

عملية تنفيذ أعمال تطوير الاعمال الانشائية والكهربائية ونظام إنذار ومكافحة الحرائق لمحطة تحصيل رسوم الغرفة

من بدء العمل ٢٠٢٥/٤/١٥ حتى تاريخه

عقد رقم / ٢٠٢٤ / ٨٢١

رقم البند	بيان الأعمال	مستخلص رقم ١ (ختامي)											رقم البند		
		ملاحظات	باقي بعد الاستقطاع	استقطاع بالجنيه	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه	جارى ام نهائى	مقدار الأعمال التي تم حتى الان	مقدار الأعمال التي تم خلال المدة	مقدار الأعمال السابقة إجراؤها	الكمية	الوحدة	الفترة بالجنيه			
أعمال نظام الإنذار والاطفاء															
نظام إنذار الحريق															
١	توريـد و تركـيب لوحة تحكم لنظام إنذار للحريق من النوع التقليدي ذات سعة ٢ منطقة إنذار ولوحة حاصلة على احدى الاعتمادات الدولية U.L.	V.D.S	٣٨٨,٥٨٠,٠٠	٣٨٨,٥٨٠,٠٠	نهائى	٢	٢	٠	٢	عدد	١٩٤,٢٩٠,١٠				
١,١	طبقاً للمواصفات الفنية واللوحة كاملة بالشاحن وتحتوى على مجموعة البطاريات الخاصة باللوحة الرئيسية من النوع Sealed Lead Acid ، اللازمة لعمل النظام لمدة ٢٤ ساعة في حالة انقطاع التيار الكهربائي و البند يشمل كل ما يلزم لاتمام العمل علىوجه الامثل طبقاً للمخططات والمواصفات الفنية وأصول الصناعة.														
١,٢	توريـد و تركـيب كاـلـشـ دـخـانـ منـ الـنـوعـ التقـليـديـ Conventional Photoelectric Detectorـ كـامـلـ بـالـقـاعـدـةـ وـ بـهـ عـدـدـ ٢ـ لـمـيـةـ بـيـانـ وـ حـاـصـلـ عـلـىـ إـحـدـىـ الـإـعـمـادـاتـ الدـولـيـةـ U.Lـ F.Mـ V.D.Sـ طـبـقـاـ لـالـمـوـاصـفـاتـ الـفـيـنـيـهـ وـ الـلـوـحـةـ كـامـلـةـ بـالـشـاحـنـ وـ تـحـتـوىـ عـلـىـ مـوـسـافـاتـ الـبـطـارـيـاتـ الـخـاصـةـ بـالـلـوـحـةـ الرـئـيـسـيـةـ بـالـلـوـحـةـ الـرـئـيـسـيـةـ مـنـ الـنـوعـ Cـ Fire Alarm Cable 105 (٢x٢م)ـ شـيلـدـ تـمـ دـاخـلـ موـاسـيرـ مـنـ الصـلـبـ الـمـجـلفـ كـامـلـةـ بـعـمـيـعـ الـأـكـسـسـوـارـاتـ الـخـارـجـيـةـ وـ عـلـىـ أـنـ تـكـوـنـ الـمـوـاسـيـرـ شـامـلـةـ كـافـةـ الـأـكـسـسـوـارـاتـ (ـبـوـاطـاتـ جـلـبـ جـلـانـدـاتـ وـ خـلـافـةـ)ـ وـ بـالـأـقـطـارـ الـمـنـاسـبـةـ بـحـيـثـ تـكـوـنـ أـطـارـ الـمـوـاسـيـرـ ضـعـفـ أـطـارـ الـكـابـلـاتـ الـمـارـةـ بـهـ وـ قـطـرـ الـمـاـسـورـةـ لـيـقـلـ عـنـ ٢٠ـ مـمـ وـ الـبـندـ يـشـمـلـ كـلـ ماـ يـلـزـمـ لـاتـامـ الـعـلـمـ عـلـىـ الـوـجـهـ الـأـمـلـ طـبـقـاـ لـالـمـخـطـطـاتـ وـ الـمـوـاصـفـاتـ الـفـيـنـيـهـ وـ أـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ.														
١,٣	كـالـبـندـ السـابـقـ وـلـكـ تـورـيدـ وـ تـركـيبـ كـالـشـ دـخـانـ الـعـرـارـةـ مـنـ الـنـوعـ التقـليـديـ Conventional Rate Of Rise & Fixed Temperature Heat detectorـ وـ الـسـعـرـ يـشـمـلـ كـلـ ماـ يـلـزـمـ لـاتـامـ الـعـلـمـ عـلـىـ الـوـجـهـ الـأـمـلـ طـبـقـاـ لـالـمـخـطـطـاتـ وـ الـمـوـاصـفـاتـ الـفـيـنـيـهـ وـ أـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ.														
١,٤	كـالـبـندـ السـابـقـ وـلـكـ تـورـيدـ وـ تـركـيبـ زـرـ يـدـويـ لـلـإنـذـارـ ضدـ الـحـرـيقـ منـ الـنـوعـ التقـليـديـ Double Actionـ وـ الـبـندـ يـشـمـلـ كـلـ ماـ يـلـزـمـ لـاتـامـ الـعـلـمـ عـلـىـ الـوـجـهـ الـأـمـلـ طـبـقـاـ لـالـمـخـطـطـاتـ وـ الـمـوـاصـفـاتـ الـفـيـنـيـهـ وـ أـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ.														
١,٥	كـالـبـندـ السـابـقـ وـلـكـ تـورـيدـ وـ تـركـيبـ سـارـيـةـ بـفـلاـشـ لـلـإنـذـارـ ضدـ الـحـرـيقـ Electronic Strobe Hornـ بـقـوةـ رـنـينـ لاـ تـقـلـ عـنـ ٩٠ـ دـيـسـيلـ وـ شـدـةـ اـضـانـةـ ٧٥ـ عـدـدـ ٣ـ مـتـرـ وـ الـبـندـ يـشـمـلـ كـلـ ماـ يـلـزـمـ لـاتـامـ الـعـلـمـ عـلـىـ الـوـجـهـ الـأـمـلـ طـبـقـاـ لـالـمـخـطـطـاتـ وـ الـمـوـاصـفـاتـ الـفـيـنـيـهـ وـ أـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ.														
٢	نظام الاطفاء التقليدي														
