

خلال عام وذلك ضمن مشروع إنشاء مركز المراقبة البيئية الذي ينتهي بعد عامين ونصف العام

الأحمد لـ «الأنباء»: إحكام الرقابة على أنبعاثات المصانع عبر أجهزة ثابتة بقراءة لحظية

فتح بوابة الكويت الإلكترونية البيئية المزودة بجميع البيانات والخرائط والمشاكل البيئية منذ 30 عاماً وحتى اليوم أكتوبر المقبل

ألف دينار شاملاً التعاقد مع مكتب استشاري محايي يقوم بالرقابة على تنفيذ المشروع بالاتفاق إلى تأسيس وتطوير البنية التحتية والأجهزة والبرامج والشبكات الإلكترونية وإنشاء قاعدة البيانات الجغرافية والمعلومات التدريبية. وفت إلى أن المشروع في مرحلة المقابلة سيقوم بتطوير نماذج وتطبيقات بيئية وتركيب شاشات إدخال واستدعاء تفصيلية لكل المستخدمين أما المرحلة الأخيرة فتتم عبر تأسيس نظام لدعم صناعة القرار البيئي لافتة إلى أنه وبهدف تحقيق أفضل النتائج المرجوة من المشروع تم توقيع عدة اتفاقيات تعاون مع أكثر من هيئة ووزارة لضمان تدفق المعلومات كما سيتم توقيع اتفاقية في أكتوبر المقبل مع معهد تكنولوجيا البيئة الأميركي لميغة بالخرائط والadata والآرقم لاستفادة من خبراته في هذا المجال حيث سيساعد منها مراكز الأبحاث والمؤسسات الحكومية والقطاع الخاص والمجتمع المدني.

تكلفة المشروع
وقال الأحمد إن تكلفة المشروع بمرحلة الأولى تبلغ مليون و260



محمد الأحمد
المراقبة البيئية ضرورة لحياة خالية من الملوثات

النصافي: المساهم العمودي الفقري لزيادة الأرباح

تعاونية الفردوس» تبدأ اليوم التسجيل على رحلة العمرة



عبدالله النصافي
أكاد رئيس جمعية الفردوس التعاونية
أن الجمعية ستنظم رحلة عمرة للمساهمين تستغرق 3 أيام، على أن يبدأ التسجيل اليوم الأحد لأنفتاً إلى أن هذه الرحلة تعتبر من الأنشطة التي تقدمها الجمعية للمساهمين.

وقال النصافي «وفنا جميع احتياجات المعتمر المساهمن انتقالاً من ميدان القائم على توفير جميع أسباب الراحة»، مضيفاً أن هناك العديد من الأنشطة والخدمات التي ستقدم للمساهم بعد رحلة العمرة، منها مهرجان تسويقي وخفض الأسعار وذلك لتخفيض العبء على المستهلك. وقال: إن خدماتنا لن تقف عند هذا الحد، بل ستكون هناك مقابلات قريبة للمساهم، لأننا نعتبر العمود الفقري والأساسى لتطوير الجمعية وذلك من خلال إقباله على الشراء من جمعيتنا، مما يزيد مبيعاتها، وبالتالي ينعكس ذلك على الأرباح وذلك تطوير الفروع والانتشارات التابعة للجمعية.

وأ بين النصافي أن الجمعية دائمًا تضع المساهم نصب عينها قبل كل شيء، وتحرص على أن يكون دائماً راضياً عن الأسعار والخدمات التي تقدمها الجمعية، لافتة إلى أن مجلس الإدارة وضع خطة يستهدف من خلالها الوصول إلى الأهداف المنشودة من إنشاء الجمعية.

وطمأن المساهمين إلى أن قوة المركز المالي للجمعية ممتازة، وذلك من خلال التعاون بين أعضاء مجلس الإدارة والعاملين فيها، وقال: «لا توجد مركبة لدينا وكل شخص يعمل في مكانه المناسب على تطوير عمله، ليبدع كل صاحب اختصاص في اختصاصه».

