

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر
(هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|------------------------------|---|---|------------|----------------|-----------------------|
| كابلات | شركة السويدي للكابلات | • كابل ألومنيوم ثلاثي قطاع (من 95 إلى 400) مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 12/20 ك.ف. • كابل ألومنيوم ثلاثي قطاع (من 95 إلى 400) مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 18/30 ك.ف. | محلي | 2021/02/23 | 2024/02/23 |
| كابلات | شركة السويدي للكابلات | • كابل ألومنيوم قطاع 3×70+35 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 0.6/1 ك.ف. • كابل ألومنيوم قطاع 3×95+185 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 0.6/1 ك.ف. • كابل ألومنيوم قطاع 3×120+240 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 0.6/1 ك.ف. • كابل ألومنيوم قطاع 3×150+300 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 0.6/1 ك.ف. • موصل ألومنيوم هوائي قطاع 1×35 مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6/1 ك.ف - بنسبة أسود الكربون 2.5% • موصل ألومنيوم هوائي قطاع 1×50 مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6/1 ك.ف - بنسبة أسود الكربون 2.5% • موصل ألومنيوم هوائي قطاع 1×70 مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6/1 ك.ف - بنسبة أسود الكربون 2.5% | محلي | 2021/02/23 | 2024/02/23 |
| لوحة ربط حلقي | مصنع صقر للصناعات المتطورة (الهيئة العربية للتصنيع) | • لوحة ربط حلقي (GIS-SF6) - طراز AEGIS أنتاج شركة Lucy Electric صناعة تايلاند - جهد 24 ك.ف - بتيار قصر 21 ك.أ/3 ثانية تحتوي علي الاتي:- - سكينه فصل علي الحمل سعة 630 أمبير طراز (L). - قاطع تيار (Fixed VCB) سعة 630 أمبير طراز (V). | أجنبي | 2021/02/08 | 2023/02/08 |
| قواطع منخفض | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) | • قاطع تيار ثلاثي مقولب MCCB سعة 100 أمبير طراز (E100-H) بتيار قصر 25 ك.أ. • قاطع تيار ثلاثي مقولب MCCB سعة 250 أمبير طراز (E250-S) بتيار قصر 35 ك.أ. • قاطع تيار ثلاثي مقولب MCCB سعة 250 أمبير طراز (E250-M) بتيار قصر 50 ك.أ. • قاطع تيار ثلاثي مقولب MCCB سعة 320 أمبير طراز (E400-S) بتيار قصر 35 ك.أ. • قاطع تيار ثلاثي مقولب MCCB سعة 400 أمبير طراز (E400-H) بتيار قصر 50 ك.أ. • قاطع تيار ثلاثي مقولب MCCB سعة 800 أمبير طراز (E800-M) بتيار قصر 50 ك.أ. • قاطع تيار ثلاثي مقولب MCCB سعة 1000 أمبير طراز (E1000-M) بتيار قصر 50 ك.أ. | محلي | 2021/02/07 | 2024/02/07 |
| مصهرات | شركة إيتال للصناعات الكهربائية والميكانيكية | • مصهرات جهد منخفض سعة (160) أمبير - مقاس NT00 - ماركة (ETAL) . • مصهرات جهد منخفض سعة (160) أمبير - مقاس NT1 - ماركة (ETAL) . • مصهرات جهد منخفض سعة (250) أمبير - مقاس NT1 - ماركة (ETAL) . • مصهرات جهد منخفض سعة (250) أمبير - مقاس NT2 - ماركة (ETAL) . • مصهرات جهد منخفض سعة (400) أمبير - مقاس NT2 - ماركة (ETAL) . • مصهرات جهد منخفض سعة (400) أمبير - مقاس NT3 - ماركة (ETAL) . • مصهرات جهد منخفض سعة (630) أمبير - مقاس NT3 - ماركة (ETAL) . | محلي | 2021/02/04 | 2024/02/04 |
| أعمدة الجهد المتوسط والمنخفض | الشركة العالمية للصلب (إنكوستيل) | • أعمدة الجهد المتوسط الهيكلية المجلفنة رسم (9/12 م & 12/10 م & 11/12 م & 12/15 م & 13/21.25 م) • أعمدة المواسير المجلفنة جهد منخفض طراز (150/8 م & 350/8 م & 150/10 م & 350/10 م) • أعمدة تعليق مواسير حديد مجلفن مدرجة جهد متوسط طراز (10/8/6 بوصة) | محلي | 2021/02/04 | 2024/02/04 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| تاريخ انتهاء الاعتماد | تاريخ الاعتماد | بلد المنشأ | أسم المنتج المعتمد | أسم الشركة | نوع المنتج |
|-----------------------|----------------|------------|---|--|-----------------------------|
| 2024/01/25 | 2021/01/25 | محلي | • كابل ألومنيوم ثلاثي قطاع 400×3 مم 2 جهد 18/30 ك.ف عزل XLPE غلاف PVC مسلح. (علماً بأن هذا الاعتماد يغطي كابلات الجهد المتوسط الثلاثية جهد 12/20 ك.ف & 18/30 ك.ف من قطاع 95 مم 2 حتى قطاع 400 مم 2 وذلك طبقاً للمواصفات القياسية العالمية رقم IEC60502-2-2014). | الشركة المصرية الصينية لشبكات الجهد الفائق | كابلات |
| 2024/01/24 | 2021/01/24 | محلي | خلية جهد متوسط 24 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز PIX إنتاج الشركة العامة للمشروعات الفنية (تيبكو) مزودة بقاطع فراغي طراز (HVX 24-25-12)- (E) سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ./ 3 ثانية صناعة شركة شنيذر. | الشركة العامة للمشروعات الفنية (تيبكو) | خلية |
| 2023/01/17 | 2021/01/17 | أجنبي | خلية جهد متوسط 24 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز Solution Power S24 - إنتاج شركة LS Electric Co. Ltd الكورية مزودة بقاطع فراغي طراز VL-20H25B13 سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ./ 3 ثانية صناعة شركة LS Electric Co. Ltd الكورية. | الشركة الدولية للخدمات البترولية والصناعية (انكوم) | موزع |
| 2024/01/14 | 2021/01/14 | محلي | كابلات جهد منخفض صناعة شركة استيل بلاست اليكتريك وذلك للقطاعات التالية: • .mm2 AL/XLPE/STA/PVC 0.6/1 KV (300+150×3) • .mm2 AL/XLPE/STA/PVC 0.6/1 KV (185+95×3) • .mm2 AL/XLPE/STA/PVC 0.6/1 KV (150+70×3) • .mm2 AL/XLPE/STA/PVC 0.6/1 KV (70+35×3) • .mm2 AL/XLPE/STA/PVC 0.6/1 KV (25×4) | استيل بلاست اليكتريك | كابلات |
| 2023/01/12 | 2021/01/12 | أجنبي | المحولات الزيتية جهد 22/0.4 & 11/0.4 ك.ف. إنتاج شركة ترانستك الإماراتية وذلك للقدرات من 300 ك.ف.أ. حتى 2000 ك.ف.أ.. | الشركة الاماراتية المصرية للتنمية والاستثمار | محولات زيتية |
| 2022/12/31 | 2020/12/31 | أجنبي | محولات تيار (جهد 24 ك.ف - طراز LSC-611A2W) . محولات جهد (جهد 24 ك.ف - طراز DPE-24NTF) . تصنيع شركة DWANGO ELECTRIC الكورية | الشركة الدولية للخدمات البترولية والصناعية (انكوم) | محولات تيار - محولات جهد |
| 2022/12/31 | 2020/12/31 | أجنبي | خلية جهد متوسط 24 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز Solution Power S24 - إنتاج شركة LS Electric Co. Ltd الكورية مزودة بقاطع فراغي طراز VH-20H40B13 سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 40 ك.أ./ 3 ثانية صناعة شركة LS Electric Co. Ltd الكورية. | الشركة الدولية للخدمات البترولية والصناعية (انكوم) | موزع |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|--------------|---|--|------------|----------------|-----------------------|
| محولات جافة | الشركة الدولية للخدمات البترولية والصناعية (انكوم) | المحولات الجافة جهد 11/0.4 ك.ف. & 22/0.4 ك.ف. إنتاج شركة LS Electric Co. Ltd الكورية - على أن تكون الملفات الابتدائية والثانوية من النوع: (Encapsulated Cast Resin Coils) طبقا للمواصفات الفنية الموحدة للشركة القابضة لكهرباء مصر رقمي (EDMS 08) & (EDMS 08-101-1)- (201-1) وذلك للقدرات من 400 ك.ف.أ. حتى 2500 ك.ف.أ. إنتاج شركة LS Electric Co. Ltd الكورية. | أجنبي | 2020/12/31 | 2022/12/31 |
| كوفرية | شركة الأولى لصناعة الادوات الكهربائية | لوحة جهد منخفض (كوفريه) سعة 250 أمبير طراز (Coffree-Type 4460) محلية الصنع إنتاج شركة الأولى لصناعة الادوات الكهربائية. | محلي | 2020/12/27 | 2023/12/27 |
| محولات تيار | شركة مصر للعازلات الكهربائية (انسولا) | لمحولات تيار (جهد 12 ك.ف - طراز IGW) (جهد 24 ك.ف - طراز IGWR) بنسب تحويل مختلفة حتى 2500 أمبير (تيار ابتدائي) | محلي | 2020/12/24 | 2023/12/24 |
| Autorecloser | شركة تافريدا اليكتريك | • جهاز الفصل وإعادة التوصيل الأوتوماتيكي (Auto Reclouser) حتى جهد 27 ك.ف سعة 630 أمبير طراز OSM25_AL_1 • جهاز الفصل وإعادة التوصيل الأوتوماتيكي (Auto Reclouser) حتى جهد 15.5 ك.ف سعة 630 أمبير طراز OSM15_AL_1 إنتاج شركه تافريدا إيكتريك شمال و شرق إفريقيا للتوريدات | أجنبي | 2020/12/24 | 2022/12/24 |
| محولات زيتية | المشرق العربي للتوكلات | • المحولات الزيتية بقدرات حتى 3000 ك.ف.أ. جهد 11/0.4 ك.ف. • المحولات الزيتية بقدرات حتى 3000 ك.ف.أ. جهد 22/0.4 ك.ف. إنتاج الشركة المتحدة للمحولات الكهربائية (UTEK) بالمملكة العربية السعودية - توريد شركة المشرق العربي للتوكلات التجارية والصناعات الهندسية. | أجنبي | 2020/12/24 | 2022/12/24 |
| موصل | شركة الجيزة لصناعة الكابلات (gc3) | • موصل هوائي ألومنيوم عزل XLPE قطاع 35×1 مم 2 جهد 0.6/1 ك.ف. | محلي | 2020/12/14 | 2023/12/14 |
| كابلات | شركة الجيزة باور للصناعة | • كابل ألومنيوم ثلاثي قطاع (95 إلى 400) 2مم - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 12/20 ك.ف. | محلي | 2020/12/14 | 2023/12/14 |
| كابلات | الجيزة باور للصناعات | • كابل ألومنيوم ثلاثي قطاع (من 95 الى 400 مم) جهد 18/30 ك.ف عزل XLPE غلاف PVC مسلح. • كابل ألومنيوم قطاع (150+300×3) 2مم - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 0.6/1 ك.ف. • كابل ألومنيوم قطاع (70+150×3) 2مم - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 0.6/1 ك.ف. • كابل ألومنيوم قطاع (70+120×3) 2مم - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 0.6/1 ك.ف. | محلي | 2020/12/03 | 2023/12/03 |
| كشك | الشركة المصرية الالمانية للمنتجات الكهربائية (اجيماك) | محول جهد 22/0.4 ك.ف. حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. - طراز (8FJ-22) إنتاج شركة إيجيماك يحتوي على لوحة الربط الحلقي من النوع GIS جهد 24 ك.ف. طراز (RM6) تحتوي على سكينه فصل على الحمل من نوع SF6 سعة 630 أمبير بتيار قصر 20 ك.أ./ 1 ث وسكينه محول فصل على الحمل من النوع (SF6) سعة 200 أمبير بتيار قصر 20 ك.أ/ث إنتاج شركة شنيدر. على أن تكون جميع المكونات الداخلية للكشك من الطرازات سارية الاعتماد. | محلي | 2020/12/02 | 2023/12/02 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|-----------------------|---|---|------------|----------------|-----------------------|