٢,١	تـورـيدـ وـ تـركـيبـ وـ اـختـيـارـ نـظـامـ اـطـفـاءـ تـلـقـائـيـ بـغـازـ (fm200)ـ لـغـرـفـ المـعـلـومـاتـ الرـئـيـسـيـةـ بـعـادـهـ (٣*٣*٣)ـ أوـ LPGـ أوـ ماـ يـمـاثـلـهـ وـ الـنـظـامـ حـاـصـلـ عـلـىـ إـحـدـىـ الـإـعـمـادـاتـ الدـولـيـةـ UL.FM.VDSـ وـ الـبـندـ يـشـمـلـ عـلـىـ مـجـمـوعـةـ الـأـسـطـوـانـاتـ الـلـازـمـةـ مـنـ الـغـازـ بـعـدـ لـيـقـلـ عـنـ (١)ـ اـسـطـوـانـةـ وـ مـشـحـونـةـ بـكـامـلـ الـكـيـمـيـ طـبـقـاـ لـلـدـرـاسـةـ وـ الـنـوـتـةـ الـحـاسـبـيـةـ الـمـقـدـمـةـ مـنـ الـمـقـاـولـ كـامـلـةـ بـالـمـاـجـاـبـسـ وـ وـرـاسـ التـحـكـمـ الـكـهـرـبـاـيـيـ Electric Actuation Headـ وـ كـذـلـكـ ذـرـاعـ النـشـفـيلـ الـبـيـدـوـيـ وـ خـرـاطـيمـ التـفـريـغـ وـ السـعـرـ يـشـمـلـ شـبـكـةـ ١٠١ـ ـ الـمـوـاسـيـرـ الـخـاصـةـ بـنـظـامـ الـاطـفـاءـ الـأـلـيـ عـلـىـ أـنـ تـكـوـنـ باـسـتـخـادـ موـاسـيـرـ ٤٠ـ بـالـأـقـطـارـ الـمـنـاسـبـةـ كـامـلـةـ بـكـافـةـ الـأـكـسـسـوـارـاتـ خـالـيـةـ مـنـ الـلـحـامـاتـ الطـولـيـةـ Black Seamless Steelـ جـدـولـ ٤٠ـ بـالـأـقـطـارـ الـمـنـاسـبـةـ كـامـلـةـ بـكـافـةـ الـأـكـسـسـوـارـاتـ بـالـمـقـاسـاتـ الـمـنـاسـبـةـ وـ كـافـةـ الـقـطـعـ الـمـعـاـونـةـ الـلـازـمـةـ لـعـلـ النـظـامـ عـلـىـ أـكـلـ وـ جـهـ وـ عـلـىـ أـنـ يـتـمـ تـقـدـيمـ النـوـتـةـ الـحـاسـبـيـةـ لـلـأـعـتـادـ قـبـلـ الـبـدـءـ فـيـ التـنـفـيـذـ وـ الـبـندـ لاـ يـشـمـلـ كـلـ ماـ يـلـزـمـ لـنـهـوـ الـعـلـمـ كـامـلـاـ طـبـقـاـ لـأـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ وـ الـشـروـطـ وـ الـمـوـاصـفـاتـ وـ تـعـلـيمـاتـ الـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ.														
٢,٢	تـورـيدـ وـ تـركـيبـ وـ اـختـيـارـ نـظـامـ اـطـفـاءـ تـلـقـائـيـ لـغـرـفـ المـوـلـدـ (٦,٥*٥*٣)ـ تـورـيدـ وـ تـركـيبـ وـ اـختـيـارـ نـظـامـ اـطـفـاءـ تـلـقـائـيـ بـغـازـ (CO2)ـ لـغـرـفـ المـوـلـدـ LPGـ أوـ ماـ يـمـاثـلـهـ وـ الـنـظـامـ حـاـصـلـ عـلـىـ إـحـدـىـ الـإـعـمـادـاتـ الدـولـيـةـ ULـ F.Mـ V.D.Sـ بـكـامـلـ الـكـيـمـيـ طـبـقـاـ لـلـدـرـاسـةـ وـ الـنـوـتـةـ الـحـاسـبـيـةـ الـمـقـدـمـةـ مـنـ الـمـقـاـولـ كـامـلـةـ بـالـمـاـجـاـبـسـ وـ خـرـاطـيمـ التـفـريـغـ وـ السـعـرـ يـشـمـلـ شـبـكـةـ ٢٠١ـ صـلـبـ كـرـيـونـ ٢٠١ـ بـالـأـقـطـارـ الـمـنـاسـبـةـ جـدـولـ ٤٠ـ بـالـأـقـطـارـ الـمـنـاسـبـةـ كـامـلـةـ بـكـافـةـ الـأـكـسـسـوـارـاتـ خـالـيـةـ مـنـ الـلـحـامـاتـ الطـولـيـةـ Black Seamless Steelـ جـدـولـ ٤٠ـ بـالـأـقـطـارـ الـمـنـاسـبـةـ كـامـلـةـ بـكـافـةـ الـأـكـسـسـوـارـاتـ بـالـمـقـاسـاتـ الـمـنـاسـبـةـ وـ كـافـةـ الـقـطـعـ الـمـعـاـونـةـ الـلـازـمـةـ لـعـلـ النـظـامـ عـلـىـ أـكـلـ وـ جـهـ وـ عـلـىـ أـنـ يـتـمـ تـقـدـيمـ النـوـتـةـ الـحـاسـبـيـةـ لـلـأـعـتـادـ قـبـلـ الـبـدـءـ فـيـ التـنـفـيـذـ وـ الـبـندـ لاـ يـشـمـلـ كـلـ ماـ يـلـزـمـ لـنـهـوـ الـعـلـمـ كـامـلـاـ طـبـقـاـ لـأـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ وـ الـشـروـطـ وـ الـمـوـاصـفـاتـ وـ تـعـلـيمـاتـ الـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ.														
٣	أعمال نظام التكييف														
٣,١	تـورـيدـ وـ تـركـيبـ وـ وـحدـةـ تـكـيـفـ سـلـيـتـ قـدـرـةـ ٢٥ـ حـصـانـ بـغـرـفـ السـيـرـفـ وـ الـبـندـ يـشـمـلـ اـخـتـيـارـ كـافـهـ ماـ يـلـزـمـ لـنـهـوـ الـعـلـمـ كـامـلـاـ طـبـقـاـ لـالـمـوـاصـفـاتـ الـفـيـنـيـهـ وـ أـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ.														
٤	مولد الكهرباء														
٤,١	بـالـعـدـدـ تـورـيدـ وـ تـركـيبـ وـ تـوصـيلـ وـ اـختـيـارـ مـوـلـدـ دـاخـلـيـ طـوـارـيـ مـارـكـةـ Baudouinـ أوـ ماـ يـمـاثـلـهـ قـدـرـةـ S: 25KVAـ P.F. ٤٠٠V, ٥٠HZـ وـ السـعـرـ يـشـمـلـ لـوـحـةـ التـحـكـمـ وـ موـادـ التـثـيـبـ وـ مـصـنـيـقـ الـكـابـلـاتـ وـ مـفـتـاحـ التـشـفـيلـ وـ نـظـامـ الـادـمـمـ الـبـنـدـ يـشـمـلـ كـافـهـ ماـ يـلـزـمـ لـنـهـوـ الـعـلـمـ كـامـلـاـ طـبـقـاـ لـالـمـوـاصـفـاتـ الـفـيـنـيـهـ وـ أـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ.														
	الإجمالي على صفحه رقم ١														
	٢,٩٩٤,٠٣٥,٠٠	مدير مشاريع تكنولوجيا المعلومات	مدير عام إدارة المعلومات	مدير عام إدارة المعلومات	م/ محمد الباجوري	م/ عيسى عبد العزيز محمد	م/ حاتم زكريا حافظ	م/ محمد العطوف	مهندس المراجحة						
	٢,٩٩٤,٠٣٥,٠٠														

