



Sui Northern Gas Pipelines Limited

www.sngpl.com.pk

دی پرائیڈ

THE PRIDE

NEWSLETTER  
Volume 10, Issue 7, July 2017



Sui Northern Gas Pipelines Limited

www.sngpl.com.pk

ہم ناقابل شکست ہیں!

سوئی ناردرن گیس پائپ لائنز رمضان کپ میں اعزاز کے دفاع میں سرخرو



NAYA NAZIMABAD  
RAMADAN CUP 2017



ملاقات | 08

ظہر و مزاج | 10



## Power Behind The Power

- Completion of Gas Supply to Four Government Power Plants (GPPs) in Record Time
- Haveli Bahadur Shah Power Plant Inaugurated by the Prime Minister of Pakistan



08 | Agreement with CBA Union  
10 | Events  
13 | Installation of CCTV Cameras





## YOUR SAFETY IS IN YOUR HANDS

### In case of gas leakage



Immediately evacuate  
the premises



Keep windows and  
doors open



Turn off main valve  
immediately



Do not turn on or off  
electrical switches



Do not light a match



Do not try to fix gas  
leakage on your own



**SUI NORTHERN GAS PIPELINES LIMITED**

In case of any emergency situation related gas, low pressure or gas leakages immediately Call 1199

[www.sngpl.com.pk](http://www.sngpl.com.pk)

## CONTENTS

04 | Editorial Note

05 | MD Words

07 | Cover Story

08 | Agreement with CBA Union

10 | Events

11 | Loan Agreement

12 | Reunion

13 | Installation of CCTV Cameras

14 | All in the SNGPL Family

15 | Employee of the Month

18 | Briefs

20 | Glimpses

21 | Training

22 | Road Safety

Patron - in - Chief:

**AMJAD LATIF**

Chief Editor:

**SYED JAWAD NASEEM**

Editor:

**AMJID IKRAM MIAN**

Editorial Team:

**BABAR RAFIQUE**

**TANVEER YAQUB**

**ASIF SHAKEEL**

Editorial Assistant:

**AFAQ SHAHEEN**

**AMINA EJAZ**

Share your feedback with us:

**Media Affairs Department,  
Sui Northern Gas Pipelines Limited,  
Hall # 06, 2nd Floor, Shaheen Complex,  
Egerton Road, Lahore.**

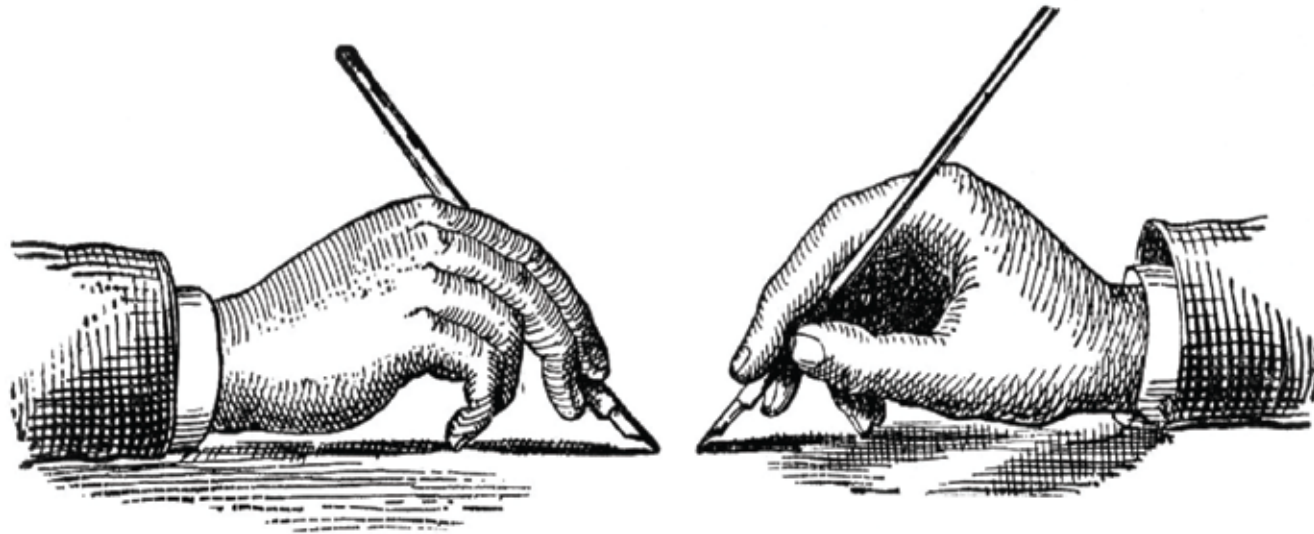
☎ 042-9920 4338

☎ 042-9920 1317

@ [media.affairs@sngpl.com.pk](mailto:media.affairs@sngpl.com.pk)



# EDITORIAL NOTE



It won't be wrong to say that the Government of Pakistan's mission to eradicate energy crisis in Pakistan relied heavily on Sui Northern's capability to transport gas to the RLNG based Power Plants. The requirement to enhance network capacity within strict deadlines caused immense pressure on SNGPL's Management and manpower but with commitment, dedication and vigorous hard work they delivered what actually seemed nearly impossible to many. Recently, SNGPL's Projects Department achieved another milestone by completing the task of gas supply to 1230 MW Havaili Bahadur Shah Power Plant in Punjab. For the purpose, the Department laid more than 37 kilometer transmission line along with fabrication and installation of 200 MMCFD SMS/CMS.

In another development, SNGPL signed Islamic loan agreement of Rs 2.321 Billion with Allied Bank Limited for System Augmentation Project (Transmission) from Mardan to Swat pipeline. This financing agreement will help SNGPL in construction of 106 kilometer loop line from Mardan to Swat and upgradation of Nowshera Valve Assembly.

SNGPL has garnered success not only in timely completion of the crucial projects but in sports as well. Alone, in the month of Ramzan, SNGPL won 5th Ramzan Flood Lights Cricket Tournament in Karachi and earned four medals – two gold, one silver and one bronze – in 1<sup>st</sup> SNGPL Ramazan Squash Championship in Lahore. These achievements are a reflection of SNGPL's policy of supporting the national talent having the potential of bringing good name to the Country and the Company.

# MD WORDS



In this era of free market economy, a country needs adequate energy production in order to sustain the extremely competitive environment. Pakistan, as a country, has great potential when it comes to long term sustainable growth which however remained sluggish mainly due to the acute energy crisis. It was not the case that this problem has no solution but it required a lot of courage, commitment and concrete planning to break the inertia. Luckily, the current Federal Government started working in this direction soon after assuming power and was able to deliver remarkable results in mitigating energy crisis. It was rightly realized that import of RLNG is the ultimate solution to the longstanding energy crisis.

The Federal Government has made remarkable achievements entailing construction of terminals, augmentations/construction of new pipelines, setting up of RLNG based power plants, etc. Sui Northern Gas Pipelines Limited (SNGPL) has played a pivotal role in Government achieving its goals. The modification in the existing gas network for capacity enhancement and construction of pipeline carried out by SNGPL required strong monetary support coupled with careful strategic planning, arrangements of required resources and deployment of huge workforce. Also in the case of RLNG we were assigned with the toughest of deadlines. None of the RLNG based power plants would have been operational today had we, at SNGPL, not put every possible effort to complete the assigned jobs well in time.

SNGPL team has done a remarkable job in successful and timely completion of gas supply projects to power plants at Bhikki, Nandipur and Haveli Bahadur Shah Power Plant in record time period. Gas supply to Balloki for testing purpose has also been initiated.

I am pleased to announce that the gas supply project to the said power plant included construction of more than 37 Kilometer long transmission line in addition to construction of 200 MMCFD metering stations. With the grace of Almighty Allah and unmatched dedication of my team we achieved this target too like the previous ones. I hope that SNGPL family would continue to work with same zeal in the greater interest of the Company and the Nation.





# COVER STORY

**Ammar Faisal**

**S**NGPL Projects Department has completed the task of supply of Gas to four LNG based Power Plants being set up in Punjab in addition to the system augmentation of existing Transmission Network under the purview of LNG Project X.

The first phase of 1230 MW Havaili Bahadur Shah Power Plant (i.e.760 MW) was inaugurated on July 7, 2017 by the Honourable Prime Minister of Pakistan. The supply of gas to 1230 MW Havaili Bahadur Shah Power Plant was a major task which had to be completed within strict timeline. The

target of supply of gas to this plant could only be achieved after the completion of construction of 30"Ø, 37.3 kilometers Transmission Line, and fabrication and installation of 200 MMCFD Sales Metering Station/ Consumer Metering Station.

SNGPL Projects Department construction crew with its vast experience, focused attention and under the patronage of Managing Director completed this task in record time and within the timelines provided by the Government of Pakistan. The technical guidance and support provided by the Project Department's Management kept the crew motivated during the course of the project.

Construction of pipeline and fabrication & installation of SMS/CMS were taken as two separate projects and parallel activities were started to complete both at the same time. The SMS/CMS was

*Construction of pipeline and fabrication & installation of SMS/CMS were taken as two separate projects and parallel activities were started to complete both at the same time. The SMS/CMS was completed in a record time period of two months.*

International Codes and Standards used by Projects Department	
API 5L	Specifications of Line pipe
ASME B31.8	Gas Transmission and Distribution Piping Systems
API 1104	Welding of Pipelines and Related Facilities
DIN 30670	Polyethylene Coating of Steel Pipes and Fittings
ISO 9000	Standard for Quality Management System
ISO 14000	Standard for Environmental Management System
OHSAS 18000	Occupational Health and Safety Standard

Different Phases of Pipeline Construction	
1.	Right of Way (ROW) Clearing and Grading
2.	Line Pipe Stringing
3.	Welding
4.	Welding Inspection and Radiography
5.	Sleeving
6.	Trenching
7.	Lowering
8.	Backfilling
9.	Tie-ins and Crossings
10.	Fabrication
11.	Hydrostatic Testing
12.	DCVG Survey/Cathodic Protection
13.	Civil Works
14.	Commissioning

completed in a record time period of two months. Maintenance of international quality and safety standards with large quantum of work is a big achievement.

