



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

أعمال السور

الملاحظة	قيمة الأعمال المتبقية	سعر الوحدة رقما	الأعمال المتبقية حسب الحصر	الوحدة	الوصف	البند
					السور وغرفة الحارس و غرفة الكهرباء	1
					أعمال الحفر والردم	1_1
العمل مرتبط بحجم الحفريات ولكن متبقي كميات وأعمال تسوية وتعتمد الكمية حسب المنفذ على الطبيعة	-		56	٣م	استكمال أعمال الردم حول الأساسات و الرقاب و الميد الى المناسب المحددة و بحسب تعليمات المهندس المشرف .	1_1_2
					أعمال الخرسانات المسلحة	
متبقي في ميده السور بطول ١٤ م و ثلاثة أعمدة و العمل المطلوب فك النجارة السابقة و العمل من جديد معالجة تكسير الأعمدة و الأضرار بالخرسانة لتمديد مواسير الإنارة في السور	-		3.0	٣ م	بالمتر المكعب استكمال توريد وتنفيذ خرسانة مسلحة (C 35) استكمال خرسانة الميد و الأعمدة للسور وغرفة الكهرباء بالأبعاد والمناسيب في المخططات التصميمية و العمل يشمل فك النجارة الحالية و التعديل بحسب المخططات و الأصول الفنية و إزالة ما هو مخالف للمخططات و السعر يشمل أعمال عزل طبقة من البيتومين على البارد للأجزاء المدفونة بحسب الموصفات و المخططات و تعليمات المهندس المشرف .	1-4
	-		1.0	مقطوعية	معالجة الخرسانة المتضررة بسبب التكسير لتمديدات الكهرباء بحسب الأصول الفنية	1-5
	-				أجمالى - الصفحة رقم (١) - للسور	



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

تابع اعمال السور

البند	الوصف	الوحدة	الاعمال المتبقية حسب الحصر	سعر الوحدة رقما	قيمة الاعمال المتبقية	الملاحظة
تابع	السور وغرفة الحارس و غرفة الكهرباء					
	اجمالي السابق				-	
1-6	الأعمال معدنية (السور المعدني و البوابات)					
1_6_1	بالمتر الطولي توريد وتنفيذ سور حديدي مؤلف من قوائم حديد المدهون بمادة البريمر المقاومة للصداء بالأبعاد و السماكات المعتمدة بسماكة لا تقل عن ١,٥ ملم و الموضحة في المخططات المعمارية المعتمدة و السعر يشمل كل مايلزم حسب المخططات وأصول الصناعة والمواصفات والجهة المشرفة والتنقذ حسب طبيعة أرض الموقع .	م ط	80		-	حصر الكميات قياس هندسي ما بين الاعمدة
1_6_2	بوابة حديد بعرض (٦ متر) وارتفاع يتناسب مع ارتفاع السور لا يزيد عن (٢,٥ متر) شاملاً خرسانة المجرى والدهانات والمفصلات والإكسسوارات حسب تعليمات المهندس المشرف	عدد	2		-	بنفس قطاعات التيوبات للسور و بأبعاد لا تزيد عن ١٥ سم للقوائم
1_6_3	بوابة حديد بعرض (١,٢٠ متر) لمدخل الموظفين وارتفاع متناسب مع ارتفاع السور شاملاً الدهانات والمفصلات والإكسسوارات حسب تعليمات المهندس المشرف	عدد	1		-	بنفس قطاعات التيوبات للسور و بأبعاد لا تزيد عن ١٥ سم للقوائم



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

الأعمال التشطيبات						1-7
الملاحظة	قيمة الاعمال المتبقية	سعر الوحدة رقما	الاعمال المتبقية حسب الحصر	الوحدة	الوصف	البند
الأعمال التشطيبات						1-7
منفذ لكن تم التكسير بعد اللباسة في الجدران لتمديد الكهرباء و السباكة يتم معالجتها	-		10	٢م	بالمتر المربع لباسة لكافة سقف غرفة الحارس و الجدران الداخلية و الخارجية لغرفة الحارس و الكهرباء و السعير يشمل كامل الاكسسوارات اللازمة من شبك ممدد وزوايا معدنية ونهايات معدنية وذلك حسب المواصفات وتعليمات المهندس المشرف .	1_7_1
	-		194	٢م	بالمتر المربع اكساء الجدران الخارجية بمادة كسر الرخام او (الروفايل) بحسب اللون الذي يعتمد المالك لغرفة الحارس وغرفة الكهرباء و اعمدة السور وذلك حسب المواصفات وتعليمات المهندس المشرف .	1_7_2
	-		60	٢م	توريد وعمل دهانات نوع بلاستيك نص لمعه قابل للغسيل للجدران الداخلية و السعير تشمل تأسيس المسطحات لللباسة الاسمنتية بدهانها وجه تحضيري + وجهين معجون مرعاة أستعمال الصنفرة والدهان و(٣) أوجه باللون المطلوب بحسب الاصول الفنيه للصناعة وتعليمات المهندس المشرف.	1_7_3
	-				أجمالي - الصفحة رقم (٢) - للسور وغرفة الحارس وغرفة الكهربا	



