

NASS

TALK

Issue 13 | July 2015

NASS Group and Corporation's Official Newsletter



Bahrain's First Annual Entrepreneurship Award

**Abdulla Ahmed Nass & Sons Co.
Received Enterprise of The Year (Large) Award**

Follow us on



www.nassgroup.com | www.nasscorporation.com



Abdulla Ahmed Nass & Sons Co. Awarded Prestigious (Large) Enterprise of the Year Award

04



Al Eker Mosque Project in memory of Late Abdulla Ahmed Nass

09



Elite Ramadan Function Hosted by NASS at the Majilis

14



10

In Focus: Projects

Inside this Issue

April - June 2015 Newsletter | Issue 13

- 03** Foreword
- 04** Nass Buzz
- 08** International Flash
- 09** In Focus: Project Al-Eker Mosque
- 10** In Focus: Company Building Bahrain – NASS Contracting
- 12** Interview with Mohamed Hasona
- 13** Staff News
- 14** Social Corner

Get in Touch

Please e-mail or write to us with your views. All NASS employees are kindly urged to participate in further improving Nass Talk by sending their valued suggestions, views, ideas, proposals, articles, or news on their personal achievements, company activities or social events. Any contribution to the NASS photographic and film archive will also be gratefully accepted, please contact the Corporate Communication and Marketing Department on 1745 6191 ; pr@nasslogistics.com / pr.aala@nasslogistics.com so we can safely archive any old Nass Group's film or images.

CONTRIBUTORS:

David Anthony	Subir Bose
Vinayadas Abraham	Saurav Sen
Mohamed Hasona	AbdulNabi Marhoon
Chinmay Mahapatra	Badriya
Ahmed Mohi Eldin	Lizy Mathew
Nigel Hector	Jayanandana K.G.C
Sayed Murtada	John Edmunds
Sean Cooper	Adrian Owens
Otto van Rensburg	Kefah
Jimmy Stewart	Stuart Smith

Follow us on:



/NassGroup

@nassgroup

/NASS Group & Corporation

/nassgroup

+NASS The Group

#nassgroup

NASS TALK

NASS Group and Corporation's
Official Newsletter

In a Few Words...

Bashar Nass

Director



Greetings and Belated Eid Mubarak to all!

Regardless of the summer heat, we have been hard at work, with many assignments completed and more ongoing. **NASS TALK** 13 highlights our most “hot” topics.

Alongside various appreciation certificates, our greatest delight is the Prestigious Enterprise of the Year (Large) Award, received by NASS Group, and our Chairman Sameer Abdulla Nass shares his thoughts on this win and future goals (*page 4-5*). A new mosque in Al Eker, was completed just in time for the Holy Month of Ramadan, with its design derived from a chapter of the Holy Quran (*page 9*). We were also honoured to host dignitaries and guests at the Nass Majlis throughout Ramadan (*page 14*).

Our core participation in building Bahrain's infrastructure continues as Nass Contracting takes up work on significant projects such as Alba-Nuwaidrat Interchange, Water Transmission projects and several others that showcases our steadfastness and ability to undertake any venture (*page 10*).

We also congratulate Nass International Trading for achieving the annual sales target through sealing new deals for elevator installations within Bahrain; an added success for the group (*page 12*).

We hope you enjoy this edition of Nass Talk; best wishes to all.

NASS BUZZ

The what, who, where, and when – our happenings in a nutshell.

Abdulla Ahmed Nass & Sons Co. Awarded Prestigious (Large) Enterprise of the Year Award

Chairman Sameer Abdulla Nass shares his delight upon receiving the award and discusses the future of Nass and the Kingdom's economy.



Mr. Nass explained that their decision to participate in the Bahrain Award for Entrepreneurship was made rather suddenly. So to actually win the award was astonishing for him and the company. "It is very encouraging to be given a chance to showcase what we can do. We feel truly proud of this success," he said.

He feels that recognition as the Large Entrepreneur of the Year is especially beneficial to the group because it makes their activities more visible to the public by giving the right exposure. And surely it will open new doors of opportunity, "The strategic value of this award is that it recognizes the excellence and innovation delivered by NASS Group towards the social

and economic development of the region," Mr. Nass commented.

Future Goals for Nass

He mentioned the company continues to maximize on opportunities throughout the GCC and has consolidated its position as a one-stop-shop solution for specialized services in the industrial and construction sectors. They currently offer specialist service and first-of-a-kind technologies in construction. Their next step is to seek newer technologies and process of works in other industries and services too.

Regardless of the year's obstacles, Mr. Nass explained that the company

has maintained its track record of achieving profitability and highlighting the company's strong reputation for consistent delivery, quality and safety. "We will persevere, and continue to work towards maximizing shareholder value in years beyond," he affirmed and described the company as one that upholds values of diversity, integrity and excellence.

Generating Interest for Local Investors

Mr. Nass expressed some concern over Bahrain's entrepreneurial scene and believes there is more to do in order to generate business and



"We are confident that there will be a substantial growth in Bahrain due to the turnaround of the market open mostly for government projects, and we remain optimistic. One of the reasons why we venture into the Gulf countries is to try and minimize these debts in Bahraini business. Bahrain is a very small country economically and although its potential for growth is great, the growth itself is limited," Mr. Nass noted.

Expert's Recommendation

He advises aspiring entrepreneurs to be honest and transparent in their dealings and learn to be flexible in making business decisions. "You must know how to mould yourselves to the situation; to the current state of economy of the country and the region." He also suggests entrepreneurs follow through with their organization's strategies and fully executing them.

investment into Bahrain. Nass Corporation did their part by devoting substantial efforts to attract international investment into the Kingdom through its participation in EDB road shows across three continents in an endeavor to further boost trade relations. "We have particularly played a key role in endorsing Bahrain as the gateway for Chinese trade in the Gulf, and during a visit to the city of Guangzhou signed a number of potentially lucrative MOU's," Mr. Nass informed.

He also conveyed that Bahrain is not established enough to give comfort to the local investors. "It is very important to protect the market and provide confidence to foreign investors and buyers. There should be laws in place that protect them," he suggested.

Discussing the Potential of Bahrain's Economy

Although Bahrain is a small country, Mr. Nass praised the company for playing a key role in endorsing Bahrain as the gateway for trade in the Gulf since the kingdom has great potential for growth. "The Bahrain market has been quiet since 2009 but now we see that the projects funded under the Marshall plan are starting to come to fruition and several major industrial expansions planned such as the BAPCO refinery, ALBA Potline 6 and GPIC," he said.

He believes growth in Bahrain over the next few years is relatively predictable and simultaneously they would be able to concentrate expansion efforts elsewhere in the GCC, particularly Abu Dhabi and Saudi Arabia.





Nass Corporation Award for Safety

The Bahrain Health & Safety Society selected Nass Corporation for the Best National Award in Safety. The Chairman, Mr. Sameer Nass, received the award on behalf of Nass Corporation in the presence of His Excellency Minister of Labour and His Excellency Minister of Housing in June at the Gulf Convention Center.

NASS Applauded for Participation in Cleanup

A Certificate of Appreciation from the Northern Area Municipality was awarded to NASS Asphalt for their participation in the National Campaign for Removing Building Waste.



Presentation on Slag Aggregates for Road Construction



A presentation was conducted in June, in collaboration of Nass Asphalt and HARSCO, a valuable insight was provided on the use of slag aggregates in the civil engineering industry. This high-level technical presentation was conducted by Mr. Gerard Hutton; General Manager of Nass Asphalt to the top-level technical and key personnel's from the Ministry of Works, other key government and associated bodies. In the presentation the

advantages of using EAF (Electric Arc Furnace Slag) as an alternative to natural aggregates was highlighted.

Nass Asphalt is a subsidiary of Nass Corporation specializing in road construction, crushing and recycling; and HARSCO is an American corporation specializing in the smelting and steel industry. Its British based subsidiary, Steelphalt has been focusing on the manufacture of asphalts with slag aggregates

for the last 50 years. The intention of the Nass Harsco collaboration is to introduce this technology and experience into Bahrain

Advantages of Using Slag

EAF Slag has many advantages for Bahrain such as reducing landfill waste and the carbon footprint caused by processing and transport. Its extra strength characteristic makes it more resistant to rutting, increases the life and durability of roads and its improved skid resistance increases safety by reducing braking distance.

It's an ideal combination for road junctions that presently have paving blocks, known to have poor skid resistance. Slag aggregate have high PSV anti skid properties which are maintained or even improved during use.

In addition to potentially reducing costs through decreased pavement thickness design, slag will also reduce costly imports as demand rises and reduce external supply problems. It can be allocated for conventional road and airfields uses and wherever else durability or safety is a priority.

Slag Components & Manufacturing Process

Slag mostly contains burnt lime which is added to the furnace during production. The lime mixes with impurities such as phosphorous, sulphur, aluminium and manganese in the smelting process and then floats above the steel, carrying the impurities with it. The slag is then removed by tilting the furnace backwards. Because of the very high temperature 600 °C the slag resembles molten lava as it is poured from the ladle. The process alters the chemical composition of the components of the slag.

It can be used in most road construction processes which are typically comprised of capping layers, sub-bases, wet mix, cement bound sub bases, asphalt base course and asphalt wearing course.



