

أعمال التيار الضعيف

| ت | وصف الأعمال | الوحدة | السعر |
|--------------------------------|--|--------|---------|
| للشبكة الهاتفية والتلكس | | | |
| 1 | تقديم وتركيب مأخذ هاتف ثنائي مخفي | عدد | 630 |
| 2 | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية ضمن الغرف سعة 5 خطوط | عدد | 550 |
| 3 | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 10 خطوط | عدد | 730 |
| 4 | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 15 خط | عدد | 850 |
| 5 | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 20 خط | عدد | 960 |
| 6 | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 25 خط | عدد | 1130 |
| 7 | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 40 خط | عدد | 2050 |
| 8 | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 75 خط | عدد | 3610 |
| 9 | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 100 خط | عدد | 4430 |
| 10 | تقديم وتركيب مقسم هاتف إلكتروني سعة 40/750 خط مع كامل ملحقاته | عدد | 2400000 |
| 11 | تقديم وتركيب مقسم هاتف الكتروني سعة 8 / 32 خط مع كامل ملحقاته | عدد | 116400 |
| 12 | تقديم وتركيب مأخذ تلكس - فاكس مخفي | عدد | 570 |
| 13 | تقديم وتركيب كابل هاتف $0.5 \times 2 \times 2$ | م.ط | 55 |
| | تقديم وتركيب كابل هاتف $0.5 \times 2 \times 3$ | م.ط | 65 |
| | تقديم وتركيب كابل هاتف $0.5 \times 2 \times 5$ | م.ط | 95 |
| | تقديم وتركيب كابل هاتف $0.5 \times 2 \times 10$ | م.ط | 155 |
| | تقديم وتركيب كابل هاتف $0.5 \times 2 \times 20$ | م.ط | 250 |
| | تقديم وتركيب كابل هاتف $0.5 \times 2 \times 30$ | م.ط | 325 |
| | تقديم وتركيب كابل هاتف $0.5 \times 2 \times 50$ | م.ط | 525 |
| | تقديم وتركيب كابل هاتف $0.5 \times 2 \times 75$ | م.ط | 765 |
| | تقديم وتركيب كابل هاتف $0.5 \times 2 \times 100$ | م.ط | 995 |
| | شبكة الإنترنت | | |
| 14 | تقديم وتركيب مأخذ إنتر كوم | عدد | 1475 |
| 15 | تقديم وتركيب جهاز إنتر كوم سعة 8/24 خط وكافة ملحقاته مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب وعلب توزيع | عدد | 51900 |

| ت | وصف الأعمال | الوحدة | السعر |
|-----------------------------|--|--------|--------|
| شبكة استدعاء الحجاب | | | |
| 16 | تقديم وتركيب كباسة استدعاء حجاب مخفية | عدد | 720 |
| 17 | تقديم وتركيب لوحة استدعاء حجاب (منمرة) سعة 12 منطقة (ضوئية إلكترونية رقمية) مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب | عدد | 8490 |
| 18 | تقديم وتركيب لوحة استدعاء حجاب (منمرة) سعة 10 مناطق (ضوئية إلكترونية رقمية) مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب | عدد | 7290 |
| 19 | تقديم وتركيب لوحة استدعاء حجاب (منمرة) سعة 8 مناطق (ضوئية إلكترونية رقمية) مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب | عدد | 5970 |
| 20 | تقديم وتركيب لوحة استدعاء حجاب (منمرة) سعة 6 مناطق (ضوئية إلكترونية رقمية) مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب | عدد | 4770 |
| 21 | تقديم وتركيب لوحة استدعاء حجاب (منمرة) سعة 4 مناطق (ضوئية إلكترونية رقمية) مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب | عدد | 3570 |
| شبكة نداء الممرضات | | | |
| 22 | تقديم وتركيب لوحة التحكم بشبكة نداء الممرضات المعنونة مع الشاحن و البطاريات | عدد | 65000 |
| 23 | تقديم وتركيب شاشات إظهار بيانات بعدد الطوابق | عدد | 19000 |
| 24 | تقديم وتركيب كبسه نداء وإلغاء رئيسية بجانب الباب | عدد | 3000 |
| 25 | تقديم وتركيب كبسه نداء فرعية بجانب السرير | عدد | 900 |
| 26 | تقديم وتركيب حاك مع وصلة وقبضة نداء فرعية | عدد | 500 |
| 27 | كباسة حمام | عدد | 4700 |
| 28 | تقديم وتركيب مؤشر ضوئي بلونين | عدد | 2200 |
| شبكة الساعات الزمنية | | | |
| 29 | تقديم وتركيب ساعة رئيسية (الأم) سعة 60 ساعة فرعية مع كافة ملحقاتها مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب وعلب توزيع | عدد | 172200 |
| 30 | تقديم وتركيب ساعة فرعية جدارية بوجه واحد مع تقديم خط التغذية من أنابيب وأسلاك وعلب توزيع | عدد | 16730 |

| ت | وصف الأعمال | الوحدة | السعر |
|--|--|--------|---------|
| 31 | تقديم وتركيب ساعة فرعية سقفية بوجهين مع تقديم خط التغذية من أنابيب وأسلاك وعلب توزيع | عدد | 34130 |
| شبكة الترجمة الفورية الخاصة بالمدرجات | | | |
| 32 | تقديم وتركيب نظام الترجمة الفورية لثلاث لغات كامل مع /5/ غرف خشبية و/50/ مستقبل وحدة إشعاع و/8/ وحدات ترجمة و/4/ لوحات نظام أشعة تحت الحمراء و/2/ وحدة إشعاع | عدد | 2100000 |
| شبكة المعلوماتية | | | |
| 33 | تقديم وتركيب مأخذ كهربائي خاص بالكمبيوتر 16 أمبير 220 فولت مؤرض | عدد | 945 |
| 34 | تقديم وتركيب مأخذ شبكة كمبيوتر مخفي مفرد Single Data Information Outlet | عدد | 1085 |
| 35 | تقديم وتركيب مأخذ شبكة كمبيوتر مخفي مزدوج Duplex Data Information Outlet | عدد | 1165 |
| 36 | تقديم وتمديد كبل شبكة Cable Role cat6 | م.ط | 135 |
| 37 | تقديم وتركيب لوحة Patch Panel 48 port | عدد | 12300 |
| 38 | تقديم وتركيب لوحة Patch Panel 24 port | عدد | 8790 |
| 39 | تقديم وتمديد Cable Organizer | عدد | 100 |
| 40 | تقديم وتمديد Drop Cable | عدد | 100 |
| 41 | تقديم وتمديد كبل ضوئي ذو نواة FO Cable 4core 50/125 | عدد | 1380 |
| 42 | تقديم وتمديد كبل وصل ضوئي FO Cable 4core 50/125 | عدد | 2580 |
| 43 | تقديم وتركيب وصلة بين كبلين FO Tray 8Core | عدد | 2460 |
| 44 | تقديم وتركيب علبة وصل رئيسية بين كبلين ضوئيين Main FO Tray | عدد | 7080 |
| 45 | تقديم وتركيب وصلة ربط نحاسية Copper I/O Installation | عدد | 2100 |
| 46 | تقديم وتركيب خزانة 20U Cabinet | عدد | 18240 |

| ت | وصف الأعمال | الوحدة | السعر |
|---|--|--------|--------|
| 47 | تقديم وتركيب خزانة 40U Cabinet | عدد | 53400 |
| 48 | تقديم وتركيب مبدلة Switch 24 ports + 4 SFP | عدد | 42000 |
| 49 | تقديم وتركيب مبدلة Switch 48 ports + 4 SFP | عدد | 68400 |
| 50 | تقديم وتركيب مبدلة Switch 12 SX | عدد | 204000 |
| شبكة الصوت | | | |
| 51 | تقديم وتركيب شبكة إذاعة محلية | عدد | 191160 |
| 52 | تقديم وتركيب مقسم إذاعة استطاعته 120 واط مع كافة ملحقاته | عدد | 31800 |
| 53 | تقديم وتركيب مشع صوتي استطاعته 3 أو 6 واط سقفي أو ضمن السقف المستعار مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنايب وعلب توزيع | عدد | 3260 |
| 54 | تقديم وتركيب مشع صوتي جداري استطاعة 30 واط مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنايب وعلب توزيع | عدد | 14300 |
| 55 | تقديم وتركيب مأخذ صوت مع كبل 15 متر | عدد | 2735 |
| تقديم وتركيب نظام مراقبة تلفزيونية | | | |
| 56 | تقديم وتركيب كاميرا مراقبة ملونة داخلية ثابتة مع متماماتها | عدد | 8000 |
| 57 | قاعدة كاميرا ثابتة | عدد | 1000 |
| 58 | تقديم وتركيب عدسة للكاميرات مع تحكم آلي بالإضاءة بعدد الكاميرات | عدد | 1000 |
| 59 | تقديم وتركيب وحدة المزج والتسجيل 16 قناة | عدد | 75000 |
| 60 | تقديم وتركيب شاشة الإظهار والمراقبة 17 بوصة | عدد | 28000 |
| 61 | تقديم وتركيب كابل إشارة صورة أوم COAX 75 | م.ط | 150 |
| شبكة استقبال تلفزيوني | | | |
| 62 | تقديم وتركيب جهاز ستلايت دجيتال مع صحن الاستقبال والإبر وكل ما يلزم | عدد | 9000 |
| 63 | تقديم وتركيب مضخم إشارة مجال عريض مع وحدة تغذية وملحقاته لثلاث قنوات تلفزيونية مع تقديم الكابلات اللازمة لمبنى لا يزيد ارتفاعه عن عشرة أمتار | عدد | 9000 |
| 64 | تقديم وتركيب مأخذ تلفزيون وراديو محوري مخفي | عدد | 780 |

