

Briefing to APTMA on **Gas Theft**

Commitment to Communities

Unearthing Direct gas use



Vol. 114 - October 2017

the FLAMIE

SSGC's official monthly magazine



PAKISTAN
OIL & GAS
Conference 2017

CONNECTING THE ENERGY SECTOR



Let us pledge... no wastage!

Why are our elders wasting natural gas? By the time we get older, it will be all gone. Let us kids fulfill our responsibilities and convince our elders to use this precious resource sensibly, so there is some left for us in the future.

Let us all conserve natural gas



**Sui Southern Gas
Company Limited**



the FLAME

October 2017



- 5** LNG has helped country meet its energy needs: PM
- 7** SSGC management briefs APTMA about gas theft drive
- 9** SSGC team unearths several illegal direct gas usages



- 11** SSGC presents cheques to CSR partners
- 14** Borouge discusses latest developments in PE material
- 15** Asset Integrity Management Seminar held in SSGC



- 16** Geo-tagging activities of PRSs conducted in Quetta
- 16** Dadabhoy holds awareness section on breast cancer
- 17** Through the lens



- 19** Medical holds symposium on mental health
- 20** Stores bids farewell to their outgoing executives
- 20** Veteran says goodbye



- 21** Digital Scoop
- 23** Energy Snapshot



Message from the Managing Director

Dear colleagues,

A lot is happening on the LNG front. SSGC has completed work on the 342-km pipeline from Karachi till Sawan (the custody transfer point of SNGPL). Since January 2017, 600 mmcf/d RLNG is being injected from the FSRU in Port Qasim. By the time this issue will reach the readers, the Prime Minister would have inaugurated the 2nd LNG Terminal in Karachi which will handle another 600 mmcf/d RLNG, taking total imports to 1.2 billion cubic feet per day (bcfd). This is clearly a very good news for consumers who not too long ago were facing a major energy crisis. Now with the injection of RLNG in increasing numbers, power shortages have been overcome to a great extent and gas is now readily available to power, fertilizer and CNG sectors.

At the same time, the Government and gas utilities including SSGC and SNGPL have remained steadfast in providing natural gas to domestic customers on top priority especially during the current winter season. Better days beckons as the Government is all set to facilitate the private sector in setting up all new terminals and provide a regulatory framework.

Amin Rajput
Acting Managing Director

Editor's Note



An Impressive Show

Dear readers,

SSGC made its presence felt at Pakistan Oil and Gas Conference or POGC by showcasing an exhibition booth that captured its RLNG Transmission Pipeline Project aesthetically. The SSGC team played a key role in event management activities and won accolades from all present. The event featured Prime Minister Shahid Khaqan Abbasi as the chief guest. The PM spoke eloquently about Pakistan's current energy sector and wished that stakeholders including media contribute towards taking the country back on the road to energy recovery with a constructive critique rather than lambasting the Government all the time. The month of October featured, on SSGC front, a ceremony during which cheques were distributed to more than 20 CSR-related partner organizations who are working with the gas utility on projects related to education, health and environment. The event was a manifestation of SSGC's commitment to bring about a marked change in the lives of communities around it. On the other hand, SSGC management met with the members of APTMA (Sindh-Balochistan Region) and exchanged perspectives of gas-related issues including measures to arrest gas theft.

We thank our readers for their constant support. At the same time, we look forward to your suggestions to make *The Flame* a better magazine. Do write to us or email us on flame@ssgc.com.pk.

Happy reading

Ed

Editorial Team

Shahbaz Islam
Salman A. Siddiqui
Syed Imran Ahmed
M. Jawad Ahmed

E-mail: flame@ssgc.com.pk
Tel: 9902-1771-5, 1779 and 1794-5
Fax: 9923-1622

Write to us at:

Sui Southern Gas Company Limited
Corporate Communication Department,
3rd floor, above Medical Department
SSGC House, Block 14, Gulshan-e-Iqbal,
Karachi-75300

Printed by: The Times Press (Pvt) Ltd.
Photographer: Syed Niaz Uddin

Pakistan Oil and Gas Conference

LNG has helped country meet its energy needs: PM

Prime Minister Shahid Khaqan Abbasi has said that the present government has effectively tackled the energy crisis that compromised economic growth for many years under the previous set-ups.

The Prime Minister was speaking at the Pakistan Oil and Gas Conference (POGC) organized by the Petroleum Institute of Pakistan (PIP) at Islamabad's Marriot Hotel on November 1, 2017. The theme of the event was the 'Emerging Fuel Mix for Pakistan and Markets Outlook'.

The Prime Minister said that the import of Liquefied Natural Gas (LNG) has helped the country adequately meet its energy needs.

He added: "Today things are moving forward. We have new reserves and oil production has increased to 100,000 barrels per day. Still a lot needs to be done." He reiterated that it is the willingness to change, that makes the difference and added that much more needs to be done in the oil and gas exploration front. The Prime Minister said that the local companies needed to deliver and added that the government was not interfering in their working.

SSGC's Corporate Communications team played a pivotal role in the successful organization of the event. The Company's presence was evident from an aesthetically designed booth at the exhibition space that showcased RNG pipeline project, the biggest transmission project it has ever undertaken.



Prime Minister Shahid Khaqan Abbasi presenting his keynote address at POGC

The Company also developed in-house, a small video related to the Pakistan Energy Outlook launch that was played at the time of its unveiling by the Prime Minister.

In addition, the team also performed Master of Ceremony role in the day-long event. SSGC was represented at the event by Amin Rajput, Acting MD, Imran Farookhi, DMD (Corporate Services), Mohammad Wasim, DMD (Operations) and Corporate Communications' Shahbaz Islam, AGM, Syed Imran Ahmed, Chief Manager and Farhan Munaf, Dy. Manager.

This year's edition of POGC was marked by the launch of PIP's biennial publication, Pakistan Energy Outlook (PEO) 2017 that took a holistic view of Pakistan's energy sector by highlighting changing energy mix, and emphasizing on key developments on this front.

The latest edition of PEO, developed in collaboration with the NED University of Engineering was unveiled by the Prime Minister in a simple ceremony at the conference. ▶



Asim Tirmizi, PD (LG) at POGC



A view of SSGC's booth at the conference



Shahbaz Islam, AGM (CCD)





Also accompanying the Prime Minister at the launch were PIP's Chairman Georgia Guidi, CEO Asim Murtaza Khan and Sr. Manager Mohammad Danish. Pakistan's leading energy sector companies including Pakistan Petroleum Ltd, PARCO, UEP and Fauji Oil Terminal and Distribution Company Ltd. and SSGC sponsored the event by installing creatively built exhibition booths at the event. The booths were frequented by a large number of delegates and other guests.

Asim Tirmizi, Project Director (Liquefied Gases) SSGC gave a comprehensive presentation on the role played by the Company in building a massive infrastructure in the form of a 42" dia., 342-km natural gas transmission project. As explained by Mr. Tirmizi, 600 mmcf/d RLNG is

currently being transmitted from the Floating, Storage, Regasification Unit (FSRU) berthed at Port Qasim Karachi to power, CNG and fertilizer units. The project has helped bridge the demand-supply gap of natural gas in the country to some extent.

Georgio Guidi, Chairman PIP, Professor Dr. Sarosh Hashmat, Vice Chancellor of the NED University and Asim Murtaza, CEO PIP spoke about the need for developing seamless linkages between the university and the industry and need for optimally exploiting renewable energy and strategies to find a way forward for an ideal fuel mix to meet country's future requirements.

Apart from Mr. Tirmizi, a number of speakers' presentations dilated on different facets of Pakistan's energy sector including emerging

fuel mix, developments in natural gas infrastructure, future of the country's downstream oil sector, energy security in developing economies and current status of E&P companies.

Distinguished speakers who also gave informative presentations included Dr. Liu Qiang, Secretary General of Global Energy Security Forum, Chinese Academy of Social Sciences, Dr. Javed Hanif, Assistant Professor of Petroleum Engineering Department Zaheer Alam, Head of Exploration and IT, UEP, Dr. Amjad Ali Khan, Chief Geologist, Directorate Petroleum Concessions and Dr. Ilyas Fazil, CEO, Oil Companies Advisory Council. ■



SSGC management briefs APTMA about LNG and gas theft drive



Amin Rajput, Acting MD addressing the members of APTMA

Amin Rajput, Acting MD, SSGC has reiterated that LNG is the fuel of the future and its availability is indispensable to bridge the demand-supply gap of natural gas as well as in overcoming energy crisis in the country. In this regard, SSGC has developed the requisite pipeline infrastructure for transmitting RLNG volumes to the North.

AMD, SSGC made these remarks while talking to the members of All Pakistan Textile Mills Association (APTMA), Sindh-Balochistan Region at a meeting organized by the Association at the APTMA House in Karachi in October 2017. The AMD was accompanied during the meeting by SSGC's Dr. Ejaz Ahmed, SGM (Customer

Services), Saeed Larik, ASGM (Distribution-South), Brigadier (R) Mohammad Abuzar, Director General, Security Services and Control Gas Theft Operations (SS and CGTO) and Shehryar Kazmi, GM (Billing).

The APTMA team expressed their concern at the prevalent energy crisis that has led to an increase in energy prices, hence pushing exports down. They stressed the need for uninterrupted, cheap and secure energy supply and hoped that SSGC would look on top priority the problem of gas pressure and availability issues faced by the local textile sector.

In a reply to a query about supply of RLNG

to the industries in Sindh, the SSGC team said that presently RLNG is allocated to the industries in Punjab only but in the future, RLNG will be transmitted and distributed as allocated by the Ministry of Energy (Petroleum Division) to SSGC's franchise areas.

