



Don't leave the stove ON when not in use. Ensure blue flames, as red and yellow flames indicate gas wastage.

A little effort can save you more.



Remember! Always use Pakistan Standards and Quality Control Authority (PSQCA)-approved gas products and fittings.

Main Stories





YOUR NEW CONNECTION WITH SSGC



SSGC introduces a Mobile App that is bound to make your life convenient and hassle-free.

Download 'SSGC Customer Connect Mobile App' today and check, or even pay, your current gas bill at any time, while availing many other features as well.

SSGC Customer Connect







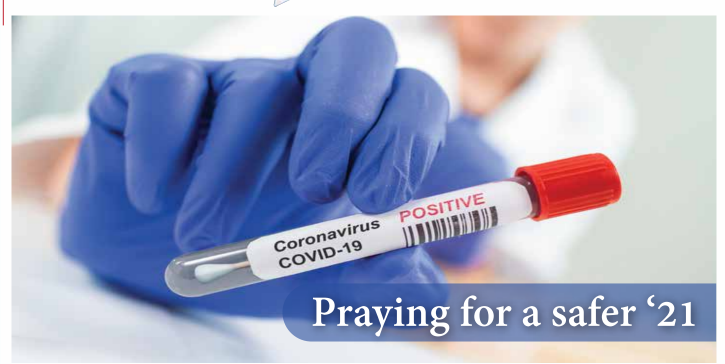












Dear friends,

2020 will always be remembered for wrong reasons. This was the year when a virus called COVID-19 sneaked into our lives and played havoc with us. The virus that took the form of a pandemic affected perhaps each one of us. We saw friends and family members dying from it. Fortunate among us recovered. To stop its spread, lockdown was imposed in many countries including Pakistan. Resultantly many fell into financially tough times. In short, COVID-19 made a deep impact on each one of us, changing our lives in more ways than one.

As we cautiously enter 2021, we cannot sit back and relax as the virus is still there, with new strains posing far more danger than the original virus. Since prevention is better than cure, it is incumbent on each one of us to take extra care by following basic SOPs that includes wearing mask and maintaining physical distancing.

We take this opportunity to condole the deaths of thousands of Pakistanis who lost their lives due to COVID-19. This includes some members of Team SSGC who lost their battle from the virus. We pay tribute to them and those who kept on serving our customers despite adverse circumstance.

Best Regards,

Ed

Editorial Team





S. Imran Ahmed

Write to us at:

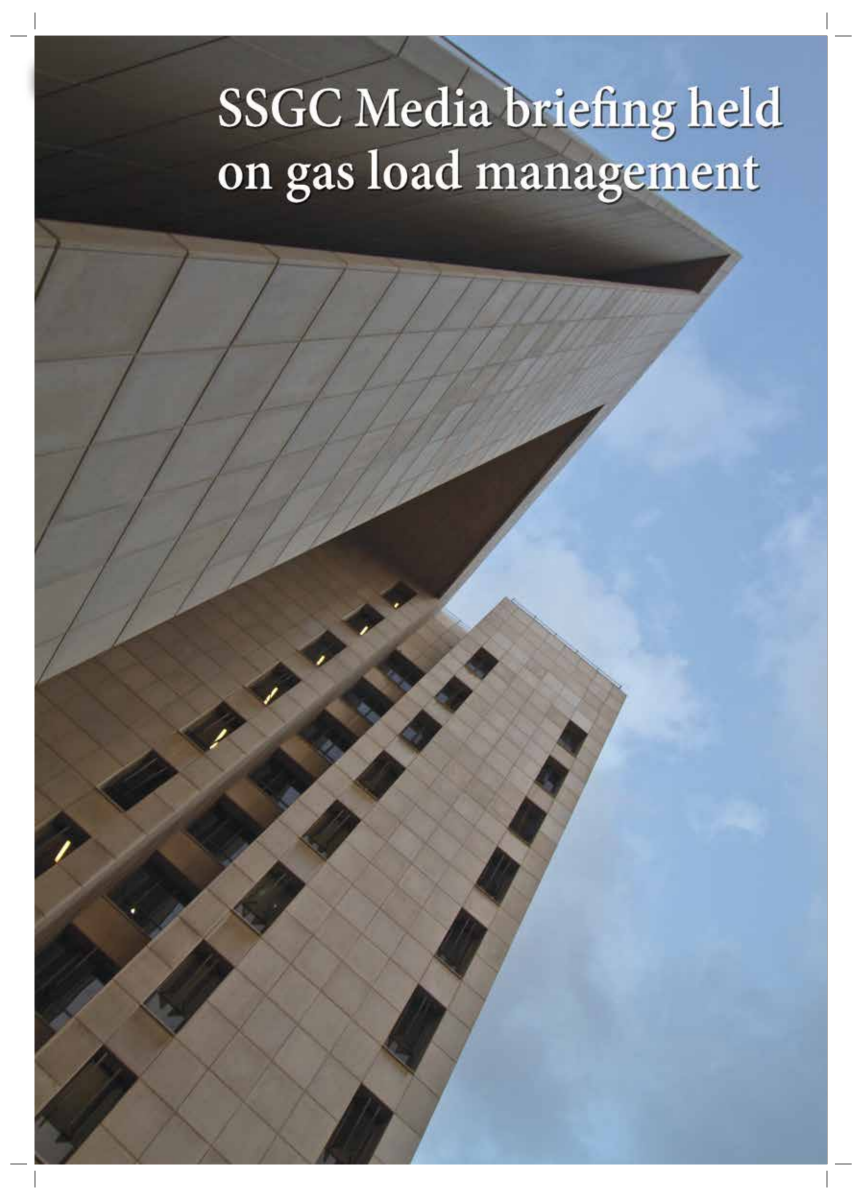
Sui Southern Gas Company Limited Corporate Communication Department, 3rd floor, Medical Department Building, SSGC House, Block-14, Gulshan-e-Iqbal, Karachi-75300

E-mail: flame@ssgc.com.pk | Tel: 9902-1771-5 & 1793

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

ssgc.official ssgcofficial ssgc_official







SGC organized a media briefing in its Head Office to explain to the media persons about the natural gas load management plan it is implementing during the current winter season. The briefing, held in January 2021, was addressed by Saeed Larik, ADMD (UFG). He was assisted by Kamran Nagi, GM/Incharge Distribution Karachi, Shahbaz Islam, GM (Corporate Communications) and official Company Spokesperson and Mohammad Kamran, DGM-Billing.

In his remarks, ADMD (UFG) reiterated that SSGC always works towards ensuring uninterrupted gas supply to its customers. However, since there is a major gap between demand and supply that needs to be managed by managing gas load which actually defines a sectoral priority set by the Federal Government with some specific directives from the Cabinet Committee on Energy (CCOE). Mr. Larik said that while SSGC is currently being provided 1000 mmcfd indigenous gas, constrained demand is around 1250 mmcfd.

Mr. Larik explained that rapid depletion of natural resources in the recent years has contributed primarily to a shortfall of 200 to 250 mmcfd gas especially since the domestic sales sees an increase of 50% every year. He said that as per CCOE directives, there would be no curtailment of gas supply to the domestic and commercial sector and in order to meet the demand of high priority sectors, SSGC is obligated to curtail gas supplies to CNG, general industry (non-export), captive power plants (non-export) and captive power plants (export) which are connected to power grid and can meet the requirement of their power generation.

AMD (UFG) said that the current decision to curtail gas to Captive Power Plants (CPPs) of industries including non-export and export are on as and available basis during March to November each year as per agreement. In this situation, these units would make duel fired arrangement to avoid production loss between the peak winter months of December, January and February and SSGC is not obligated to supply gas to captive units of general industry from December to February, he explained.

Mr. Larik noted that the Federal Cabinet approved gas curtailment to captive units of non-export general industry from the middle of December 2020 but SSGC continued to

ensure uninterrupted gas supply till December end since supply position was better. However, record breaking winter spell in both Sindh and Balochistan placed a severe pressure on the SSGC system that deteriorated the supply situation, compelling SSGC to serve notices of curtailment to CPPs of general industries twice, one for 50% curtailment and then for 100% cut in the last week of December when the notices were not complied with, putting the system under severe stress. Mr. Larik added that notices were issued to the captive units of export based industries for closure this Sunday but due to the massive power breakdown in the country, the curtailment could not be implemented. Mr. Larik stressed that the CCOE's priority order needs to be complied by all the stakeholders especially in extreme situations to ensure steady supply to the domestic and commercial customers.

GM (Corporate Communications) added that customers can lodge gas related complaints with SSGC through a number of tools including the 24/7 1199 Call Centre, Social media platforms, Customer Connect mobile app, customer facilitation centres and Mega Service Center.





OPFRATION GRIFT



as Utility Court Larkana convicted accused Zahid Ali Mastoi to five years imprisonment under Gas (Theft Control and Recovery Act) 2016 and fined him Rs. 100,000 in the jurisdiction of Police Station Civil Lines, Larkana on charges of direct use of gas for commercial purposes. The convict had already paid partial quantum of loss to SSGC through the Court. In case of payment default, the accused will face six months' additional imprisonment.

The Honourable Judge of Sindh High Court in Karachi sent accused Ghulam Hussain to jail

on charges of illegal supply of gas from distribution pipelines to run garments stitching unit.

The Gas Utility Court, Karachi East fined M Faheem, M Hussain and Salman Rs. 5000 each after payment of theft claim worth Rs. 867,000 to SSGC. The convicted persons were booked on the charge of direct use of gas for electricity generation.