| ت | وصف الأعمال | الوحدة | السعر |
|--|--|--------|--------|
| أجهزة إنذار الطوارئ | | | |
| 65 | تقديم وتركيب جهاز إنارة الطوارئ مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنايب وعلب توزيع | عدد | 4755 |
| 66 | تقديم وتركيب كباسة إنارة طوارئ | عدد | 720 |
| أعمال الإنذار عن الحريق والإطفاء | | | |
| 67 | تقديم وتركيب حساس دخاني أو حراري تقليدي | عدد | 2700 |
| 68 | تقديم وتركيب كباسة إنذار تقليدي | عدد | 1800 |
| 69 | تقديم وتركيب بوق إنذار تقليدي | عدد | 2940 |
| 70 | تقديم وتركيب لوحة تحكم بأربع مناطق تقليدي | عدد | 33600 |
| 71 | تقديم وتركيب لوحة تحكم بثماني مناطق تقليدي | عدد | 46800 |
| 72 | تقديم وتركيب لوحة تحكم باثني عشرة منطقة تقليدي | عدد | 59400 |
| 73 | تقديم وتركيب حساس مختلط دخاني حراري معنون لنظام الإنذار عن الحريق مع قاعدة عزل | عدد | 4620 |
| 74 | تقديم وتركيب حساس حراري معنون لنظام الإنذار عن الحريق مع قاعدة عزل | عدد | 4200 |
| 75 | تقديم وتركيب كباس يدوي معنون لنظام الإنذار عن الحريق | عدد | 3840 |
| 76 | تقديم وتركيب أبواق تنبيه للإنذار عن الحريق معنون مع فلاشر معنون | عدد | 8280 |
| 77 | تقديم وتركيب لوحة إنذار من النوع المعنون التمثيلي الذكي المتقدم (حلقة واحدة) | عدد | 162000 |
| 78 | تقديم وتمديد كابل إنذار عن الحريق مقطع 2×1م | عدد | 145 |
| 79 | تقديم وتمديد كابل إنذار عن الحريق مقطع 2×1.5م | عدد | 170 |
| 80 | برمجة لوحات التحكم بالإنذار عن الحريق أو لوحات الإطفاء | عدد | 42000 |
| 81 | تقديم وتركيب وتمديد منظومة إطفاء الحريق الأتوماتيكي غاز CO ₂ | عدد | 531600 |
| أعمال الحماية من الصواعق والتأريض | | | |
| 82 | تقديم وتركيب شبكة علوية مرس نحاس مقصدر مجدول مقطع 50م | عدد | 580 |
| 83 | تقديم وتركيب شبكة نوازل مرس نحاس مصمت مقصدر مقطع 50م | عدد | 625 |
| 84 | تقديم وتركيب شبكة أرضية مرس نحاس عاري مقطع 70م | عدد | 955 |
| 85 | تقديم وتركيب وتد تأريض نحاس مصمت مقطع 20 مم طول 200سم | عدد | 4800 |

| ت | وصف الأعمال | الوحدة | السعر |
|---|--|--------|-------|
| 86 | تقديم وتركيب وتد تأريض فولاذ مصمت مغلفن مقطع 20 مم طول 200سم | عدد | 2100 |
| 87 | تقديم وتركيب وتد تأريض حديد مزيق قطر 2.5 إنش طول 200سم | عدد | 1405 |
| 88 | تقديم وتركيب وصلة مراقبة وقياس | عدد | 960 |
| 89 | تقديم وتركيب غرفة تفتيش للوتد 50×40×40سم | عدد | 5160 |
| 90 | تقديم وتركيب إبرة فرادي | عدد | 3480 |
| 91 | تقديم وتركيب أنبوب حماية حديد مزيق قطر 2 إنش طول 2م | عدد | 710 |
| 92 | تقديم وتركيب أنبوب حماية من مواد بلاستيكية قطر 20 مم طول 2م | عدد | 290 |
| شبكة حاملات الكابلات البلاستيكية | | | |
| 93 | تقديم وتركيب مجاري بلاستيكية قياس 16 × 10 مم | عدد | 60 |
| 94 | تقديم وتركيب مجاري بلاستيكية قياس 16 × 25 مم | عدد | 70 |
| 95 | تقديم وتركيب مجاري بلاستيكية قياس 30 × 30 مم | عدد | 85 |
| 96 | تقديم وتركيب مجاري بلاستيكية قياس 40 × 40 مم | عدد | 100 |
| 97 | تقديم وتركيب مجاري بلاستيكية قياس 100 × 50 مم | عدد | 290 |

تحليل أعمال التيار الضعيف

للشبكة الهاتفية والتلكس

| | | |
|----|-----------------------------------|---------------|
| 1- | تقديم وتركيب مأخذ هاتف ثنائي مخفي | الوحدة / عدد/ |
|----|-----------------------------------|---------------|

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|----|---|----|-------------------------|
| 60.00 | = | 4 | × | 15 | – ثمن تيب بمعدل 15متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب |
| 195.00 | = | 13 | × | 15 | – ثمن أسلاك بمعدل 15متر |
| 50.00 | = | 50 | × | 1 | – ثمن مأخذ وطني كامل |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – إكسسوارات تثبيت |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|
| 200.00 | = | 200 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|

| | | | | | |
|--------|---|--|--|--|---------|
| 525.00 | = | | | | المجموع |
|--------|---|--|--|--|---------|

| | | | | | |
|--------|---|--|--|--|-------------------------|
| 105.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
|--------|---|--|--|--|-------------------------|

| | | | | | |
|--------|---|--|--|--|-----------------|
| 630.00 | = | | | | المجموع النهائي |
|--------|---|--|--|--|-----------------|

| | | |
|---------|-----|-------|
| ل.س/عدد | 630 | نعمتد |
|---------|-----|-------|

| | | |
|----|--|---------------|
| 2- | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية ضمن الغرف ساعة 5 خطوط | الوحدة / عدد/ |
|----|--|---------------|

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-------------------|
| 300.00 | = | 300 | × | 1 | – ثمن علبة |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – إكسسوارات تثبيت |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|
| 150.00 | = | 150 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|

| | | | | | |
|--------|---|--|--|--|---------|
| 460.00 | = | | | | المجموع |
|--------|---|--|--|--|---------|

| | | | | | |
|-------|---|--|--|--|-------------------------|
| 92.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
|-------|---|--|--|--|-------------------------|

| | | | | | |
|--------|---|--|--|--|-----------------|
| 552.00 | = | | | | المجموع النهائي |
|--------|---|--|--|--|-----------------|

| | | |
|---------|-----|-------|
| ل.س/عدد | 550 | نعمتد |
|---------|-----|-------|

| | | |
|----|---|---------------|
| 3- | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية ساعة 10 خطوط | الوحدة / عدد/ |
|----|---|---------------|

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-------------------|
| 400.00 | = | 400 | × | 1 | – ثمن علبة |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – إكسسوارات تثبيت |

ب- اليد العاملة:

$$200.00 = 200 \times 1$$

– أجور يد عاملة

$$610.00 =$$

المجموع

$$122.00 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$732.00 =$$

المجموع النهائي

| | | |
|---------|-----|------|
| ل.س/عدد | 730 | نعمد |
|---------|-----|------|

الوحدة /عدد/

4- تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 15 خط

آ- المواد:

$$450.00 = 450 \times 1$$

– ثمن علبة

$$10.00 = 10 \times 1$$

– إكسسوارات تثبيت

ب- اليد العاملة:

$$250.00 = 250 \times 1$$

– أجور يد عاملة

$$710.00 =$$

المجموع

$$142.00 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$852.00 =$$

المجموع النهائي

| | | |
|---------|-----|------|
| ل.س/عدد | 850 | نعمد |
|---------|-----|------|

الوحدة /عدد/

5- تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 20 خط

آ- المواد:

$$490.00 = 490 \times 1$$

– ثمن علبة

$$10.00 = 10 \times 1$$

– إكسسوارات تثبيت

ب- اليد العاملة:

$$300.00 = 300 \times 1$$

– أجور يد عاملة

$$800.00 =$$

المجموع

$$160.00 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$960.00 =$$

المجموع النهائي

| | | |
|---------|-----|------|
| ل.س/عدد | 960 | نعمد |
|---------|-----|------|

| | | |
|---------------|--|----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 25 خط | 6- |
|---------------|--|----|

آ- المواد:

$$580.00 = 580 \times 1$$

– ثمن علبة

$$10.00 = 10 \times 1$$

– إكسسوارات تثبيت

ب- اليد العاملة:

$$350.00 = 350 \times 1$$

– أجور يد عاملة

$$940.00 =$$

المجموع

$$188.00 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$1128.00 =$$

المجموع النهائي

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 1130 | نعمتد |
|---------|------|-------|

| | | |
|---------------|--|----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 40 خط | 7- |
|---------------|--|----|

آ- المواد:

$$1200.00 = 1200 \times 1$$

– ثمن علبة

$$10.00 = 10 \times 1$$

– إكسسوارات تثبيت

ب- اليد العاملة:

$$500.00 = 500 \times 1$$

– أجور يد عاملة

$$1710.00 =$$

المجموع

$$342.00 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$2052.00 =$$

المجموع النهائي

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 2050 | نعمتد |
|---------|------|-------|

| | | |
|---------------|--|----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 75 خط | 8- |
|---------------|--|----|

آ- المواد:

$$2000.00 = 2000 \times 1$$

– ثمن علبة

$$10.00 = 10 \times 1$$

– إكسسوارات تثبيت

ب- اليد العاملة:

$$1000.00 = 1000 \times 1$$

– أجور يد عاملة

$$3010.00 =$$

المجموع

$$\begin{aligned} 602.00 &= \text{نفقات وأرباح وهوالك } 20\% \\ 3612.00 &= \text{المجموع النهائي} \end{aligned}$$

| | | |
|---------|------|------|
| ل.س/عدد | 3610 | نعمد |
|---------|------|------|

9- تقديم وتركيب علبة نهايات هاتفية طابقية سعة 100 خط الوحدة /عدد/

آ- المواد:

$$\begin{aligned} 2180.00 &= 2180 \times 1 && \text{— ثمن علبة} \\ 10.00 &= 10 \times 1 && \text{— إكسسوارات تثبيت} \end{aligned}$$

ب- اليد العاملة:

$$1500.00 = 1500 \times 1 \quad \text{— أجور يد عاملة}$$

$$3690.00 = \text{المجموع}$$

$$\begin{aligned} 738.00 &= \text{نفقات وأرباح وهوالك } 20\% \\ 4428.00 &= \text{المجموع النهائي} \end{aligned}$$

| | | |
|---------|------|------|
| ل.س/عدد | 4430 | نعمد |
|---------|------|------|