Brigadier (R) Mohammad Abuzar, Director General of SSGC's newly established SS and CGTO Department dilated on various sections of the Gas (Theft and Recovery) Act, 2016 that was passed by the National Assembly. The Act, he said, calls for penalizing offenders involved in gas theft and related crimes by imposing imprisonment up to 14 years and a fine up to Rs. 10 million. ■



Brigadier (R) M. Abuzar, DG (SS)



Saeed Larik, ASGM (D-South) and Dr. Ejaz Ahmed, SGM (CS)



Asif Inam, Chairman APTMA



Tariq Saud (APTMA)



Yasin Sadik (APTMA)



Shehryar Kazmi, GM Billing (SSGC)



Asif Inam, Chairman APTMA (Sindh-Balochistan) presenting a shield to the Acting MD

Brigadier (R) M. Abuzar said that the Gas Act, the formation of gas utility courts for prosecuting gas thieves in Sindh and Balochistan as well as gas police station dedicated for the said purpose, has helped SSGC in intensifying crack downs on gas thieves. DG (SS & CGTO) said that for meaningful results, the SS & CGTO Department has been structured on more result-oriented lines, whereby experienced civilians and law enforcement officials are taking care of gas theft intelligence,

prosecution and operations wings of the Department.

He said that in the future, police stations especially dedicated to penalizing gas thieves will also be established in Sukkur, Thatta and Quetta. DG (SS&SGTO) added that soon the Company would be launching a media campaign to highlight Gas Act and its penalties. He sought APTMA's support in identifying elements involved in gas theft related crimes.

The APTMA members lauded SSGC's ongoing drive against gas theft and hoped that gas saved as a result, will be passed on to the rightful and legal customers. The APTMA members enquired why like power companies, SSGC does not resort to gas pipeline segmentation in order to curb UFG losses.

The SSGC management replied that already the Company is engaged in pipeline segmentation but since the lines are buried underground and due to a spaghetti network, the process is long drawn and complicated. He said already various CNG stations are on dedicated transmission lines while work on putting industries on dedicated lines are underway.

After the meeting, Asif Inam, APTMA Chairman (Sindh-Balochistan Region) presented a shield to AMD, SSGC Amin Rajput for gracing the occasion.

The APTMA was represented at the meeting by Asif Inam, Chairman, APTMA (Sindh-Balochistan Region), Tariq Saud, Former Chairman, Yaseen Sadik, Khurram Ashfaq and Nadeem Maqbool. ◻

FBR team meets MD



As part of FBR's outreach and awareness programme for filing of Income Tax returns, a two-member FBR team led by Nausheen Javaid Amjad, Member Facilitation and Taxpayer Education (FATE) Wing spent a busy day in Karachi in October 2017.

She held a series of meetings with the heads of various banks and SSGC apprised them of facilitative measures adopted by FBR to motivate the people to file their tax

returns. Ms. Nausheen Javaid Amjad, Member, who was accompanied by Chief FATE Ms. Tehmina Aamer acknowledged the role being played by SSGC in reporting the salaries and tax deducted from their employees and requested them to educate and motivate their employees to file their individual Income Tax returns as well to fulfil an important legal obligation.

The FBR team met with Amin Rajput, Acting MD, SSGC in his office, a gesture

that marks a shift in the FBR efforts by reaching out to the taxpayers and offering them all kinds of assistance and support at their doorsteps to ensure tax compliance.

During the meetings, the Acting MD appreciated FBR's initiative of creating awareness and reaching out to taxpayers for building a friendly interface with them. ◻

SSGC team unearths several illegal direct gas usages



SSGC's Counter Gas Theft team continued its crackdown against miscreants involved in natural gas theft by raiding an apartment building near Kamran Chowrangi, Gulistan-e-Johar. According to an estimate, about 8,000 million cubic feet of gas was being stolen that amounts to approximately Rs. 10 million in monetary terms.

The offenders were found using a 1-km long direct line to feed more than 70 households and two generators of 15 KV and 25 KV for running one hote and several shops including the law firm which was also the property of the apartment building owners named Akhter Hussain Mangi and Shabir Ahmed Mangi. The manager of the

law firm beat a hasty retreat when he discovered that the raiding party was undertaking the raid.

The SSGC team summarily removed the clamps and confiscated the pipes used in taking gas directly from the supply main.

The Team conducted a raid on an embroidery works factory located in Korangi Industrial Area.

The team was involved in unauthorized use of Gas. The owner of the factory Muhammad Wasaib was arrested by the SSGC Police Force and FIR has been lodged against the offender. SSGC has also cut the gas connection of the said factory.

In another raid in Sango Lane, a highly dangerous area of Lyari, the Counter Gas Theft Team conducted raids on paper Factory and a tandoori shop. The owner of the paper factory was using gas directly without meter. The gas supply line was killed and an FIR was launched against the culprits. At the same time, gas claim was raised against the culprit.

SSGC has expressed its determination to uproot the menace of gas theft. The Gas Theft Control and Recovery Act, 2016 passed by the National Assembly in 2016 and the recent establishment of Gas Theft utility courts have given the gas utilities the mandate to take an unprecedented legal action against them. **●**



Stores Department arranges pre-bid meeting for transportation tender



Logistics plays a vital role in the supply chain management of any organization. It effectively plans, controls, and implements forward and reverse flow of material between the two points of shipment and delivery in order to efficiently serve user departments' requirement.

With the very objective in mind, Logistics Section of SSGC's Stores Department launched a comprehensive Tender that aims not only aims to adequately cover the transportation requirements of multi-dimensional projects being undertaken by SSGC but will also cater to its routine operational shipments.

For meaningful orientation of all stakeholders, a pre-bid session was held at the Stores Department in KT so as to clarify the concerns of prospective bidders and other stakeholders' regarding primarily logistics tender documentation and its scope of work.

The meeting, chaired by Sohail Jaleel, DGM (Stores) was keenly attended by prospective bidders (Transporters), a representative from Procurement Department and concerned executives from the Stores Department.

Shamail Anwar, DM-Logistics gave a comprehensive presentation on the special

terms and conditions and BoQs/ bid forms for comprehension of all the participants and also addressed the queries instantly raised by the participants.

DGM (Stores) concluded the meeting by reiterating that the pre-bid Meeting session would effectively serve to assist the prospective bidders in understanding the intricacies of Tender's TORs and corresponding details that requires clarity of understanding. He hoped that the answers in reply to queries raised during the session must have been understood by the participants. 📌



SSGC presents cheques to CSR partners; reaffirm commitment to marginalized communities



Amin Rajput, Acting MD, addressing the audience; presenting a memento to MALC team in honour of Dr. Ruth Pfau

SSGC reaffirmed its commitment to serve the marginalized communities by presenting cheques to more than 20 collaborative partners in CSR initiatives for FY 2016-17, in a special ceremony held at the Company's Head Office on October 27, 2017.

Representatives of CSR partner organizations received cheques from Amin Rajput, Acting MD, SSGC.

The ceremony was marked by SSGC's befitting tribute to the late founder of Marie Adelaide Leprosy Centre (MALC). MALC's CEO Dr. Mervn Lobo, Senior Manager Dr. Mutahir Zia, Archbishop of Karachi Joseph Coutts, social worker Sarim Burney, Yoga expert Yogi Wajahat, Imran Noor (PPL), TV anchor Nusrat Haris, Shahbaz Islam, AGM (Corporate Communications), SSGC and Amin Rajput, MD, SSGC paid glowing tributes to the selflessness and devotion of Dr. Pfau for the humanity. The visiting guests lauded SSGC's CSR driven efforts in

the areas of education, health, environment and community development. A short documentary that paid tribute to the 'light to the lepers' Dr. Ruth Pfau, scripted and developed by SSGC's Corporate Communications team, was screened at the ceremony. The ceremony also featured short videos prepared in-house by SSGC's Corporate Communications team that emphasized on collaboration between the Company and each of the partner organizations.

Monetary support has been provided to a number of NGOs, public and private sector organizations including IBA Karachi, MUET, QUEST, The Citizens Foundation, SIUT, WWF-Pakistan, Marie Adelaide Leprosy Centre, Darul Sukun, Thardeep Rural Development Program, Afzal Memorial Thalassaemia Foundation, The Indus Hospital, Fatima Kidney Care Centre, Help International Welfare Trust, Make-a-Wish Foundation, Al-Mustafa Welfare Trust, SOS Village, Thardeep Rural Development

Program, Disable Welfare Foundation, Omair Sana Foundation, Imkaan Welfare Organization and Alamgir Welfare Trust and Markaz-e-Umeed.

The ceremony featured inspiring remarks of a number of beneficiaries of SSGC and their collaborative partners' CSR-driven efforts in the areas of education and healthcare. They thanked SSGC and their partner organizations for either contributing towards meeting their educational expenses or helping save their lives from chronic ailments through monetary support.

A special memento dedicated to the memory of Dr. Ruth Pfau was presented to the team of MALC at the event by Amin Rajput, AMD, SSGC.

In the end, a fine tableau performance by the special children of Markaz-e-Umeed ensured that the evening ended on an uplifting and patriotic note. 📌





REAFFIRMING COMMITMENT



Cover Story

Top Story

Developments

CSR

Through the lens

Digital Scoop

Energy Snapshot

Cover Story



Top Story



Developments



CSR



Through the lens

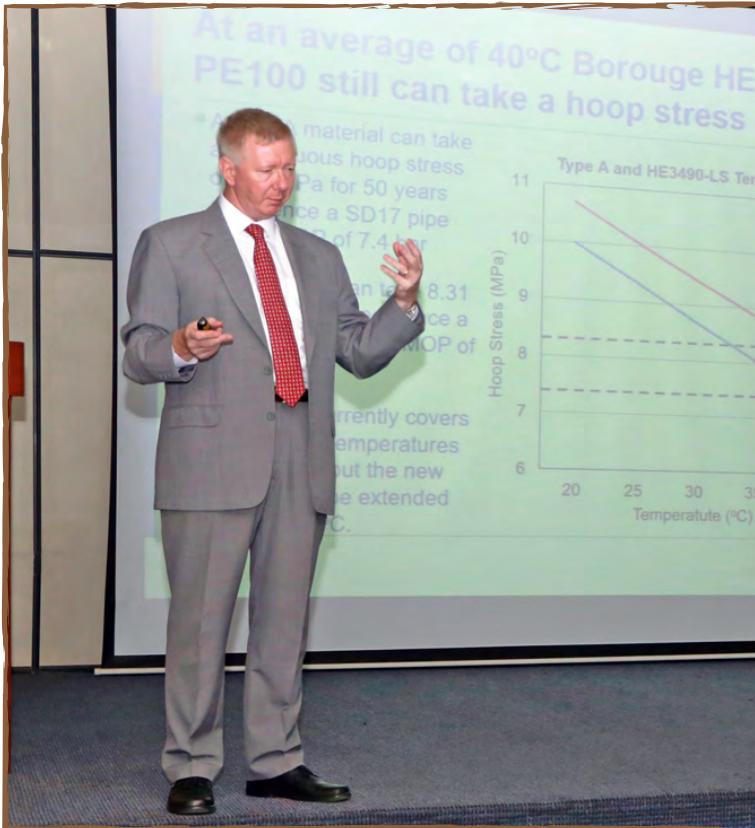


Digital Scoop



Energy Snapshot

Borouge PTE Ltd. discusses latest developments in PE material



Keeping in view technological breakthroughs and innovations in piping materials, the R&D Department of SSGC keeps its employees updated about latest advancements in this field. In this connection, a seminar was organized in collaboration with Borouge PTE Ltd. and Arfeen International Pvt. Ltd. on October 20, 2017 at the SSGC Head Office Auditorium.

