



كراسة الشروط والمواصفات الفنية

بخصوص: المناقصة العامة

لعملية : احلال وتجديـد لوحـات يـمبـنـيـ الشـعـبـةـ الزـرـاعـيـةـ بـكـلـيـةـ

التـكنـوـلـوـجـيـاـوـالـتـنـمـيـةـ

اللـنـادـ جـلـسـةـ ١٣/١٢ / 2022

١ ساعـهـ الـثـانـيـ كـمـهـ ٥٠

* يتم ختم كراسة الشروط بختم الشركة وإعادتها في المظروف الفني مرة أخرى ولا يعتمد بالكراسات الغير معتمدة *



كراسة الشروط والمواصفات بخصوص المناقصة المحددة

لعملية : احلال وتجديد لوحات يمبني الشعبة الزراعية بكلية التكنولوجيا والتنمية جلسة / 2022 /

أولاً - الشروط العامة

- 1) يجب على مقدمي العطاءات معاينة الموقع على الطبيعة وأنه يقبل جميع الشروط.
- 2) المقاييس التقديرية والتصميمات الهندسية للأعمال موضوع المناقصة المعدة قبل الادارة العامة للشئون الهندسية .
- 3) على مقدمي العطاءات ختم كراسة الشروط بختم الشركة واعادتها في المظروف الفني مرة اخرى وهذا يعتبر موافقة من الشركة على جميع الشروط الموجودة بالكراسة .
- 4) يحظر على العاملين بالجهات التي تسرى عليها احكام القانون رقم 182 لسنة 2018 التقدم بالذات او الواسطة بعطاءات او عروض لهذه المناقصة كما لا يجوز تكليفهم بالقيام باعمال خاصة بالمناقصة او الشراء منهم .
- 5) تسرى احكام القانون رقم (182) لسنة 2018م باصدار قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة والقانون رقم (5) لسنة 2015م بشأن تعديل المنتجات الصناعية المصرية في العقود الحكومية لاحتوائه التنفيذية على كراسة الشروط والمواصفات والعقد المبرم.
- 6) يتلزم مقدم العطاء بتقديم الشهادة الدالة على استيفاء نسبة المكون الصناعي المصرى الصادرة من اتحاد الصناعات المصرية والمعتمدة من الهيئة العامة للتنمية الصناعية عند تقديم عطائه، وتكون ضمن المستندات الواجب ارفاقها بالمظروف المالى ((التزام على الشركات الحاصلة على تلك الشهادة)) (مادة (7) من اللائحة التنفيذية للقانون رقم (5) لسنة 2015)
- 7) يتم اعفاء المنتجات الصغيرة والمتناهية الصغر من نصف التأمين الابتدائي ومن نصف التأمين النهائي اذا كان المنتج الصناعي محل التعاقد ممتلكاً لنسبة المكون الصناعي المصرى وترتدى القيمة المشار إليها عند تقديم تلك الشهادة . ((مادة رقم (7) من القانون رقم (5) لسنة 2015))
- 8) التزام مقدمي العروض بالتسجيل على بوابة التعاقدات العامة (مادة رقم (85) من القانون رقم 182 لسنة 2018))
- 9) الالتزام التام بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم 122 لسنة 2015 م الذي يتضمن عدم الشراء من المنتج المستورد في حالة وجود بديل محلى ، وعلاوة على ذلك يرجو في هذا الشأن لكل من هيئة التنمية الصناعية وهيئة المواصفات والجودة ووزارة الدولة للإنتاج الحربى للوقوف على مدى توافر الصنف مع المنتج المحلى من عدمه.