| عازل جهد منخفض | الشركة المصرية لصناعة العازلات الكهربائية (ECMEI) | <ul style="list-style-type: none"> عازل جهد منخفض 14سم طراز (RM I) ECEMI- Egypt- 10kN. عازل جهد منخفض 10سم طراز (RM II) ECEMI- Egypt- 8kN. | محلي | 2020/11/24 | 2023/11/24 |
| كشك | شركة توب إليكتريك (2M) | <ul style="list-style-type: none"> كشك لمحول جهد 22 ك.ف. قدرة 1500 ك.ف.أ - طراز (KIOSK 1500KVA-22/0.4KV) إنتاج شركة توب إليكتريك (2M) يحتوي على لوحة ربط حلقي هوائي جهد 24 ك.ف. طراز (NEWTEC LA7-24) إنتاج شركة توب إليكتريك (2M) صناعة محلية بها سكينه فصل على الحمل (سكينه كابل) جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث. طراز (2M-LA7-24E/630-25) إنتاج شركة توب إليكتريك (2M) وسكينه فصل على الحمل (سكينه محول) جهد 24 ك.ف. - سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث طراز (2M-LA7-24F/630-25) إنتاج شركة توب إليكتريك (2M) مع الالتزام أن يتم تركيب فاصل بكاليت أمام السكينه وجسم اللوحة. كشك لمحول جهد 11 ك.ف. قدرة 1500 ك.ف.أ - طراز (KIOSK 1500KVA-11/0.4KV) إنتاج شركة توب إليكتريك (2M) يحتوي على لوحة ربط حلقي هوائي جهد 12 ك.ف. طراز (NEW TEC LA7-12) إنتاج شركة توب إليكتريك (2M) صناعة محلية تحتوي على سكينه فصل على الحمل (سكينه كابل) جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث. طراز (2M-LA7-12E/630-25) إنتاج شركة توب إليكتريك (2M) وسكينه فصل على الحمل (سكينه محول) جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث طراز (2M-LA7-12F/630-25) إنتاج شركة توب إليكتريك (2M). | محلي | 2020/11/17 | 2023/11/17 |
| لوحة ربط حلقي | شركة توب إليكتريك (2M) | <ul style="list-style-type: none"> لوحة ربط حلقي هوائي جهد 24 ك.ف. طراز (NEW TEC LA7-24KV) - إنتاج شركة توب إليكتريك (2M) (صناعة محلية) تحتوي على سكينه فصل على الحمل (سكينه كابل) جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث. طراز (2M-LA7-24E/630-25) إنتاج شركة توب إليكتريك (2M) وسكينه فصل على الحمل (سكينه محول) جهد 24 ك.ف. - سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث طراز (2M-LA7-24F/630-25) إنتاج شركة توب إليكتريك (2M). | محلي | 2020/11/17 | 2023/11/17 |
| كوفرية | شركة العاشر من رمضان للصناعات الكهربائية (جاد) | <ul style="list-style-type: none"> لوحة جهد منخفض (كوفريه) سعة 250 أمبير طراز (4460) محلية الصنع إنتاج شركة العاشر من رمضان للصناعات الكهربائية (GAD). | محلي | 2020/11/15 | 2023/11/15 |
| محولات زيتية | إيجيترافو للصناعات الكهربائية | محولات زيتية جهد 0.4 / 22 & 0.4 / 11 ك.ف. إنتاج شركة إيجيترافو للصناعات الكهربائية وذلك للقدرات من 63 ك.ف.أ حتى 2500 ك.ف.أ | محلي | 2020/11/15 | 2023/11/15 |
| لوحة ربط حلقي | شنيدر إليكتريك مصر | <ul style="list-style-type: none"> لوحة ربط حلقي طراز SM6 من النوع (AIS-SF6) - جهد 24 ك.ف. بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ثانية إنتاج شركة شنيدر إليكتريك مصر تحتوي علي الاتي:- سكينه فصل علي الحمل طراز SM6-IM سعة 630 أمبير. سكينه فصل علي الحمل طراز SM6-QM سعة 200 أمبير. سكينه فصل علي الحمل طراز SM6-QMC سعة 200 أمبير. | محلي | 2020/11/11 | 2023/11/11 |
| عداد احادي مسبق الدفع | الشركة المصرية لصناعة العدادات الذكية (ESMC) | عداد احادي إلكتروني مسبق الدفع قدرة (10/80) أمبير - جهد 220 فولت - Class 0.5 - طراز (CL710C2-1) إنتاج الشركة المصرية لصناعة العدادات الذكية. | محلي | 2020/11/09 | 2023/11/09 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|------------------------------|--|---|------------|----------------|-----------------------|
| قواعد مصهرات | ايتال للصناعات الكهربائية والميكانيكية | <ul style="list-style-type: none"> • قاعدة مصهر جهد منخفض سعة (160) أمبير - طراز NT00 - ماركة (ETAL) . • قاعدة مصهر جهد منخفض سعة (160) أمبير - طراز NT1 - ماركة (ETAL) . • قاعدة مصهر جهد منخفض سعة (250) أمبير - طراز NT2 - ماركة (ETAL) . • قاعدة مصهر جهد منخفض سعة (400) أمبير - طراز NT2 - ماركة (ETAL) . • قاعدة مصهر جهد منخفض سعة (630) أمبير - طراز NT3 - ماركة (ETAL) . | محلي | 2020/11/09 | 2023/11/09 |
| أعمدة الجهد المتوسط والمنخفض | مصر للمشروعات الميكانيكية والكهربائية (كهروميك) | أعمدة جهد متوسط هيكلية مجلفنة (رسم 9/ 12م) & (رسم 10/ 12م) & (رسم 11/ 12م) & (رسم 12/ 15م) أعمدة المواسير المجلفنة جهد منخفض طراز (8/150 & 8/350 & 10/150 & 10/350) | محلي | 2020/11/09 | 2023/11/09 |
| منظم جهد اتوماتيك | مكتب افريست للهندسة والمقاولات | منظمات الجهد الأتوماتيكية إنتاج شركة Eaton Cooper Power system الأمريكية بالسعات التالية: • 300 أمبير جهد 11 ك.ف. تردد 50 هرتز. • 200 أمبير جهد 22 ك.ف. تردد 50 هيرتز. | أجنبي | 2020/11/09 | 2022/11/09 |
| محولات زيتية | شنيدر اليكترىك مصر | المحولات الزيتية جهد 11/0.4 & 22/0.4 ك.ف. إنتاج شنيدر اليكترىك وذلك للقدرات من 300 ك.ف.أ. حتى 3500 ك.ف.أ. | أجنبي | 2020/11/09 | 2022/11/09 |
| محولات جافة | شنيدر اليكترىك مصر | المحولات الجافة جهد 11/0.4 & 22/0.4 ك.ف. إنتاج شنيدر اليكترىك - على أن تكون الملفات الابتدائية والثانوية من النوع (Encapsulated cast coil) وذلك للقدرات من 200 ك.ف.أ. حتى 3150 ك.ف.أ. | أجنبي | 2020/11/09 | 2022/11/09 |
| خلية | الشركة الدولية للصناعات الكهربائية والإلكترونية (البيكتروجورج) | خلية جهد متوسط 12 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز SIMOPRIME - تصنيع الشركة الدولية للصناعات الكهربائية والإلكترونية (البيكتروجورج) مزودة بقاطع فراغي طراز 3AE1 سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 3 ثانية & 31.5 ك.أ. / 3 ثانية صناعة شركة سيمنز - ألمانيا. مع الالتزام بالرسومات التصميمية للخلايا التي اجتازت الاختبارات النوعية. | محلي | 2020/11/08 | 2023/11/08 |
| خلية | الشركة الدولية للصناعات الكهربائية والإلكترونية (البيكتروجورج) | خلية جهد متوسط 24 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز SIMOPRIME - تصنيع الشركة الدولية للصناعات الكهربائية والإلكترونية (البيكتروجورج) مزودة بقاطع فراغي طراز 3AH5 سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 3 ثانية صناعة شركة سيمنز - ألمانيا. مع الالتزام بالرسومات التصميمية للخلايا التي اجتازت الاختبارات النوعية وأن يتم تركيب: (M.V Interrupters between Insulating Barriers) | محلي | 2020/11/08 | 2023/11/08 |
| موصل | لشركة الجيزة لصناعة الكابلات (gc ³) | • موصل هواني ألومنيوم عزل XLPE قطاع 95×1 مم2 جهد 0.6/1 ك.ف. | محلي | 2020/11/05 | 2023/11/05 |
| لوحة جهد منخفض-كوفرية | البيكتروميتال للصناعات الكهربائية والمعدنية | لوحة جهد منخفض (كوفرية) سعة 250 أمبير طراز (250A-EM.C) | محلي | 2020/11/04 | 2023/11/04 |
| لوحة ربط حلقي | الشركة الدولية للصناعات الكهربائية والإلكترونية (البيكتروجورج) | لوحة ربط حلقي SF6-GIS طراز 8DJH جهد 12 ك.ف. بتيار قصر 25 ك.أ. / 2 ثانية & جهد 24 ك.ف. بتيار قصر 21 ك.أ. / 3 ثانية على أن تحتوي على الآتي:- • سكينه كابل فصل على الحمل طراز (R) سعة 630 أمبير. • سكينه محول فصل على الحمل طراز (T) سعة 200 أمبير. | محلي | 2020/11/04 | 2023/11/04 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|------------------|--|--|------------|----------------|-----------------------|
| خلية | سيجا ام للصناعات الكهربائية | خلية جهد متوسط 12 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز SIMOPRIME - إنتاج سيجا إم للصناعات الكهربائية مزودة بقاطع فراغي طراز 3AE5 سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ./ 3 ثانية & 31.5 ك.أ./ 3 ثانية صناعة شركة سيمنز. مع الالتزام بالرسومات التصميمية للخلايا التي اجتازت الاختبارات النوعية وأن يكون القاطع بغلاف معدني. | محلّي | 2020/10/27 | 2023/10/27 |
| خلية | الشركة الدولية للصناعات الكهربائية والالكترونية (الالكتروجورج) | خلية جهد متوسط 12 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز SIMOPRIME - الشركة الدولية للصناعات الكهربائية والالكترونية (الالكتروجورج) مزودة بقاطع فراغي طراز 3AE5 سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ./ 3 ثانية & 31.5 ك.أ./ 3 ثانية صناعة شركة سيمنز. مع الالتزام بالرسومات التصميمية للخلايا التي اجتازت الاختبارات النوعية وأن يكون القاطع بغلاف معدني. | محلّي | 2020/10/27 | 2023/10/27 |
| خلية | الشركة المصرية للصناعة والنظم المتقدمة (ايماس) | خلية جهد متوسط 12 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز SIMOPRIME - إنتاج الشركة المصرية للصناعة والنظم المتقدمة (ايماس) مزودة بقاطع فراغي طراز 3AE5 سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ./ 3 ثانية & 31.5 ك.أ./ 3 ثانية صناعة شركة سيمنز. مع الالتزام بالرسومات التصميمية للخلايا التي اجتازت الاختبارات النوعية وأن يكون القاطع بغلاف معدني. | محلّي | 2020/10/27 | 2023/10/27 |
| كشك | السويدي للصناعات الهندسية (ساى) | كشك لمحول قدرة 1000 ك.ف.أ. جهد 22/0.4 ك.ف. - طراز (SCPS 1000-ABB24) إنتاج شركة السويدي للصناعات الهندسية (ساى) يحتوى على لوحة ربط حلقي هوائى جهد 24 ك.ف. طراز (SARing 24-ABB) تحتوى على سكاكين فصل على حمل (سكينة كابل) جهد 24 ك.ف. - سعة 630 أمبير - ماركة (ABB) - طراز (NAL24)، وسكينة فصل على الحمل بالفيزوز (سكينة محول) جهد 24 ك.ف. - سعة 630 أمبير - ماركة (ABB) - طراز (NALF24) - كشك محول قدرة 1000 ك.ف.أ. جهد 11/0.4 ك.ف. - طراز (SCPS 1000-ABB12) إنتاج شركة السويدي للصناعات الهندسية (ساى) يحتوى على لوحة ربط حلقي هوائى جهد 11 ك.ف. طراز (SARing 12-ABB) تحتوى على سكاكين فصل على حمل (سكينة كابل) جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - ماركة (ABB) - طراز (NAL12)، وسكينة فصل على الحمل بالفيزوز (سكينة محول) جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - ماركة (ABB) - طراز (NALF12). على أن تكون جميع المكونات الداخلية للكشك من الطرازات سارية الاعتماد. | محلّي | 2020/10/25 | 2023/10/25 |