Supply of gas to all four Power Plants within stipulated timeline has not only added another feather in Projects Department's cap but has proved that SNGPL is capable of completing any pipeline construction task entrusted by the Government of Pakistan.

While the work on remaining portions of 36 & 30"Ø lines is in progress, Projects Department is now all set to take up the task of LNG Project XI.



*The writer is Senior Engineer (Projects)*



# CBA AGREEMENT



## SNGPL MANAGEMENT ANNOUNCES HISTORICAL INCREMENT FOR SUBORDINATE STAFF

### HR Department

In almost all Organizations today, both public & private sector, managements are looking to deliver better results and greater productivity. To meet these challenges, the onus lies on both Management and the Union to help create a working environment where every member of the Organization contributes to the Organization's success. Both Union and Management have a duty to create productive, respectful, and engaging workplaces. The collective agreement is one of the main tools that both parties use effectively to create this Organizational culture.

Management teams and unions build strong organizations and better working relationships by

promoting knowledge and clarity of the collective agreement across the management team about policies & procedures, as well as support productivity and change initiatives that respect collective agreement.

Our esteemed Managing Director has taken a Historic Decision of announcing 32% increment in basic pay of the permanent sub-ordinate staff (career terms) and a number of assorted demands as following:

- Increase in Washing Allowance
- Daily conveyance allowance
- Leave Fare Assistance
- Special Conveyance Allowance to those employees who are posted at Compressor Stations / Repeater Stations

*Management teams and Unions build strong Organizations and better working relationships by promoting knowledge and clarity of the collective agreement across the Management team about policies & procedures, as well as support productivity and change initiatives that respect collective agreement.*



- Special Conveyance Allowance
- Standby / Emergency Duty Allowance
- Entertainment Allowance
- Employees Welfare Loan
- Scooter / Motorcycle Loan
- Educational Increments
- Scholarship
- Adhoc Relief Allowance to re-instated employees (Ex-SNPs)
- The amount of 10-C Bonus earmarked at Rs. 655 Million
- Increased in Hajj Quota
- Revised and improved Medical facility
- Induction of legal heir of a deceased employee within 40 days after his death.

The Management of SNGPL always endeavor to the welfare, prosperity and well being of its employees to facilitate them maximum in terms of monetary benefits and enabling them to meet the rise in cost of living and to promote, improve and ensure sound and materially beneficial industrial and economic relationship between the Company and the permanent workmen of the Company.





# EVENTS

## MD SNGPL VISITS LAHORE CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRIES

Lahore Chamber of Commerce and Industries (LCCI) invited Managing Director SNGPL Amjad Latif for a meeting with the Executive Committee of LCCI on provision of energy to the industry which is contributing substantially to the national exchequer in the share of taxes besides providing employment. While speaking to participants, MD SNGPL informed that the Country has no other option to combat energy deficiency except for switching to cost effective LNG, therefore, it is being promoted as an alternate fuel. He said that the arrival of RLNG made a huge difference as it has reduced production cost of power generation units. MD SNGPL



Amjad Latif added that the Company has successfully managed to bring down gas losses to 8 per cent from 12 per cent while further improvement would be witnessed with the passage of time. He informed that SNGPL has started giving new connections but the process would be expedited after the second terminal becomes operational in August this year. LCCI President Abdul Basit requested MD SNGPL to expedite the process of new gas connections to the Industry. While conveying his reservations regarding different matters related to Industrial Gas Consumers, he requested that SNGPL should try to make all processes easier and convenient for Industries.

## INTERNATIONAL CONFERENCE HELD IN ISLAMABAD



Institute of Cost and Management Accounts (ICMA) Pakistan recently organized South Asian Federation of Accountants (SAFA) International Conference in Islamabad. SAFA is an apex body of SAARC which was constituted in 1984 to advance great administration and worldwide benchmark of accounting and corporate reporting. It has brought more than 300,000 accountants at a solitary stage who principally oversee and control the funds of business associations. President of Pakistan Mamnoon Hussain was the Chief Guest of the event which was attended by almost 500 local and foreign delegates. Sui Northern Gas Pipelines Limited (SNGPL) was represented by Chief Financial officer (CFO) Saghir-ul-Hassan.

The conference was aimed at optimizing the rising opportunities in South Asian Countries and to prepare the accountants' nexus to play effective role in the overall development of their countries. The conference reflected the role of accountants in the world to strengthen the region for delivering better corporate performance and taking measures to safeguard the stakeholders' interest, specially protecting the rights of consumers. The local and international speakers from South Asia and rest of the world shared ideas and presented their views on different issues and opportunities that would lead to economic prosperity of the Region.

The pragmatic thoughts at the conference would help the Government, Private Sector, think-tanks and strategists to plan their future strategies accordingly.

# DEVELOPMENT



## SNGPL ENTERS INTO FINANCING AGREEMENT OF RS. 2.321 BILLION

### Treasury Department

Sui Northern Gas Pipelines Limited (SNGPL) has entered into an Islamic Loan Agreement amounting to Rs. 2.321 Billion with Allied Bank Limited. This Islamic Financing has been arranged for System Augmentation Project (Transmission) from

Mardan to Swat pipeline. The project includes laying of 12" dia x 106 KM loop line from Mardan to Swat and upgradation of Nowshera Valve Assembly. After this augmentation SNGPL network would be able to resolve the low pressure issues on

long term basis. SNGPL has arranged this Islamic Loan facility at the rate of KIBOR minus 12bps.

*This Islamic Financing has been arranged for System Augmentation Project (Transmission) from Mardan to Swat pipeline. The project includes laying of 12" dia x 106 KM loop line from Mardan to Swat and upgradation of Nowshera Valve Assembly.*

An agreement signing ceremony in this regard took place at the Head Office in July. Managing Director SNGPL Amjad Latif signed the agreement on behalf of the Company. Saghir ul Hassan Khan, Chief Financial Officer (CFO); Aamir Latif, General Manager (Treasury); Wajihah Anwar, Company Secretary; and Shahla Ghani, Executive Law Officer were also present. Allied Bank Limited was represented by Muhammad Idrees, Chief Islamic Banking and Raashed Rauf, Group Head-Business, Islamic Banking Group along with his team.





# REUNION



## RETIRED OFFICERS FORUM HOSTS DINNER

Faheem Arif

**S**ui Northern Retired Officers' Welfare Forum organized a dinner recently at Sui Northern Officers Cooperative Housing Society Community Centre wherein more than 70 retired officers, their spouses and fair number of the serving executives participated.

Managing Director SNGPL Amjad Latif graced the occasion as the Chief Guest, along with DMD (S) Amer Tufail and SGM (HR) Azam Khan Wazir. President of the forum, Mohammad Ilyas welcomed the guests while the stage was managed by Nadeem Asghar, Secretary General of the

forum. Company Medical Officer Dr Farooq Tahir Chishti, presented a brief lecture on prevention and cure of Diabetes. After a sumptuous dinner, a light music program was enjoyed by the guests.

*The writer is Social Secretary of the Sui Northern Retired Officers Forum.*



# SECURITY



## INSTALLATION OF CCTV CAMERAS AT PESHAWAR REGION

Khalid Mehmood

**T**he present Law and Order situation in the Country requires every individual and organization to pay attention towards essential security arrangements. It demands aggressive measures to ensure the safety of workplace for both employees and customers. Therefore, it's crucial to take security seriously in the present age. It is very important to consider the available security solutions and choose the best one. Closed-Circuit Television (CCTV) Camera is a tool which helps in establishing a disciplined environment. To achieve the optimum results, installation of security cameras at SNGPL Regional Office Peshawar was essentially required to keep an eye on activities in and around the offices. For the purpose, eight security cameras along with allied equipment were procured for Regional Office Peshawar with pragmatic coordination of the concerned Departments.

These are high definition night vision cameras and movement can be

*With increasing security threat, it is very important to consider the available security solutions and choose the best one. CCTV Camera is a tool which helps in establishing a disciplined environment. To achieve the optimum result, installation of security cameras at SNGPL Regional Office Peshawar were essentially required to keep an eye on activities in and around the offices.*

detected easily in the darkness. Since, these are network IP based cameras therefore, its live/playback video is accessible from anywhere through

web based secure authentication. A free application designed by M/s Milestone (the manufacturer) allows viewing video from almost anywhere on a smartphone or a tablet. These cameras have a built-in motion detector/audio recorder which enables the camera to take instant snapshot when any movement takes place in front of it.

The Network Video Record (NVR) Milestone Husky M30 is a stand-alone NVR for small to mid-sized installations and is capable to store data up to 6 TB (6000 GB). The NVR can be connected up to 32 IP Cameras.

Installation of these Cameras will help in protecting the employees against any external threat and violence. At the same time, it will also help the Company in maintaining a disciplined environment at the regional office.

*The writer is Chief Admin Officer at Head Office.*



# ALL IN THE SNGPL FAMILY



**Muqaddas Tariq** d/o Tariq Nazir, Superintendent Data Center, IT/MIS Section, Rawalpindi, obtained 952 (91%) marks in S.S.C Examinations held under the Federal Board.



*Blessed Journey*



**Syed Ghulam Murtaza Naqvi**  
Deputy Superintendent Inspector  
Lahore West (D)

The Management of the Company and the Editorial Board of "The Pride" congratulate the staff member who, by the grace of Almighty Allah, have performed Umrah.

## OBITUARY

Mother-in-Law of **Chaudhary Muhammad Arshad**, General Manager (Distribution Development) passed away on 05 July 2017.