Borouge is a leading provider of innovative, value creating plastics solutions. It is a joint venture between the Abu Dhabi National Oil Company (ADNOC), one of the world's major oil and gas companies, and Austria based Borealis, a leading provider of chemical and innovative plastics solutions.

The seminar was attended by senior

management and executives from multiple departments including Distribution West Region, Central Region, and East Region, Distribution P&D, P&D and HSEQA.

Andrew Wedgner, Application Marketing Manager, Borouge with 26 years of experience of working on different piping materials gave an insightful presentation on design, selection and application of Polyethylene Pipes for Natural Gas transportation.

The speaker explained that Polyethylene Pipe is a thermoplastic pipe made from material that can be melted and reformed. It is rugged, flexible, and durable and has outstanding chemical and environmental stress crack resistance. It has been successfully used in a wide variety of piping

applications for over 50 years.

The speaker said that the outstanding physical and performance benefits of PE pipe make it the perfect choice for your piping systems. He also discussed the corrosion resistance, resistance to the effects of gas constituents, flexibility, and ease of installation, service life, fatigue resistance, and cost-effectiveness of PE pipes.

SSGC's management appreciated the advancements in PE plastic pellets manufactured by Borouge and both agreed to work together in future. In the end, DGM (R&D) Madni Siddiqui distributed souvenirs to the representatives of Borouge and Arfeen. 📍



Asset Integrity Management Seminar held in SSGC

On September 14, 2017, the R&D Department in collaboration with Summico Technologies arranged a seminar on Asset Integrity Management. The event was held at Learning and Development Centre located in Karachi Terminal and was attended by senior executives and engineers from Transmission, Compression, Distribution, R&D, P&D and Services Department.


The seminar began with Dr. Anees ur Rehman giving an overview of existing and modern maintenance strategies prevalent in the industry today. He stressed on the need for adopting Proactive Maintenance approach in which worn out parts are identified and replaced prior to their failure, thus ensuring asset reliability and prolonging its useful life.

In the next session, Mr Naveed described various NDT Techniques used in the industry. For SSGC, most relevant technique found was the ultrasonic testing (UT) which is a direct replacement of the current Radiographic Testing (RT). The UT can conduct tests faster and also saves man-hours wasted in area barricading



while conducting RT.

There was a lot of cross questioning from SSGC engineers who tried to make most of the educative session. Adnan Sagheer,

ASGM (Transmission) also attended the seminar and appreciated the efforts. He was briefed on various testing equipment brought by Summico Tech. 


Creating a Winning PR Strategy

As the lines between the role of marketing and PR in social media continue to be blurred, with customers becoming smarter and consuming their news from a myriad of sources, and, of course, with budgets continuing to diminish, now more than ever, brands and organizations need a well-researched, insight driven PR strategy. A serious PR strategy created from an amalgamation of business and brand objectives, insights, and research, that culminates in agreed upon outcomes that

are tangible and measurable, moves PR from a tactical media relations function to a business partner and trusted advisor role.

Corporate Communications' senior executives Shahbaz Islam, AGM and Syed Imran Ahmed, Chief Manager participated in a full-day interactive PR workshop conducted by Kerry Savage, an experienced international trainer. The session proved to be an interactive one in which attendees went through a 5-step process for developing an effective communications

strategy. It was supported by many practical tools and templates that can be applied to delegates' own communications strategies.

Examples of best in class communications strategies were discussed and throughout the day, the trainer indulged the participants in interactive exercises allowed the attendees to move the techniques from theory into practice. Professionals from the Corporate sector attended this workshop. 



Geo-tagging activities of PRSs conducted in Quetta



On October 31, 2017, Distribution-Samungli Zone, GIS (IT Department) and Maintenance teams conducted a survey for geo-tagging of Pressure Reduction

Stations (PRSs) of Samungli Zone. The basic objective of this survey was to ensure accuracy of pressure regulation devices, allowing users to see the location of every PRS installed with

accurate coordinate (XY) information and image. 📍

Courtesy: Muhammad Altaf, DCE (Distribution-ZM Samungli Zone)

Dadabhoy holds awareness session on breast cancer



An awareness session on Breast Cancer was organized at Dadabhoy Institute of Higher Education (DIHE) in order to create awareness among females (faculty members and students) on October 19,

2017. The management of DIHE invited SSGC's physician Dr. Areeba Ahmed as a guest speaker to deliver a talk on said topic.

The program was focused to create

awareness regarding the increasing risks of breast cancer and precautionary measures to protect oneself from the disease. Dr. Javed Malick, renowned Oncologist from Dr. Ziauddin University was also invited as guest speaker. 📍

Obituary

- Mother of Fayaz Shah, DGM (Billing), Head Office – October 8, 2017
- Son of Sial Gul, Senior Engineer, Services Department, HQ-1 Rohri/Sukkur - October 1, 2017
- Mother of Muhammad Khurshid Alam, Chief Manager, Transmission Department, KT - October 1, 2017
- Father of Zawwar Husain, Manager (GIS-IT), Head Office - October 11, 2017
- Rahat Ali Khan, former DCM, CRD, Nazimabad - October 15, 2017
- Mother of Mr. Abdul Nadeem, Assistant Manager, IT - October 22, 2017
- Father of Saman Zaidi, DCE (P&C) - October 25, 2017

May their souls rest in peace. *Ameen*

Through the lens



MD meets Minister

Mir Sarfraz Bugti, Balochistan's Home Minister met with Amin Rajput, Acting MD, SSGC at the latter's office in October, 2017. They discussed issues of mutual interest.



Management appreciates football team's performance



Amin Rajput, Acting MD SSGC, Imran Farookhi, DMD (Corporate Services), Mohammad Wasim, DMD (Operations) and Col. (R) Shoab Ahmed (AGM - Admin Services) meeting with members and officials of SSGC football team. The team recently won a friendly game against SSGC and four-time PPFL champions KRL.



Seminar on UFG

The Cathodic Protection team in Hyderabad led by its CE Naik Muhammad Shaikh arranged a seminar on UFG which was attended by the Company executives. Abdul Waheed Jumani, GM-Distribution (Lower Sindh) briefed the participants about the causes of UFG and solutions.



LDC arrange trainings on developing synergy

Learning and Development Centre, Hyderabad organized five training sessions on the subject of "Developing Synergy for Achieving Objectives" for the executives of Hyderabad and Nawabshah. The trainings were conducted by PSTD.



Inspection of facilities

Naik Muhammad Shaikh, CE/In-charge (Cathodic Protection) Hyderabad along with Kabir Baig, Zonal Manager and engineers checking pipeline of CNG Stations at Hala. The Cathodic Protection team seen here visiting Mirpurkhas for checking and monitoring gas pipelines.



A gift for Hafiz-e-Quran

A ceremony was arranged by CP Department, Distribution Hyderabad to pay tribute to Hafiz Ali Raza, Instrument Mechanic who learned Holy Quran by rote. Abdul Waheed Jumani, GM-D (LS) and Naik Muhammad Shaikh, CE (CP) Hyd. presented the gift of Holy Quran to him.



Medical Department holds symposium on mental health

Cover Story

Top Story

Developments

CSR

Through the lens

Digital Scoop

Energy Snapshot



The Medical Services Department, in accordance with the World Health Organization's World Health Day 2017 theme of Mental Health organized an awareness program on October 26, 2017. The symposium was organized at the Head Office Auditorium on October 26, 2017. Dr. Iqtedar Toufiq, Consultant Psychiatrist, Liaquat National Hospital and Ms. Nirmal Niazi (Clinical Psychologist)



Academic Achievements



Dr. Samira Iqbal d/o Shaista Farhan, Superintendent (Sales Department) completed her BDS from Dow Medical College, Karachi.



Misbah Ahmed s/o Irshad Ahmed Mangi, Supervisor Mechanic Gas Engine (Meter Manufacturing Plant) passed his SSC Part 1 Science Group Examination from White House Grammar School, Gulshan-e-Iqbal, securing 85.41%.

Stores Department bids farewell to their outgoing executives



The Stores Department hosted a farewell in honor of Fazal Mehmood Akhtar, retired DGM (Stores) and Muhammad Iqbal, retired DCM (Stores) at Arena Club, Karachi on October 28, 2017.

more than three decades whereas Muhammad Iqbal said goodbye to SSGC after serving illustriously for 42 years. Both the outgoing executives had built prolific careers solely on hard work and honesty and passion towards their tasks. As a token of appreciation and acknowledgement, on behalf of Stores Department, Khalid Hassan GM (Stores)

presented a memento and a gift to the departing DGM. Sohail M. Jaleel, DGM (Stores) presented a memento and a gift to outgoing DCM.

The farewell was attended by the executives and staff of the Stores Department. ◻

Fazal Mehmood Akhtar departed after meritoriously serving the Company for



Veteran says goodbye



Rehmatullah, an SSGC veteran with an association of 22 years retired from service on August 12, 2017. Mr. Rehmatullah joined the Company in 1995 in its LPG Plant in Quetta and dedicatedly served as DM (Distribution) in different locations of Distribution Quetta.