| لوحة ربط حلقي | شركة شنيدر إلكترويك | • لوحة ربط حلقي (GIS-SF6) - طراز RM6 - جهد 12 ك.ف. - بتيار قصر 25 ك.أ./ 1 ثانية & 24 ك.ف. بتيار قصر 20 ك.أ./ 1 ثانية تحتوي علي الاتي:- □ سكينة كابل فصل علي الحمل (SF6) سعة 630 أمبير. □ سكينة محول فصل علي الحمل (SF6) سعة 200 أمبير. □ قاطع تيار (Fixed C.B SF6) سعة 200 أمبير. | أجنبي | 2020/09/22 | 2022/09/22 |
| لوحة جهد منخفض | التمكي للاستشارات الهندسية والتجارة | لوحة جهد منخفض سعة 3200 أمبير - طراز NMK إنتاج شركة التمكي للاستشارات الهندسية والتجارة | محلّي | 2020/09/22 | 2023/09/22 |
| الأعمدة الهيكلية | شركة سيسكو ترانس للوجستيات المتطورة (مصنع غزالة) | أعمدة جهد متوسط هيكلية مجلفنة: عامود تعليق ارتفاع 12م (رسم 9 / 12م) عامود زاوية 30° (زاوية خارجية) (شد) ارتفاع 12م (رسم 10 / 12م) عامود زاوية 60° (زاوية خارجية) (شد) ارتفاع 12م (رسم 11 / 12م) عامود عبور (وصلة واحدة) (رسم 12 / 15م) | محلّي | 2020/09/13 | 2023/09/13 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|------------------------|---|--|------------|----------------|-----------------------|
| موصل | شركة الجيزة باور | موصلات ألومنيوم هوائية معزولة: • موصل هوائي ألومنيوم عزل XLPE قطاع 50×1 مم.2 • موصل هوائي ألومنيوم عزل XLPE قطاع 70×1 مم.2 • موصل هوائي ألومنيوم عزل XLPE قطاع 120×1 مم.2 | محلي | 2020/09/07 | 2023/09/07 |
| كابلات | شركة الجيزة باور | كابلات جهد منخفض: • كابل ألومنيوم معزول جهد 0.6/1 ك.ف - قطاع (35×4) مم عزل XLPE وغلاف PVC. • كابل ألومنيوم معزول مسلح جهد 0.6/1 ك.ف - قطاع (95+185×3) مم عزل XLPE وغلاف PVC. • كابل ألومنيوم معزول جهد 0.6/1 ك.ف - قطاع (120+240×3) مم عزل XLPE وغلاف PVC. | محلي | 2020/09/07 | 2023/09/07 |
| لوحة ربط حلقي | شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) | لوحة الربط الحلقي GIS جهد 24 ك.ف. طراز ((RMSYS) - إنتاج شركة SAREL الإيطالية - والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل جهد 24 ك.ف. من النوع SF6 (كابل) سعة 630 أمبير بتيار قصر 20 ك.أ. / 3 ث- طراز(IM6S) ، وسكينة فصل على الحمل بالفيوز جهد 24 ك.ف. من النوع SF6 (محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 20 ك.أ. / 3 ث- طراز(IM6P). | أجنبي | 2020/09/02 | 2022/09/02 |
| الوصلة الضاغطة المسننة | شركة بدر للتجارة والتوريدات | الوصلة الضاغطة المسننة- (Aluminum insulated piercing connector) إنتاج شركة بدر للتجارة والتوريدات - موديل (BADR 95-16/35) - 6) - طراز CDR/CT1SYZ وذلك بمقاس (Main core size : (16-95) mm2) ، وكذلك بمقاس ((Tap core size: (6:35) mm2)) | محلي | 2020/09/02 | 2023/09/02 |
| موزع | شركة إيماس | خلية جهد متوسط 12 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز SIMOPRIME - إنتاج الشركة المصرية للصناعة والنظم المتقدمة (إيماس) مزودة بقاطع فراغي طراز 3AH5 سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 & 31.5 ك.أ. / 3 ثانية صناعة ألماني. | محلي | 2020/09/01 | 2023/09/01 |
| موزع | شركة إيماس | خلية جهد متوسط 24 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز SIMOPRIME - إنتاج الشركة المصرية للصناعة والنظم المتقدمة (إيماس) مزودة بقاطع فراغي طراز 3AH5 سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 3 ثانية صناعة ألماني. | محلي | 2020/09/01 | 2023/09/01 |
| كابلات | الشركة العالمية للكابلات | • كابل ألومنيوم ثلاثي قطاع (95 إلى 630) مم - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 18/30 ك.ف. • كابل ألومنيوم قطاع 120+240×3 مم - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 0.6/1 ك.ف. | محلي | 2020/08/25 | 2023/08/25 |
| لوحة جهد منخفض | شركة باور سيرفيس بروجيكت للتجارة والمقاولات | • لوحة جهد منخفض سعة 4000 أمبير- طراز (400/80-4000) إنتاج شركة باور سيرفيس بروجيكت للتجارة والمقاولات. • لوحة جهد منخفض (كوفريه) سعة 250 أمبير طراز (250/220) إنتاج شركة باور سيرفيس بروجيكت للتجارة والمقاولات. | محلي | 2020/08/22 | 2023/08/22 |
| محولات جهد | شركة يونيفرسال جلوبال سورسينج سوليوشنز | محولات جهد (11 & 22) ك.ف إنتاج شركة (NARAYAN POWERTECH PVT LTD) الهندية: جهد 22 ك.ف بفيوز بنسبة تحويل (22000)/(3-110/3-110) ف، (100/100 ف.أ.) - (CL 0.5/3P) طراز (MVTE22019-0005) • جهد 22 ك.ف بدون فيوز بنسبة تحويل(22000)/(3-110/3-110) ف، (100/100 ف.أ.) - (CL 0.5/3P) طراز (MVTE22020-0000). • جهد 11 ك.ف بدون فيوز بنسبة تحويل(11000)/(3-110/3-110) ف، (100/100 ف.أ.) - (CL 0.5/3P) طراز (MVTE11005-0002). | أجنبي | 2020/08/16 | 2022/08/16 |
| مكثف جهد منخفض | شركة الوطنية للهندسة والتجارة | مكثف جهد منخفض قدرة 25 ك.فار سعة (96.2×3) ميكرو فاراد) جهد 525 ف - طراز (LKT25-525-DP) ماركة FRAKO الألمانية | أجنبي | 2020/08/13 | 2022/08/13 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد | بلد المنشأ |
|----------------|--|--|----------------|-----------------------|------------|
| كشك | الشركة المصرية الالمانية للمنتجات الكهربائية (اجيماك) | كشك محول جهد 0.4/22 ك.ف. حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. - طراز (8FJ-24) إنتاج شركة إيجيماك يحتوى على لوحة الربط الحلقى من النوع الهوائى جهد 24 ك.ف. طراز (8AP-24) تحتوى على سكاكين فصل على الحمل من النوع الهوائى (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 3 ث- طراز (RW24/EG) ماركة إيجيماك - بترخيص من شركة ELTOM البولندية. | 2020/08/12 | 2023/08/12 | محلي |
| كشك | الشركة المصرية الالمانية للمنتجات الكهربائية (اجيماك) | كشك محول جهد 0.4/22 ك.ف. حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. - طراز (8FJ-24) إنتاج شركة إيجيماك يحتوى على لوحة الربط الحلقى من النوع SF6 جهد 24 ك.ف. طراز (GSEC) تحتوى على سكاكين فصل على الحمل من نوع SF6 (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 21 ك.أ. / 3 ث- طراز (GSEC/T1-GSEC/T2F) ماركة ABB . | 2020/08/12 | 2023/08/12 | محلي |
| لوحة جهد منخفض | شركة الفارس للمقاولات العامة والتوريدات الكهربائية وأنظمة التحكم الالى | * لوحة جهد منخفض حتى سعة 3200 أمبير طراز (3200A-FGC.M) إنتاج شركة الفارس للمقاولات العامة والتوريدات الكهربائية وأنظمة التحكم الالى * لوحة جهد منخفض (كوفرية) سعة 250 أمبير طراز (250A-FGC.M) إنتاج شركة الفارس للمقاولات العامة والتوريدات الكهربائية وأنظمة التحكم الالى | 2020/07/29 | 2023/07/29 | محلي |
| لوحة ربط حلقى | الشركة المصرية الالمانية للمنتجات الكهربائية (اجيماك) | لوحة ربط حلقى جهد 24 ك.ف طراز (8AP-24) - ماركة (EGEMAC) - تصنيع شركة اجيماك - والتي تحتوي على سكاكين فصل على الحمل جهد 24 ك.ف من نوع الهوائى - (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 3 ث - طراز (RW24/EG) ماركة اجيماك - صناعة شركة اجيماك بترخيص من شركة ELTOM البولندية. لوحة ربط حلقى جهد 12 ك.ف طراز (8AP-12) - ماركة (EGEMAC) - تصنيع شركة اجيماك - والتي تحتوي على سكاكين فصل على الحمل جهد 12 ك.ف من نوع الهوائى - (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث - طراز (RW24/EG) ماركة اجيماك - صناعة شركة اجيماك بترخيص من شركة ELTOM البولندية. | 2020/07/12 | 2023/07/12 | محلي |
| لوحة ربط حلقى | الشركة المصرية الالمانية للمنتجات الكهربائية (اجيماك) | لوحة ربط حلقى جهد 24 ك.ف طراز GSEC - ماركة (EGEMAC) - تصنيع شركة اجيماك - والتي تحتوي على سكاكين فصل على الحمل جهد 24 ك.ف من نوع SF6 - (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 21 ك.أ. / 3 ث - طراز (GSEC/T1-GSEC/T2F) ماركة ABB. | 2020/07/12 | 2023/07/12 | محلي |
| لوحة جهد منخفض | الناصره جروب للصناعات الكهربائية المتطورة | لوحة جهد منخفض حتى سعة 4000 أمبير طراز (LOW VOLTAGE PANEL 4000A) صناعة شركة الناصره جروب للصناعات الكهربائية المتطورة | 2020/07/07 | 2023/07/07 | محلي |
| موزع | شركة شنيذر إلكترونيك | لخلية الجهد المتوسط 22 ك.ف طراز MCset4 سعة تيار 1250 أمبير مزودة بقاطع SF6 ذات تيار قصر 25 ك.أ. / 3 ثانية - إنتاج شركة Schneider Electric | 2020/06/29 | 2023/06/29 | محلي |
| شداد | عز الدين مغربي ابراهيم | شداد 4 مسمار (NIL4) بمشتملاتة إنتاج شركة YONGJIU لصالح شركة عز الدين مغربي ابراهيم | 2020/06/29 | 2022/06/29 | أجنبي |
| مصهرات | لكترو للصناعات الكهربائية والمقاولات | فيوزات جهد منخفض صناعة لكترو للصناعات الكهربائية والمقاولات: فيوزات جهد منخفض سعة 400 أمبير - مقاس (NT3) - طراز (gL/gG) - ماركة LECTRO فيوزات جهد منخفض سعة 250 أمبير - مقاس (NT2) - طراز (gL/gG) - ماركة LECTRO | 2020/06/07 | 2023/06/07 | محلي |
| محولات | مؤسسة أرب إليكترونيك | المحولات الزيتية بقدرات من 50 ك.ف.أ. حتى 1500 ك.ف.أ. جهد 11 / 0,4 ك.ف. إنتاج شركة صاسام للصناعات بتونس. | 2020/06/04 | 2022/06/04 | أجنبي |
| محولات تيار | شركة يونيفرسال جلوبال سورسينج سوليوشنز | محولات تيار طرازات مختلفة حتى سعة (600 - 1200 / 5 / 5) أمبير جهد (12، 24) ك.ف ماركة NARAYAN صناعة شركة (NARAYAN POWERTECH LTD) الهندية وهي كالتالي: طراز (C990-4) طراز (MCTE11048-0000) | 2020/04/29 | 2022/04/29 | أجنبي |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|------------------|--|---|------------|----------------|-----------------------|
| محولات جهد | شركة مصر للعلاجات الكهربائية (انسولا) | اعتماد محولات جهد 24&12 ك.ف | محلي | 2020/04/26 | 2023/04/26 |
| ملحقات جهد منخفض | شركة بدر للتجارة والتوريدات | ملحقات الجهد المنخفض المعزولة - انتاج شركة بدر للتجارة والتوريدات وهي كالاتى :- • وصلة منتصف (pre insulation Distribution joint sleeves) طراز MJPT 50. • كلامب تعليق (Insulated suspension clamps) - موديل (L.V.S.c) - طرز (PS 1500 +LM 1500) لمساحات المقطع (16 - 70 mm ²). • كلامب شد (dead end clamps) - موديل (L.V.T.C) - طراز PA 600 - لمساحات المقطع (16 - 70 mm ²). | محلي | 2020/04/19 | 2023/04/19 |
