

استفادت منها أكثر من ألف قرية يمنية

مشاريع استراتيجية وحيوية نفذتها مؤسسة الكهرباء خلال النصف الأول

رأي اقتصادي

أهمية متابعة الإعلانات القضائية التجارية

فؤاد علي عبد القوي

بدأت ذي بدء كان الفرد يحقق العدالة لنفسه بنفسه، ويحمي حقه بفروده، لكن لاستقرار دولة القانون يخفى نظام القصاص الفردي ويصبح واجب الدولة أن توفر للفرد وسيلة للتلجأ إلى السلطة القضائية لطلب حمايتها عند الاعتداء على حقه.

قاما الطرق القانوني المقرر لإرسال الإعلانات التي تصدر من المحاكم التجارية فقد وكلت مهمة ذلك للإدارة العامة للمحاكم التجارية بوزارة العدل برعاية كريمة من القاضي/ احمد عبدالله عقبات - وزير العدل السابق - بقراره رقم (١٣٣) لسنة ٢٠٠١م، لتقوم الإدارة العامة للمحاكم التجارية عبر الوسائل الحسنة لتأنيب بإرسال الإعلانات التي تصدر من المحاكم التجارية للمقربين في الخارج وأي إعلانات قضائية تأتي من الخارج بخصوص قضايا تجارية وموافاة المحاكم التجارية بها.

وفي تقاعل ثنائي سريع وجد فقد عززت الإدارة العامة للمحاكم التجارية والدائرة القضائية بوزارة الخارجية بإرسال الإعلانات القضائية التجارية إلى الخارج ضمن الأطر الرسمية وبما يضمن إيصال الحقوق إلى أصحابها ويضمن استقرار العدالة.

وأما البطء في العدالة فهو أول الظلم - ومن هنا استكشفتنا جليا في الإبرة العامة للمحاكم التجارية أهمية دبلوماسية متابعة الإعلانات القضائية التجارية.

لقد تخيلنا بالتطور التقني - اعني أدوات متابعة الإعلانات عبر القنوات الدبلوماسية باستخدام الوسائل المعروفة كالهاتف والفاكس والحقيبة - إلا أن هذا التطور يتطلب أن تطور في التشريع وبالإلصاق في قانون الإثبات اليمني وكذلك أن تطور في الأداء بما يتوافق والسرعة المطلوبة، فهما توافرت وتطورت ثورة الاتصالات تبقى موافقة السرعة المطلوبة هي من معطيات العصر اليوم، وإلا تقارب الزمن وبقي الناس يلتهون.

فلا غنى لإصلاح القضاء وتطويره عن دبلوماسية متابعة الإعلانات القضائية التجارية لتوفير المناخ اللازم للاستثمار وتطوير العلاقات بين الدول وتحقيق المصالح المشتركة.

تحقير الإدارة العامة للمحاكم التجارية.

وخمسائة مليون ريال •

وأوضح مدير عام الوحدة التنفيذية للمشاريع بالمؤسسة العامة للكهرباء المهندس اسماعيل علي أبو دنيا/ لوكاله الإنشاء المدنية/ سبأ/ أن الوحدة التنفيذية للمشاريع تسعى إلى خفض الحمل على خطوط النقل القائمة من خلال إضافة خطوط نقل ومحطات تحويل وقطع على جهود مختلفة عن طريق المشاريع الجاري تنفيذها ومن أهم تلك المشاريع مشروع كهرباء الحد بمحافظة ذمار البالغة تكلفته الإجمالية مليارين ومائة وتسعة وستين مليوناً وثمانمائة وخمسين ألف ريال •

وشروع كهرباء قرى حجة البالغة تكلفته الإجمالية نحو مليار ومائتين وأربعة وسبعين مليوناً وخمسمائة وواحد وأربعين ألف ريال وكهرباء الحزمة الداخلية بمحافظة صنعاء المقدرة تكلفته الإجمالية مليار ومليونين وثمانمائة وستة وسبعين ألف ريال • وكذا مشروع كهرباء حبش بمحافظة اب البالغة تكلفته الإجمالية نحو مليار