عملية تنفيذ أعمال تطوير الاعمال الانشائية والكهربائية ونظام انذار ومكافحة الحرائق لمحطة تحصيل رسوم الفردقة

من بدء العمل ٢٠٢٥/٤/١٥ حتى تاريخه

عقد رقم / ٢٠٢٤ / ٨٢١

رقم البند	بيان الأعمال	مستخلص رقم ١ (ختامي)												رقم البند
		الملحقات	الباقي بعد الاستقطاع	استقطاع بالجنيه	جملة مقدار الاعمال التي تمت حتى الان بالجنيه	جارى ام نهائى	جملة مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	جارى ام نهائى	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	مقدار الأعمال السليق إجراؤها	الكمية	الوحدة	الفئة بالجنيه	
	اجمالي ما قبله		٢,٩٩٤,٣٦,٠٠		٢,٩٩٤,٣٥,٠٠									
٤,٢	بالعدد توريد و تركيب و اختبار و توصيل لوحة تحويل اوتوماتيكي ATS 63A مع تركيب منظم فارات بالكابلات الطرفية الواردة و الصادرة الى المعدات بما في ذلك الكابلات و كابلات التحكم و ملحقاتها و تركيب الهياكل و المواد المساعدة اللازمة لتركيب المعدات المثبتة على الجدار او الارضيات كما هو محدد والبند يشمل كافة ما يلزم لنها العمل نهوا كاملا طبقا للمواصفات الفنية و اصول الصناعة و الكود المصري للكهرباء.	١٨٥,٠٠,٠٠	٠	١٨٥,٠٠,٠٠	نهائي	١	١	٠	١	عدد	١٨٥,٠٠,٠٠			
أنظمة التأمين														
٥,١	توري و تركيب و اختبار نظام تأمين و قائمي كامل (PE) كامل مع حفر تأمين و ذلك لأنظمة الطاقة LC ، وأقطاب التأمين ، وقضبان التعادل ، وموصل استمرارية الأرض وموصل التأمين المرفوف ، والخامن ، وغرفة تكنولوجيا المعلومات كاملة ، وتعليق روابط الاختبار ، كل ذلك وفقاً للمواصفات الفنية ، والتآمين وفقاً للمواصفة BS7430 : IEC 60364	١٠٧,١٤٩,٠٠	٠	١٠٧,١٤٩,٠٠	نهائي	١	١	٠	١	عدد	١٠٧,١٤٩,٠٠			
٥,٢	توري و تركيب و اختبار نظام تأمين و قائمي كامل (PE) كامل مع حفر تأمين و ذلك لأنظمة الطاقة ELEC ، وأقطاب التأمين ، وقضبان التعادل ، وموصل استمرارية الأرض وموصل التأمين لوحات الكهرباء (٣ اوم) ، وتعليق روابط الاختبار ، كل ذلك وفقاً للمواصفات الفنية ، والتآمين وفقاً للمواصفة	١٢١,٨٢٠,٠٠	٠	١٢١,٨٢٠,٠٠	نهائي	١	١	٠	١	عدد	١٢١,٨٢٠,٠٠			
حوامل الكابلات														
٦,١	بالسبر الطولي توري و تركيب حوامل كابلات من الصلب المجلن المتقويب سمك ١,٥ مم بابعاد عرض ٣٠ سم وارتفاع ١٠ سم وخطاء والحوال من إنتاج (إيمكو - السويدي - نوفو - أوميجا) أو ما يماثله و السعر يشمل كل ما يلزم للتوصيل و التركيب والإكسسوارات ولوازم التعليق والوصلات والتثبيت طبقاً للمواصفات العامة و اصول الصناعة .	٢٣٤,٧٤٩,٠٠	٠	٢٣٤,٧٤٠,٠٠	نهائي	١١٠	١١٠	٠	١١٠	م.ط	٢,١٣٤,٠٠			
لوحات الكهرباء														
٧,١	بالعدد توري و اختبار لوحة MDB (اللوحة العمومية) انتاج شنايدر او ABB او ما يماثله واللوحة شاملة البارات النحاس والمفاتيح و لمبات البيان و خلافه وتكون من : عدد (١) قاطع عمومي ثلاثي سعة ٢٥٠ أمبير MCCB عدد (٢) قاطع فرعى ثلاثي سعة ١٦٠ أمبير Mccb عدد (٣) قاطع فرعى ثلاثي سعة ٦٣ أمبير MCB وكل ملزام لنها الاعمال طبقا لاصول الصناعة والبند يشمل اتخاذ كافة ما يلزم لنها العمل نهوا كاملا طبقا للمواصفات الفنية و اصول الصناعة .	١٨٧,٠٨٨,٠٠	٠	١٨٧,٠٨٨,٠٠	نهائي	١	١	٠	١	عدد	١٨٧,٠٨٨,٠٠			
٧,٢	بالعدد توري و اختبار لوحة ESMDB (اللوحة العمومية لتعزيز الطوارئ) انتاج شنايدر او ABB او ما يماثله واللوحة شاملة البارات النحاس والمفاتيح و لمبات البيان و خلافه وتكون من : عدد (١) قاطع عمومي ثلاثي سعة ١٦٠ أمبير MCCB عدد (٢) قاطع فرعى ثلاثي سعة ٦٣ أمبير Mccb عدد (٣) قاطع فرعى أحادي سعة ٤٠ أمبير MCB وكل ملزام لنها الاعمال طبقا لاصول الصناعة والبند يشمل اتخاذ كافة ما يلزم لنها العمل نهوا كاملا طبقا للمواصفات الفنية و اصول الصناعة .	١٤٩,٧٤١,٠٠	٠	١٤٩,٧٤١,٠٠	نهائي	١	١	٠	١	م.ط	١٤٩,٧٤١,٠٠			
٧,٣	بالعدد توري و اختبار لوحة DB-UPS (لوحة تخزين غرف الداتا سنتر والتيار الخفيف) انتاج شنايدر او ABB او ما يماثله واللوحة شاملة البارات النحاس والمفاتيح و لمبات البيان و خلافه وتكون من : عدد (١) قاطع عمومي ثلاثي سعة ٦٣ أمبير MCCB عدد (٨) قاطع عمومي ثلاثي سعة ٢٢ أمبير Mccb عدد (١٢) قاطع فرعى أحادي سعة ٢٠ أمبير MCB وكل ملزام لنها الاعمال طبقا لاصول الصناعة والبند يشمل اتخاذ كافة ما يلزم لنها العمل نهوا كاملا طبقا للمواصفات الفنية و اصول الصناعة .	١٢٤,٩٣٣,٠٠	٠	١٢٤,٩٣٣,٠٠	نهائي	١	١	٠	١	عدد	١٢٤,٩٣٣,٠٠			
٧,٤	بالعدد توري و تركيب و اختبار لوحة AC-CONTROL (لوحة المكيفات) انتاج شركة شنايدر او ABB او ما يماثله واللوحة شاملة البارات النحاس والمفاتيح و لمبات البيان و خلافه وتكون من : عدد (٢) قاطع فرعى أحادي سعة ٣٢ أمبير MCB عدد (١) تايمر ٢٤ ساعة عدد (٢) كورناتكتور ٢٢ أمبير عدد (٢) ريله ٢٤ فولت وكل ملزام لنها الاعمال طبقا لاصول الصناعة والبند يشمل اتخاذ كافة ما يلزم لنها العمل نهوا كاملا طبقا للمواصفات الفنية و اصول الصناعة .	١٢٤,٩٣٣,٠٠	٠	١٢٤٩٣٣	نهائي	١	١	٠	١	عدد	١٢٤٩٣٣			
٧,٥	بالعدد توري و اختبار لوحة DB-TOLL (لوحة البوابات) انتاج شنايدر او ABB او ما يماثله واللوحة شاملة البارات النحاس والمفاتيح و لمبات البيان و خلافه وتكون من : عدد (١) قاطع عمومي ثلاثي سعة ٣٢ أمبير MCB عدد (٦) قاطع فرعى أحادي سعة ١٦ أمبير MCB وكل ملزام لنها الاعمال طبقا لاصول الصناعة والبند يشمل اتخاذ كافة ما يلزم لنها العمل نهوا كاملا طبقا للمواصفات الفنية و اصول الصناعة .	٤٦,٢٤,٩٥٩,٠٠		٤٦,٢٤,٩٥٩,٠٠		٨	٨	٠	٨	عدد	٤٩٤٤٠			