On a tip off, CGTO Department's Operation Wing, Karachi, carried out raids along with SSGC Police in Manzoor Daudpota Noor Muhammad Goth, Ahsanabad. It found illegally laid distribution pipelines buried in the area. The pipe was removed with help of heavy machines and line was closed. Plastic pipes of 200ft length was recovered.

The Intelligence Wing Karachi carried out a raid in Maymar Zone Central Region and found direct use of gas for power generation Poultry Farm. Total load was found to be 300 cft/hour. The accused apprehended Abdul Wahab on the spot and registered a case against him. •

Man arrested for running illegal CNG filling station from direct line

SGC continued its Operation Grift campaign against gas theft by raiding a house in Quetta in which the owner was involved in blatant use of gas. The Quetta team of Security Services and Counter Gas Theft Operations (SS and CGTO) Quetta led by Lt Col Tahir Shah (R) and his squad discovered during the raid that Muhammad Jan was involved in using gas directly from Distribution line for the purpose of running a makeshift CNG Filling Station.



It was found that the miscreant had installed four compressors illegally to run a CNG concern through direct SSGC line. The offender was arrested on the spot.

The team confiscated the compressors, vehicles and other paraphernalia involved in running an illegal business and handed them over to Police Station in the jurisdiction. FIR has been lodged against the miscreant.







SSGCgJ·gJ

E-Kachehri sessions provide customers another tool to register complaints

he 1-hour Khuli Kachehri session was exclusively for Karachi Region customers in January 2020 in which the senior management heard customer complaints and provided real-time response and resolution.

The panel of this Khuli Kachehri included Amin Rajput, Acting Managing Director, Kamran Nagi, GM Incharge Distribution - South), Muhammad Kamran, DGM Billing - South, Latifullah Khan, ADGM, Customer Relations, Adnan Afzal, Chief Manager, Billing. The session was moderated by Shahbaz Islam, GM Corporate Communications and Official Spokesperson.

SSGC Rubaru is an initiative to hear customer complaints and provide swift resolution in timely and transparent manner and is held

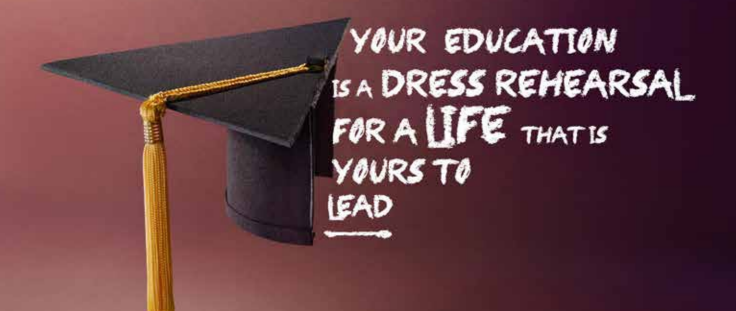
under the directives of PMDU.

Similar sessions were convened for the customers in Larkana, Sukkur, Nawabshah, Hyderabad and Quetta during the month. RMs of different regions along with concerned customer relations and billing managers took calls of the customers through a dedicated line and noted down their queries for top priority.









A COMPANY WITH A HEART OF GOLD A business that makes nothing but money is a poor business, said Henry Ford. SSGC may be in the transmission and distribution business but at the same time it also runs a CSR program through which it makes a positive impact on the lives of the marginalized communities around it. Be it education, health care, environment and community development, SSGC ensures that its efforts bring a positive change in peoples' lives.

www.ssgc.com.pk ssgc.official ssgc_official

TRAINING



DC recently conducted the second batch of one-year Certification Program for newly inducted unskilled staff at SSGC to convert them into skilled work force.

This program initially started at Karachi last year and after the success of this program has now expanded to Hyderabad and Sukkur for the year 2020-21. LDC ran this program at all these locations where 130 participants go trainings in the following trades:

- Shield Metallic Arc Welding
- Polyethylene Welding
- Gas Fitters
- Instrument Mechanic

The training methodology comprised of theoretical training, practical training, hands

on practice and on the job training. All the technical courses of this program were designed under the supervision of Arshad Ghazali, C.E/Incharge LDC who has experience of 25 years' of corporate training. Expert trainers provided training as per HSE & QA standards and in accordance with COVID SOPs.

Courtesy: LDC Department Hyderabad









UFG Awareness Session held in Interior Sindh



G

as Pipeline (Steel) Identification and UFG Awareness Workshop was conducted at LDC Hyderabad and Sukkur by Abdul Jalil, Manager-LDC. The trainer has already given five sessions of Basic Electricity to the newly inducted staff (hired on sons' quota) in Hyderabad and Sukkur regions.











ISO 9001:2015 QMS Certification of Meter Repair Shops-A key achievement

eter repair shops are now certified as ISO 9001:2015 QMS (Quality Management System) compliant (accredited by SGS).

The ISO 9001:2015 QMS certification recognizes that the policies, practices and procedures of Meter Repair Shops ensure consistent quality in its operations and services.

To become ISO-certified, Meter Repair Shops underwent an evaluation process that included QMS development, pre-audit assessment and registration audit by SGS.

Meter Repair shops prove and test domestic, commercial and industrial meters and repair and refurbish commercial and industrial meters.

In this journey of excellence, by achieving ISO 9001:2015 QMS Certification, Meter Repair Shops of Measurement Department are now able to demonstrate commitment to quality operations through state of the art testing equipment, cost effectiveness and timely commitment of assigned tasks. •





Your Comfort Our Priority

Now obtain new gas connection directly from SSGC

Keeping in view your convenience, SSGC is providing a hassle-free approach to obtain gas connection. Customer can now directly apply for new connection through SSGC Mobile App, website or approach nearest CFC/Mega Service Center in Korangi Karachi without engaging any contractor.

The Company has discontinued the previous system of acquiring gas connection through the contractors with effect from January 1st, 2021*.



'After this date, no contractor would be considered as authorized or registered with SSGC and the Company will not be responsible for any new application received through them.



f ssgc.official



ssgc_official



ssgcofficial

FOSSIL FUFLS



atural gas infrastructure is akin to an enormous tree, says Audrey Schulman, Executive Director of a US Company named HEET. "If you want to bring down a big tree in a crowded area, you can't just saw through the trunk and yell, 'Timber!'" she says. "You bring it down in stages."

Schulman hopes to do just that as co-executive director of HEET. The grassroots organization in Cambridge, Massachusetts, aims to accelerate the state's transition to renewable energy with a concept that could sever our dependence on fossil fuels: geothermal micro districts.

HEET wants utilities to replace leaky infrastructure with ground-source heat pumps. The technology draws heat from a few hundred feet underground, where the earth remains a fairly constant 54 degrees or so, and uses it to heat and cool buildings. As more sections of gas-carrying pipe are

replaced with this technology, it would create networks, which HEET calls GeoMicroDistricts, that serve ever-larger areas, increasing efficiency and reducing costs.

The idea has earned the unlikely thumbs-up of Massachusetts gas companies. Eversource, the state's largest utility, announced in October last year that it's testing the concept at two sites and hopes geothermal will keep it viable as the Bay State attempts to achieve net-zero greenhouse gas emissions by 2050. Schulman and HEET co-director Zeyneb Magavi hope the trial run helps geothermal power take off.

An idea gathers steam

Transforming Massachusetts's energy system isn't exactly what Schulman, a novelist, had in mind when she created the Home Energy Efficiency Team — which makes the clever acronym HEET — in 2008. She and several neighbors started throwing "work parties" to

help each other learn how to reduce their energy bills and their carbon footprints. Motherhood inspired Schulman to take climate action. "It was really easy for me to imagine how old my son would be in 2050, when scientists expect we'll see the worst consequences of climate change," she says. "Suddenly the issue became very personal."

Schulman and her team tackled something much bigger: plugging natural gas leaks. Aging underground pipes corrode and release methane, a greenhouse gas 84 times more potent than carbon dioxide. In 2014, Schulman and her colleagues published a map of 16,000 leaks that utilities had reported to the state Department of Public Utilities (DPU). Some were fixed, but many were not. The map, and the public outrage it sparked, led to a 2016 law requiring utilities to address high-volume leaks, which are responsible for 7 percent of all releases in the state but account for half of the methane emissions.



FOSSIL FUFLS

That's when Magavi, Schulman's neighbor and friend, joined HEET. Magavi wanted to use her background in physics and public health to identify the largest of those invisible methane hotspots and ensure utilities plug them. In 2017, she and a few experts at HEET worked with the state's three biggest utilities, along with activists, academics, nonprofits, and government agencies, to identify major leaks and devise a plan to limit methane emissions nationwide.

Plugging these leaks solves a critical short-term problem, but Schulman and Magavi have larger ambitions.

They want to build an energy system free of natural gas, and they've got a plan to do it. While combing through a 2018 DPU report, Schulman calculated that the department planned to spend \$9 billion replacing problem pipes and felt geothermal infrastructure would be a better investment for public health, the planet, and the state's economy. But installing a heat-pump system

in a single building can cost as much as \$45,000, making the tech a tough sell.

The basic technology to do this has been around for more than a century, and many energy experts maintain it's the most efficient climate-control system out there. But it hasn't taken off because of its eyebrow-raising upfront costs. That's what makes GeoMicroDistrics so appealing. Installing heat pumps along an entire street lowers the cost.

