

ميثاق المشروع

اسم المؤسسة: سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة التاريخ: 2009/5/31

اسم المشروع: نظام حوسبة الاجراءات وأرشفة الوثائق

ملخص عن المشروع (وصف):

(AWAD) ASEZA Workflow Automation, Document Management With Portal Interface : نظام حوسبة الاجراءات وأرشفة الوثائق و الديوان

يختص هذا النظام بحوسبة اجراءات مفوضية البنية التحتية و الخدمات، بالاضافة الى حوسبة اجراءات الديوان المركزي في سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة، كما يهدف الى بناء بوابة الكترونية خاصه بمفوضية البنية التحتية، واعادة تصميم وتطوير نظام المعلومات الجغرافية. ويعتبر المشروع المرحلة الاولى من حوسبة كافة الاجراءات في السلطة وصولا الى ما يعرف ب e-ASEZA .

و يتكون هذا المشروع من خمسة مكونات رئيسية :

Workflow Management System -1

و هو نظام يتم من خلاله هندسة الاجراءات و حوسبتها و ذلك بنقلها من المرحلة اليدوية الورقية الى المرحلة الاوتوماتيكية المحوسبة، حيث يتم من خلاله تعريف كافة شروط تنفيذ الاجراءات و ترابطها مع الانظمة الاخرى، و يعتبر محرك اوتوماتيكي للمعاملات بحيث يتم نقلها من قسم الى اخر ومن موظف الى اخر.

Document Management System -2

و هو نظام ادارة وأرشفة الوثائق بصورة الكترونية ، بحيث يضمن سهولة ربط الوثائق المؤرشفة مع بياناتها في الانظمة المحوسبة، وتوفير و تخزين الوثائق الكترونيا بشك سليم و أمن ، مما يسهل تبادلها بين دوائر السلطة الكترونيا، و بالتالي يقلل من الفترة الزمنية للانجاز و كذلك يوفر المساحات المكتبية.

DIWAN -3

مجموعة من الانظمة المتكاملة التي تهدف الى ادارة المراسلات الصادرة و الواردة في السلطة من مختلف الجهات، ومتابعتها من خلال تنفيذ الاجراءات اللازمة عليها من عمليات العرض و التحويل و التسديد.

مما يسهل الحصول على المراسلات بصورة الكترونية و نقلها بين المعنيين بصورة امنة وسليمة دون اطلاع غير المعنيين على محتوى المراسلات، ويتم لاحقا ارشفتها وتخزينها بصورة الكترونية امنة بحيث يسهل الرجوع اليها عند الحاجة بسهولة ويسر.

Geographical Information System(GIS) -4

يهدف المشروع الى اعادة تطوير و تصميم نظام جغرافي موحد ، وقاعدة بيانات موحدة ، يتم من خلاله تقديم الخدمات الجغرافية لمختلف مديريات السلطة، و العمل على ايجاد الية متكامل واتصال الخدمات الجغرافية مع الاجراءات التي سوف يتم اتمنتها، بحيث يكون المرجع الاساسي للحصول على المعلومات الجغرافية من خلال البوابة الالكترونية.

PORTAL -5

هي البوابة و الواجهة الالكترونية الموحدة للمشروع، التي يتم من خلالها الدخول والتعامل مع كافة مكونات المشروع الرئيسي المذكورة اعلاه ، من قبل المستخدمين داخل وخارج السلطة. ويهدف الى تحقيق اهداف مختلفه ، مثل نشر وتبادل المعلومات ، انشاء اجندات عمل لمختلف اللجان بانواعها، كما يعمل على ادارة المحتوى للموقع.

متطلبات المشروع:

متطلبات فنية وتقنية:-

- الأجهزة والمعدات اللازمة من خوادم رئيسية وأجهزة حاسوب و أجهزة شبكات بالإضافة لبنية تحتية مناسبة تخدم طبيعة العمل الجمركي

1- UCM Server -

2- SOA Server -

3- Internet and Intranet servers -

4- Oracle Distributed Capture Server -

6- GIS Web Server -

7- Centralized Disk Storage (SAN) -

8- Tape Library -

- رخص برمجيات وأنظمة تشغيل وتشمل

1- Universal Content Management – Processor License

2- SOA Suit for Oracle Middleware – Processor License -

3- Oracle Internet Application Server Enterprise Edition- Processor License -

4- Oracle Database Standard Edition – Processor License. -

5- Oracle Distributed Document Capture- Named user plus License -

6- Oracle Document Capture- Processor License -

7- Oracle AutoVue Vuelink Integration- Computer License -

8- MS Windows 2003 server Standard 64 bit. And 32 bit -

9- MS IIS -

ملاحظات: , سوف نقوم بإطلاق عدد من الخدمات الاليكترونية وهي:-

- اطلاق 30 اجراء المراد اتمتتهم بعد الانتهاء من المشروع عبر البوابة الاليكترونية .

- خدمة ارسال الرسائل القصيرة (SMS) لمتلقي الخدمة .

- خدمة الدفع الاليكتروني

- خدمة الربط الالي مع دائرة الاراضي والمساحة