In honour of the retiring executive, Samungali Zone hosted a befitting farewell at the Regional Office, Quetta on October 5, 2017. Rafiq Baloch, RM (Quetta) was the chief guest on the occasion. Mr. Baloch joined Muhammad Altaf, Zonal Manager, Samungali Zone in acknowledging the services of Mr. Rehmatullah. Gifts were also presented to the outgoing executive. ◻

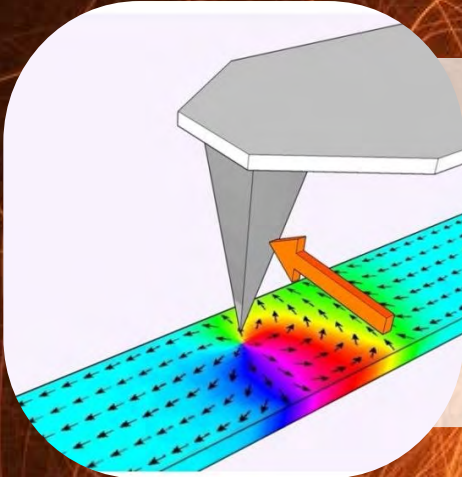


Courtesy: Muhammad Altaf, DCE (Distribution-ZM Samungali Zone)

New Innovations

Data Storing Fabrics

A new type of smart fabric developed using magnetic properties of conductive thread, at the University of Washington could pave the way for jackets that store invisible passcodes and open the door to your apartment or office.



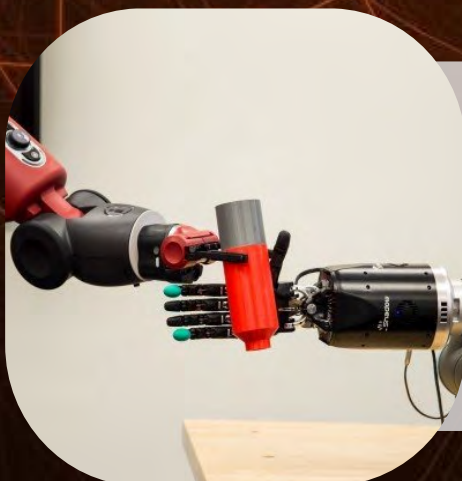
Hardware Neural Networks

Researchers have shown how to write any magnetic pattern desired onto nanowires, which could help computers mimic how the brain processes information. Arrays of magnetic nanowires may be able to function as hardware neural networks, potentially more powerful and efficient than software-based approaches.

Digital Scoop

Speedy Collision Detector

A faster collision detection algorithm could enable robots to work more fluidly in the operating room or at home. The algorithm 'Fastron,' runs up to eight times faster than existing collision detection algorithms. It uses machine learning to help robots avoid moving objects and weave through rapidly changing environments in real time.



Bioengineered Robotic Hand

Researchers are developing a first-of-its-kind bioengineered robotic hand that will actually feel and adapt to its environment. Just like human fingertips, the robotic hand is equipped with numerous sensory receptors that respond to changes in the environment.

The CyberKnife System

- The CyberKnife System is a non-invasive treatment for cancerous and non-cancerous tumors throughout the body.
- Can be an alternative to surgery, even for some patients with surgically complex tumors.
- The only fully robotic radiation delivery system.
- Delivers maximum dose of radiation directly to the tumor from many different angles with sub-millimeter precision.

CyberKnife in Pakistan

With help from generous donors, the Patients Aid Foundation (PAF) has purchased the CyberKnife Stereotactic System – a \$4 million robotic system invented by a Stanford University neurosurgeon. The system was brought to Pakistan for the first time in December 2012, and has been treating up to four patients per day **free of cost** at Jinnah Postgraduate Medical Centre's (Karachi) newly built CyberKnife unit.

How CyberKnife Works



Energy Snapshot



India's Green Shift to Renewables

India is moving at a rapid pace to adopt a green shift in its power sector, across industry and in transport, aiming to reduce dependence on the black fossil fuelled energy economy. It has been conventional wisdom that India is powering ahead with its industrialization in the same manner as earlier industrializing powers, and most recently in the footsteps of China as a leading producer of black, coal-fired electric power. It has been widely assumed that India would be the next major producer and consumer of coal and of coal-fired power, taking over where China has left off.

But just as China has surprised the world with the speed and scale of its shift from black to green power, so attention is now shifting to India as it shows every intention

of following in China's green footsteps. And like China, India has powerful reasons for doing so – from a means to curb the ever-worsening urban air pollution associated with burning fossil fuels, to the economic security that comes with having to import lower volumes of coal, gas and oil, and the enhancement of energy security that comes with becoming less reliant on geopolitical hotspots for fossil fuel supplies. And of course there is the issue of building the manufacturing and export industries of tomorrow, where clean energy and circular economy technologies promise to become central to future economic prosperity.

In October 2017 the International Energy Agency (IEA) in Paris reviewed progress around the world in building renewable energy industries, finding China, India and

the US to be the world's foremost players. The IEA projects that solar power will be the world's fastest growing renewable energy source over the next five years (until 2022), raising the global level of power sourced from renewables from 24% in 2017 to an anticipated 30% by 2022.

For all these reasons it makes sense to closely examine India's green strategies, to assess the impact that they might be having. India is already celebrated for having adopted very ambitious clean energy targets by 2022, when it is anticipated that India will have installed 100 GW of solar power and 60 GW of wind power, totaling 175 GW of clean power to be installed within the next five years. ■

Source: theenergycollective

Oil and gas reserves discovered in Attock

Pakistan Oilfields Limited, the country's third-largest explorer said it has found new oil and gas reserves from its onshore block in district Attock at the north of the country, a filing of the company said.

The company has made a significant oil and gas discovery in its Ikhlas Block, located in northern Potwar, about 83 kilometer southwest of Islamabad in Attock district, the company said in a filing to Pakistan Stock Exchange. The drilling of a deep exploratory well "Jhandial-1" was proposed acquisition and interpretation of recently acquired 3D seismic data, the statement said.

The well was drilled down to base Paleocene, with a total depth of 18,497 feet and during production testing, the significant amount of hydrocarbons were encountered, the company.

Pakistan Oilfields said in choke size of 32/64" the average flow of crude oil amounts to 2,160 barrels per day and gas flow was 19 MMscfd.

The gas composition analysis indicates that it has about 86% of methane, 7.2% ethane, and 2.9% propane. LPG content is around 2.5 tons per 1 MMscf of gas. The well is connected to the production line within two week time and gradually



will attain full potential.

Pakistan Oilfields holds 80% working interest in the field while 20% share belongs to Attock Oil Company. ■

Source: The Nation

Canada begins first LNG import by container

British Columbia has sent its first shipment of liquefied natural gas to China, part of a pilot project to test the feasibility of small-scale LNG exports by container ship from the Pacific Coast province to global markets.

The relatively small shipment of 950 gigajoules of gas, roughly 17 tonnes of LNG, is from FortisBC's Tilbury plant in the Vancouver suburb of Delta. It was marketed and shipped by Vancouver's True North Energy Corporation and China's CMC Enric Holdings Ltd.

Because the LNG is being transported by container rather than on a tanker, there is no need for massive export and import terminals. Once the container arrives in China, it can be moved by rail, truck or barge to its final destination, said Calvin Xu, chief executive of True North Energy. "This creates a much more flexible source of LNG supply to the end users," said Xu. "Buyers can import LNG directly in a small scale



without having to invest in billions of dollars in LNG receiving infrastructure."

Most of that LNG will used domestically, for transport and powering remote communities, though some will be

available for small-scale exports to smaller industrial users in Asia, whether on a spot basis or on long-term contracts. ●

Source: reuters

8 energy giants commit to reducing methane emissions within natural gas industry

BP, Eni, ExxonMobil, Repsol, Shell, Statoil, Total and Wintershall today committed to further reduce methane emissions from the natural gas assets they operate around the world. The energy companies also agreed to encourage others across the natural gas value chain – from production to the final consumer – to do the same.

The commitment was made as part of wider efforts by the global energy industry to ensure that natural gas continues to play a critical role in helping meet future energy demand while addressing climate change. Since natural gas consists mainly of methane, a potent greenhouse gas, its role in the transition to a low-carbon future will be influenced by the extent to which methane emissions are reduced.

The eight energy companies today signed a Guiding Principles document, which focuses on: continually reducing methane emissions; advancing strong performance across gas value chains; improving accuracy of methane emissions data; advocating sound policies and regulations on methane emissions; and increasing transparency. ●

Source: reuters



آپ کی لاعلمی، لا پرواہی یا ذرا سی بے احتیاطی... زندگی کے لیے خطرہ بن سکتی ہے!

گیس ہیٹر کے محفوظ استعمال کے لیے ان احتیاطوں پر ضرور عمل کریں



گیس ہیٹر استعمال کرتے ہوئے
ہوا کے اخراج کا پائپ ضرور لگائیں



ہیٹر کا والوکھول کر مائیس تلاش نہ کریں



سونے سے پہلے گیس ہیٹر کا والوسوچ بند کریں۔
گیس ہیٹر کو بیکار نہ چلنے دیں



سونے سے پہلے گیس کا
مین والو بھی یاد سے بند کریں



تازہ ہوا کا گزر یقینی بنائیں

SSGC Helpline
1199

آپ کا تحفظ آپ کے اپنے ہاتھ میں!

