

كراسة الشروط والمواصفات

المناقصة العامة رقم (٧)
لتوريد المستلزمات والأدوات (الكهرباء)
لمستشفيات الجامعي بالمنيا
عن العام المالي 2025 م | 2026 م

جلسة يوم الثلاثاء الموافق ٢٣ / ٩ / 2025 م



مستشفى المنيا الجامعي

إدارة المشتريات

التأمين المطلوب (٣٠٠٠) ترينونج وثمانون جنيها مصريا

جلسة يوم الثلاثاء الموافق ٢٣ / ٩ / 2025 م

الساعة الثانية عشر ظهرا بمقر المستشفى الجامعي الرئيسي

ثمن كراسة الشروط (٢٩٩) جنيه فقط

تدريسه حشر ورسة + لفوف + لعدنه المديسه
عدد أوراق الكراسة (١٣) ورقات + الغلاف + العقد النموذجي

ت/ 086/2156512

ت/ 086/2156191

المنيا ت/ 086/2342505

ف/ 086/2342502

ف/ 086/2342503



المنافسة العامة رقم (٧)
لتوريد المستلزمات والأدوات (الكهرباء)
لمستشفيات الجامعي بالمنيا عن العام المالي 2025 م | 2026 م

جلسة يوم الثلاثاء الموافق ٢٣ / ٩ / 2025 م

أولاً: الشروط العامة:-

- 1- آخر موعد لتقديم العطاءات الساعة الثانية عشر ظهرا يوم (الاستلام) الموافق ٢٣ / ٩ / 2025 م بمقر إدارة المشتريات بالمستشفى الجامعي الرئيسي .
- 2- تقديم العطاءات باسم السيد الأستاذ الدكتور/ مدير عام المستشفى موضحا عليه اسم الشركة وعنوانها وتاريخ انعقاد الجلسة .
- 3- يفضل ان يكون العرض الفني والمالى المقدم (مكتوب كمبيوتر) ولايجوز اى تعديلات او تصحيح داخل المظاريف الفنية والمالية
- 4- يلتزم صاحب العطاء بتقديم مايفيد تسجيلية بالفاتورة الالكترونية وكذلك الالتزام بتقديم فاتورة الكترونية عند التوريد لصرف المستحقات له .
- 5 - يقدم العطاء في مظوفين منفصلين كالتالي :-
أ-المظروف الفني ويحتوى على :-

- التأمين الابتدائي المطلوب (٣٠٠٠٠) كراتر من اجهزة ماله جنيها مصريا ويقدم في صورة خطاب ضمان ابتدائي ومدته سريانه لاتقل عن اربعة شهور او السداد عن طريق البنك على حساب الكود المؤسسى لمستشفيات المنيا الجامعي رقم (31200201) او السداد نقدى بالمستشفى من خلال (الفيزا كارت) ويرفق باوراق المظروف الفني مايبثت ذلك ويزداد التأمين الى 5% عند الترسية خلال عشرة أيام من اليوم التالي لإخطار المتعاقد لقبول عطاءه وفي حالة مخالفة ذلك يطبق أحكام القانون تنظيم التعاقدات رقم 182 لسنة 2018 م .

- صورة من السجل التجاري والشكل القانوني للشركة .
- صورة شهادة التسجيل لدى مصلحة الضرائب على القيمة المضافة .
- سابقة الأعمال مماثلة لأعمال المناقصة ذات الصلة مع اثبات توريد فى الجهات حكوميه المختلفه .
- الارتباط بالاسعار لاتقل عن ثلاثة شهور .
- كراسة الشروط والمواصفات موقعة بتاريخ تقديم العطاء حيث يعتبر توقيع مقدم العطاء عليه قبولا منه بجميع الشروط الواردة منها.
- يفضل البضاعة الحاضره ويفضل الا تزيد مدته للتوريد عن 45 يوما من تاريخ اصدار امر التوريد .
- تلتزم الشركة صاحب العطاء الذى تم الترسيه عليه بسداد نسبه 5% من اجمالى امر الاسناد فى خلال مدته لاتتجاوز عشره ايام من تاريخ اخطاره بالترسيه .
- يتم التوقيع على اقرار المرفق بكراسه الشروط وعلى العقد النموذجى عند استلام كراسه الشروط .
- يجب ان ينص المورد صراحة على اصل البضاعة محلى او مستورد .
- لا يعتد باى شرط يخالف او يتعارض مع الشروط الوارده بكراسه الطرح .
- يجب على المتعاقد اللاتزام بالتأمين على العماله وفقا لقوانين التأمينات السانده ومايفيد بسداد كافة ماعليه من التزامات ومستحقات للهيئة القومية للتأمين الاجتماعى .