مجلس إدارة الشركة

تنفيذ شركة فيجن كونستركشن للمقاولات العمومية ش.م.م

من بدء العمل ٢٠٢٥/٤/١٥ حتى تاريخه

عقد رقم / ٢٠٢٤ / ٨٢١

عملية تنفيذ أعمال تطوير الاعمال الانشائية والكهربائية ونظام انذار ومكافحة الحرائق لمحطة تحصيل رسوم الغرفة

مستخلص رقم ١ (ختامي)

رقم البند	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية	مقدار الأسلوب إجراؤها	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	نهايى ام	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنبه	استقطاع بالجنبه	الباقي بعد الاستقطاع	ملحوظات
٤,٦٢٤,٩٦٥,٠٠	إجمالي ما قبله										
٨	الكابلات الكهربائية										
٨,١	توريد وتركيب و اختبار كابلات جهد منخفض نحاسية XLPE/PVC قطاع (٥٠ +٩٥x٢) مم ٢م ٢٥٤٢ متر أرضي . جهد ١٠٠ / ١٠٠١ ك.ف. من انتاج شركة السويدي او الشركة المصرية للكابلات او ما يماثلهم و البند يشمل حوامل الكابلات او المواسير بالمقاييس المناسبة و غرف التفتيش و اعمال الحفر و الردم و الحشب و العلامات الارشادية و طبقاً للوارد بالرسومات كما يشمل جميع الاجهزه و القطع و الاكسسوارات اللازمة للتتميم و الاختبار وكل ملزوم لإنتمام العمل علىوجه الامثل طبقاً للمخططات و المواصفات الفنية و كود الكهرباء المصري و اصول الصناعة .										
٨,٢	كالبند السابق ولكن قطاع (٣٥ +٧٠x٣) مم ١٦+٢ مم ٢م أرضي .										
٨,٣	كالبند السابق ولكن قطاع (٦٤x٤) مم ١٠+٢ مم ٢م أرضي .										
٨,٤	كالبند السابق ولكن قطاع (٦٤x٤) مم ٦+٢ مم ٢م أرضي .										
٩	مخارج الكهربائية										
٩,١	بالعدد توريد وتركيب و اختبار دائرة مخرج كهربائية من أجل barriers والبند يشمل توريد و توصيل اسلاك نحاسية قطاع ٤*٣ مم ٢م من المخرج اللوحة الفرعية الموجودة في الغرفة شامل المواسير و الخراطيم بالاقطر المناسبة حتى تمام الاختبار و البند يشمل كل ملزوم للتوريد و التركيب طبقاً للرسومات و المواصفات الفنية و اصول الصناعة										
٩,٢	بالعدد توريد وتركيب و اختبار دائرة مخرج كهربائية من أجل Access Control والبند يشمل توريد و توصيل اسلاك نحاسية قطاع ٣*٣ مم ٢م من المخرج اللوحة الفرعية الموجودة في الغرفة شامل المواسير و الخراطيم بالاقطر المناسبة حتى تمام الاختبار و البند يشمل كل ملزوم للتوريد و التركيب طبقاً للرسومات و المواصفات الفنية و اصول الصناعة										
٩,٣	بالعدد توريد وتركيب و اختبار دائرة مخرج كهربائية من أجل بريزه UPS والبند يشمل توريد و توصيل اسلاك نحاسية قطاع ٤*٣ مم ٢م من المخرج اللوحة الفرعية الموجودة في الغرفة شامل المواسير و الخراطيم بالاقطر المناسبة حتى تمام الاختبار و البند يشمل كل ملزوم للتوريد و التركيب طبقاً للرسومات و المواصفات الفنية و اصول الصناعة										
٩,٤	بالعدد توريد وتركيب و اختبار دائرة مخرج كهربائية من أجل بريزه UPS والبند يشمل توريد و توصيل اسلاك نحاسية قطاع ٤*٣ مم ٢م من المخرج اللوحة الفرعية الموجودة في الغرفة SERVER شامل المواسير و الخراطيم بالاقطر المناسبة حتى تمام الاختبار و البند يشمل كل ملزوم للتوريد و التركيب طبقاً للرسومات و المواصفات الفنية و اصول الصناعة										
٩,٥	بالعدد توريد وتركيب و اختبار دائرة مخرج كهربائية من أجل تكييف غرفة IT والبند يشمل توريد و توصيل اسلاك نحاسية قطاع ٦*٣ مم ٢م من المخرج الى اللوحة الفرعية DP-FF شامل المواسير و الخراطيم بالاقطر المناسبة حتى تمام الاختبار و البند يشمل كل ملزوم للتوريد و التركيب طبقاً للرسومات و المواصفات الفنية و اصول الصناعة										
٩,٦	بالعدد توريد وتركيب و اختبار دائرة مخرج كهربائية من أجل إنارة الكشك والبند يشمل توريد و توصيل اسلاك نحاسية قطاع ٣*٣ مم ٢م من المخرج اللوحة الفرعية الموجودة في الغرفة شامل المواسير و الخراطيم بالاقطر المناسبة حتى تمام الاختبار و البند يشمل كل ملزوم للتوريد و التركيب طبقاً للرسومات و المواصفات الفنية و اصول الصناعة										
١٠	مقابس القوى وفاتح الفصل:										
٩,١	بريزه أحاديه الطور (P+N+E) مزدوجة ١٦ أمبير من أجل L UPS										
٩,٢	بريزه أحاديه الطور (P+N+E) مفردة ١٦ أمبير من أجل L UPS										
٩,٣	مفتاح إنارة مفرد ١٩ كشك لإنارة الكشك										
١١	أعمال متعددة:										
١١,١	بالعدد توريد وتركيب و توصيل و اختبار وحدة اضاءة ظاهرة ليد ٦٠ سم قدره ٤٠ وات من نوعية فيليس او السويدي ايجي لاكن او الإنارة العامة او التوكيل او ما يماثله و البند يشمل الاكسسوارات و الاتصال و كل ملزوم لإنهو الاعمال طبقاً لاصول الصناعة										
١٢	بنود احال وتجديد:										
١٢,١	فك و توريد و تركيب بريزه أحاديه ١٦ أمبير										
١٢,٢	فك و توريد و تركيب بريزه مزدوجة ١٦ أمبير										
١٣	شاشات العرض وعلامات المرور الارشادية (Led display and Traffic Sign)										
	الإجمالي حتى صفحة رقم ٤										