Startup Ceremony by Reliance and Nass Industrial Services

A ceremony was held for a project start up by Mr. B. Narayan, Group President of Reliance Industries Ltd., Procurement & Projects at Nass Industrial Services. The ceremony of Supply, Fabrication, Delivery of Pipe Spools for J3 Expansion Project was also attended by RIL's senior management team at NIS's workshop facility.



British ambassador and delegation visit the ASU

The British Ambassador, Ian Lindsay, and a delegation from London South Bank University visited the Applied Science University (ASU). Prof. Waheeb Al Khaja, Prof. Ghassan Awad and the university's vice-presidents met the delegation to discuss prospects of a joint cooperation between ASU and London South Bank.

The visitors took a tour of the campus, reviewed its academic programs and an introductory film that details the institute and its programs. The British ambassador discussed methods of cooperation.

The ASU has been arranging co-operations with a number of Arab and foreign institutes.



Bonar Natpet exhibits at gulfBID 2015

In association with Nass Commercial, Bonar Natpet, the leading global producer and supplier of geosynthetics showcased its world-class products and services at this year's edition of gulfBID 2015, at the Bahrain International Exhibition and Convention Centre from 12 to 14 May 2015. The annual exhibition for the Gulf's construction and building materials sector also conducted a technical seminar of the product along with its advantages, and provided a forum to exchange views on the application of this technical fabric in the region.



SPONSORSHIPS

This quarter NASS Corporation sponsored many events across the island. Few of them are listed below:

1. 39TH ANNUAL RAFT RACE

Event Organiser: Rotary Club of Sulmaniya.
In association with Al Bandar Hotel & Resort.
Event Date: 24 April 2015.



3 ALBA 4TH FLEX SPORTS FESTIVAL

Event Organisers : ALBA Club and Bahrain Weightlifting and Bodybuilding Federation (BWBF)
Event Date: 14-16 May, 2015



2. KEEN4 TECHNOCRAT LIFE TIME ACHIEVEMENT AWARD 2015

Event Organiser: Kerala Engineers Forum (KEEN4) - presenting Mr. N.R. Narayana Murthy founder of Infosys Limited with the KEEN4 Technocrat Life Time Achievement Award 2015
Event Date: 24th April 2015, at Bahrain Keraleeya Samajam

4. GCC ACCOUNTING AND AUDITING EVENT

Event Organiser: GCC Accounting & Auditing Organization, Saudi Arabia
Event Date: 6-7 th of May



5. NASSER 8

Event Organiser: The supreme organising committee
Event Date: 2015 Holy Month of Ramadan
The final match of football tournament will be held on 02 July, 2015 at Khalifa Sports City in Isa at 9 pm.

HH Shaikh Nasser bin Hamad Al Khalifa, Representative of His Majesty the King for Charity Works and Youth Affairs, Chairman of the Supreme Council for Youth and Sports and President of Bahrain Olympic Committee expressed his appreciation to Nass Group for generously sponsoring the first Nasser bin Hamad Ramadan Sports Games and the eighth edition of Nasser bin Hamad Ramadan Football Championship (Nasser 8).

INTERNATIONAL Flash

NASS Group, Qatar Awarded the Design and Build of Dakhira Transfer Pumping Station and Associated Piping Network



QATAR: Al Khor and Al Dhakhira are established and growing residential towns located 50 km north of Doha on the north eastern coast of Qatar. The project goal is to divert sewage flows being received in the existing Al Dhakhira STP to a new Works by the addition of a Sewage Transfer Pumping Station (Al Dhakhira flow Transfer Pumping Station (TPS)). Similarly, existing or future flows received at Pumping Station "K", located in the Town of Al Khor, will be modified with associated pipelines that enables the station to pump received flows within the Town of Al Khor to the New Works.

Hyundai Rotem-Aqualia Mace JV is the Main Contractor for the project assigned by Client – Public Works Authority (Ashghal). NASS Group's scope involves the design and build of the pumping station with capacity of 39,900 cubic meter per day average daily flow with link to a SCADA system; including the design and build of three twin sewage rising mains and associated structures and valve chambers for the overall transfer of sewage flows, and building the TSE rising mains to transfer the Treated Sewage Effluent from the proposed STW to Al Khor and Dakhira Towns, Public Gardens, and to satisfy irrigation demands within both towns catchments. Scope shall also include providing chlorine boosting stations at different locations.

The project scope comprises the design, engineering, supply, procurement, construction, testing and commissioning of the Works, the Transfer Pumping Station and Associated Pipelines valued at USD 120m. The works commenced in March and is expected to complete by August 2018; and its operation and maintenance is supposed to run from September 2018 to August 2028.

Nass Contracting Opens New Office in Dubai

DUBAI: Working to prequalify as a Grade 1 Contractor for Civil works with the Dubai Municipality RTA and DEWA. Nass Contracting (a division of Nass Corporation BSC) recently opened a new office in Ibn Battuta, Dubai.

It is one of the bidders for the Jebel Ali Power Station Expansion Project main civils package to Siemens Power General. The project is located along the Arabian Gulf's shore, adjacent to the Jebel Ali Free Zone. Dubai Electricity & Water Authority (DEWA) is the operator.

DEWA has decided to increase the plant's power production capacity by 700MW. The expansion contract was awarded to Siemens in February 2015 and is scheduled to be completed by April 2018.



Emirates Aluminium Awards Project to Nass Contracting

ABU DHABI: Emirates Aluminium (EMAL) has awarded NASS Contracting the Pot lining Building extension at a value of USD 2.7m. This is the first project award in Abu Dhabi. Contract commenced on 23rd June this summer and is expected to complete in March 2016.



Nass Contracting have recently bid a pedestrian bridge for Reem Developers, a warehouse at the Al Dhafra airbase for the US Government and two cement silos in Ras Al Khaimah for IBAU, Germany.

They are currently targeting a 55,000 m3 concrete package to Bechtel for the Shaheen Project in Kizad, Abu Dhabi. Nass Contracting Abu Dhabi were prequalified alongside Al Futtaim Carillion, Laing O'Rourke, L & T, Strabag and Ascon.

Heavy Duty Kinetek Elevators Installed

Nass International Trading participated in the installation of two units of Kinetek elevators for Zayani Motor's 'Body Works', a centre that carries out modifications for passenger and heavy duty commercial vehicles.

The elevators weigh 3000 kg and are designed to stop on six floors with seven stops as there is a double entrance facility on the ground floor. Kinetek is an US-based company, renowned for its world class custom-engineered control and motor and drive solutions.



Sales Target for Year 2015 Achieved by Nass International Trading

NIT representatives met with Hyundai Elevators Management to close target sales for the year following the successful award of three major projects for elevator installations.



Inspired by “The Pen”

New Abdulla Ahmed Nass Mosque in Al Eker derives its minaret's unique structural design from Suratal-Qalam (The Pen), Chapter 68 of the Holy Quran.



“Nun. [These letters (Nun, etc.) are one of the miracles of the Quran, and none but Allah (Alone) knows their meanings]. By the pen and what the (angels) write (in the Records of men).” (68:1, The Holy Quran)

Throughout Islamic history, it has been evident how much the religion is concerned with science and education. The Holy Book, the sayings of the Prophet Muhammad (peace be upon him) and many notable religious figures all lay emphasis on the importance of learning and imparting knowledge.

With these recommendations, Nass Contracting completed the mosque project with emphasis on the minaret which is designed to resemble a pen. The building consists of two stories with a total area of 602 m/sq. Each floor has a prayer hall, giving a total capacity of 438 people and an external shaded prayer area to further accommodate 560 people. There are three main entrances to the mosque, six bathrooms, and one separate bathroom for the Imam, six wash basins with granite countertops and 12 ablution stations. The ground floor area measures 367 m/sq and the first floor is 235 m/sq.

The mosque took eight months to build and was constructed by an all-Bahraini workforce, reaching completion in June.



Client: A.A.Nass & Sons Co. W.L.L.

Consultant: Ismail Khonji Associates

Main Contractor: Nass Contracting Co. W.L.L.

Duration: 05 Nov 2014 to 15 Jun 2015

New Mosque in Al Eker in memory of Late Abdulla Ahmed Nass



Building Bahrain

By undertaking projects in every sector of the economy, Nass Contracting plays a key role in overall growth and development of the Kingdom's commercial and industrial infrastructure.

New Awarded Projects

1. Alba & Nuwaidrat Interchanges

Construction of five bridge structures including earthworks, drainage, ducts, street lighting and related road works on Jaber Al Ahmed Al Subah Highway between ALBA & Nuwaidrat Roundabouts. Contract value USD 124m.

2. Two Water Transmission Development Project.



Two water transmission projects for the EWA totalling USD 126m, involving the design and construction of 10nr 5million gallon Ground Storage Tanks (GSTs) and 4nr 1million gallon Elevated Service Reservoirs (ESRs) at various locations in Bahrain together with all associated pumping stations, ancillary structures and integration works. Both projects have been awarded and are due for completion in 2017.

Prestigious Ongoing Projects



1. Dragon City

Approximately 1000 workers have been assigned to swiftly complete the project which is now in its final phase; the project has proven to be a very successful venture with an occupancy rate of more than 90 per cent. The project began in May last year and due for completion in September 2015. Dragon City, valued at USD 48m will include around 780 shops for small to medium size retailers and wholesalers, as well as food courts, restaurants and cafes.

4. Sheikh Khalifa Bin Salman Highway Phase-5 (Hamad Town)

Contracted to Al Yamama Nass Contracting JV, the project is valued at USD 20m. The flyover construction began in September last year and is currently on schedule with more than 80% of the works completed.

