

25763400786 رقم البطاقة ENG.AD	NAN FAHAD AL NAIMI
AL AQSA تلفون الاستثناري AL AQSA	منطقة INDUSTRIAL AREA
مقق / القال عدد عدادات المياه المقترح	وع البناء FACTORY BLDG. عدد الطوابق عدد التّ
IN 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 1412013 W
NO Water network For that application	
Eng. Sign.:O)n \ \
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:	
JOK for CD on 5 4 12013	for Correction on: 91412013
☐ For Discussion on: \	☐ For stamp on : \ \
2 nd Correction on: \\	Repeat CD on: \

Municipality Code no. *1 Premises Type Code *2 17 No. of Irrigation Tanks Capacity in m³ FXG.1X3000 No. of Fire Tanks 11.340 Capacity in m³ No. Domestic Ground Tanks FXG.1X5000 Capacity in m³ 18.900 NO. of Roof Tanks Capacity in m³

Estimated Daily Average Consumption

9.072 m³

Pumps Total Head 10 m

No. of Pumps 05

No. of Heaters 07

Water Conservation Checklist submitted:

V

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 Jemailiya		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.

التحهد بضمان صحة وسلامة التصميمات المانية للمشروع، واتفاقها مع المواصفات المعتمدة، والمحمول بها، والقواعد الصادرة عن المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء (كهرماء) الخاصة بالتمديدات المانية وقي حلة الإخلال بالالترامات المذكورة أعلاه، فإنه يكون لكورماء، أن تتخذ كافة الإجراءات القانونية المترتبة على ذلك. يخضع هذا التعهد وينسر طبقاً لقوانين دولة قطر.

Consultant Signatur

Owner Signature

CSDCSI-P1/F2

Issue: 2

22-06-2011Engineering Consult







البة D. No. 25763400786 البة D.O.B. 01/01/1957 سرين سوت معل العيلاد: قضر Nationality QATAR / الجندية: قطرى

عدنان فهد راشد الرمزاني التعيمي = ADNAN FAHAD R A AL-NAIMI

Date of tssue: 06/04**/**2009 Blood Group O+ Serial No.: 85 0828:1254 D#C#4 لم صلاء محمد

47.5 **高級**

تاريخ الإصدار:

الرقم المسلسلة

فصيلة الدم:

السوان:

DID - 202

بينة إلله الجمزال حيثم

STATE OF QATAR

Ministry of Energy & Industry Department of Industrial Estates



نهوذج الاعتمادات Approvals Format

Project Name	: Cup Copt sus	اسم المشروع: ا
Industrial Activit	باعد المستحار المعدمة والماكيناع العدنة	النشاط الصناعي : مِ
P.O. Box No.	: 4749	رقم صندوق البريد:
Consultant Name	: Cersial Chiamy arsis	اسم الاستشاري: ال
Pin No.	: 81050365	الرقم الساحي:
Plots No.	: 9079	رقم القسيمة :
Area	: 7074 M2	: 3

Service Approvals

اعتماد الخدمات

		(Fight	١ - القسم الهندسي (إدارة المناطق ا
Time of Entry	وقت دخول المعاملة	Date of Entry	تاريخ دخول المعاملة
Remarks:			ملاحظات:
		رنغ حمم (ی	الحا
Authorized Engineer S	ignature:		توقيع المهندس المسؤول:
Date :	••••		التاريخ:3-4-3
2 - Customer Services D	epartment (Electricity)	(6	٢ - إدارة خدمات الشتركين (كهربا:
Time of Entry	وقت دخول المعاملة	Date of Entry	تاريخ دخول المعاملة
Remarks:			ملاحظات:
Authorized Engineer Si	onature :		. 1.5. 11
Authorized Engineer Si			توقيع المهندس المسؤول :
			*
Date :	partment	Date of Entry	التاريخ:
Date:	partment	Particul	التاريخ:
Oate :	partment	Particul	التاريخ:
Date:	partment	Particul	التاريخ:
Date:	eartment وقت دخول المعاملة	Date of Entry	التاريخ: "- إدارة اللفاع الملني تاريخ دخول المعاملة
Date:	partment	Date of Entry	التاريخ: ٣- إدارة اللفاع الملني تاريخ دخول المعاملة ملاحظات:
Date: 3 - Civil Defence Dep Fime of Entry Remarks:	partment وقت دخول المعاملة	Date of Entry	التاريخ: ٣- إدارة اللفاع الملني تاريخ دخول المعاملة ملاحظات:

Time of Entry دخول المعاملة	اريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت
Remarks:	للاحظات :
=	
Authorized Engineer Signature:	وقيع المهندس المسؤول:
Date :	ئتاريخ :
5 - Q-Tel. Office	٥- اتصالات قطر (كيوتل)
Time of Entry مدخول المعاملة	ناريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت
Remarks:	ملاحظات:
	" A A
	174 - Liston & Archellens
Authorized Engineer Signature:	وقيع المهندس المسؤول :
Date:	لتاريخ :
6 - Drainage Department	٣- إدارة الصرف الصحي :
ت دخول المعاملة Time of Entry	
Time of Entry تدخول المعاملة Remarks:	ناريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت
The second secon	ناريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت
Remarks:	ناريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت
Remarks:	تاريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت ملاحظات :
Remarks:	ناریخ دخول المعاملة Date of Entry وقت ملاحظات :
Remarks:	ناريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت ملاحظات : توقيع المهندس المسؤول :
Remarks: Authorized Engineer Signature:	تاريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت اللاحظات : توقيع المهندس المسؤول : لتاريخ :
Remarks: Authorized Engineer Signature:	تاريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت اللاحظات : توقيع المهندس المسؤول : لتاريخ :
Remarks: Authorized Engineer Signature: Date: Remarks:	الريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت الملاحظات : توقيع المهندس المسؤول : المعاملة الملاحظات : الملاحظات : الملاحظات : الملاحظات :
Remarks: Authorized Engineer Signature: Date: Remarks:	تاريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت اللاحظات : توقيع المهندس المسؤول : لتاريخ :
Authorized Engineer Signature :	الريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت الملاحظات : توقيع المهندس المسؤول : التاريخ :
Authorized Engineer Signature :	الريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت الملاحظات : توقيع المهندس المسؤول : التاريخ :
Authorized Engineer Signature : Remarks: Authorized Engineer Signature :	الريخ دخول المعاملة Date of Entry وقت ملاحظات : توقيع المهندس المسؤول : التاريخ :

NOTES ELESTA

•
<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>



رقم الموافقة: م م/۲۳۷/ ۲۰۱۱م تاريخ الموافقة: ۲۰۱۱/۷/۲۰م

إدارة التنمية الصناعية

موافقة مبدئية

أجري جرين .

اسم المنشأة / المشروع:

71195

النشاط:

مقدم الطنب:

عدنان فهد راشد الرمزاني التعيمي (قطري ١٠٠%).

السلام عليكم ورحمة الله ويركاته ،

إشارة إلى طلبكم المقدم للإدارة ، بخصوص رغبتكم في الحصول على ترخيص صناعي لإنتاج مبردات _ ضواعً _ 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 لاغيه 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

Ministry of Energy & Industry Department of Industrial Estates



والصناعة	يزارة الطاقية
الصناعية	إدارة المتساطيق

9 .	- 1
2665\11\6-460\	ساد الرق
21/9/2011	

ادارة المناطق الصناعة السادة / أجري جرين ص.ب: 4749

فاكس: 44789543 الدوحة

تحبة طبية ويعد ،،،

المحترمين،،،

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 موافاتنا 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 : أنسم الأراضي المطاعبة





Electricity Networks Planning Department

BP Application for DID Area

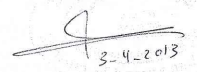
مصنع أجري جرين

1, 20 m	1	0070			111111111		04060	112	معنى اجري جرين	
1	Plot No(s)	9079			2	PIN No(s)	81060 7074 S			
						101104				
3	Plot Coordinates (if plots merged or segregated)					AS SI	AS SITE PLAN			
	(II plots I	aled)								
4	Phase 1 or phase 2 plot(s).					Ph2				
5	Type of	Elect.Room								
6	Max Demand Load Requested:						320.94	- kw	0	
7	Max Demand Load as per original design:						320.94 kw			
8	DID Substation No. (supply from)						DID-202			
9	DID Substation O/D 1					Does Subst exist?		YE	ES .	
11										
12	Substation	on to be co	onstruct	ed by whom?)		DID		lit	
13	S/S cons	struction u	ndertaki	ng provided ((if S	/S by ap	plicant)		*****	
14	Connection of S/S to the network (if not existing) ***********************************							*****		
15	If S/S pro	oposed in	phase 2	, acknowledg	geme	ent of thi	s require	d.	PH2	
16	Transfor	mer Size(s	s) (if app	olicable):		*****	*****			
17	Transfor	mer under	taking p	rovided (if by	app	olicant)		****	****	
18	Applican (inclusive	t to bear a e) or as pe	ctual co r Circula	st of supply ar 4 of 2009?		Ву Ар	plicant		2	

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.



The state of the s		
EP-DP-P1/F1	Issue: 0	06-02-2011