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

تابع اعمال السور

البند	الوصف	الوحدة	الاعمال المتبقية حسب الحصر	سعر الوحدة رقما	قيمة الاعمال المتبقية	الملاحظة
تابع اعمال السور						
اجمالي السابق						
			-			
1_7_4_1	بالمتر المربع توريد وتركيب عزل مائي لدورات المياه و البوفية و سقف غرفة الحارس حسب الأصول الفنية و تعليمات المهندس المشرف .	٢م	8		-	
1_7_4_2	بالمتر المربع توريد وتركيب عزل مائي+ حراري+ خسرانة ميول + بلاط موزاييكو لدورات المياه و البوفية و سقف غرفة الحارس حسب الأصول الفنية و تعليمات المهندس المشرف .	٢م	19		-	
1_7_5	بالمتر المربع توريد وتركيب بلاط بورسلان لارضية غرفة الحارس مقاس ٣٠×٣٠سم و السعر يشمل الوزرات الجانبية حسب الأصول الفنية و تعليمات المهندس المشرف .	٢م	19.0		-	
1_7_6	بالمتر المربع توريد وتركيب بلاط سيراميك للجدران مقاس ٦٠×٣٠ سم لزوم دورات المياه و البوفية حسب الأصول الفنية و تعليمات المهندس المشرف	٢م	35		-	
1_7_7	مقطوعية توريد وتركيب ادوات صحية لحمام و البوفية مكون من مرحاض و شور و مغسلة ايدي و مغسلة اواني و العمل يشمل جميع الاكسسوارات من خلطات و توصيلات و شطاف ايدي و صفايات ارضية و سخان و السعر يشمل جميع التمديدات للتغذية و الصرف الى اقرب نقطة و ذلك بحسب توجيهات و تعليمات المهندس المشرف	مقطوعية	1		-	تم تنفيذ جزء من التأسيس فقط بند غير مكتمل و يحتاج الى اختبارات الضغط و قد يلزم إزالة السابق و اعادة التأسيس بحسب الأصول الفنية.
1_7_8	بالمتر المربع توريد وتركيب شبابيك المنيوم ويكون الزجاج دبل جلاس عازل للحرارة لا يقل سماكة ١٢مم وإطارات ألمنيوم ٨ سم مؤلف من ضلفتين متحركتين انزلاق وشبك ناموس حسب النماذج والابعاد الموضحة بالمخططات	٢م	1.8		-	

بسم الله الرحمن الرحيم

جمعية الدعوة والإرشاد وتوعية الجاليات
في الصناعة الجديدة بالرياض
تحت إشراف وزارة الموارد البشرية والتنمية الإجتماعية
رقم التسجيل 3077

جمعية الدعوة
بالصناعة الجديدة
INDUSTRIAL CITY
ISLAMIC SOCIETY



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

	-	1	عدد	بالعدد توريد وتركيب شبك المونيوم لدورات المياه سماكة لا تقل عن 8 سم وزجاج مثلج سماكة لا تقل عن 6 مم وتكون معلقة من أعلى وتفتح للخارج مع كافة الملحقات من حلوق رلمانات ومسكات لزوم دورات المياه حسب النماذج والابعاد الموضحة بالمخططات	1_7_9
	-	1	عدد	باب من الالمنيوم لزوم مداخل الحمام مكون من ضلفة واحدة مفصلية والباب كامل بجميع الإكسسوارات والمقاس ٨٠,٢٠*٢,٢٠ م .	1_7_10
	-	1	عدد	باب من الحديد لزوم مداخل غرفة الحارس مكون من ضلفة واحدة مفصلية والباب كامل بجميع الإكسسوارات والمقاس ١,٠٠*٢,٢٠ م .	1_7_11
	-			الاجمالي للسور وغرفة الحارس وغرفة الكهرباء (١)	



No: : الرقم

Date: : التاريخ

Ref: : المرفقات

الموقع العام

البند	الوصف	الوحدة	الاعمال المتبقية حسب الحصر	سعر الوحدة رقما	قيمة الاعمال المتبقية	الملاحظة
2	الموقع العام					
2-2	الارصفة و الاسفلت					
1-2-2	بالمتر الطولي توريد وتنفيذ بردورات خرسانة مشطوفة سابقة الصب (مقاس ١٥×٥٠×٣٠) و السعر يشمل اعمال الحفر والردم و خرسانة نظافة بسمك ١٠ سم و رفة ١٠ سم من جهتي البردورات وكذلك اعمال الحبسة الخرسانية بجوانب البردورات وكل مايلزم بحسب الأصول الفنية و تعليمات المهندس المشرف.	م ط	160.00		-	
1-2-3	بالمتر المربع توريد وتركيب بلاط ارصفة ملون مترابط (انترلوك) بسمك لا يقل عن ٨ سم والبند يشمل كل يلزم لإنهاء العمل حسب المخططات.	م ٢	160.00		-	
1-2-4	بالمتر المربع توريد وتنفيذ اسفلت وتشمل أ- أعمال التسويات من قطع أو ردم وإزالة مخلفات أو مواد غريبة حتى المنسوب المطلوب ثم دمك الطبقة ب- النهاية حسب المواصفات . ج- طبقة الاساس وسمكها ٢٠ سم . د- طبقة أسفلتة بسمك ٧ سم . هـ - التخطط حسب المطلوب	م ٢	776.00		-	
	اجمالي الصفحة الموقع العام (٢)				-	



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

اعمال المستودع

الملاحظة	قيمة الاعمال المتبقية	سعر الوحدة رقما	الاعمال المتبقية حسب الحصر	الوحدة	الوصف	البند
					المستودع	3
العمل مرتبط بحجم الحفريات ولكن متبقي كميات و اعمال تسوية وتعتبر الكمية مقطوعية	-		118.0	٣م	استكمال اعمال الردم حول الميد الى المناسب المحددة اسفل أرضية المستودع وحول المستودع الى حدود السور بحسب المناسب المحددة و تعليمات المهندس المشرف .	3_1_2
					أعمال الخرسانة المسلحة	3_3
المتبقي من أعمدة وكمرات لم تصب و العمل يشمل فك النجارة الحاليه ومعالجتها بما يتوافق مع الأصول الفنية و المخططات التصميمية و قبول الاستشاري وكذلك اعمال الاعتاب و جسر ربط تحت السلم وكل الخرسانة المسلحة التي يحتاجها العمل تعتبر الكمية مقطوعية	-		11.0	٣م	بالمتر المكعب توريد وتنفيذ خرسانة مسلحة (C 35) لجميع الخرسانات المتبقية من الاعمدة و الجسور الرابطة و الاعتاب و الجسور المقلوية حول ارضية الميزانين بالابعاد والمناسيب الموضحة على الرسومات التنفيذية التي يقدمها المقاول ولا يقل كحتوى الاسمنت عن ٣٥٠ كجم/م ³ من الخلطة طبقا للمواصفات على ان يكون الاسمنت من النوع المقاوم لاملاح والكبريتات لاي خرسانة تحت الارض والسعر يشمل اعمل عزل بطبقة من البيتومين على البارد للاجزاء المدفونة وحسب توصيات تقرير التربة والموصفات والمخططات وتعليمات المهندس المشرف	3-3-1
	-				اجمالي السابق المستودع	