| محولات | شركة إيجيترافو للصناعات الكهربائية | محولات زيتية جهد 0.4 / 22 & 0.4 / 11 ك.ف. انتاج شركة إيجيترافو للصناعات الكهربائية وذلك للقدرات من 300 ك.ف.أ حتى 1500 ك.ف.أ | محلي | 2020/04/12 | 2023/04/12 |
| قواطع منخفض | شركة شنت إيكتريس (Inspiration) (solar Energy) | قواطع الجهد المنخفض المقولبة (MCCB) ماركة CHINT - إنتاج شركة CHINT الصينية بالطرازات الآتية:- • قاطع تيار مقولب MCCB 125 أمبير طراز (NM1-125R-3300). • قاطع تيار مقولب MCCB 250 أمبير طراز (NM1-250R-3300). | أجنبي | 2020/04/06 | 2022/04/06 |
| محولات | شركة إيجيترافو للصناعات الكهربائية | محولات جافة جهد 0.4 / 22 & 0.4 / 11 ك.ف. انتاج شركة اجترافو للصناعة على أن تكون الملفات الابتدائية والثانوية من النوع (Ecapsulated cast coil) للقدرات: محول جاف قدرة 2500 ك.ف.أ محول جاف قدرة 3150 ك.ف.أ | محلي | 2020/03/25 | 2023/03/25 |
| محولات | المجموعة الدولية المتحدة لإدارة المشروعات (فولتامب عمان) | المحولات الزيتية جهد 11/0.4 ك.ف. & 22/0.4 ك.ف. صناعة شركة فولتامب العمانية وذلك للقدرات التالية: • محول زيتي قدرة 300 ك.ف.أ. • محول زيتي قدرة 500 ك.ف.أ. • محول زيتي قدرة 1000 ك.ف.أ. • محول زيتي قدرة 1500 ك.ف.أ. | أجنبي | 2020/03/08 | 2022/03/08 |
| لوحة جهد منخفض | الشركة الوطنية للهندسة والتجارة | لوحة الجهد المنخفض حتى سعة 2500 أمبير طراز (w 2500/8) - على أن تكون المكونات الداخلية للوحة من قاطع رئيسي وفرعيات (قواطع ، سويتش فيوز ،) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر. لوحة جهد منخفض (كوفريه) سعة 250 أمبير - طراز (WE250) ، على أن تكون المكونات الداخلية للوحة من الطرازات المعتمدة من الشركة القابضة. | محلي | 2020/03/03 | 2023/03/03 |
| لوحة جهد منخفض | (GSI) شركة للصناعات الكهربائية (جاد) | لوحة الجهد المنخفض حتى سعة 4000 أمبير طراز (GSI 4000) - إنتاج شركة GSI للصناعات الكهربائية | محلي | 2020/02/27 | 2023/02/27 |
| لوحة ربط حلقي | الجيزة للصناعات الكهربائية AGEC | لوحة الربط الحلقي جهد 12 ك.ف. طراز (AIR-RMU-12KV) - إنتاج شركة الجيزة للصناعات الكهربائية والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل جهد 12 ك.ف. من النوع الهوائى (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث- طراز (RW12/6/UD/Z/185) ماركة ELTOM البولندية ، وسكينة فصل على الحمل بالفيوز طراز (RWB12/6/UD/Z/185) ماركة ELTOM البولندية | محلي | 2020/02/16 | 2023/02/16 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|--|--|--|------------|----------------|-----------------------|
| لوحة ربط حلقي | الجيزة للصناعات الكهربائية AGECE | لوحة الربط الحلقي جهد 24 ك.ف. طراز (AIR-RMU-24KV) - إنتاج شركة الجيزة للصناعات الكهربائية والتي تحتوي على سكاكين فصل على الحمل جهد 24 ك.ف. من النوع الهوائي (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. / 3 ث. طراز (RW24/6/Z/275) ماركة ELTOM البولندية ، وسكينة فصل على الحمل بالفيوز طراز (RWB24/6/Z/275) ماركة ELTOM البولندية. | محلّي | 2020/02/16 | 2023/02/16 |
| كابلات | شركة جيلا - بحرة للكابلات | قبول كابل نحاس قطاع 240×4 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 0.6/1 كيلو فولت. | محلّي | 2020/01/27 | 2023/01/27 |
| عازل جهد متوسط - عازل جهد منخفض - شداد | شركة عز الدين مغربي ابراهيم | قبول اعتماد الاتي: - • عازلات جهد متوسط مسمار (جهد 11 ك.ف.) (P-11-Y/500). • عازلات جهد متوسط مسمار (جهد 22 ك.ف.) (PW-33-Y TYPE : (ZS- 35/10/ 1000). • عازلات جهد متوسط قرص (جهد 11 ك.ف. ، 22 ك.ف.) (XP-100 TYPE :U1000BL , XP-70 TYPE:U70BL). • عازلات جهد منخفض 10 سم (RM2). • عازلات جهد منخفض 14 سم (RM1). • شداد 3 مسمار (NLL3) بمشتملاته إنتاج شركة YONGJIU ELECTRIC. | أجنبي | 2020/01/26 | 2022/01/26 |
| لوحة جهد منخفض | شركة الناصرة جروب للصناعات الكهربائية المتطورة | قبول لوحة الجهد المنخفض حتى سعة 1600 أمبير طراز (2000A-MVS) - صناعة شركة الناصرة جروب للصناعات الكهربائية المتطورة - على أن تكون المكونات الداخلية للوحة من قاطع رئيسي وفرعيات (قواطع ، سويتش فيوز ،.....) من الطرازات سارية اعتماد الشركة القابضة لكهرباء مصر. | محلّي | 2020/01/26 | 2023/01/26 |
| كشك | الشركة المصرية للصناعة والنظم المتقدمة (إيماس) | قبول كشك حتى قدرة 1500 ك.ف.أ. جهد 11/0.4 ك.ف. - طراز (kiosk-12kv-1500kva) - إنتاج شركة إيماس يحتوي على لوحة ربط حلقي هوائي جهد 12 ك.ف. طراز (AIR RMU EMAS) إنتاج شركة إيماس تحتوي على سكاكين فصل على الحمل جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 2 ث طراز (FN1812D) مزودة بسكينة أرضى (صناعة الصين) - وسكينة فصل على الحمل بالفيوز جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 2 ثانية طراز (FN1812F) (صناعة الصين). | محلّي | 2020/01/23 | 2023/01/23 |
| لوحة ربط حلقي | الشركة المصرية للصناعة والنظم المتقدمة (إيماس) | قبول لوحة الربط الحلقي جهد 24 ك.ف. - طراز (EMAS AIR RMU) تحتوي على سكاكين فصل على الحمل من النوع الهوائي (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 31,5 ك.أ. / 1 ث. طراز (NAL-24/NALF-24) ماركة ABB. - إنتاج شركة إيماس | محلّي | 2020/01/23 | 2023/01/23 |
| كشك | الشركة المصرية للصناعة والنظم المتقدمة (إيماس) | قبول كشك حتى قدرة 1500 ك.ف.أ. جهد 0.4/22 ك.ف. - إنتاج شركة إيماس يحتوي على لوحة الربط الحلقي جهد 24 ك.ف. تحتوي على سكاكين فصل على الحمل من النوع الهوائي (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 31,5 ك.أ. / 1 ث. طراز (NAL-24/NALF-24) ماركة ABB. | محلّي | 2020/01/23 | 2023/01/23 |
| لوحة ربط حلقي | الشركة المصرية للصناعة والنظم المتقدمة (إيماس) | قبول لوحة الربط الحلقي SF6 جهد 24 ك.ف. طراز 8DJH إنتاج شركة إيماس بترخيص من شركة سيمنس تحتوي على سكاكين SF6 جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير - ذات سعة تيار قصر 21 ك.أ. / 3 ثانية ماركة سيمنس طراز (R) وسكينة فصل على الحمل بالفيوز SF6 جهد 24 ك.ف. سعة 200 أمبير - ذات سعة تيار قصر 21 ك.أ. / 3 ثانية طراز (T) - وعلى أن يتم توريد نهاية خاصة (ELBO) لكل سكينة SF6. | محلّي | 2020/01/23 | 2023/01/23 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---|---|---|------------|----------------|-----------------------|
| قواطع منخفض | شركة التوكل للصناعات الكهربائية NTT | قبول قواطع الجهد المنخفض "المقولة" (MCCB) الألكترونية والهوائية " ماركة HIMEL - إنتاج شركة ديليكسي الصينية بالطرازات الآتية:- • قاطع تيار مقولب MCCB 1600 أمبير طراز (HDM3E-1600M). • قاطع تيار هوائي ACB 2000 أمبير طراز (HDW3-2000M). • قاطع تيار هوائي ACB 3200 أمبير طراز (HDW3-3200M). • قاطع تيار هوائي ACB 4000 أمبير طراز (HDW3-4000M). | أجنبي | 2020/01/21 | 2022/01/21 |
| أعمدة الجهد المتوسط | شركة مصر للمشروعات الميكانيكية والكهربائية "كهروميكا" | قبول اعتماد عمود الجهد المتوسط 6/8/10 المجلفن (تعليق) طول 12 متر بالكابولي. | محلي | 2020/01/21 | 2023/01/21 |
| لوحة ربط حلقي | شركة مصر للصناعات الكهربائية والميكانيكية (ميميكو) | قبول لوحة الربط الحلقي جهد 12 ك.ف. طراز (ME6) - إنتاج شركة ميميكو بترخيص من شركة RB الإيطالية - والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل (SF6) سعة 630 أمبير بتيار قصر (25 ك.أ. / 1 ث) ، (كابل - محول) طراز (SD6/F - SD6/L) ماركة RB . قبول لوحة الربط الحلقي جهد 24 ك.ف. طراز (ME6) - إنتاج شركة ميميكو بترخيص من شركة RB الإيطالية - والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل (SF6) سعة 630 أمبير بتيار قصر (21 ك.أ. / 3 ث) ، (كابل - محول) طراز (SD6/F - SD6/L) ماركة RB - على أن يتم زيادة مسار تسرب العزل للسكاكين لتحقيق 2 سم / 1ك.ف. | محلي | 2020/01/02 | 2023/01/02 |
| كشك | شركة مصر للصناعات الكهربائية والميكانيكية (ميميكو) | قبول الكشك حتى قدره 1000 ك.ف.أ. جهد 22/0.4 ك.ف. - طراز ميميكو - إنتاج شركة ميميكو يحنوي على الاتى :- - لوحة الربط الحلقي جهد 24 ك.ف. طراز (ME6) - إنتاج شركة ميميكو بترخيص من شركة RB الإيطالية - والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل (SF6) سعة 630 أمبير بتيار قصر (21 ك.أ. / 3 ث) ، (كابل - محول) طراز (SD6/F - SD6/L) ماركة RB - على أن يتم زيادة مسار تسرب العزل قبول اعتماد الاتى:- | محلي | 2020/01/02 | 2023/01/02 |
| أعمدة الجهد المنخفض - أعمدة الجهد المتوسط | شركة الزين لصناعة أبراج الكهرباء والطاقة | - أعمدة الجهد المنخفض الآتية:- • عمود مدرج مجلفن 6/4/3 بطول 8 متر بحمل تصميمي 150 كجم. • عمود مدرج مجلفن 6/4/3 بطول 10 متر بحمل تصميمي 150 كجم. • عمود مدرج مجلفن 8/6/4 بطول 8 متر بحمل تصميمي 350 كجم. • عمود مدرج مجلفن 8/6/4 بطول 10 متر بحمل تصميمي 350 كجم. - أعمدة الجهد المتوسط الآتية:- • عمود الجهد المتوسط 10/8/6 المجلفن (تعليق) طول 12 متر بالكابولي. | محلي | 2019/12/26 | 2022/12/26 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---|--|---|------------|----------------|-----------------------|
| لوحة ربط حلقي | شركة شنت - إيجيماك | قبول الآتي: - - للوحة الربط الحلقي جهد 12 ك.ف. طراز (CE6-12) - إنتاج شركة شنت إيجيماك للمنتجات الكهربائية (صناعة محلية) - والتي تحتوي على سكاكين فصل على الحمل هوائى سعة 630 أمبير بتيار قصر (25 ك.أ. / 1 ث - 63 ك.أ. (PEAK))، (كابل - محول) طراز (FN7-12/630-25) صناعة صينية - على أن لا يقل مسار التسرب للعوازل عن 2 سم / 1ك.ف.. - للوحة الربط الحلقي جهد 24 ك.ف. طراز (CE6-24) - إنتاج شركة شنت إيجيماك للمنتجات الكهربائية (صناعة محلية) - والتي تحتوي على سكاكين فصل على الحمل هوائى سعة 630 أمبير بتيار قصر (25 ك.أ. / 1 ث - 63 ك.أ. (PEAK))، (كابل - محول) طراز (FN7-24/630-25) صناعة صينية - على أن لا يقل مسار التسرب للعوازل عن 2 سم / 1ك.ف.. | محلي | 2019/12/17 | 2022/12/17 |