A new two lane dual carriageway has been constructed between roundabout 13 to 18.1 with associated drainage, footpaths and street-lighting works. The central median has been recently modified to accommodate tension crash barrier (TCB) as an additional protective measure, the work for which is now on-going. This road is planned to be finished and handed over to the Ministry ahead of schedule.



2. Projects in Diyar Al-Muharraq

- Construction and fit out works for the Sales Centre, completion by 7th October 2015.
- Construction of temporary and permanent features to serve Phase 1A Primary Infrastructure Works, completion by 17th October 2015.
- Construction of permanent infrastructure consisting of roads and services to serve DaM Affordable Housing Phase 1, Plot 12A.05, completion by 20th May 2016.



3. 487 Villas at East Hidd

The work is proceeding at a rapid pace with all substructure works completed, and 80% superstructures done. The USD 50m fast track project began in July 2014 and is due for completion in early 2016.



Marine Engineering Accomplishments

1. Construction of Ship Impact Protection System

This Marine contract comprised the procurement, supply, installation, construction, testing and commissioning of two Ship Impact Protection structures. One 50m long structure for Berth 3 and 40m long structure for Berth 4.

Project Features:	Details:
Bored piles	Diameter 1.372m, Length 32-38m
Steel pile casings	Diameter 1.372m, Thickness 25mm, Length 32m
Concrete precast units	Units: 32, Weight: 87 tonnes
Rubber twin Fenders	Units: 16, Weight: 23 tonnes
Circular steel impact beam	Diameter 1.8m, Thickness 25mm Length 50m & 40m
Galvanized supporting chain system	Diameter 60mm
Chain support columns	Diameter 870mm, Thickness 25mm, Length 5.6m

Due to the complexity of the project, there were many challenges involved in its construction such as:

- Overcoming load limitations of the access road
- Protecting the live pipelines existing in the seabed, 1.2m away from the construction piles
- Delivery of piles and deck insitu concrete with regards to huge volume required (50 - 55 m³ for each piles and 275.0 m³ for each insitu concrete pours)
- Constructing bored piles in water depth of 18-20m
- Delivery of large concrete precast units by sea route.
- Maintaining tight schedule with rental of 400T Crane barge and 350T mobile crane for PC unit loading
- Reaching 100% accuracy when placing concrete precast units to match with bolts
- Fixing and tightening the impact beam supporting chain system

Valued at USD 12.6m, the project began in December 2014 and was successfully completed and handed over to the Bahrain Petroleum Company this March.



2. 17 nos. Capstans at Alba Jetty

The project valued USD 124m comprised the supply and installation of two capstans on Dolphin North and South, seven on New Jetty and eight on Old Jetty. A subsea electrical cable was laid 2m below sea bed level where the total depth of water is 18m. The project began in June 2014 and was handed over in April this year.



3. Construction of Asry South Slipway Dolphin

The south slipway dolphin was constructed for ASRY between January and May 2015.



Project Features:	Details:
Bored cast in-situ piles	Diameter 600mm, Length 24m, Depth of Water 12m
Steel pile casing	Diameter 600m, Thickness 16mm, Length 19m
Concrete precast unit	Weight 105 tonnes
Rubber fenders	12 units
Bollard, other Dolphin furniture and Marine Pile Design	

IN THE LIMELIGHT Mohamed Hasona

Executive Manager, Nass International Trading (NIT)

Nationality: Egyptian

Qualifications: Bachelors in Business Management and Administration; Degree/Diploma in Specialized Elevator Engineering (Electrical & Mechanical)

Expertise: 14 years experience with Hyundai Elevators Brand, Project Management, and Business Development.

Hobbies: Reading technical journals, listening to radio

Key Contribution to Nass Group: Set up of elevator, escalator division in 2007 known as Nass International Trading Co.



When did your journey with NIT begin?

I'm driven by a passion in elevator installation and worked with Hyundai Elevators, Cairo prior to my arrival in Bahrain. I was recommended to Nass Group when they signed a deal with Hyundai Elevators. Since my appointment nine years ago, I have managed all key stages; including company formation, registration, staffing and complete NIT operations under the supervision of Mr. Adel Nass and Mr. Bashar Nass.

NIT now ranks amongst the top five elevator companies in Bahrain.

What are the services offered by NIT and its achievements so far?

NIT is involved in the trade, installation and servicing of technologically advanced vertical transportation systems. Our product portfolio includes elevators, escalators, auto-parking systems, material handling systems, platform lifts and home-lifts, offering competitive mobility solutions that focus on safety, comfort, performance, and efficiency.

Our achievements so far include strong technical support by experienced professionals, development and delivery of optimal and competitive solutions, high performance and efficiency and quality products of maximum passenger comfort and safety, all this paired with the best guarantee and customer service.

How did you succeed in closing the sales target for 2015 before year end?

I visited Korea this summer to close target sales for the year. The meeting was attended with General Manager Global Sales Dept. Mr. Man-Ho Chung (Michael), Middle East Team leader Mr. Kim Choong Hoon, Regional Sales Manager Global Sales Ms. Na-Yon Chung (Nadia), and Regional Manager Global Sales Dept Mr. Min-Mo Kang.

We confirmed three new projects totaling USD 1 million.

The installation of 11 NIT Hyundai elevators were selected for Panorama Hotel 2 in Juffair, comprising of four observation units, three service lifts, two parking and two passenger elevators for 31 floors.

Six units of passenger luxury elevators were purchased for the Medical Training Center at BDF Hospital.

Salmaniya Medical Complex brought in most sales and has been hailed as a milestone for NIT. Four passenger/bed elevators were installed last year as a trial project at SMC 1, leading to a contract of nine more units at SMC 2 and 3 this year, making a total of 13 units installed at SMC.

What goals do you have for NIT's future success?

Our growth is linked with Bahrain's construction industry. So far, we have successfully created local market awareness and rightly positioned ourselves with key clients and organizations.

We are working towards improving the standards of our engineering, client relations, and securing more landmark projects to become the No.1 service provider for all vertical transportation systems in Bahrain.

All About YOU

The
Employee
Affairs

NIS Security Services Appreciated

Mr. Manbahadur and Mr. Bharat Raj Khanal received certificates of appreciation in recognition of their excellent job performance and valued contribution in the field of security for the month of June from Nass Industrial Services Senior Monitoring Manager, Mr. Farbod Askari.



HSE Manager receives Award from Training Board



Mr. Abdulnabi Al Marhoon, HSE Manager of Nass Contracting received an award from Engineering Construction Industry Training Board (ECITB) for his contribution in the development of a course on Risk Assessment in April.

Prepared by Mr. Abdulnabi and certified by ECITB, the course includes three sessions; 1) Identify Hazards in the Workplace, 2) Risk Assessment & Risk Quantification, and 3) Risk Assessment Practical Application.

"It's alarming how even large operations and specialist consultancies can make mistakes in the construction industry," Mr. Abdulnabi highlighted, "As Nass Contracting is managing huge and high risk activities projects, the need to understand the significant risks and mitigate them through the risk assessment is essential."

Country Manager Receives Chartered Builder Status

Mr. Stuart Smith has recently been awarded full chartered status by the Chartered Institute of Building (CIOB) following a professional review. "I now have the MCIOB as a chartered builder. This is quite an honour and will help raise our profile in tendering, networking opportunities and access to training and development opportunities," he says.

Mr. Smith has worked as a project director for Nass Contracting since 1998 and has demonstrated accomplishments in successfully managing building and civil projects from mobilization to handover. He's currently assigned as Country Manager to manage the operations of Nass Contracting in Abu Dhabi and Dubai.



Welcome Aboard!



Mr. K. Veera Ragavan Project Manager (Nass Electrical Contracting Co.)

Since the start of February, Mr. K. Veera Ragavan, an Electrical & Electronics Engineer from India has been designated the role of Project Manager by Nass Electrical Contracting Co. to overlook installation, testing and commissioning of MV and LV Distribution in various projects such as the Sheikh Khalifa Bin Salman Highway Phase 5, a package at Durrat Al Bahrain and New Cement Grinding Mill.

Mr. Ragavan has eight years of experience in the field and has previously worked for three other companies in Bahrain. He is a COEPP registered engineer and holds a B.E Degree in Electrical and Electronics Engineering – First Class from Anna University in Chennai, India and a M.B.A in Project Management from Alagappa University.

Friends We'll Miss

Imtiaz Ahmad Afzal Ahmed

Mr. Ahmed joined NIS in 1984 and was involved in timekeeping, payroll and documentation. He went on to become "Accounts Assistant" and then most recently, "Invoicing Supervisor". Nass Co. thanks Mr. Ahmed for his 35 years of dedication and hard work, wishing him a happy retirement.



Nass Asphalt Employee Represented Bahrain in Championship

Mr. Sayed Yaser, Purchaser for Nass Asphalt is also an active member of the Bahrain Weightlifting and Bodybuilding Federation (BWBF). He represented the Kingdom and won award in bodybuilding at the 'Asian BodyBuilding & Fitness Championship' held in Japan.

"Yaser is an efficient employee, and we were proud to honor him on this occasion. The entire team joined together to wish him the very best before his journey in May," says General Manager Mr. Gerard Hutton.