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

تابع اعمال المستودع

البند	الوصف	الوحدة	الاعمال المتبقية حسب الحصر	سعر الوحدة رقما	قيمة الاعمال المتبقية	الملاحظة
اجمالي السابق لاعمال المستودع						
3-3-2	بالمتر المربع توريد وتنفيذ خرسانة مسلحة (C 30) توريد وتنفيذ خرسانة خفيفة التسليح لارضية ورمبات المستودع بالأبعاد والمناسيب الموضحة في المخططات التصميمية مع عمل فواصل تمدد للبلاطات من الفلر و بمساحة لا تزيد كل بلاطة عن ٢م ^٣ ٦ وتنعيم سطح الخرسانة بالمروحة تنعيم جيد و ملاء فواصل التمدد بمواد معتمد من قبل مهندس المالك حسب الموصفات والمخططات وتعليمات المهندس المشرف .	٢م	642.0	-	-	يحمل على البند اعمل التسوية والردم و الدك الى المناسيب المطلوبة وكذلك رش مبيد حشري معتمد و فرش نايلون سمك لا يقل عن ٥٠٠ميكرون
3-3-3	بالمتر المربع توريد وتنفيذ خرسانة مسلحة (C 30) توريد وتنفيذ خرسانة خفيفة التسليح فوق ارضيات الهيكل المعدني للمبنى الاداري في الدور <u>الاول</u> بالأبعاد والمناسيب الموضحة بسمك ١٠ سم تسليح حديد خفيف بحسب المخططات وتعليمات المهندس المشرف .	٢م	75.0	-	-	لم ينفذ (المنفذ شبكة الحديد فقط يتم إعادة توزيع الحديد بحسب المخطط المعتمد)
3_4	أعمال المباني					
3-4-1	مباني من الطوب الرمي المفرغ (٤٠×٢٠×٢٠) سم للجدران الخارجية للمستودع .	٢م	150.00	-	-	متبقى اعمال لم تستكمل واجهة المبنى الإداري مع الجزء الامامي وكذلك معالجة الأجزاء التي فيها ملاحظات و يجب على المقاول النزول للموقع و الاطلاع على كل الاعمال



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

متبقى اعمال لم تستكمل	-	122.00	٢م	مباني من الاسمنت المفرغ بسمك ٢٠سم للجدران الداخلية.	3-4-2
	-	24.00	٢م	مباني من الاسمنت المفرغ بسمك ١٠سم للقواطع الداخلية للحمامات.	3-4-3
	-	28.80	٢م	توريد وتركيب قواطع لدورات المياه من مادة الفينوليك المقاوم للماء والرطوبة سماكة ١٣ مم المقاوم للصدأ شاملا الابواب بالمقاسات المختلفة والاكسسوات اللازمة والمفصلات والالوان وكل مايلزم لنهوا وتمام العمل طبقا للمخططات والمواصفات وتعليمات الجهة المشرفة	3-4-4
				أعمال التشطيبات	3_5
المنفذ طرطشة فقط بشكل سيئ يتم معالجة الأماكن التي فيها ملاحظات وعمل بوج وأوتار قبل البدء باعمال اللياسة	-	608.00	٢م	بالمتر المربع لياسة للجدران الداخلية للمبنى الاداري بالإضافة إلى لياسة جوانب الدرج والكمرات حسب المواصفات وتعليمات المهندس المشرف	3-5-1
	-	608.00	٢م	توريد وعمل دهانات نوع بلاستيك نص لمعه قابل للغسيل للجدران الداخلية و السعر تشمل وجه تحضيرى + وجهين معجون مرعاة أستعمال الصنفرة والدهان و(٣) أوجه باللون المطلوب بحسب تعليمات المهندس المشرف.	3-5-2
	-	154.00	٢م	بالمتر المربع توريد وتركيب بلاط بورسلان لارضية المبنى الاداري مقاس ٣٠×٣٠ حسب الأصول الفنية و تعليمات المهندس المشرف .	3-5-3
	-	144.00	٢م	بالمتر المربع توريد وتركيب بلاط سيراميك للجدران مقاس ٦٠×٣٠سم لزوم دورات المياه حسب الأصول الفنية وتعليمات المهندس المشرف .	3-5-4
	-			اجمالي السابق المستودع	

تابع اعمال المستودع



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

الملاحظة	قيمة الاعمال المتبقية	سعر الوحدة رقما	الاعمال المتبقية حسب الحصر	الوحدة	الوصف	البند
اجمالي السابق لاعمال المستودع						
-						
					الشبابيك و الابواب	3_6
	-		12	٢م	بالمتر المربع توريد وتركيب شبابيك المنيوم ويكون الزجاج دبل جلاس عازل للحرارة لا يقل سماكة ١٢ مم وإطارات ألمنيوم ٨ سم مؤلف من ضلفتين متحركتين انزلاق وشبك ناموس حسب النماذج والابعاد الموضحة بالمخططات	3-6-1
	-		6	٢م	بالعدد توريد وتركيب شبك المونيوم لدورات المياه سماكة لا تقل عن ٨ سم وزجاج مثلج سماكة لا تقل عن ٦ مم وتكون معلقة من أعلى وتفتح للخارج مع كافة الملحقات من حلوق رلمانات ومساكات لزوم دورات المياه حسب النماذج والابعاد الموضحة بالمخططات	3-6-2
	-		4	عدد	باب من الالمنيوم لزوم مداخل الحمام مكون من ضلفة واحدة مفصلية والباب كامل بجميع الإكسسوارات والمقاس ٨٠*٢٠*٢ م.	3-6-3
	-		1	عدد	باب معدني حديد لزوم المدخل الرئيسي والباب مكون من ضلفة واحدة امام السلم من القطاعات المعدنية المفرغة مركب على إطار من الفولاذ كامل مدهون بدهان معدني والباب كامل بجميع الإكسسوارات والمقاس ١,٠٠*٢,٥٠ م.	3-6-4
	-		1	عدد	باب معدني حديد لزوم المدخل الرئيسي والباب مكون من ضلفتين مفصلية من القطاعات المعدنية المفرغة مركب على إطار من الفولاذ كامل مدهون بدهان معدني والباب كامل بجميع الإكسسوارات والمقاس ١,٥٠*٢,٥٠ م.	3-6-4

بسم الله الرحمن الرحيم

جمعية الدعوة والإرشاد وتوعية الجاليات
في الصناعة الجديدة بالرياض
تحت إشراف وزارة الموارد البشرية والتنمية الإجتماعية
رقم التسجيل 3077