| لوحة جهد منخفض | شركة الثلاثية للصناعات الهندسية (ksa) | قبول لوحة الجهد المنخفض حتى سعة 3200 أمبير طراز (KSA-L-V-P-3200A) - صناعة الشركة الثلاثية للصناعات الهندسية - على أن تكون المكونات الداخلية للوحة من قاطع رئيسى وفرعيات (قواطع ، سويتش فيوز ،.....) من الطرازات سارية اعتماد الشركة القابضة لكهرباء مصر. | محلي | 2019/12/16 | 2022/12/16 |
| محولات تيار - محولات جهد | شركة الكتروليك ليمتد | قبول اعتماد الآتي:- • محول التيار طراز (ATB 20-BS) جهد 12 ك.ف. " 11KV, 31.5 KA/3 SEC-(10, 15) VA-CL(0.5-5P10) " • محول التيار طراز (ATC 20-1) جهد 24 ك.ف. " 22KV, 31.5 KA/3 SEC-(10,15)VA-CL(0.5-5P10) " • محول الجهد طراز (VTB 20-KF2) جهد 22 ك.ف بنسبة تحويل (2200/√3/110/√3/110/3) ف. • محول الجهد طراز (VTC 20) جهد 22 ك.ف بنسبة تحويل(2200/√3/110/√3/110/3) ف. • محول الجهد طراز (VTB 10-K) جهد 11 ك.ف بنسبة تحويل(1100/√3/110/√3/110/3) ف. | أجنبي | 2019/12/11 | 2021/12/11 |
| لوحة جهد منخفض | شركة البورسعيدية للصناعات الكهربائية | قبول لوحة الجهد المنخفض حتى سعة 1600 أمبير طراز (250/8-1600) - إنتاج شركة البورسعيدية للصناعات الكهربائية - على أن تكون المكونات الداخلية للوحة من قاطع رئيسى وفرعيات (قواطع ، سويتش فيوز ،.....) من الطرازات سارية الإ اعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر. | محلي | 2019/12/08 | 2022/12/08 |
| لوحة ربط حلقي | شركة الشرق الأوسط لصناعة المحولات والجهد المتوسط | قبول لوحة الربط الحلقي جهد 12 ك.ف. طراز (MTM-ARMU) - إنتاج شركة الشرق الأوسط لصناعة المحولات والجهد المتوسط- والتي تحتوي على سكين (كابل) فصل على الحمل من النوع الهوائى سعة 630 أمبير- بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث - طراز (AIR-KWF-12E) صناعة صينية ، وسكين (محول) فصل على الحمل من النوع الهوائى سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث - طراز (AIR-KWF-12F) صناعة صينية. | محلي | 2019/11/12 | 2022/11/12 |
| عداد أحادي مسبق الدفع - عداد ثلاثي مسبق الدفع | شركة المعصرة للصناعات الهندسية | • عداد ثلاثي الكترونى 5 / 100 أمبير-جهد 380 فولت -مسبق الدفع (CLASS 0,5) - طراز (MPM304). • عداد أحادي الكترونى 10 / 80 أمبير جهد 220 فولت- مسبق الدفع (CLASS 0,5) - طراز (MPM102). • عداد أحادي الكترونى 10 / 80 أمبير -جهد 220 فولت- مسبق الدفع (CLASS 0,5) - طراز (MPM 102-S). | محلي | 2019/11/07 | 2022/11/07 |
| مصهرات | شركة لكترو للصناعات الكهربائية والمقاولات | قبول الآتي: - - قاعدة مصهر جهد منخفض سعة (160 أمبير) - مقاس (NH00) - ماركة LECTRO. - قاعدة مصهر جهد منخفض سعة (250 أمبير) - مقاس (NH 1) - ماركة LECTRO. - قاعدة مصهر جهد منخفض سعة (400 أمبير) - مقاس (NH 2) - ماركة LECTRO. - قاعدة مصهر جهد منخفض سعة (630 أمبير) - مقاس (NH 3) - ماركة LECTRO. | محلي | 2019/11/06 | 2022/11/06 |

| بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة) | | | | |
|---|---|---|------------|--|
| نوع المنتج | اسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد / تاريخ انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة بنتا جروب | 0 قبول لوحة الجهد المنخفض حتى سعة 2500 أمبير- طراز (2500A - penta)- إنتاج شركة بنتا جروب- على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة من قاطع رئيسي وفرعيات (قواطع - سويتش فيوز-) من الطرازات سارية الإعتقاد من الشركة القابضة لكهرباء مصر. قبول القواطع بالطرازات الآتية:- | محلي | 2019/11/06 / 2022/11/06 |
| قواطع منخفض | الشركة العربية للصناعة والتجارة الدولية (ساي) | • قاطع تيار هوائى (2000)ACB أمبير طراز (ZA 2000)- بتيار قصر KA 65. • قاطع تيار مقولب (1600) MCCB أمبير طراز (ZE 1600N) - بتيار قصر KA 50. • قاطع تيار مقولب (800) MCCB أمبير طراز طراز (ZE 800N) - بتيار قصر KA 50. • قاطع تيار مقولب (400) MCCB أمبير طراز (ZBA 400)- بتيار قصر KA 50. • قاطع تيار مقولب (250) MCCB أمبير طراز (ZB 250) - بتيار قصر KA 50. | أجنبي | 2019/11/05 / 2021/11/05 |
| محولات | شركة اجترافوا للصناعات الكهربائية | قبول المحولات الزيتية حتى قدرة 1500 ك.ف.أ. جهد 11 & 22 / 0.4 ك.ف.أ. إنتاج شركة إيجترافوا للصناعات الكهربائية | محلي | 2019/10/29 / 2022/10/29 |
| محولات | شركة اجترافوا للصناعة | قبول المحولات الجافة حتى قدرة 2000 ك.ف.أ. جهد 11 & 22 / 0.4 ك.ف.أ. إنتاج شركة اجترافوا للصناعة- على أن تكون الملفات الابتدائية والثانوية من النوع (Encapsulated cast coil). | محلي | 2019/10/08 / 2022/10/08 |
| محولات تيار | شركة الكتروليك ليمتد | قبول محولات التيار ماركة ايسيتاس - إنتاج شركة ايسيتاس التركيبية بالطرازات الآتية:- - محول التيار طراز (ATB 10-BS) جهد 12 ك.ف.أ. - محول التيار طراز (ATC 20) جهد 22 ك.ف.أ. | أجنبي | 2019/10/03 / 2021/10/03 |
| مكثف جهد منخفض | شركة واركو للهندسة والتجارة | قبول مكثفات الجهد المنخفض حتى قدرة (20 / 35) ك.فار عند جهد (400 / 525) فولت طراز (DWCAP) ماركة RTR إنتاج شركة RTR الإسبانية | أجنبي | 2019/10/03 / 2021/10/03 |
| محولات جهد | مجموعة الوقاية والتحكم | قبول محولات الجهد ماركة ALCE الآتية:- جهد 22 ك.ف.أ. بنسبة تحميل (3 / 110) / (3 / 110) / (22000 / 3) ف.أ. - (100 / 100) ف.أ. - (0.5 / 3P) - طراز (VR24-P2) | أجنبي | 2019/10/03 / 2021/10/03 |
| محولات تيار | مجموعة الوقاية والتحكم | قبول محولات التيار طرازات مختلفة حتى سعة (5/5/3200) أمبير جهد (12 ، 24) ك.ف.أ. ماركة ALCE - وهى كالتالى :- - طراز (AB24-P2-1) " 22KV,25KA/3 SEC- (10,15)VA-C1(0.5-5P10)" - طراز (AB12-P2-1) " 11KV, 31.5 KA/3 SEC-(10,15)VA-C1(0.5-5P10)" | أجنبي | 2019/10/03 / 2021/10/03 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|----------------|--|---|------------|----------------|-----------------------|
| قواطع منخفض | شركة أنظمة القوى للصناعات الكهربائية | قبول قواطع الجهد المنخفض "المقولبة (MCCB) - والهوائية (ACB) " ماركة فيدرال- إنتاج شركة فيدرال التركية بالطرازات الآتية:- <ul style="list-style-type: none"> • قاطع تيار هوائى (ACB) (2000) أمبير طراز (F123E) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (1600) أمبير طراز (F102E) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (1000) أمبير طراز (F92E) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (800) أمبير طراز (F82E) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (630) أمبير طراز (F71) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (400) أمبير طراز (F62) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (250) أمبير طراز (F51) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (250) أمبير طراز (F32) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (200) أمبير طراز (F31) . | أجنبي | 2019/10/03 | 2021/10/03 |
| لوحة جهد منخفض | شركة هارمن لتصنيع وتطوير المعدات الكهروميكانيكية | قبول لوحة الجهد المنخفض حتى سعة 3200 أمبير- طراز (HARMEN/ PRISMA) - تجميع شركة هارمن لتصنيع وتطوير المعدات الكهروميكانيكية-على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة من قاطع رئيسى وفرعيات (قواطع - سويتش فيوز-) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر. | محلي | 2019/10/03 | 2022/10/03 |
| محولات | شركة باور ترند للتوريدات الكهروميكانيكية | قبول اعتماد المحولات الجافة حتى قدرة 2500 ك.ف.أ جهد 0.4/22&11 ك.ف. إنتاج شركة GBE الإيطالية - توريد شركة باور ترند للتوريدات الكهروميكانيكية. | أجنبي | 2019/09/22 | 2021/09/22 |
| لوحة ربط حلقي | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) | قبول لوحة الربط الحلقي جهد 24 ك.ف. طراز (eei-24) إنتاج شركة (eei) - إنتاج الشركة المصرية للصناعات الكهربائية والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل (sf6)-(كابل - محول) -جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير بتيار قصر 20 ك.أ. / 1 ث-(KA PEAK 50) طراز (TGA) - بترخيص من شركة (CONTACT PLASMA). | محلي | 2019/09/22 | 2022/09/22 |
| كشك | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) | قبول كشك حتى قدرة 1500 ك.ف.أ. جهد 22/0.4 ك.ف. - إنتاج الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) - تحتوى على لوحة الربط الحلقي جهد 24 ك.ف. طراز (eei-24) - إنتاج الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) - والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل (sf6)-(كابل - محول) -جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير بتيار قصر 20 ك.أ. / 1 ث-(KA PEAK 50) طراز (TGA) - بترخيص من شركة (CONTACT PLASMA). | محلي | 2019/09/22 | 2022/09/22 |
| موزع | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) | قبول اعتماد الخلية جهد 12 ك.ف. - سعة 1250 أمبير طراز (eei-QMTC) إنتاج الشركة المصرية للصناعات الكهربائية eei مزود بقواطع فراغى ماركة (TOZZI green) سعة 1250 أمبير - ذات سعة قطع 31,5 ك.أ. لمدة 3 ثانية طراز (ecosmart VCB-F). | محلي | 2019/09/22 | 2022/09/22 |
| كشك | شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) | قبول اعتماد الكشك حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. جهد 22/0.4 ك.ف. - طراز SCPS1000-sarel - إنتاج شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) يحتوي على الآتى :- - لوحة ربط حلقي من النوع (AIS) سعة 630 أمبير طراز (SFRing) (المعتمدة لشركة ساي فى 2018/11/4) (جهد 24 ك.ف. - بتيار قصر 20 ك.أ. / 1 ث) مزودة بسكاكين فصل على الحمل (SF6) للكابل طراز IM6S - ماركة sarel صناعة إيطالية - وسكينة فصل على الحمل (SF6) بالمصهرات للمحول طراز (IM6P/TF) - ماركة sarel صناعة إيطالية . | محلي | 2019/09/22 | 2022/09/22 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|-------------------------|-------------------------------------|--|------------|----------------|-----------------------|
