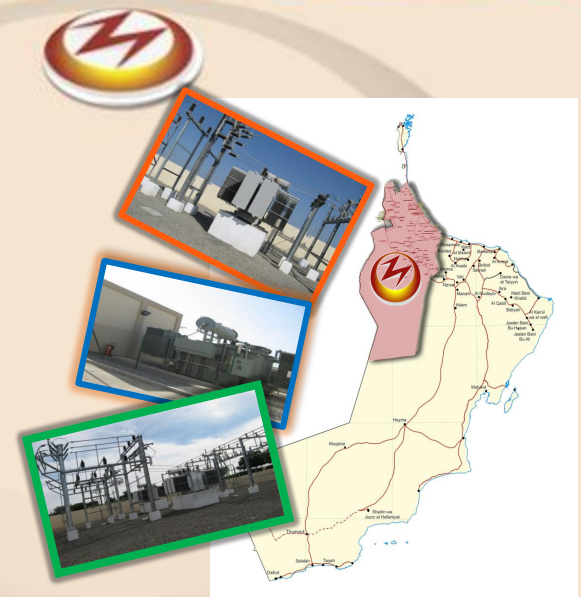
DCRP MEETING 18TH DEC. 2011

2011 Yearly theme 'Only Fools Break the Safety Rules'



Majan Electricity Company SAOC

Security

A. Theft incidents in increase(Saham fatal incident)

Incident Details:

Type: Theft (security incident)

Date of Incident : 26/10/2011

• Location : NB, Saham

Caused by: 3rd Party

• Injuries: Fatality

Incident Description:

At 03:52 on the26th October 2011 while the deceased was trying to remove the cable insulations, and then get it cut, he got electrocuted and died in the spot. The Cable was 'live' & being connected from O/H line to feed power supply to another branch.





Saham 3rd Party Electrical **Fatality Incident**













السبت ٢ من ذي الحجة ١٤٣٢هـ الموافق ٢٩ من اكتوبر ٢٠١١م العدد ١١١٠٦ Saturday 29 October 2011 Edition No11106

عمان اليوم

عمليات السرقة تكلف الحكومة ٤٠٠ ألف ريال سنويا صعق آسيوي حتى الموت خلال محاولة سرقة كابل كهربائي في صحم

صحم ـ عاصم الشيدي

لقى عامل أسيوى حتفه صعقا بالكهرباء في منطقة سور البلوش بولاية صحم خلال محاولته سرقة كابل كهربائي "جهد ١١ ك.ف في حادثة وصفها معنيون في شركة كهرباء مجان بأنها ليس الأولى من توعها في السلطنة أو حتى في منطقة الباطنة.

وبدأت الحكاية في الساعة

الثالثة من فجر يوم الأربعاء الماضي حينما تلقى مكتب طوارئ كهرباء شركة مجان بلاغات تفيد بانقطاع خدمة الكهرباء عن المنطقة التي وقع فيها الحادث والمناطق المجاورة واثناء قيام المختصين بالتفتيش على الشبكة الكهربائية لمعرفة سبب الإنقطاع فوجئوا بوجود جثة بالقرب من مغذى كهرباء، وآثار محاولة سرقة الكابل، فيما أكد

تكن من شخص واحد فقط بل هنات معاونون معه. وحسب رواية شركة كهرباء مجان التي استدعت الشرطة على الفور، فإن الحادثة بدأت عند قيام الضحية بتعرية الكابل وهو مغذى بالكهرباء ثم محاولة قطعه باداة حادة مما سبب أصابته بصدمة كهربائية أدت إلى وفاته على الفور حيث تم

العثور على بعض الأدوات التي كان يستخدمها الضحية لغرض الحضور أن محاولة السرقة لم قطع الكابل. وقد قامت شرطة عمان السلطانية بالوقوف على الموقع والتأكد من سبب الوهاة وما زال البحث جاري التأكد من جميع

ملايسات الحادث. وتشير أرقام رسمية أن الحكومة تخسر ما مقداره ٤٠٠ ألف ريال عماني سنويا نتيجة

سرقة كابلات كهربائية في مختلف مناطق السلطنة، فيما أكدت الجهات المعنية أن أمر مراقبة جميع الكابلات في غاية الصعوبة. ويتم عادة إعادة صهر الكابلات المصنوعة بعد بيعها في سوق الخردة، رغم أن ثمنها ليس بالثمن الغالي مقابل المخاطر التي قد تقع للجاني والتي يأتي الصعق الكهرباء حتى الموت أقساها وأعنفها.

فوة تحو التفتم Powering the Future

B. Solutions



MJEC Introduced Solar Powered Camera Surveillance System integrated with GSM network for remote monitoring and recording.





Features

Automatic wireless sensing

Captures images only when intrusion occurs – both in day & night

Alerts via SMS to the configured numbers (10 mobiles)

Captures images in still or split video mode







Thank you