جمعية الدعوة
بالصناعة الجديدة
INDUSTRIAL CITY
ISLAMIC SOCIETY



No: : الرقم

Date: : التاريخ

Ref: : المرفقات

			2	عدد	باب معدني لزوم مخرج الطوارئ والهروب والباب مكون من ضلفة واحدة مفصلية من القطاعات المعدنية المفرغة والباب مقاوم للحرارة لمدة ١٢٠ دقيقة والضلفة مزودة بشريحة للرؤية ودخول الضوء من الزجاج المسلك والمقسي بالحرارة سمك ٦ مم مركب على إطار من الفولاذ كامل مدهون بدهان معدني والباب كامل بجميع الإكسسوارات والمقاس ٠م٢,٢٠*١,٠٠	3-6-5
			1	عدد	باب معدني شتر سحب للاعلى بحسب المخططات لزوم مدخل المستودع (٥×٥,٤)م	3-6-6
					اجمالي الاعمال للمستودع (٣)	



No: : الرقم

Date: : التاريخ

Ref: : المرفقات

الأعمال الكهربائية

الملاحظة	قيمة الاعمال المتبقية	سعر الوحدة رقما	الاعمال المتبقية حسب الحصر	الوحدة	الوصف	البند
					الأعمال الكهربائية	4
					الأعمال الكهربائية للمستودع	
					اللوحات الكهربائية:	4-1
					استكمال توريد وتوصيل وتركيب لوحات توزيع كهربائية رئيسية وفرعية كاملة مع لمبات البيان وأجهزة القياس والسعر يشمل معالجة ما تم تركيبه وإزالة ما هو مخالف للمخططات و يجب التايريز الارضي وترقيم الدوائر وتحديد اماكنها وكتابتها باللوحة وكل مايلزم .	عام
	-		1	عدد	توريد وتركيب لوحة توزيع رئيسية MDB PANEL حسب المواصفات الموجودة بالمخططات مع تركيب قواطع الفصل والوصل الأوتوماتيكية داخل غرفة الكهرباء بقاطع رئيسي ٢٠٠ أمبير وقواطع فرعية كما هو موضح في المخططات المرفقة.	4-1-1
	-		1	عدد	توريد وتركيب لوحة توزيع فرعية PANEL PUMP للمضخات حسب المخططات بقاطع رئيسي ١٠٠ أمبير وقواطع فرعية للوحات متفرعه حسب المخططات وتوجهات المهندس المشرف .	4-1-2
	-		1	عدد	توريد وتركيب لوحة توزيع فرعية EXLDP حسب المخططات بقاطع رئيسي ٣٢ أمبير وقواطع فرعية ١٢ خط	4-1-3



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

			1	عدد	توريد وتركيب لوحة توزيع فرعية LPDP حسب المواصفات الموجودة بالمخططات مع تركيب قواطع الفصل والوصل الأوتوماتيكية بقاطع رئيسي ١٠٠ أمبير وقواطع فرعية كما هو موضح في المخططات المرفقة وحسب الحمل الكهربائي للأجهزة والمعدات المرتبطة بها .	4-1-4
			1	عدد	توريد وتركيب لوحة توزيع فرعية OLPP حسب المخططات بقاطع رئيسي ٥٠ أمبير وباسبارات نحاسية للتوصيل .	4-1-5
					اجمالي الصفحة اعمال الكهرباء(٤)	

تابع الأعمال الكهربائية

الملاحظة	قيمة الاعمال المتبقية	سعر الوحدة رقما	الاعمال المتبقية حسب الحصر	الوحدة	الوصف	البند
	-				اجمالي السابق لاعمال الكهرباء	
					الكابلات الكهربائية	4-2
					الكابلات جهد ٠,٦/١ كيلوفولت من النحاس المعزول بـ PVC/XLPE ويتم تمديد جميع الكابلات إما في مواسير بلاستيك ثقيل PVC ذات قطر مناسب شامل اعمال الحفر والردم أو محملة على cable tray محملة بالأسقف أو مثبتة على الأرض من نقطة بدايتها حتى لوحة التوزيع الكهربائية أو الحمل الكهربائي حسب رأي الاستشاري ويتم القياس علي الطبيعة.	4-2-1
	-		20	م	كابل نحاسي معزول (٤x150mm ² 2G+PVC/XLPE-CU)	4-2-2
	-		38	م	كابل نحاسي معزول (٤x50mm ² 2G+PVC/XLPE-CU)	4-2-3



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

	-		7	م	كابل نحاسي معزول (mm2)-CU/XLPE/PVC+16mm2G x25	4-2-4
	-		32	م	كابل نحاسي معزول (mm2)-CU/XLPE/PVC+10mm2G x10	4-2-5
					وحدات الانارة	4-3
	-		9	عدد	توريد وتركيب انارة جداريه خارجية قدرة ٢٥٠ وات من النوعية WEATHER PROOF حسب المخططات المرفقة.	4_3_1
	-		32	عدد	توريد وتركيب انارة جداريه خارجية قدرة ٣٠ وات من النوعية WEATHER PROOF حسب المخططات المرفقة.	4_3_2
	-		10	عدد	توريد وتركيب وحدة إنارة نوع LED هاي باي (٢٠٠x١) واط ٢٣٠ فولت ٦٠ هرتز تركيب في منطقة الانتاج والتخزين بالمصنع. مضاد للمياه والعوامل الجوية بدرجة حمايه ٤٤, حسب المخططات الموضحة	4_3_3
	-		5	عدد	توريد وتركيب انارة طوارئ ارشاديه نوع LED حسب المخططات الموضحة	4_3_4
	-		4	عدد	توريد وتركيب كشاف طوارئ LED ببطارية تعمل لمدة ٣ ساعات عند انقطاع الكهرباء والمواصفات حسب المخططات	4_3_5
	-		28	عدد	توريد وتركيب وحدة إنارة فلورسنت كومباكت DOWNLIGHT LAMP تركيب في السقف نموذج (٧x١) واط ٢٣٠ فولت, ٦٠ هرتز. العاكس ألومنيوم أنودي وذات حماية (IP41) وتكون بعدد اثنان بالاسلك الكروني, حسب المخططات الموضحة	4_3_6
	-		12	عدد	توريد وتركيب وحدة إنارة فلورسنت ليد (٦٠x٦٠) تركيب في السقف نموذج (٣٠) واط ٢٣٠ فولت ٦٠ هرتز نوع LED بدرجة حمايه (IP45), حسب المخططات الموضحة	4_3_7
	-		4	عدد	توريد وتركيب وحدة إنارة فلورسنت ليد (٦٠x٦٠) تركيب في السقف نموذج (٣٠) واط ٢٣٠ فولت ٦٠ هرتز نوع LED بدرجة حمايه (IP45), حسب المخططات الموضحة	4_3_8
	-				اجمالي الصفحة اعمال الكهرباء(٤)	



