

من مشائخ جدة .. الشيخ السيد سعيد طه عطيه



الشيخ السيد سعيد عطية

من المدارس انتقل للعمل مدرساً بالمدرسة السعودية .. وتولى ابنه المرحوم السيد سالم عطية التدريس في كتابه . وظل الشيخ السيد سعيد عطيه يعمل في التدريس الي جانب نشاطاته الأخرى في الأمانة وعقد القران حتي شاءت ارادة الله فداهمه مرض عضال في مستهل الثمانينات الهجرية ولجريت له عملية جراحية فقد بعدها صوته فتقاعد مجبرا عن كل أعماله حتي اختاره الله الي جواره في الرابع عشر من ذي الحجة عام ١٣٩٣ للهجرة .. رحمه الله رحمة واسعة .. وانزله منازل الشهداء والصديقين وحسن اولئك رفيقا .



إحدى المناسبات الرسمية بقائمة جدة ويبدو الشيخ (الرابع من اليمين) بالزي الحجازي (الجبة والعمامة)

القران الزي الحجازي المعروف " الجبة والعمامة " .. وكان مهيبا بهي الطلعة وسيما . كما كان خفيف الظل والروح صاحب نكتة ودعابة في مجالس الأهل والأصحاب .. لا تامل الجلوس معه والأستماع اليه ..



بقلم : نزيه حسن علي السيد

وحيث بدأ التعليم النظامي في جده بأثناء مدرسة الفلاح والمدرسة السعودية ثم غيرهما



جانب من كتاب الشيخ

الغربية.. وقد اتسم فضيلته برقته وعطفه علي طلابه وطلابه .. لا يقسو عليهم .. ولا يستخدم الضرب وسبلتلتعليمهم وتربيتهم وتهذيبهم .. والي جانب التدريس كان رحمه الله اماما وخطيبا للمسجد الحنفي بسوق الندى .. وهو أحد أقدم وأشهر و أكبر جوامع جده آنذاك . ولقد اعتاد جلالة الملك عبد العزيز رحمه الله أن يؤدي صلاة الجمعة في المسجد الحنفي بمجلس بيت باناجه الذي يطل عليه مياشرة .. وكان الأطفال يصطفون لاستقبال ووداع جلالاته حيث ينثر عليهم النقود من فة النصف والربع ريال .. وكانت ذات قيمة في ذلك الزمن .. كما كان

هو من آل عطية اللقاني العائلة المعروفة في جدة .. وهم أهل علم وتعليم .. وكثيره من بعض رجالات جدة ومشائخها

فإنه بكل أسف لم ينل حظه من التدوين والتأريخ في كل الكتب التي أرخت لجدة .. وخاصة تلك التي صدرت منذ مستهل القرن الخامس عشر وحتى الآن .. ولعل الكتاب الوحيد من بين الكتب التي أرخت لمشائخ العلم والتعليم في جدة والذي أورد نبذة مختصرة جداعه لم تزد عن سطرين هو كتاب " جدة - صفحات مشرقة من تاريخها العلمي والدعوي في القرن الرابع عشر الهجري (١٣٠٠-١٣٩٩ هـ) مؤلفه السيد قاسم هاشم حسين علي .. وللأسف فما كتب عنه - رغم سطحيته - فإنه لم يكن دقيقا بل وليس صحيحا .. بما في ذلك اسمه رحمه الله .. وهذه

محاولة متواضعة لأعطاء هذا الرجل الجليل الذي يعرفه كل ابنا جدة ممن عاصروه وعرفوه حقه بالقاء بعض الضوء علي دوره التعليمي والديني في جدة .

والمعروف رحمه الله - كما أشرت - في بيت علم وتعليم عام ١٣١٥ هـ وتلقي تعليمه علي يد والده وعدد من مشائخ العلم والتعليم ووسائل التعليم المتاحة في تلك الفترة .

