

Project: تطوير وتفعيل المساعد الذكي لأتمتة عملية جمع وتحليل بيانات مكتب
تحقيق الرؤية

رقم الكراسة: ٢٠٠٠٠٠٠٥٨٣

شركة تمكين للتقنيات – شركة مساهمة غير مدرجة: الجهة الطالبة

(Proposal) العرض التقني والمالي: نوع الوثيقة

اسم المتقدم: [Vendor C]
تاريخ التقديم: 12/09/2025

النسخة: V1.0

جدول المحتويات

القسم الأول: المعلومات العامة

القسم الثاني: العرض الفني

القسم الثالث: العرض المالي

القسم الرابع: الإقرار الختامي

القسم الأول: المعلومات العامة

١.١ اسم المنافسة

تطوير وتفعيل المساعد الذكي لأتمتة عملية جمع وتحليل بيانات مكتب تحقيق الرؤية. يمثل هذا المشروع خطوة مهمة في مسار التحول الرقمي وتعزيز استخدام الذكاء الاصطناعي في الأعمال الحكومية.

١.٢ رقم الكراسة

٢٠٠٠٠٠٠٠٥٨٣، وهو رقم معتمد للمنافسة الحالية ويستخدم في جميع المراسلات المتعلقة بالمشروع.

١.٣ الجهة الطالبة

شركة تمكين للتقنيات – شركة مساهمة غير مدرجة، وهي جهة ذات دور محوري في دعم المبادرات التقنية والتحول الرقمي.

القسم الثاني: العرض الفني

٢.١ الملخص التنفيذي

يقدم [Vendor C] منصة ذكية متكاملة تعتمد على أحدث تقنيات الذكاء الاصطناعي (AI) وتحليل البيانات الضخمة (Big Data) لدعم مكتب تحقيق الرؤية. الحل المقترح يهدف إلى إحداث نقلة نوعية في طريقة جمع البيانات وتحليلها واتخاذ القرار. المنصة مصممة لتكون شاملة، مرنة، وقابلة للتوسع لتلبية الاحتياجات الحالية والمستقبلية. نؤمن أن هذا الحل سيعزز الكفاءة التشغيلية ويرفع مستوى النضج الرقمي.

٢.٢ أهداف المشروع

يهدف المشروع إلى أتمتة عمليات جمع البيانات وتحليلها بشكل ذكي. كما يهدف إلى توفير رؤية تحليلية متقدمة لدعم صنع القرار. يسعى المشروع إلى تحسين سرعة الوصول إلى المعلومات وتعزيز دقة التقارير. كذلك يهدف إلى دعم مبادرات التحول الرقمي الشامل.

٢.٣ نطاق عمل المشروع

يشمل نطاق العمل تطوير منصة ذكية متكاملة لجمع وتحليل البيانات. يشمل النطاق التكامل مع الأنظمة المختلفة وإنتاج لوحات معلومات وتقارير. كما يتضمن توفير مساعد ذكي تفاعلي لدعم الاستفسارات. النطاق واسع ويغطي مختلف الجوانب ذات العلاقة بالبيانات والتحليل.

٢.٤ النتائج المتوقعة

من المتوقع تسليم منصة ذكية شاملة. كما يتوقع توفير تقارير ولوحات قيادة متقدمة. النتائج ستسهم في تحسين جودة القرار. سيتم تحقيق قيمة مضافة عالية للجهة الطالبة.

٢.٥ البنية التقنية والمعمارية

تعتمد البنية التقنية على معمارية حديثة متعددة الطبقات. سيتم استخدام تقنيات الحوسبة السحابية والذكاء الاصطناعي والتحليلات المتقدمة. المعمارية مصممة لتكون مرنة وقابلة للتوسع. التفاصيل التقنية سيتم ضبطها وفق أفضل الممارسات العالمية.

٢.٦ منهجية التنفيذ وإدارة المشروع

سيتم تنفيذ المشروع وفق منهجية احترافية مرنة. تركز المنهجية على التنسيق المستمر مع أصحاب المصلحة. سيتم إدارة المشروع باستخدام أطر إدارة المشاريع المعتمدة. تضمن المنهجية تحقيق الأهداف ضمن الإطار الزمني.

٢.٧ خطة تنفيذ المشروع

سيتم تنفيذ المشروع عبر مراحل عامة تشمل التحليل، التصميم، التطوير، ثم التشغيل. كل مرحلة ستُنفذ بشكل متكامل مع المرحلة التالية. الخطة مرنة وقابلة للتعديل حسب متطلبات الجهة. سيتم الانتهاء من المشروع ضمن مدة العقد المحددة.