As more streets make the switch, utilities would connect them to create districts and, eventually, a grid. Consulting firm Buro Happold Engineering, which specializes in environmental design, claimed in a feasibility study that GeoMicroDistricts could shrink energy bills while easing strain on the electricity grid, slashing greenhouse gas emissions by 60 percent, and forging the path for an efficient, systematic transition to clean energy. The model tasks private utilities with managing the districts, allowing them to

continue using their equipment and skilled workforce as fossil fuels become less viable. "We're ready to get our hands dirty and try this," Eversource President Bill Akley said during a legislative hearing in November 2019. "We're aligned 100 percent with the technology and concept."

Of course, Schulman and Magavi anticipate challenges in maintaining their unusual coalition of climate activists, gas companies, and geothermal startups, especially as they figure out the laws and regulations required to make the idea work. "We're going to integrate ideas about job creation, fair wages, low-income access, and reducing public health gaps," Magavi says. "We want this model to spread across the country. So it'll be hard to reach those equity goals and fend off a battle of interests in our coalition, all while transitioning to clean energy at the speed and scale needed for the planet."

Source: grist.org



2020 IN RETROSPECT

















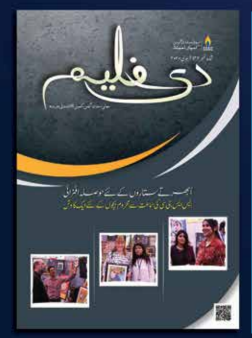


















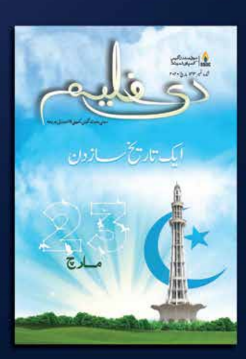


Medical Department holds Breast Cancer





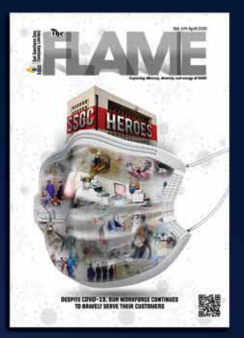




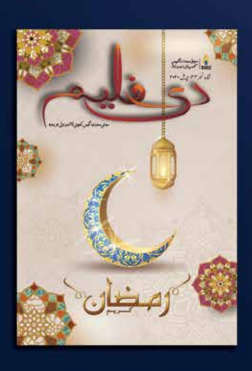






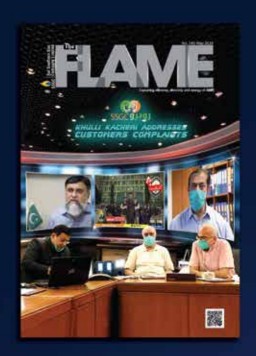












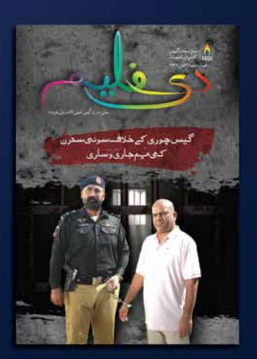






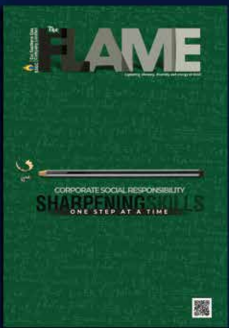




















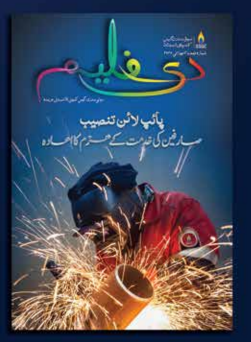




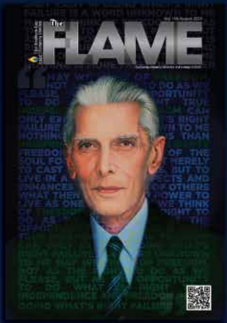




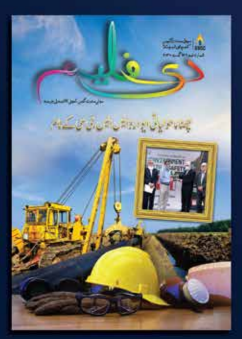








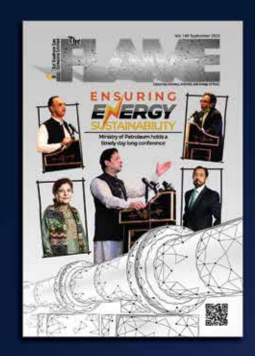






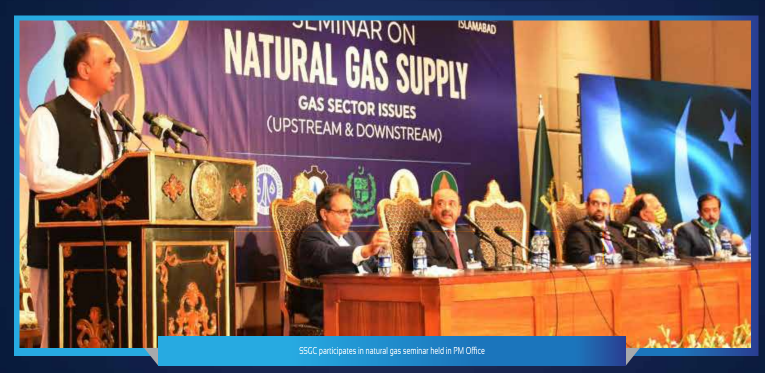






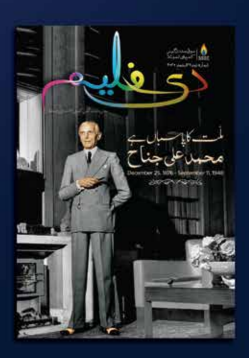




















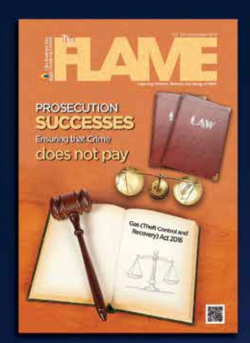






E-Kachehri sessions in Karachi and other cities in the franchise areas provide customers another tool to register their complaints







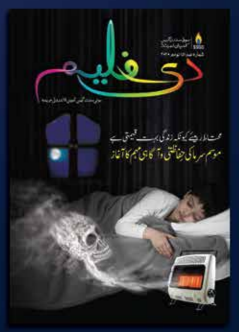
E-Kachehri sessions provide customers another tool to register complaints