ثم استهل حياته العملية معلما للصبيان والبنات في كتابه الشهير بسوق الجامع في حارة المظلوم بجدة وهو ملحق بالمسجد الشافعي من الجهة

مع صيفنا الحار ينقطع التيار

معاونة للمرضى واعتلال للأمرجة وخسائر في الأجهزة

من تلك المناسبة، فهناك الكثير ممن قدم استيائه لشركة الكهرباء مؤكداً لحوق الضرر بكبار السن والأطفال وبعض المرضى لا يستطيعون فصل بعض الأجهزة عنهم لخطورة مرضهم وهذا يؤثر على حياتهم . فمازال الأهالي يطالبون بضرورة إيجاد حلول لهذه المشكلة وخاصة في مثل الاجواء الصيفية شديدة الحرارة وعند الظهيرة حيث هي راحة المواطنين . ولا بد من التنويه على المواطنين من عدم هدر الطاقة والحد من الصرف المفرط للتيار وعدم الاستهتار والعبث واستخدامها بالطريقة السليمة حتى تتجنب أيضاً الوقوع في مثل هذه الأمور وعلى سبيل المثال عند الخروج من المنزل التأكد على عدم ترك أسلاك الشواحن في الكهرباء حتى لا تسبب في هدر التيار او الانفجار وإغلاق المكيفات وغير ذلك من الأجهزة الكهربائية . وكان للأخت عنود الشهيرة تعقبا على شركة الكهرباء داعية إياها إلى أن تراعي مشاعر المواطنين ووضع حلول ومراعاة المرضى في منازلهم وإنذار المواطنين عن طريق رسائل نصية او عن طريق التلغاف أو الصحف لأخذ الحيطة ورفع الضرر عنهم كما يتوجب على شركة الكهرباء النظر بعين الاعتبار الى هذه المشكلة سواء كانت فترات طويلة أو قصيرة والنظر الى المواطنين وما لحق بهم من ضرر .



البلاد - أميمة الحساوي

تعتمد كثيراً في حياتنا على الطاقة فهي التي تمدنا بالنور والدفء حيث نستطيع الانتقال من مكان لآخر .. كما للتيار الكهربائي دور مهم ندركه حين فقدانه . وشهدت مدينة جدة انقطاع التيار الكهربائي في بعض أحيائها وفوجئ بعض الأهالي بذلك الحدث ولكن الأمر وصل إلى انقطاع التيار في بعض المدارس مما زاد ذلك سوءاً مع ارتفاع درجات الحرارة وانعكاس ذلك على الطلاب مما أدى إلى فترتهم وقلة نشاطهم . وكثير من المواطنين قد تدمروا بسبب انقطاع التيار في بعض احيائهم وخاصة فترة الظهيرة مما جعل الأهالي ينفرون من منازلهم ويلجأون إلى المراكز المكيفة أو الفنادق أو المكوث داخل سياراتهم .. ونتج عن ذلك اغلاق لكثير من الأجهزة المنزلية وفساد الأطعمة الغذائية .. وهناك عدة أسباب لانقطاع التيار منها :

- إرتفاع شاحنة في عمود كهرباء أو كيبيل مما يؤدي الى انقطاع التيار
- عواصف شديدة وسرعان ما تقوم شركة الكهرباء بالصيانة وأيضاً عدم سداد الفاتورة يؤدي لذلك
- هناك أيضاً انقطاع للتيار بدون سابق إنذار من شركة الكهرباء قد يشكل خطراً على حياة بعض المرضى الذين يتواجدون في بيوتهم .