اللجنة

رئيس اللجنة

١٣ / ٩ / ٢٠٢٥
مدير

مستشفيات
المنيا

مستشفيات
المنيا





جامعة المنيا
المستشفيات الجامعية

- تسري أحكام القانون رقم 182 لسنة 2018 باصدار قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة واللائحة التنفيذية للقانون فيما لا يتعارض مع احكامه - والقانون رقم (5) لسنة 2015م بشأن تفضيل المنتجات الصناعية المصرية في عقود الحكوميه ولائحته التنفيذية وتعديلاته على كراسه الشروط المواصفات والعقد المبرم

- (يجب تقديم اصل الكتالوج) مع تحديد رقم البند بالمناقصه مع تقديم شهاده المنشأ وبلد الصنع
- يجب تقديم عينة وما يتم طلبه استيفاء للجنة الفنية
- يلتزم مقدم العطاء بتقديم الشهاده الداله على استيفاء المكون الصناعي المصري الصادر من الاتحاد الصناعات المصريه والمعتمده من الهيئه الصناعيه عند تقديم عطائه وتكون عطائه ضمن المستندات الواجب ارفاقها بالمظروف المالي (التزام على الشركات الحاصله على الشهاده) ماده 7 من اللائحه التنفيذية للقانون رقم (5) لسنة 2015م .

- يجب مقدمى العروض بالتسجيل على بوابه التعاقدات العامه للخدمات الحكوميه
- يتم اعفاء المنشآت الصغيره والمتناهيه الصغر من نصف التأمين الابتدائى ومن نصف النهائى اذا كان المنتج الصناعى محل التعاقد مستوفيا لنسبه المكون الصناعى المصرى وترد نسبه قيمه المشار اليها عند تقديم ذلك الشهاده (ماده 7 من القانون 5 لسنة 2015م

ب- المظروف المالى ويحتوى على :-

- عرض الأسعار يوضح به السعر شامل الضريبه قيمه المضافه .
- تقدم العطاءات باللغة العربية وفئات الاسعار بالتفقيط وبالجنبيه المصري ويكتب (بالكمبيوتر)
- التسليم بمقر مخافون المستشفى الرئيسى والتفريغ على حساب الشركه قبل الثانيه عشر ظهرا .
- السعر شامل التحميل والتفريغ والتوريد وكافة الضرائب والدمغات والرسوم المقررة على الشركه
- الأسعار بالجنبيه المصري ويتم الترسيه على صاحب العطاء المطابق فنيا والاقل سعرا عن كل بند
- يحكم إجراءات تنظيم التعاقدات رقم 182 لسنة 2018م .
- يجب مراعاة جميع بنود هذه الشروط بكل دقة ولن يلتفت الي العطاءات الغير مستوفاه
- الالتزام عند التوريد بتقديم فاتوره الاكترونيه مع تقديم شهاده الداله على التسجيل على الفاتوره لدى مصلحة الضرائب

والله ولي التوفيق....

رئيس اللجنة
12/1/2018

مدير استراتيجيات
الجامعة المنيا

اللجنة
مدير استراتيجيات
الجامعة المنيا

عميد كلية الطب

ورئيس مجلس إدارة المستشفيات
أ.د.

المدير التنفيذي
للمستشفيات الجامعية
أ.د.

يعتمد

أ.د.