| عداد ثلاثي مسبق الدفع | شركة جلوبالترونكس | قبول اعتماد عداد ثلاثي اليكترونى (مسبق الدفع) - قوة (5/100) أمبير - توصيل مباشر - جهد 380 فولت - ماركة جلوبالترونكس - طراز (GE300 -p). | محلي | 2019/09/19 | 2022/09/19 |
| موصل | الشركة العالمية للكابلات | قبول اعتماد موصل ألومنيوم هوائى قطاع 70×1 مم2 - عزل XLPE - جهد 1/0.6 كيلو فولت - بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B ± 0.5% | محلي | 2019/09/19 | 2022/09/19 |
| قواطع منخفض | شركة التوكل للصناعات الكهربائية NTT | قبول قواطع الجهد المنخفض "المقولة (MCCB) الألكترونية " ماركة HIMEL -إنتاج شركة ديليكسى الصينية بالطرازات الآتية:- - قاطع تيار مقولب (MCCB) (125) أمبير طراز (HDM3E-125M). - قاطع تيار مقولب (MCCB) (250) أمبير طراز (HDM3E-250M). - قاطع تيار مقولب (MCCB) (400) أمبير طراز (HDM3E-400M). - قاطع تيار مقولب (MCCB) (630) أمبير طراز (HDM3E-630M). - قاطع تيار مقولب (MCCB) (800) أمبير طراز (HDM3E-800M). | أجنبي | 2019/09/15 | 2021/09/15 |
| كابلات - موصل | شركة إيجيتك للكابلات | قبول الآتى:- - كابل ألومنيوم قطاع 70×3 + 35 مم2 -عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. - كابل ألومنيوم قطاع 95 + 185×3 مم2 -عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. - كابل ألومنيوم قطاع 120+240×3 مم2 -عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. - كابل ألومنيوم قطاع 150+300×3 مم2 -عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. - موصل ألومنيوم هوائى قطاع 70×1 مم2 -عزل XLPE - جهد 1/0.6 كيلو فولت- بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B ± 0.5 - موصل ألومنيوم هوائى قطاع 50×1 مم2 -عزل XLPE - جهد 1/0.6 كيلو فولت- بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B ± 0.5 - موصل ألومنيوم هوائى قطاع 35×1 مم2 -عزل XLPE - جهد 1/0.6 كيلو فولت- بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B ± 0.5% | محلي | 2019/09/15 | 2022/09/15 |
| محولات | شركة سماتر للصناعات الكهربائية | قبول الآتى :- • المحولات الزيتية جهد 0.4/11 ك.ف بقدرات من 50 ك.ف.أ. حتى 1600 ك.ف.أ.. • المحولات الجافة جهد 0.4/11 ك.ف بقدرات من 160 ك.ف.أ. حتى 3000 ك.ف.أ.. | أجنبي | 2019/09/08 | 2021/09/08 |
| لوحة جهد منخفض - كوفرية | شركة سينكرو مصر | قبول الآتى :- • لوحة الجهد المنخفض سعة 3200 أمبير- طراز (synchro) - إنتاج شركة سينكرو مصر- على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز-) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر. • لوحة جهد منخفض (كوفريه) سعة 250 أمبير طراز (synchro misr) - إنتاج شركة سينكرو مصر - على أن يكون مكونات الداخلية للكوفريه (مصهرات - قواعد مصهرات-.....) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر | محلي | 2019/08/28 | 2022/08/28 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|----------------|--|---|------------|----------------|-----------------------|
| قواطع منخفض | شركة شنت إلكترونيكس إيجبت- (Inspiration) (solar Energy) | قبول اعتماد قواطع الجهد المنخفض "المقبولة (MCCB) -والهوائية (ACB) " ماركة CHINT-إنتاج شركة CHINT الصينية بالطرازات الآتية:- • قاطع تيار مقولب (MCCB) (125) أمبير طراز (NM8-125R/ 3P/ 125 A) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (250) أمبير طراز (NM8-250H/ 3P/ 250 A) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (400) أمبير طراز (NM8-400H/ 3P/ 400 A) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (500) أمبير طراز (NM8-630H/ 3P/ 500 A) . • قاطع تيار مقولب (MCCB) (630) أمبير طراز (NM8S-630H/ 3P/ 630 A) . • قاطع تيار هوائي (ACB) (2000) أمبير طراز (NA1-2000X/ 3P/2000 A) . • قاطع تيار هوائي (ACB) (3200) أمبير طراز (NA1-3200X/ 3P/3200 A) . | أجنبي | 2019/08/22 | 2021/08/22 |
| منظمات جهد | شركة الصيرفي للهندسة | • قبول منظمات الجهد الأوتوماتيكية طراز VRI ماركة (GE) - إنتاج شركة جنرال إلكتريك الأمريكية سعة 300 أمبير جهد 22 ك.ف. تردد 50 هيرتز. | أجنبي | 2019/08/08 | 2021/08/08 |
| مكثف جهد منخفض | شركة فاي إلكترونيك | • قبول مكثفات الجهد المنخفض حتى قدرة (37,2 / 21,6) ك.فار عند جهد (525/ 400) فولت طراز (PRB.DPMg 37.2/525 D/1681) ماركة HYDRA إنتاج شركة هيدرا التشيكية. | أجنبي | 2019/08/08 | 2021/08/08 |
| محولات | شركة فرست جروب | • قبول المحولات الزيتية حتى قدرة 3000 ك.ف.أ. - جهد 11 / 0.4 ك.ف. ، & جهد 22 / 0.4 ك.ف. -إنتاج شركة الفنار بالسعودية | أجنبي | 2019/08/06 | 2021/08/06 |
| كابلات | شركة إيجبتك للكابلات | • قبول الآتي :- - كابل ألومنيوم قطاع 400×3 مم2 -عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 30/18 كيلو فولت. - كابل ألومنيوم قطاع 400×3 مم2 -عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 20/12 كيلو فولت. | محلي | 2019/08/01 | 2022/08/01 |
| محولات | شركة النصر لصناعة المحولات والمنتجات الكهربائية (الماكو) | • قبول الآتي :- - محولات القدرة الزيتية جهد 11/66 ك.ف. قدرة 40 م.ف.أ إنتاج شركة الماكو للمحولات . - محولات القدرة الزيتية جهد 11/66 ك.ف. قدرة 25 م.ف.أ إنتاج شركة الماكو للمحولات . | محلي | 2019/07/25 | 2022/07/25 |
| محولات | الشركة العالمية للمحولات ماتيليك | • قبول اعتماد لمحولات الزيتية حتى قدرة 3000 ك.ف.أ - جهد 11 / 0.4 ك.ف. ، & جهد 22 / 0.4 ك.ف. - إنتاج الشركة العالمية للمحولات - ماتيليك | محلي | 2019/07/18 | 2022/07/18 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|--------------------------|--------------------------------------|--|------------|----------------|-----------------------|
| كشك | شركة توب (2M) إلكترونيك | قبول الكشك الكهربائي حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. جهد 11/0.4 ك.ف. - إنتاج شركة توب إلكترونيك (2M) يحتوي على الآتي :- - لوحة ربط حلقي هوائي جهد 12 ك.ف. - طراز (NEW TEC LA12-12) - إنتاج شركة توب إلكترونيك (2M) (صناعة محلية) ، تحتوي على عدد (2) سكينه فصل على حمل جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1 ثانية - طراز (2M/LA12-12E) ، وسكينه فصل على الحمل بالفيزوز جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1 ثانية - طراز (2M/LA12-12F) . | محلي | 2019/07/14 | 2022/07/14 |
| كشك | شركة توب (2M) إلكترونيك | قبول الكشك الكهربائي حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. جهد 22/0.4 ك.ف. - إنتاج شركة توب إلكترونيك (2M) يحتوي على الآتي :- - لوحة الربط الحلقي SF6 جهد 24 ك.ف. طراز (RMU/SF6) ماركة توب إلكترونيك (2M) إنتاج شركة توب إلكترونيك (2M) (صناعة محلية) والتي تحتوي على سكاكين فصل على الحمل (كابل/فيوز) سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ./1 ث جهد 24 ك.ف. طراز (BYA24 63 25) ماركة (BATEL) صناعة تركية - على أن يتم تركيب عازل في نهاية الفازات بكل سكينه (كابل - فيوز) لربط نهايات الكابلات. | محلي | 2019/07/14 | 2022/07/14 |
| سكينه فصل على حمل هوائية | شركة توب (2M) إلكترونيك | • السكينه الهوائية جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1 ثانية - طراز (2M/LA7-12E/630-25) & طراز (2M/LA7-12F/630-25) (صناعة محلية). • السكينه الهوائية جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1 ثانية - طراز (2M/LA12-12E/630-25) & طراز (2M/LA12-12F/630-25) (صناعة محلية). | محلي | 2019/07/14 | 2022/07/14 |
| لوحة ربط حلقي | شركة توب (2M) إلكترونيك | قبول الآتي :- - لوحة ربط حلقي هوائي جهد 12 ك.ف. - طراز (NEW TEC LA7-12) - إنتاج شركة توب إلكترونيك (2M) (صناعة محلية)، تحتوي على عدد (2) سكينه فصل على حمل جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1 ثانية - طراز (2M/LA7-12E) ، وسكينه فصل على الحمل بالفيزوز جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1 ثانية - طراز (2M/LA7-12F). - لوحة ربط حلقي هوائي جهد 12 ك.ف. - طراز (NEW TEC LA12-12) - إنتاج شركة توب إلكترونيك (2M) (صناعة محلية)، تحتوي على عدد (2) سكينه فصل على حمل جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1 ثانية - طراز (2M/LA12-12E) ، وسكينه فصل على الحمل بالفيزوز جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1 ثانية - طراز (2M/LA12-12F). | محلي | 2019/07/14 | 2022/07/14 |
| لوحة ربط حلقي | شركة توب (2M) إلكترونيك | قبول اعتماد الآتي :- - لوحة الربط الحلقي SF6 جهد 12 ك.ف. & 24 ك.ف. طراز (RMU/SF6) ماركة توب إلكترونيك (2M) إنتاج شركة توب إلكترونيك (2M) (صناعة محلية) والتي تحتوي على سكاكين فصل على الحمل (كابل/فيوز) سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1 ث - جهد 24 ك.ف. طراز (BYA24 63 25) ماركة (BATEL) صناعة تركية - على أن يتم تركيب عازل في نهاية الفازات بكل سكينه (كابل - فيوز) لربط نهايات الكابلات. | محلي | 2019/07/14 | 2022/07/14 |
| سويتش فيوز | شركة أنظمة القوى للصناعات الكهربائية | قبول اعتماد فيوز سويتش ثلاثي الأوجه جهد منخفض (690) فولت - 630 أمبير - طراز FVS630 - إنتاج شركة فيدرال التركية | أجنبي | 2019/06/19 | 2021/06/19 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---------------------|-------------------------------------|---|------------|----------------|-----------------------|
| لوحة ربط حلقي | شركة باور لاين للمقاولات والتوريدات | <ul style="list-style-type: none"> قبول الاتي:- قبول لوحة الربط الحلقي جهد 24 ك.ف. طراز (RAL-24) - إنتاج شركة باور لاين للمقاولات والتوريدات- والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل من النوع الهوائى (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 31,5 ك.أ. / 1 ث- طراز (NAL-24/NALF-24) ماركة ABB. قبول لوحة الربط الحلقي جهد 12 ك.ف. طراز (RAL-12) - إنتاج شركة باور لاين للمقاولات والتوريدات- والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل من النوع الهوائى (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 31,5 ك.أ. / 1 ث- طراز (NAL-12/NALF-12) ماركة ABB. | محلي | 2019/06/19 | 2022/06/19 |