سوئی سدرن گیس
کمپنی لمیٹڈ
SSGC

سوئي سدرن گيس ڪمپني طرفان سي ايس آر اڀائڻ تحت تعليمي ۽ فلاحي ادارن کي چيڪن جي ورهاست



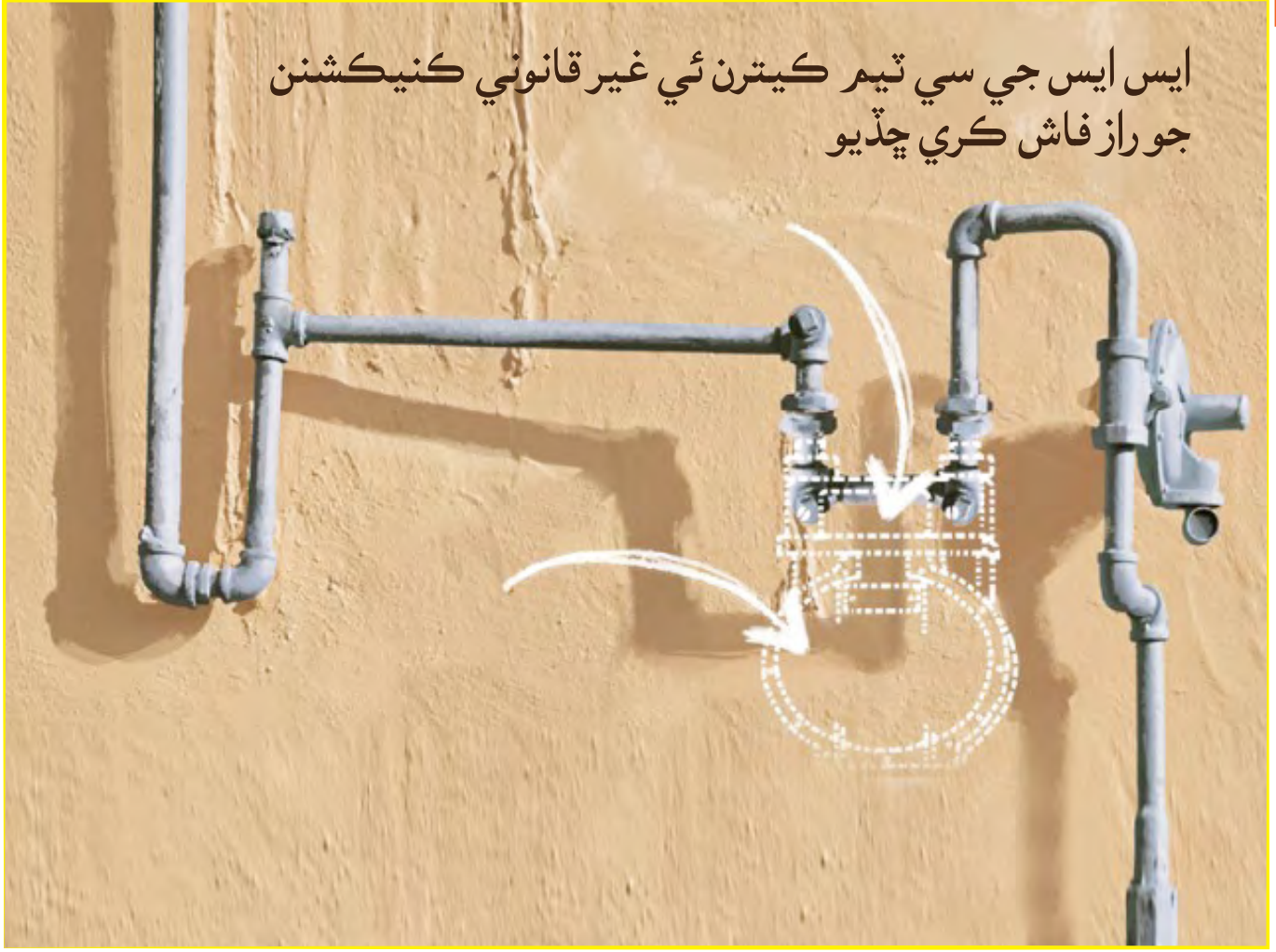
فائونڊيشن، امڪان ويلفيئر آرگنائيزيشن، عالمگير ويلفيئر ٽرسٽ ۽ اميد مرڪز شامل آهن. ان تقريب ۾ سئي سدرن گيس ڪمپني طرفان نه رڳو فلاحي ادارن جي سربراهن ۽ عيوضين کي بلڪه انهن ادارن کي ڪيل مدد مان فائدو وٺندڙ ماڻهن کي به گهرايو ويو هو جن اسٽيج تي اچي سندن حياتين ۾ آيل بهتري کان واقف ڪيو هنن سئي سدرن گيس ۽ سندن تعليمي ۽ فلاحي ادارن جا ٿورا مڃيا ته انهن سي ايس آر پارٽنرشپ جي ڪري اهي سندن تعليمي خرچ ۽ ڪين ٿيل ٻين موذي بيمارين جي علاج کي منهن ڏيئي سگهيا. ان موقعي تي ڊاڪٽر رت فائو جي مان ۾ هڪ اعزازي شيلڊ ايس ايس جي سي جي ايم ڊي امين راجپوت طرفان ايم ايل ايل سي جي ٽيم کي ڏني وئي. تقريب جي پڄاڻيءَ تي مرڪز اميد جي خاص ٻارن هڪ رنگارنگ ٽيبلو پيش ڪري انهيءَ ڳالهه جي خاطري ڪرائي ته محفل ۾ شرڪت ڪندڙ عزم جي جذبي ۽ هڪ نئين اميد سان اتان روانا ٿيندا. **1**

سئي سدرن گيس ڪمپني جي ايم ڊي امين راجپوت ڊاڪٽر رت فائو جي انسانيت سان پيار ۽ محبت ۽ ان سلسلي ۾ تمام گهڻيون خدمتون ڪرڻ تي کيس تمام گهڻو ساراهيو. ايس ايس جي سي جي ڪارپورٽ ڪميونيڪيشنز ڊپارٽمينٽ طرفان ڊاڪٽر رت فائو جي حياتي ۽ حالتن بابت هڪ مختصر ڊاڪيومينٽري به ڏيکاري وئي جيڪا هنن پاڻ ناهي هئي. تقريب جي مهمانن ان ڊاڪيومينٽري کي پسند ڪندي سوئي سدرن گيس ڪمپني طرفان تعليم، صحت، ماحول ۽ معاشرتي ترقيءَ جي سلسلي ۾ ڪيل ڪوششن کي به ساراهيو. سي ايس آر تحت جن ادارن سان سهڪار ڪيو ويو انهن ۾ آءِ بي ايل ڪراچي، مهراڻ يونيورسٽي ڄامشورو، ڊي سٽيزن فائونڊيشن ايس آءِ يو انڊس اسپتال، فاطمه ڪڊني ڪيئر سينٽر، انٽرنيشنل ويلفيئر ٽرسٽ، ڊبليو ڊبليو ايف پاڪستان، ميري ايڊيليد لهروسي سينٽر، دارالاسڪون، ٽرڊيپ رورل ڊولپمينٽ پروگرام، افضال ميموريل ٿيلسيما فائونڊيشن، هيپل انٽرنيشنل ويلفيئر ٽرسٽ، ميڪ اي وش فائونڊيشن، المصطفيٰ ويلفيئر ٽرسٽ ايس او ايس وليج ڪراچي، ڊي سي ايل ويلفيئر ايسوسيئيشن، عمير ناءِ

سوئي سدرن گيس ڪمپني پوئتي پيل طبيعتن جي خدمت کي ورجائيندي مالي سال 2016-17 جي سي ايس آر اڀائڻ تحت اٽڪل 20 فلاحي ۽ تعليمي ادارن ۾ هڪ ڀر وٺار تقريب ۾ چيڪ ورهايا. اها تقريب 27 آڪٽوبر 2017 تي هيڊ آفيس جي آڊيٽوريم ۾ ٿي. ان موقعي تي تعليمي ۽ فلاحي ادارن جي عيوضين ايس ايس جي سي جي قائم مقام ايم ڊي امين راجپوت کان چيڪ ورتا. ان دوران ڪمپني جي ڪارپورٽ ڪميونيڪيشن ڊپارٽمينٽ طرفان تيار ڪيل مختصر وڊيو به ڏيکاريون ويون. جن ۾ سئي سدرن گيس ۽ انهن ادارن وچ ۾ رابطن ۽ ڪارڪردگي کي ظاهر ڪيو ويو. ان تقريب ۾ خاص طور تي سئي سدرن گيس ڪمپني طرفان ميري ايڊيليد لهروسي سينٽر جي باني محترما رت فائو کي شاندار نموني خراج تحسین پيش ڪيو ويو. ان سلسلي ۾ ايم اي ايل سي جي سي اي او ڊاڪٽر مرون لويو، سينئر مئنيجر ڊاڪٽر مظاهر ضياءَ، آرڪ بشپ آف ڪراچي جوف ڪائونسل، سوشل ورڪر صابر برني، يوگا ايڪسپرت يوگي وجاهت، عمران نور (جي پي ايل) تي وي اينڪر نصرت حارث، شهباز اسلام اي جي ايم (ڪارپورٽ ڪميونيڪيشنز) ۽



ايس ايس جي سي سي ٽيم ڪيترن ئي غير قانوني ڪنيڪشنن جو راز فاش ڪري ڇڏيو



ڪئي پئي ويئي. پيپر فيڪٽري جو مالڪ سڌي لائين مان گيس چوري ڪري رهيو هو. انهن پنهنجي خلاف قانوني ڪارروائي ڪري سندن گيس جو ڪنيڪشن کاتو ويو ۽ هنن خلاف ايف آءِ آر به داخل ڪئي ويئي.

ايس ايس جي سي سي گيس چوريءَ جي پاڙو پٽڻ جو پڪو پھ ڪيو آهي. گيس ٽيفٽ ڪنٽرول اينڊ رڪوري ايڪٽ 2016 تحت ۽ تازو ٺاهيل گيس ٽيفٽ ڪورٽن ذريعي وڻن اهو اختيار آهي ته اهي گيس چورن خلاف قدم کڻي سگهن.

نالو اختر حسين منگي ۽ شيبير حسين منگي آهن تن جي مٿين جي جڏهن ڇاپي جي خبر پئي ته اهو اتان ڀڄي ويو. سوئي گيس جي ٽيمر گئس چوري ۾ استعمال ٿيندڙ ڪلپن کي ڪڍي پنهنجي قبضي ۾ ورتو. سٺي گيس جي ٽيمر ڪورنگيءَ ۾ موجود ڪڙهائيءَ جي هڪ ڪارخاني تي به ڇاپو هڻي ڪارخاني جي مالڪ محمد وصائب کي گرفتار ڪري هن خلاف ايف آءِ آر ڪرائي آهي. گڏوگڏ ٽيمر ان ڪارخاني جي گيس جو ڪنيڪشن به کاتي ڇڏيو آهي.