10- تقديم وتركيب مقسم هاتف إلكتروني سعة 40/750 خط الوحدة /عدد/

المواد واليد العاملة:

$$\begin{aligned} &\text{— ثمن المقسم مع المتمات وكافة الحميات} \\ &\text{والبطارية والشاحن والماستر مع علبة وصل هاتف} \\ &\text{رئيسية حسب الشروط الفنية ومن صنع شركة} \\ 2000000.00 &= 2000000 \times 1 && \text{عالمية معروفة ومشهورة في هذا المجال (أوربي -} \\ &\text{ياباني - كوري) مع أجور تركيب وتوصيل} \\ &\text{وتجريب وبرمجة} \end{aligned}$$

$$2000000.00 = \text{المجموع}$$

$$400000.00 = \text{نفقات وأرباح وهوالك } 20\%$$

$$2400000.00 = \text{المجموع النهائي}$$

| | | |
|---------|---------|------|
| ل.س/عدد | 2400000 | نعمد |
|---------|---------|------|

الوحدة / عدد/

11- تقديم وتركيب مقسم هاتف الكتروني سعة 32 / 8 خط

المواد واليد العاملة:

– ثمن المقسم مع المتممات وكافة الحمايات

والبطارية والشاحن والماستر مع علبة وصل هاتف

رئيسية حسب الشروط الفنية ومن صنع شركة

عالمية معروفة ومشهورة في هذا المجال (أوربي -

ياباني - كوري) مع أجور تركيب وتوصيل

وتجريب وبرمجة

$$97000.00 = 97000 \times 1$$

$$97000.00 =$$

$$19400.00 =$$

$$116400.00 =$$

المجموع

نفقات وأرباح وهوالك 20%

المجموع النهائي

ن.س/عدد 116400

نعتمد

الوحدة / عدد/

12- تقديم وتركيب مأخذ تلكس - فاكس مخفي

آ- المواد:

– ثمن تيب بمعدل 10 متر

– ثمن علب

– ثمن أسلاك بمعدل 10متر

– ثمن مأخذ وطني كامل

– إكسسوارات تثبيت

$$40.00 = 4 \times 10$$

$$10.00 = 10 \times 1$$

$$150.00 = 15 \times 10$$

$$65.00 = 65 \times 1$$

$$10.00 = 10 \times 1$$

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة

$$200.00 = 200 \times 1$$

$$475.00 =$$

$$95.00 =$$

$$570.00 =$$

المجموع

نفقات وأرباح وهوالك 20%

المجموع النهائي

ن.س/عدد 570

نعتمد

| 0.5×2×5 | 0.5×2×3 | 0.5×2×2 | مقطع الكبل |
|------------------|-----------|-----------|-------------------------|
| آ- المواد: | | | |
| 54 | 30 | 20 | – ثمن المتر الطولي |
| 10 | 10 | 10 | – مثبتات ومقومات |
| ب- اليد العاملة: | | | |
| 15 | 15 | 15 | – أجور يد عاملة واختبار |
| 79 | 55 | 45 | المجموع |
| 15.8 | 11 | 9.00 | نققات وأرباح وهوالك 20% |
| 94.8 | 66 | 54 | المجموع النهائي |
| 95 | 65 | 55 | نعتمد ل.س/م.ط |

| 0.5×2×30 | 0.5×2×20 | 0.5×2×10 | مقطع الكبل |
|------------------|------------|------------|-------------------------|
| آ- المواد: | | | |
| 220 | 167 | 96 | – ثمن المتر الطولي |
| 20 | 17 | 15 | – مثبتات ومقومات |
| ب- اليد العاملة: | | | |
| 30 | 25 | 20 | – أجور يد عاملة واختبار |
| 270 | 209 | 131 | المجموع |
| 54 | 41.8 | 26.20 | نققات وأرباح وهوالك 20% |
| 324 | 250.8 | 157.2 | المجموع النهائي |
| 325 | 250 | 155 | نعتمد ل.س/م.ط |

| 0.5×2×100 | 0.5×2×75 | 0.5×2×50 | مقطع الكبل |
|------------------|------------|------------|-------------------------|
| آ- المواد: | | | |
| 690 | 528 | 364 | – ثمن المتر الطولي |
| 50 | 40 | 25 | – مثبتات ومقومات |
| ب- اليد العاملة: | | | |
| 90 | 70 | 50 | – أجور يد عاملة واختبار |
| 830 | 638 | 439 | المجموع |
| 166 | 127.6 | 87.80 | نققات وأرباح وهوالك 20% |
| 996 | 765.6 | 526.8 | المجموع النهائي |
| 995 | 765 | 525 | نعتمد ل.س/م.ط |

شبكة الإنترنت

| | |
|---------------|-------------------------------|
| الوحدة / عدد/ | 14- تقديم وتركيب مأخذ إنتركوم |
|---------------|-------------------------------|

آ- المواد:

| | | | |
|----------|-------|----|-------------------------|
| 60.00 = | 4 × | 15 | – ثمن تيب بمعدل 15 متر |
| 10.00 = | 10 × | 1 | – ثمن علب |
| 450.00 = | 30 × | 15 | – ثمن أسلاك بمعدل 15متر |
| 500.00 = | 500 × | 1 | – ثمن مأخذ |
| 10.00 = | 10 × | 1 | – إكسسوارات تثبيت |

ب- اليد العاملة:

| | | | |
|----------|-------|---|-----------------|
| 200.00 = | 200 × | 1 | – أجور يد عاملة |
|----------|-------|---|-----------------|

المجموع = 1230.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 246.00

المجموع النهائي = 1476.00

| | | |
|---------|------|-------|
| ن.س/عدد | 1475 | نعمتد |
|---------|------|-------|

| | |
|---------------|--|
| الوحدة / عدد/ | 15- تقديم وتركيب جهاز إنتركوم سعة 8 خط |
|---------------|--|

آ- المواد:

| | | | |
|------------|---------|----|--------------------------|
| 37000.00 = | 37000 × | 1 | – ثمن جهاز |
| 1000.00 = | 1000 × | 1 | – إكسسوارات تركيب وتجريب |
| 220.00 = | 22 × | 10 | – ثمن كابلات |
| 30.00 = | 10 × | 3 | – ثمن علب |

ب- اليد العاملة:

| | | | |
|-----------|--------|---|-----------------|
| 5000.00 = | 5000 × | 1 | – أجور يد عاملة |
|-----------|--------|---|-----------------|

المجموع = 43250.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 8650.00

المجموع النهائي = 51900.00

| | | |
|---------|-------|-------|
| ن.س/عدد | 51900 | نعمتد |
|---------|-------|-------|

شبكة استدعاء الحجاب

| | | |
|-----|---------------------------------------|---------------|
| 16- | تقديم وتركيب كباسة استدعاء حجاب مخفية | الوحدة / عدد/ |
|-----|---------------------------------------|---------------|

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|----|---|----|-------------------------|
| 28.00 | = | 4 | × | 7 | – ثمن تيب بمعدل 7 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب |
| 336.00 | = | 16 | × | 21 | – ثمن أسلاك بمعدل 21متر |
| 65.00 | = | 65 | × | 1 | – ثمن كباسة وطنية |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – إكسسوارات تثبيت |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|
| 150.00 | = | 150 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|

المجموع = 599.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 119.80

المجموع النهائي = 718.80

| | | |
|---------|-----|------|
| ن.س/عدد | 720 | نعمد |
|---------|-----|------|

| | | |
|-----|---|---------------|
| 17- | تقديم وتركيب لوحة استدعاء حجاب (منمرة) سعة 12منطقة (ضوئية إلكترونية رقمية) مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب | الوحدة / عدد/ |
|-----|---|---------------|

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|----|-----------------------|
| 5000.00 | = | 5000 | × | 1 | – ثمن لوحة |
| 28.00 | = | 4 | × | 7 | – ثمن تيب بمعدل 7 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب توزيع |
| 336.00 | = | 16 | × | 21 | – ثمن أسلاك |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|-----------------|
| 1700.00 | = | 1700 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|---------|---|------|---|---|-----------------|

المجموع = 7074.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 1414.80

المجموع النهائي = 8488.80

| | | |
|---------|------|------|
| ن.س/عدد | 8490 | نعمد |
|---------|------|------|

18- تركيب لوحة استدعاء حجاب (منمرة) سعة 10 مناطق (ضوئية إلكترونية)

رقمية) مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب
الوحدة /عدد/

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|----|-----------------------|
| 4200.00 | = | 4200 | × | 1 | – ثمن لوحة |
| 28.00 | = | 4 | × | 7 | – ثمن تيب بمعدل 7 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب توزيع |
| 336.00 | = | 16 | × | 21 | – ثمن أسلاك |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|-----------------|
| 1500.00 | = | 1500 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|---------|---|------|---|---|-----------------|

المجموع

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 1214.80

المجموع النهائي = 7288.80

نعتمد 7290 ل.س/عدد

19- تقديم وتركيب لوحة استدعاء حجاب (منمرة) سعة 8 مناطق (ضوئية

إلكترونية رقمية) مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب
الوحدة /عدد/

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|----|-----------------------|
| 3400.00 | = | 3400 | × | 1 | – ثمن لوحة |
| 28.00 | = | 4 | × | 7 | – ثمن تيب بمعدل 7 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب توزيع |
| 336.00 | = | 16 | × | 21 | – ثمن أسلاك |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|-----------------|
| 1200.00 | = | 1200 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|---------|---|------|---|---|-----------------|

المجموع

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 994.80

المجموع النهائي = 5968.80

نعتمد 5970 ل.س/عدد

20- تقديم وتركيب لوحة استدعاء حجاب (منمرة) سعة 6 مناطق (ضوئية)

إلكترونية رقمية) مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب

الوحدة /عدد/

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|----|-----------------------|
| 2600.00 | = | 2600 | × | 1 | – ثمن لوحة |
| 28.00 | = | 4 | × | 7 | – ثمن تيب بمعدل 7 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب توزيع |
| 336.00 | = | 16 | × | 21 | – ثمن أسلاك |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|-----------------|
| 1000.00 | = | 1000 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|---------|---|------|---|---|-----------------|

