



بطاقة الوصف الوظيفي

وزارة المالية		الدائرة الحكومية
رئيس قسم الصيانة والتحكم		المسمى الإشرافي
300 شيكل	العلاوة الإشرافية	الفئة
دائرة توزيع وقود معبر كرم أبو سالم - معبر رفح	الدائرة	الإدارة العامة
❖ مدير دائرة توزيع وقود معبر كرم أبو سالم - معبر رفح		المسئول المباشر
❖		المسؤوليات الإشرافية
يختص القسم بمتابعة كافة أعمال الصيانة في المعبر وتحديد كافة إجراءات الأمن والسلامة اللازم توفرها في المعبر والمخازن والشاحنات، بالإضافة إلى وضع خطة لتطوير العمل في القسم بما يتناسب مع الأساليب والتوجهات الحديثة المستخدمة بالخصوص.		ملخص الوظيفة
<ul style="list-style-type: none"> ❖ المشاركة في وضع خطة الدائرة/ الإدارة العامة. ❖ الإشراف على صيانة وتشغيل مركز توزيع معبر كرم أبو سالم ومعبر رفح. ❖ متابعة الصيانة لسيارات الإدارة العامة للبتترول العاملة، والسيارات المصرية الناقلة للوقود والغاز. ❖ الإشراف على تركيب الآلات ومعدات الوقود وفحصها حسب المواصفات القانونية وختم الآلات والمعدات بختم الضاربة الموسوم بختم الإدارة العامة للبتترول. ❖ تحديد المعدات الضرورية الواجب توفرها بالمخزن وتصنيفها حفاظاً على سير العمل. ❖ الإشراف على معايرة قبان الغاز في معبر كرم أبو سالم ومعبر رفح. ❖ تعبئة الشاحنات الفلسطينية بناء على الأرصدة المتوفرة في برنامج التحكم، وفحصها والتأكد من أن التعبئة "الإلكترونية" جاءت مطابقة لعيار الشاحنة. ❖ إصدار الإرساليات وطباعتها بعد التأكد من أن الشاحنات تمت تعبئتها بطريقة سليمة بعد اعتماد مفتش المبيعات. ❖ الإشراف على المخازن وتحديد الخزانات التي يتم التعبئة منها أو التفريغ فيها. ❖ إعداد التقارير المرتبطة بالكميات الواردة والصادرة بالإضافة إلى الكشف الخاص بقياس الخزانات من خلال مفتش المخازن وإرسالها إلى مدير مركز توزيع الوقود المصري. ❖ تشغيل المنظومة الخاصة بإطفاء الحريق عند حدوث أي طارئ. ❖ معالجة أي نقص في منسوب الوقود الذي يتم تعبئته في الشاحنة الفلسطينية، يقوم مفتش المبيعات بتحديد كمية النقص لإكماله في الشاحنة من خلال برنامج التحكم. ❖ فحص عيون الشاحنة قبل خروجها من المعبر ومطابقتها مع الإرسالية. ❖ إعداد التقارير الدورية الخاصة بالقسم الذي يشرف عليه. 		مهام الوظيفة



❖ أي مهام أخرى يكلف بها في مجال اختصاصه.	
❖ المشاركة في اللجان الحكومية ذات العلاقة بمجال العمل.	مسئوليات أخرى

متطلبات إشغال الوظيفة				
ماجستير	الحد الأعلى للمؤهل	بكالوريوس في أحد برامج الهندسة (الهندسة الكهربائية، الهندسة الميكانيكية، الهندسة الكهربائية والطاقة المتجددة، هندسة الميكاترونكس، الهندسة الإلكترونية، هندسة الطاقة الكهربائية، هندسة الاتصالات الكهربائية والالكترونيات)	الحد الأدنى للمؤهل	المؤهل العلمي
		❖ خدمة حكومية لا تقل عن ثلاث سنوات على الفئة الثانية.		الخبرة العملية
			❖	شروط أخرى للوظيفة

القدرات والمهارات المهنية
<ul style="list-style-type: none"> ❖ الالمام بالقوانين والأنظمة واللوائح المعمول بها. ❖ القدرة على حل المشكلات التي تطرأ أثناء تأدية العمل. ❖ معرفة باستخدام الحاسوب وخاصة MS Office . ❖ المعرفة باللغة الإنجليزية. ❖ القدرة على تنفيذ الخطط الموضوعية. ❖ القدرة على إدارة الاجتماعات.

القدرات والمهارات الشخصية
<ul style="list-style-type: none"> ❖ قدرة على الاتصال الفعال والعمل بروح الفريق. ❖ تحمل المسؤولية وحسن التصرف في المواقف الطارئة. ❖ القدرة على تحمل ضغوط العمل. ❖ القدرة على التعلم وتطوير الذات.