| كابلات - موصل | شركة كابلات مصر الصياد | <ul style="list-style-type: none"> قبول الاتي:- كابل ألومنيوم قطاع 25×4 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. كابل ألومنيوم قطاع 35×4 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. كابل ألومنيوم قطاع 35+70×3 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. كابل ألومنيوم قطاع 70+120×3 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. كابل ألومنيوم قطاع 70+150×3 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. كابل ألومنيوم قطاع 95+185×3 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. كابل ألومنيوم قطاع 120+240×3 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. كابل ألومنيوم قطاع 150+300×3 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. كابل ألومنيوم قطاع 185+400×3 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 1/0.6 كيلو فولت. موصل ألومنيوم هوائى قطاع 70×1 مم2 - عزل XLPE - جهد 1/0.6 كيلو فولت- بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B ± 0.5% | محلي | 2019/05/26 | 2022/05/26 |
| كابلات | شركة كابلات مصر الصياد | <ul style="list-style-type: none"> قبول الاتي:- كابل ألومنيوم قطاع 240×3 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 30/18 كيلو فولت. كابل ألومنيوم قطاع 400×3 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 30/18 كيلو فولت. كابل ألومنيوم قطاع 800×1 مم2 - عزل XLPE غلاف PVC مسلح - جهد 66/38 كيلو فولت. | محلي | 2019/05/26 | 2022/05/26 |
| محولات | شركة ABB للمحولات | <ul style="list-style-type: none"> قبول المحولات الزيتية جهد 0.4/22 ك.ف. وجهد 0.4/11 ك.ف. حتى قدرة 2000 ك.ف.أ. إنتاج شركة ABB للمحولات | محلي | 2019/05/20 | 2022/05/20 |
| لوحة جهد منخفض | شركة التيماترو للصناعات الهندسية | <ul style="list-style-type: none"> قبول لوحة الجهد المنخفض سعة 4000 أمبير- طراز (U- 4000) - إنتاج شركة التيماترو للصناعات الهندسية ، على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز-) من الطرازات سارية الإعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر. | محلي | 2019/05/20 | 2022/05/20 |
| عداد ثلاثى الكترونى | شركة إنفيينتي إيجيبت | <ul style="list-style-type: none"> قبول إعتماد عداد ثلاثى الأوجه اليكترونى يعمل على محولات التيار والجهد قوة (5) أمبير - class 0.5 - ماركة Genius طراز (MK6N) - إنتاج شركة EDM المالىزية. | | 2019/05/14 | 2022/05/14 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---------------|--------------------------------------|--|------------|----------------|--|
| لوحة ربط حلقي | شركة DEVASH CONTROL SYSTEM(DCS) | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد قبول الآتى :- - لوحة ربط حلقي هوائى جهد 12 ك.ف. - طراز (AIR-KWF-12E/KWF-12F) - إنتاج شركة (DCS) DEVASH CONTROL SYSTEM (صناعة محلية)، تحتوي على عدد (2) سكينه فصل على حمل جهد 12 ك.ف. - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1ثانية - ماركة (ZKE) - طراز (AIR-KWF-12E) (المعتمدة لشركة mtm فى 2019/3/18)، وسكينه فصل على الحمل بالفيوز جهد 12 ك.ف. - سعة 400 أمبير - ماركة (ZKE) - طراز (AIR-KWF-12F). - لوحة ربط حلقي هوائى جهد 24 ك.ف. - طراز (AIR-KWF-24E/KWF-24F) - إنتاج شركة (DCS) DEVASH CONTROL SYSTEM (صناعة محلية)، تحتوي على عدد (2) سكينه فصل على حمل جهد 24 ك.ف. - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ./1ثانية - ماركة (ZKE) - طراز (AIR-KWF-24E) (المعتمدة لشركة mtm فى 2019/3/18)، وسكينه فصل على الحمل بالفيوز جهد 24 ك.ف. - سعة 400 أمبير - ماركة (ZKE) - طراز (AIR-KWF-24F). | محلي | 2019/05/14 | 2022/05/14 |
| موزع | شركة DEVASH CONTROL SYSTEM(DCS) | <ul style="list-style-type: none"> • قبول الآتى :- - خلية جهد متوسط جهد 12 ك.ف. - طراز (Simoprime) - إنتاج شركة (DCS) DEVASH CONTROL SYSTEM (صناعة محلية)، مزودة بقاطع سعة 1250 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ. & 31.5 ك.أ. / 3 ثانية - طراز (3AH5). - خلية جهد متوسط جهد 24 ك.ف. - طراز (Simoprime) - إنتاج شركة (DCS) DEVASH CONTROL SYSTEM (صناعة محلية)، مزودة بقاطع سعة 1250 أمبير - بتيار قصر 25 ك.أ. / 3 ثانية - طراز (3AH5). | محلي | 2019/05/14 | 2022/05/14 |
| كشك | شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) | <ul style="list-style-type: none"> • قبول كشك حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. جهد 12/0.4 ك.ف. - طراز SCPS1000 إنتاج شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) يحتوي على الآتى :- - لوحة ربط حلقي من النوع (AIS) سعة 630 أمبير طراز (SFRing) (المعتمدة لشركة ساي فى 2018/11/4) (جهد 24 ك.ف. - بتيار قصر 20 ك.أ. / 1 ث) مزودة بسكاكين فصل على الحمل (SF6) للكابل طراز IM6S - ماركة sarel صناعة إيطالية - وسكينه فصل على الحمل (SF6) بالمصهرات للمحول طراز (IM6P/TF) - ماركة sarel صناعة إيطالية على أن يتم تركيب عازل CUP على كل سكينه عند منطقة ربط الكابل بالسكينه | محلي | 2019/05/14 | 2022/05/14 |
| كشك | شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) | <ul style="list-style-type: none"> • قبول كشك حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. جهد 0.4/11 ك.ف. - طراز SCPS1000AR إنتاج شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) يحتوي على الآتى :- - لوحة ربط حلقي هوائى جهد 12 ك.ف. طراز (SARING) (المعتمدة لشركة ساي فى 2018/12/11) تحتوي على عدد 2 سكينه فصل على الحمل جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 2 ث - ماركة (JGE) طراز (FN7-12D/630) مزودة بسكينه أرضى (صناعة الصين) - وسكينه فصل على الحمل بالفيوز جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ./2ثانية - طراز (JGE) ماركة (FN7-12R/630) (صناعة الصين). | محلي | 2019/05/14 | 2022/05/14 |
| سويتش فيوز | مؤسسة المنيل للأنظمة | <ul style="list-style-type: none"> • قبول اعتماد فيوز سويتش ثلاثى الأوجه جهد منخفض (500) فولت - 630 أمبير - طراز NH3 - إنتاج شركة PRONTEC الاسبانية. | أجنبي | 2019/05/08 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|----------------|---|--|------------|----------------|--|
| قواطع منخفض | شركة ABB | <p>• قبول قواطع الجهد المنخفض "المقولة (MCCB) - والهوائية (ACB) " ماركة ABB - إنتاج شركة ABB الإيطالية بالطرازات الآتية: - ABB RANGE Circuit breaker type BREAKER TYPE FAMILY NAME ACB</p> <p>• قاطع تيار هوائي (EMAX2) طراز (E1.2 1600) • قاطع تيار هوائي (EMAX2) طراز (E2.2 2500) • قاطع تيار هوائي (EMAX2) طراز (E4.2 4000) • قاطع تيار مقولب (TMAX XT) طراز (XT1 160) • قاطع تيار مقولب (TMAX XT) طراز (XT2 160) • قاطع تيار مقولب (TMAX XT) طراز (XT3 250) • قاطع تيار مقولب (TMAX XT) طراز (XT4 250) • قاطع تيار مقولب (TMAX T) طراز (T5 630) • قاطع تيار مقولب (TMAX T) طراز (T6 1000) • قاطع تيار مقولب (TMAX T) طراز (T7 1600)</p> | أجنبي | 2019/05/08 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| مكثف جهد منخفض | شركة شنيدر الكتريك مصر | <p>• قبول المكثفات الجهد المنخفض ماركة شنيدر اليكتريك وهي كالاتي: - - مكثف جهد منخفض حتى قدرة (33,9 ك.فار. / 480 فولت) - (23,5 ك.فار./ 400 فولت) سعة (156,2×3 ميكروفاراد) - (50 هرتز) طراز varplus can H duty 3 phase capacitor - رقم المرجع (BLRCH339A407B48). - مكثف جهد منخفض حتى قدرة (40 ك.فار. / 525 فولت) - (23,2 ك.فار./ 400 فولت) سعة (154,1×3 ميكروفاراد) - (50 هرتز) طراز varplus can H duty 3 phase capacitor - رقم المرجع (BLRCH400A480B52).</p> | أجنبي | 2019/05/06 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| لوحة ربط حلقي | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) | <p>• قبول لوحة الربط الحلقي جهد 12 ك.ف. طراز (eei-12) ماركة (eei) - إنتاج الشركة المصرية للصناعات الكهربائية والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل من النوع الهوائى (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 31,5 ك.أ. / 1 ث- طراز (NAL-12/NALF-12) ماركة ABB.</p> | محلي | 2019/05/06 | 2022/05/06 |
| كشك | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) | <p>• قبول كشك حتى قدرة 1500 ك.ف.أ. جهد 22/0.4 ك.ف. - إنتاج الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) يحتوى على الآتى :- - لوحة ربط حلقي جهد 24 ك.ف. طراز (eei-24) تحتوى على سكاكين فصل على الحمل (NAL-24,NALF-24) ماركة ABB سعة 630 أمبير - بتيار قصر 31.5 ك.أ. / 1 ثانية.</p> | محلي | 2019/05/06 | 2022/05/06 |
| كشك | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) | <p>• قبول الاكشاك حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. جهد 11/0.4 ك.ف. - إنتاج الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (eei) يحتوى على الآتى :- - لوحة ربط حلقي جهد 12 ك.ف. طراز (eei-12) تحتوى على سكاكين فصل على الحمل (NAL-12,NALF-12) ماركة ABB سعة 630 أمبير - بتيار قصر 31.5 ك.أ. / 1 ثانية.</p> | محلي | 2019/05/06 | 2022/05/06 |
| لوحة جهد منخفض | شركة مصر للصناعات الكهربائية والميكانيكية (ميميكو) | <p>• قبول لوحة الجهد المنخفض سعة 4000 أمبير طراز (MDB 4000 A) إنتاج شركة ميميكو ، على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز -) من الطرازات سارية الإعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر.</p> | محلي | 2019/05/06 | 2022/05/06 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|-----------------------|---|---|------------|----------------|--|