ثانياً - شروط تقديم العطاءات

- 1) تقدم العطاءات باسم السيد الأستاذ / أمين عام الجامعة - داخل مظروفين أحدهما فني وأخر مالي موقعة من أصحابها على نموذج العطاء .
- 2) يجب أن يثبت على مظروفي العطاء الفنى والمالي نوعة من الخارج على ان يوضع المظروفين داخل مظروف مغلق بطريقة محكمة - ويكتب عليه السيد الأستاذ (أمين عام الجامعة - الإدارية العامة للمشتريات والمخازن).
- 3) يجب أن يحتوى المظروف الفنى على تأمين ابتدائى قدره 10000 جنيه (فقط عشرة الاف جنيه جنيه لا غير) يسدّد نقداً أو بخطاب ضمان ابتدائى يكتفى صادر من أحد البنوك المصرية المعتمدة - غير مشروط وفي الحدود المصرح بها - على أن يكون الخطاب سارى لمدة أربعة أشهر تبدأ من تاريخ فتح المظروف الفنى - على أن يزيد التأمين الابتدائى إلى نسبة 5% عند الرسو كتأمين نهائى .
- 4) فترة سريان العطاء ثلاثة شهور تبدأ من تاريخ فتح المظاريف الفنية.
- 5) كما يجب أن يرافق بالمظروف الفنى :
 - i. اصل شهادة بيانات مؤقتة صادرة من الإتحاد المصرى لمقاولى التشييد والبناء - سارية .
 - ii. صورة من البطاقة الضريبية.
 - iii. آخر إقرار ضريبي.
 - iv. صورة من السجل التجارى .
 - v. صورة من التسجيل بالضريرية على القيمة المضافة.
 - vi. صورة من سابقة اعمال مماثلة لهذة العملية ومعتمدة من من جهة حكومية او قطاع حكومى .



- vii. عند تقديم عطاء من منشأة تجارية لأكثر من شخص واحد فيجب أن ترافقه صورة من عقد المشاركة والنظام الأساسي للشركة ومن له حق التوقيع .
- viii. أقرار بمعاينة وحدات التوليد على الطبيعة معاينة نافية للجهالة .
- 6) تحدد يوم الموافق / 2022 م الساعة الثانية عشر ظهراً موعداً لجلسة فتح المظاريف الفنية بمقر

ثالثاً - الشروط المالية

- 1) يجب أن يحتوى المظروف المالى على قوائم الأسعار وطريقة السداد على أن تكون الأسعار شاملة القيمة المضافة .
- 2) على مقدم العطاءات مراعاة ميلى في اعداد قائمة الأسعار (جدول الفنات) التي يتم وضعها داخل المظروف المالى .
3. تكتب أسعار العطاء بالجبر الجاف رقماً وحروفاً باللغة العربية ويكون سعر الوحدة في كل صنف ما هو مدون بجدول الفنات عدداً أو وزناً أو غير ذلك دون تغير أو تعديل في الوحدة - ويجب أن تكون قائمة الأسعار مورخة وموقعة من مقدم العطاء .
4. لا يجوز لمقدم العطاء شطب أي بند من بنوده أو من الموصفات الفنية أو إجراء تعديل فيه مهما كان نوعه .
5. لا يجوز الكشط أو المحو في جدول الفنات - وكل تصحيح في الأسعار أو غيرها يجب إعادة كتابة رقماً وحروفاً والتوفيق .
6. إذا رغب مقدم العطاء في إبداء أي ملاحظات خاصة بالنوافح الفنية فتشتت في كتاب مستقل يتضمن المظروف الفني .
7. لا يلتفت إلى أي إدعاء من صاحب العطاء لحصول خطأ في عطائه إذا قدم بعد فتح المظاريف الفنية .
8. إذا سكت مقدم العطاء عن تحديد سعر البند - للجهة الحق أن توضع للبند الذي سكت مقدم العطاء عن تحديد فنتة - أعلى فنتة لهذا البند في العطاءات المقبولة وذلك للمقارنة بينة وبين سائر العطاءات فإذا أرسىت عليه المناقصة فيعتبر أنه ارتضى المحاسبة على أساس أقل فنتة لهذا البند في العطاءات المقبولة دون أن يكون له حق المنازعة في ذلك .
9. لا يعتد لاي عطاء أو تعديل فيه برد بعد الميعاد المذكور ولايسرى ذلك على أي تعديل لصالح الجهة الإدارية يقدم من صاحب أقل العطاءات المطابقة للشروط والموصفات طالما انه لا يؤثر على اولوية العطاء .

رابعاً : صرف المستخلصات

- 1) يتم صرف المستخلصات طبقاً لنصوص وأحكام القانون 182 لسنة 2018 م بشأن المناقصات والمزايدات ولائحة التنفيذية وتعديلاته.....
- 2) على المقاول تقديم كرت زبارة شهري قائم صرف المستحقات بفاتورة ربع سنوية للاعمال سابقة الذكر .