وخمسة وستين مليوناً وثمانمائة وخمسين ألف ريال • وشروع كهرباء قرى حجة البالغة تكلفته الإجمالية نحو مليار ومائتين وأربعة وسبعين مليوناً وخمسمائة وواحد وأربعين ألف ريال وكهرباء الحزمة الداخلية بمحافظة صنعاء المقدرة تكلفته الإجمالية مليار ومليونين وثمانمائة وستة وسبعين ألف ريال • وكذا مشروع كهرباء حبش بمحافظة

اب البالغة تكلفته الإجمالية نحو مليار وخمسة وستين مليوناً وثمانمائة وخمسين ألف ريال •

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

مختلفة تتجاوز ٦٦٦٢محولاً •

وأوضح مدير عام الوحدة التنفيذية للمشاريع بالمؤسسة العامة للكهرباء المهندس اسماعيل علي أبو دنيا/ لوكاله الإنشاء المدنية/ سبأ/ أن الوحدة التنفيذية للمشاريع تسعى إلى خفض الحمل على خطوط النقل القائمة من خلال إضافة خطوط نقل ومحطات تحويل وقطع على جهود مختلفة عن طريق المشاريع الجاري تنفيذها ومن أهم تلك المشاريع مشروع كهرباء الحد بمحافظة ذمار البالغة تكلفته الإجمالية مليارين ومائة وتسعة وستين مليوناً وثمانمائة وخمسين ألف ريال •

وشروع كهرباء قرى حجة البالغة تكلفته الإجمالية نحو مليار ومائتين وأربعة وسبعين مليوناً وخمسمائة وواحد وأربعين ألف ريال وكهرباء الحزمة الداخلية بمحافظة صنعاء المقدرة تكلفته الإجمالية مليار ومليونين وثمانمائة وستة وسبعين ألف ريال • وكذا مشروع كهرباء حبش بمحافظة اب البالغة تكلفته الإجمالية نحو مليار

وخمسة وستين مليوناً وثمانمائة وخمسين ألف ريال • وشروع كهرباء قرى حجة البالغة تكلفته الإجمالية نحو مليار ومائتين وأربعة وسبعين مليوناً وخمسمائة وواحد وأربعين ألف ريال وكهرباء الحزمة الداخلية بمحافظة صنعاء المقدرة تكلفته الإجمالية مليار ومليونين وثمانمائة وستة وسبعين ألف ريال • وكذا مشروع كهرباء حبش بمحافظة

اب البالغة تكلفته الإجمالية نحو مليار وخمسة وستين مليوناً وثمانمائة وخمسين ألف ريال •

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات



■.. صنعاء/ سبأ/ تقرير عبد الودود الغلي..

تنفذ المؤسسة العامة للكهرباء مشروعات من أهم المشاريع الاستراتيجية للطاقة الكهربائية بمحافظة صنعاء وعدن بتكلفة إجمالية تتجاوز الأثنين والعشرين ملياراً وخمسة عشر مليون ريال بهدف تعزيز التوليد الكهربائي وتطوير الشبكة الكهربائية القائمة وزيادة قدرتها الاستيعابية لتلبية الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية ومواكبة الزيادة في الطاقة المنتجة من مصادر التوليد الإضافية التي جانب تخفيض الحمل على خطوط النقل القائمة من خلال إضافة خطوط نقل ومحطات تحويل

وقطع على جهود مختلفة • وأوضح المهندس عبد المعطي الجندب مدير عام المؤسسة العامة للكهرباء أن المشروعين هما محطة توليد صنعاء بقدرة إجمالية تبلغ ستين ميجاوات الذي يشمل سبع وحدات ديزل مع توابعهما وقواطع كهربائية جهد ٣٣ كيلو فولت ٤٠٠ كيلو فولت ونظام التيار المستمر إضافة إلى العديد من المساعدات والإنشاءات العامة للمحطة والأعمال الكهربائية والمدنية والانشائية •

