



Annex 11: Stakeholder Engagement and Public Consultation (Governorate of Giza 2017)

Brief Description

The public consultation for this ESMP aims to presenting the project to the community, official bodies, representatives of civil society and related parties, communicating and consulting with them to introduce the NG project, its objectives, its effects, components and stages, and to identify the perspectives of different parties. Environmental and social aspects, as well as the following:

- Availability of information during the lifetime of the project through the on-site customer service office, providing adequate and clear information
- Community following up where the citizen is pursuing various activities and inform the community development officer about any irregularities in order to take appropriate corrective action
- Encourage community, advocacy and advocacy to deliver natural gas and stimulate the community to support the poor.
- Designing a grievance handling mechanism that is easy to use and includes clear and accurate levels and responsibilities in terms of timing, as well as commitment to publish them at the local level.
- Communicate with local communities, including people affected by the project, to raise awareness of the project and implement the schedule.

Legal Framework

Public hearing activities for the natural gas delivery project for some areas in Giza Governorate (scope identification, interviews, focus group discussions, public hearings / consultations) were carried out with the various stakeholders and members of the host communities of the proposed project in accordance with the following laws and standards:

- WB policies and directives related to disclosure and public consultation, namely:
 - Directive and Procedure on Access to Information
 - Operational Policy OP 4.01 - Environmental Assessment.
 - The Bank's procedures for reporting projects .

- Egyptian regulations related to public hearing : Under the Egyptian Environment Law No. 4/1994 and its amendments No. 9/2009, amended by Ministerial Decisions 1095/2011 and 710/2012, Resolution No. 964/2015, a number of institutional bodies (representing EEAA and its regional branches, Governmental organizations concerned, the governorate where the project is located, local councils, affected groups, institutions and population) should be represented in the consultative process prior to approval of the proposed projects requiring environmental impact assessment and other parties such as NGOs and universities.

Public Consultation Methodology

As part of the implementation of the ESMP study, a team of Petrosafe implemented multiple levels of survey tools for the collection of various data as well as conducting field visits to the target sites in Giza Governorate (Jazirat Mohamed, El-Kom El-Ahmar, Tanash, Suqayl, Ausim, Saft Al-Laban, Hadayek El-Ahram, Al-Munib, Nazlet El-Semman and Kafr El-Gabal districts) in Feb 2017. The study team was able to collect sufficient information on the potential impacts of the project through consultation with governmental and non-governmental bodies, the local community, households, some vulnerable groups. During the visits, meetings were held with local unit officials, NGOs, health units and community leaders as well as TOWN Gas team. The consultation process was documented through photography as well as taking notes and reporting. Key social assessment methods used include observation, interviews, and surveys.

Assessment of the Consultation

In the following the results of the public consultation in Giza is described by outlining the comments and assessing their relevance for the ESMP.

Public consultation presentations and open discussion

As part of the implementation of the ESMP project for some of the targeted areas in Giza Governorate, a community consultation session was held to present the project and the results of the study to interested and decision-makers. The process of community consultation is a key part of the process of evaluating the positive and negative impacts of the project and All phases of the project. The meeting was announced in a newspaper - on 5th April 2017.

Session Management and Documentation:

1. The main objective of the community consultation session is to present the NG project plan for the target areas in Giza Governorate. Explain the results of the ESMP study to the project and discuss it with government officials, key stakeholders, potential clients, civil society representatives and citizens.



2. A file containing a copy of the summary of the ESMP study for the project was prepared and distributed to the attendees at the beginning of the meeting.
3. The meeting was prepared and managed by Petrosafe in coordination with the Egyptian Natural Gas Holding Company (EGAS) and TOWN Gas Company
4. The attendance was documented by signing a statement at the entrance to the hall (attached)
5. All the proceedings of the session were filmed with photographs and videos to document the discussions
6. All discussions and observations were recorded and presented in the report

**Agenda**

The community consultation session started at 10:30 am in the main hall of the Khofo, Haram Street Giza governorate, and ended at 1:00 pm

