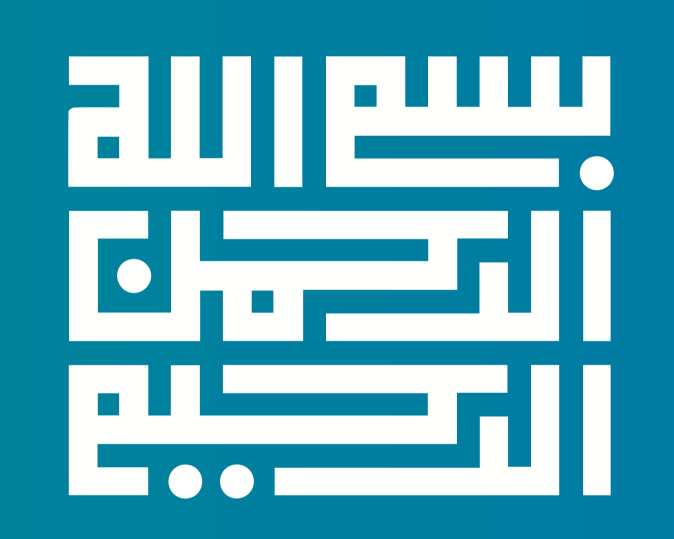




Egymo Segymo Seg

لصناعة المنطات التعليمية



تصريح المشروع





تبــرع بامــ









ACTV059505 الرقم : 2025-04-27 التاريخ:

المرفقات :

خطاب الوافقة الفنية على تنفيذ برنامج

يوضح هذا الخطاب موافقة مدينة اللك عبدالعزيز للعلوم والتقنية لـ السراج نوع الكيان (جمعية أهلية) رقم الترخيص (5593) بتنفيذ برنامج (السراج تك (لمنصات التعلم الإلكتروني)) من تاريخ (2025-06-01) إلى تاريخ (2026-05-30) حسب الشروط والمواصفات المتفق عليها، مع الأخذ بالإعتبار أخذ موافقة الجهات ذات العلاقة الأخرى لتنفيذ البرنامج حسب الاحتياج، وألا يكون هناك جمع للتبرعات والالتزام بالتعليمات المنظمة لتلك المناشط

الركز الوطني لتنمية القطاع غير الربحي

المملكة العربية السعودية

المركز الوطنى لتنمية

القطاع غير الربحي

(· []

المملكة العربية السعودية المركز الوطني لتنمية القطاع غير الربحي

تمت الوافقة عليه من قبل:





ريخ الإصدار | 01 - 06 - 2025

ريخ الإنتهاء | 01 - 06 - 2026



شهادة ترخيص (ترخيص جمع تبرعات - برنامج)

اسم الكيان | السراج نوع الكيان | جمعية أهلية تاريخ التأسيس | 24-12-2023 مقرها | منطقة الرياض

بناء على المعلومات المسجلة أعلاه، يصرح للكيان إقامة ترخيص لجمع التبرعات- برنامج، وبموجب موافقة المركز الوطني لتنمية للقطاع غير الرّبحي كجهة مشرفة على هذا الكيان. يتم تطبيق اللوائح والتعليمات والضوابط الخاصة بجمع التبرعات على هذا الترخيص مع أخذ الموافقات من الجهات المعنية وذات العلاقة.













نبذه عن المشروع

صُممت (السراج تك) لمنصات التعلم الإلكتروني هيا منا في تحقيق الاستدامة في مجال التعليم الإلكتروني وذلك بتمكين مقدِّمي العلوم الشرعية والمعرفية من إنشاء الدورات والبرامج التعليمية وتقديمها بسهولة، عن طريق إنشاء منصتهم الخاصة بضغطة زر، دون الحاجة إلى قدرات أو مهارات تقنية خاصة. تهدف المنصة إلى توفير بيئة تعلم رقمية متكاملة تدعم المؤسسات التعليمية والمدربين في تقديم محتوى تعليمي مبتكر وفعال، معتمدة على أحدث تقنيات الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي.







أهداف المشروع

0.1
02
03
04
05
06
07
08
09



المميزات ونقاط القوة

تصاميم جذابة وعصرية وواجهة تحكم مرنة إنشاء تطبيق جوال استضافة موثوقة مع خاص بكل منصة تتوفر فيه كل دعم فني مستمر المميزات الموجودة على لضمان استمرارية العمل 01 المنصة في الشبكة، ويتوافق دون مشكلات تقنية. 07 مع نظامي تشغيل آبل وأندرويد. 02 06 دعم متكامل للذكاء الاصطناعي والتعلم **التوافق التام** مع الآلي في تحليل بيانات متطلبات المركز الوطنب 03 المتعلمين وتقديم للتعليم الإلكتروني. توصيات تعليمية 05 مخططة. 04 خيار تقديم الدورات إمكانية إصدار الشهادات التعليمية مجانًا أو وإدارة السجلات الدراسية بمقابل مالي عبر أنظمة والتقارير الإحصائية

بسهولة.

دفع إلكترونية متكاملة.