Mother of **Faizan Manzoor Cheema**, Engineer (Corrosion), Lahore - D, passed away on 29 June 2017.

## SUPERANNUATIONS



**Muhammad Zahoor**  
Assistant Incharge Record Keeper  
Distribution Section  
Sargodha (D)



**Tanvir Ahmad**  
Deputy Foreman Welding  
Projects Section  
Wah Camp Project (HQ)



**Mumtaz Hussain**  
Senior Associate Engineer (Comp)  
Compression Section  
Multan (T)

# EMPLOYEE OF THE MONTH

## TOP PERFORMERS



**Imtiaz Mehmood**  
Chief Accountant  
Accounts Department  
Head Office

He has played tremendous role in pleading the case before authority for excluding HR Cost capitalization pertaining to Distribution jobs, out of the total HR Cost. Consequently the total HR Cost was reduced by Rs 1,529 million and a cushion for the same amount was generated during the FY 2015-16 which helped in CBA Agreement for 2015-17.



**Muhammad Waqas Ejaz Khan**  
Senior Engineer  
Projects Section  
Habibabad Camp

He played exemplary role in testing and commissioning of 30" dia 42.2 kilometers Transmission Line from Okara Cantt. Valve Assembly to Akhtarabad Valve Assembly within the stipulated time and well within the approved budget. Moreover, he also ensured testing and commissioning of 200 MMCFD SMS cum CMS for Balloki Power Plant by fabricating over 300 weld joints under his supervision. 30" dia 7.5 KM Transmission Pipeline for this Power Plant was also constructed under his supervision.



**Muhammad Irfan Hafeez**  
Officer  
Sales Department  
Head Office

He disposed off heavy backlog of cases through effective coordination and liaison with Regions and regulatory bodies like OGRA, Wafaqi Mohtasib, Human Right cell and Supreme Court of Pakistan. Due to his constant follow-up, focal persons of different Regions submitted timely reports to the above-mentioned Authorities enabling them to resolve the complaints without any delay.



**Muhammad Hanzla Raheel**  
Engineer  
HSE Department  
Head Office

He played a vital role in timely and efficient installation of RO plant at Head Office for the provision of potable drinking water for employees and community in compliance of Company's HSE and CSR policy. He was also instrumental in the establishment of wellness club at Head office.



**Aqeel Ahmad**  
Supervisor  
Accounts Department  
Head Office

He brilliantly handled and supervised the Bills Sections in the absence of Section Incharge Shazad Mughal who was attending EDP.



**Fazal Elahi**  
Superintendent  
Administration Section  
Multan - D

He has been assigned processing of engagement of casual labour in Multan Region and overtime claims of the staff. He is performing his job with dedication putting in best possible efforts.

## BEST PERFORMERS



**Khalid Mahmood**  
Senior Officer  
IT/MIS Department  
Head Office

He has designed and implemented the system of RLNG adjustments, adhoc bill to RLNG Consumers and printing of Meter Reading Images on the gas bills. He also developed web based software for the election of Board of Directors in just two weeks.



**Javed Maqsood**  
Executive Technical Officer  
Projects Section  
Manga Camp

He worked with dedication to complete operational phases in Lahore. His efforts also led to completion of the same in narrow streets with multiple underground services.



# EMPLOYEE OF THE MONTH

## BEST PERFORMERS



**Aftab Ahmed Khan**  
Engineer  
Projects Section  
Islamabad Camp

He played a vital role in meeting strict deadlines for laying of 8" dia supply main in the most difficult terrain in Muree through using out of the box and non-conventional techniques. He also achieved the target of laying of 16" dia supply main for new Islamabad Airport within 15 days. Besides this he played an important role in commissioning of 10" dia x 30.8 kilometer "Pindori Line" which is the backbone of the SNGPL network for Rawalpindi and Islamabad Regions. Work on this line was on halt due to disputes with locals for several years.



**Taimoor Mohmand**  
Officer  
Sales Section  
Peshawar Region

Owing to his effective and timely coordination with respective office, a large equation of the pending OGRA/Federal Ombudsman complaints have been resolved. He played an instrumental role in accomplishing annual targets of proposal letters. Consequent to his expertise in CC&B operation, requisite reports were generated enabling the concerned to make effective decisions.



**Shams ul Islam**  
Engineer  
Central Meter Shop  
Metering Department

He played vital role in certification of ISO 9001:2015, Quality Management System (QMS) for the first ever department of SNGPL. He also conducted internal audits of CMS and RMSs under the guidance of Executive to check the implementation of QMS.



**Sohaib Rasool**  
Engineer  
Central Metering Shop  
Metering Department

He designed and implemented a gadget for optimum performance of Scan Head, a part of Sonic Nozzle Machine. This helped in optimizing the machine operating time through increase in Scan Head Detection ability.



**Muhammad Iqbal**  
Senior Superintendent  
Administration Section  
Bahawalpur

He is brilliantly carrying out his assignment regarding attendance and processing of salaries of casual staff.



**Riat Khan**  
Senior Superintendent  
Administration Section  
Wah - T

Being the only representative of Admin Department in his office, he works hard to complete every task pertaining to the department well in time. His cooperation with Transmission Department for coordination with community elders and district administration for removal of illegal activities is also commendable.



**Omar Maqsood Malik**  
Supervisor  
Procurement Department  
Head Office

He has been assigned the duties of processing requirement of Service Line Material for Distribution Development. Service Line Material is vital for the provision of gas to new consumers. He also played a vital role in arranging delivery of material through vigorous follow up with the suppliers.



**Tariq Javed**  
Senior Supervisor Welder  
Projects Section  
Manga Camp

He worked hard to complete rerouting of gas pipelines within Lahore during construction of Orange Line Metro Train project. His dedication also resulted in safe operation and zero incident on this project.



**Yasir Mahmood Raja**  
Supervisor GD  
Procurement Department  
Head Office

He made extensive efforts in compiling monthly data of procurements in all regions and field camps.



**Aman Ullah Khan**  
Assistant Incharge Computer Operator  
Sales Department  
Head Office

Entrusted with verification of manual and non-migrated applications, he has done a very good job by timely deposing of a huge workload of applications received from various Regions. He has pointed out various anomalies, thus helping to improve the process.



**Rana Jawad Ali**  
Supervisor  
Corrosion Control Center  
Head Office

He successfully carried out underground Gas Leak Detection Survey through vehicle Mounted Gas Leak Detector, on 3,735 kilometers of different main lines in Gujranwala, Sheikhupura, Lahore, Multan and Rawalpindi Regions. A total of 163 underground leaks were detected and rectified within a short period of one year due to his dedicated efforts. He further detected two illegal by-passes during underground gas leak detection survey in Lahore and Gujranwala Regions. His efforts made remarkable contribution in reducing the UFG Losses.

## SALES DEPARTMENT: DOING EVERY BIT TO SERVE CONSUMERS

The year 2016-17 brought countless challenges for the Company which were dealt with sheer expertise and best available resources. Sales Department played a vital role in tackling such challenges by assisting consumers in timely completion of requisites for provision of gas connection. The Department also enjoys Management's full support in accelerating the process. With its continuous efforts the Department succeeded in achieving the target of 500,000 connections during Financial Year 2016-17.

Region	App Received	Survey Completed	Demand Notices (Bill Issued)
Lahore East	66,895	47,117	49,665
Bahawalpur	25,722	36,146	21,545
Faisalabad	70,701	67,770	64,716
Multan	76,459	76,751	50,744
Gujranwala	50,458	79,470	43,782
Abbottabad	13,785	12,970	12,815
Rawalpindi	49,077	28,950	32,254
Peshawar	46,000	50,662	33,086
Sahiwal	23,710	29,812	21,792
Sheikhupura	39,675	33,506	26,021
Sargodha	39,988	28,999	29,019
Islamabad	48,955	31,763	30,911
Gujrat	29,816	29,462	24,512
Lahore - West	31,534	19,278	24,928
Sialkot	33,425	34,314	30,397
Mardan	33,749	23,717	20,113
<b>Total</b>	<b>679,949</b>	<b>630,687</b>	<b>516,300</b>



## 1<sup>ST</sup> SNGPL RAMZAN SQUASH CHAMPIONSHIP HELD IN LAHORE



1<sup>st</sup> SNGPL Ramzan Squash Championship (Men) 2017 was organized at Punjab Squash Complex in Lahore. About 50 Players of different categories participated in the tournament. Allaiddin Gogi, Former world No. 2 Squash Champion and Sheraz Saleem, Secretary General, Punjab Squash Association, also graced the tournament with their presence at the finals. In Senior Category SNGPL's Ammad Fareed, Israr Ahmed and Kashif Asif got 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup> & 3<sup>rd</sup> positions respectively. SNGPL's Farhan Hashmi also won Gold Trophy in category U-17 / U-15. In Under-13 category Usman Butt of Punjab Squash Association beat Afnan Mudassar to win the Gold Trophy. In total, SNGPL won 2 Gold, 1 Silver and 1 Bronze medal in the tournament.

## TRAINING OF EXECUTIVES ON FOOD SAFETY

**Muhammad Hamza Raheel**

Training and awareness is an integral part of HSE Management system. Capacity building plays an important role in implementation of Integrated Management System, and in enabling us for identification of hazards and assessment of associated risks to which Company employees are exposed at their work places. It is also necessary for equipping themselves with knowledge and modern techniques employed for the protection of workforce.

In order to create awareness among the Executives of HSE and Admin Department regarding the hazards associated

with the food and its handling, HSE Department recently arranged a two-day comprehensive training session on food safety at SNGTI. Training was carried out by M/s Bureau Veritas in two sessions conducted from 15 to 16 May 2017 and 12 to 13 June 2017. The programme was attended by around fifty Executives. The training methodology was based on video clips, practical exercises, group discussion and case studies, for better explanation of food safety concepts. The ultimate objective of the Training session was to train the food handlers in order to improve the Health and Safety conditions of the food handling area of the Company.