Speech	summary
Chem. Mohamed Abdel Moneim Aly Environmental Consultation department manager of Petrosafe	Welcoming the audience and presenting the objectives of the event and the agenda.
Eng. Shabaan Abdel Tawab General Manager of Environmental Department in the Governorate	Welcoming the audience and Talk about the achievements of Giza Governorate and its role of enhancement of establishment of new projects and its benefits to society
Eng. Ayman abed El Hafez Chairman Assistant of Petrosafe	Introduction about Petrosafe company, areas of work and services to support the oil and gas sector
Dr. Ihab Abbas HSE General manager – Town Gas	Presentation about the NG project in Giza, Gas line route, potential clients numbers, and the implementation stages of the project in the governorate of Giza
Eng. Khaled EL Sahy Environmental assistant manager of Petrosafe	Presentation of the environmental impact assessment study for the natural gas project in Giza
Dr. Mohamed Kamal Social consultant – Petrosafe	Presentation about the social impact study for the Gas project in Giza

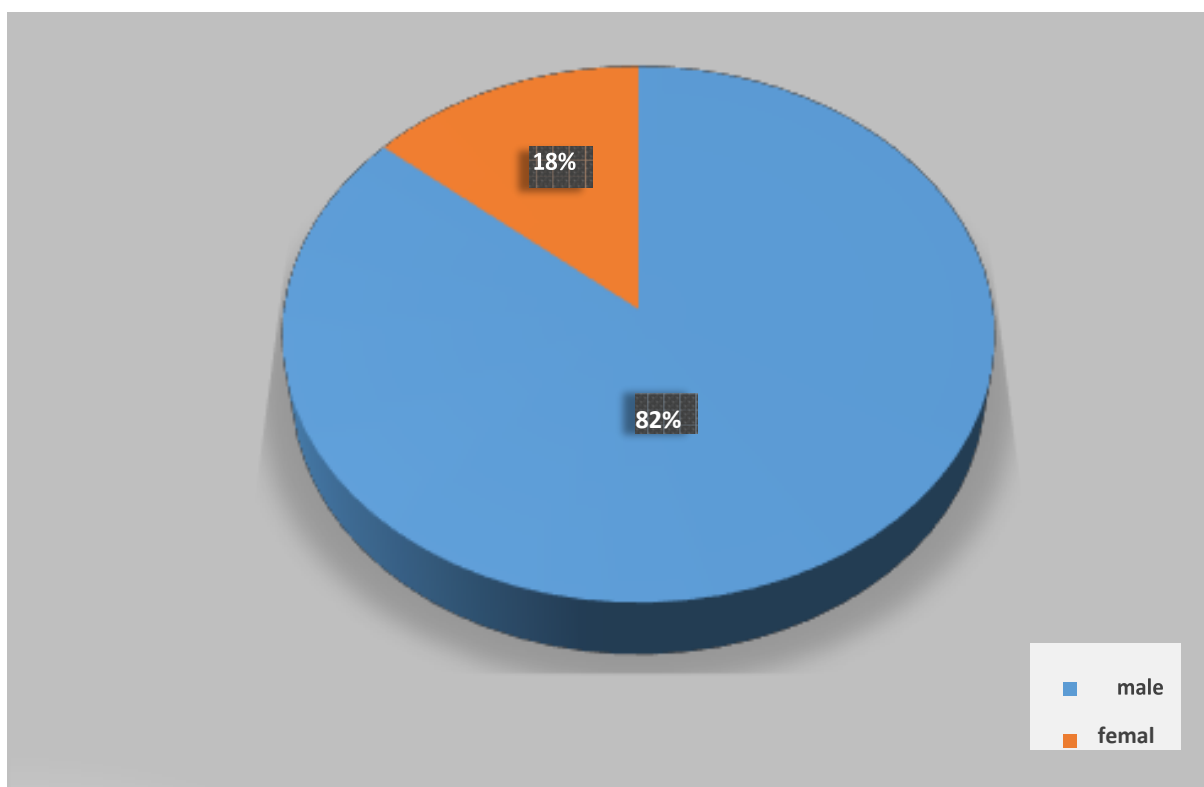


Participants Profile

Various social groups have attended the consultation meeting including; citizens, researchers, students, businessmen, government officials and journalists.

- Total of 56 persons attended the consultation event; 18% of which are females
- 80% were resident's affiliated local governmental units within the Markazs that will host the project.
- Eight peoples working in EGAS and Town Gas attended the session. They provide detailed and clear information about the NG and its associated activities.