بمرضها . وتروي الأخت فهدة البلوي حكايتها .. فقد كان لديها مناسبة في قاعة أفراح وبعد دخولها بنصف ساعة انقطع التيار ولم تكن القاعة مزودة بمولدات طاقة مما غرس في قلوب المدعوين الارتباك والقلق والاستنفاذ

المتنزهين وشعورهم بالسرقة او التحرش ونحوه . كما يؤدي ذلك الى الحوادث المرورية ولقد أصبح الآن فصل التيار بصفة مستمرة وللساعات طويلة .. في بعض المستشفيات غير مزودة بمولدات إضافية يلحق الضرر

صغار لا يحتملون ذلك ولدي أخ يعاني من نقص الأكسجين وعند انقطاع التيار نحاول الذهاب به إلى أقرب مستشفى . ولانقطاع التيار الكهربائي يلحق الضرر بأماكن البيع ومشقاتها كما في الأماكن العامة كالحدائق والمتنزهات وقد يدخل الخوف في قلب

أخي يعاني من نقص الأكسجين وفي سؤالي للمواطن صالح بن عيوض المطيري عن معاناته عند انقطاع التيار .. رد قاتلاً ليس فقط فساد الأطعمة ولكن هناك خسائر ماله خرجنا من منازلنا بحثاً عن الهواء العليل كما لدي أطفال

٣٦ مشروعاً للمياه والصرف بالمناطق بتكلفة ٩٠٠ مليون ريال



شبكة الصرف الصحي شمال محافظة محايل عسير (المرحلة الأولى) بمنطقة عسير، والخامس عشر الخدمات الهندسية الاستشارية للإشراف على تنفيذ مشاريع كشف ومعالجة التسربات بمحافظة منطقة الرياض، والعقد السادس عشر تشغيل وصيانة مشاريع مياه قرى شمال منطقة مكة المكرمة، وكذلك العقد السابع عشر إعداد الدراسات والتصاميم لمشروع إنشاء وإكمال شبكات المياه والخطوط الناقلة والخزانات وربطها بنظام المعلومات الجغرافية لقرى ومحافظات منطقة الباحة، والعقد الثامن عشر عقد تنفيذ وإكمال شبكات وخزانات مياه بمحافظة الغاط بمنطقة الرياض، إضافة إلى العقد التاسع عشر نقل المياه لمحطات التوزيع بواسطة الناقلات (رقم ٢) بمنطقة القصيم.

وتضمن العقد العشرون إكمال تنفيذ شبكات المياه (قرية الأضرار - الرديفة) بمنطقة الجوف، والعقد الحادي والعشرون مشروع توريد وتركيب وتشغيل نظام قراءة العدادات والأجهزة عن بعد (AMR) بمدينة أبوعريش بمنطقة جازان، والعقد الثاني والعشرون توريد وتركيب خزانات بمحافظة فيفا بمنطقة جازان، والعقد الثالث والعشرون الإشراف على مشروع إنشاء شبكات مياه وتوصيلات منزلية بالمحافظات القرى الشرقية بمنطقة حائل، والعقد الرابع والعشرون مشروع تنفيذ خط الفاض لمحطة معالجة مياه الصرف الصحي بمدينة جازان بمنطقة جازان، والعقد الخامس والعشرون دراسة تفصيلية لإدارة ومراقبة معاوالي حفر الآبار بوزارة المياه والكهرباء، والعقد السادس والعشرون مناقصة مشروع حفر (٢١) بئراً تدعيمية بمدن المنطقة الشرقية (الدمام - الخبر - القطيف)، وأيضاً العقد السابع والعشرون مشروع تنفيذ توصيلات مياه منزلية في محافظة ضياء

شبكة الصرف الصحي شمال محافظة محايل عسير (المرحلة الأولى) بمنطقة عسير، والخامس عشر الخدمات الهندسية الاستشارية للإشراف على تنفيذ مشاريع كشف ومعالجة التسربات بمحافظة منطقة الرياض، والعقد السادس عشر تشغيل وصيانة مشاريع مياه قرى شمال منطقة مكة المكرمة، وكذلك العقد السابع عشر إعداد الدراسات والتصاميم لمشروع إنشاء وإكمال شبكات المياه والخطوط الناقلة والخزانات وربطها بنظام المعلومات الجغرافية لقرى ومحافظات منطقة الباحة، والعقد الثامن عشر عقد تنفيذ وإكمال شبكات وخزانات مياه بمحافظة الغاط بمنطقة الرياض، إضافة إلى العقد التاسع عشر نقل المياه لمحطات التوزيع بواسطة الناقلات (رقم ٢) بمنطقة القصيم.