The Writer is Engineer HSE-Civil at Head Office.



## RENOVATION OF BRIDGE IN UCH SHARIF

**Taib Usman**

SNGPL never misses any opportunity to take part in social uplift and community welfare initiatives. It was learned that a bridge over Abbasia canal, which flows by the side of KLP road near Coating Plant of Uch Sharif, is in dilapidated condition which has resulted in many fatal accidents. In the past years six major and many minor accidents occurred on this risky pathway. The bridge is used by locals for canal crossing which links several villages located on both sides of the canal.

The locals had no other option for canal crossing. Motorcyclists and school children were highly vulnerable to accident due to the condition of the bridge.

The maintenance and construction work was commissioned at a cost of Rs. 610,000 under the umbrella of Corporate Social Responsibility. SNGPL being aware of its Corporate Social Responsibility has a strong belief in the welfare of the community and is striving to improve the quality of life of people wherever possible.

The writer is Executive Engineer, Project-Coating Plant Uch Sharif.



## SAFE AND HEALTHY WATER

**Dr Huma Tabassum**

Next to oxygen, water is the most important element for survival of life in our atmosphere. Water is responsible for many essential metabolic processes, including delivering nutrients and oxygen to cells, cushioning joints, hydrating skin, converting food into energy, removing toxins and wastes, and supporting the body's natural healing processes. In order to maintain an adequate supply of water for essential biological functions, the average adult should drink at least 8 to 10 glasses of water per day.

HSE Department regularly conducts drinking water quality assessments annually across the Company. On the basis of these assessments, the sites are identified where water is found not potable due to quantity of microbiological or chemical parameters surpassing permissible level.

In pursuit to provide safe drinking water, Reverse Osmosis (R.O) Filtration Plants were introduced due to its quality of removing contaminants such as arsenic, nitrates, sodium, copper, lead and some organic chemicals. In order to provide fresh, sweet mineral water to SNGPL employees Reverse Osmosis Plants for drinking water have been installed at following site.



Distribution		Transmission & Compression	Project Sites	Miscellaneous
Gujrat	Lahore	Faisalabad	Manga Workshop	Head Office
Gujranwala	Sheikhupura	Multan	Coating Plant Uch Sharif	Central Metering Workshop
Multan	Sahiwal	Lahore	Kacha Khu Camp	
Peshawar	Sargodha	Wah-T & C-10 Nowshera	Taranda Camp	
		BC-1 Manawala		

Acting as a responsible Company, SNGPL has extended the benefit of these facilities to general public through installation of drinking water taps at boundary wall of its offices. Also at some offices these installations are also used by employees of other organizations, residing in the same building.

The writer is Occupational Health Consultant in HSE Department at Head Office.



# GLIMPSES



Federal Minister for Defence Production Rana Tanveer Hussain met with MD SNGPL Amjad Latif at Gas House.



Punjab's Provincial Minister for Population Welfare Malik Mukhtar Ahmed Bharath met with MD SNGPL at his office.



CEO Quaid e Azam Thermal Power (Pvt.) Ltd. Ahad Khan Cheema in a meeting with MD SNGPL Amjad Latif at the Head Office.

# TRAINING

**Sui Northern Gas Training Institute (SNGTI)**  
holds a number of training programs every month aimed at enhancing the capacity of the Company.  
Let's have a look at the training programs conducted during the month of July 2017.

Course Title	Trainers	Course Title	Trainers
38th Executive Development Program (EDP)	SNGTI Faculty/HODs	Defensive Driving	Waheeb Iftikhar Executive Engineer
Gas Control Training - Faisalabad	Gas Control Executives	Negotiation Skills (For Subordinates)	Usman Iftikhar Executive Officer (T&D)
First Aid & CPR	Dr. Huma Tabassum OH Consultant	Business Communication II	Usman Saleem Officer (T&D)
Achieving Zero Accident Goal Through Proactive Safety	Sohail Shahzad Senior Engineer (HSE)	Conflict Management	Waqas M. Qureshi General Manager (T&D)
Certification Course in Welding (API 1104) For Subordinates	Talat Mahmood Executive Engineer (QA)	Decision Making & Problem Solving (For Executives)	Usman Iftikhar Executive Officer (T&D)
UFG Controllable & Uncontrollable Factors	Jehanzaib Khan Senior Engineer – UFGC	Time & Stress Management	Asad Fawad Officer (T&D)
Plumbing For Distribution	Rao Javed Iqbal Senior Engineer (M.C)	Advance Excel	Rafaqat Ali Officer (IT/MIS)
Fire Prevention	Hashim Executive Engineer (HSE)	Business Communication - I	Usman Saleem Officer (T&D)
Hands on Training - P.E in Distribution (D 2513) For Subordinates	Talat Mahmood Executive Engineer (Q.A)	Change Management	Waqas M. Qureshi General Manager (T&D)
Urdu Drafting	Khalid Mahmood Senior Officer (IT/MIS)	Kaizan Management	Asad Fawad Officer (T&D)
Defensive Driving	Waheeb Iftikhar Executive Engineer	Introduction to MS Word	Ayyaz Officer IT/MIS
Achieving Zero Accident Goal Through Proactive Safety	Sohail Shahzad Senior Engineer (HSE)	Business Communication - I	Usman Saleem Officer (T&D)
Certification Course in Welding (API 1104) For Executives	Talat Mahmood Executive Engineer (QA)	MS Excel	Rafaqat Ali Officer (IT/MIS)
Fire Prevention	Hashim Executive Engineer (HSE)	Customer Services (For Subordinates)	Usman Iftikhar Executive Officer (T&D)
First Aid & CPR	Dr. Huma Tabassum OH Consultant	MS Excel (For Subordinates)	Rafaqat Ali Officer (IT/MIS)
Hands on Training - P.E in Distribution (D 2513) For Executives	Talat Mahmood Executive Engineer (Q.A)	Principles of Management	Usman Saleem Officer (T&D)
Maintenance of Gas Distribution Network	Rumman Omar Dept. Chief Engineer	MS Word (For Subordinates)	Ayyaz Officer IT/MIS
Plumbing for Distribution	Rao Javed Iqbal Senior Engineer (M.C)	Six Sigma	Asad Fawad Officer (T&D)





## LOOK OUT BEFORE YOU STEP OUT

Umair Ashraf and Noaman Ahmad

Road Safety concerns everyone as it is an issue that needs to be reminded constantly. It cannot be taken for granted. Road safety initiatives are implemented to reduce the risk of road accidents and road side injury because of the unsafe acts by people and conditions while driving on the road. Every person on the road has a risk of injury or death, such as pedestrians, motor cyclists, passengers, etc. The importance of road safety can be judged from the fact that according to our national statistical data, out of total reported accidents, 42 per cent involve pedestrians one way or the other. The situation is indeed alarming, as the trend significantly rose during 2015-16. The major cause of such accidents include violation of traffic rules, lack of awareness, inadequate administrative control by traffic authorities especially in city areas (exception of national highway), increase in the number of road based vehicles and excessive use of smart phones while driving or crossing the road.

educating its employees regarding most important and latest tool road safety in many ways including employed in the transport industry. in-house training sessions, awareness Fleet management system monitors seminars in coordination with Traffic and controls the vehicle movement Authorities, maintenance and effectively.



certification of vehicles prior to their use, hiring of competent drivers with valid HTV licenses along with the license verification of drivers, as well as the use of road safety signs to promote day-to-day awareness to ensure safe driving practices on the road.

Use of technology (Data Loggers) for monitoring of vehicle movement and driver's behavior is the

HSE Department also recently co-ordinated with National Highway and Motorway Police, Islamabad to arrange a session on Defensive Driving/Road Safety Management and Road Safety Awareness Walk for Drivers posted at Islamabad Region.

Umair Ashraf is Executive Engineer at HSE Department in Islamabad and Noaman Ahmad is Engineer, HSE Department at Faisalabad-C.

SNGL plays a vital role in

## پابندی کی اوقات

تحریک ڈاکٹر محمد یونس بٹ

انتخاب: شیخہ ارشد (میڈیا ایڈیٹر)

ماخوذ از "افرائق"

میں وقت کا اس قدر پابند تھا کہ عین اس وقت دوسروں کے گھر پہنچتا جب وہ کھانا شروع کرنے لگتے۔ لیکن جب سے میرے پروفیسر دوست ایک تقریب میں پابندی وقت پر تقریر کر کے لوٹے ہیں، میں نے اس پابندی سے آزادی کا اعلان کر دیا ہے۔