وتبلغ التكلفة الإجمالية لهذا المشروع تسعين مليون دولار أي ما يعادل ستة عشر ملياراً وستمائة وخمسين مليون ريال بتمويل مشترك من قبل الحكومة والسودق السعودي • وكذا محطة توليد المحطة

توليد الحسوة الذي يشمل إضافة وحدة توربين بخارية مع توابعها بقدرة موقعية صافية تبلغ ستين ميجاوات إضافة إلى عدد من الأعمال الكهربائية والمدنية والانشائية وتبلغ التكلفة الإجمالية للمشروع تسعة وعشرين مليون دولار أي ما يعادل خمسة مليارات وثلاثمائة وخمسة وستين مليون ريال

بتمويل حكومي • وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات

وتشمل المشاريع الجاري تنفيذها في ستة عشر محافظة من محافظات الجمهورية هي الضالع ، تعز ، شبوه ، عمران ، المهرة ، حجة ، ذمار ، الجوف ، صاب ، البويف ، إب ، لحج ، حضرموت ، الحديدة ، صنعاء ، البيضاء ، واب • وتشمل بناء وتشبيد خطوط نقل التيار الكهربائي للضغط العالي بطول إجمالي يبلغ ٨٢٥٢,٣ • وخطوط ضغط منخفض بطول إجمالي ١٤٤٧٦,٤٥ • وتركيب محولات كهربائية بقدرات



يشمل عدداً من الأنواع النباتية :

إنشاء مجمع للنباتات الطبيعية في المرتفعات الجبلية بذار

■ انشأت الهيئة العامة للبحوث والإرشاد الزراعي المجمع النباتي للنباتات الطبيعية في المرتفعات الجبلية بمرزعة المحطة الاقليمية لبحوث المرتفعات الوسطى بمساحة هكتارين • ويشمل المجمع على أنواع النباتات البرية الرعوية والطبية والعطرية والأشجار والشجيرات وكذا المحاصيل المنزرعة مثل الجيوب والفاكهة والخضروات بهدف الحفاظ على هذه الأنواع

وأوضح الدكتور عبد الله محرم مدير المحطة الإقليمية لبحوث المرتفعات الوسطى لوكاله الإنشاء اليمنية سبأ بأنه تم تنفيذ رحلات استكشافية منذ منتصف العام ٢٠٠١م لجمع الأنواع النباتية المنتشرة في المرتفعات الجبلية على هيئة نموان خضرية أو بذور وإعادة زراعتها إما في المشتل أو في الأرض مباشرة بعد توفير بيئة مشابهة للبيئة الأصلية لكل نوع عن طريق عمل جزر من التربة أو الأحجار أو حماية النباتات باستخدام خيش من سعف النخل أو البلاستيك للحفاظ عليها من الظروف البيئية غير المناسبة مثل الصقيع أو الحرارة المرتفعة حيث بلغ عدد هذه الأنواع أكثر من ٥٠ نوعاً تنتمي لـ ١٧ عائلة •

مشيراً إلى انه يتم تسجيل كافة النباتات لكل نوع من حيث منطقة الجمع والإسم المحلي والإسم العلمي والعائلة النباتية للنوع وذلك من قبل فريق من الباحثين المتخصصين • مضيفاً بان الهيئة العامة للبحوث والإرشاد الزراعي تعكف على إنشاء مجعانات نباتية مشابهة للنباتات الشريط الساحلي ونباتات الهضبة الشرقية ومجمع وراثي لأصناف النخيل بسببوت وأخر للفاكهة المتساقطة في فرع الهيئة بالمرتفعات الشمالية بهدف الحفاظ على الأنواع النباتية الطبيعية المنتشرة في النباتات اليمنية المختلفة كونها ثروة قومية يستفيد منها الجيل الحالي والأجيال القادمة من خلال هذه المجمعات أو المركز الوطني للمصادر الوراثية أو تنفيذ برامج استكشاف وحصر وجمع الأصناف المحلية من الجيوب والفاكهة والنباتات الرعوية والأشجار والشجيرات ذات الاستخدامات المتعددة •