مدير عام ادارة المعلومات
المشرف على إدارة المعلومات
م/ محمد الباجوري
م/ عباس عبد العزيز محمد

مدير مشروع تكنولوجيا المعلومات
م/ حاتم زكريا حافظ



عملية تنفيذ أعمال تطوير الاعمال الانشائية والكهربائية ونظام انذار ومكافحة الحرائق لمحطة تحصيل رسوم الغرفة

عد رقم / ٢٠٢٤ / ٨٢١

من بدء العمل ٢٠٢٥ / ٤ / ١٥ حتى تاريخه

مستخلص رقم ١ (ختامي)

رقم البند	بيان الأعمال	اللغة بالجنيه	الوحدة	الكمية	مقدار الأعمال السابقة	مقدار الأعمال التي تم تخلل المدة	مقدار الأعمال التي تم تخلل المدة	نهاية ام	استقطاع بالجنيه	الباقي بعد الاستقطاع	ملاحظات
	إجمالي ما قبله									٥٩٣٩٩٢٠	٥,٩٤٠,٢٦١,٠٠
١٣,١	بالعدد توريد وتركيب واختبار شاشة ليد للوحات المرورية الإرشادية (Traffic sign) مقاس mm 68 عرض*٧٦٨ طول) وخامة الكابينة من الحديد المقاوم للصداء والبند يشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنحو العمل نهوا كاملا طبقا للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	١٦١,٠٠٠,٠٠	١٦١,٠٠٠,٠٠	١٤	١٤	٠	١٤	١٤	١٦١,٠٠٠,٠٠	٥,٩٤٠,٢٦١,٠٠	
١٤	الأعمال الانشائية: بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة عادي لزوم الأساسات الاتساع حسب الأبعاد الموضحة بالرسومات التنفيذية والخرسانة ذات الجهد لا يقل عن ٢٠٠ كجم /سم³ بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة والبند يشمل إتخاذ كافة ما يلزم من رش ودمك للتربة أسطلتها ومعالجة الخرسانة مع إتخاذ كافة ما يلزم لنحو العمل نهوا كاملا طبقا للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	١٥,٥٠٠,٠٠	١٥,٥٠٠,٠٠	٥	٥	٠	٥	٣ م	٣,١٠٠,٠٠	١٥,٥٠٠,٠٠	
١٤,١	بالمتر المسطح خرسانة (SOG) أسلق ارضيات الاكتشاف سلك ١٠ سم بنسبة خلط ٨ و ٣ زلت نظيف متدرج + ٤ و ٠ ٣ رمل نظيف حرش على الا تقل كمية الاسمنت عن ٣٠٠ كجم أسلقت بورتلاندي عادي على ان يكون الخلط ميكانيكي والا يقل اجهاد الخرسانة عن ٢٠٠ كجم/سم² بعد ٢٨ يوم مع معالجة الخرسانة بعد الصب طبقا للمواصفات والفتنة تشمل كل ما يلزم لنحو العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٣,٤٢٠,٠٠	٣,٤٢٠,٠٠	نهائي	١٠	١٠	٠	١٠	٢ م	٣٤٢,٠٠	٣,٤٢٠,٠٠
١٤,٢	بالمتر المسطح خرسانة عادي أسلق الانترلوك سلك ١٠ سم بنسبة خلط ٨ و ٣ زلت نظيف متدرج + ٤ و ٠ ٣ رمل نظيف حرش على الا تقل كمية الاسمنت عن ٣٠٠ كجم أسلقت بورتلاندي عادي على ان يكون الخلط ميكانيكي والا يقل اجهاد الخرسانة عن ٢٠٠ كجم/سم² بعد ٢٨ يوم مع معالجة الخرسانة بعد الصب طبقا للمواصفات والفتنة تشمل كل ما يلزم لنحو العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٣٤,٢٠٠,٠٠	٣٤,٢٠٠,٠٠	نهائي	١٠٠	١٠٠	٠	١٠٠	٢ م	٣٤٢,٠٠	٣٤,٢٠٠,٠٠
١٤,٣	المتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للأساسات (القواعد والسللات) مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان يكون الخلط والمدك ميكانيكي وعلى الا تقل المقاومة المميزة للمكعب اليابسي عن ٢٠٠ كجم /سم² بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة ومحتوى الاسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم /م³ اسمنت بورتلاندي عادي او مقاوم للكبريتات طبقا لقرير الجسات مع معالجة الخرسانة بعد الصب طبقا للمواصفات والفتنة تشمل أعمال الفرم الخثبية المتينة وكل ما يلزم لنحو العمل كاملا طبقا لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف والفتنة لا تشمل توريد وتشغيل وتركيب حديد التسليح.	٥١,٤٤٤,٠٠	٥١,٤٤٤,٠٠	نهائي	١٢	١٢	٠	١٢	٣ م	٤,٢٨٧,١٠	٥١,٤٤٤,٠٠
١٤,٤	بالметр المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للأسفلت والأكرات والسلام مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان يكون الخلط والمدك ميكانيكي وعلى الا تقل المقاومة المميزة للمكعب اليابسي عن ٣٠٠ كجم /سم² بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة ومحتوى الاسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/م³ اسمنت بورتلاندي عادي مع معالجة الخرسانة بعد الصب طبقا للمواصفات والفتنة تشمل كل ما يلزم لنحو العمل كاملا طبقا للرسومات المعتمدة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المباشر والفتنة لا تشمل توريد وتشغيل وتركيب حديد التسليح.	٢٦,٧٩٧,٠٠	٢٦,٧٩٥,٠٠	نهائي	٥	٥	٠	٥	٣ م	٥,٣٥٩,٠٠	٢٦,٧٩٧,٠٠
١٤,٥	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد (٥٢&٣٧) بجميع الأقطار والفتنة تشمل التوريد والتشغيل والتركيب والتريبيط وكل ما يلزم لنحو العمل كاملا طبقا للرسومات والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المباشر والفتنة لا تشمل توريد وتشغيل وتركيب حديد التسليح.	٦٥,٠٠٠,٠٠	٦٥,٠٠٠,٠٠	نهائي	١	١	٠	١	طن	٦٥,٠٠٠,٠٠	٦٥,٠٠٠,٠٠
١٤,٦	الأعمال المعدنية: بالكلجم توريد وتركيب قطعات معدنية مقاس ١,٥٢x٥,٥ بارتفاع ٣ م عبارة شاسيه من العلب الحديد قطاع ١٠x١٠ بسمك ٥ مم (اصمده وكمرات) طبقا للرسومات المعتمدة والسعر يشمل النقل والتركيب الدهان بالأليوكسي والبند غير شامل الواح ساندوبيتش باطل والبند يشمل كل ما يلزم لنحو الأعمال طبقا للمواصفات المصرية وأصول الصناعة والكود المصري	٥٢,٥٠٠,٠٠	٥٢,٥٠٠,٠٠	نهائي	٥٠٠	٥٠٠	٠	٥٠٠	كلجم	١٠٥,٠٠	٥٢,٥٠٠,٠٠
١٤,٧	بالمتر المسطح توريد وتركيب ساندوبيتش باطل سلك ٤ سم مكون من طبقتين من الصاج سلك ٥,٥ مم والسعر يشمل الركوب ويشمل الهواليك والبند يشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنحو العمل نهوا كاملا طبقا للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	١٩,٥٠٠,٠٠	١٩,٥٠٠,٠٠	نهائي	١٠	١٠	٠	١٠	٢ م	١,٩٥٠,٠٠	١٩,٥٠٠,٠٠
١٥	أعمال المباني: بالمتر المكعب توريد وتتنفيذ أعمال مباني من الطوب الأسنتي المصمت بسلك ٢٥ سم ويتم البناء بمونة الاسمنت والرمل بنسبة ٣٠٠ كجم اسمنت بورتلاندي عادي /م³ رمل مع رش المباني طبقا للمواصفات وكل ما يلزم لنحو العمل كاملا طبقا للرسومات والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المباشر	١٠,٥٠٦,٠٠	١٠,٥٠٦,٠٠	نهائي	٣	٣	٠	٣	٣ م	٣,٥٠٢,٠٠	١٠,٥٠٦,٠٠
١٥,١	بالметр المسطح توريد وتتنفيذ أعمال مباني من الطوب الأسنتي المصمت سلك ١٢ سم على ان يتم البناء بمونة الاسمنت والرمل بنسبة ٣٠٠ كجم اسمنت بورتلاندي عادي /م³ رمل نظيف وخلال من الشوانب ويشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنحو العمل نهوا كاملا طبقا للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	١٠,٤١٠,٠٠	١٠,٤١٠,٠٠	نهائي	٣٠	٣٠	٠	٣٠	٢ م	٣٤٧,٠٠	١٠,٤١٠,٠٠
١٥,٢	الإجمالي حتى صفحة رقم ٥	٦,٣٩٠,٥٣٦,٠٠									


