





تابع شروط الممارسة العامة المحدد لها جلسة يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٥ / ٤ / ٢٠  
لشراء أجهزة كهربائية لاستراحة أعضاء هيئة التدريس بجامعة أسيوط

التعاقدات العمومية بصورة منها وإذا لم يفصل فيها بمعرفة الجهة الإدارية يكون له الحق في التقدم بشكواه إلى المكتب الكائن مقره (١٣ شارع منصور - لاطوغلي - القاهرة) للنظر والفصل في الشكوى وذلك قبل اللجوء إلى جهات القضاء .

١٧- البرنامج الزمني:-

\* تاريخ فتح المظاريف الفنية: ٢٠٢٥/٤/٢٠ م

\* تاريخ البت الفني: ٢٠٢٥/ / م

\* تاريخ فتح المظاريف المالية: ٢٠٢٥/ / م

\* تاريخ البت المالي: ٢٠٢٥/ / م

١٨- يجب استبعاد العطاءات الغير مطابقة للشروط والمواصفات الفنية المطلوبة ويتم النزول على صاحب العطاء الأفضل شروطاً والأقل سعراً مع تطبيق أحكام المادة (٤) من القانون رقم (٥) لسنة ٢٠١٥م في شأن تفضيل المنتجات المصرية في العقود الحكومية .

١٩- يتم إعفاء المنشآت الصغيرة والمتناهية الصغر من نصف التأمين الابتدائي ومن نصف التأمين النهائي إذا كان المنتج الصناعي محل التعاقد مستوفياً لنسبة المكون الصناعي وترد القيمة المشار إليها عند تقديم تلك الشهادة تطبيقاً لنص المادة (٧) من القانون رقم (٥) لسنة ٢٠١٥م

٢٠- ترفق الشركة النسخة الأصلية من كراسة الشروط والمواصفات موقعة ومختومة بخاتم الشركة بالشروط الفنية .

٢١- على الشركة تقديم عطاءها في مظروف مغلق بإحكام ويدخله عدد (٢) مظروف مغلق أحدهما للعرض الفني والآخر للعرض المالي وتسلم العطاءات قبل الثانية عشر ظهراً من اليوم المحدد لفتح المظاريف الفنية بإدارة المشتريات المركزية بالمبنى الإداري بجامعة أسيوط الدور الثاني جناح ب ولن يعتد بأي عطاء يرد بعد هذا الموعد ولا يتلفت إلى أي ادعاء من صاحب العطاء بحصول خطأ في عطائه إذا قدم بعد فتح المظاريف الفنية .  
ويحتوي المظروف الفني على :-

التأمين الابتدائي ساري لمدة أربعة شهور - اسم الشركة - بيان بالشكل القانوني للشركة والمستندات الدالة على قيامها قانوناً - المواصفات الفنية وأصل الكتالوجات لذات الموديل - صورة البطاقة الضريبية سارية وأخر إقرار ضريبي - شهادة ضريبة القيمة المضافة - صورة من السجل التجاري - سابقة الأعمال في نفس مجال الممارسة - مدة سريان العطاء - مدة الضمان المجانية - موافقة الشركة على جميع الشروط الخاصة والعامة  
يحتوي المظروف المالي على :-

الأسعار - الشروط - مدة التوريد لا تزيد عن شهرين - شروط السداد - شهادة استيفاء نسبة المكون المحلي .  
ويكتب على المظروف من الخارج :-

جامعة أسيوط - الإدارة العامة للاحتياجات - العتدور الثاني - جناح (ب) ممارسة عامه جلسة يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٥/٤/٢٠ م لشراء أجهزة كهربائية لاستراحة أعضاء هيئة التدريس بجامعة أسيوط  
وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،

أمين الجامعة

٢٠٢٥/٤/٢٠

الإدارة العامة للاحتياجات

ر ا ر

ملاحظات	الصف	العدد	
نظام استقبال القنوات الفضائية غير قابلة للتجزئة	شاشة ٣٢ بوصة	١٠	١
	رسيفر	١٠	٢
	طبق دش	٣	٣
	عدسة ٣ مخرج	٣	٤
	مروحة سقف	٤٠	٥
	ثلاجة نوفر وست ١٤ قدم	١٠	٦
	غسالة نصف أوماتيك	١٠	٧
	سخان غاز ٦ لتر	١٠	٨
	بوتاجاز بالفرن ٤ شعلة	١٠	٩
	شفاط ٣٠ X ٣٠	١٠	١٠
	مبرد بالقفارورة	٢	١١



٣١٦٥٧

LED 32" المواصفات الفنية للتلفزيون (1)

Display Type	LED TV
Screen Size ( Inch )	32
<b>PICTURE</b>	
Brightness	500
Dynamic Contrast Ratio	80000:1
Viewing Angle Degree	178/178
Response Time(MPRT)	4
Full HD	yes
<b>VIDEO</b>	
Dual XD Engine	Yes
AspectRatioCorrection	16:9
<b>SOUND</b>	
Audio Output	10W+10W
Speaker System	2 Way 2 Speakers
Surround System	Surround MAX
Clear Voice II	Yes
Smart Volume Leveler	Yes
<b>FEATURE</b>	
AV Input Navigation	Yes
USB 2.0	yes
<b>INTERFACE</b>	
AV In	1
RGB In (Dsub 15pin)	1
PC Audio Input	1
HDMI/HDCP Input	1
USB 2.0	1
RF In	1
AV In	1
AV Out	1
Component in (Y,Pb,Pr) + Audio	1
HDMI/HDCP Input	2
<b>POWER</b>	
Voltage, Hz	100-240Vac 50/60Hz
<b>Accrued</b>	
Included set stand + حامل حائطي	
إن تكون معلومة الماركة و الموديل و بلد الصنع و العملية شاملة التوريد و التركيب و التشغيل	