وأشار الدكتور /محرم / إلى ان تسجيل هذه الأصناف والأنواع وتوثيقها يجب حق ملكية بلادنا لهذه الأنواع والانتفاع بها وحماية لها من السطو والتسرب •

التجارة المصرية تبلغ مصدري الموالج بتخفيض برنامج المساندة بنسبة ٣٠%

■.. القاهرة/ سبأ..

أبلغت مصادر مسؤولة بوزارة التجارة الخارجية المصريين المصريين بخفض برنامج مساندة صندوق تنمية الصادرات المصرية للموالج في العام المالي الجديد بنسبة ٣٠% بحيث يكفي بمساندة تبلغ ٥٠ دولاراً للطن الواحد • ونسبت وكالة إنشاء الشرق الأوسط التي تلك المصادر القول ان سبب التخفيض يرجع إلى ان هذا القطاع قد حقق طفرة كبيرة في صادراته في موسم ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣م نتيجة هذه المساندة • موضحة انه سيتم توجيه نسبة المساندة التي تم تخفيضها لصادرات الموالج في قطاعات تصديرية أخرى لتعمية صادراتها إلى الأسواق الخارجية حتى تستطيع النجاح في اختراق هذا

اكتشاف بئر غاز

جديدة في سوريا

■.. دمشق/ سبأ..

أعلن الدكتور ابراهيم حداد وزير النفط والثروة المعدنية السورية عن اكتشاف بئر غاز جديدة في موقع الضلعة على بعد ١٠٠ كلم شرق مدينة حمص

وقال الوزير السوري ان الطاقة الانتاجية لبئر الغاز الجديدة تبلغ بين ٣٠٠ الى ٢٥٠ ألف متر مكعب يوميا ومجموع الاحتياطي للبئر بحود ٢,٢ مليار متر مكعب حسب الدراسة الأولية •

وأشار إلى ان الطاقة الانتاجية للبئر الجديدة تدعم الانتاج الوطني من الغاز المستخرج حاليا والبالغ مقداره ٢٢ مليون متر مكعب يوميا معربا عن امه في ان تسفر عمليات التنقيب التي تقوم بها الشركة الوطنية عن اكتشاف المزيد من الآبار الجديدة في المنطقة المذكورة.

■.. قال مكتب الإحصاءات الوطني امس الجمعة ان الاقتصاد الفرنسي نما بمعدل ٠,٣٪ في الربع الاول من ٢٠٠٣ في تقرير يؤكد البيانات الأولية وتوقعات الاقتصاديين. وقال المكتب ان هذا النمو جاء بعد انكماش بنسبة ٠,١٪ في الربع الأخير من عام ٢٠٠٢. وكان تسعة اقتصاديين استطلاعات توقعوا ان يؤكد المكتب النمو بهذا النسبة.

وأظهرت البيانات التي أكدها المكتب ارتفاعا طفيفا في الواردات عما قدر من قبل فزادت بنسبة ٠,٩٪ بالمقارنة مع ٠,٧٪ في التقرير الأولي. وارتفعت الاستثمارات بنسبة ٠,٣٪ بالمقارنة مع ٠,٤٪ في التقرير الأولي. وزاد الانفاق المنزلي بنسبة ٠,٥٪ بالمقارنة مع ٠,٦٪ في المئة. وارتفع الاستهلاك العام بنسبة ٠,٣٪ بالمقارنة مع ٠,١٪ في التقرير الأولي. وجاءت هذه البيانات بعد ان أعلنت وزارة العمل في وقت متأخر من مساء امس الأول ان معدل البطالة استقر على ٩,٣٪ في مايو.