رئيس الجامعة

جامعة المنيا

Minia University



المستشفى الجامعي

الإدارة الهندسية

مناقصة توريد مستلزمات الكهرباء للمستشفيات الجامعية للعام المالي

٢٠٢٥ - ٢٠٢٦

م	اسم الصنف	الوحدة	الكمية
١	لمبه ليد ١٢ وات فلوووظ من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية	عدد	٤٥٠
٢	كومبكت مدور ١٨ وات من أجود الأنواع كامل بالترانس طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٥٥٠
٣	كشاف ٦٠*٦٠ ليد من أجود الأنواع (بلاطه) -4400 Kelvin- lum: 48W بالترانس طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٩٢٠
٤	كشاف شوارع ليد ٢٠٠ وات من أجود الأنواع -4400 Kelvin- lum طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	١٣٠
٥	لمبه ليد ٦٠ سم من أجود الأنواع 4400- lum: 12W 6500-Kelvin- طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٢١٠٠
٦	لمبة ليد ٢٠ اسم من أجود الأنواع 4400- lum: 18W 6500-Kelvin- طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٨٠٠
٧	ترنس فلورسنت ٤٠ وات ٢٠ اسم من اجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٥٠
٨	ترنس كومبكت مدور ١٨ وات من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٧٠
٩	فيشه دكر عادية ١٦ امبير ٢٢٠ فولت من اجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	١٩٠
١٠	فيشر ٦م ٢ بلاستيك من اجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	كيس	١٣
	فيشر ٨م ٢ بلاستيك من اجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.		١٢

رئيس اللجنة
٣١/٥/٢٥

اللجنة
مناقصة توريد
مناقصة توريد

مناقصة توريد مستلزمات الكهرباء للمستشفيات الجامعية للعام المالي

٢٠٢٥ - ٢٠٢٦

م	اسم الصنف	الوحدة	الكمية
١	لمبة ليد ١٢ وات قلاووظ من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية	عدد	٤٥٠
٢	كومبكت مدور ١٨ وات من أجود الأنواع كامل بالترانس طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٥٥٠
٣	كشاف ٦٠*٦٠ ليد من أجود الأنواع (بلاطه) -4400 6500-Kelvin- lum: 48W بالترانس طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٩٢٠
٤	كشاف شوارع ليد ٢٠٠ وات من أجود الأنواع -4400 4500-Kelvin- lum طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	١٣٠
٥	لمبة ليد ٦٠ سم من أجود الأنواع 4400- lum: 12W 6500-Kelvin- lum: 12W طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٢١٠٠
٦	لمبة ليد ٢٠ سم من أجود الأنواع 4400- lum: 18W 6500-Kelvin- lum: 18W طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٨٠٠
٧	ترنس فلورسنت ٤٠ وات ١٢٠ سم من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٥٠
٨	ترنس كومبكت مدور ١٨ وات من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	٧٠
٩	فيشه ذكر عاديه ١٦ امبير ٢٢٠ فولت من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	عدد	١٩٠
١٠	فيشر ٦ مم ٢ بلاستيك من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	كيس	١٣
	فيشر ٨ مم ٢ بلاستيك من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.		١٢

رئيس اللجنة
د. محمد عبد الحليم
١٣

اللجنة
د. محمد عبد الحليم
١٣

٧		فيشر ١٠ مم ٢ بلاستيك من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	
٩	لقه	كابيل ثير موبلاستيك ٢*٢ مم PVC من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	١١
٨	لقه	كابيل ثير موبلاستيك ٢*٢ مم PVC من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	١٢
٨	لقه	كابيل ثير موبلاستيك ٤*٢ مم PVC من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	١٣
٤	لقه	سلك مجدول ١ مم PVC من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	١٤
٤	لقه	كابيل ثير موبلاستيك ١*٢ مم PVC من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	١٥
٥	لقه	كابيل ثير موبلاستيك ٦*٢ مم PVC من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	١٦
٥	لقه	سلك معزول مشعر ٤ مم PVC من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	١٧
٤	لقه	سلك معزول مشعر ٦ مم PVC من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	١٨
٣٠٠	عدد	لقمه بريزه ماجيك ١٦ امبير ٢٢٠ فولت من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	١٩
٢٠	عدد	لقمه بريزه مجوفه ١٦ امبير بالارضى ٢٢٠ فولت من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٢٠
٥٠	عدد	لقمه بريزه تليفون (سوكت) طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٢١
٣٥٠	عدد	لقمه مفتاح ١٠ امبير ٢٢٠ فولت من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٢٢
٨٠	عدد	بريزه ١٦ امبير خارج الحائط ٢٢٠ فولت من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٢٣
٩٠	عدد	بريزه داخل الحائط بالارضى ١٦ امبير ٢٢٠ فولت من أجود الأنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٢٤