 مدير عام إدارة المعلومات
 المشرف على إدارة المعلومات
 م/ محمد الباجوري
 م/ عبد العزيز محمد
 م/ علي عبد العزيز محمد

 مدير مشاريع تكنولوجيا المعلومات
 م/ حاتم زكريا حافظ


من بدء العمل ٢٠٢٥/٤/١٥ حتى تاريخه

عقد رقم / ٢٠٢٤ / ٨٢١

عملية تنفيذ أعمال تطوير الاعمال الانشائية والكهربائية ونظام انذار ومكافحة الحرائق لمحطة تحصيل رسوم الغرفة

مستخلص رقم ١ (ختامي)

رقم البند	بيان الأعمال	الإجمالي ما قبله												
		ملاحظات	الباقي بعد الاستقطاع	استقطاع بالجنيه	الباقي ام نهائي	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه	جارى ام نهائي	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	مقدار الأعمال الساقية اجراوها	الكمية	الوحدة	الفئة بالجنيه	
	أعمال العزل: بالمتر المسطح توريد وعمل عزل بيتومين بارد من وجہین متخصصين لأساسات وقصبة الردم والبند يشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنھو العمل نھوا كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	٦٣٩٠١٩٧	٦,٣٩٠,٥٣٦,٠٠											
	٤,١٣٠,٠٠	.	٤,١٣٠,٠٠	نهائي	٣٥	٣٥	.		٣٥	٢م	١١٨,٠٠			
	٨,٠٠٠,٠٠	.	٨,٠٠٠,٠٠	نهائي	٢٠	٢٠	.		٢٠	٢م	٤٠٠,٠٠			
١٧	أعمال البياض: بالمتر المسطح توريد وعمل بياض تخشن لزوم الحوائط الداخلية والأسقف ودروة السطح من الداخل ويعلم على طبقتين بسمك متوسط ٢ سم بعد عمل الطرطشة العمومية بمونة مكونة من ٤٥ كجم أسمنت / م٣ رمل البطة بسمك ١,٥ سم بمونة مكونة من ٥٠,٥ رمل + ١٠٠ كجم أسمنت بورتلاندي عادي والضهارة بسمك ٥٠,٥ سم بمونة مكونة من ٣٠,٥ رمل + ١٥٠ كجم أسمنت بورتلاندي عادي والفتة تشمل كل ما يلزم لنھو العمل نھوا كاملاً طبقاً للرسومات والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	١٢,٠٥٠,٠٠	١٢,٠٥٠,٠٠	نهائي	٥٠	٥٠	.	٥٠	٢م	٢٤١,٠٠				
١٨	أعمال التكسيرات والدهانات: بالمتر المسطح توريد وتركيب رخام ميلي جراري أو ما يماثله لزوم الواجهات الخارجية للأكاش والبند يشمل جميع الإكسسوارات اللازم للتثبيت وإتخاذ كافة ما يلزم لنھو العمل نھوا كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	٧٥,٦٠٠,٠٠	٧٥,٦٠٠,٠٠	نهائي	٣٠	٣٠	.	٣٠	٢م	٢,٥٢٠,٠٠				
١٨,١		٢٩٧,٠٠٠,٠٠	٢٩٧,٠٠٠,٠٠	نهائي	٧٥	٧٥	.	٧٥	٢م	٣,٩٦٠,٠٠	بالمتر المسطح توريد وتركيب تجليك من الواح المونيوم composite panel من إنتاج سعودي بوند او ما يماثلها و يتم التنفيذ طبقاً لما يلي :- - تركيب بتشكيلات بارزة او مسطحة بواسطة شاسيهات من قطاعات الحديد ٤٢ سم سماكة ٢ مم محملة على البند ويشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنھو العمل نھوا كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.			
١٨,٢		٦٤,٨٠٠,٠٠	٦٤,٨٠٠,٠٠	نهائي	٣٠٠	٣٠٠	.	٣٠٠	٢م	٢١٦,٠٠	بالمتر المسطح توريد وعمل دهان للأسقف والحوائط الداخلية ببوية البلاستيك مط على سطح أسمنت مخدوم ثلاثة اوجه ووجه تحضيري من بلاستيك مخفف بنسبة ٥٠% من وزنه ماء على ان يكون البلاستيك المستخدم من يوتن او ما يماثلها وتقم عينة لاعفادها من الهيئة قبل التوريد والفتة تشمل سكينتين معجون من يوتن او ما يماثلها مع إتخاذ كل ما يلزم لنھو العمل نھوا كاملاً طبقاً للرسومات والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.			