ان کانسواءِ لياري جي خطرناڪ علائقي سنگولين ۾ به ڇاپو هنيو ويو جتي هڪ پيپر فيڪٽري ۽ تندور تي گيس چوري

ايس ايس جي سي سي گيس چورن خلاف ڪارروائي جاري رکي آهي. ان سلسلي ۾ هڪ پراجيڪٽ (فليٽس) جيڪو ڪامران چورنگي وٽ هو اتي ڇاپو هنيو. جتي هڪ اندازي موجب 8000 ملين ڪيويڪ فوٽ گيس جنهن جي قيمت اٽڪل 10 ملين رپيا ٿئي ٿي جي چوري پڪڙي. جيڪي ڏوهاري پڪڙيا ويا آهن، اهي 1 km جي سڌي لائين مان اٽڪل 70 کان وڌيڪ گهرن ۾ ۽ پن گيس جنريٽرن 15KV ۽ 25KV ذريعي هڪ هوٽل هلائڻ کانسواءِ ڪيترن ئي ٻين دوڪانن کي به گيس ڏيئي رهيا هئا. ان کانسواءِ هڪ لا فرم، جيڪا عمارت جي مالڪن جي نالي ۾ آهي ۽ جنهن جي مالڪن جا



سوئي سدرن گيس طرفان اڀتيا کي ايل اين جي ۽ گيس چوري خلاف مهم بابت بريفنگ



سزائون کان واقف ڪرڻ لاءِ هڪ مهم شروع ڪرڻ واري آهي جنهن ۾ گهريلو، ڪميشن ۽ صنعتي ادارن ۾ موجود گيس چورن کي خاص طور تي نشانو بڻايو ويندو. هن اميد ظاهر ڪئي ته اڀتيا پڻ ان سلسلي ۾ ساڻن مڪمل سهڪار ڪندي.

اڀتيا جي ميمبرن سوئي سدرن گيس ڪمپني طرفان ڪنيل انهن قدمن کي تمام گهڻو ساراهيو ۽ اميد ظاهر ڪئي ته اهڙي ريت بچايل گيس جائز ۽ قانوني واپرائيندڙن کي استعمال لاءِ ملندي. هنن اهو به پيچيو ته سوئي سدرن گيس ڪمپني ٻين پاور جنريشن ڪمپنين وانگر گيس پائپ لائين سيگمينٽيشن وارو طريقو ڇو نه ٿي اختيار ڪري ته جيئن يو ايف جي نقصان تي ضابطو ڪري سگهجي. ان تي سوئي گيس جي انتظاميه ٻڌايو ته ڪمپني اڳ ۾ ئي پائپ سيگمينٽيشن وارو طريقو اختيار ڪيو آهي پر زمين اندر لائين جي پورڇ ۽ منجهيل نيت ورڪ سبب منصوبي ۾ ڊيگهه ٿي رهي آهي، هن وڌيڪ ٻڌايو ته ڪيتريون ئي سي اين جي اسٽيشنون خاص ٽرانسميشن لائين سان ڳنڍيل آهن ۽ ٻين صنعتن کي به خاص ٽرانسميشن لائين تي منتقل ڪيو پيو وڃي گڏجاڻي کانپوءِ آصف انعام چيئرمين اڀتيا (سنڌ بلوچستان ريجن) ايس ايس جي سي جي اي ايم ڊي امين راجپوت کي هڪ يادگاري شيڊ ڏني. هن اڳوڻي چيئرمين طارق مسعود، ياسين صادق، خرم اشفاق ۽ نديم مقبول سان گڏن گڏجاڻي ۾ اڀتيا جي نمائندگي ڪئي.

سنڌ صوبي جي صنعتن کي آر ايل اين جي جي سهلاءِ جي حوالي سان هڪ سوال جي جواب ۾ ايس ايس جي سي جي ٽيم ٻڌايو ته في الحال آر ايل اين جي ملڪ جياترين علائقن ۾ اڀتيا پئي وڃي پر مستقبل ۾ ان کي توانائي (پيٽروليم ڊويزن) جي وزارت جي هدايتن تي ايس ايس جي سي جي فرينچائز علائقن ۾ به استعمال ڪيو ويندو.

برگيڊيئر (ر) محمد ابوذڙ ڊائريڪٽر جنرل (ايس ايس اينڊ سي جي ٽي او) گيس ٽيفٽ اينڊ رڪوري ايڪٽ 2016 جي مختلف گوشن تي تفصيلي روشني وڌي جيڪو قومي اسيمبلي پاس ڪري چڪي آهي. ان ايڪٽ موجب گيس چوري ڪندڙ ڏوهارين کي سخت سزائون ڏيڻ شامل آهي جن ۾ 14 سالن تائين قيد ۽ اٽڪل هڪ ڪروڙ رپين تائين ڏنڊ مڙهڻ به شامل آهي. هن ٻڌايو ته گيس ايڪٽ جي لاڳو ٿيڻ کانپوءِ سنڌ ۽ بلوچستان ۾ گيس چوري خلاف ڪارروائي لاءِ گيس يوٽيلٽي ڪورٽن ۽ خاص پوليس اسٽيشنون ٺهڻ سان سوئي سدرن گيس ڪمپني کي گيس چورن خلاف مهم ۾ زبردست سهڪار حاصل ٿيو آهي. ايس ايس اينڊ سي جي ٽي او ڊپارٽمينٽ کي جديد بنيادن تي ٺاهيو ويو آهي جنهن ۾ تجربيڪار شهري ۽ قانون لاڳو ڪندڙ ادارن جا آفيسر گيس چوري بابت جانچ ۽ ڪارروائي ڪرڻ جون ذميواريون ناهي رهيا آهن. هن اهو به ٻڌايو ته جلد ئي سکر، نٿي ۽ ڪوئيٽا ۾ به گيس چوري جي معاملي تي نظر رکڻ وارا ٿاڻا ٺاهيا ويندا جيڪي خاص طور تي گيس چوري جي معاملي کي ڏسندا ۽ اهڙا ڪيس اڪلائيندا. ڪمپني جلد ئي گيس چوري ۽ ان جي

ايس ايس جي جي قائم مقام ايم ڊي امين راجپوت اهو عزم ورجايو آهي ته ايل اين جي مستقبل جو پارٽ آهي ۽ ان جي فراهمي قدرتي گيس جي گهرج ۽ پهچ وارو فرق ختم ڪرڻ ۽ ملڪ ۾ توانائي جي بحران کي منهن ڏيڻ لاءِ اڻ ٿر آهي. ايس ايس جي سي ان سلسلي ۾ پائپ لائين جو ضروري انسٽرڪچر ٺاهيو آهي ته جيئن آر ايل اين جي کي گهڻي مقدار ۾ ملڪ جي اترين علائقن ڏانهن اڻايو وڃي.

سوئي سدرن گيس جي اي ايم ڊي اها ڳالهه آل پاڪستان ٽيڪسٽائيلز ملز ايسوسي ايشن (اڀتيا) سنڌ بلوچستان ريجن جي ميمبرن سان هڪ گڏجاڻي ۾ ڪئي جيڪا اڀتيا هائوس ڪراچي ۾ ٿي. ان موقعي تي سوئي سدرن گيس ڪمپني جو ڊاڪٽر اعجاز احمد، ايس ايس جي ايم (سي ايس) سعيد لاڙڪ، اي ايس جي ايم (ڊسٽري بيوشن) سائوٿ برگيڊيئر رٽائرڊ محمد ابوذڙ، ڊائريڪٽر جنرل سيڪيورٽي سروسز اينڊ ڪنٽرول گيس ٽيفٽ آپريشنز (ايس ايس اين سي جي ٽي او) ۽ شهربار ڪاظمي جي ايم بلنگ به موجود هئا. اڀتيا ٽيم به ملڪ ۾ توانائيءَ جي موجوده بحران تي ڳڻتي ظاهر ڪئي جنهن ڪري ملڪ جو روڱي واپار متاثر ٿي رهيو آهي.

هنن لڳاتار ۽ سستي ۽ محفوظ توانائيءَ جي پهچ جي خاطريءَ جي ضرورت تي زور ڀريو ۽ اميد ظاهر ڪئي ته سوئي سدرن گيس ڪمپني ٽيڪسٽائيل واري صنعت کي هتي ڌيار واري ڳالهه کي ذهن ۾ رکندي گيس پريشر ۽ ان جي دستيابي بابت مسئلن کي ترجيحي بنيادن تي حل ڪندي.



ایس ایس جی سی ٹیم کی غیر قانونی گیس کنکشن کے خلاف کارروائی



فیکٹری اور ایک تندور کے لئے گیس چوری کی جارہی تھی۔ بہپر فیکٹری کا مالک ڈائریکٹ لائن سے گیس لے رہا تھا۔ ان لوگوں کے خلاف بھی قانونی چارہ جوئی کی گئی اور ان کا بھی گیس کنکشن معطل کر کے اور ایف آئی آر کرائی گئی۔

ایس ایس جی سی نے گیس چوری جیسی لعنت کو جڑ سے اکھاڑ پھینکنے کا تہیہ کیا ہے۔ گیس تھیفٹ کنٹرول اینڈ ریکوری ایکٹ 2016 اور حالیہ قائم شدہ گیس تھیفٹ کوڑش کے تحت سوئی گیس کو یہ پورا اختیار حاصل ہے کہ وہ ان گیس چوروں کے خلاف ایکشن لے سکے۔

نام اختر حسین منگی اور شبیر حسین منگی ہیں۔ فرم کے نیچر کو جیسے ہی چھاپے کا پتہ چلا اس نے فرار اختیار کیا۔

سوئی گیس کی ٹیم نے گیس چوری میں استعمال ہونے والے گھیس کو نکال کر اپنے قبضے میں لے لیا۔ سوئی گیس کی ٹیم نے ایک چھاپہ کورنگی میں موجود ایک کڑھائی کے کارخانے پر بھی مارا۔ کارخانے کا مالک محمد وصائب کو پولیس نے گرفتار کر لیا اور اس کے خلاف ایف آئی آر کاٹ دی۔ سوئی گیس کی چھاپہ مار ٹیم نے اس کارخانے کا گیس کنکشن بھی معطل کر دیا۔ لیاری کے خطرناک علاقے سنگولین میں بھی چھاپہ مارا گیا جہاں ایک بہپر