رئيس اللجنة
 ٣١ طاهر سيد الشيخ

اللجنة
 الدكتور محمد
 ١٢٠٠



١٥٠	عدد	مفتاح فيوز قاطع على الحمل (تكييف او سخان) خارج الحائط ٤٠ أمبير ٢٢٠ فولت كامل بالعلبة وطبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٢٥
١١٠	عدد	مفتاح فيوز قاطع على الحمل (تكييف او سخان) داخل الحائط ٤٠ أمبير ٢٢٠ فولت طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٢٦
٢٠	عدد	مفتاح مروحة سقف ٥ سرعات ٢٢٠ فولت ٥٠ هرتز طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٢٧
٣٠	عدد	مفتاح اتوماتيك ٤٠ أمبير مفرد شنيذر أو MCB-ABB 220 V طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٢٨
٢٥	عدد	مفتاح اتوماتيك ٦٣ أمبير مفرد شنيذر أو MCB-ABB 220 V طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٢٩
٤٠	عدد	ثرموستات سخان ايطالي طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٣٠
١٦	عدد	مشترك ٥ عين سلك لا يقل عن ٥ متر ١٦ أمبير طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٣١
٢٠	عدد	كوس نحاس ١٥٠ مم ٢ طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٣٢
١٠		كوس نحاس ١٢٠ مم ٢ طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	
٢٥		كوس نحاس ٢٤٠ مم ٢ طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	
٧	عدد	بكره قصدير مجلفن ١٠٠ متر طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٣٣
٩٠	عدد	دوايه قلاووظ خذف طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٣٤
٥	اكياس	ترامل نحاس (كلبسه نحاس) طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٣٥
٢٠	عدد	غطاء بوات بلاستيك بابعاد (٣٠*٢٠) طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٣٦
٢٠		غطاء بوات بلاستيك بابعاد (٢٠*٢٠) طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	

رئيس اللجنة
د. طارق عبد السلام

اللجنة
د. محمد عبد السلام

د. محمد عبد السلام

٦	عدد	مفتاح اتوماتيك ثلاثي ٦٣٠ امبير - ٥٠ كيلو شنيدر أو MCCB-400 V ABB طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٣٧
٤	عدد	مفتاح اتوماتيك ثلاثي ٤٠٠ امبير - ٥٠ كيلو شنيدر أو MCCB-400 V ABB طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٣٨
٧٠	عدد	دوايه قلاووظ عادية طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٣٩
١١٠	عدد	تراى بلاستيك داكت مقاسات ٢.٥ x ٢.٥ سم من اجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٤٠
١١٠	عدد	تراى بلاستيك داكت مقاسات ٢.٥ x ٤ سم من اجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٤١
١١٠	عدد	تراى بلاستيك داكت مقاسات ١.٥ x ١.٥ سم من اجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٤٢
١١٠	عدد	تراى بلاستيك داكت مقاسات ٢.٥ x ٤ سم من اجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٤٣
٤٠	عدد	كنتاكتور ثلاثي ٣٢ امبير ٢٢٠ فولت - ٥٠ هرتز شامل الافور لود الحرارى الخاص به شنيدر و طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٤٤
٢٣		بنطه هيلتي ٦ مم ٢ الماني طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٤٥
١٦	عدد	بنطه هيلتي ٨ مم ٢ الماني طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	
١٥		بنطه هيلتي ١٠ مم ٢ الماني طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	
٢٠	عدد	اوفرلود حرارى ثلاثي يتحمل امبير ١٥: ٢٢ شنيدر ٣ فاز بنطه هيلتي ٦ مم ٢ الماني طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٤٦
١٥	عدد	كومباكت مربع ١٨ وات خارجي سويدي أو فينوس بنطه هيلتي ٦ مم ٢ الماني طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٤٧
٣٠٠	عدد	وش فينوس بنطه هيلتي ٦ مم ٢ الماني طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٤٨
٣٠٠	عدد	شاسية فينوس بنطه هيلتي ٦ مم ٢ الماني طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٤٩