١٩	أعمال الأرضيات: بالمتر المسطح توريد وتركيب سيراميك ارضيات (٣٠٠x٣٠٠ - ٤٠٠x٤٠٠) بخاتنة لائق عن ٨ مم يلتصق بمونة مكونة من ٣٠٠ كجم أسمنت / م٣ رمل والنففة تشمل السقية بلباني الأسمنت الأرضيات ومن عينة معتمدة ويشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنھو العمل نھوا كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	٣٠,٨٥٠,٠٠	٣٠,٨٥٠,٠٠	نهائي	٥٠	٥٠	.	٥٠	٢م	٦١٧,٠٠				
١٩,١		٣,٦٠٠,٠٠	٣,٦٠٠,٠٠	نهائي	٥٠	٥٠	.	٥٠	٢م	٧٢,٠٠	بالمتر الطولي توريد وعمل وزارة سيراميك ارتفاع ١٠ سم من نفس نوع ولون سيراميك الأرضيات ويشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنھو العمل نھوا كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.			
١٩,٢		٥٦,٢٥٠,٠٠	٥٦,٢٥٠,٠٠	نهائي	٢٥	٢٥	.	٢٥	عدد	٢,٢٥٠,٠٠	بالمتر الطولي توريد وتركيب كسوة درج السلم جرانيت رمادي شركة او ما يماثلها وعادة تكون النائمة بسمك ٤ سم والقائمة بسمك ٢ سم طبقاً للرسومات والمواصفات والبند شامل توريد وتركيب أعمال التلايبس والجلب والتلميع والتثبيع والبند يشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنھو الأعمال نھوا كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.			
١٩,٣	أعمال متعددة: بالمتر المسطح توريد وتركيب شباك وباب من قطاعات PS كبير او PVC او ما يماثلها زجاج دوبيل جلاس جامبو عاكس سماكة ٦ مم شامل جميع الاكسسوارات والدهان الكتروستاتيكي وإتخاذ كافة ما يلزم لنھو الأعمال نھوا كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	٢٨٢,٠٠٠,٠٠	٢٨٢,٠٠٠,٠٠	نهائي	٤٠	٤٠	.	٤٠	٢م	٧,٠٥٠,٠٠				
٢٠,١		١٦,٤١٠,٠٠	١٦,٤١٠,٠٠	نهائي	٣٠	٣٠	.	٣٠	٢م	٥٤٧,٠٠	بالمتر المسطح توريد وتركيب أسفلت مستعاره من بلاطات الجيبسوم بورد ٦٠x٦٠ سم طبقاً للرسومات وأصول الصناعة. و عمل كل ما يلزم لنھو العمل نھوا كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.			
٢٠,٢		١٤,٤٠٠,٠٠	١٤,٤٠٠,٠٠	نهائي	١٢	١٢	.	١٢	٣م	١,٢٠٠,٠٠	بالمتر المسطح توريد وتركيب قاطوع من الجيبس بورد بسمك ١٠ سم لزوم غرفه # طبقاً للرسومات والبند شامل جميع الاكسسوارات والشاشيات وعمل كل ما يلزم لنھو العمل نھوا كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية والقياسية وأصول الصناعة.			
٢٠,٣		٣٧,٥٠٠,٠٠	٣٧,٥٠٠,٠٠	نهائي	١٠	١٠	.	١٠	٢م	٣,٧٥٠,٠٠	بالمتر المسطح توريد وتركيب قاطيع داخليه من الزجاج السيكريت شامل الصنفرة سماكة ١٠ مم من إنتاج شركة د جريش او الاتحاد العربي او ما يماثلهم على قطاعات على شكل حرف L من الاستانلس ستيل اللامع او المط طبقاً للاعتماد شامل مسامير تثبيت القطاعات أعلى الأرضيات والحوائط المحبوطة من الاستانلس ستول وايضاً تجميع زوايا الانقاء بين قطاعات الـ L على زاوية ٤٥ درجة ، والبند شامل جميع الاكسسوارات وجميع الخروقات الخاصة ، على أن يكونقياس بالمتر المسطح لجميع مسطحات الزجاج والواجهات الزجاجية إن وجنت . على أن يتم التنفيذ ونهو الأعمال على أكمل وجه وطبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف.			
٢٠,٤		٧,٢٩٣,٧٨٧,٠٠	٧,٢٩٣,١٢٦,٠٠								الإجمالي حتى صفحة رقم ٦			

رئيس إدارة المراقبة للطرق السريعة والمتميزة

م/ جاسم درويش سعفان

مدير عام إدارة المعلومات
م/ محمد اليجوري

المشرف على إدارة المعلومات
م/ عيسى عبد العزيز محمد

مدير مشاريع تكنولوجيا المعلومات
م/ حاتم زكريا حافظ



عملية تنفيذ أعمال تطوير الاعمال الانشائية والكهربائية ونظام انذار ومكافحة الحرائق لمحطة تحصيل رسوم الغرفة