المجموع

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 794.80

المجموع النهائي = 4768.80

نعتمد 4770 ل.س/عدد

21- تقديم وتركيب لوحة استدعاء حجاب (منمرة) سعة 4 مناطق (ضوئية)

إلكترونية رقمية) مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب

الوحدة /عدد/

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|----|-----------------------|
| 1800.00 | = | 1800 | × | 1 | – ثمن لوحة |
| 28.00 | = | 4 | × | 7 | – ثمن تيب بمعدل 7 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب توزيع |
| 336.00 | = | 16 | × | 21 | – ثمن أسلاك |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|
| 800.00 | = | 800 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|

المجموع

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 594.80

المجموع النهائي = 3568.80

نعتمد 3570 ل.س/عدد

شبكة نداء الممرضات

آ- المواد:

| | | |
|-----|--|---------------|
| 22- | تقديم وتركيب لوحة التحكم بشبكة نداء الممرضات المعنونة مع الشاحن والبطاريات | الوحدة / عدد/ |
|-----|--|---------------|

$$65000.00 = 65000 \times 1$$

– تقديم وتركيب لوحة التحكم بشبكة نداء الممرضات المعنونة مع الشاحن والبطاريات

| | | |
|-----|--|---------------|
| 23- | تقديم وتركيب شاشات إظهار بيانات بعدد الطوابق | الوحدة / عدد/ |
|-----|--|---------------|

$$38000.00 = 19000 \times 2$$

– تقديم وتركيب شاشات إظهار بيانات بعدد الطوابق

| | | |
|-----|--|---------------|
| 24- | تقديم وتركيب كبسه نداء وإلغاء رئيسية بجانب الباب | الوحدة / عدد/ |
|-----|--|---------------|

$$66000.00 = 3000 \times 22$$

– تقديم وتركيب كبسه نداء وإلغاء رئيسية بجانب الباب

| | | |
|-----|---|---------------|
| 25- | تقديم وتركيب كبسه نداء فرعية بجانب السرير | الوحدة / عدد/ |
|-----|---|---------------|

$$122400.00 = 900 \times 136$$

– تقديم وتركيب كبسه نداء فرعية بجانب السرير

| | | |
|-----|---|---------------|
| 26- | تقديم وتركيب جاك مع وصلة وقبضة نداء فرعية | الوحدة / عدد/ |
|-----|---|---------------|

$$68000.00 = 500 \times 136$$

– تقديم وتركيب جاك مع وصلة وقبضة نداء فرعية

| | | |
|-----|------------|---------------|
| 27- | كباسة حمام | الوحدة / عدد/ |
|-----|------------|---------------|

$$65800.00 = 4700 \times 14$$

– كباسة حمام

| | | |
|-----|-------------------------------|---------------|
| 28- | تقديم وتركيب مؤشر ضوئي بلونين | الوحدة / عدد/ |
|-----|-------------------------------|---------------|

$$48400.00 = 2200 \times 22$$

– تقديم وتركيب مؤشر ضوئي بلونين

ب- اليد العاملة:

$$10000.00 = \text{مقطوع}$$

– أجور يد عاملة للتركيب مع برمجة اللوحة بدمشق

$$483600.00 = \text{المجموع}$$

$$96720.00 = \text{نفقات وأرباح وهوالك } 20\%$$

$$580320.00 = \text{المجموع النهائي}$$

| | | |
|---------|--------|-------|
| ل.س/عدد | 580320 | نعمتد |
|---------|--------|-------|

شبكة الساعات الزمنية

29- تقديم وتركيب ساعة رئيسية (الأم) ساعة 60 ساعة فرعية مع كافة ملحقاتها

مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنايبب وعلب توزيع الوحدة /عدد/

آ- المواد:

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| 115000.00 = 115000 × 1 | – ثمن ساعة مع متماتها |
| 1400.00 = 4 × 350 | – ما يلحقها من ثمن التيب |
| 600.00 = 10 × 60 | – ما يلحقها من ثمن علب التوزيع |
| 16000.00 = 16 × 1000 | – ما يلحقها من ثمن الأسلاك |
| 500.00 = 500 × 1 | – إكسسوارات تركيب |

ب- اليد العاملة:

| | |
|----------------------|-----------------|
| 10000.00 = 10000 × 1 | – أجور يد عاملة |
|----------------------|-----------------|

143500.00 = المجموع

28700.00 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

172200.00 = المجموع النهائي

نعمد 172200 ل.س/عدد

30- تقديم وتركيب ساعة فرعية جدارية بوجه واحد مع تقديم خط التغذية من

أنايبب وأسلاك وعلب توزيع الوحدة /عدد/

آ- المواد:

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| 12000.00 = 12000 × 1 | – ثمن ساعة مع متماتها |
| 60.00 = 4 × 15 | – ما يلحقها من ثمن التيب |
| 10.00 = 10 × 1 | – ما يلحقها من ثمن علب التوزيع |
| 720.00 = 16 × 45 | – ما يلحقها من ثمن الأسلاك |
| 150.00 = 150 × 1 | – إكسسوارات تركيب |

ب- اليد العاملة:

| | |
|--------------------|-----------------|
| 1000.00 = 1000 × 1 | – أجور يد عاملة |
|--------------------|-----------------|

13940.00 = المجموع

2788.00 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

16728.00 = المجموع النهائي

نعمد 16730 ل.س/عدد

31- تقديم وتركيب ساعة فرعية سقفية بوجهين مع تقديم خط التغذية من أنابيب

الوحدة / عدد

وأسلاك وعلب توزيع

آ- المواد:

| | | | |
|------------|---------|----|--------------------------------|
| 26000.00 = | 26000 × | 1 | – ثمن ساعة مع متماتها |
| 60.00 = | 4 × | 15 | – ما يلحقها من ثمن التيب |
| 10.00 = | 10 × | 1 | – ما يلحقها من ثمن علب التوزيع |
| 720.00 = | 16 × | 45 | – ما يلحقها من ثمن الأسلاك |
| 150.00 = | 150 × | 1 | – إكسسوارات تركيب |

ب- اليد العاملة:

| | | | |
|-----------|--------|---|-----------------|
| 1500.00 = | 1500 × | 1 | – أجور يد عاملة |
|-----------|--------|---|-----------------|

المجموع = 28440.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 5688.00

المجموع النهائي = 34128.00

ل.س/عدد 34130

نعمتد

شبكة الترجمة الفورية الخاصة بالمدرجات

32- تقديم وتركيب نظام الترجمة الفورية لثلاثة لغات كامل مع /5/ غرف خشبية

و /50/ مستقبل وحدة إشعاع و /8/ وحدات ترجمة و /4/ لوحات نظام

الوحدة / عدد

أشعة تحت الحمراء و /2/ وحدة إشعاع

آ- المواد:

| | | | |
|--------------|-----------|---|------------------------------|
| 1500000.00 = | 1500000 × | 1 | – ثمن اللوحة مع كافة المتمات |
| 200000.00 = | 200000 × | 1 | – إكسسوارات تركيب |

ب- اليد العاملة:

| | | | |
|------------|---------|---|-----------------|
| 50000.00 = | 50000 × | 1 | – أجور يد عاملة |
|------------|---------|---|-----------------|

المجموع = 1750000.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 350000.00

المجموع النهائي = 2100000.00

ل.س/عدد 2100000

نعمتد

شبكة المعلوماتية

33- تقديم وتركيب مأخذ كهربائي خاص بالكمبيوتر 16 أمبير 220 فولت مؤرض

الوحدة / عدد

نوع شوكو

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|-----------------------------|
| 28.00 | = | 4 | × | 7 | – ثمن تيب بمعدل 7 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب |
| 448.00 | = | 64 | × | 7 | – ثمن كبل غسالة بمعدل 7 متر |
| 75.00 | = | 75 | × | 1 | – ثمن مأخذ وطني |
| 25.00 | = | 25 | × | 1 | – إكسسوارات تثبيت |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|
| 200.00 | = | 200 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|

786.00 = المجموع

157.20 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

943.20 = المجموع النهائي

ل.س/عدد 945 نعتمد

34- تقديم وتركيب مأخذ شبكة كمبيوتر مخفي مفرد

الوحدة / عدد

Single Data Information Outlet

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|---|
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب |
| 685.00 | = | 685 | × | 1 | – ثمن مأخذ RJ45 مع كافة المتتمات أوربي غربي |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – إكسسوارات تثبيت |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|
| 200.00 | = | 200 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|

905.00 = المجموع

181.00 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

1086.00 = المجموع النهائي

ل.س/عدد 1085 نعتمد

35- تقديم وتركيب مأخذ شبكة كمبيوتر مخفي مزدوج

Duplex Data Information Outlet الوحدة / عدد/

آ- المواد:

$$10.00 = 10 \times 1$$

– ثمن علب

$$725.00 = 725 \times 1$$

– ثمن مأخذ RJ45 مزدوج مع كافة المتطلبات

$$10.00 = 10 \times 1$$

أوربي غربي
– إكسسوارات تثبيت

ب- اليد العاملة:

$$225.00 = 225 \times 1$$

– أجور يد عاملة

$$970.00 =$$

المجموع

$$194.00 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$1164.00 =$$

المجموع النهائي

نعمد 1165 ل.س/عدد

36- تقديم وتمديد كبل شبكة

Cable Role cat6 الوحدة / م.ط/

آ- المواد:

$$28.00 = 4 \times 7$$

– ثمن تيب بمعدل 7 متر

$$49.00 = 49 \times 1$$

– ثمن المتر الطولي

$$10.00 = 5 \times 2$$

– مثبتات ومرفقات

$$10.00 = 10 \times 1$$

– إكسسوارات

ب- اليد العاملة:

$$15.00 = 15 \times 1$$

– أجور يد عاملة واختبار

$$112.00 =$$

المجموع

$$22.40 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$134.40 =$$

المجموع النهائي

نعمد 135 ل.س/م.ط

| | |
|--------------|---|
| الوحدة / عدد | 37 - تقديم وتركيب لوحة Patch Panel 48 port |
|--------------|---|