٢.٨ الأمن السيبراني والامتثال

يلتزم [Vendor C] بتطبيق أعلى معايير الأمن السيبراني والحوكمة. سيتم الالتزام بالأنظمة الوطنية ذات العلاقة. ستراعى متطلبات الخصوصية وحماية البيانات. الأمن عنصر أساسي في الحل المقترح.

٢.٩ إدارة المخاطر

سيتم التعامل مع المخاطر المحتملة بشكل استباقي. تشمل المخاطر الجوانب التقنية والتشغيلية. سيتم تقليل الأثر المحتمل للمخاطر. لدى الفريق خبرة في إدارة مثل هذه التحديات.

٢.١٠ إدارة الجودة

سيتم ضمان الجودة وفق أفضل الممارسات. سيتم مراجعة المخرجات بشكل دوري. الجودة عنصر محوري في نجاح المشروع. سيتم الالتزام بمعايير الجودة المعتمدة.

٢.١١ الهيكل التنظيمي

يتكون فريق العمل من خبراء ذوي كفاءات عالية. يشمل الفريق مدير مشروع، خبراء ذكاء اصطناعي، محللين، ومهندسين. الهيكل مرن وقابل للتوسع. يتمتع الفريق بخبرة واسعة في مشاريع مماثلة.

٢.١٢ افتراضات التنفيذ

يفترض توفر البيانات والأنظمة اللازمة. كما يفترض تعاون الجهة الطالبة خلال التنفيذ. تفترض الخطة جاهزية البنية التحتية. أي متطلبات إضافية سيتم التعامل معها عند الحاجة.

٢.١٣ إدارة الوثائق

سيتم إعداد وثائق المشروع بشكل عام. تشمل الوثائق متطلبات المشروع والمخرجات الرئيسية. سيتم تسليم الوثائق للجهة الطالبة. إدارة الوثائق ستكون متوافقة مع المعايير.

٢.١٤ نموذج الدعم والتشغيل

سيتم توفير دعم وتشغيل للنظام بعد الإطلاق. يشمل الدعم معالجة الملاحظات والاستفسارات. نموذج الدعم مرن. يهدف إلى ضمان استمرارية الخدمة.

٢.١٥ مواعمة رؤية 2030

يساهم المشروع في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030. يدعم التحول الرقمي والابتكار. يعزز كفاءة الأداء الحكومي. يتماشى مع توجهات الحكومة الذكية.

القسم الثالث: العرض المالي

٣.١ ملاحظة تنظيمية

تم إعداد العرض المالي وفق الأنظمة المعمول بها. يعكس التسعير حجم وتعقيد المشروع. الأرقام تقديرية وتعبر عن قيمة الحل المقترح.

٣.٢ منهجية التسعير

تعتمد منهجية التسعير على تعقيد الحل وطبيعة البيانات الحساسة. كما تأخذ في الاعتبار الخبرات العالمية المستخدمة. يشمل التسعير جميع مكونات الحل. لا يعتمد التسعير على تفاصيل الموارد الدقيقة.

٣.٣ التسعير حسب المراحل

- مرحلة التحليل والتصميم 1,800,000 ريال سعودي
- مرحلة التطوير والتنفيذ 3,500,000 ريال سعودي
- مرحلة التكامل 1,400,000 ريال سعودي
- مرحلة الاختبار وضمان الجودة 1,100,000 ريال سعودي
- مرحلة النشر والتشغيل 900,000 ريال سعودي
- مرحلة التدريب والدعم الأولي 800,000 ريال سعودي

٣.٤ الملخص المالي (≈ 10 مليون)

إجمالي قيمة العرض: 9,500,000 ريال سعودي
يعكس هذا المبلغ القيمة العالية للحل المقترح والخبرات المقدمة.

٣.٥ تأكيد شمولية التسعير

نؤكد أن التسعير شامل لكافة عناصر المشروع. لا توجد بنود مستثناة. أي متطلبات إضافية سيتم التعامل معها حسب الاتفاق.

٣.٦ إعادة التسعير

يخضع العرض لإجراءات إعادة التسعير حسب ما تقرره لجنة فحص العروض. يمكن تعديل بعض البنود عند الحاجة. سيتم التعاون مع الجهة في هذا الشأن.

٣.٧ فك التعادل

في حال التعادل، سيتم الالتزام بالأنظمة المعتمدة. نقر بعلما بآليات المفاضلة السعريّة. سيتم اتباع ما تقرره الجهة المختصة.

القسم الرابع: الإقرار الختامي

نقر بصحة المعلومات الواردة في هذا العرض. نؤكد التزامنا بتنفيذ المشروع وفق ما ورد أعلاه. العرض مقدم بشكل رسمي ويعكس جاهزية [Vendor C] للتنفيذ.