وتضمن العقد العشرون إكمال تنفيذ شبكات المياه (قرية الأضرار - الرديفة) بمنطقة الجوف، والعقد الحادي والعشرون مشروع توريد وتركيب وتشغيل نظام قراءة العدادات والأجهزة عن بعد (AMR) بمدينة أبوعريش بمنطقة جازان، والعقد الثاني والعشرون توريد وتركيب خزانات بمحافظة فيفا بمنطقة جازان، والعقد الثالث والعشرون الإشراف على مشروع إنشاء شبكات مياه وتوصيلات منزلية بالمحافظات القرى الشرقية بمنطقة حائل، والعقد الرابع والعشرون مشروع تنفيذ خط الفاض لمحطة معالجة مياه الصرف الصحي بمدينة جازان بمنطقة جازان، والعقد الخامس والعشرون دراسة تفصيلية لإدارة ومراقبة معاوالي حفر الآبار بوزارة المياه والكهرباء، والعقد السادس والعشرون مناقصة مشروع حفر (٢١) بئراً تدعيمية بمدن المنطقة الشرقية (الدمام - الخبر - القطيف)، وأيضاً العقد السابع والعشرون مشروع تنفيذ توصيلات مياه منزلية في محافظة ضياء

الرياض - البلاد
وقع معالي وزير المياه والكهرباء المهندس عبدالله بن عبدالرحمن الحصين ٢٦ عقداً لتنفيذ مشاريع للمياه والصرف الصحي في مختلف مناطق المملكة بتكلفة إجمالية تزيد على ٩٠٦ ملايين ريال.

وتضمن العقد الأول مشروع تنفيذ شبكة الصرف الصحي بمحافظة المنطق وقرائها بمنطقة الباحة (المرحلة الثانية)، والعقد الثاني إنشاء خزان استراتيجي بمحافظة القرى بمنطقة الباحة، والثالث مشروع إكمال توسعة محطة تنقية بيش بمنطقة جازان، بالإضافة إلى العقد الرابع تنفيذ وحدات الضخ بمراكز محافظات منطقة الرياض، والعقد الخامس مشروع شبكات الصرف الصحي لأحياء نجران (المرحلة الثالثة)، فيما شمل العقد السادس تشغيل وصيانة مشاريع مياه قرى جنوب منطقة مكة المكرمة، أما العقد السابع ودراسة وتصميم مشاريع المياه والصرف الصحي بمحافظات منطقة المدينة المنورة، والعقد الثامن مشروع (المرحلة ٤ - ج) الخطوط الناقلة الفرعية من الخطوط الرئيسية إلى قرى المجموعة (ج) من مراحل إكمال مشروع مياه القرى الشامل بمنطقة حائل، والعقد التاسع عقد تشغيل وصيانة مشاريع مياه الشرب في محافظتي جازان، بالإضافة إلى العقد العاشر شبكات مياه لخدمة أحياء جنوب المدينة المنورة بمنطقة المدينة المنورة.

كما شملت العقود عقد شبكات الصرف الصحي لحي طيبة (السعيدات) بمنطقة تبوك، والعقد الثاني عشر توفير الطاقة الكهربائية لمشروع المياه الشامل بالشقيق بمنطقة حائل، فيما شمل العقد الثالث عشر شبكات التغذية بمياه الشرب لتدعيم شبكات الساحل والجمال بمنطقة جازان، والعقد الرابع عشر مشروع تنفيذ