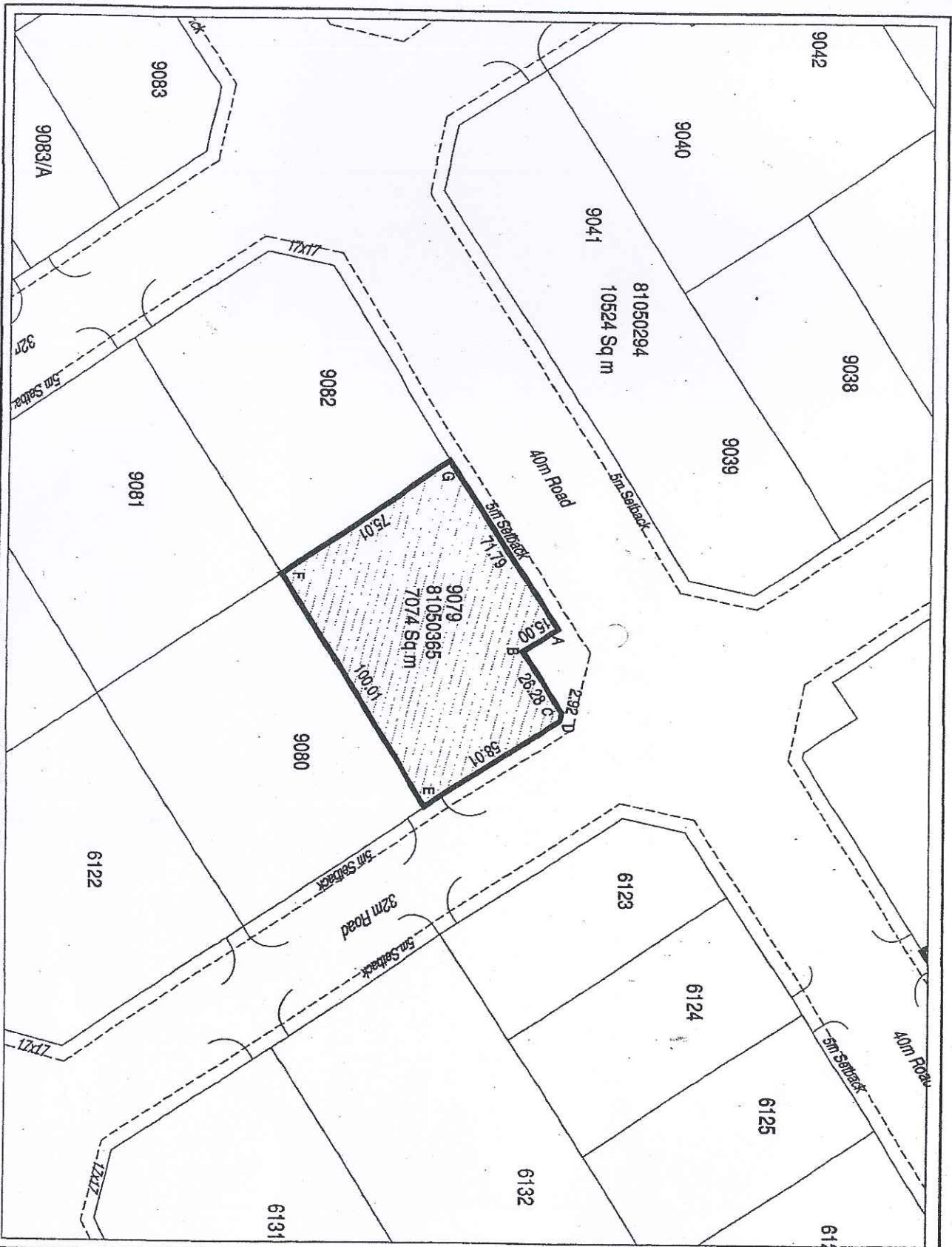
1	Plot No(s)	9079	2	PIN No(s)	81060113 7074 Sqm
3	Plot Coordinates (if plots merged or segregated)			AS SITE PLAN	
4	Phase 1 or phase 2 plot(s).			Ph2	
5	Type of Connection:	Elect.Room			
6	Max Demand Load Requested:			320.94 kw	
7	Max Demand Load as per original design:			320.94 kw	
8	DID Substation No. (supply from)			DID-202	
9	DID Substation Type	O/D	10	Does Substation exist?	YES
11	Substation Coordinates		AS SITE PLAN		
12	Substation to be constructed by whom?			DID	
13	S/S construction undertaking provided (if S/S by applicant)				*****
14	Connection of S/S to the network (if not existing)				*****
15	If S/S proposed in phase 2, acknowledgement of this required.				PH2
16	Transformer Size(s) (if applicable):			*****	
17	Transformer undertaking provided (if by applicant)				*****
18	Applicant to bear actual cost of supply (inclusive) or as per Circular 4 of 2009?			By Applicant	

**DEPT. OF INDUSTRIAL ESTATES CONFIRMATION OF INFORMATION****(Signature & Stamp)**

This is a confirmation that we have studied this preliminary building permit request and is an agreement from our side to the arrangements stated above.







**PLOT COORDINATES:**

	EAST	NORTH
A	219748.309	377297.067
B	219756.424	377284.451
C	219778.524	377298.667
D	219781.401	377298.141
E	219813.352	377249.730
F	219729.245	377195.626
G	219687.929	377258.226

**PLOTS DETAILS:**

PLOT NO. :	9079
PIN NO. :	81050365
AREA :	7074 Sq.m

INDUSTRIAL ESTATES DEPARTMENT  
MINISTRY OF ENERGY & INDUSTRY  
STATE OF QATAR  
SMALL AND MEDIUM SCALE INDUSTRIAL AREA  
SCALE : 1 : 2000      DATE : 14/8/2011