پروفیسر موصوف مقامی کالج میں لیکچرار ہیں۔ لیکچرار کی تعریف یہ ہے کہ وہ شخص جو دوسروں کی نیند میں بولتا ہے لیکچرار کہلاتا ہے۔ لیکن ہمارے پروفیسر صاحب کی کلاس میں تو کوئی نہیں سو سکتا یا آواز بلند بولتے ہیں۔ جب میرے کلاس فیلو تھے تب بھی کلاس میں کسی کو سونے نہ دیتے ان کے خراٹوں کی وجہ سے پاس سونے ہوئے کی فوراً آنکھ کھل جاتی۔ انہیں ایک کونسلر نے پابندی وقت پر تقریر کرنے کے لئے اپنے محلے میں بلایا۔ پروفیسر صاحب اس قدر با اصول ہیں کہ ٹریفک کی سرخ بتی پر سائیکل کو لانا کرکڑے جھاڑے اٹھ کھڑے ہوتے ہیں۔ بتی سبز ہوتی ہے تو سائیکل پر بیٹھنے کی کوشش کرتے ہیں۔ بتی پھر سرخ ہو جاتی ہے اور وہ ہال لال پیلے ہوتے رہتے ہیں۔ اس قدر تیز چلتے ہیں کہ جب تک آپ رک نہ جائیں آپ کو پتہ نہیں چلتا کہ وہ چل رہے ہیں۔ بال بنانے میں اتنی دیر لگاتے ہیں جیسے امجد اسلام امجد ہر بال سنوارنے میں آدھ منٹ لگاتا ہے یوں اسے صرف بال سنوارنے میں دس منٹ لگ جاتے ہیں۔ جب کہ پروفیسر صاحب کو بھی لگتے تو دس منٹ ہی ہیں مگر یہ بال سنوارنے میں نہیں بال ڈھونڈنے میں لگتے ہیں۔ شیویو آہستہ آہستہ کرتے ہیں کہ جتنی دیر میں وہ دوبارہ بتی ہی بڑھ چکی ہوتی ہے۔ "فارغ الہال" ہونے کی وجہ سے انہیں منہ بھی دور تک دھونا پڑتا ہے۔ سو ابھی انہوں نے منہ شروع ہی کیا تھا میں نے جلدی سے برین واشنگ آج کل اتنی اہمیت حاصل کر گئی ہے کہ امریکہ میں 94 فیصد گھرانوں میں ہوتی ہے۔ ویسے میں بھی اس قدر صفائی پسند ہوں کہ بقول ٹھیکسپر "تین گھنٹے پہلے جانا ایک منٹ دیر سے جانے سے بہتر ہے۔" کیونکہ وہ دیر کرنے میں ذرا دیر نہیں کرتے یہ ان کی پیدا انٹی خوبی ہے۔ پیدا بھی دسویں مہینے ہوئے۔ شام کو تقریب سے لوٹے تو لوٹنے کم اور لے زیادہ لگتے تھے، آکر خاموشی سے بیٹھ گئے۔ حالانکہ مقررہ ڈاکٹر اور بیوی کی خاموشی کوئی اچھا گلون نہیں ہوتی جب کہ ایک نرس اگر سیاست دانوں کی نبض 72 منٹ بتائے تو اس کا مطلب ہوگا 72 الفاظ فی منٹ۔

میں نے پوچھا "کیا ہوا؟"

"بڑی بے عزتی ہوئی۔"

"کوئی نئی بات بتاؤ۔ تمہیں کہا تھا وقت پر نہیں پہنچے تو ایسا ہوگا۔"

"وقت پر پہنچا تھا ہی لیے تو بے عزتی ہوئی۔"

ہوا یوں کہ جب پروفیسر صاحب عین جلے کی جگہ پر پہنچے تو جلسہ بھی تک وہاں نہیں پہنچا تھا۔ جمدار جھاڑو دے رہا تھا۔ ٹیٹ والے سامان اتار رہے تھے۔ ان میں سے کوئی بھی موصوف کو نہیں پہچانتا تھا۔ سوانہوں نے محلے والا سمجھ کر چھوٹے موٹے کام لینے شروع کر دیے۔ دریاں تک پھوٹانے والے نے کہا: "ذرا صاحب دوسری طرف سے پکڑنا آپ ہی کا کام کر رہے ہیں۔" جب تک کونسلر صاحب آئے موصوف کی یہ حالت ہو گئی تھی کہ جب تک کوئی باقاعدہ تعارف نہ کروا تا۔ یہ خود کو بھی نہ پہچان سکتے۔ اوپر سے شکل اللہ نے ایسی دی کہ ریلوے میں سفر کریں تو ٹکٹ چیکر سب سے پہلے ان کا ٹکٹ چیک کرتا ہے اور سمجھتا ہے اگر ان کے پاس ٹکٹ ہے تو ڈبے کے ہر مسافر کے پاس ہوگا۔ بہر حال انتظامیہ نے انہیں کرسی صدارت پر بٹھا بلکہ لانا تو دیا مگر ساتھ ساتھ یہ بھی پوچھتے رہے کہ فارغ تھے جو بہت جلدی آگئے۔ ان کے خیال میں صدارت کے شوق نے پروفیسر صاحب کو اتنی جلدی وہاں پہنچایا تھا۔

ویسے دیکھا جائے تو یہ ہے بھی ٹھیک، ہم آزاد قوم ہیں پابندی چاہے وقت کی ہی کیوں نہ ہو اس کی ہمارے سامنے کیا اوقات!۔۔۔۔۔ یوں بھی دیکھا جائے کہ آپ اکیلے جلدی کریں تو دیر تو ہوگی۔ اندھوں میں پہلے وہ گرتا ہے جسے تمہارا نظر آتا ہے۔ آپ وقت کی پابندی کریں زیادہ سے زیادہ وہ کام صرف ایک ہفتے میں کر لیں گے جسے دوسری صورت میں پورے سات دن لگ جائیں گے۔

کہاوت ہے "دیر یا درست آئے۔۔۔۔۔ اپنی آمد درست ثابت کرنے کا اب ایک ہی طریقہ ہے، دیر سے آئیں۔ جتنی دیر آپ دوسروں سے انتظار کرتے ہیں دراصل اتنی دیر آپ اپنا ذکر دوسروں سے کرواتے ہیں۔ اہم آدمی اس وقت آتا ہے جب سب آپ کے ہوتے ہیں اور اس کی آمد کا انتظار کر رہے ہوتے ہیں۔ دیر سے آنا دراصل عام سے خاص ہونے کا عمل ہے۔ آپ دیر سے آکر کہیں کہ بہت مصروفیت تھی صرف آپ کی خاطر چند منٹ نکال کر آیا ہوں۔ یوں اپنی اہمیت کا احساس دلائیں کہ جب تک آپ خود کو اہم نہیں سمجھیں گے کوئی آپ کو اہم نہیں سمجھے گا۔





اسسٹنٹ انجینئر سے سوئی ناردرن گیس کی سربراہی تک کا سفر  
ایم ڈی SNGPL امجد لطیف سے دلچسپ گفتگو ”آگے بڑھنے کی امنگ جواں رکھنے والے نوجوانوں کے لیے تحفہ خاص“

فیصد ٹرمٹ ہے۔“

میں نے پوچھا ”آپ چوری اور لکچ میں کتنے فیصد بہتری لائے؟ تو امجد لطیف صاحب نے کہا ”تقریباً 3 فیصد۔“ پھر انھوں نے مزید صراحت کرتے ہوئے کہا ”6 فیصد تک تو بین الاقوامی طور پر ٹیکنیکل لاسز قابل قبول ہوتے ہیں۔ ہمارے لاسز ساڑھے سات فیصد ہیں۔ میری کوشش ہے کہ سچے فیصد سے نیچے لایا جائے۔“

”اوگرا کی طرف سے کیا ٹارگٹ ہے؟“ میں نے پوچھا۔

ایم ڈی صاحب: ”اوگرا کا ٹارگٹ 4.5 فیصد ہے۔“

میں نے کہا ”گھریلو صارفین کے لیے گیس بنیادی ضرورت ہے جو سردیوں میں بہت بڑھ جاتا ہے۔ یہ شارٹ فال کتنا ہے اور مستقبل میں آپ کیا دیکھتے ہیں؟“

میرا سوال جتنا طویل تھا امجد لطیف صاحب کا جواب اتنا ہی مختصر۔ کہنے لگے ”پچھلے ایک سال سے انڈسٹری کی کوڈ شیڈنگ ختم ہو چکی، سی این جی ٹیشن کل چکے اور فریٹ لائر ڈسٹریباں چل رہی ہیں۔“

ذکی اعجاز نے سوال کیا ”کیا کام کیے گئے کہ شارٹ فال ختم ہوا؟“

امجد لطیف صاحب کے سچے میں قطعیت عموماً آتی ”ایل این جی۔۔۔ ملک میں ایل این جی آگئی ہے۔ نیشنل 158 کے تحت منتر صوبائی پارٹی ہے۔ باقی تین صوبوں میں تو گیس ہے لیکن پنجاب میں نہیں۔ کچھ سب سے زیادہ پنجاب میں ہے۔ اس لیے ایل این جی درآمد کرنا پڑی۔ یہ ایل این جی بین الاقوامی طور پر کئی ممالک درآمد کر رہے ہیں۔ جن میں کمرہ، جاپان، بھارت اور چین سرفہرست ہیں۔ آپ دیکھیں کہ کویت پٹرول درآمد کر رہا ہے لیکن ایل این جی وہ بھی درآمد کرتا ہے۔“

”شارٹ فال کا ایل این جی کتنے فیصد دور کر رہی ہے؟“ الطاف صاحب نے سوال کیا۔ امجد لطیف صاحب: ”(تھوڑے تو وقف کے بعد)“ ابھی تک تو 1400 ملین سسٹم گیس ہے اور 650 ملین ایل این جی۔ ۸۰۰ ملین شارٹ فال میں سے ہم نے 650 ملین کو کر لیا ہے۔ تجربہ کار ایل این جی بھی بڑھ جائے گی۔ اس لیے شارٹ فال نہیں ہوگا۔ گرمیوں میں ویسے بھی کم استعمال ہوتی ہے۔“

آپ کا شارٹ فال تو 1400 ملین تھا لیکن آپ کہہ رہے ہیں کہ یہ ختم ہو گیا ہے۔“

ذکی اعجاز نے نکتہ اٹھایا۔

ایم ڈی صاحب: ”جی میں نے کہا ناں کہ گرمیوں میں گیس کم استعمال ہوتی ہے اور سردیوں میں ہم اس فرق کو پورا کر لیں گے۔“

”کوئلے کے بارے میں کیا خیال ہے؟“ ماحولیاتی طور پر یہ کیا جا رہا ہے کہ کوئلہ صحت استعمال کریں۔ جبکہ ہماری حکومت بہت سے کارخانے ”کول ہیٹڈ“ لگا رہی ہے۔ اگر کسی کوڈ میں میکانیٹ چاہے تو وہ کیا منصوبے بنائے اور کس چیز پر پلان کرے؟ میں نے ”کول پلانٹ“ پر ہونے والے تجربوں، تبصروں سے سوال کشید کیا۔

