

قطاع الشؤون الهندسية

ادارة هندسة الإرسال التلفزيوني

(محضر اجتماع)

الموضوع: 914/2024-2025

توريد وتركيب وفحص وتحصي وتسليم وضمان وتدريب وتوفير أجهزة ونظام طوارئ لمراقبة الإرسال الفضائي

الساعة: 11 ص

الموافق: 2025-5-6

يوم: الثلاثاء

محضر الاجتماع:

- بدأ الاجتماع التمهيدي الخاص بالمشروع المذكور أعلاه في تمام الساعة 11:00 صباحاً بحضور

الفريق الفني للمشروع والسادة ممثلي الشركات وذلك برئاسة المهندس/ شجاع السبيع رئيس قسم

الإرسال الفضائي في المجمع في قاعة الاجتماعات الخاصة بمكتب وكيل قطاع الشؤون الهندسية.

- تم مناقشة بعض بنود الممارسة والرد على الاستفسارات كالتالي:

- التأكيد على توفير أجهزة الاستقبال (IRD) بصورة مطابقة لما ورد في المواصفات الفنية في البند

رقم 3.3.1.9 لضمان ملائمة النظام الحالي.

- تم الاستفسار عن توفير بديل موافق لأجهزة مكبر القدرة ومحلل الإشارة مطابقة للمواصفات الفنية

الواردة في الممارسة أو أفضل منها البند رقم 3.3.4 .

- تم التأكيد على نوع مكبر القدرة خارجي *SolidState UP-Converter* بتصميم مجمع مع

- تم الاستفسار عن عدد السيرفرات المطلوبة إن كان لكل قناة سيرفر واحد ، وتم الرد من قبل الفريق

الفني للمشروع بتوفير سيرفر واحد يخدم عدد خمس قنوات كما هو وارد في المواصفات الفنية.

قطاع الشؤون الهندسية

ادارة هندسة الإرسال التلفزيوني

(محضر اجتماع)

- تم الاستفسار عن توفير سعة تخزين أساسية وبديلة وتم الاتفاق على سعة تخزين أساسية كما هو

مذكور في الموصفات الفنية للمشروع.

- تم الاستفسار عن حجم سعة التخزين بحيث تواافق 24 ساعة لكل قناة كحد أدنى.

- تم التأكيد على توفير رخص تشغيل وتصريح استخدام لأنظمة والأجهزة (دائمة) لا تحتاج إلى تجديد

(مرخصة بالكامل).

- تم التأكيد على بند التدريب رقم 2.11 بتوفير مدربين معتمدين من المُصنّع وكذلك تهيئة مادة تدريبية

(نظري وعملي) لعدد 10 متربين.

- التأكيد على توفر أنواع مدخلات مختلفة لتوصيلات السيرفر لأغراض حقن المواد.

- التأكيد على أن الحضور للزيارة الميدانية إلزامي.

بعد الاجتماع تم التواصل مع ممثلي الشركات من قبل المهندس / صالح صفر و المهندسة/ نور الراعي لجمع

الهويات وذلك لعمل تصريح دخول لمحطة المقوع تمهدًا لعمل زيارة ميدانية للموقع وذلك في يوم الأحد الموافق

.2025/5/11