خامساً : شروط الاشراف الهندسي ومدة التنفيذ

- 1) الاشراف الهندسى على المشروع / من قبل الاداره العامه للشئون الهندسيه بجامعة الزقازيق .
- 2) الشركة مسؤولة مسئولية كاملة (مدنياً - او جنانياً) عن اي أضرار او خسائر ناجمة اثناء التنفيذ .
- 3) تلتزم الشركه التي سوف يرسو عليها العطاء بالصلاح في المهمة المحددة من قبل الاداره الهندسيه وفي حالة التأخير سيتم خصم مبلغ خمسون جنيه عن كل يوم تأخير من مستحقات الشركه .
- 4) مدة تنفيذ العملية : (ثلاثة أشهر) تبدأ من تاريخ إسلام الموقع خالي من الشواغل .

سادساً : الشكاوى والمخالفات

- 1) لا يجوز تجزئة العطاء بين أكثر من مقاول والعطاء وحدة واحدة لا تتجزأء .
- 2) في حالة إخلال الجهة بالحكم قانون تنظيم المناقصات والمزايدات الصادر بالقانون رقم 182 لسنة 2018 ولائحة التنفيذية يحق لصاحب الشأن التقدم بشكواة إلى مكتب التعاقدات الحكومية للنظر والبت في الشكوى وتسويه الخلافات ويكون تقديم الشكوى للمكتب المذكور وفقاً للمواعيد التالية .

ال الحاله	المدة المسموح بها
شكوى متعلقة بإجراءات الطرح وكراسة الشروط	قبل الموعد المحدد لفتح المظاريف الفنية بيومى عمل على الأقل
شكوى متعلقة بالبت الفنى	قبل الموعد المحدد لجذبة فتح المظاريف المالية بيومى عمل على الأقل
شكوى متعلقة بالبت المالي	قبل الموعد المحدد للتعاقد بيومى عمل على الأقل



يتم تقديمها بعد يومى عمل على الأكثر من صدور القرار الذى يتضمن
منة الشكوى

شكوى متعلقة بدخول إجراءات التعاقد حيز التنفيذ

٤- تخضع هذه المناقصة لنصوص وأحكام القانون 182 لسنة 2018 بشأن تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة ولائحته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم 692 لسنة 2019.

يقر بذلك

المدير العام



المقاييسة التقديرية

بخصوص: المناقصة العامة

لعملية : احلال وتجديـد لوحات يـبنيـ الشـعبـة الزـراعـيـة بـكـلـيـة

التـكنـوـلـوجـيـاـوـالـتـنـمـيـة

2022 / / جلسـة

* يتم ختم المقاييسة التقديرية بختم الشركة وإعادتها في المظروف المالي مرة أخرى ولا يعتمد بالكرياسات الغير معتمدة *

مقاييس تقديرية عن احلاٌ وتجديٌ لوحات بمبني الشعبة الزراعية
كلية التكنولوجيا و التنمية
الأعمال الكهربائية

أولاً الشروط العامة و المواصفات:

- إن الكميات المذكورة في قائمة الكميات هي الكميات التقديرية للأعمال ، وتجرى المحاسبة على أساس الكميات الفعلية التي يتم تنفيذها على الطبيعة وحسب حاجة الموقع ونوجيهات جهة الإشراف دون اعتراض ويراعى عند وضع الأسعار عدم تحميل بند على بند وإذا تم ذلك فيتحمل المقاول تبعات ذلك دونما اعتراض و لا يحق له المطالبة بأى تعويض في حال طلب تنفيذ أعمال ذات سعر منخفض وحسب حاجة الموقع .
- تعتبر المقاييس والمواصفات مكملة لبعضها البعض والتوريد يجب أن يكون شاملًا لها جميعا حسب أصول الصناعة الممتازة وطبقاً للكود المصرى وطبقاً للمواصفات المذكورة فيما بعد .
- لا يحق لمقاول العملية المطالبة بأى تعويض في حالة الحاجة إلى الغاء بند أو أكثر من مقاييس الأعمال.
- لا يتم تغطية أي أعمال أو جبها عن النظر بدون اعتماد جهة الإشراف و على المقاول اتاحة كل الفرص للمهندس لفحص أي عمل على وشك التغطية أو الحجب عن النظر و على المقاول اخطار المهندس مقدما بوقت كاف بأن هذا العمل جاهز للفحص أو على وشك ذلك .
- لجهة الإشراف الحق بمراجعة أعمال المقاول بأى وقت أثناء مراحل التنفيذ و لها حق المراجعة للاعمال التي قد يترتب عليها أيه أضرار و يكون على المقاول تنفيذ الملاحظات التي يتسللها له المهندس و كذلك اصلاح أو استبدال المهمات التي يسلمها له المهندس و كذلك اصلاح او استبدال المهمات التي يثبت من واقع المراجعة أنها تستوجب ذلك .
- على المقاول التأكيد من أن مقاسات كافة الأجهزة والمعدات الكهربائية المذكورة في عطائه مناسبة لما هو مخصص لها من الأماكن المخصصة لها دون أي تعديل لها كذلك لا يحق له المطالبة بأى زيادة في الأسعار نتيجة عدم مطابقة تلك الأجهزة لاماكن المتاحة لها .
- على المقاول اتخاذ جميع الإجراءات الازمة لحماية وتغطية الأعمال المختلفة التي تم تنفيذها من التلف أو الضرر أو التكسير طوال مدة تنفيذ الأعمال الأخرى وذلك لحين التسليم الابتدائي .
- عند الانتهاء من العمل تختبر جميع الأعمال الكهربائية والأنظمة المختلفة قبل الاستلام الابتدائي على نفقة المقاول للتأكد من مطابقتها و إتمامها حسب المواصفات الفياسية ومن قيامها بعملها بشكل جيد ويكون ذلك في حضور جهة الإشراف وعلى المقاول ان يقدم الأجهزة والمعدات والعمالة الازمة لإجراء هذه الاختبارات والتي تطلبها لجنة الاستلام للقيام بالاختبارات . وإذا اتضح وجود عيوب بأى جزء من هذه الأنظمة فيكون المقاول مسؤل عن استبداله بأخر جديد من نفس النوع الذي سيق اعتماده ولا يقبل إصلاحه بدلا عن ذلك ولا يترتب على ذلك أي تكاليف إضافية على الجهة المالكة .
- تشمل الامان جميع المواسير المعزولة لمرور الخطوط والكابلات والاسلاك الكهربائية داخلها والحملات والارفف التي ترتكب عليها الكابلات والاقفزة المعدنية للمواسير كما تشمل اثنان الدواائر والخطوط الكهربائية والعوازل الحاملة واللحامات والوصلات ومسامير الرباط وصناديق النهايات وقطع الاتصال النهاية ونهائيات الوصلات والكابلات والمواد العازلة والاشرطة وقصدير اللحام
- تشمل الأسعار إعادة الشيء لاصله في الحالات التي ينطبق عليها ذلك .
- تشمل الأسعار الواردة في جدول الأسعار تكاليف التوريد وكافة المصارييف للتسليم بالموقع وأيضا

يعتمد
المدير العام

مدير الكهرباء

مهندس
الإمارات

مقاييسة تقديرية عن احالة وتجديـد لوحات بـعـنى الشـعبـة الزـراعـية
كـلـيـة التـكـنـوـلـوـجـيـاـ وـالـتـنـمـيـة
الأـعـمـالـ الـكـهـرـبـيـة