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

تابع الأعمال الكهربائية

الملاحظة	قيمة الاعمال المتبقية	سعر الوحدة رقما	الاعمال المتبقية حسب الحصر	الوحدة	الوصف	البند
.	-				اجمالي السابق لاعمال الكهرباء	
					الافياش والهاتف إزالة ما هو مخالف للمخططات و المواصفات الفنية و استكمال الاعمال	4-4
	-		12	عدد	بالعدد توريد وتركيب فيش كهربائي مزدوج بالحوائط قوة ٣٢ أمبير ٢٢٠ فولت (١ فاز + نيوترال + أرضى) WEATHER PROOF ثلاثي المخرج شامل الاسلاك والمواسير وكل ما يلزم حتى تسليم العمل جاهز للتشغيل	4_4_2
	-		8	عدد	بالعدد توريد وتركيب فيش كهربائي مزدوج بالحوائط قوة ١٣ أمبير ٢٢٠ فولت (١ فاز + نيوترال + أرضى) ثلاثي المخرج شامل الاسلاك والمواسير وكل ما يلزم حتى تسليم العمل جاهز للتشغيل	4_4_3
	-		4	عدد	بالعدد توريد وتركيب فيش كهربائي (GFCI) مفرد بالحوائط قوة ١٣ أمبير ٢٢٠ فولت (١ فاز + نيوترال + أرضى) , WEATHER PROOF , ثلاثي المخرج نوع شامل الاسلاك والمواسير وكل ما يلزم حتى تسليم العمل جاهز للتشغيل	4_4_4
	-		10	عدد	توريد وتركيب مخارج للهاتف محملاً عليه المواسير والأسلاك والتمديدات الخاصة به حتى السنترال داخل مواسير PVC قطر ٢٠ مم وكل ما يلزم لاتمام العمل	4_4_5
	-		10	عدد	توريد وتركيب مخارج للبيانات محملاً عليه المواسير والأسلاك والتمديدات الخاصة به حتى السنترال داخل مواسير PVC قطر ٢٠ مم وكل ما يلزم لاتمام العمل	4_4_6
	-		3	عدد	مفتاح فصل DISCONNECT SWITCH احادي ٣٢ امبير يركب داخل علبة من النوعية المقاومة للعوامل الجوية يركب لاجهزة التكييف بالسطح و محمل على الاسلاك و المواسير من اللوحة و حتى المكيف وكل ما يلزم لاتمام العمل	4_4_7
	-		3	عدد	مفتاح فصل DISCONNECT SWITCH احادي ٣٢ امبير يركب داخل الغرفة لاجهزة التكييف و البند محمل على الاسلاك و المواسير وكل ما يلزم لاتمام العمل	4_4_8
	-		6	عدد	مفتاح فصل DISCONNECT SWITCH احادي ٢٠ امبير يركب قبل كل مروحة من مراوح الشفط بالحمامات و البند محمل على الاسلاك و المواسير وكل ما يلزم لاتمام العمل	4_4_9
	-				اجمالي الصفحة اعمال الكهرباء(٤)	



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

تابع الأعمال الكهربائية

الملاحظة	قيمة الاعمال المتبقية	سعر الوحدة رقما	الاعمال المتبقية حسب الحصر	الوحدة	الوصف	البند
.	-				اجمالي السابق لاعمال الكهرباء	
					نظام المراقبة	4-5
	-		1	مقطوعية	تأسيس لنظام كاميرات المراقبة فقط كما في المخططات و السعر يشمل المواسير و الاسلاك و كل ما يلزم	عام
	-				تأسيس فقط لكاميرا مراقبة دائرة تلفزيونية مغلقة رقمية ثابتة خارجية وجميع مستلزماتها عدد ٨ كما في المخططات	4_5_1
	-				تأسيس فقط لكاميرا مراقبة دائرة تلفزيونية مغلقة رقمية متحركة داخلية نوع DOME عدد ٣ كما في المخططات	4_5_2
					نظام التأريض و الحماية من الصواعق	4-6



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

	-		1	مقطوعية	توريد وتركيب نظام تأريض شامل للمشروع بحيث يشمل تأريض جميع الأجزاء المعدنية الغير حاملة للتيار في النظام الكهربائي والنظام الميكانيكي وأنظمة التيار الخفيف وكذلك الربط مع حديد التسليح في المبنى ويطبق نظام التأريض (TN-S) حسب المواصفات بحيث لا تزيد المقاومة للأرضي في اي نقطة للشبكة عن ٣ أوم وفي حالة زيادة المقاومة عن ذلك تزداد حفريات التأريض وتزود بجانب قضيب التأريض بشبكة نحاسية وعلى المقاول تقديم مخطط متكامل لأعمال التأريض للاعتماد قبل البدء في التنفيذ على ان يستخدم الكابلات والقضبان النحاسية بالاقطار والاطوال الموضحة بالمخطط وكل ما يلزم وتزود حفريات غرفة التأريض بمواد كيميائية حديثة تضمن استمرار الرطوبة .	4_5_1
	-		1	مقطوعية	توريد وتركيب أطراف هوائية الصواعق شاملا التوصيلات الداخلية والتوصيل للشبكة الأرضية مع حفرة أطراف تأريض الأساسات للمبنى لزيادة المقاومة عن ٥ أوم عند لوحات التوزيع العمومية	4_5_2
	-				الإجمالي لأعمال الكهرباء (٤)	

أعمال الميكانيك

البند	الوصف	الوحدة	الاعمال المتبقية حسب الحصر	سعر الوحدة رقما	قيمة الاعمال المتبقية	الملاحظة
٥	تابع أعمال الميكانيك					
5_1	الادوات الصحية					



