



الجمهورية التونسية
وزارة الشؤون المحلية
بلدية خنيس

ع^م

محضر جلسة مع مكونات المجتمع المدني حول برنامج الاقتصاد الطاقي بتاريخ 30 جانفي 2021

في إطار حرص بلدية خنيس على ترشيد استهلاك الطاقة في مجال التنشير العمومي ومزيد إحكام ترشيد النفقات في هذا المجال تم عقد جلسة يوم السبت 30 جانفي 2021 على الساعة الحادية عشر صباحا بمقر بلدية خنيس برئاسة السيد رضا عقير رئيس البلدية وبحضور السادة الآتي ذكرهم :

عن بلدية خنيس :

- المنجي تريمش مستشار بلدي
- رشيد تريمش : مستشار بلدي
- زبيدة الدبابي : مستشارة بلدية
- جلال الشوشاني : الكاتب العام للبلدية
- رمزي تريمش : مكلف بالغازة
- أسامة الصكلي : عون بالشرطة البيئية

وعن شركة SWATEK :

- منير بن الأمين : مدير تجاري
- فاطمة العروسي : مستشارة تجارية
- مروان غديره : مستشار تجاري

عن المجتمع المدني بخنيس :

- مالك بوسعيد : قائد فوج خنيس للكشافة
- حمزة تريمش : رئيس الغرفة الفتية بخنيس (JCI)

افتتح الجلسة السيد رضا عقير بكلمة رحب في مستهلها بالحاضرين ثم أعطى الكلمة للسيد حمدي بالقاسم مدير تقني بشركة "SWATEK" الذي أعطى لمحات عن أهداف و مكونات مشروع الاقتصاد الطاقي وإيجابياته في مجال التنوير العمومي مبرزاً في هذا الخصوص ما يلي :

1 - أهداف البرنامج وكوئاته :

يهدف هذا البرنامج للضغط على استهلاك الطاقة الكهربائية بشبكة التنوير العمومي من خلال المتابعة والبرمجة والقدرة التخزينية المسبقة للبيانات وسرعة معالجتها عبر ربط شبكة التنوير العمومي بالأنتernets عبر الهاتف المحمول (GSM) وهو ما يعبر عنه بالتنوير الذكي من حيث المصدر والتصرف والبرمجة والذي يندرج في إطار عام وهو المدن الذكية.

2- إيجابيات البرنامج :

تتمثل إيجابيات البرنامج أساساً في :

- ✓ الاقتصاد في الطاقة.
- ✓ المحافظة على البيئة.
- ✓ التمدد في العمر الافتراضي لشبكة التنوير العمومي.

3- مردودية البرنامج :

من خلال مثال عملي قدم فني الشركة مردودية البرنامج على فاتورة الاستهلاك للشبكة التنوير العمومي ببلدية خنيس كالتالي :

- عدد العدادات بالشبكة : 17 عدد
- عدد النقاط الضوئية بكل عداد : 60 نقطة ضوئية نوع صوديوم قوة W 150 .

► الكلفة التقديرية ل KW : 281 مليم

► معدل عدد ساعات التنوير العمومي في اليوم : 10 ساعات في اليوم الواحد.

► الكلفة التقديرية لفاتورة الاستهلاك (قبل البرنامج) : 138 أ.د

► الكلفة التقديرية لفاتورة الاستهلاك بعد تطبيق البرنامج : 82 أ.د

► مقدار الاقتصاد : $138 - 82 = 56$ أ.د

► نسبة الاقتصاد في الطاقة بعد تطبيق البرنامج : 40 %

► تكلفة تطبيق البرنامج: 2800 دينار للعدد الواحد أي بتكلفة جملية قدرها:

$2800 \times 17 = 47.600$ دينار تضاف إليها مصاريف الربط بشبكة الهاتف المحمول

والمقدرة ب 60 دينار سنوياً.

وبعد هذا العرض وبعد النقاش والرد على تساؤلات ممثلي المجتمع المدني بالجلسة تدخل السيد رئيس البلدية مبرزاً أهمية هذا المشروع من حيث مردوديته على الاقتصاد في الطاقة كما لاحظ أن هذا البرنامج يبقى مرتبطاً بالأساس بتوفر الإعتمادات الالزامية لتطبيقه والصيغة القانونية التي يمكن اعتمادها للتعاقد مع الشركة صاحبة البرنامج.

ثم شكر الحضور ورفعت الجلسة على الساعة منتصف النهار والنصف.

رئيس البلدية

رضا عقير