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|-------------|
| 8600.00 | = | 8600 | × | 1 | - ثمن لوحة |
| 50.00 | = | 50 | × | 1 | - مثبتات |
| 100.00 | = | 100 | × | 1 | - إكسسوارات |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|-------------------------|
| 1500.00 | = | 1500 | × | 1 | - أجور يد عاملة واختبار |
|---------|---|------|---|---|-------------------------|

المجموع = 10250.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 2050.00

المجموع النهائي = 12300.00

| | | |
|---------|--------------|-------|
| ن.س/عدد | 12300 | نعمتد |
|---------|--------------|-------|

| | |
|--------------|---|
| الوحدة / عدد | 38 - تقديم وتركيب لوحة Patch Panel 24 port |
|--------------|---|

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|-------------|
| 6200.00 | = | 6200 | × | 1 | - ثمن لوحة |
| 50.00 | = | 50 | × | 1 | - مثبتات |
| 75.00 | = | 75 | × | 1 | - إكسسوارات |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|-------------------------|
| 1000.00 | = | 1000 | × | 1 | - أجور يد عاملة واختبار |
|---------|---|------|---|---|-------------------------|

المجموع = 7325.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 1465.00

المجموع النهائي = 8790.00

| | | |
|---------|-------------|-------|
| ن.س/عدد | 8790 | نعمتد |
|---------|-------------|-------|

| | |
|--------------|--|
| الوحدة / عدد | 39 - تقديم وتمديد Cable Organizer |
|--------------|--|

آ- المواد:

| | | | | | |
|-------|---|----|---|---|--------------------|
| 49.00 | = | 49 | × | 1 | - ثمن المتر الطولي |
| 10.00 | = | 5 | × | 2 | - إكسسوارات |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|-------|---|----|---|---|-------------------------|
| 25.00 | = | 25 | × | 1 | - أجور يد عاملة واختبار |
|-------|---|----|---|---|-------------------------|

| | | |
|--------|---|-------------------------|
| 84.00 | = | المجموع |
| 16.80 | = | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 100.80 | = | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|-----|-------|
| ل.س/عدد | 100 | نعتمد |
|---------|-----|-------|

| | | | |
|---------------|------------|--------------|-----|
| الوحدة / عدد/ | Drop Cable | تقديم وتمديد | -40 |
|---------------|------------|--------------|-----|

آ- المواد:

| | | | | | |
|-------|---|----|---|---|--------------------|
| 50.00 | = | 50 | × | 1 | – ثمن المتر الطولي |
| 10.00 | = | 5 | × | 2 | – إكسسوارات |

ب- السيد العاملة:

| | | | | | |
|-------|---|----|---|---|-------------------------|
| 25.00 | = | 25 | × | 1 | – أجور يد عاملة واختبار |
|-------|---|----|---|---|-------------------------|

المجموع

نفقات وأرباح وهوالك 20%

المجموع النهائي

| | | |
|---------|-----|-------|
| ل.س/عدد | 100 | نعتمد |
|---------|-----|-------|

| | | | |
|---------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
| الوحدة / عدد/ | FO Cable 4core 50/125 | تقديم وتمديد كبل ضوئي ذو نواة | -41 |
|---------------|-----------------------|-------------------------------|-----|

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|-------------|
| 1100.00 | = | 1100 | × | 1 | – ثمن الكبل |
|---------|---|------|---|---|-------------|

ب- السيد العاملة:

| | | | | | |
|-------|---|----|---|---|-----------------|
| 50.00 | = | 50 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|-------|---|----|---|---|-----------------|

المجموع

نفقات وأرباح وهوالك 20%

المجموع النهائي

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 1380 | نعتمد |
|---------|------|-------|

42- تقديم وتمديد كبل وصل ضوئي**FO Drop Cable 50/125** الوحدة /عدد/

آ- المواد:

$$2100.00 = 2100 \times 1$$

- ثمن الكبل

ب- اليد العاملة:

$$50.00 = 50 \times 1$$

- أجور يد عاملة

$$2150.00 =$$

المجموع

$$430.00 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$2580.00 =$$

المجموع النهائي

| | | |
|---------|------|-------|
| ن.س/عدد | 2580 | نعتمد |
|---------|------|-------|

الوحدة /عدد/

43- تقديم وتركيب وصلة بين كبلين FO Tray 8Core

آ- المواد:

$$1900.00 = 1900 \times 1$$

- ثمن الوصلة

ب- اليد العاملة:

$$150.00 = 150 \times 1$$

- أجور يد عاملة

$$2050.00 =$$

المجموع

$$410.00 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$2460.00 =$$

المجموع النهائي

| | | |
|---------|------|-------|
| ن.س/عدد | 2460 | نعتمد |
|---------|------|-------|

الوحدة /عدد/

44- تقديم وتركيب علبة وصل رئيسية بين كبلين ضوئيين Main FO Tray

آ- المواد:

$$5600.00 = 5600 \times 1$$

- ثمن علبة الوصل

ب- اليد العاملة:

$$300.00 = 300 \times 1$$

- أجور يد عاملة

$$5900.00 =$$

المجموع

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 1180.00
المجموع النهائي = 7080.00

نعمد 7080 ل.س/عدد

45- تقديم وتركيب وصلة ربط نحاسية
Copper I/O Installation الوحدة /عدد/

آ- المواد:
– ثمن الوصلة 1000.00 = 1000 × 1
– إكسسوارات 500.00 = 500 × 1
ب- اليد العاملة:
– أجور يد عاملة واختبار 250.00 = 250 × 1
المجموع = 1750.00
نفقات وأرباح وهوالك 20% = 350.00
المجموع النهائي = 2100.00

نعمد 2100 ل.س/عدد

46- تقديم وتركيب خزانة 20U Cabinet الوحدة /عدد/

آ- المواد:
– ثمن الخزانة 14200.00 = 14200 × 1
ب- اليد العاملة:
– أجور يد عاملة 1000.00 = 1000 × 1
المجموع = 15200.00
نفقات وأرباح وهوالك 20% = 3040.00
المجموع النهائي = 18240.00

نعمد 18240 ل.س/عدد

47- تقديم وتركيب خزانة 40U Cabinet الوحدة /عدد/

آ- المواد:
– ثمن الخزانة 42500.00 = 42500 × 1

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|----------|---|------|---|---|-------------------------|
| 2000.00 | = | 2000 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
| 44500.00 | = | | | | المجموع |
| 8900.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 53400.00 | = | | | | المجموع النهائي |

| | | |
|-------|-------|----------|
| نعمتد | 53400 | ل.س./عدد |
|-------|-------|----------|

| | | |
|-----|--|--------------|
| –48 | تقديم وتركيب مبدلة Switch 24 ports + 4 SFP | الوحدة /عدد/ |
|-----|--|--------------|

المواد واليد العاملة:

| | | | | | |
|----------|---|-------|---|---|-------------------------------|
| 35000.00 | = | 35000 | × | 1 | – ثمن المبدلة مع اليد العاملة |
| 7000.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 42000.00 | = | | | | المجموع النهائي |

| | | |
|-------|-------|----------|
| نعمتد | 42000 | ل.س./عدد |
|-------|-------|----------|

| | | |
|-----|--|--------------|
| –49 | تقديم وتركيب مبدلة Switch 48 ports + 4 SFP | الوحدة /عدد/ |
|-----|--|--------------|

المواد واليد العاملة:

| | | | | | |
|----------|---|-------|---|---|-------------------------------|
| 57000.00 | = | 57000 | × | 1 | – ثمن المبدلة مع اليد العاملة |
| 11400.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 68400.00 | = | | | | المجموع النهائي |

| | | |
|-------|-------|----------|
| نعمتد | 68400 | ل.س./عدد |
|-------|-------|----------|

| | | |
|-----|---------------------------------|--------------|
| –50 | تقديم وتركيب مبدلة Switch 12 SX | الوحدة /عدد/ |
|-----|---------------------------------|--------------|

المواد واليد العاملة:

| | | | | | |
|-----------|---|--------|---|---|-------------------------------|
| 170000.00 | = | 170000 | × | 1 | – ثمن المبدلة مع اليد العاملة |
| 34000.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 204000.00 | = | | | | المجموع النهائي |

| | | |
|-------|--------|----------|
| نعمتد | 204000 | ل.س./عدد |
|-------|--------|----------|

شبكة الصوت

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| الوحدة / عدد/ | 51- تقديم وتركيب شبكة إذاعة محلية |
|---------------|-----------------------------------|

آ- المواد:

| | |
|----------------------|------------------------|
| 18500.00 = 18500 × 1 | – مازج صوت راك 8 مداخل |
| 50000.00 = 50000 × 1 | – مضخم صوت 480 واط |
| 16800.00 = 16800 × 1 | – ناخب مناطق |
| 16500.00 = 16500 × 1 | – راديو ديجيتال am-fm |
| 22500.00 = 22500 × 1 | – مسجلة دبل كاسيت |
| 20000.00 = 20000 × 1 | – خزانة راك مع باب |

ب- اليد العاملة:

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 15000.00 = 15000 × 1 | – أجور التشغيل والتركييب والتدريب |
|----------------------|-----------------------------------|

159300.00 = **المجموع**

31860.00 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

191160.00 = **المجموع النهائي**

| | | |
|---------|--------|-------|
| ن.س/عدد | 191160 | نعمتد |
|---------|--------|-------|

| | |
|---------------|--|
| الوحدة / عدد/ | 52- تقديم وتركيب مقسم إذاعة استطاعته 120 واط مع كافة ملحقاته |
|---------------|--|

آ- المواد:

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| 22500.00 = 22500 × 1 | – ثمن مقسم مع كافة إكسسواراته |
| 1500.00 = 1500 × 1 | – إكسسوارات تركيب وتجريب |

ب- اليد العاملة:

| | |
|--------------------|-----------------|
| 2500.00 = 2500 × 1 | – أجور يد عاملة |
|--------------------|-----------------|