C.J. Babu

Mr. Babu dedicated 24 years to NIS, working as a Rigger with major responsibilities since 1991. He was involved with BAPCO Refinery and GPIC Major Shutdown based on his wide experience. We thank him and wish him all the best for the future.

Narayan Ramar

Mr. Narayan Ramar, served as Senior Foreman at Nass Asphalt for the last decade and was recently sent off with best wishes for his retirement. In total, he has worked for more than 30 years in Bahrain; including five years with Awal Asphalt and 15 years with Kareemi.



Honourable Dignitaries and guests visited the Abdulla Ahmed Nass Majilis in Riffa throughout the Holy Month of Ramadan





قام لفيف من الشخصيات والضيوف الكرام بزيارة مجلس السيد عبد الله أحمد ناس فيه الرفاع خلال شهر رمضان المبارك



Take Your Best Shot! NASS PHOTO COMPETITION

Grab your camera and get out there!
Enter our photo contest for the opportunity
to be published in our newsletter!

Entry Guidelines Theme: Summer 2015

Category #001:
Amateurs (smartphone devices)

Category #002:
Pros (DSLR camera)

Eligibility

The contest is open to Nass Group employees only.

Submission Info

Deadline for submission: September 30, 2015

Every contestant is entitled to enter 1 photograph per category.

Entries to be emailed to nassgroup669@gmail.com including category code (001 or 002), author's name, telephone number, email address, and photo caption.

Congratulations



Category #002: 'Fleet'
Pros (DSLR camera)

Winner: **Usman Ali**
Nass Contracting
Central Garage

Jeetesh Raval

Usman Ali



Last Edition
Winners

مرحباً بانضمامكم إلينا!

السيد كيه فيرا راجفان مدير مشروع (ناس للمقاولات الكهربائية)

منذ بدايته في شهر فبراير عُيّن السيد كي فيرا راجفان، مهندس الكهرباء والإلكترونيات من الهند، كمدير مشروع في ناس للمقاولات الكهربائية ليشرف على عمليات التركيب والاختبار والتكليف الخاصة بتوزيع الجهد المتوسط والجهد المنخفض في العديد من المشاريع مثل المرحلة الخامسة في طريق الشيخ خليفة بن سلمان السريع ومشروع خاص بدرة البحرين وطاحونة الأسمت الجديدة. من الجدير بالذكر أن خبرة السيد راجفان تصل إلى ٨ سنوات في هذا المجال وقد عمل في ثلاث شركات أخرى في البحرين. وهو مهندس مسجل في لجنة تنظيم مزاولة المهن الهندسية وهو حاصل على شهادة البكالوريوس في الهندسة الكهربائية والإلكترونيات - الدرجة الأولى من جامعة أنا في شينا في الهند، ودرجة الماجستير في إدارة المشاريع من جامعة ألبا.



المدير الاقليمي يحصل على درجة البناء المعتمد

حاز السيد ستيفارت سميث مؤخرًا على الاعتماد الكامل من قبل معهد تشارترد للبناء بعد متابعة مهنية دقيقة. وفي هذا الصدد علق السيد ستيفارت: "أمتك الآن شهادة من معهد تشارترد للبناء بتخصص MCIQB وهو فخر يساعدنا على زيادة فرص المناقصات وإقامة الشبكات والوصول إلى فرص التطوير والتدريب." عمل السيد سميث كمدير مشاريع في ناس للمقاولات منذ ١٩٩٨ وكانت له إنجازاته في إدارة المشاريع الميدانية والبنائية من التعبئة للتسليم بنجاح. وقد عين حاليًا مديرًا إقليميًا لإدارة عمليات ناس للمقاولات في أبو ظبي ودبي.



أصدقاء سنفتقدهم

إميتياز أحمد أفضل أحمد

انضم السيد أحمد لناس للخدمات الصناعية عام ١٩٨٤ وعمل في مجالات ضبط الوقت والمرتبات والوثائق. وترقى حتى وصل إلى درجة "مساعد حسابات" وحديثًا إلى "مشرف فواتير". إن شركة ناس تتقدم بجزيل الشكر للسيد أحمد على جهده وإخلاصه لمدة ٢٥ عامًا متمنية له تقاعد سعيد.



سبي جيه بابو

كرس السيد بابو ٢٤ سنة لناس للخدمات الصناعية حيث كان عاملاً بمسؤوليات كبيرة منذ ١٩٩١. فعمل في مصفاة بابكو ومشروع الإيقاف الرئيسي لجيبك بناء على خبراته الواسعة. ونحن نشكره جزيل الشكر ونتمنى له الأفضل دائماً.



ناريان رامار

عمل السيد ناريان رامار ككبير للعمال في ناس للأسفلت للعقد الماضي ونحن نودعه متمنين له الأفضل في رحلة تقاعده. فقد عمل لمدة تزيد عن ٣٠ عامًا في البحرين؛ خمسة أعوام قضاه في أوائل للأسفلت و١٥ عامًا في كريمي.



موظف ناس للأسفلت يمثل البحرين في البطولة

بعد الأستاذ سيد ياسر، القائم على المشتريات في ناس للأسفلت، عضواً فاعلاً في اتحاد رفع الأثقال وكمال الأجسام البحريني، حيث مثل المملكة وحصل على جائزة في كمال الأجسام في "البطولة الآسيوية لكمال الأجسام واللياقة" والتي أقيمت في اليابان. علق السيد جيرارد هيوتن، المدير العام، قائلاً: "ياسر موظف كفء، ونحن فخورون بتكريمنا له في هذه المناسبة. لقد انضم الفريق بأكمله ليتمنى له الأفضل في رحلته في مايو."



كل شيء عنكم (شؤون الموظفين)

شهادة تقدير تقدم لخدمات الأمن في ناس الدولية للتجارة

قام السيد فاربود أسكاري، مدير مراقبة الخدمات الصناعية بناس، بتسليم كل من السيد مانباهدور والسيد بهرات راج كانال شهادات تقدير عرفانا بأدائهم المتميز ومساهماتهم القيمة في مجال الأمن لشهر يونيو.



المدير التنفيذي للأمن والصحة يتسلم مكافأة من مجلس التدريب



تسلم السيد عبد النبي آل مارهون، المدير التنفيذي للأمن والصحة في ناس للمقاولات، مكافأة من مجلس تدريب هندسة البناء (ECITB) لمساهمته في تطوير دورة "تقييم المخاطر" في أبريل.

تحتوي الدورة التدريبية، المجهزة من قبل السيد عبد النبي والمعتمدة من قبل مجلس تدريب هندسة البناء، على ثلاث محاضرات: (١) تحديد المخاطر في مكان العمل، (٢) تقييم المخاطر وتحديد كميتها، (٣) التطبيق العملي لتقييم المخاطر. وبهذا الصدد نوه السيد عبد النبي قائلاً: "إن الأمر يدعو للقلق عندما تجد كبار استشاريي العمليات المتخصصين يرتكبون الأخطاء في مجال البناء"، "وحيث إن ناس للمقاولات تدير مشاريع بأنشطة عالية المخاطر، وجدت الحاجة الماسة لفهم المخاطر الكبيرة وكيفية تخفيفها من خلال تقييم المخاطر".

في دائرة الضوء محمد حسونة

المدير التنفيذي لشركة ناس الدولية للتجارة

الجنسية: مصري

المؤهلات: بكالوريوس في الإدارة وإدارة الأعمال؛ الدبلوم في هندسة المصاعد المتخصصة (الكهربائية والميكانيكية)

الخبرة: ١٤ سنة خبرة مع مصاعد هيونداي وإدارة المشاريع وتطوير الأعمال

الهوايات: قراءة المجلات الفنية والاستماع إلى الراديو

المساهمة الرئيسية لمجموعة ناس: تأسيس قسم المصاعد والسلالم

الكهربائية في ٢٠٠٧ والمعروفة بشركة ناس الدولية للتجارة.

متى بدأت رحلتك مع ناس الدولية للتجارة؟

أنا شغوف بتركيب المصاعد، وقد عملت مع هيونداي للمصاعد في القاهرة قبل مجيئي للبحرين. حين رشحت للعمل لدى مجموعة ناس بعد توقيع العقد مع مصاعد هيونداي، ومنذ تعييني قبل ٩ سنوات، أدت جميع المراحل الأساسية بما فيها تأسيس الشركة وتسجيلها وتعيين موظفيها وجميع عملياتها تحت إشراف السيد عادل ناس والسيد بشار ناس. وتحتل الشركة الآن مكانتها بين أعلى خمس شركات للمصاعد في البحرين.

ما هي خدمات ناس الدولية للتجارة وما هي إنجازاتها حتى الآن؟

تعمل الشركة في تجارة وتركيب وخدمة أنظمة النقل الرأسية المتقدمة تكنولوجياً، تشمل محفظة منتجاتنا المصاعد والسلالم المتحركة والنظم الأوتوماتيكية لمواقف السيارات وأنظمة مناولة المواد ومصاعد المنصات ومصاعد المنازل وتقديم حلول نقل تنافسية تركز على الأمان والراحة والأداء والكفاءة.

أما إنجازاتنا حتى الآن فتشتمل على تقديم دعم فني قوي من خلال خبراء متخصصين، وتطوير وتقديم حلول تنافسية ومثالية، ومنتجات عالية الجودة والكفاءة والأداء، توفر أقصى قدر من الراحة والأمان، مقرونة بأفضل ضمان وخدمة للعملاء.