امجد لطیف صاحب نے ہڈ زور لگایا ”کہا“ ”بہترین تو گیس ہی ہے۔ آپ کوئلہ لائیں گے سب سے پہلے تو اس کو امپورٹ کرنا پڑے گا۔ پھر کراچی سے ٹرانسپورٹیشن، ماحولیاتی مسائل الگ ہیں۔ جبکہ گیس صاف ستھری اور ”گرین فیول“ ہے جو نہایت سستی بھی ہے۔“

ذکی اعجاز: ”لیکن اس کی لاگت تو زیادہ آ رہی ہے۔“

امجد لطیف صاحب: ”جی نہیں بالکل نہیں۔ سب کچھ ہونے کے باوجود بھی یہ سستی ہے۔“

میں نے کہا ”ہماری انکسپورٹ ذوال پذیر ہے۔ انڈسٹری مالکان کہتے ہیں کہ بھارت اور ریجن کے دوسرے ممالک کے مقابلے میں ہماری لاگت بہت مہنگی ہے۔ بنگلہ دیش اور سری لنکا میں بھی سستی ہے۔۔۔“

امجد لطیف صاحب نے میری بات کاٹتے ہوئے فرمایا ”جی نہیں! میری بات سنیں۔ ایل این جی انڈیا میں بھی آ رہی ہے جاپان اور کوریا میں بھی ہر جگہ۔ یہ سستی ہے تو سبھی آ رہی ہے۔ ہمارے ہاں بھی ایسا ہی ہے۔“

”انڈیا اور جاپان میں تو کوئلہ بھی بہت استعمال ہوتا ہے۔“ میں نے زیر لب سکرابٹ کے ساتھ کہا۔

امجد لطیف صاحب: ”کوئلے کے ماحولیاتی اور لا جنک مسائل بہت ہیں۔ اس کے مقابلے میں ایل این جی کا لا جنک مسئلہ ہے نہ ماحولیاتی اور نہ ہی قیمت کا۔“

میں نے کہا ”ہماری انڈسٹری جی سب کچھ کر رہی تھی۔ لیکن پھر سچ میں رسد کے مسائل آ گئے۔۔۔“

ایم ڈی صاحب نے ہنستے ہوئے جواب دیا ”اب تو سب ختم ہو گئے۔ اب کوئی مسئلہ نہیں۔ ہم ان گیس دے رہے ہیں۔“

”اعلان تو ہو گیا کہ نئے ٹنکشن اوپن ہو گئے ہیں لیکن ابھی بھی عام صارف یا صنعتکار کو کوئی یقین دہانی نہیں کروائی گئی۔“

ذکی اعجاز نے نکتہ اٹھایا۔

ایم ڈی صاحب: ”ابھی ہم اس پر کام کر رہے ہیں اور اس کے لیے ”ایس او بیئر“ پاس کر رہے ہیں۔“

”ایل این جی کی سپلائی سائیز ایکسپری فائل اعتماد ہے کہ ہم نے اب تک اپنا جو نظام مرتب کیا ہے اس پر ہر اہم تر کئے؟“ میں نے اپنے خدشات کو مال کے قالب میں ڈھالا امجد لطیف صاحب: ”کیوں نہیں، سادہ سی بات ہے گیس آتی ہے اور کراچی سے پائپس کے ذریعے تقسیم ہو جاتی ہے۔ آپ کے بین الاقوامی معاہدے ہیں۔ ان کے تحت فرمیل میں گیس آتی ہے اور آپ نے آگے تقسیم کر دینی ہے۔“

”مختصر کی کیا پروگریس ہے؟“ ذکی اعجاز نے سوال کیا۔

امجد لطیف صاحب: ”ایک لگ چکا ہے دوسرا لگ رہا ہے۔ باقی دو اگلے سال لگ جائیں گے۔ کسی 600 سے 700 تک ہے۔“

اکرم درانی: ”یہ سعودی عرب اور مشرق وسطیٰ میں جو گیس پٹی ہے وہ کون سی ہے؟“

امجد لطیف صاحب: ”وہ ایل این جی ہے۔“

اکرم درانی: ”اس طرح سے نقصانات بھی تو کم ہو جاتے ہیں کہ بندہ خرید کر لے جاتا ہے؟“

امجد لطیف صاحب نے سکرٹ کر کے ہونے کہا ”نقصانات تو ہوتے ہی نہیں لیکن وہ مہنگی ہے۔ ہمارے دیہات میں جہاں ایک چلہا جاتا ہے وہاں زیادہ سے زیادہ چار سو مل آتا ہے جبکہ اگر ایک سلنڈر ماہانہ بھی استعمال کیا جائے تو دوبارہ سوکا ہے۔ قیمت کا بہت فرق ہے۔“

میں نے کہا ”جس طرح سے آپ بتا رہے ہیں اس طرح تو سپلائی سسٹم ہو جائے

گی۔ یہ آپ نے بہت اہم بات بتلائی۔“

ایم ڈی صاحب: ”جی بالکل سسٹم ہو جائے گی۔۔۔“

میں نے بات کو آگے بڑھاتے ہوئے کہا ”اور لوگوں تک پہنچ جائے گی۔ کیونکہ لوگ کوئلے پر زیادہ فوس کر کے بیٹھے ہوئے ہیں۔ حالانکہ ہمارے پاس توانائی کا ایک بہتر متبادل ذریعہ موجود ہے لیکن کیا اس سے ہماری درآمدات پر زیادہ دباؤ تو نہیں پڑے گا؟“

امجد لطیف صاحب: ”کوئی دباؤ نہیں آئے گا۔ آپ جو آئل درآمد کرتے تھے اس کی آدھی قیمت میں گیس آ جائے گی۔“

”بنیادی طور پر یہ کس جگہ سے آئے گی؟ قطر سے آئے گی کیا؟“ میں نے جانتا چاہا۔

امجد لطیف صاحب: ”بہت ساری جگہوں سے آئے گی۔ آپ نے لوہن پڑ کرنا ہے جس نے بھی سستی قیمت دے دی ہم اس سے لے لیں گے۔“

”اس کو استعمال کتنہ دیر لگے گی؟ صنعت کار وغیرہ براہ راست بھی درآمد کر سکتا ہے؟“ میں نے حتمی کر دیا۔

ایم ڈی صاحب: ”جی بالکل کر سکتا ہے۔ درآمد کرنے کے بعد وہ ہماری پائپ لائن میں ڈالے گا۔ ہمیں ٹرانسپورٹیشن چار جڑ دے گا اور ہم اسے ٹرانسپورٹ کر دیں گے۔“

پھر میں نے سوال کیا کہ ایل این جی درآمد کرنے کا لائسنس کون دے گا تو انھوں نے کہا کہ اوگرا دے گی جب میں نے کہا ”اوگرا کا آپ کے معاملات میں کنٹرا مل ڈل ہوتا ہے؟ ہم کافی پڑھتے رہتے ہیں کہ سیاسی عمل ڈل بہت ہوتا ہے۔ جیسے ڈاکٹر عامر وغیرہ کا معاملہ۔۔۔“

امجد لطیف صاحب: ”اوگرا ہماری ریگولٹری اتھارٹی ہے۔ تمام اصول خود اہل اہل بناتے ہوئے ہیں۔“

میں نے کہا ”آپ کی کمپنی میں آپ کے بورڈ کا کتنا کردار ہے؟ کیا وہ بڑی ہے؟“

امجد لطیف صاحب: ”(زور دے کر)“ جی نہیں بورڈ کے پاس ساری طاقت ہوتی ہے۔ ہمارے چیئرمین سعید مہدی کے پاس مکمل اختیارات ہیں۔ بورڈ ہی سارے فیصلے کرتا ہے۔“

”آپ کی کمپنی پبلک لیٹڈ کمپنی ہے اس کے کتنے فیصد مارکیٹ میں ہیں؟ اس کا فلوٹ کتنا ہے؟“

ایم ڈی صاحب: ”دیکھیں اس میں 35 فیصد تو حکومت کے ہیں۔ باقی 8/7 فیصد اسٹیٹ لائف کے کوئی 716 فیصد این آئی ٹی کے اور کچھ چھوٹے چھوٹے میکانوں کے ہیں۔“

”سنائے کہ گیس چوری کے معاملے میں ابھی مزید مباحث موجود ہے۔ کچھ سال پہلے آپ نے بڑے بڑے مافیا کو پکڑا۔ اب آپ کے خیال میں چوری کم ہو گئی ہے یا حکومتی دباؤ کم ہو گیا ہے؟“ میں نے چہتا ہوا سوال کیا۔

امجد لطیف صاحب: ”لوگوں کے لوہے مقدمات قائم ہوئے ہیں ان کی وجہ سے چوری کم ہو گئی ہے۔“

میں نے سوال کیا ”یہ جو جگہ محلے میں جگہ جگہ سی این جی ٹیشن کل گئے ہیں تو اب کیا یہ دوبارہ چل پڑیں گے؟“

انٹرویو پینل: الطاف حسن قریشی، ذکی اعجاز قریشی، اکرم درانی

تحریر: طبیب اعجاز قریشی (اردو ڈائجسٹ، شمارہ جون ۲۰۱۷ء)

9 مئی کی چوتھی سہ پہر ہم سوئی ناردرن گیس کے ایم۔ ڈی جناب امجد لطیف سے انٹرویو کے لیے ان کے آفس کی جانب عاجز سفر ہوئے۔ ہم جانا چاہتے تھے کہ وطن عزیز میں توانائی کی صورت حال کیا ہے اور کیا بیلڈ خوش کن خبریں درست ہیں کہ LNG کی درآمد سے مستقبل میں مسائل حل ہو جائیں گے۔