من يد العمل ٢٠٢٥/٤/١٥ حتى تاريخه

عقد رقم / ٢٠٢٤ / ٨٢١

رقم البند	بيان الأعمال	مستخلص رقم ١ (ختامي)												عمر الملاحظات
		اليوم بعد الاستقطاع	اليوم بعد الاستقطاع بالجنيه	استقطاع بالجنيه	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه	Hari ام نهائى	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	مقدار الأعمال السابقة إجراؤها	الكمية	الوحدة	الفئة بالجنيه		
	اجمالي ما قبله													
٢٠,٥	بالمتر المسطح توريد وتركيب أبواب من الزجاج سيكوريت سمك ١٠ مم والبند يشمل تركيب الأبواب والفتحة تشمل كل ما يلزم من أكسسوار ومقابض وماكيته مفصليه لزوم حركه الأبواب من نوع ايطالي او الماني وكل ما يلزم لنها العمل طبقاً لأصول الصناعة مما جمعيه و تعليمات المهندس المشرف.	٧,٢٩٢,٧٨٧,٠٠	٧,٢٩٣,١٢٦,٠٠	.	١٥,٨٠٠,٠٠	نهائي	٢	٢	٠	٢	٢م	٧,٩٠٠,٠٠		
٢٠,٦	بالمتر المسطح ترميم واصلاح شبائك الونتنيوم والفتحة تشمل الاصلاح وجميع الخردوات والكواليں والنرش والاكسسوار من اجد الأنواع والدهان والتكتروستاتيك باللون المطلوب ان لزم الأمر وكل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف واداء الشي لاصله مما جميعه	١١,٥٠٠,٠٠	١١,٥٠٠,٠٠	.	١١,٥٠٠,٠٠	نهائي	٥	٥	٠	٥	٢م	٢,٣٠٠,٠٠		
٢٠,٧	بالمتر الطولي توريد وتركيب اختبار عدديات PVC قطر ٣ بوصة طبقاً للمواصفات والبند يشمل جميع المعدات اللازمة ودفع جميع الكارتات وكل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	١٢٤,٨٠٠,٠٠	١٢٤,٨٠٠,٠٠	.	١٢٤,٨٠٠,٠٠	نهائي	٤٠٠	٤٠٠	٠	٤٠٠	م.ط	٣١٢,٠٠		
٢٠,٨	توريد وإنشاء غرفة تقنيش مربعة لزوم مد الكابلات مقاسها الداخلي ٦٠٠x٦٠٠x٦٠٠ سم حوطتها من الطوب الأسنتى المصمت والفتحة تشمل الحفر اليدوي والردم والغطاء من الا GRP كامل بجميع متشكلاته والمحارة الداخلية للغرفة وكل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٧٣,٨٤٠,٠٠	٧٣,٨٤٠,٠٠	.	٧٣,٨٤٠,٠٠	نهائي	١٣	١٣	٠	١٣	عدد	٥,٦٨٠,٠٠		
٢٠,٩	ترميم وتطهير غرفة تقنيش مربعة لزوم مد الكابلات مقاسها الداخلي ٦٠٠x٦٠٠x٦٠٠ سم والفتحة تشمل توريد وتركيب غطاء من الا GRP كامل بجميع متشكلاته والمحارة الداخلية للغرفة وكل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٢٠,٠٠٠,٠٠	٢٠,٠٠٠,٠٠	.	٢٠,٠٠٠,٠٠	نهائي	١٠	١٠	٠	١٠	عدد	٢,٠٠٠,٠٠		
٢٠,١٠	بالمتر الطولي مطبات كاوتش طبقاً للرسومات ٥٥٠*٥٥٠ cm والبند يشمل جميع الإكسسوار ومسامير التثبيت وعمل كل ما يلزم لنها العمل نهواً كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية القياسية وأصول الصناعة.	٦٩,٧١٣,٠٠	٦٩,٧٢٠,٠٠	.	٦٩,٧٢٠,٠٠	نهائي	٤٠	٤٠	٠	٤٠	م.ط	١,٧٤٣,٠٠		
٢١	أعمال الموقع العام:													
٢١,١	بالمتر المسطح توريد وتركيب بلاط انترلوك سمك ٦ سم مزوج طبقاً لعينة المعتمدة وشامل فرشة من الرمل للأرضية والبند يشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنها العمل نهواً كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	١٣,٩٢٠,٠٠	١٣,٩٢٠,٠٠	.	١٣,٩٢٠,٠٠	نهائي	٤٠	٤٠	٠	٤٠	٢م	٣٤٨,٠٠		
٢١,٢	بالمتر الطولي أعمال توريد وتركيب بدهان بردورة أستنتي وسط ويتم تركيب البردورة على فرشة من الخرسانة العادي سمك ١٠ سم وبعرض ٢٠ سم طبقاً للخطوط والتناسبات التصميمية وبحيث لا تزيد اللحامات عن ٦ سم والتي تعلق بمونة من الأستنت والرمل بنسبيه ٢:١ متسوب سطح البردورة أعلى ١٥ سم من منسوب سطح الرصيف والشارع يشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنها العمل نهواً كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	١٣,٨٠٠,٠٠	١٣,٨٠٠,٠٠	.	١٣,٨٠٠,٠٠	نهائي	٤٠	٤٠	٠	٤٠	م.ط	٣٤٥,٠٠		
٢٢	أعمال التكسير والحرف والردم:													
٢٢,١	بالمتر المسطح تكسير انترلوك والفتحة تشمل التكسير ونقل المخلفات خارج الموقع إلى المقابل العمومية وكل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	١٠,٨٠٠,٠٠	١٠,٨٠٠,٠٠	.	١٠,٨٠٠,٠٠	نهائي	١٠٠	١٠٠	٠	١٠٠	٢م	١٠٨,٠٠		
٢٢,٢	بالمتر الطولي تكسير بردورة والفتحة تشمل التكسير ونقل المخلفات خارج الموقع إلى المقابل العمومية وكل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٩,٠٠٠,٠٠	٩,٠٠٠,٠٠	.	٩,٠٠٠,٠٠	نهائي	١٠٠	١٠٠	٠	١٠٠	م.ط	٩٠,٠٠		
٢٢,٣	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي في التربة المتراكبة حتى منسوب التاليسن الموضع بتقريير التربة والبند يشمل نقل المخلفات للمقابل العمومية مع إتخاذ كافة ما يلزم لنها العمل نهواً كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	٢,٩٢٠,٠٠	٢,٩٢٠,٠٠	.	٢,٩٢٠,٠٠	نهائي	٢٠	٢٠	٠	٢٠	٣م	١٤٦,٠٠		
٢٢,٤	بالمتر المكعب ردم برمال نظيف على طبقات سمك كل واحدة ٢٥ سم والدك باستخدام الدكاك الميكانيكي والغمر بالمياه للوصول لأعلى كثافة رطبة للتربة والبند يشمل إتخاذ كافة ما يلزم لنها العمل نهواً كاملاً طبقاً للمواصفات الفنية وأصول الصناعة.	١٠,١٢٠,٠٠	١٠,١٢٠,٠٠	.	١٠,١٢٠,٠٠	نهائي	٤٠	٤٠	٠	٤٠	٣م	٢٥٣,٠٠		
الإجمالي حتى صفحه رقم ٧														
الاجمالي المستحق صرفه														
خصم مسبق صرفه														
الصافي														
ملاحظات:														

- ١- المهندس والمشرف متواجدون بالموقع طبقاً لكراسة الشروط.
- ٤- تم توريد المحملات المذكورة بالعقد.



مدير عام إدارة المعلومات
م/ محمد الباجوري

المشرف علي إدارة المعلومات
م/ عباس عبد العزيز محمد

مدير مشاريع تكنولوجيا المعلومات
م/ حاتم زكريا حافظ