- التركيب والإختبارات والضمان لمدة عام (ما لم يذكر خلاف ذلك) من تاريخ التسليم الإبتدائي.
- تشمل الأسعار كافة الأعمال التي لم ترد صراحة في الموصفات أو جدول الأسعار أو في الرسومات اللازمة لإتمام العملية حسب الأصول الفنية المقررة والموصفات لتركيب وتشغيل جميع الأجهزة والمهمات.
 - تشمل الأسعار كافة الأعمال المدنية المطلوبة لتنفيذ الأعمال.
 - تشمل الأسعار النقر في الخرسانة والدق في الأماكن المسموح بها مع عمل التغطيات اللازمة وإصلاح البياض والدهانات والأرضيات أو أي تفاصيل بهذه الأعمال بعد أعمال التشطيب.
 - على المقاول أن يقدم اسعاره على اساس ان يكون النظام متكاملا قابل للتشغيل وفق الموصفات وفي حال وجود بنود لم يذكر صراحته بقائمه الاسعار وتعتبر لازمه لتشغيل النظام على المقاول اخذها في الاعتبار عند التسعير.
 - على المقاول أن يقدم عينات من جميع المهمات والأدوات الكهربائية المستخدمة في العملية قبل التنفيذ بوقت كاف لاعتمادها من جهة الإشراف وسيكون المقاول مسؤولاً عن أي أدوات أو معدات أو أجهزة تركب بدون اعتماد وعموماً لا يتواجد في العملية إلا الأدوات والمعدات والأجهزة المعتمدة فقط.
 - يجب أن تكون جميع الأدوات المتناسبة في المشروع من نوع واحد ولا يجوز الخلط بين عدة أنواع ما لم يذكر خلاف ذلك في جداول الفئات والأسعار.
 - على المقاول عمل تابلوه عينات لجميع المواد المستخدمة المعتمدة.
 - يجب استخدام مواسير منفصلة لكل من (دوائر الإضاءة والبرايز العادية - دوائر القوى).
 - يجب الالتزام بتنفيذ جميع اشتراطات وتعليمات الكود المصري.
 - وأى أعمال غير واردة ويلزم تنفيذها يتم الاتفاق عليها مع المالك وبسعر الدراسة المناسبة لسعر السوق في ذات الوقت.

يعتمد
للمدير العام

مدير الكهرباء

المهندس

مقاييس تقديرية عن احالة وتجديد لوحات بمبني الشعبة الزراعية
كلية التكنولوجيا و التنمية
الأعمال الكهربائية

البلد	بيان الأعمـال					لوحة التوزيع الرئيسية
	الكمية	الفنة	الفنة بالجنيه	الإجمالي بالجنيه	ملاحظات	
						<p>يجب أن تكون اللوحة من الصاج سمك لا يقل عن 2 مم مدهون الكتروستاتيك مزودة بقاعدة وزوايا حديدية للثبيت على القاعدة الخرسانية مع تعديل القاعدة بما يناسب ابعاد اللوحة واللوحة مقاومة للأتربة والعوامل الجوية بحماية لا تقل عن IP 65 و مزودة بباباً امامية وتنقسم لخلايا حسب الحاجة وتكون ابعاد اللوحة مناسبة لمحتوياتها بنسبة اشغال لا تزيد عن ٦٠٪ و اللوحة مزودة ببارة للتعادل وأخرى للأرضي المحلي بالإضافة للبارات الرئيسية بحيث لا تزيد الكثافة التيارية للبارات عن ١.٥ أمبير/١م مع مراعاة الوان البارات الأساسية واللوحة مزودة باجهزة قياس ديجيتال لقياس الفولت بين الفازات وبعضها البعض وبين الفازات و التعادل وكذلك قياس التيار والبند محمل عليه كل مايلزم لتركيب وتشغيل اللوحة مع وزن الأحمال على الفازات الثلاث سواء رئيسية أو فرعية مع تقديم الرسم التنفيذي و الكتالوجات و اعتمادها قبل التصنيع والتوريد و التركيب على أن تكون اللوحة بمتطلباتها من انتاج ABB او شبيهها من نوعية ممتازة تحمل العمل الشاق او ما يماثلهم في الجودة</p> <p>بالعدد توريد وتركيب لوحة توزيع رئيسية حسب المواصفات السابقة</p> <p>مركب عليها</p> <p>عدد ٣ لمبة بيان بالفيوز</p> <p>عدد ١ قاطع رئيسي انوماتيك ثلاثي ٥٠٠ أمبير وسعة قطع لا تقل عن ٣٦ ك او بحماية حرارية وMagnatipicية متغيرة Mccb</p> <p>عدد ٧ قاطع فرعى ثلاثي ٢٥٠ ك او بحماية حرارية متغيرة وMagnatipicية ثابتة Mccb</p> <p>واللوحة كاملة بما جمعية ببارة التعادل وبارة الأرضي ومحمل على البند كافة مايلزم للتشغيل و انهاء العمل على أكمل وجه وكذلك عمل وصلات بلحام ريمك بنفس قطاعات الكابلات الموجودة الازمة لتوصيلها باللوحة الجديدة إذا لزم الأمر مع كبسها بمكبس هيدروليكي حسب أصول الصناعة ومحمل كذلك فك اللوحة القديمة و تسليمها للمخازن وكذلك إعادة الوضع لأصله</p>
١	عدد					<p align="right">لوحة التوزيع العمومية للأدوار</p> <p>يجب أن تكون هذه اللوحات من الصاج سمك لا يقل عن ١.٥ مم مدهون الكتروستاتيك اللوحة مقاومة للأتربة والعوامل الجوية بحماية IP=65 و ابعاد اللوحة مناسبة لمحتوياتها بنسبة اشغال لا تزيد عن ٦٠٪ مع تقديم الرسم التنفيذي و اعتمادها قبل التصنيع و التوريد واللوحة جاهزة للتركيب داخل او خارج الحائط و اللوحة مزودة بلمبات البيان وكذلك المفاتيح حسب ما هو مدرج بالبنود اللوحات مزودة ببارة للتعادل وأخرى للأرضي المحلي وان لا تزيد الكثافة التيارية للبارات عن</p>