ایس ایس جی سی نے گیس چوروں کے خلاف کارروائی کو جاری رکھا ہوا ہے۔ اسی سلسلے میں ایک پراجیکٹ (فلٹس) جو کہ کامران چورنگی کے نزدیک وقوع پذیر ہے چھاپہ مارا گیا۔ ایک اندازے کے مطابق 8000 ملین کیوبک فٹ گیس جس کی مالیت تقریباً 10 ملین ہے پکڑی گئی۔ جو مجرم پکڑے گئے ہیں وہ 1-1 km کی ڈائریکٹ لائن سے تقریباً 70 سے زائد گھروں کو 15kv اور 25kv کے دو گیس جنریٹرز جو ایک ہوٹل اور کئی دوکانوں کو چلانے کیلئے چوری کی گیس فراہم کر رہے تھے۔ اس کے علاوہ ایک لاء فرم جو کہ بلڈنگ کے مالکان کے نام ہے اس فرم کے مالکان کے



سوئی سدرن گیس کمپنی کی سی ایس آئی آر اقدامات کے تحت تعلیمی اور فلاحی اداروں کو چیکوں کی تقسیم



کراچی، ڈس ایبل ویلفیئر ایسوسی ایشن، عمیر شاہ فاؤنڈیشن، امکان ویلفیئر آرگنائزیشن، عالمگیر ویلفیئر ٹرسٹ اور مرکز امید شامل ہیں۔ اس تقریب میں سوئی سدرن گیس کمپنی کی جانب سے نہ صرف فلاحی اداروں کے سربراہوں اور نمائندوں کو بلکہ ان اداروں کو مہیا کی گئی امداد سے مستفید ہونے والے مستحق افراد کو بھی مدعو کیا گیا تھا جنہوں نے اسٹیج پر آکر حاضرین محفل کو اپنی زندگیوں اور حالات میں بہتری سے آگاہ کیا۔ انہوں نے سوئی سدرن گیس اور اپنے تعلیمی اور فلاحی اداروں کا شکر یہ ادا کیا کہ اس سی ایس آئی آر پروگرام کی بدولت وہ اپنے تعلیمی اخراجات پورے کر کے باخطرہ ناک موذی امراض سے نجات پاسکے۔

ڈاکٹر تھہ فاؤنڈیشن کے اعزاز میں ایک یادگاری شیلڈ ایم ڈی ایس ایس جی سی، این راجپوت کی جانب سے ایم اے ایل سی ٹیم کو پیش کی گئی۔ تقریب کے اختتام پر مرکز امید کے خصوصی بچوں نے ایک رنگارنگ ٹیبلو پیش کر کے اس بات کو یقینی بنادیا کہ شرکاء محفل عزم کے جذبے اور ایک نئی امید کے ساتھ وہاں سے رخصت ہوں۔

اسٹیکر نصرت حارث، شہباز اسلام اے۔ جی ایم (کا پورٹ کیونیکیشنز) اور این راجپوت، ایم ڈی، سوئی سدرن گیس کمپنی نے ڈاکٹر تھہ فاؤنڈیشن کی انسانیت سے لگن و محبت اور اس مقصد کیلئے بے لوث خدمات پر دل کھول کر انہیں خراج تحسین پیش کیا۔ ایس ایس جی سی کے کارپوریٹ کیونیکیشنز ڈپارٹمنٹ کی جانب سے ڈاکٹر تھہ فاؤنڈیشن کی زندگی و حالات پر ایک مختصر ڈاکیومنٹری بھی دکھائی گئی جو مکمل طور پر سی ایس آئی آر کی کاوشوں کی تقریب کے مہمانوں نے اس ڈاکیومنٹری کو پسند کرتے ہوئے سوئی سدرن گیس کمپنی کی جانب سے تعلیم، صحت، ماحول اور معاشرتی ترقی کے میدانوں میں کی گئی کوششوں کو بھی بے حد سراہا۔

جن اداروں کی سی ایس آئی آر پروگرام کے تحت معاونت کی گئی ان میں آئی بی اے کراچی، مہران یونیورسٹی جانشین، دی سٹیژن فاؤنڈیشن، ایس آئی یو ٹی، ڈبلیو ڈبلیو ایف پاکستان، میری ایڈیٹیو لیبز وی سینٹر، دارسکون، تھر ڈیپ رولر ڈیولپمنٹ پروگرام، افضل میموریل تھیلیپیسیا فاؤنڈیشن، وی انڈس ہاسپٹل، فاطمہ کڈنی کیئر سینٹر، ہیلپ انٹرنیشنل ویلفیئر ٹرسٹ، میک اے وٹس فاؤنڈیشن، المصطفیٰ ویلفیئر ٹرسٹ، ایس او ایس ویلج

سوئی سدرن گیس کمپنی نے پسماندہ طبقات کی خدمت کے عزم کا اعادہ کرتے ہوئے مالی سال 2016-17 کے سی ایس آئی آر اقدامات کے تحت 20 کے قریب فلاحی و تعلیمی اداروں میں ایک پروگرام تقریب میں چیک تقسیم کئے۔ یہ تقریب 27 اکتوبر 2017 کو ہیڈ آفس آڈیٹوریم میں منعقد کی گئی۔

تعلیمی اور فلاحی اداروں کے نمائندوں نے این راجپوت، ایکٹنگ ایم ڈی ایس ایس جی سی چیک وصول کئے۔ اس دوران کمپنی کے کارپوریٹ کیونیکیشن ڈپارٹمنٹ کی جانب سے تیار کردہ مختصر ویڈیو بھی پیش کی گئی جن میں سوئی سدرن گیس اور ان اداروں کے درمیان روابط اور کارکردگی کو اجاگر کیا گیا۔

اس تقریب میں خصوصی طور پر سوئی سدرن گیس کمپنی کی جانب سے میری ایڈیٹیو لیبز وی سینٹر کی ہانی محترمہ تھہ فاؤنڈیشن انٹرنیشنل کو پیش کیا گیا۔ اس سلسلے میں ایم اے ایل سی کے سی ای او ڈاکٹر مرؤن لوہو، سینئر مینجنگ ڈائریکٹر مظاہر ضیاء، آرک بشپ آف کراچی جوزف کاؤٹس، سوشل ورکر صارم برنی، یوگا ایکسپٹریٹ یوگی جاہت، عمران نور (پی پی ایل)، ٹی وی



سوئی سدرن گیس کی اسپیشیا کو ایل این جی اور گیس چوری کے خلاف مہم پر بریفنگ



والے گیس چوروں کو بالخصوص نشانہ بنایا جائے گا۔ اس سلسلے میں انہوں نے اسپیشیا سے بھی بھر پور تعاون کی توقع کی۔

اسپیشیا کے ممبران نے سوئی سدرن گیس کمپنی کے ان تمام اقدامات کو دل کھول کر سراہا اور امید ظاہر کی ان سب سے بچائی گئی گیس جائز اور قانونی صارفین کے استعمال کیلئے دستیاب ہوگی۔ انہوں نے یہ سوال بھی کیا کہ سوئی سدرن گیس کمپنی دیگر پاور جزییشن کمپنیوں کی طرح گیس پائپ لائن سیکمینٹیشن کے طریقہ کار کو کیوں اپناتی تاکہ یو ایف جی نقصانات پر قابو پایا جاسکے۔ اس پرسوئی سدرن گیس کی مینجمنٹ نے بتایا کہ کمپنی پہلے سے ہی پائپ لائن سیکمینٹیشن کے طریقہ کار کو اپناتی ہے لیکن لائسنز کے زیر زمین مدفون ہوئے اور نیٹ ورک اٹھتے ہوئے ہونے کے سبب منصوبہ طوالت کا شکار ہو رہا ہے۔ انہوں نے مزید بتایا کہ بہت سے سی این جی اسٹیشنز خصوصی ٹرانسمیشن لائسنز سے وابستہ ہیں اور دیگر صنعتوں کو بھی خصوصی ٹرانسمیشن لائسنز پر منتقل کیا جا رہا ہے۔

میٹنگ کے بعد آصف انعام، اسپیشیا چیئرمین (سندھ بلوچستان ریجن) نے امین راجپوت، اے ایم ڈی، ایس ایس جی کو ایک یادگاری شیڈل پیش کی۔ آصف انعام، چیئرمین اسپیشیا (سندھ بلوچستان ریجن) نے طارق سعید (سابق چیئرمین)، یاسین صادق، خرم اشفاق اور ندیم متبول کے ہمراہ اس میٹنگ میں اسپیشیا کی نمائندگی کی۔

سوال کے جواب میں ایس ایس جی سی ایم نے بتایا کہ فی الحال آریل این جی شمالی علاقوں میں بھی جاری ہے لیکن مستقبل قریب میں آریل این جی کو وزارت توانائی (پٹرولیم ڈویژن) کی زیر ہدایت ایس ایس جی سی کے فرنیچر علاقوں میں بھی استعمال کیا جائے گا۔

بریگیڈیئر (ر) محمد بوذر، ڈائریکٹر جنرل (ایس ایس اینڈ سی جی ٹی او) نے گیس (تھیفٹ اینڈ ریکوری) ایکٹ 2016 کے مختلف گوشوں پر مفصل روشنی ڈالی جو کہ قومی اسمبلی سے پاس ہو چکا ہے۔ اس ایکٹ کے مطابق گیس چوری میں شامل مجرموں کیلئے سخت سزائیں ہیں جن میں 14 سال تک قید اور تقریباً ایک کروڑ روپے تک جرمانہ شامل ہے۔ انہوں نے بتایا کہ گیس ایکٹ کے نفاذ، سندھ و بلوچستان میں گیس چوروں کی سرکوبی کیلئے گیس پولیٹنی کورٹس خصوصی گیس پولیس اسٹیشن کے قیام سے سوئی سدرن گیس کمپنی کو گیس چوروں کے خلاف مہم میں زبردست معاونت ملی ہے۔ انہوں نے مزید بتایا کہ بہترین نتائج کیلئے ایس ایس اینڈ سی جی ٹی او اور ڈپارٹمنٹ کو جدید خطوط پر استوار کیا گیا ہے جس میں تجربہ کار شہری اور قانون نافذ کرنے والے ادارے کے افسران گیس چوری سے متعلق تفتیشی اور آپریشنل ذمہ داریاں سنبھالے ہوئے ہیں۔ انہوں نے یہ بھی بتایا کہ مستقبل میں سکھر، بھٹھہ اور کوئٹہ میں ایسے پولیس اسٹیشن بھی بنائے جائیں گے جو خصوصی طور پر گیس چوری سے متعلق کیسز دیکھیں گے۔ کمپنی جلد ہی گیس چوری اور اس کی سزاؤں سے آگاہی کیلئے ایک مہم شروع کرنے والی ہے جس میں گھریلو، کمرشل اور صنعتی اداروں میں پائے جانے

