

الادارة المركزية لمنطقة شرق الدلتا
{ الشرقية - الدقهلية }
ادارة العقوض
ملف رقم : ٥٧٢ / ١ / ١٣

محضر استلام موقع

عملية : إنشاء كوبرى مشاة على طريق الزقازيق / بلبيس
أعلى شارع عبد المنعم رياض بمدينة بلبيس - محافظة الشرقية
تنفيذ : شركة الفاروق { عمرو وعلى }

بناءً على العقد رقم ٥٤٨ / ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ و المحرر بين الهيئة و شركة الفاروق { عمرو وعلى }
بخصوص تنفيذ العملية المذكورة بعالية .

وبناءً على ذلك فقد قامت اللجنة المشكلة من السادة :-

- | | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| مهندس المشروع | • المهندس / محمود أحمد محمد حسن |
| مهندس التنفيذ - شركة الفاروق | • المهندس / محمد الششتاوي محمد غلاب |

بالانتقال إلى الطبيعة يوم الأحد الموافق ١٥ / ١٢ / ٢٠٢٤ والمرور على العملية المنوھ عنها بعالیه وقد أتضح أنه
لا توجد عوائق ظاهرية تعيق البدء في التنفيذ وبذلك يكوناليوم ١٥ / ١٢ / ٢٠٢٤ هو تاريخ إستلام الموقع
وبدء التشغيل .

وتحرر هذا محضر منا بذلك ،،،

التوقيعات

المهندس / محمد الششتاوي محمد غلاب

المهندس / محمود أحمد محمد حسن



محضر سحب عينات الخامات

انه في يوم الاحد الموافق ٢٦ / ٠١ / ٢٠٢٥ تم الحضور الي مصنع شركة الفاروق عمرو و على بمدينة ٦ اكتوبر لمعاينة ما تم توریده من خامات لكوبري مشروع كوبري مشاة بلبيس

في حضور كل من:

الهيئة العامة للطرق والكبارى
مكتب المجموعة الهندسية للجودة (الطرف الثالث)
شركة الفاروق عمرو و على (المقاول المنفذ)

١- م / محمود عريضة
٢- م / مصطفى رضا
٣- م / عمرو سكر

وبمعاينة الخامات الموردة لزوم المشروع المذكور عاليه تم الاتفاق على سحب العينات الآتية:

SR	Item	No of sheets	Weight (Ton)	No. of Simples	Comment
1	PL10mm	2	4.5	1	
2	PL16mm	8	30	1	
3	PL20mm	2	9.5	1	
4	PL12mm	2	5.5	1	
5	PL25mm	3	17	1	
6	L80*80*8mm	16	2	1	
7	UBN80	10	1	1	

- يتم ارسال هذه العينات إلى معامل فلزات كلية الهندسة جامعة القاهرة لعمل الاختبارات الميكانيكية والكيميائية وابلاغ الاستشاري والطرف الثالث بموعد التوريد والاختبار للحضور.
- يتم اجراء كافة الاختبارات للتأكد من مطابقة الخامات المستخدمة للمواصفات القياسية.
- الخامات الموردة والتي تم سحب منها العينات المذكورة أعلاه تحت مسئولية الشركة المنفذة ويجب تقديم نتائج الاختبارات وشهادات المنشأ للمراجعة والاعتماد.
- تعهد الشركة المنفذة ان الخامات الموردة والتي تم معايتها وسحب العينات منها سيتم استخدامها في اعمال تصنيع الباكيات المعدنية لكوبري مشروع كوبري مشاة بلبيس.
- اوزان الخامات المذكورة بالمحضر أعلاه تدل على ما تم توریده بالمصنع ويتم المراجعة الفنية بالأوزان النهائية بعد اعتماد اللوحات التنفيذية لكامل الباكيات المعدنية.

الهيئة العامة للطرق والكبارى

مكتب المجموعة الهندسية للجودة (الطرف الثالث)

شركة الفاروق عمرو و على (المقاول المنفذ)

م / محمود عريضة

م / مصطفى رضا

م / عمرو سكر