Attendees according to Gender



**Phase one and two: Community Consultation 2017**

Discussions during the period of community consultation in the targeted areas (Jazirat Mohamed, El-Kom El-Ahmar, Tanash, Suqayl, Ausim, Saft Al-Laban, Hadayek El-Ahram, Al-Munib, Nazlet El-Semman and Kafr El-Gabal districts) and comments and the respective answers to that comment from the side of the EGAS Company and the consultants

Questions and comments	Responses
Areas that have not been connected to the NG	There are certain specifications to install the NG to any area. In case the area is suitable, Government of Egypt tries to allocate financial resources to install the NG. Given the limited resources Egypt face, the installation plan might take some time
<p>The community appreciate having the NG project as the LPG cause many problems:</p> <ul style="list-style-type: none"> -The LPG cost a lot of money -Sometimes residents can't find it -It is difficult to bring the LPG upstairs especially if the resident is in the upper floors and no elevator is available -Sometimes the LPG is not completely full. It is half filled - LPG cylinder is a bomb in the house; it might explode in any minute. 	The government of Egypt has an ambitious plan to connect the NG to 2.4 million households. This will solve LPG problems.
Coordination with the local units in order to get information about the underground utilities	All LDCs coordinate with the Local Units, not only to obtain information but also to be able to get permissions for street cuts and crossings.
The streets not rehabilitated after the completion of the NG construction	<p>The LDCs disburse the cost of street restoration to the local unit and road authority prior to construction phase.</p> <p>It took them long time to rehabilitate streets so that the streets left without being rehabilitated</p>
Members of the community acknowledged the importance of NG and the benefits of having NG connection to their households.	<p>NG is of lower cost than LPG</p> <p>It is reliable, safe, and available</p> <p>It will put limitation to the quarrels and fights occur to obtain an LPG</p> <p>It also will put limitation to the crisis of the LPG shortage</p> <p>It will save electricity that is used in electricity heater and reduce the cost of electricity bill</p>

Questions and comments	Responses
The majority of the sample reported that, it is very expensive to pay the NG installation cost at once. They strongly recommended having installment mechanism.	The current NG installation cost is 119 \$. Therefore, there is a possibility to provide facilitation payments strategies through offering various installment schemes over a period of one year to seven years through a deal with some banks.
NGOs can pay for the installation of the NG to poor households. Alternatively, they can pay the advance payment. Thereafter, the poor people can pay few amounts of money as installment	This will be from the recommendations, but the project will be not obligated to achieve that
Women suffer from the LPG as they are responsible of bringing it from the LPG outlet and carry it upstairs.	NG connection will save women effort related to changing LPG cylinders
The project might result in unfavorable impacts on the LPG vendors (Sareha).	The NG project will partially affected the vendors, but it will reduce the dangers of LPG cylinders which are considered bombs in houses
<ul style="list-style-type: none"> - It is recommended to have an information desk to share info with people about the project people can send their grievances to the information desk - They also can submit a request for the installation of NG - They should have answers to the technical and contracting aspects - Information provided should be in a simple form 	The study recommended sharing information about the project not only in the location of contracts or at homes, but also in various public places. It also recommended holding regular meetings to inform the citizens about the natural gas project
Community people can mobilize each other to install the NG. Additionally, they can provide guidance to the illiterate groups	<p>The study recommended the participation of the community people in sharing information about NG project with the other people especially the illiterate groups</p> <p>Awareness raising campaigns should be tailored in cooperation with the community- based organizations</p>

Photos of attending participants







Summary of Consultation Outcomes

The majority of consulted groups expressed their willingness to install the NG to their areas. Aside from the overwhelming acceptance, few concerns were raised during the consultation process. Traffic congestion and street rehabilitation were the main concerns raised. NG Safety measures were raised as a main concern. Sharing of information in full cooperation with the community stakeholders and NGOs was strongly recommended by most of the consulted groups.

Site-specific consultation efforts included all concerned stakeholders – be they persons/households affected by the project activities, civil society organizations representing the interest of the community, or regulatory and governmental bodies who will play a role in facilitating or regulating the implementation of site-specific project activities.

While WB safeguards and regulations state that a minimum of two large-scale, well-publicized public consultation sessions are a must for projects classified as category „A“ projects like the one at hand, additional consultation activities (for example through focus group discussions, in-depth meetings, and interviews) were implemented to reach the most vulnerable and hard to reach community members. Additionally, in order to obtain larger scale and more quantifiable information, the consultant has conducted surveys in the different project sites.