- يكون معلوم الماركة والموديل وبلد الصنعة
- يعمل على تيار ٢٢٠ فولت ٥٠ هرتز
- إن يكون به ١٠٠٠ اقناه على الأقل
- مزود بوحدة تحكم عن بعد (ريموت كنترول)
- إن يكون به وصلة تحديث عن طريق أنت (RJ-45)
- به مدخل ومخرج ل LNB

- به مخرج صوت وصورة AV Output
- به مخرج صوت وصورة SVHF

((٢) عدد (٣) طبق الاستقبال

- إن يكون معلوم الماركة وبلد الصنعة
- مفاص طبق لا يقل عن ١٢٠ سم
- شامل مستلزمات التركيب
- شامل مستلزمات تركيب العنسة
- يجب إن يكون خامة الطبق من خامة جيدة ومعلومة

((٣) عدد (٣) عدسة:

- إن تكون معلومة الماركة وبلد الصنعة
- بها عدد (٤) مخرج LNB
- من النوع Automatic polarized

((٤) التركيب والتشغيل

١. العملية غير قابلة للتجزئة وشاملة التوريد والتركيب والتشغيل وما يلزم ذلك من كابلات وخلافة،
٢. الكابلات داخل الغرف في داکت بلاستيك
٣. إن تقديم العرض يعنى إن الشركة قامت بالمعاينة ولا يجوز بعد صدور أمر التوريد طلب أي إضافات لزوم التركيب

بند (٥) المواصفات الفنية لمروحة السقف

١. ان لا يقل القطر عن ٥٠ بوصة
٢. تعمل على التيار العادي ٢٢٠ فولت / ٥٠ هرتز
٣. ان تكون شاملة جميع لوازم التركيب
٤. ان تكون معلومة الماركة و الموديل وبلد الصنعة
٥. يجب ان يكون مفتاح تغير السرعات من النوع الإلكتروني
٦. يجب ذكر قدرة الموتور



بند (٦) المواصفات الفنية لثلاجة ١٤ قدم

١. إن يكون من النوع الرأسي
٢. إن تكون سعتها في حدود ٣٥٠ لتر
٣. إن تعمل بنظام التبريد (No frost)
٤. إن تعمل بغاز التبريد صديق البيئة

- ٥. يجب ذكر ماركة موتور التبريد وقدرته
- ٦. يجب إن تكون معلوم الماركة و الموديل و بلد الصنع
- ٧. تعمل على التيار العادي ٢٢٠ فولت / ٥٠ هرتز

#### بند (٧) المواصفات الفنية لغسالة نصف اتوماتيك

- غسل ١٠ نصف اتوماتيك
- السعة: ١٠ كجم
- معدل الدوران: ١٤٠٠ لفة في الدقيقة للمجفف
- مزوده بطلمبه لرفع المياه
- تحتوي على ٢ موتور
- تعمل بجميع أنواع المساحيق العادية
- نظام الدوران لحظة الغسيل في اتجاهين
- حوض للغسيل & حوض للتجفيف
- زمن مؤقت التجفيف في حدود ٦٠ دقيقة
- لوحة تحكم مضادة تماماً للماء
- الحلة بلاستيك
- مداخل للمياه ومخارج للصر
- مروحة مضادة للبكتيريا
- غطاء منفصل لحظة العصر وحلة الغسيل
- معلومة الماركة و الموديل بلد الصنع
- تعمل على التيار المنزلي ٢٢٠ فولت / ٥٠ هرتز



#### بند (٨) المواصفات الفنية سخان غاز ٣ لتر

- لسعة التتزية لسخان المياه: ٦ لتر
- بالمدخنة
- نوع الغاز: غاز طبيعي
- -السخان مزود بشاشة ديجيتال لإظهار و ضبط درجة الحرارة المطلوبة و تثبيتها أثناء الاستخدام
- -نظام الإشعال و الأطفال الإلكتروني:
- -خاصيه فصل صمام الغاز أتوماتيكي عند انطفاء الشعلة أو انقطاع المياه
- -إمكانية التحكم في ضغط المياه
- -إمكانية التحكم في درجة حرارة المياه
- مفاتيح للتحكم
- -حماية من ضغط المياه العالي
- -مدخنة لمنع تسرب ثاني اكسيد الكربون
- -يعمل بالبطاريات او الادابتور
- معلوم الماركة و الموديل و بلد الصنع

بيد (١١) المواصفات الفنية لمبرد مياه بكارورة

- ٠١ : يعمل على التيار العادي ٢٢٠ فولت / ٥٠٠ هرتز
- ٠١ . التناك الداخلي من الاستانس استيل سعة ٣ لتر للمياه الباردة
- ٠٢ . السخان من الاستانس وذلك للتسخين المباشر للمياه الساخنة
- ٣ يمكن التحكم في درجة حرارة الماء عن طريق ثرموستات للمياه الباردة و Thermal disk للمياه الساخنة
- ٤ . غاز التبريد المستخدم يجب ان يكون صديق البيئة
- ٥ . لمبات بيان توضع التيار الكهربائي وموتور التبريد والتسخين
- ٦ . يجب ذكر الماركة و الموديل و بلد الصنع
- ٧ . يوزد مع المبرد قارورة من النوع الذي يستعمل

٣١٩٤٥٧