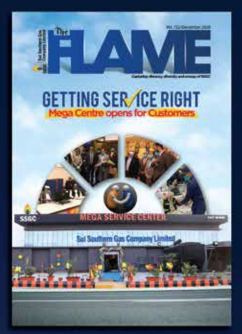




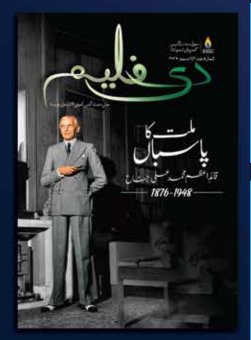






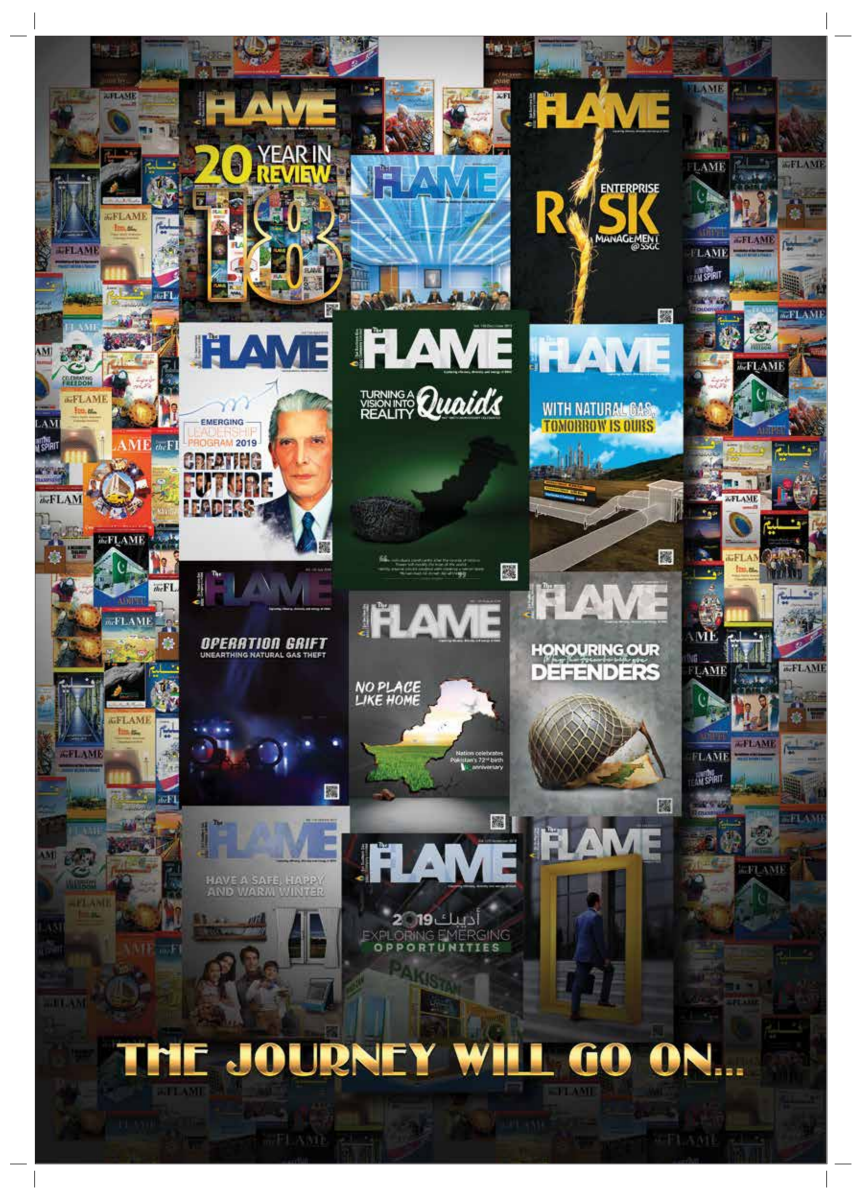


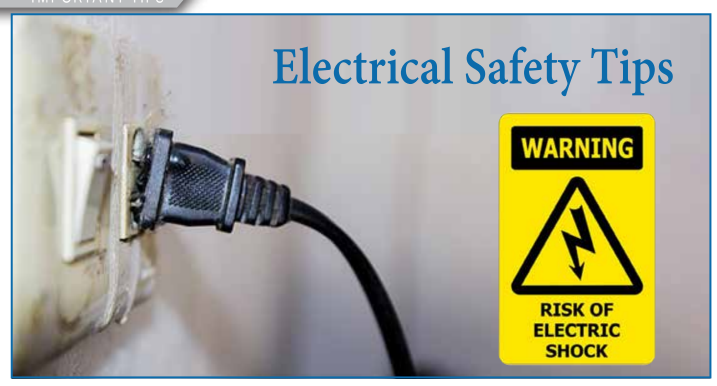












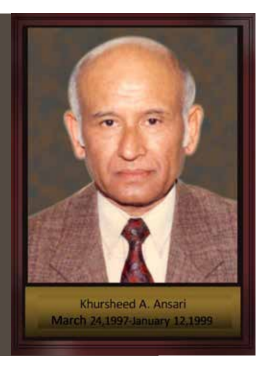
- Avoid overloaded sockets
- Make sure electrical cords are intact
- Get damaged electrical cords replaced
- Maintain reasonable distance from power lines
- Unplug appliances when not in use
- Never touch **WET** electrical appliances, cords, sockets etc.
- Make sure electrical sockets are firmly fixed
- Always keep all electrical equipment in good condition
- Avoid twisting and taping wires together



Former MD Khurshid Ansari passes away

Former Managing Director SSGC Mr. Khurshid Ansari passed away in November 2020.

May his soul rests in eternal peace and may all bereaved ones are blessed with fortitude to bear the loss of his parting.



The best of our Social Media official pages – 2020



Eco-blocks – A good way to reduce waste



o kill two birds with one stone is very famous adage. Eco bricks or by products is the best example of it. Hitherto developments were orchestrated to bring more luxury in life. But its counter impact on life never came into discussion until they emerged and disturbed the human, living things, or global life and environment. Eco bricks are made of plastic waste which is in very primary stage of studies but one can expect promising results to come. Our seas water, shore and birds' life, aqua life, are directly affected due to plastic waste disposal into the sea waters.

Ocean is getting polluted having receiving millions of ton of plastic waste each day. This is an ever enhancing problem, researchers have to do something sooner than later before this crisis become un-controllable. I call it poly hazard. Plastic is by product of

petroleum hence inorganic material. There are few advanced countries which are contemplating to make eco blocks/By product from plastic, bottles, shoppers, straws, and packing material after separating them from city waste. They treat it and with high compression and pressure a block is made mostly of Size 1'X1'X8" and weighs 10 lbs. Those blocks are used in construction and are more durable than conventional concrete blocks. Its shear stress is many folds make than concrete and non-breakable.

Eco blocks are environment friendly and help reduce the waste which is crux of the problem in terms of keeping neighborhood clean. Millions of tons of waste are generated from the city of Karachi on daily basis. If private and government sectors invest on it they can get rid of un-hygienic conditions from city. It will also help directly the fishery

industry where trend is downwards due to polluted sea waters. It is highly quite likely ab-initio that eco blocks costs us more but with passage of time, prices will be reduced once it is manufactured inland.

The masons will have no problem in using it in construction industry. They are light in weight and easy to handle and transport. On top of this, on site injuries will be reduced to

Massive cutting of hills and trees which is un-noticed changes the feature of land scape and have direct impact on climate change. I suggest it will be a win win situation if our industry switches over to eco block instead of the conventional concrete one by introducing new laws which would bound constructors to make use of this waste material where ever it is possible. •





Small Actions lead to big changes

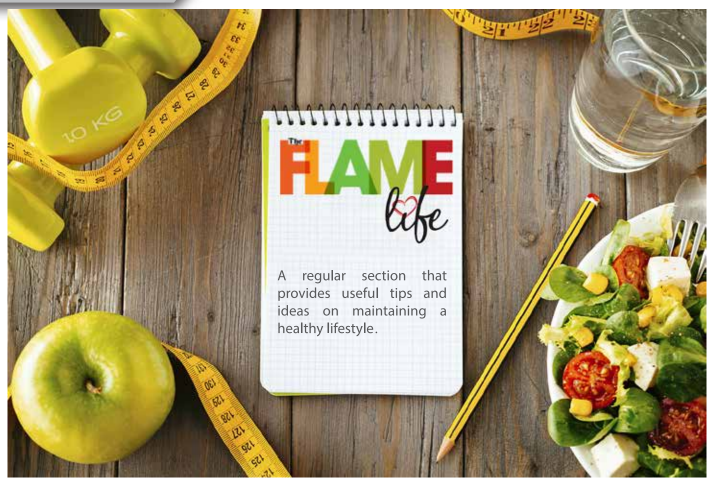
Show GASDARI... Conserve Natural Gas

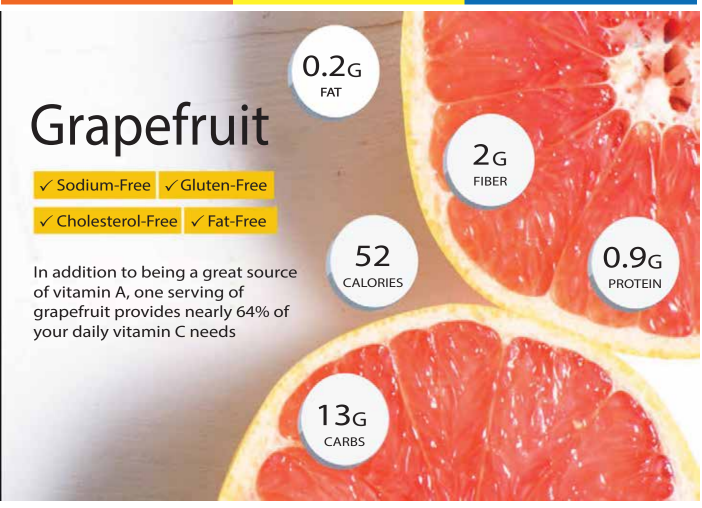
Manage your bills better



↑ ssgc.official ssgc.official ssgc.official

THE FLAME LIFE





5 Tips for a Safe SUMMER Workout



Pick the right time

Exercise in the morning or evening when temperatures are usually cooler.



Wear the right clothing

Loose, breathable clothing that prevents chafing will help keep your body cool.



Avoid Extreme Temperature Change

Don't go right from the heat to a cold room. Take the time to properly cool down.



Slow Down

Extreme heat is not the time to go for your personal best. Don't push yourself.

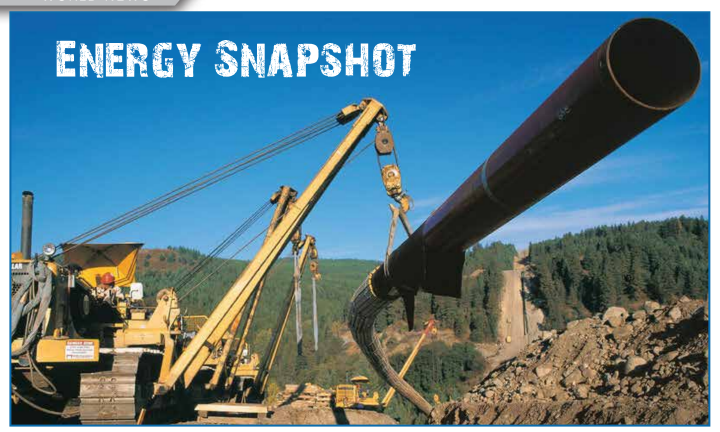


Water, Water, Water!

Staying properly hydrated before, during and after your workout is critical to avoiding injury or heat related illness.



Always consult your doctor before exercising if you have health issues that could be complicated by heat exposure.



Turning mixed plastic waste into natural gas with catalysis

lastic waste can now be efficiently converted into methane using a ruthenium-based catalyst. The technology could help mitigate the planet's growing plastic waste problem while producing methane for use as a fuel or chemical feedstock in a more environmentally friendly way than fracking.

Recovering chemicals and fuel from plastic waste streams is nothing new. Processes including pyrolysis, which break down plastics using high temperatures and catalytic processes, can recover useful materials. However, these approaches create several products, including waste, and require additional processing.