٣٠	عدد	كومباكت مدور خارج الحائط ٣٢ وات فينوس او سويدي بنطه هيلتي ٦ مم ٢ الماني طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٥٠
١٧	عدد	حجر بطارية ٩ فولت من اجود الانواع بنطه هيلتي ٦ مم ٢ الماني طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٥١
٤	عدد	اسبراي تنظيف بدون زيت بنطه هيلتي ٦ مم ٢ الماني طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٥٢
٢٥٠	ترنس	ترنس كشاف بلاطة ٦٠ x ٦٠ سم ٢ - ٤٨ وات - ٢٢٠ فولت سويدي طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٥٣
٦٠	ترنس	ترنس كشاف شوارع ليد ٥٠ وات - ٢٢٠ فولت سويدي طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٥٤
١٠٠	شلباية	شلباية كشاف شوارع ليد سويدي طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٥٥
١٠	عدد	مكثف مروحة مبطن ٢.٥ ميكروفاراد من اجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٥٦
٥٠	عدد	رومان بلي رقم ٦٢٠٢ طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٥٧
٥٠	عدد	موتور مروحة حائط توشيبا جيريوكس ٢٢٠ فولت - ٥٠ هرتز اربعة ريشة و طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٥٨
٥٠	عدد	موتور مروحة حائط توشيبا جريل ٢٢٠ فولت - ٥٠ هرتز اربعة ريشة و طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٥٩
٢٥	عدد	رقة مروحة توشيبا حائط و طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٦٠
١٣٠	عدد	صامولة ريشة توشيبا و طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٦١
٥٠	عدد	فيشة دكر بالارضي ١٦ امبير ٢٢٠ فولت و طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٦٢
٥٠	عدد	دوايه الكتروني ٢٢٠ فولت ١٠ امبير و طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٦٣
٧	عدد	سلك معزول ٢ مم ٢ مجدول سويدي و طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٦٤

٦	عدد	مفتاح اتوماتيك ثلاثي ٢٥٠ امبير- ٣٥ كيلو شنيدير أو MCCB-400 V ABB طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٦٥
٢	عدد	مفتاح اتوماتيك ثلاثي ٨٠٠ امبير- ٥٠ كيلو شنيدير أو MCCB-400 V ABB طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٦٦
٢	عدد	مفتاح اتوماتيك ثلاثي ١٠٠٠ امبير- ٥٠ كيلو شنيدير أو MCCB-400 V ABB طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٦٧
٤٠	عدد	لمبة قلاوظ عادية طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٦٨
٢٣	لفه (١٠)	شريط لحم اليوس كبير طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٦٩
١٥	عدد	مصحح فازات شنيدير رباعي ٢٢٠ فولت طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٧٠
٧٠	عدد	كشاف بلاطه ٦٠*٦٠ خارج لظش كاملة بالترانس -4400 6500-Kelvin - lum: 48W طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٧١
١٢	عدد	ريلاي ١١ رجل بالقاعده كبير ٢٢٠ فولت طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٧٢
٨	عدد	لوحة بلاستيك ٣٠ خط خارج الحائط باللمبات البيان من الليد شاملة البارات النحاسية باره الارضي و باره التعادل و محكمة الغلق سمك مناسب طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٧٣
١٥	كيس	مسمار سن جيس ١ سم طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٧٤
١٥		مسمار سن جيس ٢ سم طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	
١٥		مسمار سن جيس ٣ سم طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	
٧٥٠	عدد	صداده فينوس مسمار سن جيس ١ سم - ٢ سم - ٣ سم طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٧٥
٦٥	عدد	مفتاح اتوماتيك ثلاثي ١٠٠ امبير- 18 كيلو شنيدير أو MCB-400 V ABB طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.	٧٦