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

					توريد وتركيب الأدوات الصحية حسب جدول الاختيار، بما في ذلك استكمال الاعمال بعد مراجعة و اختبار ما تم تركيبه من تمديدات و ازالة المخالف منها للاصول الفنية و معالجة اي خلل فني و السعريشمل التركيبات اللازمة والملحقات والتزيين والمحابس والمصائد والمزاريب والمواسير ذات الأطوال القصيرة لإمداد المياه ومواسير الصرف الصحي وربطها الى الشبكة العامة.	
	-		5	عدد	مرحاض طراز أفرنجي مثبت على الأرض (جودة عالية) (WESTREN WATER CLOSET) محمل على البند كافة الإكسسوارات اللازمة للتشغيل بكفاءة عالية و السعر يشمل جميع الشطافات و اللسيفونات الأرضية والتمديدات لمواسير التغذية و الصرق مع كل التوصيلات و المحابس و كل ما يلزم بحسب المخططات و توصيات المهندس المشرف	5_1_1
	-		2	عدد	مرحاض طراز شرقي مثبت على الأرض (جودة عالية) (WESTREN WATER CLOSET) محمل على البند كافة الإكسسوارات اللازمة للتشغيل بكفاءة عالية و السعر يشمل جميع الشطافات و اللسيفونات الأرضية والتمديدات لمواسير التغذية و الصرق مع كل التوصيلات و المحابس و كل ما يلزم بحسب المخططات و توصيات المهندس المشرف	5_1_2
	-		3	عدد	حوض غسيل أيدي معلق على الجدار (LAVATORY) محمل على البند كافة الإكسسوارات اللازمة للتشغيل بكفاءة عالية والخلاط حار / بارد من أفضل الأنواع	5_1_3
	-		1	عدد	حوض غسيل مطبخ معلق على الجدار(KITCHEN SINK) محمل على البند كافة الإكسسوارات اللازمة للتشغيل بكفاءة عالية والخلاط حار / بارد.	5_1_4
					تركيبات الصرف الصحي وصرف التكييف	5_2
مواد موردة بالموقع	-		1		استكمال توريد وتركيب واختبار مواسيرالصرف الصحي(Drainage) والتهوية (Vent) وصرف التكييف(Condensate Drain) من نوع UPVC جدول ٤٠ او صنف ٤ (CLASS 4) محملا" عليها القطع الخاصة والتدعيم والتركيب وشاملا الحفر والردم في الاماكن المطلوبه لذلك وكل مايلزم طبقا" للأقطار التالية :	عام

بسم الله الرحمن الرحيم

جمعية الدعوة والإرشاد وتوعية الجاليات
في الصناعة الجديدة بالرياض
تحت إشراف وزارة الموارد البشرية والتنمية الإجتماعية
رقم التسجيل 3077

جمعية الدعوة
بالصناعة الجديدة
INDUSTRIAL CITY
ISLAMIC SOCIETY



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

	-			م.ط	قطر ٢٥ مم	5_2_1
	-			م.ط	قطر ٣٢ مم	5_2_2
	-			م.ط	قطر ٥٠ مم	5_2_3
	-			م.ط	قطر ٧٥ مم	5_2_4
	-				اجمالي الصفحة اعمال الميكانيك (٥)	

تابع أعمال الميكانيك

البند	الوصف	الوحدة	الاعمال المتبقية حسب الحصر	سعر الوحدة رقما	قيمة الاعمال المتبقية	الملاحظة
اجمالي السابق أعمال الميكانيك						
5_2_5	قطر ١١٠ مم	م.ط	75		-	يلزم اختبار المنفذ و تعديل اذا هناك أي خلل فني
5_2_6	قطر ١٥٠ مم	م.ط	50		-	المواسير مسدودة و يلزم اختبارها وقد يتم استبدالها
5_3	اللوازم (توريد وتركيب)					
5_3_1	صفاية أرضية ٢٠٠*٢٠٠ مم المصنوعة من الاستانلس استيل مرجع (FD)	عدد	6		-	
5_3_2	فتحة تنظيف أرضية قطر ٧٥ مم المصنوعة من الاستانلس استيل، مرجع (FCO)	عدد	2		-	
5_3_3	فتحة تنظيف أرضية قطر ١١٠ مم المصنوعة من الاستانلس استيل، مرجع (FCO)	عدد	3		-	



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

5_3_7	غرف التفتيش مقاس ٤٠٠*٤٠٠ مم والعمق حسب الموقع متضمنة" و السعر يشمل اغطية ضغط تتحمل مرور سيارة الإطفاء عليها	عدد	2	-
5_3_8	غرف التفتيش (Inspection Chamber) مقاس ٦٠٠*٦٠٠ مم والعمق حسب الموقع متضمنا" <u>" اغطية ضغط تتحمل مرور سيارة الإطفاء عليها "</u>	عدد	1	-
5_3_9	سايفون او حاجز مائي (Galley Trape) مقاس ٢٥٠*٢٥٠ مم والعمق حسب الموقع متضمنا" اغطية من الاستانلس استيل المقاوم للصدأ.	عدد	2	-
	اجمالي الصفحة اعمال الميكانيك (٥)			-

تابع أعمال الميكانيك

البند	الوصف	الوحدة	الاعمال المتبقية حسب الحصر	سعر الوحدة رقما	قيمة الاعمال المتبقية	الملاحظة
	اجمالي السابق أعمال الميكانيك				-	
5_4	استكمال أعمال السباكة (أعمال تغذية المياه) حسب الاحتياج					
5_5	مواسير المياه الباردة والساخنة (HOT WATER & COLDE)					
5_5_1	قطر (٤/٣ بوصة)	م.ط			-	منفذ جزئي وغير مكتمل و يلزم الاختبار وقد يتم استبدالها
5_5_2	قطر (١ بوصة)	م.ط			-	
5_5_3	قطر (٤/١١ بوصة)	م.ط			-	
5_5_4	قطر (٢/١١ بوصة)	م.ط			-	