كيف نجحت في إغلاق المبيعات المستهدفة ٢٠١٥ قبل نهاية العام؟

زرت كوريا هذا الصيف لتحقيق المبيعات المستهدفة لهذا العام. وحضر الاجتماع المدير العام لقسم المبيعات العالمية السيد مان-هو تشنغ (مايكل)، وقائد فريق الشرق الأوسط السيد كيم تشونغ هون ومديرة المبيعات الإقليمية للمبيعات العالمية السيدة نا-يون تشنغ (نادية) والمدير الإقليمي لقسم المبيعات العالمية السيد مين-مو كانج؛ وقد أكدنا العمل على ثلاثة مشاريع جديدة بقيمة مليون دولار أمريكي. كما قمنا بتركيب ١١ مصعداً من NIT هيونداي لفندق بانوراما ٢ في الجفير؛ تشتمل على أربع وحدات مراقبة وثلاثة مصاعد للخدمة ومصعدين للمواقف ومصعدين للركاب للطوابق الـ ٢١؛ وتم بيع ست وحدات من المصاعد الفاخرة للركاب لمرکز التدريب الطبي في مستشفى قوة دفاع البحرين.

وكان لمجمع السلمانية الطبي نصب الأسد في معظم المبيعات؛ الأمر الذي يعد علامة فارقة للشركة؛ ففي السنة الماضية، تم تركيب أربعة مصاعد للركاب في مجمع السلمانية الطبي ١ كمشروع تجريبي؛ الأمر الذي أفضى إلى عقد آخر على تسع وحدات أخرى لمجمع السلمانية الطبي ٢ وثلاث وحدات أخرى هذا العام، ليصل المجموع إلى ١٢ وحدة في مجمع السلمانية الطبي.

ما هي أهدافك لمزيد من النجاح المستقبلي لناس الدولية للتجارة؟

يرتبط نجاحنا بصناعة البناء والتشييد في البحرين. وحتى الآن، نجحنا في خلق وعي بمكانتنا في السوق المحلية ووضعنا أنفسنا في المكان الصحيح مع كبار العملاء والشركات.

نحن نعمل على تحسين معاييرنا الخاصة بالهندسة والعلاقات مع العملاء وتأمين المزيد من المشاريع لنصبح المزود رقم ١ لخدمة أنظمة النقل الرأسية في البحرين.

إنجازات الهندسة البحرية

١. إنشاء نظام لحماية آثار السفن

يشمل هذا العقد البحري شراء وإمداد وتركيب وبناء واختبار ووكالة هيكلين لحماية آثار السفن. الهيكل الأول بطول ٥٠ متر لبييرث ٣ والهيكل الثاني بطول ٤٠ متر لبييرث ٤.



الخصائص للمشروع:	التفاصيل:
الأوتاد الخرسانية	قطر ١.٢٧٢ م، طول ٣٢ - ٣٨ م
الأوتاد الخرسانية معدنية الغلاف	قطر ١.٢٧٢ م، سمك ٢٥ م، طول ٣٢ م
الوحدات الخرسانية مسبقة الصب	الوحدات: ٢٢، الوزن: ٨٧ طن
حواجز مطاطية مزدوجة	الوحدات: ١٦، الوزن: ٢٣ طن
دعامات صدمات دائرية فولاذية	قطر ١.٨ م، سمك ٢٥ م، طول ٥٠ م و ٤٠ م
نظام السلسلة الداعمة المطلية بالزنك	قطر ٦٠ م
أعمدة دعم السلسلة	قطر ٨٧٠ م، سمك ٢٥ م، الطول ٥٠.٦ م

كانت هناك الكثير من التحديات في البناء بسبب تعقيد المشروع:

- التغلب على القيود المفروضة على الحمولة من طريق الوصول
- حماية خطوط الأنابيب الحية الموجودة في قاع البحر والموجودة على بعد ١.٢ م من أكوام البناء
- توصيل الأوتاد وخرسانة السطح في الموقع مع الوضع في الاعتبار الحجم الضخم لهذه الأشياء (٥٠ - ٥٥ م لكل وتد و ٢٧٥.٠ م لكل صبة أسمنتية في الموقع)
- إنشاء أوتاد خرسانية في عمق مائي يصل إلى ١٨ - ٢٠ م.
- توصيل الوحدات الخرسانية الضخمة مسبقة الصب عن الطريق البحري.
- الحفاظ على الجدول الزمني الضيق عن طريق تأجير رافعة البارجة بحمولة ٤٠٠ طن ورافعة متحركة بحمولة ٣٥٠ طن لتحميل وحدات الكمبيوتر.
- الوصول إلى نسبة ١٠٠٪ من الدقة عند وضع الوحدات الخرسانية مسبقة الصب لتطابق القواعد.
- تركيب وتثبيت دعامات الصدمات لدعم نظام السلسلة.

بدأ المشروع الذي بلغت قيمته ١٢.٦ مليون دولار في ديسمبر ٢٠١٤ وانتهى بنجاح وجرى تسليمه لشركة نفط البحرين في مارس الماضي.

٣. بناء دعامة جنوب أسري الدولفين

إنشاء دعامة جنوب الدولفين لشركة أسري انتهى إنشاء مزقة جنوب الدولفين لشركة أسري في الفترة ما بين يناير ومايو ٢٠١٥.



الخصائص للمشروع:	التفاصيل:
أوتاد خرسانية مصبوبة في الموقع	قطر ٦٠٠ م، طول ٢٤ م، عمق الماء ٢٤ م
أوتاد خرسانية معدنية الغلاف	قطر ٦٠٠ م، سمك ١٦ م، طول ١٩ م
وحدات خرسانية مسبقة الصب	وزن ١٠٥ طن
مصدات مطاطية	١٢ وحدة
مربط الحبال، وأثاث دولفين آخر وتصميم أوتاد بحرية	

٢. وحدة رافع في ألبا جيتي

يشمل المشروع المقدّر بـ ١٢٤ مليون دولار توريد وتركيب رافعتين في شمال وجنوب الدولفين و٧ روافع في نيو جيتي (جيتي الجديدة) وثمانية في أولد جيتي (جيتي القديمة). كما تم تركيب كابل كهربائي تحت سطح البحر بمسافة ٢ م حيث عمق الماء ١٨ م. بدأ المشروع في يونيو ٢٠١٤ وتم تسليمه في أبريل من هذا العام.



إعمار البحرين

تلعب شركة ناس للمقاولات دوراً محورياً في التطوير والتنمية الكلية للبنية التحتية الصناعية والتجارية لمملكة البحرين عن طريق تنفيذ مشاريع في جميع القطاعات التي تخدم الاقتصاد.

المشاريع الجديدة الحائزة على جوائز

٢. مشروعان لتطوير نقل المياه

١. تقاطع ألبا والنويدرات

مشروعان لنقل المياه لهيئة الكهرباء والماء بقيمة ١٢٦ مليون دولار تشمل تصميم وإنشاء عدد عشرة صهاريج تخزين أرضية بسعة ٥ مليون غالون وعدد أربعة خزانات مياه مرتفعة بسعة مليون غالون في العديد من المواقع في البحرين، بالإضافة إلى جميع محطات الضخ التابعة والهياكل الملحقة والأعمال التكميلية. وقد نال المشروعان عدداً من الجوائز ومن المزمع الإنتهاء منهما في ٢٠١٧.



إنشاء هياكل خمسة جسور بما في ذلك أعمال الحفر ومياه الصرف والأنابيب وإنارة الشوارع وأعمال الطرق ذات الصلة على شارع الشيخ جابر الأحمد الصباح السريع الرابط بين دوارات ألبا ونويدرات. تصل قيمة العقد إلى ١٢٤ مليون دولار.

المشاريع المميزة الجارية

٤. المرحلة الخامسة من طريق الشيخ خليفة بن سلمان السريع (مدينة حمد)

يقدر هذا المشروع بـ ٢٠ مليون دولار وهو مشروع مشترك بين اليمامة وناس للمقاولات. بدأ بناء الجسر في سبتمبر وهو يسير وفقاً للجدول المحدد حيث تم الإنتهاء من ٨٠٪ من العمل به. تم الانتهاء من إنشاء طريق مزدوج بمسارين بين الدوار رقم ١٢ ورقم ١٨.١ بكامل أعمال الإنارة وممرات المشاة والصرف. كما تم تعديل منتصف الطريق بحيث يستوعب حاجز مانع الصدمات كإجراء وقائي إضافي والذي يجري العمل عليه الآن. ومن المخطط الإنتهاء من هذا الطريق وتسليمه للوزارة قبل الميعاد.



١. مدينة دراجون

تم تعيين حوالي ١٠٠٠ عامل لإكمال المشروع. الذي أصبح في مرحلته النهائية. بسرعة وقد أثبت هذا المشروع نجاحاً كبيراً بمعدل إشغال يفوق الـ ٩٠٪. بدأ المشروع في نهاية شهر مايو في السنة الماضية ومن المزمع الإنتهاء منه في سبتمبر ٢٠١٥. ستحتوي مدينة دراجون، المقدرة بـ ٤٨ مليون دولار، على ٧٨٠ محل لتجار التجزئة والجملة متوسطي الحجم. بالإضافة إلى ساحات المطاعم والمقاهي.