امین راجپوت، ایکٹنگ ایم ڈی، ایس ایس جی سی نے اس عزم کا اعادہ کیا کہ ایل این جی مستقبل کا ایندھن ہے اور اس کی فراہمی قدرتی گیس کے طلب و رسد کے فرق کو مٹانے اور ملک میں پھیلے توانائی کے بحران پر قابو پانے کیلئے ناگزیر ہے۔ اس سلسلے میں ایس ایس جی سی نے ضروری پائپ لائن کا انفراسٹرکچر تکمیل دے دیا ہے تاکہ آریل این جی کو وافر مقدار میں ملک کے شمالی علاقوں میں بھیجوا جاسکے۔

اے ایم ڈی، سوئی سدرن گیس کمپنی نے ان خیالات کا اظہار آل پاکستان ٹیکسٹائلز ایسوسی ایشن (اسپیشیا) سندھ بلوچستان ریجن کے ممبران کے ساتھ ایک میٹنگ کے دوران کیا جو کہ اسپیشیا ہاؤس، کراچی میں منعقد ہوئی، سوئی سدرن گیس کمپنی سے ڈاکٹر اعجاز احمد، ایس جی ایم (سی ایس)، سعید لاڑ، اے ایم جی ایم (ڈسٹری بیوٹن - ساؤتھ)، بریگیڈیئر (ر) محمد بوذر، ڈائریکٹر جنرل، سیکورٹی سروسز اینڈ کنٹرول گیس تھیفٹ آپریشنز (ایس ایس اینڈ سی جی ٹی او) اور شہر یار کاظمی، جی ایم (بلگ) بھی اس موقع پر اے ایم ڈی کے ہمراہ تھے۔ اسپیشیا ٹیم نے بھی ملک میں جاری توانائی کے بحران پر تشویش کا اظہار کیا جس کی وجہ سے ملک کی برآمدات کو خطرہ لاحق ہو رہا ہے۔ انہوں نے مستقل سستی اور محفوظ توانائی کی رسد کو یقینی بنانے کی ضرورت پر زور دیا اور امید ظاہر کی کہ سوئی سدرن گیس کمپنی ٹیکسٹائل صنعت کے فروغ کو مد نظر رکھتے ہوئے گیس پریشر اور دستیابی سے متعلق مسائل کو ترجیح بنیادوں پر حل کرے گی۔

صوبہ سندھ کی صنعتوں کو آریل این جی کی سپلائی کے حوالے سے ایک





فیول کس، انرجی سیکورٹی اور 'ای اینڈ پی' کمپنیز کا موجودہ صورتحال شامل ہیں۔ مختلف مقررین جنہوں نے اس موقع پر بات کی ان میں ڈاکٹر لیو کیا نگ، سیکری جنرل گلوبل انرجی فورم، چانچیز اکیڈمی آف سوشل سائنسز، این ای ڈی واکس چانسلر پروفیسر ڈاکٹر سرور شحشت لودھی اور اسٹنٹ پروفیسر پیٹرولیم انجینئرنگ ڈاکٹر پارٹنٹ ڈاکٹر جاوید حنیف، ظہیر عالم، ہیڈ آف ایکسپلوریشن اینڈ ڈائریکٹوریٹ پیٹرولیم کنسلیٹنٹس اور ڈاکٹر الیاس فاضل سی ای او، آئل کمپنیز اینڈ وائزری کونسل بھی شامل تھے۔

واقع ہوئی ہے۔ پی آئی پی کے چیئرمین جیورجیو گوڈزی، پروفیسر ڈاکٹر سرور شحشت، واکس چانسلر این ای ڈی یونیورسٹی، سی ای او پی آئی پی اور عاصم مرتضیٰ نے یونیورسٹیز اور انڈسٹری کے آپس میں تعلقات قائم ہونے پر بے حد زور دیا۔ اس طرح ملک میں فیول کس اور قابل تجدید انرجی کی کمی کو پورا کرنے کے لئے مختلف حکمت عملی پر کام کیا جاسکے گا۔ عاصم ترمذی صاحب کے علاوہ بھی بہت سے مقررین نے انرجی سیکورٹی اور فیول کس کے حوالے سے بات کی۔ جس میں انجیل گیس بنیادی ڈھانچے،

عاصم ترمذی، پراجیکٹ ڈائریکٹر (لکوینفاٹینڈ گیسز) ایس ایس جی سی نے اس موقع پر ایک جامع پریزنٹیشن دی جس میں کہنی کے گیس ٹرانسمیشن پراجیکٹ کے شاندار بنیادی ڈھانچے پر روشنی ڈالی جو کہ 42 ڈی ایا اور 34 کلو میٹر پر مشتمل ہے۔ جیسے ترمذی صاحب نے بتایا اس حساب سے 600 ایم ایم سی ایف ڈی، آرا میں این جی اس وقت فلوئنگ، سٹورج، بری گیسیفیکیشن پونٹ (FSRU) کے ذریعے پورٹ قاسم سے پنجاب کے سی این جی اینڈ فریٹلائزر پونٹ کو دی جارہی ہے۔ اس پراجیکٹ کی مدد سے ملک میں قدرتی گیس کی طلب و رسد میں گپ میں کسی حد تک کمی



ایل این جی کی بدولت ملک کی توانائی کی ضروریات پوری ہو رہی ہیں



انرجی کس کے بدلاؤ اور اس سلسلے میں ہونے والی اہم کامیابیوں کا ذکر کیا گیا۔ پی ای او کا یہ تازہ ترین شمارہ این ای ڈی (NED) یونیورسٹی کے تعاون سے بنایا گیا۔ اس شمارے کا افتتاح پرائم منسٹر صاحب نے کانفرنس میں ایک سادہ پروقار تقریب میں کیا۔ اس افتتاح کے موقع پر پرائم منسٹر صاحب کے ساتھ PIP کے چیئرمین جیورجیا گوڈری، سی ای او عاصم مرتضیٰ خان اور سینئر مینجمنٹ، پاکستان انرجی سیکٹر کی مایہ ناک کمیٹی جس میں ایس ایس جی سی، پاکستان پیٹرولیم لمیٹڈ، پارکو، یو ای پی اور فوجی آئل ٹرمینل اینڈ ڈسٹری بیوشن کمپنی شامل تھیں۔ ان کمیٹیوں نے اس ایونٹ کو اسپانسر کیا اور ہتھ و ہتھ وغیرہ لگائے گئے جن پر اس موقع پر شریک لوگوں کا نامنا بندھا رہا۔

کی ضرورت ہے۔ انہوں نے زور دیا کہ یہ اصل میں خود میں بہتری لانے کی لگن ہے جو اصل کامیابی کا راز ہے اور تیل و گیس کو دریافت کیلئے زیادہ محنت و لگن کو بروئے کار لانے کی ضرورت ہے۔ وزیر اعظم نے یہ بھی بتایا کہ مقامی کمپنیوں کو زیادہ محنت کرنی چاہیے اور حکومت ان کے کام میں مداخلت نہیں کر رہی ہے۔

اس موقع پر ہماری ٹیم نے پورا دن اس پروگرام کی میزبانی کا کام بھی سنبھالا۔ اس موقع پر سوئی گیس کے ایم ڈی امین راجپوت، عمران فاروقی (ڈی ایم ڈی) کارپوریٹ سروسز محمد وسیم (ڈی ایم ڈی آپریشنز) اور کارپوریٹ کمیونیکیشن کے شہباز اسلام (ایکٹنگ جی ایم) سید عمران (چیف نیچر) اور فرحان منافع (ڈپٹی نیچر) نے بھی شرکت کی۔

اس سال POGC کی خاص بات PIP کی پبلیکیشن ”پاکستان انرجی آؤٹ لک“ کا اجراء تھی۔ جس میں کلی طور پر پاکستان کے انرجی سیکٹر اور

وزیر اعظم شاہد خاقان عباسی نے کہا ہے کہ حالیہ حکومت نے نہایت مہارت کے ساتھ توانائی کے بحران پر قابو پایا ہے جس نے پچھلے حکومتوں کے طور طریقوں کی وجہ سے ملک کی معاشی صورتحال کو بہت نقصان پہنچایا ہے۔ وزیر اعظم نے یہ بات پاکستان آئل اینڈ گیس کانفرنس سے اپنے خطاب کے دوران کہی جو یکم نومبر 2017 کو پیٹرولیم انسٹی ٹیوٹ آف پاکستان کی جانب سے میریٹ ہوٹل اسلام آباد میں منعقد کیا گیا۔ اس تقریب کی تھیم ”ایمرجنگ فیول کس فار پاکستان اینڈ مارکیٹس آؤٹ لک“ تھی۔

وزیر اعظم نے فرمایا کہ ایل این جی کی درآمد سے ملک کی توانائی کی ضروریات پوری ہوئی ہیں۔ وزیر اعظم نے فرمایا کہ آج ہم ترقی کی جانب گامزن ہیں۔ ہمارے پاس نئے ذخائر دریافت ہوئے ہیں اور تیل کی پیداوار ایک لاکھ بیرل یومیہ تک بڑھ گئی ہے۔ لیکن ابھی بہت محنت



صلاحیت اور جذبے کی ہم آہنگی

عیدالاضحیٰ کے موقع پر عید ملن

پاکستان آئل اینڈ گیس کانفرنس

شمارہ نمبر ۱۱۴ اکتوبر ۲۰۱۷ء

سوئی سدرن گیس کمپنی کا اندرونی جریدہ

دی واس



ایس ایس جی سی کی ایپیٹیمیا کو ایل این جی برآمدات
اور گیس چوری کے خلاف مہم پر بریفینگ