رئيس اللجنة
د. طارق السيد

اللجنة
د. طارق السيد

٦٩	عدد	مفتاح اتوماتيك ثلاثي 63 امبير-10 كيلو شنيدر أو MCB-400 V ABB طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٨٠	عدد	شاسيه معدن ماجيك طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
١٠٠	عدد	كوميكت مربع صغير ٦ وات من أجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
١٢٠	عدد	كوميكت مدور صغير ٦ وات من أجود الانواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٣٨	كيس	حزام بلاستيك أنواع طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٥٠	عدد	هيتز سخان مياه من ملف يعمل على ٢٢٠ فولت ٥٠ هرتز داخل امبويه من النحاس طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
١٦	عدد	مفتاح اتوماتيك مفرد ٢٠ امبير-٦ كيلو شنيدر أو ABB MCB-220 V طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
١٠٠	عدد	لقمة مفتاح ماجيك ١٠ امبير طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد	مفتاح انارة ١٠ امبير لون ابيض طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد	مفتاح انارة ١٠ امبير لون رمادي طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد	بريزة مجوفة ١٦ امبير بالارضى لون ابيض طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد	بريزة مجوفة ١٦ امبير بالارضى لون رمادي طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد	اسبوت مدور اليوس خارجي ٢٤ مرحلة طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد	اسبوت مدور اليوس داخلي ٢٤ مرحلة طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٦	عدد	وش مفتاح ١٧ سم لون ابيض طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.

م.س. المنيا
١٣ اغسطس ٢٠١٧

المنعم
م.س. المنيا
١٣ اغسطس ٢٠١٧

جامعة المنيا
Minia University



المستشفى الجامعي
الإدارة الهندسية

٢٠	عدد	٩٢	وش مفتاح ١٧ اسم لون رمادي طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد	٩٣	شاسيه معدن ١٧ اسم طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد	٩٤	وش مفتاح ١١ اسم لون ابيض طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد	٩٥	وش مفتاح ١١ اسم لون رمادي طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد	٩٦	شاسيه معدن ١٠ اسم طبقا لما هو معتمد لدى المستشفيات الجامعية.
٢٠	عدد		

قائمة الموردين المعتمدة لدى المستشفيات الجامعية (VINDOR LISTE)

مصنوعة من البلاستيك الخام معزولة P.V.C من إنتاج علاء الدين - مصطفى محمود - البيت الهندسي - نيوايجا مع تقديم عينة للإعتماد	المهمات البلاستيكية (المواسير - الخراطيم - البواطت)
من إنتاج السويدي - فيليبس مع تقديم عينة للإعتماد شدة الاضاءة اكثر من ٤٨٠٠ ليومن و معامل قدرة ٠.٩٩ % درجة حماية الكشاف IP54 نوع الاضاءة ضوء النهار مكونات الكشاف من إنتاج فيليبس او السويدي او الاشارة السعودية او ايمكو في الجودة و الكفاءة و المواصفات من أجود الأنواع مع الاعتماد	المواصفات العامة للكشافات سوء ليد بارز او معلق مربع او كروي و خلافة حسب القدرات المطلوبة
من الصاج المدهون ببيوية الفرن وتكون ضد الانفجار و الأتربة و الأحماض (للمعامل) من إنتاج الاشارة السعودية - السويدي - ايمكو - مع تقديم عينة للإعتماد	الكشافات العادية
من إنتاج توشيبا او باناسونيك الأصلية مع تقديم عينة للإعتماد	المراوح و الشفطات
مصنوعة من الصاج المدهون ببيوية الفرن سمك لا يقل عن ١,٥ مم كاملة بجميع البارات النحاسية و لمبات البيان و أجهزة القياس و القواطع و المفاتيح حسب ما هو مبين بمقاييس الأعمال الكهربائية المرفقة و ذات درجة حماية ضد الانفجار و الأتربة و الأحماض و تحتوي على أجهزة للحماية من التسرب الكهربائي مع تقديم عينة للإعتماد . Degree of protection: IP54.-Temperature: 40C . Form of segregation: Form 4b.	اللوحات الكهربائية (الرئيسية و الفرعية) من إنتاج Schneider - ABB (TYPE TEST)