

قرار رقم ( ٢٤٣١ )

إن وزير الصناعة

بناء على أحكام القانون رقم ( ١٠ ) لعام ١٩٩١ وتعليماته التنفيذية  
وعلى قرار السيد رئيس مجلس الوزراء - رئيس المجلس الأعلى للاستثمار رقم ٣٦٦/م.س تاريخ ١٥/٨/٢٠٠٥  
وعلى القرار رقم ٥٠٦٠ تاريخ ٢٠/٩/٢٠٠٥.  
وعلى التعليمات رقم ( ٤٢٣٩ / ص / ٢ / ٤ / ٣ ) تاريخ ٢١ / ٨ / ١٩٩٤ .

يقرر ما يلي

مادة ١ - يرخص للسادة حسام دعدع وشركاه (شركة توصية بسيطة - قيد التأسيس) من الجنسية العربية السورية  
وعنوانه: حمص - المدينة الصناعية بحمص رقم الهاتف: ٣٣٢٣١٥٨  
بإقامة منشأة لصناعة: إنتاج أكياس ومحاليل سكرية وملحجية ومختلطة وكل ما يتعلق بتصنيع محاليل  
غسيل البيروتوان والكلية.

قوامها الآلات والتجهيزات الواردة في صفحة احتياجات المشروع من الآلات والتجهيزات والمعدات الواردة في  
طلب التشميل والمصدقة من مكتب الاستثمار بالوزارة، وبطاقة إنتاجية سنوية: ٢٤٠٠٠٠٠٠ لتر/مليونان  
وأربعمائة ألف لتر سيروم ملحي - ٢٤٠٠٠٠٠٠ لتر/ مليونان وأربعمائة ألف لتر سيروم سكري -  
١٦٠٠٠٠٠٠ لتر / مليون وستمائة ألف لتر سيروم مختلط - ٨٠٠٠٠٠٠ لتر/ ثمانمائة ألف، لتر محاليل بيروتوان  
- ١٦٠٠٠٠٠٠ عبوة (٥ لتر) / مائة وستون ألف عبوة (٥ لتر) محاليل غسيل كلية.

- يتم اعتماد الطاقة الإنتاجية الفعلية للمنشأة عند تنظيم السجل الصناعي وحسب تقدير مديرية الصناعة الفعلية  
وعلى مسؤوليتها، وشريطة استخدام المواد الأولية ضمن المنشأة حصراً.

- يلتزم المستثمر بالمعايير والمواصفات والشروط والأنظمة المعتمدة الواردة في قانون البيئة رقم ٥٠ لعام ٢٠٠٢  
بهدف حماية البيئة وتقوم وزارة الإدارة المحلية والبيئة بالتدقيق الميداني لمتابعة مدى التزام صاحب المشروع بذلك .  
- يشترط تصدير كامل الطاقة الإنتاجية السنوية حسب ما ورد في طلب التشميل ودراسة الجدوى الاقتصادية.  
- الالتزام بشروط وتعليمات وزارة الصحة وتطبيق متطلبات cGMP.

عدد الورديات: واحدة  
التصنيف الصناعي: ٢٤٢٣١

مادة ٢ - يعتبر هذا الترخيص ترخيصاً صناعياً لا يعفي صاحب العلاقة من الحصول على الرخص اللازمة من كل  
من الجهات المعنية وفقاً للأنظمة الخاصة بما مع مراعاة تعميم السيد رئيس مجلس الوزراء رقم ( ١ / ٣٥١٣ )  
تاريخ ٢٢ / ١٠ / ١٩٩١ .

مادة ٣ - يبلغ هذا القرار من يلزم لتنفيذ أحكامه وينتهي العمل به بانتهاء المدة المحددة لتنفيذ المشروع الواردة  
بقرار التشميل .

دمشق في ١٤ / ٩ / ٢٠٠٥

مدير القطاع الخاص  
م. وفاء عطفة

وزير الصناعة  
الدكتور المهندس محمد غسان طيارة

بالتفويض  
معاون وزير الصناعة  
وزير الأحي

صورة إلى:

- رئاسة مجلس الوزراء / مكتب الاستثمار
- وزارة الصناعة / مكتب الاستثمار
- الدائرة غ / مع الأصل
- مديرية صناعة حمص / للمتابعة - مديرية الاقتصاد محمص
- مديرية مالية حمص - مديرية الجمارك العامة
- صاحب العلاقة: ع / ط وزارة الصناعة - الديوان العام



CARD ٣

--	--	--	--

الاحتياجات من الآلات والمعدات والأجهزة الأساسية لمشروع:  
العائد للمستثمر:

قرار تسميل رقم:

الإجمالي (ل س)	محلية (ل س)	مستوردة			الكمية عدد	بيان الآلات والمعدات والأجهزة
		بلد الاستيراد	المعادل (ل س)	عملة أجنبية (دولار)		
		أوروبا	٦١٣٨٠٨٠٠	١١٣٥٢٠٠	١	<p>محطة معالجة المياه.</p> <p>١. فلتر رملي.</p> <p>٢. فلتر متعدد الأغراض.</p> <p>٣. فلتر فحم فعال.</p> <p>٤. جهاز الضغط الحلولي و نزع الشوارد.</p> <p>٥. جهاز تقطير الماء.</p> <p>٦. خزان كبير لتخزين الماء.</p>
		أوروبا	٥٢٠٣٤٤٠٠	٩٦٣٦٠٠	١	<p>محطة توليد البخار و تحضير المحاليل.</p> <p>١. مولد بخار نقي ٢,١٧٥ كغ /سا ضغط ٣ بار بتسخين ٨ بار ضغط</p> <p>٢. محطة تحضير محاليل .</p> <p>* خزان عدد ٢ للخلط سعة ٤٠٠٠ ليتر يتحمل ٣ بار ضغط.</p> <p>* خزان عدد ٢ تعبئة سعة ٤٠٠٠ ليتر يتحمل ٣ بار ضغط .</p> <p>* خلاط بثلاث شفرات .</p> <p>* وعاء ترشيح عقيم عدد ٢.</p> <p>* مجموعة توصيلات و أنابيب عدد ٣.</p> <p>* لوازم أخرى للتوصيلات في آلة التعبئة مجموعة عدد ١.</p>
		أوروبا	٤٧٧٥٧٦٠٠	٨٨٤٤٠٠	١	<p>آلة التشكيل الأكياس.</p> <p>* جهاز تشكيل و ختم وطباعة الأكياس بحجم ٥٠-٦٠٠٠ مل بسرعة ٣ عبوات من البولي أتيلين كل ١٠ ثانية</p>

						<ul style="list-style-type: none"> <li>* محطة حرارية للتشكيل أوتوماتيكية.</li> <li>* محطة طباعة حرارية برقم الطبخة و تاريخ الانتهاء و المحتوى.</li> <li>* محطة ضبط آلي.</li> <li>* محطة فصل الأكياس وبمختلف القياسات .</li> </ul>
		أوروبا	١٦٧٥٠.٨٠٠	٣١.٢٠٠	١	<p>آلة التعبئة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* مصنوعة من الستانلس ستيل (AISI) ٣٠٤ وكذلك جميع أجزاء الآلة و تقدم ١٢٠٠ كيس /ساعة .</li> <li>* وحدة لا مينار فلو( تعقيم الهواء بالفلتر) مرتبطة مع الآلة .</li> <li>* وحدة التعبئة .</li> <li>* وحدة الختم و الإغلاق .</li> </ul>
		أوروبا	٨١٩٧٢.٠٠	١٥١٨.٠٠	١	<p>آلة المراقبة العيانية.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* مصنوعة من الألمنيوم.</li> <li>* شاشة رؤيا.</li> <li>* ضوء أبيض متناثر .</li> <li>* عدسات مكبرة.</li> </ul>
		أوروبا	١٨.٢٥٢.٠٠	٣٣٣٨.٠٠	١	<p>آلة تدفق السائل.</p> <p>تتألف من الستانلس ستيل ٣٠٤ (AISI) و يمكن تثبيت لفائف البولي أتيلين و لوازم التشكيل بسرعة ٦٠/٥٠ قطعة بالدقيقة.</p>
		أوروبا	٥٨.٩٣٢.٠٠	١٠.٧٥٨.٠٠	١	<p>المعقمات</p> <p>السعة ٢٠٠٠ عبوة من ٥٠٠ مل بحرارة رطبة ١٢١ درجة مئوية ويتألف من باب مزدوج دخول و خروج المواد المعقمة من منطقة عقيمة الى منطقة عادية مع ٨ عربات نقل .</p>
		أوروبا	٧٨٤.٠٨٠.٠٠	١٤٥٢.٠٠	١	<p>مستلزمات التحقق و المراقبة</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* مستلزمات التحقق و المراقبة للحصول على جودة التركيب .</li> </ul>

مكونة من: ١- انا سيب - اجهزة كام  
عدة كام و مستلزمات

						<ul style="list-style-type: none"> <li>* مستلزمات التحقق و المراقبة للحصول على جودة التشغيل .</li> <li>* مستلزمات التحقق و المراقبة اللازمة للحصول على جودة التركيب و التشغيل ( GMP ) .</li> </ul>
٨			٢٧.....	٥.....	٨	الإجمالي