■.. قال مكتب الإحصاءات الوطني امس الجمعة ان الاقتصاد الفرنسي نما بمعدل ٠,٣٪ في الربع الاول من ٢٠٠٣ في تقرير يؤكد البيانات الأولية وتوقعات الاقتصاديين. وقال المكتب ان هذا النمو جاء بعد انكماش بنسبة ٠,١٪ في الربع الأخير من عام ٢٠٠٢. وكان تسعة اقتصاديين استطلاعات توقعوا ان يؤكد المكتب النمو بهذا النسبة.

وأظهرت البيانات التي أكدها المكتب ارتفاعا طفيفا في الواردات عما قدر من قبل فزادت بنسبة ٠,٩٪ بالمقارنة مع ٠,٧٪ في التقرير الأولي. وارتفعت الاستثمارات بنسبة ٠,٣٪ بالمقارنة مع ٠,٤٪ في التقرير الأولي. وزاد الانفاق المنزلي بنسبة ٠,٥٪ بالمقارنة مع ٠,٦٪ في المئة. وارتفع الاستهلاك العام بنسبة ٠,٣٪ بالمقارنة مع ٠,١٪ في التقرير الأولي. وجاءت هذه البيانات بعد ان أعلنت وزارة العمل في وقت متأخر من مساء امس الأول ان معدل البطالة استقر على ٩,٣٪ في مايو.

■.. قال مكتب الإحصاءات الوطني امس الجمعة ان الاقتصاد الفرنسي نما بمعدل ٠,٣٪ في الربع الاول من ٢٠٠٣ في تقرير يؤكد البيانات الأولية وتوقعات الاقتصاديين. وقال المكتب ان هذا النمو جاء بعد انكماش بنسبة ٠,١٪ في الربع الأخير من عام ٢٠٠٢. وكان تسعة اقتصاديين استطلاعات توقعوا ان يؤكد المكتب النمو بهذا النسبة.

٢٦ مليون يورو قرض فرنسي لتونس

انخفاض أرباح الكروتستار الى ٥٢%

العام الماضي

■.. لندن /رويترز/ قال بنك بي.ان.بي باربيزا وميريل لينش امس الجمعة ان المغرب طرح سندات خضمية قيمتها ٤٠٠ مليون يورو بعائد يزيد بمقدار ٢١٥ نقطة أساس على سعر الفائدة القياسي على مقايضات اليورو. ويتولى البنكان ادارة الاصدار. ويمثل هذا العائد الحد الاعلى تقريبا لنطاق العائد الذي طرحه مديرو صناديق الاستثمار امس الأول

وتراوحت علالته بين ١٩٥ و ٢٢٠ نقطة أساس. وكان مديرو الصناديق يتوقعون اصدار سندات قيمتها ٣٠٠ مليون يورو على الاقل. وكان المغرب قال الاسبوع الماضي انه سيصدر السندات في اعقاب العجز في ترويجية في البحرين والامارات العربية

■.. تونس /رويترز/ قال مسؤولون امس الجمعة ان شركة الكروتستار التونسية لتجارة الاجهزة الكهربائية خفضت توزيعاتها النقدية على المساهمين عن عام

٢٠٠٢ بنسبة ٥٣,٨٪ مقارنة بتوزيعات العام السابق. وقال المساهمون ان

الكروتستار صرف ٠,٣ دينار عن كل سهم بدلا من ٠,٦٥٠ دينار عن عام ٢٠٠١. وكان صافي ارباح الشركة

انخفض بنسبة ٥٢٪ الى ١,٣٣٣ مليون دينار

من ١,٥٢٧ مليون دولار. واستقرت أسعار الاسهم في بورصة تونس على ٤,٣٥ دينار

امس. وكان السهم انخفض ٢٣,٧٧٪ منذ بداية العام بعد تراجعته بنسبة ٤٨,٦٥٪ في