26500.00 = **المجموع**

5300.00 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

31800.00 = **المجموع النهائي**

| | | |
|---------|-------|-------|
| ن.س/عدد | 31800 | نعمتد |
|---------|-------|-------|

| | |
|---------------|--|
| الوحدة / عدد/ | 53- تقديم وتركيب مشع صوتي استطاعته 3 أو 6 واط سقفي |
|---------------|--|

آ- المواد:

| | |
|--------------------|-----------|
| 1800.00 = 1800 × 1 | – ثمن مشع |
|--------------------|-----------|

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|----|------------------------|
| 100.00 | = | 100 | × | 1 | إكسسوارات تركيب وتجريب |
| 600.00 | = | 40 | × | 15 | ثمن كوابل |
| 15.00 | = | 15 | × | 1 | ثمن علب |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|---------------|
| 200.00 | = | 200 | × | 1 | أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|---------------|

المجموع = 2715.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 543.00

المجموع النهائي = 3258.00

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 3260 | نعمتد |
|---------|------|-------|

| | | |
|---------------|--|-----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب مشع صوني جداري استطاعة 30 واط | 54- |
|---------------|--|-----|

آ- المواد:

| | | | | | |
|----------|---|-------|---|----|------------------------|
| 10500.00 | = | 10500 | × | 1 | ثمن مشع |
| 300.00 | = | 300 | × | 1 | إكسسوارات تركيب وتجريب |
| 600.00 | = | 40 | × | 15 | ثمن كوابل |
| 15.00 | = | 15 | × | 1 | ثمن علب |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|---------------|
| 500.00 | = | 500 | × | 1 | أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|---------------|

المجموع = 11915.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 2383.00

المجموع النهائي = 14298.00

| | | |
|---------|-------|-------|
| ل.س/عدد | 14300 | نعمتد |
|---------|-------|-------|

| | | |
|---------------|-------------------------------------|-----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب مأخذ صوت مع كبل 15 متر | 55- |
|---------------|-------------------------------------|-----|

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|----|----------------------|
| 60.00 | = | 4 | × | 15 | ثمن تيب بمعدل 15 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | ثمن علب |
| 600.00 | = | 40 | × | 15 | ثمن كبل بمعدل 15 متر |
| 1400.00 | = | 1400 | × | 1 | ثمن مأخذ |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | إكسسوارات تثبيت |

ب- السيد العاملة:

| | | | | | |
|--------------------------|---|-----|---|---|-------------------------|
| 200.00 | = | 200 | × | 1 | — أجور يد عاملة |
| 2280.00 | = | | | | المجموع |
| 456.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 2736.00 | = | | | | المجموع النهائي |
| نعمد 2735 ل.س/عدد | | | | | |

تقديم وتركيب نظام مراقبة تلفزيونية

آ- المواد:

| | | |
|-----|---|-----------------------|
| 56- | تقديم وتركيب كاميرا مراقبة ملونة داخلية ثابتة مع متماتها | الوحدة /عدد/ |
| | — تقديم وتركيب كاميرا مراقبة ملونة داخلية ثابتة مع متماتها | 16 × 8000 = 128000.00 |
| 57- | قاعدة كاميرا ثابتة | الوحدة /عدد/ |
| | — قاعدة كاميرا ثابتة | 16 × 1000 = 16000.00 |
| 58- | تقديم وتركيب عدسة للكاميرات مع تحكم آلي بالإضاءة بعدد الكاميرات | الوحدة /عدد/ |
| | — تقديم وتركيب عدسة للكاميرات مع تحكم آلي بالإضاءة بعدد الكاميرات | 16 × 1000 = 16000.00 |
| 59- | تقديم وتركيب وحدة المزج والتسجيل 16 قناة | الوحدة /عدد/ |
| | — تقديم وتركيب وحدة المزج والتسجيل 16 قناة | 1 × 75000 = 75000.00 |
| 60- | تقديم وتركيب شاشة الإظهار والمراقبة 17 بوصة | الوحدة /عدد/ |
| | — تقديم وتركيب شاشة الإظهار والمراقبة 17 بوصة | 1 × 28000 = 28000.00 |
| 61- | تقديم وتركيب كابل إشارة صورة أوم COAX 75 | الوحدة /م.ط/ |
| | — تقديم وتركيب كابل إشارة صورة أوم COAX 75 | 100 × 150 = 15000.00 |
| | ب- السيد العاملة: | |
| | — أجور يد عاملة للتركيب مع البرمجة | 1 × 30000 = 30000.00 |

| | |
|-------------|-------------------------|
| 308000.00 = | المجموع |
| 61600.00 = | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 369600.00 = | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|--------|-------|
| ل.س/عدد | 369600 | نعمتد |
|---------|--------|-------|

شبكة استقبال تلفزيوني

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| الوحدة / عدد/ | 62- تقديم وتركيب جهاز ستلايت دجيتال |
|---------------|-------------------------------------|

آ- المواد:

| | | |
|-----------|----------|--|
| 3000.00 = | 3000 × 1 | – ثمن الجهاز مع كافة متمماته (إبرة استقبال وكل ما يلزم) من مصدر كوري |
| 1800.00 = | 1800 × 1 | – ثمن صحن استقبال من مصدر جيد |
| 700.00 = | 35 × 20 | – ثمن كابلات لا تتجاوز /20/ متر |
| 500.00 = | 500 × 1 | – إكسسوارات تركيب وتجريب |

ب- اليد العاملة:

| | | |
|-----------|----------|-----------------|
| 1500.00 = | 1500 × 1 | – أجور يد عاملة |
|-----------|----------|-----------------|

| | | |
|-----------|--|---------|
| 7500.00 = | | المجموع |
|-----------|--|---------|

| | | |
|-----------|--|-------------------------|
| 1500.00 = | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
|-----------|--|-------------------------|

| | | |
|-----------|--|-----------------|
| 9000.00 = | | المجموع النهائي |
|-----------|--|-----------------|

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 9000 | نعمتد |
|---------|------|-------|

| | |
|---------------|--|
| الوحدة / عدد/ | 63- تقديم وتركيب مضخم إشارة مجال عريض مع وحدة تغذية وملحقاته |
|---------------|--|

آ- المواد:

| | | |
|-----------|----------|---|
| 6000.00 = | 6000 × 1 | – ثمن المضخم مع كافة متمماته من مصدر كوري |
|-----------|----------|---|

| | | |
|----------|---------|-------------------|
| 500.00 = | 500 × 1 | – إكسسوارات تركيب |
|----------|---------|-------------------|

ب- اليد العاملة:

| | | |
|-----------|----------|-----------------|
| 1000.00 = | 1000 × 1 | – أجور يد عاملة |
|-----------|----------|-----------------|

| | | |
|-----------|--|---------|
| 7500.00 = | | المجموع |
|-----------|--|---------|

| | | |
|-----------|--|-------------------------|
| 1500.00 = | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
|-----------|--|-------------------------|

| | | |
|-----------|--|-----------------|
| 9000.00 = | | المجموع النهائي |
|-----------|--|-----------------|

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 9000 | نعمتد |
|---------|------|-------|

64- تقديم وتركيب مأخذ تلفزيون وراديو محوري مخفي الوحدة / عدد/

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|----|--|
| 28.00 | = | 4 | × | 7 | – ثمن تيب بمعدل 7 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب |
| 300.00 | = | 30 | × | 10 | – ثمن كابلات تلفزيون عالية الجودة بمعدل 10 متر |
| 100.00 | = | 100 | × | 1 | – ثمن مأخذ مع كافة متمماته |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – إكسسوارات تركيب |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|
| 200.00 | = | 200 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|

المجموع = 648.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 129.60

المجموع النهائي = 777.60

نعمد 780 ل.س/عدد

أجهزة إنذار الطوارئ

65- تقديم وتركيب جهاز إنارة الطوارئ مع تقديم خط التغذية من أسلاك وأنابيب الوحدة / عدد/

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|----|-----------------------|
| 3500.00 | = | 3500 | × | 1 | – ثمن جهاز |
| 28.00 | = | 4 | × | 7 | – ثمن تيب بمعدل 7 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب توزيع |
| 224.00 | = | 16 | × | 14 | – ثمن أسلاك |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|
| 200.00 | = | 200 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|

المجموع = 3962.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 792.40

المجموع النهائي = 4754.40

نعمد 4755 ل.س/عدد

66- تقديم وتركيب كباسة إنارة طوارئ

الوحدة / عدد

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|----|---|----|-------------------------|
| 28.00 | = | 4 | × | 7 | – ثمن تيب بمعدل 7 متر |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – ثمن علب |
| 336.00 | = | 16 | × | 21 | – ثمن أسلاك بمعدل 21متر |
| 65.00 | = | 65 | × | 1 | – ثمن كباسة وطنية |
| 10.00 | = | 10 | × | 1 | – إكسسوارات تثبيت |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|
| 150.00 | = | 150 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|

| | | | | | |
|--------|---|--|--|--|---------|
| 599.00 | = | | | | المجموع |
|--------|---|--|--|--|---------|

| | | | | | |
|--------|---|--|--|--|-------------------------|
| 119.80 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
|--------|---|--|--|--|-------------------------|

| | | | | | |
|--------|---|--|--|--|-----------------|
| 718.80 | = | | | | المجموع النهائي |
|--------|---|--|--|--|-----------------|

| | | |
|---------|-----|-------|
| ل.س/عدد | 720 | نعمتد |
|---------|-----|-------|

أعمال الإنذار عن الحريق والإطفاء

67- تقديم وتركيب حساس دخاني أو حراري تقليدي

الوحدة / عدد

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|---------------------------------|
| 1800.00 | = | 1800 | × | 1 | – ثمن الحساس من مصدر أوربي غربي |
| 250.00 | = | 250 | × | 1 | – مستلزمات تركيب وتوصيل |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|
| 200.00 | = | 200 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
|--------|---|-----|---|---|-----------------|

| | | | | | |
|---------|---|--|--|--|---------|
| 2250.00 | = | | | | المجموع |
|---------|---|--|--|--|---------|

| | | | | | |
|--------|---|--|--|--|-------------------------|
| 450.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
|--------|---|--|--|--|-------------------------|

| | | | | | |
|---------|---|--|--|--|-----------------|
| 2700.00 | = | | | | المجموع النهائي |
|---------|---|--|--|--|-----------------|