Another process called hydrocracking, which is often used in refining oil to make jet fuel and diesel, can convert plastic too.

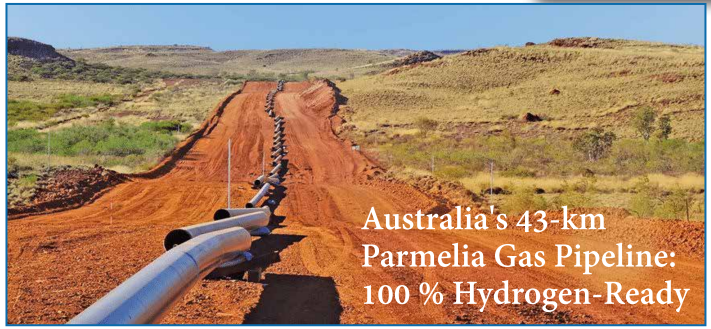
This reacts a feedstock with hydrogen and a catalyst at much lower temperatures and produces less waste. However, using the approach with plastic has been hampered by

a lack of efficient and selective catalysts that can outperform thermal methods.

Researchers at the Swiss Federal Institute of Technology in Lausanne investigated the use of ruthenium nanoparticles on zeolite supports as a catalyst. They discovered that the catalyst efficiently transforms polyethene, polypropene and polystyrene into methane that could be fed into natural gas networks.

Source: chemistryworld.com





PA, Australia's largest natural gas infrastructure company, owning and operating natural gas assets at home and abroad, announced a landmark hydrogen pilot project to enable the proposed conversion of 43-km of Parmelia Gas Pipeline in Western Australia into Austrailia's first 100 percent hydrogen-ready transmission pipeline.

The pilot project is APA's first project under its Pathfinder Program – a new initiative that will

help unlock energy solutions of the future – and would make the Parmelia Gas Pipeline one of only a few existing gas transmission pipelines in the world, 100 per cent hydrogen-ready.

APA Group Chief Executive and Managing Director, Rob Wheals said: "As a proud Australian business, APA is excited to be bringing international best practice to Australia in this national first, which we expect will test and prove the capacity of the

existing gas transmission pipeline network to transport hydrogen in pure form or blended with natural gas.

The launch of the Parmelia Gas Pipeline pilot project follows APA's continued progress towards a sustainable future, including APA's ambition to achieve net zero operations emissions by 2050. •

Source: pipeline-journal.net

Overstressed LNG chain is a safety hazard, says report



akistan's liquefied natural gas terminals are overstressed and LNG value chain is very fragile from all parameters against global standards and could face operational and safety risks, contrary to common perception in public discourse that terminals are underutilised.

"Even with the low ratios of 're-gas to storage' and 'LNG import capacity to storage', the overall utilisation rate of LNG terminals across the globe is approximately 43 per cent.

Pakistan's utilisation is at a remarkable 84pc despite having extremely inflexible infrastructure and other constraints," Pakistan LNG Limited (PLL) and Pakistan LNG Terminal Limited (PLTL) said in a joint report to the government.

"Operating Terminal-1 [of Engro Elengy] at nearing 100pc utilisation rate leaves very little flexibility to handle shocks," the report said, adding that when compared with the global and European averages, "it is realised that Pakistan's utilisation rates are 249pc and 196pc, respectively".

Moreover, when Pakistan's LNG import infrastructure is compared with the countries which solely rely on floating storage and re-gasification units (FSRUs), the country's utilisation rate is 30pc higher than that of Kuwait and a striking 200pc higher than Argentina.

Source: dawn.com

ایس ایس جي سي جي گئس لوڊمئنيجمينٽ تي ميڊيا بريفنگ



سيكڙو اضافو ٿئي ٿو هن چيو فراهمي صورتحال بهتر هئي . جي مطابق گهريلو ۽ كمرشل جا تنهن هوندي سنڌ ۽ بلوحست

تنهن هوندي سنڌ ۽ بلوچستان ۾ رڪارڊ توڙ سردي وان ڏينهن ۾ ايس ايس جي سي جي نظام تي شديد دياء وڌو جنهن ڪري فراهمي جي صورتحال وڌيڪ خراب ٿي وئي ۽ ایس ایس جی سی کی عام صنعتن جی Cppsکی ہے ہیرا هك ڀيرو 50 سيكڙو گهٽتائي ۽ ٻيو ڀيرو ڊسمبرجي آخري هفتي ۾ 100 سيڪڙو گهٽتائي ڪرڻ وارا نوٽيس ڏنا ويا ۽ جڏهن انهن نوٽسن تي عملدرآمد نہ ٿيو تہ سسٽم تي شديد دٻاء پيو جناب لاڙڪ چيو تہ ٻڌل صنعتن جي ڪيپٽو يونٽن هن آچر لاء بندش جا نوٽيس جاري ڪيا ويا هئا پرملڪ ۾ جاري بريڪ ڊائون سبب ڪٽوتي تي عملدرآمد نہ ٿي سگهيـو جناب لاڙڪ صاحب ان ڳالهہ تي زور ڏنـو تـ CCOEجي ترجیحی ترتیب کی سمورا استیک هولدرز خاص طور تی انتهائي صورتحال ۾ گهريلو ۽ ڪمرشل صارفين کي گئس جي مستحڪم فراهمي کي يقيني بڻايو وڃي جي ايمر كارپوريٽ كميونيكيشن صارفين ايس ايس جي سى كى گئس بابت شكايتون كيترن ئى ذريعن كان امالئى سگهن ٿا جنهن ۾ 24/7 1199 ڪال سينٽر سوشل ميڊيا پلیت فارمز کستمر موبائل ایپ کستمر فیستیلیشن سينٽرز ۽ ميگا فيسيليٽيشن سينٽرز شامل آهن جڏهن ته گهريلو سيلز ۾ 50 سيڪڙو اضافو ٿئي ٿوهن چيو تہ سي سي او اي جي هدايتن جي مطابق گهريلو ۽ ڪمرشل جا شعبا ۽ انتهائي ترجيحي شعبن ۾ گئس ۾ ڪا بہ ڪٽـوتـي ناهي ڪئي ويندي ايس ايس جي سي سي اين جي عام صنعتن نان ایکسپورت کیپٽو پاور پلائٽ نان ایکسپورٽ ۽ ڪيپٽو پاور پلائٽس ايڪسپورٽ کي گئس جي فراهمي ۾ گهنتائی لاء مجبور آهی جیکی پاور گردسان منسلک آهن ۽ پنهنجون ضرورتون پنهنجي پاورجي پيداوار مان پيدا كري سگهن ٿيون اي ايم ڊي يو ايف جي چيو ته صنعتن بشمول نان ايڪسپورٽ ۽ ايڪسپورٽ جا ڪيپٽو پاور پلائٽس ايڪسپورٽ CPPs کي گئس جي فراهمي جو تازو فيصلوهك معاهدي جي مطابق هرسال مارچ كان نومبر دوران دستیاب هئڻ جي برابر آهي ان صورتحال ۾ يونٽس ڊسمبر جنوري فيبروري جي سخت سردي وارن مهينن ۾ پرودكشن جو نقصان بچائڻ لاء دوئل فائرد جا انتظام كنداسين ۽ ايس ايس جي تي ڊسمبر کان فيبروري تائين عام صنعتن جي ڪيپٽو پاوريونٽس کي گئس فراهم ڪرڻ جي ذميوارنه هوندي جناب لاڙڪ صاحب نوٽ ڪيو ته وفاقي كيبينيٽجي نان ايڪسپورٽجي عام صنعتن جي يونٽس کي ڊسمبر 2020 جي وچ ۾ گئس جي گهٽتائي جي منظوري ڏني آهي پرايس ايس جي سي ڊسمبر ۾ بنا روڪ فراهمی جاري رکڻ کی يقينی بڻايو ڇاڪاڻ تہ گئس جي

ایس ایس جی سی میدیا جی ماثهن کی موجوده سیاری جی موسم ۾ لاڳو ٿيڻ واري قدرتي گئس لوڍمئنيجمينٽ پلان جي باري ۾ آگاه ڪرڻ لاء پنهنجي هيڊ آفيس ۾ ميديا بريفنگ جو اهتمامر ڪيو ويو اها بريفنگ جنوري 2021 ۾ خطاب كيو سندس معاونت كامران ناكى جي ايم انچارج ڊسٽريبيوشن ڪراچي شهباز اسلام جي ايم ڪارپوريٽ كميونيكيشنز ۽ كمپنى جي آفيشل ترجمان ۽ محمد ڪامران ڊي جي ايم بلنگ ڪئي پنهنجي ريمارڪس ۾ ADMD يو ايف جي پنهنجي ان عزم کي ورجايـو تـم ايـس ایس جی سی همیشہ پنهنجی صارفین کی بنا روے جی گئس جي فراهمي لاء ڪر ڪري ٿي باوجود طلب ۽ رسد ۾ وڏو فرق هجڻ سبب لوڊ مئئيجمينٽ ذريعي انتظام ڪيو وڃي ٿو جيكو اصل ۾ شعبي جاتي تجصح ج بنياد تي كيـو وڃـي ٿو جنهن کي وفاقي حڪومت توانائي جي ڪئبنيٽ ڪميٽي پاران CCOEجي هدايتن جي روشني ۾ ترتيب ڏنو ويو آهي جناب لاڙڪچيو تہ ايس ايس جي سي هن وقت 1000 ايمر ايم سي ايف دي مقامي گئس فراهم ٿي رهي آهي جڏهن ته لازمى طلب 1250 ايمر ايمر سي ايف دي آهي جناب لاڙڪ تفصيل ٻڌا ئيندي چيو تہ هاڻوڪن سالن ۾ قدرتي وسيلن ۾ تيزي سان گهٽتائي اچڻ سبب ابتدائي طور تى 200 كان 250 ايم ايم سي ايف دي گئس جي كوٽ ٿي