جب ہم چند منٹوں کی تاخیر سے ایم ڈی کے آفس پہنچے تو انھیں اپنا مختصر پایا۔ میں نے سلسلہ کلام اصل موضوع کی طرف موڑنے کی سعی کرتے ہوئے پہلا سوال کیا۔ ”اپنے سفر زندگی کے بارے میں ہمارے قارئین کو بتائیے؟“

امجد لطیف صاحب: میں 1958ء میں ساہیوال میں پیدا ہوا۔ ایف ایس سی تک ساہیوال ہی میں تعلیم حاصل کی۔ پھر 1975ء میں یو ای ٹی لاہور آ گیا۔

آپ نے کس شعبے میں انجینئرنگ کی؟“ میں نے پوچھا۔

”مکینیکل میں“ انھوں نے مختصر جواب دیا۔

”اپنی تعلیم مکمل کرنے کے بعد آپ کی زندگی کا سفر کیسے جاری رہا؟“ میں نے بات کو آگے بڑھایا۔

امجد لطیف صاحب ماضی کے جھروکوں میں جھانکتے ہوئے گویا ہوئے: ”یو ای ٹی میں میں بہترین مقرر ہوا کرتا تھا، کئی مقابلے جیتے۔ یونیورسٹی سے فارغ ہو کر میں نے ملازمت کے لیے صرف سوئی ناردرن ہی میں درخواست دی اور کہیں نہیں لاندہ کا شکر ہے کہ جب سے اب تک یہیں ہوں۔ میری پہلی پوسٹنگ سوئی ناردرن ملتان میں بطور اسسٹنٹ انجینئر 1981ء میں ہوئی اور آج میں ایم ڈی ہوں۔ میری پوسٹنگ تو ملتان میں تھی اور میں رہتا بھی وہاں تھا لیکن چونکہ میں سوئی ناردرن میں انجینئر آپریشن یونٹ میں تھا اس لیے ہر ماہ ایک ہفتہ فیلڈ میں سوئی، پیکر، لوئی، زمزمہ، قادر پور، ساون وغیرہ میں پھر رہتا تھا۔“

”کیا دوران ملازمت کوئی ایسا وقت بھی آیا جب آپ کو لگا کہ کوئی سیاسی دباؤ آ رہا ہے یا



## ہم ناقابل شکست ہیں! سوئی ناردرن گیس پائپ لائنز رمضان کپ میں اعزاز کے دفاع میں سُرخ رو

پاکستان میں ماہ رمضان کے دوران جہاں ایک طرف لوگ بھرپور انداز سے عبادت کرتے نظر آتے ہیں، وہیں بازار بھی بھرپور رونق کا منظر پیش کرتے نظر آتے ہیں غریبوں کے لیے عید کے دوران ہر جانب الگ ہی ماحول نظر آتا ہے۔ نوجوان طبقہ دن بھر تعلیم و روزگار کے ساتھ دینی فرائض پورے کرنے کے بعد رات گئے ایک الگ دنیا آباد کیے نظر آتا ہے جو ٹائٹ کرکٹ کی دنیا ہے۔ محلوں کی سطح پر ماہ رمضان میں شروع ہونے والی کرکٹ کی یہ خاص پاکستانی قسم اس قدر مقبول ہوئی کہ آج کل کی سطح پر رمضان کرکٹ ٹورنامنٹس کا انعقاد ہوتا ہے جس میں نیا ناظم آباد رمضان کپ فلڈ لائٹس کرکٹ ٹورنامنٹ کو ممتاز مقام حاصل ہے۔ مسلسل پانچ برس سے منعقد ہونے والے اس ٹورنامنٹ میں گزشتہ برس سوئی ناردرن گیس پائپ لائنز لمیٹڈ (ایس این جی پی ایل) کرکٹ ٹیم نے کامیابی حاصل کی۔

لوئی کرکٹ اسٹیڈیم کراچی میں منعقد ہونے والے اس ٹورنامنٹ میں سوئی ناردرن گیس پائپ لائنز سمیت سوئی سدرن گیس، یو بی ایل، نیشنل بینک، پی آئی اے، سول ایوی ایشن اتھارٹی، اسٹیٹ بینک، پاکستان سٹیز، کے الیکٹرک، عمر ایسوسی ایشن، ڈالر ایسٹ اور آغا اثینس کوئٹہ کی ٹیمز نے شرکت کی۔ ٹورنامنٹ کے دوران شائقین کو انتہائی سنسنی خیز میچز دیکھنے کو ملے۔ سوئی ناردرن گیس کی ٹیم محمد رضوان کی کپتانی میں بہترین فارم میں نظر آئی۔ سوئی ناردرن نے اپنا پہلا گروپ میچ یو بی ایل کے خلاف کھیلا۔ پہلے بیننگ کرتے ہوئے سوئی ناردرن نے یو بی ایل کو 144 رنز کا ہدف دیا جس کے تعاقب میں یو بی ایل صرف 64 رنز پر ڈھیر ہو گئی۔ دوسرے میچ میں سوئی ناردرن کی ٹیم کو سخت مشکلات کا سامنا رہا جب آغا اثینس کوئٹہ نے سوئی ناردرن کو سخت مقابلے کے بعد 27 رنز سے شکست دی۔ تیسرے میچ میں سوئی ناردرن کے 153 رنز کے جواب میں کے الیکٹرک 116 پر ڈھیر ہو گئی۔ سول ایوی ایشن اتھارٹی کے خلاف آخری گروپ میچ میں سوئی ناردرن



دس بلنڈ و بالہ چھکوں کی مدد سے 68 رنز کی جارحانہ اننگز کھیلی۔ اس سے پہلے اوپنرز تیمور سلطان نے 34 گیندوں پر 52 رنز اور ٹیمٹ کرکٹر اسد شفیق نے 25 گیندوں پر 42 رنز بنا کر سوئی ناردرن کو مضبوط بنایا دفرام کی 229 رنز کے تعاقب میں ڈالر ایسٹ کی ٹیم آخری اوور میں 124 رنز پر ڈھیر ہو گئی۔

فائنل میچ کے مہمان خصوصی گورنر سندھ محمد زبیر تھے۔ قومی کرکٹ ٹیم کے کپتان سرفراز احمد بھی فائنل مقابلے کے خاص مہمان تھے۔ ٹورنامنٹ کی فاتح ٹرافی اور کیش ایوارڈ 10 لاکھ روپے سوئی ناردرن گیس کے کپتان ٹیمٹ کرکٹر محمد رضوان کو جبکہ رنرز اپ ٹرافی اور کیش ایوارڈ 5 لاکھ روپے ڈالر ایسٹ کے کپتان ٹیمٹ کرکٹر محمد سہیل کو دی گئی۔ بہترین بولے باز سیف اللہ بنگش (192 رنز)، بہترین باؤلر انور علی (11 وکٹ)، بہترین وکٹ کیپر محمد رضوان (118 رنز، 4 وکٹ اور 15 اسٹمپس) کو 25، 25 ہزار روپے کا کیش ایوارڈ دیا گیا جبکہ آخر میں آف دی ٹورنامنٹ افتخار احمد اور مین آف دی فائنل آصف علی کو 50، 50 ہزار روپے کا کیش ایوارڈ دیا گیا۔ شائقین میں کچھ پکڑنے پر 10 ہزار روپے کا ایوارڈ غازی ناصر کو دیا گیا۔ اس موقع پر قومی کرکٹر فخر زمان، عماد وسیم، رومان ریکس، چیمبر مین عارف حبیب گروپ عارف حبیب، بی ای او نیا ناظم آباد محمد حبیب اور دیگر بھی موجود تھے۔



ٹورنامنٹ کا فائنل دیدنی تھا جس میں سوئی ناردرن کا مقابلہ ڈالر ایسٹ سے ہوا۔ سوئی ناردرن نے پہلے بیننگ کرتے ہوئے 229 رنز اسکور کیے جو ٹورنامنٹ کی تاریخ کا سب سے زیادہ اسکور ہے۔

مشکلات کا شکار رہی اور 97 رنز اسکور کر سکی تاہم شاندار بولنگ کی بدولت سول ایوی ایشن کی ٹیم کو 94 رنز تک محدود کر دیا۔ یہی فائنل میں سوئی ناردرن کا سامنا پی آئی اے سے ہوا۔ پہلے بیننگ کرتے ہوئے سوئی ناردرن نے چار وکٹ کے نقصان پر 179 رنز اسکور کیے۔ سوئی ناردرن کی طرف سے افتخار احمد نے شاندار کھیل کا مظاہرہ کیا۔ انہوں نے دھواں دار انداز میں بیننگ کرتے ہوئے پچاس گیندوں پر 9 چھکوں اور 4 چوکوں کی مدد سے ناقابل شکست 99 رنز اسکور کیے۔ کپتان محمد رضوان نے بھی 43 گیندوں پر 47 رنز کی شاندار اننگز کھیلی۔ جواب میں پی آئی اے کی ٹیم مقررہ میں اوورز میں نو وکٹ کے نقصان پر 107 رنز اسکور کر سکی اور یوں سوئی ناردرن نے 72 رنز سے میچ جیت کر فائنل میں جگہ بنالی۔ سوئی ناردرن کے لیفٹ آرم اسپنر حیدر علی نے نو رنز دے کر 3 وکٹ حاصل کیں۔ مین آف دی میچ کا اعزاز افتخار احمد نے حاصل کیا۔

ٹورنامنٹ کا فائنل دیدنی تھا جس میں سوئی ناردرن کا مقابلہ ڈالر ایسٹ سے ہوا۔ سوئی ناردرن نے پہلے بیننگ کرتے ہوئے 229 رنز اسکور کیے جو ٹورنامنٹ کی تاریخ کا سب سے زیادہ اسکور ہے۔ سوئی ناردرن کی طرف سے آصف علی نے ڈالر ایسٹ کی مضبوط بانگ لائن کو بے بس کر کے رکھ دیا اور گراؤنڈ کے چاروں اطراف چھکوں کی برسات کرتے ہوئے صرف 21 گیندوں پر