٣. ٤٨٧ فيلا في شرق الحد

يجري العمل بوتيرة سريعة حيث تم الإنتهاء من جميع الأعمال التحتية و٨٠٪ من البنية الفوقية. بدأ مشروع المسار السريع الذي تصل قيمته إلى ٥٠ مليون دولار في يوليو ٢٠١٤ ومن المفترض الإنتهاء منه مبكراً في ٢٠١٦.

٢. المشاريع في ديار المحرق

- إنشاء وتجهيز مركز المبيعات والمزمع الإنتهاء منها في ٧ أكتوبر ٢٠١٥
- إنشاء المعالم الدائمة والمؤقتة لخدمة المرحلة 1A من أعمال البنية التحتية الأساسية والمزمع الإنتهاء منها في ١٧ أكتوبر ٢٠١٥.
- إنشاء البنية التحتية الأساسية المكونة من الخدمات والطرق لخدمة المرحلة (1) من الإسكان الميسر، قطعة ٥٠.١٢A والمزمع الإنتهاء منها في ٢٠ مايو ٢٠١٦.



مستوحاة من "القلم"

تستوحى مئذنة المسجد الجديد للمرحوم عبدالله ناس في العكر تصميمه الإنشائي الفريد من سورة القلم، السورة ٦٨ من القرآن الكريم.



الموكل: شركة عبد الله أحمد ناس وأبناءه ذ.م.م

المستشار: إسماعيل خنجر وشركاه

المقاول الرئيسي: شركة ناس للمقاولات ذ.م.م

المدة: ٥ نوفمبر ٢٠١٤ حتى ١٥ يونيو ٢٠١٥

"ن وَالْقَلَمَ وَمَا يَسْطُرُونَ" (تعد هذه الحروف إحدى معجزات القرآن الكريم والتي لا يعلم معناها إلا الله (٦٨:١، القرآن الكريم) على مدار التاريخ الإسلامي، اتضح كيف يهتم الدين بالعلم والتعليم. فتجد القرآن الكريم وأحاديث النبي محمد (صلى الله عليه وسلم) وأقوال العديد من الشخصيات الدينية البارزة كلها تؤكد على أهمية التعلم ومشاركة المعرفة.

بهذه التعاليم، أكملت ناس للمقاولات مشروع المسجد مع التركيز على المئذنة والمصممة لتشبه القلم. يتكون المبنى من طابقين بمساحة كلية تصل إلى ٦٠٢ متر مربع. ويحتوي كل طابق على قاعة للصلاة بسعة تصل إلى ٤٢٨ شخص ومنطقة خارجية مظلة تكفي لاستيعاب ٥٦٠ شخص. توجد ثلاث مداخل أساسية للمسجد بالإضافة إلى ستة حمامات وحمام منفصل للإمام وستة أحواض للغسيل بكامنترتوب غرانيت و١٢ محطة للوضوء. تقاس مساحة الطابق الأرضي بـ ٣٦٧ متر مربع ومساحة الطابق الأول بـ ٢٢٥ متر مربع.

تم بناء المسجد في ثمانية أشهر وأقيم بسواعد العمالة البحرينية تماماً حتى انتهى في يونيو.

المسجد الجديد في العكر في ذكرى
المرحوم عبد الله أحمد ناس



تثبيت مصاعد كينيتك القوية

اشتركت ناس للتجارة العالمية في تركيب وحدتين من مصاعد كينيتك لبودي وركس - التابعة للزياني للسيارات - المركز الخاص بتطبيق التعديلات للركاب والمركبات التجارية الثقيلة.

تزن المصاعد ٣٠٠٠ كيلو جرام وهي مصممة للتوقف في ستة طوابق مع سبع محطات وقوف حيث يوجد مدخل مزدوج في الطابق الأرضي. كينيتك شركة مقرها الولايات المتحدة الأمريكية وهي مشهورة بحلولها الهندسية المتخصصة العالمية فيما يخص التحكم والموتور والمحركات.



ناس الدولية للتجارة تحقق مبيعاتها المستهدفة لعام ٢٠١٥

قابل ممثلو ناس الدولية للتجارة إدارة مصاعد هيونداي لإنهاء المبيعات المستهدفة للعام بعد النجاح الباهر لثلاثة مشاريع رئيسية لتركيب المصاعد.



ومضات عالمية

مجموعة ناس، قطر تفوز بتصميم وإنشاء محطة الذخيرة للصرف الصحي والضخ وخطوط الأنابيب المتصلة بها

قطر: تعتبر مدينتا الخور والذخيرة من المدن السكنية المستحدثة الواقعة على بعد ٥٠ كلم إلى الشمال من الدوحة؛ على الساحل الشمالي الشرقي لدولة قطر، ويهدف المشروع الجديد إلى تحويل تدفق مياه الصرف الصحي من محطة الذخيرة الموجودة حالياً إلى الأعمال الجديدة من خلال إضافة محطة الصرف الصحي (محطة الذخيرة لضخ ونقل الصرف الصحي (TPS)): وبالمثل سيتم تعديل تدفق الصرف الصحي الذي تستقبله محطة ضخ "K" الموجودة في مدينة الخور عبر خطوط الأنابيب التي تتيح للمحطة ضخ الصرف الصحي من داخل مدينة الخور إلى الأعمال الجديدة.



ويعد تحالف شركات هيونداي روتن - أكاليا ميس مقاول المشروع الرئيسي المعين من هيئة الأشغال العامة (أشغال)، في حين ينطوي دور مجموعة ناس على تصميم وإنشاء محطة الضخ بسعة ٣٩.٩٠٠ متر مكعب يوميا وهو متوسط التدفق اليومي، وربطها بنظام SCADA، بما في ذلك تصميم وإنشاء ثلاثة خطوط صرف صحي رئيسية والهياكل المرتبطة بها بالإضافة إلى غرف الصمامات لجميع تدفقات مياه الصرف الصحي وبناء محطة TSE الرئيسية لمعالجة ونقل مياه الصرف الصحي المعالجة من محطة الضخ المقترحة إلى مدينتي الخور والذخيرة والحدائق العامة فيهما من أجل تلبية احتياجات الري والتشجير، كما يشمل نطاق أعمال المجموعة أيضا توفير محطات تعزيز الكلور في مواقع مختلفة.

ويتألف نطاق المشروع من تصميم وهندسة وتوريد ومشتريات وإنشاءات واختبار وتشغيل محطات الضخ والنقل وخطوط الأنابيب المرتبطة بها بتكلفة تصل إلى ١٢٠ مليون دولار أمريكي، وقد بدأت الأعمال في مارس ومن المتوقع الانتهاء منها في أغسطس ٢٠١٨، ومن المفترض تشغيلها وصيانتها من سبتمبر ٢٠١٨ إلى أغسطس ٢٠٢٨.

ناس للمقاولات تفتتح مكتب جديد في دبي



دبي: قامت ناس للمقاولات (قسم من شركة ناس المؤسسة ش.م.ب) بافتتاح مكتب جديد في ابن بطوطة، دبي، في إطار مساعيها لتتأهل إلى مرتبة مقاول درجة أولى للقيام بالأعمال الميدانية مع هيئة كهرباء ومياه دبي وهيئة الطرق والمواصلات التابعين لبلدية دبي.

وناس للمقاولات واحدة من مقدمي العطاءات على الحزمة الرئيسية لمشروع توسعة محطة كهرباء جبل علي الممنوح لشركة سيمنز باور جنرال. ويقع المشروع على شاطئ الخليج العربي المجاور للمنطقة الحرة في جبل علي. وتعد هيئة كهرباء ومياه دبي المشغل للمشروع. قررت هيئة كهرباء ومياه دبي زيادة سعة إنتاج الطاقة للمصنع بقيمة ٧٠٠ ميغا وات. وقد منح العقد لشركة سيمنز في فبراير ٢٠١٥ ومن المقرر إستكماله في أبريل ٢٠١٨.

الإمارات للألومنيوم تمنح مشروعها إلى ناس للمقاولات

أبوظبي: منحت الإمارات للألومنيوم شركة ناس للمقاولات مشروع تمديد بطانة وعاء المبنى الملحق مبنى بونت لاينج بقيمة ٢.٧ مليون دولار. وتعد هذه أول مكافأة مشروع في أبو ظبي. ويبدأ العقد في ٢٣ يونيو هذا الصيف ومن المتوقع الانتهاء منه في مارس ٢٠١٦.

دخلت ناس للمقاولات مناقصات أخرى تخص جسر للمشاة الخاص بريم للتطوير، ومستودع لقاعدة الظفرة الجوية للحكومة الأمريكية وصومعتين أسمنتيتين في رأس الخيمة لشركة أي بي إيه يو (IBAU) الألمانية.

وتستهدف الآن ٥٥٠٠٠ متر مكعب من الحزم الخرسانية ليكتمل مشروع شاهين في كيزاد أبو ظبي. وقد وصلت ناس للمقاولات أبو ظبي مرحلة التأهيل مع الفطيم كاريلون ولينج أوروك وإل أند تي وستراياج وأسكون.



زيارة السفير البريطاني والوفد لجامعة العلوم التطبيقية

قام السفير البريطاني، آيان ليندساي، مع وفد من جامعة ساوث بانك لندن بزيارة جامعة العلوم التطبيقية. وكان البروفيسور وهيب الخاجة والبروفيسور غسان عواد ونواب رئيس الجامعة في استقبال الوفد لمناقشة سبل التعاون المشتركة بين الجامعتين.

