BP# 69105

- S/S DID-202 prop by DID for supply to BP does not exist in the vicinity of the BP Plot as per records. The nearby S/S DID -2 has no spare LV feeders. Consultant to revise the BPapplication for DID area form.
- Consultant to discuss with Planning Engineer.

Tk 10/4/13

- Consultant to submit Compound Agreement Form signed by Owner. (Enclosed)
- Consultant to give grid/ exact location of proposed Electric Room

Tk 2/5/13

- PI Submit Compound Agreement form signed by Owner.

Tk 9/5/13



Electricity Networks Planning Department

BP Application for DID Area

مصنع أجرى جرين

1	Plot No(s)	9079			2	PIN No(s)	81060° 7074 S		
3	Plot Coo (if plots r	ordinates merged or	segrega	ited)	Takenie.	AS SIT	TE PLAI	V	-
4	Phase 1 or phase 2 plot(s). Ph2								
5	Type of	Connection	n: E	lect.Roc	om	11			
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	Type \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			10.000	station				
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?								

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.

3-4-2013

EP-DP-P1/F1 Issue: 0 06-02-2011









الرة: ID. No: 25763408786 من الرقة: المرتبة: D.O.B. 01/01/1957 من المراكبة: قار قار Nationality QATAR / الجنعية: تظرئ /

Date of expiry:

05/04/2019 : الصائحية:

عدنان فهد راشد الرمزاني النعيمي

± ADNAN FAHAD R A AL-NAIMI

تاريخ الإصدار: فصيلة الدم: الرقم المساسل: 06/04/2009 Blood Group D+ Serial No.: العنوان:



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

إدارة التنمية الصناعية

موافقة مبدئية

أجري جرين .

اسم المنشأة / المشروع:

TAIRE

مقدم الطنب:

عدنان فهد راشد الرمزاني النعيمي (قطري ١٠٠%).

السلام عنيكم ورحمة الله ويركاته ،

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

finistry of Energy & Industry Department of Industrial Estates

Date:



وزارة الطاقة والصناعة
إدارة المشاطق الصناعية
2000.

		Garage	Shall
Ref	2665)	11\6-460لربط,	سادر لرق

السادة / أجرى جرين

ص.ب: 4749

فاكس: 44789543

الدوحة

تحية 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 فانق الاحترام والتقدير،،،

م / يوسف أحمد العمادي مدير إدارة المناطق الصناعية الصغيرة والمتوسطة

نسخة : قسم الأراضي الصناعية 🕳



هاتف : ٢٢٤١١١ - فاكس : ٢٣٤١١٠ - برقياً : صناعة - ص.ب : ٢٢٣٣ - النوحة - قطر Tel.: 4234111 - Fax: 4234110 - Cable: INDUSTRY - P.O.Box: 2233 - DOHA - QATAR Websiete: www.mei.gov.qa - E-mail: die@mei.gov.qa



Electricity Networks Planning Department

BP Application for DID Area

مصنع أجري جرين

									مسع اجري جرين	
1	Plot No(s)	9079			2	PIN No(s)	81060 7074 S			
3	Plot Coordinates (if plots merged or segregated)			100 d 100 100 d	AS SITE PLAN					
4	Phase 1 or phase 2 plot(s).					Ph2	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-20)2				
9	DID Substation O/D		O/D			Subst	Does YE Substation exist?		ES .	
11	Substation Coordinates AS SITE PLAN									
12	Substation to be constructed by whom?									
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.

3-4-2013

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