يعتمد
المدير العام

مدير الكهرباء

مهندس
[Signature]

مقاييس تقديرية عن احلاٌ وتجديد لوحات بمبني الشعبة الزراعية
كلية التكنولوجيا والتنمية
الأعمال الكهربائية

				١٥٠ أمبير/أمّ و البند محمل عليه كل مайлز للتركيب وإعادة الشيء لأصله و انهاء العمل بشكل جمالي مناسب و كذلك تشغيل اللوحة مع عمل وصلات بلحام ريك بنفس قطاعات الكابلات الموجودة إذا لزم الأمر و كبس هذه الوصلات بمكبس هيدروليكي مع وزن الأحمال على الفارات الثلاث و تكون اللوحة بمشتملاتها من انتاج ABB أو شنيدر من نوعية ممتازة و تتحمل العمل الشاق أو ما يماثلها مع فك اللوحة القديمة و تسليمها للمخازن
				بالعدد توريد وتركيب لوحة توزيع عمومية للدور حسب المواصفات السابقة مركب عليها ٣ لمبات بيان بالفيوز
				٢ عدد ١ قاطع رئيسي ثلاثي ٢٥٠ أمبير وسعة قطع ٢٥ كـ ١ وبحماية حرارية متغيرة ومغناطيسية ثابتة MCB ٨ قاطع فرعى ثلاثي ٨٠ أمبير وسعة قطع ٢٥ كـ ١ وبحماية حرارية متغيرة ومغناطيسية ثابتة MCB وكاملة مما جمیعه ببارة التعادل وبارة الأرضى مع إعادة الشيء لاصله
٤	عدد			بالعدد توريد وتركيب لوحة توزيع عمومية للدور حسب المواصفات السابقة مركب عليها ٣ لمبات بيان بالفيوز
				٣ عدد ١ قاطع رئيسي ثلاثي ٢٥٠ أمبير وسعة قطع ٢٥ كـ ١ وبحماية حرارية متغيرة ومغناطيسية ثابتة MCB ٦ قاطع فرعى ثلاثي ٨٠ أمبير وسعة قطع ٢٥ كـ ١ وبحماية حرارية متغيرة ومغناطيسية ثابتة MCB وكاملة مما جمیعه ببارة التعادل وبارة الأرضى مع إعادة الشيء لاصله
١	عدد			بالعدد توريد وتركيب لوحة توزيع عمومية للدور حسب المواصفات السابقة مركب عليها ٣ لمبات بيان بالفيوز
				٤ عدد ١ قاطع رئيسي ثلاثي ٢٠٠ أمبير وسعة قطع ٢٥ كـ ١ وبحماية حرارية متغيرة ومغناطيسية ثابتة MCB ٤ قاطع فرعى ثلاثي ١٠٠ أمبير وسعة قطع ٢٥ كـ ١ وبحماية حرارية متغيرة ومغناطيسية ثابتة MCB وكاملة مما جمیعه ببارة التعادل وبارة الأرضى مع إعادة الشيء لاصله
				لوحات التوزيع الفرعية توريد وتركيب لوحة توزيع فرعية للتركيب بالأدوار وتصلاح لتركيب قاطع ثلاثي اتوماتيك رئيسي وعدة قواطع آحادية فرعية حسب مایرد بالبند بنفس مواصفات البنود السابقة مع اعتمادها قبل التوريد والتركيب ومزودة بباب مفصلى بقل من انتاج ABB أو شنيدر من نوعية ممتازة تتحمل العمل الشاق أو ما يماثلها في الجودة كاملة بالبارات وكل ما يلزم للتركيب ومحمل على البند برواز خشبي حول اللوحة