قام الزائرون بجولة في الحرم الجامعي والإطلاع على البرامج الأكاديمية ومشاهدة فيلم تمهيدي يعرض تفاصيل المعهد وبرامجه. وناقش السفير البريطاني سبل التعاون.

جدير بالذكر أن جامعة العلوم التطبيقية ترتب للعديد من العلاقات مع عدد من المعاهد العربية والأجنبية.



حفل افتتاح يجمع بين ريلاينس وناس للخدمات الصناعية

أقيم حفل بمناسبة بدء مشروع بين السيد ناريمان، رئيس ريلاينس للصناعات المحدودة، والمشتريات والمشاريع في شركة ناس للخدمات الصناعية. ولقد حضر الحدث الذي يحتفل بإمداد وتصنيع وتسليم بكرات الأنابيب لمشروع توسعة J3 فريق الإدارة العليا في ريلاينس للصناعات المحدودة في مرفق ورشة العمل الخاصة بناس للخدمات الصناعية.

معروضات بونار ناتبت في المعرض السنوي للبناء (GulfBid) ٢٠١٥

بالتعاون مع ناس التجاري، قامت بونار ناتبت، المنتج والممول العالمي الرائد للجيوستنتك، بعرض خدماتها ومنتجاتها عالية الجودة في معرض GulfBid لهذا العام ٢٠١٥ والذي أقيم في مركز البحرين الدولي للمؤتمرات والمعارض من ١٢ إلى ١٤ مايو ٢٠١٥. وقد قدم المعرض السنوي للقطاع الخاص بمواد التشييد والبناء ندوة حول المنتج بالإضافة إلى مميزاته وأتاح الفرصة لمناقشة الآراء حول تنفيذ هذا النسيج الفني في المنطقة.



الراحة

في هذا الربع السنوي، قامت شركة ناس برعاية العديد من الفعاليات في الجزيرة. بعضها مدرج بالأسفل:

١. السباق السنوي ٣٩ للطوافات

منظم الحدث: نادي روتاري السلمانية بالتعاون مع فندق ومنجع البندر
تاريخ الحدث: ٢٤ أبريل ٢٠١٥



٣. مهرجان فليكس الرياضي الرابع بنادي ألبا

منظم الحدث: نادي ألبا واتحاد البحرين لرفع الأثقال وكمال الأجسام
تاريخ الحدث: ١٤ - ١٦ مايو، ٢٠١٥



٥. ناصر ٨

منظم الحدث: اللجنة المنظمة العليا

تاريخ الحدث: شهر رمضان الكريم ٢٠١٥ وستقام مباراة كرة القدم النهائية في ٢ يوليو ٢٠١٥ في مدينة خليفة الرياضية الموجودة في مدينة عيسى الساعة ٩ مساءً.

هذا وعبر معاليه سمو الشيخ ناصر بن حمد آل خليفة، ممثلاً عن معاليه الملك للأعمال الخيرية وشئون الشباب، ورئيس المجلس الأعلى للشباب والرياضة ورئيس لجنة البحرين الأولمبية، عن تقديره للرعاية الكريمة التي قامت بها مجموعة ناس لأول ألعاب رياضية رمضان لناصر بن حمد والنسخة الثامنة لبطولة كرة القدم لناصر بن حمد (ناصر ٨).

٤. فعالية المحاسبة والمراجعة لدول مجلس التعاون الخليجي

منظم الحدث: هيئة المحاسبة والمراجعة لدول مجلس التعاون الخليجي، المملكة العربية السعودية
تاريخ الحدث: ٦ - ٧ مايو



٢. جائزة كين فور لإنجاز العمر التكنولوجي ٢٠١٥

منظم الحدث: منتدى كيرلا للمهندسين (كين فور) - مقدمًا للسيد إن آر نارايانا مورثي، مؤسس شركة انفوسيس المحدودة بالإضافة إلى جائزة كين فور لإنجاز العمر ٢٠١٥
تاريخ الحدث: ٢٤ أبريل في نادي كيرلا ساماجام في البحرين

تحية لناس لمشاركتها عملية التنظيف

قدمت بلدية المنطقة الشمالية شهادة تقدير ناس للأسفلت للمشاركة في الحملة الوطنية لإزالة نفايات المباني.



جائزة شركة ناس للسلامة

اختارت جمعية البحرين للصحة والسلامة شركة ناس لتجوز على أفضل جائزة وطنية للسلامة. وقد تسلم السيد سمير ناس، رئيس الشركة، الجائزة في حضور معالي السيد وزير العمل ومعالي وزير الإسكان في يونيو في مركز الخليج للمؤتمرات.

عرض حول استخدام مجموعات خبث المعادن لبناء الطرق

مزايَا استخدام خبث المعادن

يتملك خبث المعادن المعالج من خلال أفران القوس الكهربائي العديد من المزايا للبحرين، فعلى سبيل المثال يقلل استخدامه من مكبات النفايات وأنبعاثات الكربون التي تسببها عمليات المعالجة والنقل. وحيث إنه يتحلل بالقوة الإضافية فإنه يكون مقاوماً للتخدد على نحو أكبر مما يزيد من عمر الطرق وتحملها ومقاومتها للانزلاق إذ تزيد السلامة على الطريق من خلال تقليل مسافة الكبح. إنه حقاً مزيج مثالي لتقاطعات الطرق المصممة حالياً بالكتل المرصوفة والمعروفة بمقاومتها الضعيفة للانزلاق. تتمتع مجموعات خبث المعادن بقيمة عالية من الحجر المصقول والذي يمتلك خصائص مقاومة للانزلاق وكذلك يمكن صيانتها أو حتى تحسينها أثناء الاستخدام. سيقلل استخدام خبث المعادن من الواردات المكلفة مع ارتفاع الطلب والحد من مشاكل الإمداد الخارجي هذا بالإضافة إلى التقليل المحتمل للتكاليف من خلال تصاميم الرصف منخفضة السماكة. ويمكن تخصيص استخدام خبث المعادن في الطرق والمطارات التي يكون عملي التحمل والسلامة فيهما أولوية.

مكونات خبث المعادن وعملية التصنيع

يتكون خبث المعادن في معظمه من الجير المحروق والذي يضاف داخل الفرن خلال عملية الإنتاج. ويختلط الجير مع الشوائب مثل الفوسفور والكبريت والألمنيوم والمنغنيز خلال عملية الصهر ثم يطفو على سطح الصلب حاملاً الشوائب معه. يزال خبث المعادن بعد ذلك من خلال إمالة الفرن إلى الخلف. يشبه خبث المعادن عند صبه الحمم المنصهرة بسبب درجات الحرارة العالية جداً والتي تصل إلى ٦٠٠ درجة سيليزية. وتحول العملية التركيب الكيميائي لمكونات خبث المعادن. يمكن استخدامه في معظم عمليات بناء الطرق التي تتألف عادة من الطبقات السطحية وطبقات ما تحت الأساس والمزيج الرطب وطبقات ما تحت الأساس الأسمنتية والطبقات الأسفلتية.



لخبث المعادن كبديل للمجاميع الطبيعية. إن ناس للأسفلت هي فرع متخصص من مجموعة ناس في بناء الطرق وسحق النفايات وإعادة التدوير، وهارسكو شركة أمريكية متخصصة في الصهر وصناعة الصلب. ويركز الفرع البريطاني للشركة (ستيلفالت) في الخمسين سنة الفائتة على تصنيع الأسفلت من خبث المعادن. ويهدف التعاون بين ناس وهارسكو إلى تقديم هذه التكنولوجيا والخبرة الجديدة في البحرين.

أقيم عرض في شهر يونيو بالتعاون بين ناس للأسفلت وهارسكو، حيث قدمت معلومات قيمة تخص استخدام مجموعات خبث المعادن في مجال الهندسة الميدانية. وقد قام بهذا العرض التقني رفيع المستوى السيد جيرارد هيوتن، مدير عام ناس للأسفلت، لطاغم العاملين الأساسيين والتقنيين من وزارة الأشغال بالإضافة إلى هيئات أخرى حكومية أساسية ومتخصصة. وخلال العرض، أبرزت مزايا استخدام فرن القوس الكهربائي





العربية السعودية.
وأشار السيد ناس في حديثه: "نحن على ثقة أن نمواً جوهرياً على وشك الحدوث في البحرين نتيجة للتحول الذي يشهده السوق المفتوح في معظم الوقت للمشاريع الحكومية، وعليه فنحن كلنا متفائلون. ويرجع إحدى أسباب دخولنا إلى دول الخليج الأخرى إلى محاولتنا تقليل هذه الديون الملقاة على عاتق المشاريع البحرينية. إن البحرين بلد صغيرة اقتصادياً ومع أن فرص نموها كبيرة إلا أن هذا النمو يعد محدوداً في حد ذاته."

توصية الخبراء

يوصي السيد ناس رواد الأعمال الطموحين بالأمانة والشفافية في تعاملاتهم وينصحهم بالمرونة عند اتخاذ القرارات. "عليكم أن تعرفوا كيفية التكيف مع الموافقات مع الحالة الاقتصادية الراهنة للبلاد والمنطقة." وكذلك يقترح أن يتبع رواد الأعمال الاستراتيجيات الموضوعة لمؤسساتهم وتنفذها كاملة.



