اقتصاد

ً احداث اقتصادية

الطاقة تتسلم الدراسات الأولية لإنشاء محطة لإنتاج الأمونيا الخضراء

→منذ 11 ساعة آخر تحدیث: 07/05/2024



عقد في وزارة الطاقة والثروة المعدنية لقاء تم خلاله تسليم الدراسات الفنية ودراسات الجدوى الاقتصادية الاولية لانشاء محطة لانتاج الامونيا الخضراء والهيدروجين الاخضر الى معالي وزير الطاقة والثروة المعدنية صالح خرابشة بحضور الامين العام للوزارة اماني العزام من الشركة الاردنية للامونيا الخضراء ، حيث بين الوزير الطاقة والثروة المعدنية ان ان اهم مخرجات رؤيا التحديث الاقتصادي البدء باستقطاب استثمارات نوعية في مجالات مختافة تسهم في تعزيز الوضع الاقتصادي للمملكة وتسهم ايضا في خفض نسب البطالة المرتفعه ، كما بين انه بتوجيهات من جلالة الملك المعظم وولي عهدة الامين ، قامت الوزراة بوضع كافة الامكانيات لخدمة المستثمرين في مجال الطاقة والتعدين وبما ينعكس ايجاباً على التنمية الاقتصادية وخدمة تطور الاستثمار في الطاقة المتجددة والخضراء ، كما بارك الجهود التي بذلت خلال الفترة الماضية والتي تعتبر مرحلة هامه في اتخاذ قرارات البدء والعمل بالمشروع في المملكة .

وقد قدم الدكتور وائل سليمان رئيس مجلس ادارة الاردنية للامونيا الخضراء شكرة للحكومة الاردنية ممثلة بوزارة الطاقة والثروة المعدنية وسلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة على جهودها التي ساهمت في الاسراع لتقديم هذه الدراسات ضمن المده المحددة التي تم تحديدها بموجب مذكرة التفاهم التي تم توقيعها في تشرين اول من العام 2023 والتي الزمت الشركة بتقديم دراسات الجدوى الاقتصادية الاولية والدراسات الفنية خلال عام من توقيع المذكرة.

نائب الرئيس التنفيذي لشركة هنفرا البولندية السيد باول جار زوسكي الشريك الاستراتيجي البولندي تقديم عرض شامل وضح خلاله مراحل انشاء هذا المشروع الذي يتوقع ان يبدأ العمل به بعد الانتهاء من وضع الدراسات النهائية والبدء فورا بالاجراءات التعاقدية ما بين الشركة وشركائها من الحكومة الاردنية كما بين خلاله الاطار الزمني للمشروع وكافة مراحل تقدم العمل كما تم تقديم شرح مفصل عن تكنولوجيا انتاج الامونيا الخضراء والهيدروجين من مياة البحر المحلاه والطاقة المتجددة بالاضافة لكلف انشاء المشروع وكلف انتاج الامونيا الخضراء.

بدورة اوضح مستشار الشركة شرحبيل ماضي اثر انشاء هذا المشروع الذي سيسهم في تخفيض البطالة في منطقة العقبة والمملكة حيث انه من المتوقع ان يتم استحداث ما لا يقل عن 8 الاف فرصة عمل مباشرة خلال مراحل بناء المشروع بالاضافة لاستخدام اعديد من القطاعات الاقتصادية في دعم عمليات البناء الذي الذي سيستغرق ما بين 3-4 سنوات بالاضافة الى 200 فرصة وظيفية مباشره 750 فرصة عمل غير مباشرة بعد الانتهاء من اعمال البناء ودور المشروع في العجلة والتنمية الاقتصادية المستدامة.

جدير بالذكر ان كلفة انشاء المشروع تقدر بنحو 1.6 مليار دولار وهو الاول من نوعه في المنطقة وسيساعد المملكة على الدخول بقوة الى قطاعات تستخدم الامونيا الخضراء والهيدروجين الاخضر وجذب استثمارات نوعية مستقبلاً.