گئس يوٽيلٽي ڪورٽ لاڙڪاڻو ڏوهاري زاهد مستور گئس ڪنٽرول ٿيفٽ ايڪٽ 2016 تحت 5 سال قيد ۽ 200000 ڏنڊ جي سزا ٻڌائي جيڪو پوليس اسٽيشن سول لائنز جي حدن ۾ ڪمرشل مقصدن لائسڌو سنئون گئس استعمال ڪري رهيو هو جوابدار عدالت جي ذريعي ايس ايس جي کي پهچڻ واري نقصان واري ازالي جي طور تي جزوي ادائيگي ڪري ڇڏي هئي بقايا ادائيگي ۾ ناڪامي جي ادائيگي ۾ جوابدار کي وڌيڪ 6 مهينن جي قيد ڪاٽڻي پوندي سنڌ هاء ڪورٽ ڪراچي جي معزز جج جوابدر غلام حسين کي ڍسٽريبيوشن پائيپ مان غير قانوني طور تي

گئس حاصل ڪري گارمينٽ اسٽچنگ يونٽ هلاڻڻ جي الزام ۾ جيل اماڻي ڇڏيو

گئس يوٽيلتي ڪورٽ ڪراچي اير فهيم ايم حسين سلمان ۾ هر هڪ کي ايس ايس جي سي کي 867000 رپين جي چوري جي دعوي جي ادائيگي کانپوءُ 5000 ڏنڊ ڪري ڇڏيو ڏوهارين کي بجلي پيدا ڪرڻ لاء گئس کي سڌو سنئون استعمال ڪرڻ جي ڏوه ۾ گرفتار ڪيو ويو هو هڪ ڳجهي اطلاع تي ڪمپني جي سيڪيورٽي سروسز اينڊ گئس ڪنٽرول SS and GS ڊپارٽمينٽ جي آپريشن ونگ ڪراچي جي منظور دائودپوٽا نور محمد ڳوك احسن آباد ۾

ايس ايس جي سي پوليس اسٽيشن سا گڏجي ڇاپو هنيو انهن علائتي ۾ رمين ۾ دٻايل ڊسٽريبيوشن پائيپ لائنز دريافت ڪئي ائيپ کي ڳري مشينري جي مدد سان ڪڍيو ۽ لائين بند ڪري ڇڏي 63 mm ۽ 40 mm جي 200 فوٽ ڊگهي پلاسٽڪلائن برآمد ڪئي وئي

اينتيليجنس ونگ ڪراچي معمار زون سينٽرل ريجن ۾ هڪ ڇاپي دوران پاور جنريشن پولٽري فارم لاءُ سڌو سنئون گئس جو پتو لڳايو جنهن جو ڪل لوڊ 300 cft/hour هو جوابدار عبدالوهاب کي موقعي تي گرفتار ڪري ورتو ۽ ان خلاف ڪيس رجسٽر ڪيو ويو

اي ڪچهري سيشنز سان صارفين کي پنهنجون شڪايتون رجسٽر ڪرائڻ جو هڪ ٻيو ذريعو ملي ويو



26 ڊسمبر 2020 تي خاص طور تي ڪراچي ريجن جي صارفين لاء هڪ ڪلاڪ ڊگهي ڪچهري جو اهتمام ڪيو ويو جنهن ۾ سينئرانتظاميا صارفين جون شڪايتون ٻڌيون ۽ انهن جا جواب ڏنا ۽ حل پيش ڪيا ان کليل ڪچهري جي پينل ۾ امين راجپوت قائم مقام مئنيجنگ ڊائريڪٽر ڪامران ناگي جي ايم انچارج ڊسٽريبيوشن سائوٿ محمد ڪامران ڊي جي ايم بلنگ

سائوت لطيف الله خان اي ڊي جي ايم كستمر رليشنز عدنان افضل چيف مئنيجر شامل هئا ان سيشنز ۾ ماڊريترجا فرض جي ايم كارپوريت كميونيكيشنز ۽ آفيشل ترجمان شهباز اسلام انجام ڏنا

ايس ايس جي سي روبرو صارفين جون شڪايتون ٻڌيون ۽ بروقت ۽ شفاف انداز ۾ فوري حل پيش ڪرڻ وارو قدم آهي جيڪو PMDUجي هدايتن تي منعقد ڪيو ويندو آهي

اهڙا ساڳيا سيشنز لاڙڪاڻو نواب شاه حيدرآباد ۽ ڪوئيتا جي صارفين لاء هن مهيني منعقد ڪيا ويا مختلف علائقن جي RMsساڻ واسطيدار ڪسٽمرز رليشنز ۽ بلنگ مئنيجرز خاص لائنز تي ڪالز وصول ڪيون ۽ انهن کي ترجيحي بنيادن تي نوٽ ڪيون •



'سالِ نوُ فاری زبان کا لفظ ہے جس سے مُر او نیاسال ہے۔ایک سال کے اختتام پہآنے والا اگلاسال۔حیاتِ انسانی میں انضباط کے لیقنسیم اوقات لازم تھی اوراللہ کریم نے آدم کے زمین پراتر نے سے پہلے ہی اس کا اہتمام فرمادیا۔

هُوَ الَّذِيُ جَعَلَ الشَّمُسَ ضِيَآءً وَّ الْقَمَرَ نُورًا وَّ قَدَّرَهُ مَنَازِلَ لِتَعْلَمُوا عَدَدَ السِّنِينَ وَ الْحِسَابَ مَا خَلَقَ اللَّهُ ذلِكَ اِلَّا بِالْحَقِّ يُفَصِّلُ اللايت لِقَوْم يَعْلَمُونَ (يونس5:10)

''وہی اللہ تو ہے جس نے سورج کوروثن کیا اور چاند کونورانی (جیکنے والا) بنایا اوراُس (کی چال) کے لیے منزلیس مقرر کیس تا کہ تم برسوں کا شاراور (کاموں کا) حساب معلوم کرسکو۔اللہ نے إن سب کوحق کے ساتھ پیدا فرمایا ہے بید لائل عقل مندوں کوصاف صاف بتارہے ہیں۔''

تاریخ انسانی میں برسوں کا شار بھی اتنا ہی قدیم ہے جتنی کہ خود بیتاری نے ابتدا میشار بھلوں اور پھولوں کے موسموں سے ہوا۔

با قاعدہ بھیتی باڑی شروع ہوئی تو نصلوں کے پکنے سے کیا جانے لگا۔ حضرت ادر لیس ، اللہ کے تیسر سے بی ، نے سال کو بہینوں میں

تقسیم کیا۔ ان ہی کی قوم ، بابل ، نے شب وروز کی تقسیم گھٹوں میں کی ، بعد میں تقسیم کا بیٹل منٹوں کو سکینڈ ز تک لے گیا۔

تاریخ عالم کا مطالعہ و نیا میں کم و بیش پندرہ تقاویم (Calendars) کا پیتہ و بتا ہے۔ جن میں وقت کے ساتھ مناسب ترامیم

ہوتی رہیں ۔ مؤرخین کے مطابق ان کا اجراعمو ما تین بنیادوں پھل میں آیا۔ چاند کی گردش کو بنیا و بنانے پے قمری ، سورج کو معیار

بنانے پیشمی اور ستاروں کی بنیاد پر رائح ہونے والا نبومی کہلایا۔ شمی اور قمری مہینوں میں بنیادی فرق میہے کہ شمی مہینوں کی نسبت

قمری مہینوں میں موسم بدلتا رہتا ہے۔ اس اختلاف کی وجہ سے اللہ تعالی نے عبادات کو قمری مہینوں میں معین فرما دیا۔ ور ندا گردی امور کا حساب کتاب ، وفتری اوقات کو شمینوں کے مطابق رکھ لیا جائے ہو جاؤ اللہ شاہ نے سی اللہ شاہ نے سی اللہ شاہ نے سی اللہ شاہ نے سی خوال اللہ سے میں موسم بدلتا رہتا ہے۔ اس اختلاف کی وجہ سے اللہ تعالی نے عبادات کو قمری مہینوں میں مضین نے والے اللہ شاہ نے سی اللہ سے میں موسم بدلتا رہتا ہے۔ اس اختلاف کی وجہ سے اللہ تعالی نے عبادات کو قمری مینوں میں مینوں کے مطابق کی مطابق کے مطابق کے مطابق کی مطابق کی مطابق کے عبادات کو تو کے میں اللہ سے میں مینوں میں مینوں کے مطابق کی مطابق کی مطابق کے عبادات کو تو کے مطابق کے مطابق کے مطابق کی مطابق کے مطابق کے مطابق کے عبادات کو تو کے مطابق کے