مُعتمد
المدير العام

مدير الكهرباء

مهندس

الدار

مقاييسة تقديرية عن احلال وتجديد لوحات بمبني الشعبة الزراعية
كلية التكنولوجيا و التنمية
الأعمال الكهربائية

				بالعدد توريد و تركيب لوحة توزيع فرعية حسب المعاصفات السابقة مركب عليها
				عدد ١ قاطع رئيسي ثلاثي ٨٠ امبير وسعة قطع ١٨ ك ا وبحماية حرارية متغيرة و مغناطيسية ثابتة MCCB
				عدد ٣ قاطع اتوماتيك مفرد من ١٦ الى ٤٠ امبير وسعة قطع ٦ ك ا وكلمة مما جمیعہ ببارہ التعادل و بارہ الأرضی
				بالعدد توريد و تركيب لوحة توزيع فرعية حسب المعاصفات السابقة مركب عليها
				عدد ١ قاطع رئيسي ثلاثي ١٠٠ امبير وسعة قطع ١٨ ك ا وبحماية حرارية متغيرة و مغناطيسية ثابتة MCCB
				عدد ٢١ قاطع اتوماتيك مفرد من ١٦ الى ٤٠ امبير وسعة قطع ٦ ك ا وكلمة مما جمیعہ ببارہ التعادل و بارہ الأرضی
				بالعدد توريد و تركيب لوحة توزيع فرعية للمعمل في الدور الأرضی بحسب المعاصفات السابقة مرکب عليها
				عدد ١ قاطع رئيسي ثلاثي ١٠٠ امبير وسعة قطع ١٨ ك ا وبحماية حرارية متغيرة و مغناطيسية ثابتة MCCB
				عدد ٣ قاطع ثلاثي فرعی ٦٣ امبير حماية حرارية متغيرة و مغناطيسية ثابتة بسعة قطع ١٨ ك ا.
				عدد ٢١ قاطع اتوماتيك مفرد من ١٦ الى ٤٠ امبير وسعة قطع ٦ ك ا وكلمة مما جمیعہ ببارہ التعادل و بارہ الأرضی
				الأرضی المحلي
				توريد و تركيب بير ارضی داخله قضيب نحاس قطر ١٦ مم مع تركيب لوح نحاس أحمر ٥٠x٥٠ سم و سماكة لا يقل ٢.٥ مم يلحم طوليا بالقضيب و طول القضيب لا يقل عن ٣ متر مع وضع الملخ و الفحم الحجري مع اضافة مادة محسنة لخواص التربة Ground Enhancement Material
				لوح النحاس بمسافة تصل الى ١٥ او ٢٠ سم تعلقا بالرمال و التربة الناعمة مخلوطة معا على ان يتم ربط سلك نحاس قطاع ٩٥ مم من اخر القضيب وحتى موقع التغذية على اللوحة الرئيسية ويركب على طرفها العلوي صندوق من الخرسانة سابقة الصب على ان يتم قياس الارضی مع تسليم جهاز الاشراف شهادة بالقياس من جهة حكومية على الا تزيد المقاومة عن ١ اوم و البند كامل مما جمیعہ وحسب توجيهات جهاز الاشراف و محمل على البند كل ما يلزم لتمديد السلك داخل مواسير ضعف قطر الكابل مع الحفر و اعادة الشیء لأصله
				اجمالی

يعتمد
المدير العام



مدير الكهرباء



مهندس