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 2700 | نعمتد |
|---------|------|-------|

68- تقديم وتركيب كباسة إنذار تقليدي

الوحدة / عدد

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|--------------------------------------|
| 1100.00 | = | 1100 | × | 1 | – ثمن كباسة إنذار من مصدر أوربي غربي |
| 250.00 | = | 250 | × | 1 | – مستلزمات تركيب وتوصيل |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|---------|---|-----|---|---|-------------------------|
| 150.00 | = | 150 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
| 1500.00 | = | | | | المجموع |
| 300.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 1800.00 | = | | | | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|------|-------|
| ن.س/عدد | 1800 | نعمتد |
|---------|------|-------|

الوحدة /عدد/

69- تقديم وتركيب بوق إنذار تقليدي

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|------------------------------------|
| 2000.00 | = | 2000 | × | 1 | – ثمن بوق إنذار من مصدر أوربي غربي |
| 250.00 | = | 250 | × | 1 | – مستلزمات تركيب وتوصيل |
| 200.00 | = | 200 | × | 1 | – أجور يد عاملة |
| 2450.00 | = | | | | المجموع |
| 490.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 2940.00 | = | | | | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|------|-------|
| ن.س/عدد | 2940 | نعمتد |
|---------|------|-------|

الوحدة /عدد/

70- تقديم وتركيب لوحة تحكم بأربع مناطق تقليدي

آ- المواد:

| | | | | | |
|----------|---|-------|---|---|--|
| 22000.00 | = | 22000 | × | 1 | – ثمن اللوحة 4مناطق وقابلة للتوسع من مصدر أوربي غربي |
| 2000.00 | = | 2000 | × | 1 | – مستلزمات تركيب وتوصيل |
| 4000.00 | = | 4000 | × | 1 | – أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار اللازمة |
| 28000.00 | = | | | | المجموع |
| 5600.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 33600.00 | = | | | | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|-------|-------|
| ن.س/عدد | 33600 | نعمتد |
|---------|-------|-------|

71- تقديم وتركيب لوحة تحكم بثماني مناطق تقليدي الوحدة /عدد/

آ- المواد:

– ثمن اللوحة 8مناطق وقابلة للتوسع من مصدر
أوربي غربي
32000.00 = 32000 × 1

– مستلزمات تركيب وتوصيل
2000.00 = 2000 × 1

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار اللازمة
5000.00 = 5000 × 1

المجموع = 39000.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 7800.00

المجموع النهائي = 46800.00

نعمد 46800 ل.س/عدد

72- تقديم وتركيب لوحة تحكم باثنتي عشرة منطقة تقليدي الوحدة /عدد/

آ- المواد:

– ثمن اللوحة 12منطقة وقابلة للتوسع من مصدر
أوربي غربي
42000.00 = 42000 × 1

– مستلزمات تركيب وتوصيل
2500.00 = 2500 × 1

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار اللازمة
5000.00 = 5000 × 1

المجموع = 49500.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 9900.00

المجموع النهائي = 59400.00

نعمد 59400 ل.س/عدد

73- تقديم وتركيب حساس مختلط دخاني حراري معنون لنظام الإنذار عن

الحريق مع قاعدة عزل الوحدة /عدد/

آ- المواد:

– ثمن حساس مختلط دخاني حراري معنون من
مصدر أوربي غربي
3500.00 = 3500 × 1

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة (تطبيق وتركيب) مع
إكسسوارات وتوصيل

$$350.00 = 350 \times 1$$

المجموع = 3850.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 770.00

المجموع النهائي = 4620.00

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 4620 | نعتمد |
|---------|------|-------|

| | |
|---------------|--|
| 74- | تقديم وتركيب حساس حراري معنون لنظام الإنذار عن الحريق مع قاعدة عزل |
| الوحدة / عدد/ | |

آ- المواد:

– ثمن حساس حراري معنون من مصدر أوربي
غربي

$$3200.00 = 3200 \times 1$$

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة (تطبيق وتركيب) مع
إكسسوارات وتوصيل

$$300.00 = 300 \times 1$$

المجموع = 3500.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 700.00

المجموع النهائي = 4200.00

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 4200 | نعتمد |
|---------|------|-------|

| | |
|---------------|--|
| 75- | تقديم وتركيب كباس يدوي معنون لنظام الإنذار عن الحريق |
| الوحدة / عدد/ | |

آ- المواد:

– ثمن كباس يدوي معنون من مصدر أوربي
غربي

$$3000.00 = 3000 \times 1$$

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة (تطبيق وتركيب) مع
إكسسوارات وتوصيل

$$200.00 = 200 \times 1$$

المجموع = 3200.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 640.00

المجموع النهائي = 3840.00

| | | |
|---------|------|-------|
| ن.س/عدد | 3840 | نعمتد |
|---------|------|-------|

76- تقديم وتركيب أبواق تنبيه للإذار عن الحريق معون مع فلاشر معون الوحدة/عدد/

آ- المواد:

– ثمن بوق أو صافرة مع فلاشر للإذار عن الحريق من مصدر أوربي غربي

1 × 6500 = 6500.00

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة (تطبيق وتركيب) مع إكسسوارات وتوصيل

1 × 400 = 400.00

المجموع = 6900.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 1380.00

المجموع النهائي = 8280.00

| | | |
|---------|------|-------|
| ن.س/عدد | 8280 | نعمتد |
|---------|------|-------|

77- تقديم وتركيب لوحة إنذار من النوع المعون التمثيلي الذكي المتقدم (حلقة واحدة) الوحدة/عدد/

آ- المواد:

– ثمن اللوحة من مصدر أوربي غربي

1 × 125000 = 125000.00

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة (تطبيق وتركيب) مع إكسسوارات وتوصيل

1 × 10000 = 10000.00

المجموع = 135000.00

نفقات وأرباح وهوالك 20% = 27000.00

المجموع النهائي = 162000.00

| | | |
|---------|--------|-------|
| ن.س/عدد | 162000 | نعمتد |
|---------|--------|-------|

78- تقديم وتمديد كابل إنذار عن الحريق مقطع 2×1م2م الوحدة /عدد/

آ- المواد:

70.00 = 70 × 1 — ثمن المتر الطولي من مصدر أوروبي غربي

35.00 = 35 × 1 — مستلزمات تركيب وتثبيت وترقيم وتوصيل

ب- اليد العاملة:

15.00 = 15 × 1 — أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار اللازمة

120.00 = المجموع

24.00 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

144.00 = المجموع النهائي

نعمد 145 ل.س/عدد

79- تقديم وتمديد كابل إنذار عن الحريق مقطع 2×1.5م2م الوحدة /عدد/

آ- المواد:

90.00 = 90 × 1 — ثمن المتر الطولي من مصدر أوروبي غربي

25.00 = 25 × 1 — مستلزمات تركيب وتثبيت وترقيم وتوصيل

ب- اليد العاملة:

25.00 = 25 × 1 — أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار اللازمة

140.00 = المجموع

28.00 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

168.00 = المجموع النهائي

نعمد 170 ل.س/عدد

80- برمجة لوحات التحكم بالإنذار عن الحريق أو لوحات الإطفاء الوحدة /عدد/

آ- اليد العاملة:

35000.00 = 35000 × 1 — أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار اللازمة

35000.00 = المجموع

7000.00 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

42000.00 = المجموع النهائي

نعمد 42000 ل.س/عدد

آ- المواد:

– تقديم لوحة تحكم بالإطفاء الآلي والإنذار مع

$$50000.00 = 50000 \times 1$$

البطاريات والبرمجة موردة من كبرى الشركات البريطانية المتخصصة في أنظمة الإطفاء الأتوماتيكي

أو ما يماثلها جودة

– أسطوانتين غاز CO2 سعة 45 كغ لكل أسطوانة

مع صمامات الأسطوانات + مثبتات فولاذية ثنائية لكل

أسطوانة + رأسين تحكم يدوي/ بنيوماتيكي

للأسطوانتين + رأس التحكم المركزي+ المحرك

الوشيعي المركزي (السولونويد) للمنظومة + وحدة

التثبيت الفولاذية + أسطوانة الأزوت الدافعة + كباسة

$$300000.00 = 300000 \times 1$$

إطلاق الغاز اليدوية لرأس التحكم المركزي + مانيفولد

ثنائي المداخل مع المثبتات الفولاذية اللازمة للمانيفولد

+ صمامين عدم رجوع مدمجين مع مداخل المانيفولد

من قبل الشركة الصانعة + وصلتين تفريغ +

وصلتين مرنتين. المنظومة موردة من كبرى

الشركات البريطانية المتخصصة في أنظمة الإطفاء

الأوتوماتيكي أو ما يماثلها جودة

– تقديم فوهة البخ الخاصة بالغاز CO2 موردة من

$$7000.00 = 7000 \times 1$$

كبرى الشركات البريطانية المتخصصة في أنظمة

الإطفاء الأتوماتيكي أو ما يماثلها جودة

– تركيب وتوصيل المنظومة وما يلزم من كابلات

$$75000.00 = 75000 \text{ مقطوع}$$

مقاومة للحريق وبواري حديد أسود مع إكسسواراته

– تقديم لاقط الكترومغناطيسي للباب مورد من كبرى

$$11000.00 = 5500 \times 2$$

الشركات البريطانية المتخصصة في أنظمة الإطفاء

الأوتوماتيكي أو ما يماثلها جودة

$$443000.00 =$$

المجموع

$$88600.00 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$531600.00 =$$

المجموع النهائي

ن.س/عدد 531600

نعمتد

أعمال الحماية من الصواعق والتأريض

| | | |
|---------------|---|-----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب شبكة علوية مرس نحاس مقصدر مجدول مقطع 50مم2 | 82- |
|---------------|---|-----|