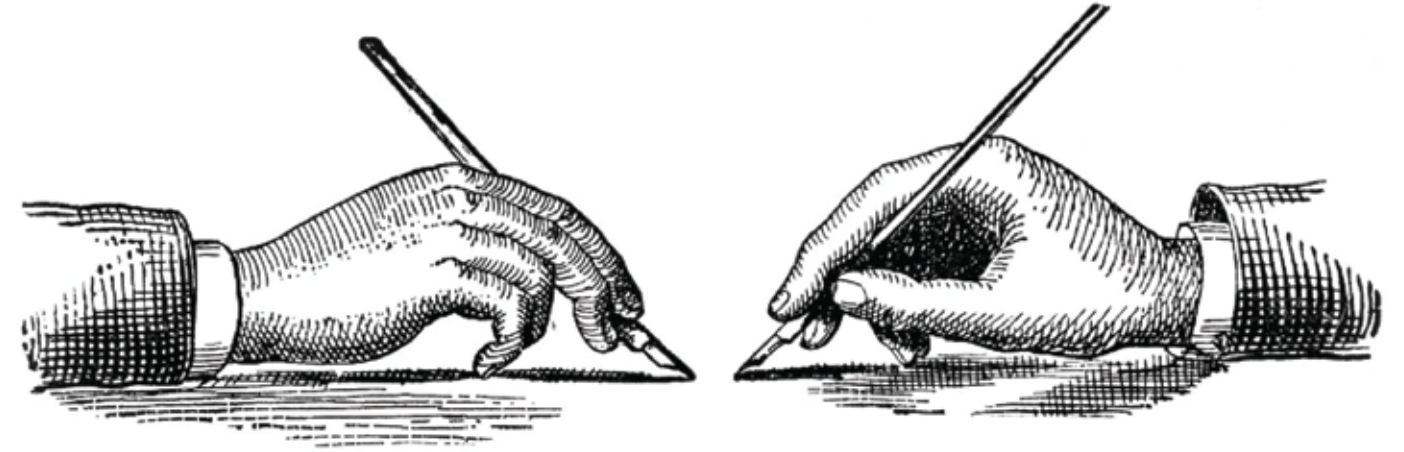




فری مارکیٹ کا نوئی کے اس دور میں کسی بھی ملک کو شدید مسابقتی ماحول میں اپنی بقاء کے لیے خاطر خواہ توانائی کی پیداوار کی ضرورت رہتی ہے۔ اگر طویل مدتی اور دیرپا معاشی نمو کی بات آئے تو بلوچستان میں اس کی بھرپور صلاحیت موجود ہے مگر توانائی کے شدید بحران کی وجہ سے یہ ست روی کا شکار رہی ہے۔ ایسا ہر گز نہیں کہ اس مسئلہ کا کوئی حل ہی نہیں تھا بلکہ صورتحال کے جمود کو توڑنے کیلئے بے انتہا ہمت، خلوص اور ٹھوس منصوبہ بندی درکار تھی۔ خوش قسمتی سے موجودہ وفاقی حکومت نے برسرِ اقتدار آتے ہی اس سمت میں کام کا آغاز کر دیا جس میں کافی حد تک کامیابی حاصل ہوئی اور توانائی کے بحران سے نمٹنے کے لیے ایل این جی کی درآمد کا فیصلہ درست ثابت ہوا۔

وفاقی حکومت نے زمین کی تعمیر، نئی پائپ لائنز کی تعمیر و توسیع اور آرائل این جی پاور پلانٹس کی تعمیر میں خاطر خواہ کامیابی حاصل کی۔ سوئی ناردرن پائپ لائنز لمیٹڈ نے حکومت کے ان اہداف کے حصول میں اہم کردار ادا کیا۔ سوئی ناردرن کی جانب سے موجودہ پائپ لائنز کی توسیع اور نئی پائپ لائنز کی تعمیر کے لیے کثیر مالی معاونت کے ساتھ مدبرانہ حکمت عملی، مطلوبہ وسائل کی فراہمی اور وسیع پیمانے پر عمل کی تعیناتی درکار تھی۔ مزید آرائل این جی منصوبہ کی کم سے کم وقت میں تکمیل مشکل کام تھا۔ کسی بھی آرائل این جی پاور پلانٹ کا آغاز اس وقت تک ممکن نہ تھا جب تک سوئی ناردرن کو تفویض کردہ اہداف مقررہ وقت تک حاصل نہ ہو جاتے۔ سوئی ناردرن ٹیم کی قابل ذکر خدمات کی بدولت ہی بجلی، تندی پور اور حویلی بہادر شاہ پاور پلانٹس کو گیس سپلائی کم ترین وقت میں ممکن ہوئی۔ بلوچی پاور پلانٹ کو بھی آزمائشی مقاصد کے لیے گیس فراہم کی جا چکی ہے۔

میں انتہائی مسرت کے ساتھ یہ اعلان کرنا چاہتا ہوں کہ مذکورہ پاور پلانٹ کوریکارڈ مدت میں گیس کی فراہم کی گئی۔ گیس فراہمی کے منصوبے میں 37 کلومیٹر طویل ٹرانسمیشن لائن اور 200 ایم ایم سی ایف ڈی میٹرنگ اسٹیشنز کی تعمیر بھی شامل تھی۔ خدا کے فضل و کرم اور اس کے بعد میری ٹیم کے ناقابل یقین خلوص کی وجہ سے ہم نے پچھلے اہداف کی طرح اس ہدف کو بھی حاصل کر لیا۔ مجھے امید ہے کہ ایل این جی پائپ لائن فیملی کمپنی اور قوم کے وسیع تر مفاد میں اسی جوش و جذبے کے ساتھ کام کو جاری رکھے گی۔



یہ کہنا بے جا نہ ہوگا کہ حکومت پاکستان کے ملک سے توانائی بحران کے خاتمے کا مشن بڑی حد تک سوئی ناردرن کی آرائل این جی پاور پلانٹس تک گیس کی ترسیل کی استعداد پر منحصر ہے۔ اس مقصد کے لیے انتہائی مختصر ڈیڈ لائنز میں رہتے ہوئے ٹیم ورک کی استعداد میں اضافے کی ضرورت ادارے کی انتظامیہ اور افرادی قوت پر کام کے بے پناہ دباؤ کا سبب بنی تاہم خلوص اور لگن کے ذریعے ادارے نے وہ تمام اہداف ممکن بنا دیے جو بظاہر ناممکن نظر آتے تھے۔ حال ہی میں سوئی ناردرن گیس کے پروڈیوسر ڈیپارٹمنٹ نے 1230 میگا واٹ حویلی بہادر شاہ پاور پلانٹ کو گیس فراہمی کے ہدف کی تکمیل کی ہے۔ اور اس کے بعد بلوچی پاور پلانٹ کو بھی گیس مہیا کر دی گئی ہے۔

ایک اور پیش رفت میں سوئی ناردرن گیس اور لائیو اینڈ بینک لمیٹڈ کے درمیان مردانہ سوات پائپ لائن کے سسٹم آگنٹین منصوبے (ٹرانسمیشن) کے لیے 2.321 بلین روپے کے اسلامی قرضے کے معاہدے پر دستخط ہوئے۔ اس مالیاتی معاہدے کے ذریعے سوئی ناردرن گیس کو مردانہ سوات تک 106 کلومیٹر لوپ لائن کی تعمیر اور نوشہرہ والو اسبیلی کی اپ گریڈیشن میں مدد ملے گی۔

ایل این جی پائپ لائن نے اہم ترین منصوبوں کی بروقت تکمیل کے علاوہ کھیل کے میدان میں بھی کامیابیوں کا سلسلہ جاری رکھا ہوا ہے۔ صرف رمضان المبارک کے دوران سوئی ناردرن گیس نے کراچی میں پانچویں رمضان فلاڈ لائٹ کرکٹ ٹورنامنٹ میں کامیابی حاصل کرنے کے ساتھ ساتھ لاہور میں منعقدہ پہلے ایل این جی پائپ لائن رمضان اسکوائش چیمپئن شپ میں دو طلائی سیٹ گول چارٹیف حاصل کیے۔ یہ کامیابیاں سوئی ناردرن گیس کی جانب سے ملک اور کھیتی کا نام روشن کرنے والے قومی ٹیلنٹ کی سرپرستی کی پالیسی کی حقیقی آئینہ دار ہیں۔



## اس شمارے میں

04 ادارتی نوٹ

05 پیام ایم ڈی

06 کوراسٹوری

08 ملاقات

10 طنز و مزاح

اپنی رائے ہم تک پہنچائیے:

میڈیا ایڈیٹر: سوئی ناردرن گیس پائپ لائنز لمیٹڈ،  
ہال نمبر 6، دوسری منزل، شاہین کپلیکس، انجین روڈ، لاہور۔

042-99201317 042-99204338  
media.affairs@sngpl.com.pk

پیرن ایڈیٹر: امجد لطیف

چیف ایڈیٹر: سید جواد نسیم

ایڈیٹر: امجد اکرام میاں

ادارتی نمبر: ادارتی معاون: آفاق شاہین

آمنہ اعجاز

آصف فکیل



## گھر کی حفاظت... آپ کے اپنے ہاتھ میں

### گیس لیکج کی صورت میں



فورا کھلی ہوائیں آجائیں



کھڑکیاں اور دروازے کھلے رکھیں



گیس کا مین والو بند کر دیں



سوچ آن یا آف مت کریں



ماچس ہرگز نہ جلائیں



گیس لیکج کی از خود مرمت نہ کریں

سوئی ناردرن گیس پائپ لائنز لمیٹڈ

www.sngpl.com.pk

گیس سے متعلق کسی بھی قسم کی برائی سوزی حال گیس فراہمی کے متاثرین گیس ناردرن کی اطلاع فوری طور پر پائپ لائن نمبر 1199 پر کیجیے

