

الخليج الدولي للأنابيب تحقق رقما قياسيا جديدا في إنتاج أنابيب استخراج النفط

أنجز مصنع الخليج الدولي للأنابيب، الشركة الوحيدة في السلطنة لصناعة الأنابيب الملحومة طوليا بطريقة المقاومة الكهربائية، بنجاح إنتاج أنابيب التغليف (casing) وذلك باستخدام تقنية اللحام بالمقاومة الكهربائية (ERW)

وقال حمدان الشقصي الرئيس التنفيذي للشركة:

"سوف يتم استخدام هذه المنتجات الأنبوبية محلية الصنع في حقول النفط العمالية ونحن فخورون باعتبار أنه أول مصنع في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا يقوم بإنتاج أنابيب التغليف (casing) بمواصفات K55 وباستخدام تقنية اللحام بالمقاومة الكهربائية (ERW)" وان هذا النوع من الأنابيب بإمكانها أن تصمد للضغط العالي من دون كسر أو انحناء وهي تعادل مواصفات أنابيب الـ X80 التي عادة تستخدم في عمليات حفر الآبار العميقة والتي ما زالت تستورد من الخارج إلى الوقت الحاضر.

وأضاف مسعود البرواني نائب الرئيس التنفيذي للشركة قائلاً:

"ان هذه المنتجات محلية الصنع وذات جودة عالية بلا شك ترسخ مكانة الشركة في قطاعات أنابيب النفط والغاز" وقام البرواني بالإشراف على فريق العمل الفني المعد لهذا المشروع بدءاً من مرحلة التصميم ولغاية مرحلة الإنتاج.

وقامت شركة بوسكو الكورية الجنوبية ثالث أكبر شركة لصناعة الصلب في العالم بتوريد اللفافات (Hot Rolled Coils) بمواصفات K55 لمصنع الخليج الدولي للأنابيب.

تقوم الشركة بصناعة خطوط الأنابيب النفطية وأنابيب تبطين الآبار لقطاعات النفط والغاز والمياه بالإضافة إلى صناعة الأنابيب التجارية المستخدمة في قطاعي البناء والصناعة. كما أنها تقوم بتقديم خدمة التغليف الداخلي والخارجي للأنابيب وتسنين الأنابيب النفطية وتقطيع اللفافات الفولاذية وكذلك توفير كافة الخدمات المخبرية.



EXPERT HANDS: K55's are high-tensile casing pipes equivalent to X80 steel grade that is conventionally used in deep well applications and until now are being imported from foreign pipe producers.

GIPI Sets a New Regional Record on Casing Production

Gulf International Pipe Industry LLC (GIPI), Oman's sole manufacturer of high pressure electric-resistance welded carbon steel pipes, has successfully completed production of K55 Casing Pipes using ERW technology.

"These locally-made premium-grade tubular products will now be utilized in Omani oilfields, and we take pride as the very first mill to produce K55 casing, using ERW technology, in the whole Middle East and North African region," remarked GIPI CEO Hamdan Al-Shaqsy. K55's are high-tensile casing pipes equivalent to X80 Steel Grade that is conventionally used in deep well applications and until now are being imported from foreign pipe producers.

"To have high quality pipes 'Made in the Sultanate of Oman' indeed solidifies GIPI's position as a major player in the Oil and Gas Pipe business," added Deputy CEO and Technical Director Masoud Al-Barwani, who lead the technical team that oversaw the K55 manufacturing, from design to production stages.

Korean-based POSCO, the world's third largest steel maker, developed and supplied the K55 hot rolled products to GIPI.

GIPI, inaugurated in March 2010, manufactures, in addition to Casing Pipes, Line pipes for the Oil, Gas, Petrochemical, Agricultural, Construction and allied sectors. GIPI integrated mill in Sohar boasts of a threading line, an anticorrosion external 3 LPE/PP/FBE and internal liquid Epoxy pipe coating mill, Slitting Machine and a world-class metallurgical laboratory facility.