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|--|
| 350.00 | = | 350 | × | 1 | – ثمن متر طولي مرس |
| 70.00 | = | 35 | × | 2 | – ثمن مثبتات كل 50سم |
| 15.00 | = | 15 | × | 1 | – ما يلحق المتر الطولي من المفرعات الأفقية ونقاط الإتصال مع التجهيزات الموجودة على السطح |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|---|
| 50.00 | = | 50 | × | 1 | – أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار اللازمة |
| 485.00 | = | | | | المجموع |
| 97.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 582.00 | = | | | | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|-----|-------|
| ل.س/عدد | 580 | نعمتد |
|---------|-----|-------|

| | | |
|---------------|---|-----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب شبكة نوازل مرس نحاس مصمت مقصدر مقطع 50 مم2 | 83- |
|---------------|---|-----|

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|--|
| 350.00 | = | 350 | × | 1 | – ثمن متر طولي مرس |
| 70.00 | = | 35 | × | 2 | – ثمن مثبتات كل 50سم |
| 100.00 | = | 100 | × | 1 | – أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار والآليات اللازمة |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|--|--|--|-------------------------|
| 520.00 | = | | | | المجموع |
| 104.00 | = | | | | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 624.00 | = | | | | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|-----|-------|
| ل.س/عدد | 625 | نعمتد |
|---------|-----|-------|

| | | |
|---------------|---|-----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب شبكة أرضية مرس نحاس عاري مقطع 70 مم2 | 84- |
|---------------|---|-----|

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|--------------------|
| 412.00 | = | 412 | × | 1 | – ثمن متر طولي مرس |
|--------|---|-----|---|---|--------------------|

– أور حفر مسار بعرض 40سم وعمق 60سم
وكل ما يلزم من ردم وترحيل وتقديم رمل مازار

$$350.00 = 350 \times 1$$

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار والآليات
اللازمة

$$35.00 = 35 \times 1$$

$$797.00 =$$

المجموع

$$159.40 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$956.40 =$$

المجموع النهائي

| | | |
|---------|-----|------|
| ل.س/عدد | 955 | نعمد |
|---------|-----|------|

85- تقديم وتركيب وتد تأريض نحاس مصمت مقطع 20 مم طول 200سم الوحدة/عدد/

آ- المواد:

$$3000.00 = 3000 \times 1$$

– ثمن وتد وكل ما يلزم

$$250.00 = 250 \times 1$$

– ثمن حبسة وتد

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار والآليات
اللازمة للحفر

$$750.00 = 750 \times 1$$

$$4000.00 =$$

المجموع

$$800.00 =$$

نفقات وأرباح وهوالك 20%

$$4800.00 =$$

المجموع النهائي

| | | |
|---------|------|------|
| ل.س/عدد | 4800 | نعمد |
|---------|------|------|

86- تقديم وتركيب وتد تأريض فولاذ مصمت مغلفن مقطع 20 مم طول 200سم الوحدة/عدد/

آ- المواد:

$$1000.00 = 1000 \times 1$$

– ثمن وتد

$$150.00 = 150 \times 1$$

– ثمن حبسة وتد

ب- اليد العاملة:

– أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار والآليات

$$600.00 = 600 \times 1$$

| | | |
|---------|---|-------------------------|
| 1750.00 | = | المجموع |
| 350.00 | = | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 2100.00 | = | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 2100 | نعمتد |
|---------|------|-------|

| | | |
|--------------|---|-----|
| الوحدة /عدد/ | تقديم وتركيب وتد تأريض حديد مزيبق قطر 2.5 إنش طول 200سم | 87- |
|--------------|---|-----|

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|----------------|
| 470.00 | = | 470 | × | 1 | – ثمن وتد |
| 100.00 | = | 100 | × | 1 | – ثمن حبسة وتد |

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|--|
| 600.00 | = | 600 | × | 1 | – أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار والآليات اللازمة للحفر |
|--------|---|-----|---|---|--|

| | | |
|---------|---|-------------------------|
| 1170.00 | = | المجموع |
| 234.00 | = | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 1404.00 | = | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|------|-------|
| ل.س/عدد | 1405 | نعمتد |
|---------|------|-------|

| | | |
|--------------|--------------------------------|-----|
| الوحدة /عدد/ | تقديم وتركيب وصلة مراقبة وقياس | 88- |
|--------------|--------------------------------|-----|

آ- المواد:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|------------|
| 700.00 | = | 700 | × | 1 | – ثمن وصلة |
|--------|---|-----|---|---|------------|

ب- اليد العاملة:

| | | | | | |
|--------|---|-----|---|---|-------------------------------------|
| 100.00 | = | 100 | × | 1 | – أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار |
|--------|---|-----|---|---|-------------------------------------|

| | | |
|--------|---|-------------------------|
| 800.00 | = | المجموع |
| 160.00 | = | نفقات وأرباح وهوالك 20% |
| 960.00 | = | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|-----|-------|
| ل.س/عدد | 960 | نعمتد |
|---------|-----|-------|

| | | |
|--------------|--|-----|
| الوحدة /عدد/ | تقديم وتركيب غرفة تفتيش للوتد 40×40×50سم | 89- |
|--------------|--|-----|

آ- المواد:

| | | | | | |
|---------|---|------|---|---|---|
| 1800.00 | = | 1800 | × | 1 | – ثمن غطاء من الفونت بأبعاد 50×50سم بمواصفات جيدة |
|---------|---|------|---|---|---|

300.00 = 300 × 1 — ثمن إطار معدني
1200.00 = 1200 × 1 — ثمن بيتون

ب- اليد العاملة:

1000.00 = 1000 × 1 — أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار

4300.00 = المجموع

860.00 = نفقات وأرباح وهالك 20%

5160.00 = المجموع النهائي

| | | |
|---------|------|-------|
| ن.س/عدد | 5160 | نعمتد |
|---------|------|-------|

90- تقديم وتركيب إبرة فرادي الوحدة /عدد/

آ- المواد:

2400.00 = 2400 × 1 — ثمن إبرة من النحاس طول 50سم قطر 15مم
مع قاعدة

ب- اليد العاملة:

500.00 = 500 × 1 — أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار مع
مستلزمات التثبيت

2900.00 = المجموع

580.00 = نفقات وأرباح وهالك 20%

3480.00 = المجموع النهائي

| | | |
|---------|------|-------|
| ن.س/عدد | 3480 | نعمتد |
|---------|------|-------|

91- تقديم وتركيب أنبوب حماية حديد مزيق قطر 2 إنش طول 2م الوحدة /عدد/

آ- المواد:

400.00 = 200 × 2 — ثمن أنبوب

68.00 = 17 × 4 — ثمن مثبتات

ب- اليد العاملة:

125.00 = 125 × 1 — أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار

593.00 = المجموع

118.60 = نفقات وأرباح وهالك 20%

711.60 = المجموع النهائي

| | | |
|---------|-----|-------|
| ن.س/عدد | 710 | نعمتد |
|---------|-----|-------|

92- تقديم وتركيب أنبوب حماية من مواد بلاستيكية قطر 20مم طول 2م الوحدة /عدد/

آ- المواد:

100.00 = 50 × 2 — ثمن أنبوب

40.00 = 10 × 4 — ثمن مثبتات

ب- اليد العاملة:

100.00 = 100 × 1 — أجور يد عاملة مع تجهيزات الاختبار

240.00 = المجموع

48.00 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

288.00 = المجموع النهائي

نعمد 290 ل.س/عدد

شبكة حاملات كبلات بلاستيكية (مجري)

93- تقديم وتركيب مجاري بلاستيكية قياس 16 × 10مم الوحدة /عدد/

آ- المواد:

25.00 = — ثمن المتر الطولي

8.00 = — مثبتات

ب- اليد العاملة:

15.00 = — أجور يد عاملة

48.00 = المجموع

9.60 = نفقات وأرباح وهوالك 20%

57.60 = المجموع النهائي

نعمد 60 ل.س/عدد

94- تقديم وتركيب مجاري بلاستيكية قياس 16 × 25مم الوحدة /عدد/

آ- المواد:

30.00 = — ثمن المتر الطولي

8.00 = — مثبتات

ب- اليد العاملة:

20.00 = — أجور يد عاملة

| | | |
|-------|---|------------------------|
| 58.00 | = | المجموع |
| 11.60 | = | نفقات وأرباح وهالك 20% |
| 69.60 | = | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|----|-------|
| ل.س/عدد | 70 | نعتمد |
|---------|----|-------|

| | | |
|---------------|---|-----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب مجاري بلاستيكية قياس 30 × 30مم | 95- |
|---------------|---|-----|

| | | |
|------------------|---|------------------------|
| آ- المواد: | | |
| 38.00 | = | – ثمن المتر الطولي |
| 8.00 | = | – مثبتات |
| ب- اليد العاملة: | | |
| 25.00 | = | – أجور يد عاملة |
| 71.00 | = | المجموع |
| 14.20 | = | نفقات وأرباح وهالك 20% |
| 85.20 | = | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|----|-------|
| ل.س/عدد | 85 | نعتمد |
|---------|----|-------|

| | | |
|---------------|---|-----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب مجاري بلاستيكية قياس 40 × 40مم | 96- |
|---------------|---|-----|

| | | |
|------------------|---|------------------------|
| آ- المواد: | | |
| 45.00 | = | – ثمن المتر الطولي |
| 8.00 | = | – مثبتات |
| ب- اليد العاملة: | | |
| 30.00 | = | – أجور يد عاملة |
| 83.00 | = | المجموع |
| 16.60 | = | نفقات وأرباح وهالك 20% |
| 99.60 | = | المجموع النهائي |

| | | |
|---------|-----|-------|
| ل.س/عدد | 100 | نعتمد |
|---------|-----|-------|

| | | |
|---------------|--|-----|
| الوحدة / عدد/ | تقديم وتركيب مجاري بلاستيكية قياس 50 × 100مم | 97- |
|---------------|--|-----|

| | | |
|------------------|---|--------------------|
| آ- المواد: | | |
| 185.00 | = | – ثمن المتر الطولي |
| 8.00 | = | – مثبتات |
| ب- اليد العاملة: | | |
| 50.00 | = | – أجور يد عاملة |

243.00 =

المجموع

48.60 =

نفقات وأرباح وهوالك 20%

291.60 =

المجموع النهائي

| | | |
|---------|-----|------|
| ل.س/عدد | 290 | نعمد |
|---------|-----|------|