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

	-		3	عدد	توريد وتركيب سخان كهربائي سعة ٣٠ لتر	5_5_5
	-		18	عدد	محبس بوابة قطر (٤/١١ بوصة) المصنوع من البرونز , مرجع G.V	5_5_6
	-		2	عدد	محبس بوابة قطر (٢/١١ بوصة) المصنوع من البرونز, مرجع G.V	5_5_7
	-		1	عدد	مانع ارتداد (مطرقة) Water Hammer Arrestor قطر (٢/١١ بوصة) المصنوع من البرونز, مرجع W.H.A	5_5_8
	-		1	عدد	محبس عدم رجوع قطر ٤٠ مم (٢/١١ بوصة) المصنوع من البرونز مرجع CH.V	5_5_9
	-				مضخات المياه (WATER PUMP)	5_6
	-		1	عدد	توريد وتركيب مضخة (BOOSTER PUMP) لضخ المياه من الخزان الرئيسي الي مناطق التغذية، بمعدل سريان ٢٥ جالون/الدقيقة وقدرة رفع ٢٠متر او ٢ بار (قدرة ١,٠ حصان)، شاملا التركيب والقطع الخاصة والتدعيم والمحابس. وخزان التمديد سعة ٣٠٠ لتر. وفقا للمخططات (واحدة في حالة عمل والاخرى في حالة إنتظار) .	5_6_1
	-				اجمالي الصفحة اعمال الميكانيك (٥)	

تابع أعمال الميكانيك

الملاحظة	قيمة الاعمال المتبقية	سعر الوحدة رقما	الاعمال المتبقية حسب الحصر	الوحدة	الوصف	البند
	-				اجمالي السابق أعمال الميكانيك	
	-				أعمال التكييف و التهوية (SYSTEMS and VENTELATION NETWORK HVAC)	5_6



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

عام	عمل التمديدات الكهربائية و الصرف فقط لنظام التدفئة والتهوية وتكييف الهواء:	مقطوعية	1	-
5_6_1	بقدره تبريد ١ طن (١٢,٠٠٠ BTU/hr) مرجع SPU-01	عدد	1	-
5_6_2	بقدره تبريد ٢/١١ طن (١٨,٠٠٠ BTU/hr) مرجع SPU-02	عدد	4	-
5_6_3	بقدره تبريد ٢ طن (٢٤,٠٠٠ BTU/hr) مرجع SPU-03	عدد	6	-
5_7	مراوح شفط الهواء (Fans Exhaust Air)			-
5_7_1	توريد وتركيب مراوح شفط وتهوية (Wall Mounted Fan) من النوع الجداري والسعريشمل كل مايلزم من تمديدات كهربائية للتشغيل بكفاءة عالية طبقا" للمواصفات العالمية والمخططات وتعليمات جهة الأشراف , وذلك طبقا" للساعات الاتية:			-
5_7_2	مراوح سعة ٥٠ قدم مكعب / الدقيقة، مرجع EF-01	عدد	8	-
5_7_3	مراوح سعة ١٥٠ قدم مكعب / الدقيقة، مرجع EF-02	عدد	1	-
5_7_4	مراوح سعة ٢٥٠ قدم مكعب / الدقيقة، مرجع EF-07	عدد	6	-
5_7_5	WITH FILTER 300*150 mm LOUVRE DOOR	عدد	1	-
	اجمالي الصفحة اعمال الميكانيك (٥)			-

تابع أعمال الميكانيك

البند	الوصف	الوحدة	الاعمال المتبقية حسب الحصر	سعر الوحدة رقما	قيمة الاعمال المتبقية	الملاحظة
	اجمالي السابق أعمال الميكانيك					



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

					أعمال إطفاء الحريق:	5_8
					<u>مواسير شبكة إطفاء الحريق الرطبة المكشوفة داخل المستودع</u>	
					توريد وتركيب واختبار شبكة مواسير إطفاء الحريق الرطبة من النوع الحديد الاسود Black Steel جدول ٤٠ طبقاً لمواصفات NFPA والسعر يشمل جميع أعمال الحفر والردم والتثبيت والوصلات والصمامات والملحقات وكل مايلزم للتشغيل بكفاءة عالية طبقاً للمخططات والمواصفات وتعليمات جهة الإشراف وذلك طبقاً للأقطار الأتية:	
	-	20	م.ط	قطر انبوب قياس ٣ بوصة		5_8_6
	-	58	م.ط	قطر انبوب قياس ٤ بوصة		5_8_7
					<u>مواسير شبكة إطفاء الحريق الرطبة المدفونة تحت الأرض (الخارجية)</u>	
					توريد وتركيب واختبار مواسير شبكة إطفاء الحريق الرطبة المدفونة تحت الأرض من النوع UPVC صنف ٥، طبقاً لمواصفات NFPA والسعر يشمل جميع أعمال الحفر والردم والتثبيت والوصلات والصمامات والملحقات وكل مايلزم للتشغيل بكفاءة عالية طبقاً للمخططات والمواصفات وتعليمات جهة الإشراف وذلك طبقاً للأقطار الأتية:	
	-	20	م.ط	قطر انبوب قياس ٦ بوصة		5_8_8
	-	5	عدد	توريد وتركيب محبس بوابة Y Gate Valve & OS قطر ٢/١١ بوصة ويشتمل على دامبر Tamper Switch وذلك طبقاً لتعليمات NFPA والسعر يشمل جميع الصمامات والملحقات وكل مايلزم للتشغيل بكفاءة عالية طبقاً للمخططات والمواصفات وتعليمات جهة الإشراف (خاص بصناديق الحريق)		5_8_9
	-	1	عدد	توريد وتركيب وضبط واختبار وصلة الدفاع المدني (Siamise) قطر ١٦٠ مم (٦ بوصة) شاملة محبس عدم رجوع (Check Valve) والسعر يشمل جميع الصمامات والملحقات وكل مايلزم للتشغيل بكفاءة عالية طبقاً للمخططات والمواصفات وتعليمات جهة الإشراف		5_8_10



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

5_8_11	توريد وتركيب مجموعة محبس ال Fire Alarm Check Valve قطر ٦ بوصة متضمنة جميع المواسير والمحابس والتثبيتات اللازمة وكل مايلزم للتشغيل بكفاءة عالية طبقاً للمخططات والمواصفات وتعليمات جهة الإشراف	عدد	1	-	
	اجمالي الصفحة اعمال الميكانيك (٥)			-	