المميزات الأساسية للمنصة







تصميم مرن وجذاب يتناسب مع الهويات البصرية المختلفة.



دعم متكامل للذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي وإدارة ذكية للمحتوى التعليمي في تحليل بيانات المتعلمين وتقديم توصيات تعليمية مخصصة



إتاحة البرامج التعليمية الطويلة والدورات القصير وتوفير خدمات التعليم المتزامن والغير متزامن



إمكانية إصدار الشهادات والتقارير التفاعلية لمتابعة أداء المتعلمين.



التوافق التام مع متطلبات المركز الوطني للتعليم الإلكتروني.



تكامل مع أنظمة الدفع الإلكتروني لتقديم الدورات المجانية أو المدفوعة عبر أنظمة دفع إلكترونية متكاملة.



أمان وحماية عالية للبيانات تماشياً مع معايير الأمن السيبراني.



استضافة موثوقة ودعم فني مستمر لضمان استمرارية العمل.



ربط الخدمة مع وسائل التسويق الرقمي والاتصال لمتابعة المستفيدين.



إنشاء تطبيق جوال خاص بكل منصة تتوفر فيه كل المميزات الموجودة على المنصة في الشبكة، ويتوافق مع نظامي تشغيل آبل وأندرويد.







محددات العقد التقني المنفذ

لضمان تحقيق أعلى المعايير، سيتم عقد شراكة تقنية مع جهة متخصصة في تطوير الأنظمة التعليمية الذكية، بحيث تلتزم الشراكة بالمعايير التالية:



الذكاء منصة تعتمد على أحدث تقنيات التعليم الإلكتروني وتوظّف قدرات على الذكاء الإمماناي التعليم الإلكتروني وتوظّف الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي في عملياتها التعليمية.



• توفير تصاميم مرنة وجذابة تتناسب مع الهويات البصرية المختلفة.

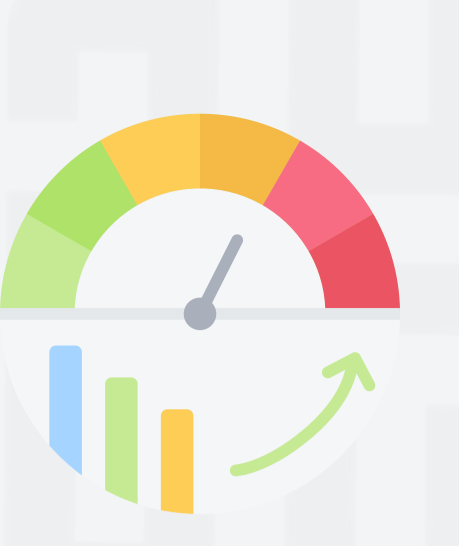


عَامِهُ ﴿ فَمَانَ بِينَةَ تَقْنِيةَ آمنة ومستقرة وفق معايير الأمن السيبراني الحديثة.



- تقديم دعم فني مستمر وتحديثات دورية لضمان كفاءة التشغيل.
- توفير حلول سحابية مرنة توفر أداءً عاليًا وتقلل تكاليف الصيانة والتشغيل.
 - الالتزام بمؤشرات قياس الأداء المحددة لضمان جودة الخدمة المقدمة.





آلية قياس الأداء والتأثير

ُ مؤشرات الأداء الرئيسية (KPIs):

- عدد المؤسسات التعليمية المنضمة للمنصة.
 - عدد الطلاب المسجلين.
- معدل استخدام المنصة (عدد الساعات التدريبية لكل مستخدم).
- نسبة التفاعل مع المحتوى (الاختبارات، الشهادات، الدورات المكتملة).
 - نسبة رضا المستخدمين بناءً على الاستبيانات الدورية.

تحليل البيانات:

- مراجعة وتحليل البيانات المسجلة على المنصة شهريًا.
- استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي لتقديم توصيات تحسين الأداء.
- تقارير دورية لمتخذي القرار حول فاعلية المنصة ومدى تحقيق الأهداف.



المستفيدون من المشروع

المؤسسات التعليمية

مؤسسات تعليمية ومراكز التدريب لتقديم محتوى تعليمي عالي الجودة.

> جهات حكومية داعمة للتحول الرقمي في التعليم.

<u>ااا</u> جهات حكومية

الشركات التقنية

المؤسسات الخيرية

الخاص

شركات تقنية متخصصة في تطوير أنظمة التعليم الإلكتروني والابتكار الرقمي

القطاع الخاص والمستثمرون الراغبون في دعم المشاريع التعليمية.



المؤسسات الخيرية والجمعيات المهتمة بالتعليم والتدريب.



آلية التنفيذ والمخرجات المتوقعة

- تصميم وتطوير المنصة وفق أحدث التقنيات التعليمية.
- إطلاق المنصة التجريبية بالشراكة مع 4 مؤسسات تعليمية.
 - تقديم المنصة لـ 40,000 طالب خلال السنة الأولم.