ESIA Disclosure

The site specific ESIA after being approved by the World Bank and EEAA, the final report will be disclosed on the WB website, EGAS and TOWN Gas websites. An executive summary in Arabic will be disclosed in EGAS and TOWN Gas websites. A copy of Giza Site specific reports will be disclosed in EEAA and in the Governorate level

**Attached
List Of attendees**



وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"

أسماء السادة الحاضرين
جلسة التشاور المجتمعي الخاصة بدراسة تقييم الأثر البيئي لمشروع توصيل الغاز للمنازل بمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٢٠١٧/٠٤/٣٠

رقم	الاسم	الوظيفة	الجهة	المنطقة	البريد الإلكتروني	رقم التليفون	التوقيع
١	إينافتم أبونية	مدير إدارة البيئة	إيجاس		Fathy@egas.com.eg	01005686225	إينافتم
٢	محمد السيد رجب	كيميائي بمصالح البيئة	تاوون جاس		Life-20007@protonmail.com	01066226205	محمد رجب
٣	د. هادي عبد الوهاب	مدير عام البحوث والتطوير	تاوون جاس		dr.habdawood@gmail.com	01099914673	د. هادي
	هاجر ممدوح	مكتب لوجستية الحلبي تاركي	تاوون جاس				
	كامل عبد الحليم	مراقب عام بمصر لدراسة تقييم الأثر البيئي	تاوون جاس				
	أحمد محمد	موظف إدارة التشاور المجتمعي	إيجاس		ESTH202492@yaho	01114545330	أحمد
	أ. ش. محمد عبد الوهاب خليل	مدير شؤون البيئة بالمحافظات	محافظة الجيزة				أ. ش. محمد



وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"



أسماء السادة الحاضرين
جلسة التشاور المجتمعي الخاصة بدراسة تقييم الأثر البيئي لمشروع توصيل الغاز للمنازل بمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٢٠١٧/٠٤/٣٠

رقم	الاسم	الوظيفة	الجهة	المنطقة	البريد الإلكتروني	رقم التليفون	التوقيع
	م. ج. صلاح السيد	اعمال حرة	المجلس التشريعي	البحر		٠١٠٢٦ ٢٢١٦٠	
	م. د. عثمان احمد	وكيل س. ل. س. بحكم	محكم	صيف		٠١٥٥٢٨٨٩٧٤٧	م. ل. ل. ل.
	م. ا. ا. البز	م. ل. ل. ل.	م. د. ا. ا. ل. ل. ل.	ل. ل. ل.		٠١٠١٧٧ ٦٥٢٨	م. ل. ل.
	م. د. محمد طوع	م. ل. ل. ل. ل. ل.	م. د. ل. ل. ل. ل.	البحر		٠١٠١٩٤٠٣٥٥	م. ل. ل.
	م. د. محمد الجليل	م. ل. ل. ل. ل.	م. د. ل. ل. ل. ل.	الوراق		٠١٠٥٦٦٦٠٤٩٧	م. ل. ل. ل.
	م. د. محمد م. م.	م. ل. ل. ل. ل.	م. د. ل. ل. ل.	الوراق		٠١٠٢١٩٩٧٧٤	م. ل. ل. ل.
	م. د. محمد المير	م. ل. ل. ل. ل.	م. د. ل. ل. ل.	البحر		٠١٠٦٩٧٤٠٦١	م. ل. ل.



وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"

أسماء السادة الحاضرين
جلسة التشاور المجتمعي الخاصة بدراسة تقييم الأثر البيئي لمشروع توصيل الغاز للمنازل بمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٢٠١٧/٠٤/٣٠

رقم	الاسم	الوظيفة	الجهة	المنطقة	البريد الإلكتروني	رقم التليفون	التوقيع
	د/رشاد محمد نبيل	مستشار أول محافظة الجيزة	محافظة الجيزة		ras.hathabit40@gmail.com	٠١٢٧١٢٩٢٦٢٥	
	د/ظلال حسن	مدير عام	محافظة القاهرة			٠١٠٩٦٦٨٢٢٢١	
	د/إبراهيم السيد	مدير إشراف	محافظة الجيزة			٠١٠٩٦٦٢٢٠١٤	
	د/فهد السيد	مدير إدارة صحة البيئة	محافظة الجيزة			٠١٠٠٥٨٢٦١١٥	
	د/أمرو محمد عادل	مدير إدارة شؤون البيئة	محافظة الجيزة			٠١٢٢٢٢٢٢٢٢٢	
	د/إبراهيم السيد	مدير إدارة الشؤون البيئية	محافظة الجيزة			٠١٢٥٥٢١٢٢١	
	د/محمد عبد المنعم	مدير إدارة الدراسات البيئية	محافظة الجيزة		Mohamed. saad @ PetroSafe.com.eg	٠١٢٧٩٢٢٩٠٧	



وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"

أسماء السادة الحاضرين
جلسة التشاور المجتمعي الخاصة بدراسة تقييم الأثر البيئي لمشروع توصيل الغاز للمنازل بمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٢٠١٧/٠٤/٣٠

رقم	الاسم	الوظيفة	الجهة	المنطقة	البريد الإلكتروني	رقم التليفون	التوقيع
١	د. محمد عبد الله	مدير إدارة شؤون البيئة	محافظة الجيزة	محافظة الجيزة	الدواوين العام	٠١٠٦٧٧٠٥٠٤٩	
٢	د. ياسر عبد الله	مدير إدارة الفتح والحدود	محافظة الجيزة	الوراق		٠١٠٢٦٦٦٠٥٦٧	
٣	علاء الدين	شركة الزمام مصر	الجيزة	فيصل		٠١٠٢٦٧٦١١٤٩	
٤	د. محمد فهد	مفتش فني بترول	محافظة الجيزة	الأم		٠١١٤٧٤٧٤٥٣	
٥	د. محمد فهد	مفتش فني بترول	محافظة الجيزة	الأم		٠١٢٢٦٤٥٧٥٨٤	
٦	د. محمد فهد	مفتش فني بترول	محافظة الجيزة	الدواوين العام		٠١٢٢٦٤٥٧٥٨٤	
٧	عبد الله فهد	مفتش فني بترول	محافظة الجيزة	الأم		٠١١١٢٨٤٤٤٠٩	



وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"

أسماء السادة الحاضرين
جلسة التشاور المجتمعي الخاصة بدراسة تقييم الأثر البيئي لمشروع توصيل الغاز للمنازل بمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٢٠١٧/٠٤/٣٠

رقم	الاسم	الوظيفة	الجهة	المنطقة	البريد الإلكتروني	رقم التليفون	التوقيع
	أحمد عبد الله عامر	رئيس قسم البيئة	شركة بدر البترول	القاهرة	a.amer@bapetco.simis.com	01220160037	
٢٠	أحمد مصطفى	مدير عام	مصر	الجيزة	محمد إسماعيل محمد	٠١٢٢٧١٩٩٥٥	
١٩	أحمد إبراهيم	وكيل إدارة شؤون البيئة جهاز البيئة	محافظة	الجيزة	محمد إسماعيل محمد	٠١٠١٨٢٠٠٠٩	
١٨	أحمد محمد	موظف بإدارة شؤون البيئة	جهاز البيئة	الجيزة	Samira Mohamed ٢٤٠@gmail - Com em	٠١٠٠٦٤٧٦٥٤٠	
١٧	أحمد محمد	وكيل إدارة شؤون البيئة محافظة الجيزة	محافظة الجيزة	الجيزة		٠١١١٨٤١١٥٦١	
١٦	أحمد محمد	مستشار	محافظة الجيزة	الجيزة			
١٥	أحمد محمد	مستشار	محافظة الجيزة	الجيزة		٠١٢٢٠٢٥٢٩٤ ٩	



وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"



أسماء السادة الحاضرين
جلسة التشاور المجتمعي الخاصة بدراسة تقييم الأثر البيئي لمشروع توصيل الغاز للمنازل بمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٢٠١٧/٠٤/٣٠

رقم	الاسم	الوظيفة	الجهة	المنطقة	البريد الإلكتروني	رقم التليفون	التوقيع
	د. خير محمد علي	مدير قسم البحث بحركم	حك الازم	جيزة	dr.naglaa@hadey.com	٠١٩٥٠٤٤٨٩١	
	مهندس محمد عبد الوهاب	مساعد مدير بحركم	مح بترول بحركم	الجيزة		٠١٤٤٣٩٨٨٣	
	محمود سرحان	استاذ بترول		القاهرة	mist73@cornell.edu	٠١١٨١٩٩٩١٦	
	سعيدة لعل	رئيس قسم بحركم	اد بحركم	الجيزة		٠١٠٩٦٠٥٥٥	
	علاء رمضان	مؤقت بحركم	اد بحركم	جيزة		٠١٠١٠٩٧٦٨٧	
	د/ محمد المنيع	مدير ادارة استشارات بحركم	بترول	القاهرة	mohamed.monem@petrosafe.com.eg	٠١٥٦٤٩٨١٨٨٨	
	خالد نصر شحاته	باحث بيئي	مح الازم	البحر	khalel24266@petrosafe.com.eg	٠١٤٤٣٣٦٨٠٠	



وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"



أسماء السادة الحاضرين
جلسة التشاور المجتمعي الخاصة بدراسة تقييم الأثر البيئي لمشروع توصيل الغاز للمنازل بمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٢٠١٧/٠٤/٣٠

رقم	الاسم	الوظيفة	الجهة	المنطقة	البريد الإلكتروني	رقم التليفون	التوقيع
	أيهن محمد إبراهيم	مساعد رئيس لجنة	الوزراء لبيئة الدولة والبيئة	القاهرة		٠١٠٠٥٢٥٥٠٠٢	
	محمد شحاته	مدير عام مركز الأبحاث	مصر جنوب	الشرقية		٠١٠٠٢٥٥٢٤٨٢	
١٥						٠١١٥٧٨٥٢٨٢٨	
	كمال محمد	مدير عام مركز الأبحاث	مصر	الشرقية			
	عالية القاهن	استشاري	البنك الدولي	القاهرة		٠١٠١٤٩٠٦٥	
	أحمد محمد	مدير عام مركز الأبحاث	الأكاديمية للأمر	الجيزة		٠١٠٦٠٣٠٦٠٢	
	محمد محمد	مدير عام مركز الأبحاث	الأكاديمية للأمر	الجيزة		٠١٠٠٤١١٤٦٢٩	



وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"



أسماء السادة الحاضرين
جلسة التشاور المجتمعي الخاصة بدراسة تقييم الأثر البيئي لمشروع توصيل الغاز للمنازل بمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٢٠١٧/٠٤/٣٠

رقم	الاسم	الوظيفة	الجهة	المنطقة	البريد الإلكتروني	رقم التليفون	التوقيع
	محمد هاشم	مكتب		شبرا			محمد هاشم



وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"

جلسة الاستماع والمناقشة العامة

لنتائج تقييم الأثر البيئي والاجتماعي لمشروع توصيل الغاز الطبيعي لمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٣٠ أبريل ٢٠١٧ الساعة العاشرة صباحاً بمركز خوفو للمؤتمرات – الهيئة الإقليمية
لتنشيط السياحة – خلف فندق ميركيور – ميدان الرماية – الجيزة

ملاحظات وتعليق السادة المشاركين

- اسم المشارك: حُرقة رمضان محمود
- الجهة التي يمثلها: جامعة القاهرة
- رقم الهاتف: (اختياري) البريد الإلكتروني: (اختياري)
- المنطقة: مصر - قلاية
- ملاحظاتكم:

ملاحظتكم:

1. العمل على تحسين جودة الخدمة المقدمة للعملاء.

2. العمل على تحسين كفاءة العمليات الداخلية.

3. العمل على تحسين التواصل مع العملاء.

4. العمل على تحسين جودة المنتجات.

5. العمل على تحسين خدمة العملاء.

6. العمل على تحسين جودة العمل.

7. العمل على تحسين جودة الخدمة.

8. العمل على تحسين جودة العمل.

9. العمل على تحسين جودة الخدمة.

10. العمل على تحسين جودة العمل.

يرجى من سيادتكم تسليم النموذج لممثل شركة بتروسييف لتضمين أرائكم في الدراسة





وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"

جلسة الاستماع والمناقشة العامة

لنتائج تقييم الأثر البيئي والاجتماعي لمشروع توصيل الغاز الطبيعي لمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٣٠ أبريل ٢٠١٧ الساعة العاشرة صباحاً بمركز خوفو للمؤتمرات – الهيئة الإقليمية
لتنشيط السياحة – خلف فندق ميركيور – ميدان الرماية – الجيزة

ملاحظات وتعليق السادة المشاركين

- اسم المشارك: محمد بن علي بن محمد بن علي
الجهة التي يمثلها: مكتب إدارة شؤون الطلبة
رقم الهاتف: ٥٠٧٧٧٠٦١ (اختياري) البريد الإلكتروني: (اختياري)
المنطقة: إدارة شؤون الطلبة - دوائر علم داخلية (اجباري)
ملاحظاتكم:

■ **ملاحظاتكم:**

۱. ارتفاع یا حار تلافیه نوعی لغاز (صلح)
 ۲. لو عدلت، بکنه یا چه بعد از اعتقاد شرک
 ۳. بعد از تردید یا شک در صحت یا بعد از
 ۴. مما یؤثر علی علم نوعی لغاز بکنه بعد از بکنه
 ۵. بی دلیل لغات و در بکنه غیر نوعی لغاز (صلح)
 ۶. بعد از رد شرک یا بعد از تردید یا بعد از
 ۷. که و نه بکنه نوعی لغاز و در بکنه بعد
 ۸. لغات و بعد از رد شرک یا بعد از تردید یا بعد از
 ۹. ما لا یجوز به قول لغاز (صلح) الاضافه الی علم به

يرجى من سيادتكم تسليم النموذج لممثل شركة بتروسييف لتضمين آرائكم في الدراسة

* لدرود است و نعم شروع ممتاز ه
و صوبه نه صلاح شروع علیح
الحوایب است که به با شروع

بتروسیف





وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"

جلسة الاستماع والمناقشة العامة

لنتائج تقييم الأثر البيئي والاجتماعي لمشروع توصيل الغاز الطبيعي لمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٣٠ أبريل ٢٠١٧ الساعة العاشرة صباحاً بمركز خوفو للمؤتمرات – الهيئة الإقليمية
لتنشيط السياحة – خلف فندق ميركيور – ميدان الرماية – الجيزة

ملاحظات وتعليق السادة المشاركين

- اسم المشارك: السيد محمد بن يوسف
- الجهة التي يمثلها: السيد محمد بن يوسف
- رقم الهاتف: ٠١٩٦٦٢٠١٤ (اختياري) البريد الإلكتروني: (اختياري)
- المنطقة: حـ مراكش - ٥
- ملاحظاتكم:

■ ملاحظتكم:

ملفوظات:

ماہیں سے نئی کتابیں دریافت کر لیں۔

قائمہ مدرسہ کوارٹر چیمبر میں انڈیا میں بحالہ مدرسہ

الہ آباد صنفہ 70 bar

الخطوط الرئيسیہ فی الجبر و التالیف فی الحساب فی 4 bar

وماہیں سے نئی اضافہ کی گئی ہے لیکن

لے محسن احمد داتا بیگم صاحبہ 10 bar

الفن و التالیف کتب عالمی

کتبہ انصاریہ

يرجى من سيادتكم تسليم النموذج لممثل شركة بتروسييف لتضمين آرائكم في الدراسة



وزارة البترول والثروة المعدنية
الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس"

جلسة الاستماع والمناقشة العامة

لنتائج تقييم الأثر البيئي والاجتماعي لمشروع توصيل الغاز الطبيعي لمحافظة الجيزة
يوم الأحد الموافق ٣٠ أبريل ٢٠١٧ الساعة العاشرة صباحاً بمركز خوفو للمؤتمرات - الهيئة الإقليمية
لتنشيط السياحة - خلف فندق ميركيور - ميدان الرماية - الجيزة

ملاحظات وتعليق السادة المشاركين

- اسم المشارك: إبراهيم محمد حسن (اختياري).
- الجهة التي يمثلها: م. بولام لكر (اختياري).
- رقم الهاتف: 01114545430 (اختياري) البريد الإلكتروني: Estak-1492 (اختياري).
- المنطقة: _____ (اجباري).
- ملاحظاتكم:

أرجو من سيادتك أن يكون عامل الصيانة أو عامل
التركيبات أنه يكون ملماً بعوامل الأمان من حيث
أُسئلة العمل من حيث الأمان حيث أنه يكتفى
بقول بوجد محب في ظل مفهوم الناس البطء
يكون أثقل فالواجب عليه يكون ملماً بعوامل الأمان
كما أرجو من سيادتك أن تكون ملماً بالمعلومات
لا تقتصر على العامل أو الموظف أو الشركة فقط
بل إننا نرى جميع السويال جيداً بكل أنواعها
من تكونه من كل منزل من نزيل فكرة الأتونه لأنها قليلة موفرة

يرجى من سيادتكم تسليم النموذج لممثل شركة بتروسيف لتضمين أرائكم في الدراسة

والله هذا هو الشكر