تابع أعمال الميكانيك

البند	الوصف	الوحدة	الاعمال المتبقية حسب الحصر	سعر الوحدة رقماً	قيمة الاعمال المتبقية	الملاحظة
اجمالي السابق أعمال الميكانيك						
5_8_12	توريد وتركيب محبس تخفيف الضغط الزايد عن الشبكة Pressure Relief Valve قطر ٦ بوصة طبقاً للمخططات والمواصفات وتعليمات جهة الإشراف	عدد	2		-	
5_8_13	توريد وتركيب محبس عدم رجوع لماسورة السحب لمضخة الحريق في خزان الحريق قطر (٦ بوصة) المصنوع من الحديد الزهر الغير قابل للصدأ متضمناً جميع الملحقات طبقاً للمخططات والمواصفات وتعليمات جهة الإشراف	عدد	1		-	
5_8_14	توريد وتركيب محبس عوامة لخزان الحريق قطر (٦ بوصة) المصنوع من البرونز متضمناً الكرة وجميع الملحقات طبقاً للمخططات والمواصفات وتعليمات جهة الإشراف	عدد	1		-	
5_8_15	طفايات الحريق:				-	



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

	-		6	عدد	توريد وتركيب طفاية حريق من النوع البودر (Dry Chemical) عبوة ٦ كجم من النوع (A,B,C) والعمل يشمل جميع الملحقات حسب ماهو مبين في المخططات والواصفات وتعليمات جهة الإشراف	5_8_16
	-		3	عدد	توريد وتركيب طفاية حريق من النوع البودر (CO2) عبوة ٦ كجم م والعمل يشمل جميع الملحقات حسب ماهو مبين في المخططات والواصفات وتعليمات جهة الإشراف	5_8_17
	-				<u>صناديق إطفاء الحريق:</u>	
	-		3	عدد	توريد وتركيب صندوق خرطوم مكافحة الحريق F.H.C يركب خارج الجدار مع خرطوم مكافحة الحريق قطر ٤٠ مم وبطول ٣٠ متر شامة الصمامات والفوهات والعمل يشمل جميع الملحقات حسب ماهو مبين في المخططات والاعمال المدنية والميكانيكية وكل مايلزم للتشغيل بكفاءة عالية طبقاً للشروط والموصفات وتعليمات جهة الإشراف	5_8_18
	-				<u>مضخة إطفاء الحريق (FIGHTING PUMP FIRE)</u>	
	-		1	عدد	المضخة الكهربائية FP-2 سعة ٥٠٠ جالون/دقيقة , بقدرة رفع ١٤ بار , ٣٥٠٠ دورة/دقيقة . (٣٨٠ فولت , ٣ طور , ٦٠ هرتز)	5_8_19
	-		1	عدد	المضخة الديزل FP-3 سعة ٥٠٠ جالون/دقيقة , بقدرة رفع ١٤ بار , ٣٥٠٠ دورة/دقيقة .	5_8_20
	-		1	عدد	المضخة الجوي FP-1 سعة ٧٥ جالون/دقيقة , بقدرة رفع ١٤ بار , ٣٥٠٠ دورة/دقيقة . (٢٢٠ فولت , ١ طور , ٦٠ هرتز)	5_8_21
					اجمالي الاعمال الميكانيكية (٥)	



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

أعمال
الهيكل
المعدني

الملاحظة	قيمة الاعمال المتبقية	سعر الوحدة رقما	الاعمال المتبقية حسب الحصر	الوحدة	الوصف	البند
					اعمال الهيكل المعدني	6
					الهيكل المعدني يجب ان يتم توريد من شركة معتمده على ان تتحمل تكاليف التصميم للهيكل المعدني مع الاخذ بالاعتبار الاحمال المحملة على من معدات و الات و اعمال كهربائية و ميكانيكية معلقة على الهيكل الحديدي و بما يتوافق مع المخطط المعماري المعتمد و الالتزام بتزويد المالك بشهادة ضمان لمدة لا تقل عن ٢٠ سنة و على ان تكون جميع القطع المعدنية مدهونه بدهانات مقاومة للصداء و اعمال التغطية للهيكل المعدني بالصاج او السندويتش بنبل المعزول و المقاوم للصداء.	عام
بند غير مكتمل و قيمة الاعمال المتبقية تساوي اعلى من قيمة البند في تسعيرة المقاول السابق	-		1320	٢م	توريد و تركيب السندوتش بنبل للسقف والجدران بسمك ٥٠ ملم واستكمال جميع الملاحظات الفنية للهيكل معدني والسعر يشمل كل ما يلزم من اكسسوارات و مزاريب تصريف المطر حسب المخططات والمواصفات المعتمدة من المكتب المشرف مع معالجة كل ما يلزم لتثبيت الهيكل المعدني وتثبيت اسفل الاعمدة الحديدية بمواد اسمنتية جريويت وكل ما يلزم لضمان سلامة المبنى .	6_1



الرقم : No:

التاريخ : Date:

المرفقات : Ref:

متبقي تركيب الدرزين و عمل الملاحظات في براغي التثبيت	-	0	عدد	بالعدد توريد وتركيب هيكل معدني شامل (هيكل السلم وكامل الاجزاء المعدنية الاخرى)- من شركة معتمده (بتلر -كريبي -الزامل -المأموث- الشاهين)او ما يعادلها ويكون الهيكل يتناسب حسب متطلبات المالك و السعر يشمل اعمال التصميم و التوريد و التركيب حسب المخططات المواصفات المعتمدة من المكتب المشرف (شامل مسطحات أدوار الإدارية)	6_3
	-			اجمالي الهيكل المعدني (٦)	

الملخص العام لجداول الكميات

***	الملخص العام لجداول المواصفات والكميات	قيمة الاعمال المتبقية
١	اعمال السور	-
٢	أعمال الموقع العام	-
٣	اعمال المستودع	-
٤	اجمالي الاعمال الكهربائية	-
٥	اجمالي الاعمال الميكانيك	-
٦	اعمال الهيكل المعدني للمصنع	-
***	الاجمالي العام للعتاء	-
***	القيمة المضافة ١٥ %	-

بسم الله الرحمن الرحيم

جمعية الدعوة والإرشاد وتوعية الجاليات
في الصناعة الجديدة بالرياض
تحت إشراف وزارة الموارد البشرية والتنمية الإجتماعية
رقم التسجيل 3077

جمعية الدعوة
بالصناعة الجديدة
INDUSTRIAL CITY
ISLAMIC SOCIETY



No: : الرقم

Date: : التاريخ

Ref: : المرفقات

	-		الإجمالي	***
--	---	--	----------	-----