انطلاق مخيم «لنجعله أجمل وطن» في «نسائية الإصلاح» اليوم



تقى اللجنة النسائية في جمعية الإصلاح الاجتماعي برئاسة تدريبيا حول صناعة العطور العربية والفرنسية للمحاصنة سهام النبات في إطار تنمية قدرات المرأة الكويتية، ضمن البرامج التي اعدتها اللجنة لموسم هذا العام وذلك في مقرها بالشامية خلال الفترة المنسائية بدءاً من غد الاثنين.

وعلى تقى صعيد اكتت مدربة اللجنة النسائية في جمعية الإصلاح الاجتماعي غدير السايج تسجيل شرفات الفتيات الراغبات في الانضمام إلى المخيم الشتوي في الثالث من فبراير للفترة المعمورة من 13 - 9 سنتة تحت شعار «لنجعله أجمل وطن»، مشيرة إلى أن تربية النساء على حب الوطن والولاء له وغرس القيم من شأنها أن تعزز هذا الولاء وتزيد من حب الكويت في قلوب فتياتنا وتحثهن على المحافظة عليها وخدمتها بشتى الجوانب وهو هدف سام نسعى نحو تحقيقه، سينا ان صاحب السمو الأمير، حفظه الله، دعا إلى الاهتمام بالنساء وغرس حب الوطن والولاء له في قلوب أبنائنا الطلبة.

وأشارت السايج إلى أن المخيم الشتوي يضم سلسلة من البرامج المصممة لتحفيز روح الشباب عن طريق تشجيع الفتيات على الابتكار بصورة فعالة في خدمة المجتمع تأدية مسؤولياتها وحوارية تصنف مستقبلاً جميلاً للكويت، موضحة أن هناك ثلاثة أهداف للمخيم تتمثل في تشجيع الفتيات وتفويضهن للمشاركة في خدمة المجتمع ومساعدة الفتيات الصغيرات على تعلم كيفية تقديم مساقات قيمة لأسرهن ومجتمعهن، من خلال البرامج التدريبية والتربوية طرائق التي تغطي أمثلة مرئية للفتيات ذات بعثة قوية من قبل مثيلاتهن طالبات المرحلة المتوسطة.



نظارات شمسية مستقطبة موجات الضوء من بولارويد من أجل الراحة والرؤية التامة.