وقت ایک ایی چیز ہے جے ناپانہیں جاسکتا یخفیق Nano Second (ایک سینٹر کا ایک ارب وال حصہ) ہے Plank (وقت ایک ایک چیز ہے جے ناپانہیں جاسکتا یخفی کی رفتار) تک پہنچ کو گئے میں قر آن پاک میں گنام گاروں کے دوزخ میں گھرائے جانے کے بارے ارشاد ہے: لَبِرِیْنُ فِیْهُ آ اَحْفَابًا (النبا23:28)"اس میں وہ مدتوں پڑیں رہیں گئے ''یعنی وہ کئی ھیوں تک دوزخ میں رہیں گے۔ حضرت علی گی ایک روایت کے مطابق ایک ھید دو کروڑ اٹھا تی لا کھ سال کا بنتا ہے اور گئی ھیوں تک رہنے کے ضمن میں ھیوں کی تعدادر قم نہیں گویا وقت کی طوالت کی بھائش بھی کہ مکن نہیں۔

قار کین کرام!بات گھڑی پل کی ہو یا سالوں صدیوں کی ، کخفہ کی ہو یا هجوں کی ، بات تو یہ ہے کہ ہم نے اس وقت میں کیا کھویا؟

کیا پایا؟ اس دار العمل کا ایک ایک لیحے فیتی ہے۔ اس کا اندازہ اس بات سے لگا لیجے کہ اس کے ایک ایک پل پہا نروی حیات کی جزاو سرا کا انحصار ہے۔ اللہ رب العزت نے موت کے وقت کو انسان سے مخفی رکھ کے اِسے مزید بیش قیمت بنا دیا ہے۔ اِس وقت ، اِس حیات میں ہمیں بھوو قت میسر ہے اگر ہم اس کی قدر وقیمت کا احساس کر لیس تو یہ احساس ہمیں بنصر ف نیکی پر ابھار سے گا بلکہ ہمارے ایک ایک میل کومزید نکھارے گا۔ جنہیں اس دار العمل میں ملنے والے وقت کی اہمیت کا اندازہ ہوا انہوں نے لبی زندگی کی دعا میں مائکیں کہ اس دنیا میں روح ، بدن کی مکلف ہے اور یہی ہیں وہ فیتی کھات جن میں کی جانے والی عبادت و ریاضت انہیں قرب البی سے نواز عمق ہے لہذا اس حیات مستعار کا گزرجانے والا سال ، پورے ۱۲۳ کہ دن ختم ہونے پہر مرورت ریاضت انہیں منووا حسابی کی ہے کہ ہم نے حیات جاود ال کے لیے کیا پایا؟ کیا جمع کیا؟ نبی اکر مجالیہ کے کہا مائے گھئے والے نامہ کمال میں کیا کھوایا؟ ہمارے قدم جنت (جود پدار باری کی جگہ ہے ، اللہ کا انعام ہے ، سردار انہیا چھی ہوئی آگی طرف بڑھے یا خدا نخواستہ! اُس صحابہ رضوان اللہ میں ہم جمعیں ، شہدا، صوفیا ، اولیاء اللہ کی ابدی رہائش گاہ ہے) کی طرف بڑھے یا خدا نخواستہ! خدا نخواستہ! اُس کی طرف بڑوں میں ستر مرتبہ خود سے پناہ مائکی ہے؟

عمرِ رواں، سیلِ رواں کی طرح بڑھتی جارہی ہے، گزرتی جارہی ہے۔ یہ کہاں ٹھہر جائے! کوئی نہیں جانتا گزرتا وقت تواپنے ہر ہر سینڈ پدوستک دیتے ہوئے تنییمہ کیے جارہا ہے ضرورت اِس پہ کان دھرنے کی ہے۔ • غافل مجھے گھڑیال دیتا ہے منادی گردوں نے گھڑی عمر کی اک اور گھٹادی





26 دسمبر 2020 کوخاص طور پرکراچی ریجن کے صارفین کیلئے ایک گھنٹہ طویل کھلی کچبری کا اہتمام کیا گیا جس میں سینئر انتظامیہ نے صارفین کی شکایات سیس اوراسی وقت ان کے جواب دیے اور حل پیش کئے۔

اس کھلی کچبری کے پینل میں امین راجیوت قائم مقام منجنگ ڈائر کیٹر، کامران ناگی، جی ایم انچارج (ڈسٹری بیوٹن ۔

ساؤتھ)، محمد کامران ڈی جی ایم (بلنگ ساؤتھ)، لطیف اللہ خان، اے ڈی جی ایم، سٹم ریلیشنز، عدنان افضل، چیف فیجر، بلنگ شامل شخے۔ اس سیشن میں ماڈریٹر کے فرائض، جی ایم کارپوریٹ کمیونیکیشٹز اور آفیشل ترجمان شہباز اسلام نے انجام دیئے۔ ایس ایس جی سی روبرو صارفین کی شکایات سننے اور بروقت اور شفاف انداز میں فوری حل پیش کرنے کا اقدام ہے جو شفاف انداز میں فوری حل پیش کرنے کا اقدام ہے جو

PMDU ی ہدایات پر منعقد کیا جاتا ہے۔

اسی نوعیت کے سیشنر لاڑکانے، نوابشاہ، حیدرآباد اورکوئے کے صارفین کیلئے اس ماہ کے دوران میں منعقد کے گئے مختلف علاقوں کے ریجنل منیجرز نے مع متعلقہ سٹمرز ریلیشنز ایٹر بلنگ منیجرز کے خصوصی لائنز پر کالز وصول کیس اور ان کے استفسارات انتہائی ترجیحی بنیادوں پر صل کرنے کی ہدایات جاری کیس۔





لرنگ اینڈ ڈیو لیمنٹ سینٹر (LDC) نے حال ہی میں ایس ایس ایس ایس ایس ایس ایس ایس میں میں میں ہمرتی ہونے والے نئے غیر ہنر منداسٹاف کے لئے ایک سالہ سرٹیفکیشن پروگرام کے دوسرے نئے کا اہتمام کیا جوان کو ہنر مند ورک فورس میں تبدیل کردے گا۔ یہ پروگرام ابتدائی طور پر گزشتہ سال کراچی میں شروع کیا گیا تھا اور اس پروگرام کی کامیا بی کے بعداب سال 2020-2000 کیلئے حیدر آباد اور سکھر تک وسیع کردیا گیا ہے۔ LDC نے یہ پروگرام تمام لویشنز پر چلایا جس میں

130 شركاءنے درج ذيل شعبوں ميں تربيت حاصل كى:

1. شیلهٔ مینالک آرک ویلهٔ نگ

2. يو تي هيلين ويلڙنگ

3. گیس فنر

4. انسٹرومنٹ مکینک

ٹرینگ کا طریقہ' کارتھیوری کی ٹرینگ، پریکٹیکل ٹریننگ، بینڈرآن پریکٹس اورآن دی جابٹریننگ پرشتمل ہے۔

کا25سال کا تجربہ حاصل ہے۔ ماہر ٹرینزز نے & HSE کے مطابق QA standards کے مطابق ٹریننگ فراہم کی۔ •

اس پروگرام کے تمام کورسز ارشد غزالی (چیف انجینئر/ انچارج

LDC) کی نگرانی میں ڈیزائن کئے گئے جن کو کارپوریٹٹریننگ

بشكرىيە LDC ۋيار ٹمنٹ، حيدرآباد











گیس پوٹیلیٹی کورٹ لاڑکا نہ نے ملزم زاہد علی مستور کوگیس تھیفٹ کنٹرول اینڈ ریکوری ایکٹ 2016 کے تحت پانچ سال قید اور 100,000 روپے جرمانہ کی سزاستائی جو پولیس اسٹیشن سول لائنز لاڑکا نہ کی حدود میں کمرشل مقاصد کیلئے براہ راست گیس استعال کررہا تھا۔ ملزم نے عدالت کے ذریعے پہلے ہی ایس ایس ایس جی کو پہنچنے والے نقصان کے ازالے کے طور پر جزوی ادائیگی کردی تھی۔ بقید ادائیگی میں ناکامی کی صورت میں ملزم کو مزید چھ ماہ کی قید مجلتنا ہوگی۔

سندھ ہائی کورٹ کرا چی کےمعزز جج نے ملزم غلام حسین کوڈسٹری بیوش یائپ لائنز سے غیر قانو نی طور پرگیس حاصل کرکے گارمنٹ

اشچنگ یونٹ جلانے کےالزام میں جیل بھجوادیا۔

گیس پیٹیلیٹ کورٹ کراچی نے ایم خہیم، ایم حسین اورسلمان میں ہر ایک کوالیس الیس جی ہی کو 867,000 روپے کی چوری کے دعوے کی اوائیگی کے بعد 5000 روپے جرمانہ کردیا۔ ملز مان کو بجل پیدا کرنے کیلئے گیس کے براہ راست استعال کے الزام میں گرفتار کیا گیا تھا۔

ایک خفیہ اطلاع پر ممپنی کے سیکورٹیز سروسز اینڈ گیس کنٹرول ڈپارٹمنٹ کے آپریشن ونگ (کراچی) نے منظور داؤد پونہ نور محمد گوٹھ،احسن آباد میں ایس ایس جی سی پولیس اطیشن کے ساتھ مل کر جھایے مارے۔ انہوں نے علاقے میں زمین میں دبائی گئی