مناقشة فرص الاقتصاد البحريني

مدح السيد ناس جهود الشركة لدورها المحوري في تمكين البحرين لتكون بوابة التجارة في الخليج حيث تمتلك المملكة فرص كبيرة للنمو الاقتصادي مع صغر حجمها. "لقد كان سوق البحرين هادئاً منذ ٢٠٠٩ ولكننا الآن نرى المشاريع الممولة تحت خطة المارشال تؤتي ثمارها بالإضافة إلى الخطط الكبيرة والمختلفة للتوسع الصناعي مثل مصفاة بابكو وخط إنتاج ألبا ٦ وجيبك".

يؤمن السيد ناس بأن عملية النمو في البحرين يمكن توقعها نسبياً على مدار السنين القليلة القادمة في الوقت الذي تتركز فيه الجهود التوسعية في اتجاه آخر في دول مجلس التعاون الخليجي، تحديداً في أبو ظبي والمملكة

المزيد مما يمكن تقديمه لتوليد المشاريع والاستثمارات في البحرين. وقد أدت شركة ناس دورها من خلال توفير جهود كبيرة لجذب الاستثمارات للمملكة من خلال مشاركتها في عروض الطريق التي قام بها مجلس التنمية الاقتصادية عبر ثلاث قارات في محاولة لإنعاش العلاقات التجارية. وأضاف السيد ناس "لقد لعبنا دوراً محورياً في تمكين البحرين لتكون بوابة التجارة الصينية في الخليج، وخلال زيارة مدينة غوانغتشو، قمنا بتوقيع عدد من مذكرات التفاهم المثمرة."

وقد أوضح أن البحرين لا تتحلى بالأساس الكافي لقيام الاستثمارات على نحو سلس. "من المهم جداً أن تتم حماية السوق على النحو المناسب وتوفير الثقة للمستثمرين والمشتريين الأجانب. ويجب أن تكون هناك قوانين مفعلة لحمايتهم"، هكذا اقترح السيد ناس.



خليّة ناس

ماذا ومن وأين ومتى -
آخر أخبارنا باختصار.

حازت شركة عبد الله ناس وأبنائه على جائزة الإنجاز الكبير

يسر السيد سمير عبد الله ناس أن يشارككم
فرحته باستلام الجائزة ويناقش مستقبل ناس
واققتصاد المملكة.



على سجلها في تحقيق الأرباح وتثبيت سمعتها
القوية المتمثلة في الثبات على كفاءة خدمات
التسليم والجودة والسلامة. وجاءت كلماته
الواقة: "سنحافظ ونستمر على عملنا الدؤوب
من أجل زيادة قيمة حقوق المساهمين في السنين
القادمة" كما وصف الشركة باعتبارها إحدى
الشركات التي تصون قيم التنوع والنزاهة
والتميز.

توليد الفوائد للمستثمرين المحليين

عبر السيد ناس عن قلقه حول مشهد ريادة
الأعمال في البحرين حيث يؤمن أن هناك

والاقتصادي للمنطقة".

الأهداف المستقبلية لناس

ذكر السيد ناس أن الشركة ستستمر في
مضاعفة فرصها في دول مجلس التعاون بحيث
تعزز موقعها من خلال حل النافذة الواحدة
للخدمات المتخصصة في القطاعات الصناعية
والبنائية. فهي تقدم حالياً خدمة متخصصة
وتقنيات فريدة من نوعها في مجال البناء.
وتتمثل خطوتها التالية في السعي خلف أحدث
التقنيات والطرق العملية في مجالات وخدمات
أخرى أيضاً.

وشرح السيد ناس أنه مع كل العقبات التي مرت
بها الشركة على مدار العام، فإنها قد حافظت

وضح السيد ناس أن قرار المشاركة في جائزة
البحرين لريادة الأعمال جاء مفاجئاً. ولهذا
كان الفوز بالجائزة مدهشاً له وللشركة. قال
السيد ناس "إنه أمر مشجع للغاية أن تسنح لك
الفرصة لتظهر ما يمكنك عمله. إن هذا النجاح
يملؤنا فخراً".

فهو يشعر أن مكسب المجموعة بكونها أكبر
رائد للأعمال لهذا العام يعد حافزاً ضخماً
لأنه ينقل أنشطتها لحيز أكبر من الرؤية
للعمامة حيث يعرضها على نحو أفضل. وكذلك
فإنه يفتح آفاقاً جديدة من الفرص، على
النحو الذي أوضحته كلمات السيد ناس، "إن
القيمة الإستراتيجية لهذه الجائزة تكمن في
أنها توضح التميز والابتكار اللذان تقدمهما
مجموعة ناس على صعيد التطور الاجتماعي



حديث ناس

النشرة الرسمية لمجموعة ناس
وناس المؤسسة



في بضع كلمات...

بشار ناس
مدير

مرحبا بكم جميعا وأتمنى أنكم قد أمضيتم عيداً مباركاً...

على الرغم من حرارة الصيف الشديدة؛ إلا أننا عملنا بجهد على العديد من المشاريع التي اكتمل بعضها، في حين لا يزال البعض الآخر في طور التنفيذ، ويسلط عدد **حديث ناس** ١٣ الضوء على أكثر مشاريعنا إثارة للحماس.

إلى جانب شهادات التقدير المتعددة؛ نحن سعداء للغاية بنيل مجموعة ناس "جائزة الإنجاز الكبير لهذا العام (المؤسسات الكبيرة)؛ وبدوره يشاركنا رئيس مجلس الإدارة السيد سمير عبدالله ناس أفكاره حول هذا الفوز والأهداف المستقبلية (صفحة ٤-٥). من جانب آخر؛ جاء استكمال الأعمال الإنشائية للمسجد الجديد في منطقة العكر في الوقت المناسب لاستقبال شهر رمضان الفضيل، مع تصميمه المستوحى من إحدى سور القرآن الكريم (صفحة ٩)، كما تشرفنا أيضاً باستقبال واستضافة كبار الشخصيات والضيوف في مجلس ناس خلال شهر رمضان المبارك (صفحة ١٤).

وتستمر مشاركتنا الرئيسية في تأسيس البنية التحتية للبحرين؛ إذ أخذت شركة ناس للمقاولات على عاتقها تنفيذ مشاريع هامة مثل تقاطع ألبا والنوידرات ومشاريع نقل المياه وعدد من المشاريع الأخرى الأمر الذي يؤكد على قوتنا وقدرتنا على القيام بأي مشروع (صفحة ١٠).

كما نتقدم بالتهنئة إلى شركة ناس الدولية للتجارة على تحقيقها للمبيعات السنوية المستهدفة من خلال عقد صفقات جديدة لت تركيب المصاعد في البحرين؛ الأمر الذي يعد إضافة هامة إلى نجاحات المجموعة (صفحة ١٢).

آمل أن تستمتعوا بهذا العدد من حديث ناس مع تمنياتي بالتوفيق للجميع.



تحت الضوء – شركات المجموعة

٥

شركة عبد الله أحمد
ناس وأبنائه تحصل على
جائزة الإنجاز الكبير لهذا
العام



٩

مشروع مسجد العكر إحياء
لذكرى المرحوم عبد الله
أحمد ناس



١٤

ناس تقيم فعالية رمضانية
للنخبة في المجلس



المحتوى

النشرة الإخبارية لشهر أبريل – يونيو ٢٠١٥ | العدد ١٣

٣ مقدمة

٤ خلية ناس

٨ الأخبار العالمية في لمحة

٩ تحت الضوء:

مشروع مسجد العكر

١٠ تحت الضوء:

الشركة في مساعي بناء البحرين
– ناس للمقاولات

١٢ حوار مع محمد حسونة

١٣ الركن الاجتماعي لأخبار العاملين

١٤ الزاوية الاجتماعية

نرحب باقتراحاتكم

نرحب بجميع مشاركات موظفي شركات ناس من أجل إثراء نشرة NassTalk وتطويرها؛ لذا يرجى إرسال مقترحاتكم ووجهات نظركم وأفكاركم ومقالاتكم وأخبار إنجازاتكم الشخصية أو كل ما يتعلق بأنشطة وفعاليات الشركة الاجتماعية. كما يسعدنا استقبال أية صور فوتوغرافية حول الشركة وإنجازاتها؛ حديثة أو قديمة؛ لإضافتها إلى أرشيف الصور والأفلام الخاص بالمجموعة. يرجى منكم الاتصال بقسم العلاقات العامة عبر البريد الإلكتروني pr@nasslogistics.com أو هاتف رقم ١٧٤٥٦١٩١.

المساهمون

ديفيد أنتوني
فينياداس أبراهام
محمد حسونة
تشينماي ماهابترا
أحمد محيي الدين
نيجل هيكتور
سيد مرتضى
شون كوير
أوتوفان رينسبرج
جيمي ستوارت
سويبر بوز
ساروف سين
عبد النبي المرهون
بدرية
ليزي ماثيو
جايناندانا كي.جي.سي
جون إيدموندز
أدريان أوينز
كفاح
ستيوارت سميث

تابعونا على صفحاتنا في



/NassGroup

@nassgroup

/NASS Group & Corporation

/nassgroup

+NASS The Group

#nassgroup

ناس

النشرة الرسمية لمجموعة ناس وناس المؤسسة
العدد ١٣ | يوليو ٢٠١٥



جائزة البحرين الأولى لريادة الأعمال

شركة عبد الله أحمد ناس وأبنائه تحصد جائزة
الإنجاز الكبير لهذا العام