طبقات عامة



توضيح الاستقطاب

polaroid نظارة نظارة

حماية تامة من الضوء الناطع

اللون الطبيعي 100%

حماية 100% من الشدة UV400

التخفيف من إرهاق العين

نافذة واضحة

عدسات الفضل لزينة الفضل

تكنولوجيًا جديدة ومتقدمة

تستخدم جميع نظارات polaroid في صناعتها عدسات خاصة لرؤية

الفضل ومحى عيوب من الأشعة الضارة

واوضح وهي مصنوعة من مادة منصهرة فريدة خاصة فقط بنظارات



polaroid هذه العدسات الفريدة النوع ثنويا على 9 طبقات والتى لضمان حماية كاملة

وغلالة للعين ورقيقة واضحة

جامعة تامة من الضوء الناطع

اللون الطبيعي 100%

حماية 100% من الشدة UV400

التخفيف من إرهاق العين

نافذة واضحة

عدسات الفضل لزينة الفضل

تكنولوجيًا جديدة ومتقدمة

تستخدم جميع نظارات polaroid في صناعتها عدسات خاصة لرؤية

الفضل ومحى عيوب من الأشعة الضارة

واوضح وهي مصنوعة من مادة منصهرة فريدة خاصة فقط بنظارات

polaroid

هذه العدسات الفريدة النوع ثنويا على 9 طبقات والتى لضمان حماية كاملة

وغلالة للعين ورقيقة واضحة

جامعة تامة من الضوء الناطع

اللون الطبيعي 100%

حماية 100% من الشدة UV400

التخفيف من إرهاق العين

نافذة واضحة

عدسات الفضل لزينة الفضل

تكنولوجيًا جديدة ومتقدمة

تستخدم جميع نظارات polaroid في صناعتها عدسات خاصة لرؤية

الفضل ومحى عيوب من الأشعة الضارة

واوضح وهي مصنوعة من مادة منصهرة فريدة خاصة فقط بنظارات

polaroid

هذه العدسات الفريدة النوع ثنويا على 9 طبقات والتى لضمان حماية كاملة

وغلالة للعين ورقيقة واضحة

جامعة تامة من الضوء الناطع

اللون الطبيعي 100%

حماية 100% من الشدة UV400

التخفيف من إرهاق العين

نافذة واضحة

عدسات الفضل لزينة الفضل

تكنولوجيًا جديدة ومتقدمة

تستخدم جميع نظارات polaroid في صناعتها عدسات خاصة لرؤية

الفضل ومحى عيوب من الأشعة الضارة

واوضح وهي مصنوعة من مادة منصهرة فريدة خاصة فقط بنظارات

polaroid

هذه العدسات الفريدة النوع ثنويا على 9 طبقات والتى لضمان حماية كاملة

وغلالة للعين ورقيقة واضحة

جامعة تامة من الضوء الناطع

اللون الطبيعي 100%

حماية 100% من الشدة UV400

التخفيف من إرهاق العين

نافذة واضحة

عدسات الفضل لزينة الفضل

تكنولوجيًا جديدة ومتقدمة

تستخدم جميع نظارات polaroid في صناعتها عدسات خاصة لرؤية

الفضل ومحى عيوب من الأشعة الضارة

واوضح وهي مصنوعة من مادة منصهرة فريدة خاصة فقط بنظارات

polaroid

هذه العدسات الفريدة النوع ثنويا على 9 طبقات والتى لضمان حماية كاملة

وغلالة للعين ورقيقة واضحة

جامعة تامة من الضوء الناطع

اللون الطبيعي 100%

حماية 100% من الشدة UV400

التخفيف من إرهاق العين

نافذة واضحة

عدسات الفضل لزينة الفضل

تكنولوجيًا جديدة ومتقدمة

تستخدم جميع نظارات polaroid في صناعتها عدسات خاصة لرؤية

الفضل ومحى عيوب من الأشعة الضارة

واوضح وهي مصنوعة من مادة منصهرة فريدة خاصة فقط بنظارات

polaroid

هذه العدسات الفريدة النوع ثنويا على 9 طبقات والتى لضمان حماية كاملة

وغلالة للعين ورقيقة واضحة

جامعة تامة من الضوء الناطع

اللون الطبيعي 100%

حماية 100% من الشدة UV400

التخفيف من إرهاق العين

نافذة واضحة

عدسات الفضل لزينة الفضل

تكنولوجيًا جديدة ومتقدمة

تستخدم جميع نظارات polaroid في صناعتها عدسات خاصة لرؤية

الفضل ومحى عيوب من الأشعة الضارة

واوضح وهي مصنوعة من مادة منصهرة فريدة خاصة فقط بنظارات

polaroid

هذه العدسات الفريدة النوع ثنويا على 9 طبقات والتى لضمان حماية كاملة

وغلالة للعين ورقيقة واضحة

جامعة تامة من الضوء الناطع

اللون الطبيعي 100%

حماية 100% من الشدة UV400

التخفيف من إرهاق العين

نافذة واضحة

عدسات الفضل لزينة الفضل

เทคโนلوجيا جديدة ومتقدمة

تستخدم جميع نظارات polaroid في صناعتها عدسات خاصة لرؤية

الفضل ومحى عيوب من الأشعة الضارة

واوضح وهي مصنوعة من مادة منصهرة فريدة خاصة فقط بنظارات

polaroid

هذه العدسات الفريدة النوع ثنويا على 9 طبقات والتى لضمان حماية كاملة

وغلالة للعين ورقيقة واضحة

جامعة تامة من الضوء الناطع

اللون الطبيعي 100%

حماية 100% من الشدة UV400

التخفيف من إرهاق العين

نافذة واضحة