• توفير 3 باقات اشتراك:

- الباقة المجانية: للمؤسسات الصغيرة والتجارب التعليمية المحدودة.
- الباقة الأساسية: لدعم المشاريع التعليمية المتوسطة مع ميزات متقدمة.
 - الباقة المتقدمة: للمؤسسات الكبرى مع دعم مخصص وخدمات إضافية.
 - استخدام الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي لتحسين تجربة المتعلمين.
 - إجراء اختبارات دورية وتحليل بيانات المستخدمين لتحسين الخدمات.
- التسويق واستقطاب مؤسسات جديدة لزيادة العائد المالي وضمان الاستدامة.



الباقات المقترحة

والغرض من الباقات المدفوعة هو توفير تجربة مميزة للمستفيد تتناسب مع احتياجاته، وتحقيق الاستدامة المالية للمشروع.

الباقة المجانية

تحتوي على المميزات الأساسية لإدارة المحتوى التعليمي.

مناسبة للتجارب التعليمية المحدودة من حيث عدد الطلاب والمتطلبات التعليمية.

الباقة الأساسية

تحتوي على المميزات الأساسية لإدارة المحتوى التعليمي.

تدعم عددًا أكبر من الطلاب والمواد الدراسية.

توفر خُصائص متقدمة في إدارة المحتوى التعليمي وبعض ميزات الذكاء الاصطناعي.

الباقة المتقدمة

مناسبة للمشاريع التعليمية الكبيرة وذات المتطلبات التعليمية العالية.

تحتوي على كافة ميزات المنصة من إدارة المحتوى إلى ميزات الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي.

يحصل المشتركون على مستوى خدمة متميز (SLA) يشمل استجابة أسرع للدعم الفني وخدمات إضافية مخصصة.

SELECT FREE

SELECT BASIC

SELECT PRO





عدد المستفيدين المتوقع في السنة



مؤسسات تعلیمیة







استراتيجية الاستدامة المالية

تنويع مصادر الدخل عبر:

- تقديم خطط اشتراك مرنة تناسب احتياجات المؤسسات التعليمية.
 - بيع الدورات التدريبية المدفوعة للمستخدمين الأفراد.
- توفير خدمات استشارية في مجال التعليم الإلكتروني للمؤسسات.
- تقديم إعلانات ورعاية داخل المنصة لمؤسسات تعليمية أو شركات تقنية.
 - الشراكة مع جهات مانحة لدعم تطوير المحتوى والمنصة.

ك إعادة استثمار العوائد المالية في:

- تطویر میزات جدیدة وتحسین تجربة المستخدم.
- توسيع نطاق الاستهداف ليشمل مؤسسات تعليمية أكثر.
 - تعزيز القدرات التقنية وتحديث البنية التحتية.





التكلفة التقديرية للنشاط

التكلفة التقديرية للنشاط:

- 942,000 ريال سعودي
- تشمل تطوير الحل التقني والاستضافات

المبلغ	البند	Q
<u></u> 600,000	التأسيس البرمجي	1
业 20,000	تصمیم الوجهات	2
<u></u> 72,000	رسوم الخوادم (السيرفرات)لمدة 3 سنواات	3
业 150,000	الدعم الفني لمدة ثلاث سنوات	4
业 100,000	التسويق	5
 4 942,000	المجموع	



ختاما

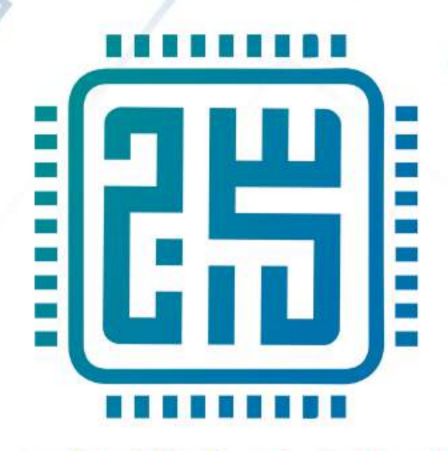
يُمثل مشروع "السراج تك لمنصات التعلم الإلكتروني" خطوة نوعية في دعم التعليم الإلكتروني داخل المملكة، عبر حلول تقنية مستدامة، تُسهم في تمكين المؤسسات التعليمية من تحقيق أهدافها بكفاءة.

ندعو جميع الجهات التعليمية والجمعيات الخيرية والشركاء المهتمين إلى الانضمام إلينا في هذه المبادرة، للمساهمة في تطوير منظومة تعليمية متكاملة تحقق الفائدة للمجتمع.

الاستفسارات والتعاون:

يرجب التواصل مع جمعية السراج عبر البريد الإلكتروني أو الهاتف. معًا نحو مستقبل تعليمي رقمي متطور!







ALSERAJ SOCIETY

- **(**+966533990307
- 🖾 info@alseraj.sa 🛞 www.alseraj.sa
- (X) (D) (G) (B) (A) A L S E R A J S O C I E T Y









حســـاب جمعيــــة الســـراج بمصـــرف الراجد SA29 80000 454 6080 1464 8449