غیر قانونی ڈسٹری ہیوشن پائپ لائٹز دریافت کی۔پائپ کو بھاری مشینری کی مدد سے نکال لیا گیا اور لائن بند کردی گئی۔
اور 40mm کی 200 فٹ کمبی پلاسٹ پائپ برآ مدی گئی۔
انٹیلی جنس ونگ کراچی نے معمار زون ،سینٹرل ریجن میں ایک چھاپے کے دوران میں پاور جزیش پولٹری فارم کیلئے براہ راست گیس کے استعال کا پید لگایا۔ جس کا کل لوڈ 3000 کیو بک فٹ فی گھنٹہ تھا۔ ملزم عبرالو ہاب کو موقع پر ہی گرفتار کرلیا گیا اور اس کے خلاف کیس رجٹر کردیا گیا۔

غيرقانوني سياين جي فلنگ اسٹيشن پر حيھا په

الیں ایس جی سی نے گیس چوری کے خلاف آپریش گرفت کی مہم کے سلسلے میں کوئٹ میں ایک گھر میں چھاپہ مارا جہاں ما لک تھلم کھلا گیس استعمال کررہا تھا۔ سیکورٹی سروسز اینڈ کاؤنٹر گیس تھیفٹ آپریشنز (SS and CGTO) کوئٹہ کی ٹیم نے لیفٹیننٹ کرٹل (ر) طاہر شاہ اور ان کے اسکواڈ کی سربراہی میں ایک چھاپے کے دوران میں مجمد جان کو ایک عارضی سی این جی فلنگ اشکیشن چلانے کے دوران میں مجمد جان کو ایک عارضی سی این جی فلنگ اشکیشن چلانے کے لئے ڈسٹری بیوشن لائن سے براہ راست گیس استعمال کررہا تھا۔ معلوم ہوا کہ ملز مان نے غیر قانونی طور پر

4 کمپریسر نصب کرر کھے تھے جوالیں الیں جی سی کی پائپ لائن سے براہ راست گیس حاصل کر کے سی این جی کنسرن چلارہے تھے۔ ملزم کوموقع پر ہی گرفتار کرلیا گیا۔

ٹیم نے غیر قانونی کاروبار چلانے میں استعال ہونے والے کمپریسرز،گاڑیاں اور دیگر سامان ضبط کرلیا اور اس عملداری میں واقع پولیس اسٹیشن کے حوالے کردیا۔ ملز مان کے خلاف الیف آئی آردرج کرادی گئی۔



سوئی سدرن ممپنی کی گیس لود مینجمنٹ برمیڈیا بریفنگ



اپنے ریمارکس میں ADMD (یوایف بی) نے اس عزم کو دہرایا کہ ایس الیس بی ہیشہ اپنے صارفین کو بلا تعطل گیس کی فراہمی کیلئے کام کرتا ہے۔ تاہم طلب اور رسد کے درمیان بڑا فرق ہونے کے ذر لعہ اس کا انتظام کیا جاتا ہے جو اصل میں شعبہ جاتی ترجیح کی بنیاد پر ہوتا ہے جس کو وفاقی حکومت نے کیبنٹ کمیٹی برائے توانائی (CCOE) کی ہدایات کی روشی میں ترتیب دیا گیا ہے۔ جناب لاڑک نے کہا کہ ایس الیس بی سی کو میں میں ترتیب دیا گیا ہے۔ جناب لاڑک نے کہا کہ ایس الیس بی سی کو جب کہ لازی طلب تقریباً اس مقامی گیس فراہم ہور ہی ہے دب کہ لازی طلب تقریباً اس محاصل مقامی گیس فراہم ہور ہی ہے دب کہ لازی طلب تقریباً

جناب الرُک نے تفصیل بتاتے ہوئے کہا کہ حالیہ برسوں میں قدرتی وسائل میں تیزی سے کمی آنے کے سبب ابتدائی طور پر 200 سے 250 mmcfd گیس کی قلت ہوئی جب کہ گھریلو

سیز میں ہر سال % 0 5 اضافہ ہوتا ہے۔ انہوں نے کہا کہ CCOE کی ہدایات کے مطابق گھر بلو، کمرشل کے شعبہ اور انتہائی ترجیحی شعبہ جات میں گیس میں کوئی کوئی نہیں کی جائے گی۔ ایس ایس جی ی CNG مام صنعتوں (نان ایکسپورٹ)، کیپٹیو پاور پلانٹس (نان ایکسپورٹ) اور کمپیٹیو پاور پلانٹس (ایکسپورٹ) اور کمپیٹیو پاور پلانٹس (ایکسپورٹ) کو گیس کی فراہمی میں کمی کیلئے مجبور ہے۔ جو پاور گرڈ سے نسلک ہیں اور اپنی ضروریات اپنی پاورکی پیداوار سے پوری کرسکتے ہیں۔

ADMD (پوائیف جی) نے کہا کہ صنعتوں بشمول نان ایکسپورٹ اورا کیسپورٹ کے کمپٹیو پاور پلانٹس (CPPs) کوگیس کی فراہمی کا حالیہ فیصلہ، ایک معاہدے کے مطابق ہرسال مارچ تا نوہر کے دوران میں دستیاب ہونے کی بنیاد پر ہے۔اس صور تحال میں پوٹش دئمبر، جنوری اور فروری کے سخت سردی کے مہینوں میں پروڈکشن کا نقصان بچانے کیلئے ڈوکل فائرڈ کے انتظامات کریں گے اور الیس ایس جی تی پر دیمبر تا فروری عام ضنعتوں کے کمپٹیو پاور پوٹش کوگیس فراہم کرنے کی ذمہ دارنہیں ہوگی۔

لاڑک صاحب نے نوٹ کیا کہ وفاقی کیبنٹ کی نان ایکسپورٹ کی عام صنعتوں کے کمپیٹیو بیٹس کو دسمبر 2020 کے وسط سے گیس میں کمی کی منظوری دی ہے مگر ایس ایس بی سی نے دسمبر کے آخر تک بلانقطل فراہمی حاری رکھنے کو لیقینی بنایا کیونکہ گیس کی فراہمی کی

صورتحال بهترتھی۔

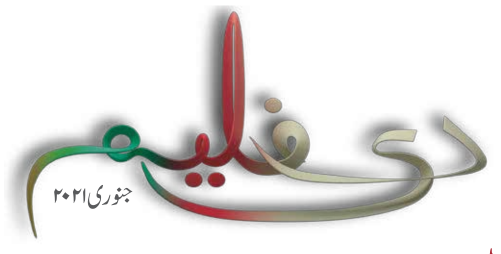
تاہم سندھ اور بلوچتان دونوں میں ریکارڈ تو ڑ سردی کے دنوں میں ایس ایس ایس بی کی کے دنوں میں ایس ایس ایس بی کی کو عام صنعتوں کے صورتحال ابتر ہوگئ اور ایس ایس بی سی کو عام صنعتوں کے CPPs کو دومرتبہ ایک دفعہ %50 کی اور دوسری مرتبہ دئمبر کے آخری ہفتے میں %100 کی کرنے کے نوٹس دیئے گئے مگر جب ان نوٹمبر میٹل درآ مدنہ ہوا توسستم برشد بدد یاؤبڑا۔

سعیدلاڑک صاحب نے مزید کہا کہ ایکسپورٹ پرمنی صنعتوں کے کیٹی یو یؤٹس کواس اتوار کیلئے بندش کے نوٹس جاری کئے گئے تھے لیکن ملک میں پاور کے بڑے بریک ڈاؤن کے سب کوٹی پڑل درآمد نہ ہوسکا۔ جناب لاڑک نے اس بات پر زور دیا کہ CCOE کی ترجیجی ترتیب کوٹمام اسٹیک ہولڈرز، خاص طور پرانتہائی صورتحال میں، گھریلو اور کمرشل صارفین کو گیس کی مشحکم فراہمی جاری رکھنے کویٹین بنایا جائے۔

جی ایم (کارپوریٹ کمیونیکیشنز) نے کہا کہ صارفین ایس ایس جی گیا ہے کہا کہ صارفین ایس ایس جی میں سی کو گیس سے متعلق شکایات کئی ذرائع سے جھواسکتے ہیں جن میں 1199، 24/7 کال سینٹر، سوشل میڈیا پلیٹ فارمز، کسٹم کنٹیکٹ موبائل ایپ، کسٹونسیلیٹیشن سینٹرزاورمیگا سروس سینٹرشامل ہیں۔







فهرست

۲	سوئی سدرن نمپنی کی گیس لود مینجمنٹ پر میڈیا بریفنگ ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔
٣	ته پریش گرفت جاری مزید مقدمات میں کامیابیاں ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔
٣	غیر قانونی سی این جی فلنگ اسٹیشن پر جھاپیہ ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔
۴	لرننگ ایند دٔ بولیمنٹ سینٹرسر شفیکیشن پروگرام کاانعقاد ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔
۵	ای کچهری سیشنز ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔
4	سال نو ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ

ایڈیٹر کے قلم سے کے

محترم قارئين كرام!

اپنی آراء ہمیں اس پتے پرارسال کریں

سوئی سدرن گیس کمپنی لمبیشهٔ کار پوریٹ کمیونیکیشن ڈیارٹمنٹ

الىس الىس. تى تى ہاؤس، تىسرى منزل، مىيڈ يكل بلائگ، بلاك 14، گلشن اقبال، كرا چى _75300 فون: 021-99021771 (5), 021-99021745, 021-99021739 021-99021720, 021-99021793

فيكس: 021-99231622 الى ميل: flame@ssgc.com.pk

ادارتی طیم (اردواورسندهی)

🛑 صفدر حسین 🔵 تهمینهانور 🍙 زوبه پیصادق 🍙 محمد طیب