| مكثف جهد متوسط | شركة أنظمة القوى للصناعات الكهربائية | • قبول اعتماد وحدة مكثف جهد متوسط (Indoor / Outdoor) طراز Klv1211 - حتى قدرة 100ك . فار - جهد 11 ك . ف . (أحادي الوجه) - سعة (2.65) ميكروفاراد - صناعة شركة اسكرا بسلوفانيا . | أجنبي | 2019/04/16 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| لوحة ربط حلقي | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (EEI) | • قبول اعتماد لوحة الربط الحلقي جهد 24 ك . ف . طراز (eei-24) ماركة (eei) - إنتاج الشركة المصرية للصناعات الكهربائية والتي تحتوى على سكاكين فصل على الحمل من النوع الهوائى (كابل - محول) سعة 630 أمبير بتيار قصر 31.5 ك.أ. / 1 ث - طراز (NAL - 24 / NALF - 24) ماركة ABB . | محلي | 2019/04/16 | 2022/04/16 |
| عازل جهد متوسط | الشركة المصرية لصناعة العازلات الكهربائية "ECMEI" | • قبول اعتماد الاتى . - عازل قرص طراز (ECMEI 044) بمسار تسريب 320 مم - 90 ك . ن . - عازل قرص ضد الضباب طراز (ECMEI 043) بمسار تسرب 450مم - 90 ك . ن . | محلي | 2019/04/16 | 2022/04/16 |
| لوحة جهد منخفض | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (EEI) | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض حتى سعة 2500 أمبير طراز (EEI - 400) , على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز -) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر . | محلي | 2019/04/14 | 2022/04/14 |
| أعمدة الجهد المتوسط | الشركة العالمية للصلب (إنكو ستيل) | • قبول اعتماد عمود الجهد المتوسط 6/8/10 المجلفن (تعليق) طول 12 متر بالكابولى . | محلي | 2019/04/14 | 2022/04/14 |
| عداد أحادي مسبق الدفع | شركة السويدى الكترولميتر - مصر . | • قبول اعتماد عداد أحادى اليكترونى (مسبق الدفع) قوة (80/10) أمبير - جهد 220 فولت - CLASS 0.5 - طراز (EM101 - 5B) - إنتاج شركة السويدى الكترولميتر - مصر . | محلي | 2019/04/10 | 2022/04/10 |
| لوحة جهد منخفض | شركة فرست جروب - (فيجكو) | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض حتى سعة 3200 أمبير طراز (MDB 3200) إنتاج شركة فرست جروب - (فيجكو) ، على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز -) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر . | محلي | 2019/04/02 | 2022/04/02 |
| عداد أحادي مسبق الدفع | الشركة المصرية لصناعة العدادات الذكية | • قبول اعتماد عداد أحادى اليكترونى (مسبق الدفع) قوة (80/10) أمبير - جهد 220 فولت - CLASS 0.5 - طراز (CL710C1 - 1) - إنتاج الشركة المصرية لصناعة العدادات الذكية . | محلي | 2019/03/31 | 2022/03/31 |
| لوحة جهد منخفض | شركة سيجا إم | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض حتى سعة 4000 أمبير طراز (SG - 1) إنتاج شركة سيجا إم - على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز -) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر . | محلي | 2019/03/31 | 2022/03/31 |
| عداد أحادي مسبق الدفع | شركة إسكرا إمكو لقياس الطاقة | • قبول اعتماد عداد أحادى اليكترونى (مسبق الدفع) قوة (80/10) أمبير - جهد 220 فولت - CLASS 0.5 - طراز (ME 514-5) إنتاج شركة إسكرا إمكو لقياس الطاقة . | محلي | 2019/03/27 | 2022/03/27 |

Phone: 0223860156

e-mail: approval.committee@eehc.gov.eg

تنبيه على جميع الشركات الحاصلة على اعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر التسجيل بسجل الموردين لجميع شركات التوزيع

(21 of 41)

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---|--|--|------------|----------------|--|
| محولات | شركة النصر لصناعة المحولات والمنتجات الكهربائية (الماكو) | • قبول اعتماد المحولات الزيتية حتى قدرة 2500 ك.ف.أ. جهد 11، 22 ك.ف. إنتاج شركة النصر لصناعة المحولات والمنتجات الكهربائية (الماكو) . | محلي | 2019/03/24 | 2022/03/24 |
| سكينة فصل على حمل هوائية | شركة الشرق الأوسط لصناعات المحولات والجهد المتوسط (MTM) | • قبول اعتماد الاتي . - سكينة فصل على الحمل هوائية جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - طراز (AIR-KWF-12) - بتيار قصر (25 ك.أ. / 1 ثانية) صناعة شركة (ZKE) الصينية . - سكينة فصل على الحمل هوائية جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير - طراز (AIR-KWF-24) - بتيار قصر (25 ك.أ. / 1 ثانية) صناعة شركة (ZKE) الصينية . | أجنبي | 2019/03/18 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| محولات | شركة الشرق الأوسط لصناعات المحولات والجهد المتوسط (MTM) | • قبول المحولات الزيتية طراز (S11-M) جهد 0.4/22 ك.ف. وجهد 0.4/11 ك.ف. لقدرات من (50 ك.ف.أ. وحتى قدرة 1000 ك.ف.أ.) صناعة شركة (HANGQI GROUP WENZHOU TRANSFORMER) الصينية . | أجنبي | 2019/03/18 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض - كوفرية | شركة DEVASH CONTROL SYSTEM(DCS) | • قبول اعتماد الاتي . - لوحة الجهد المنخفض سعة 2500 أمبير- إنتاج شركة (DEVASH CONTROL SYSTEM (DCS) ، على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز -) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر . - لوحة جهد منخفض (كوفريه 4460) سعة 250 أمبير - (FLOOR MOUNTED) - إنتاج شركة (DEVASH CONTROL SYSTEM(DCS) ، على أن تكون جميع المكونات للكوفريه من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر . | محلي | 2019/03/17 | 2022/03/17 |
| عداد أحادي مسبق الدفع - عداد ثلاثي مسبق الدفع | شركة جلوبالترونكس | • قبول اعتماد الاتي . - عداد أحادي الكتروني (مسبق الدفع) قوة (80/10) أمبير - جهد 220 فولت - ماركة جلوبالترونكس - طراز (GE100-p) . - عداد ثلاثي الكتروني (مسبق الدفع) قوة (100/5) أمبير - جهد 380 فولت - توصيل مباشر - طراز جلوبالترونكس - طراز (GE300-B) . | محلي | 2019/03/13 | 2022/03/13 |
| منظمات جهد | شركة الكترولباور للأعمال الكهربائية والتوريدات | • قبول منظم الجهد الأوتوماتيكية أحادية الأوجه إنتاج شركة siemens العالمية بالولايات المتحدة الأمريكية طراز: (JFR) - ماركة SIEMENS بالسعات الأتية :- - حتى سعة 500 أمبير جهد 11 ك.ف. تردد 50 هيرتز. - حتى سعة 300 أمبير جهد 22 ك.ف. تردد 50 هيرتز. | أجنبي | 2019/03/10 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| محولات | شركة توب (2M) إلكتروك | • قبول الاتي :- - المحولات الزيتية حتى قدرة 2000 ك.ف.أ. جهد 11 ، 22 ك.ف. إنتاج شركة QRE بالصين. - المحولات الجافة من قدرات 315 ك.ف.أ. حتى قدرة 2000 ك.ف.أ. جهد 11 ، 22 ك.ف. إنتاج شركة QRE بالصين. | أجنبي | 2019/03/10 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| أعمدة الجهد المتوسط | الشركة الدولية لتشكيل وتشغيل المعادن (العشري ستيل) | • قبول اعتماد عمود الجهد المتوسط 6/8/10 المجلفن (تعليق) طول 12 متر بالكابولي . على أن تلتزم شركة العشري ستيل بعمل اللحامات بطريقة فنية جيدة . | محلي | 2019/03/10 | 2022/03/10 |
| لوحة جهد منخفض | شركة باور لاين للمقاولات والتوريدات | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 3200 أمبير - طراز (3200A- PLI) - إنتاج شركة باور لاين للمقاولات والتوريدات على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز -) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر | محلي | 2019/03/03 | 2022/03/03 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---------------------|---|--|------------|----------------|--|
| قواطع منخفض | شركة سيمنس للتكنولوجيا | • قبول اعتماد القاطع الهوائى الجهد المنخفض سعة 4000 أمبير - (بتيار قصر 80 ك. أ.) طراز (3WL1340) ماركة سيمنس | أجنبي | 2019/02/27 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة مصر للصناعات الكهربائية والميكانيكية (ميميكو) | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 2000 أمبير - طراز ميميكو - على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز -) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر | محلي | 2019/02/27 | 2022/02/27 |
| لوحة ربط حلقي | شركة ABB | • قبول اعتماد لوحة ربط حلقي (GIS/SF6) جهد 12 & 24 ك. ف ماركة ABB طراز (SAFE RING & SAFE PLUS) بالخلايا (C & F) إنتاج شركة ABB تحتوى على سكاكين فصل على الحمل (كابل / فيوز) سعة (630 أمبير / 200 أمبير) - ذات تيار قصر (25 ك. أ. / 3 ث للجهد 12 ك. ف) ، (21 ك.أ. / 3 ثانية للجهد 24 ك.ف.) . | محلي | 2019/02/18 | 2022/02/18 |
| وصلات - نهايات | شركة السويدى سيديكو للصناعات الكهربائية | • قبول اعتماد الاتى . - وصلات من النوع سابقة التجهيز طراز (69 TCJ) (1200×1 مم) جهد 66 ك. ف . - وصلات جهد متوسط من النوع سابقة التجهيز طراز (PCJ) حتى جهد 36 ك. ف . ، حتى قطاع 630 مم (ألومنيوم). - نهايات من النوع سابقة التجهيز طراز (69 TCT) (1200×1 مم) جهد 66 ك. ف . - نهايات من النوع البورسلين طراز (SEPT 1-72) قطاع (1200×1 مم) جهد 66 ك. ف . | محلي | 2019/02/18 | 2022/02/18 |
| عازل جهد متوسط | الشركة المصرية لصناعة العازلات الكهربائية "ECMEI" | • قبول اعتماد الاتى . - العازل المسمار جهد 22 ك. ف طراز (ECMEI 025) . - العازل المسمار جهد 11 ك. ف طراز (ECMEI 024) . | محلي | 2018/12/27 | 2021/12/27 |
| شداد الومنيوم | الشركة المصرية لصناعة العازلات الكهربائية " ECMEI " | • قبول اعتماد الاتى . - شداد الومنيوم (4) مسمار كامل بالقفيز طراز (SFNLL - 4 D01) . - شداد الومنيوم (3) مسمار كامل بالقفيز طراز (SFNLL - 3 C01) . | محلي | 2018/12/27 | 2021/12/27 |
| لوحة جهد منخفض | شركة إنكوتك للصناعات الكهربائية | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 3200 أمبير طراز (inco - tech) - مزودة بقاطع رئيسى 3200 أمبير على أن تكون مكونات اللوحة (قواطع - سويتش فيوز مكثفات) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر . | محلي | 2018/12/26 | 2021/12/26 |
| عداد ثلاثى الكترونى | شركة جلوبالترونكس | • قبول اعتماد العداد ثلاثى الكترونى (5) أمبير- توصيل غير مباشر- (CLASS 0.5) - طراز جلوبالترونكس - (BX) - (GE300) .TYPE | محلي | 2018/12/26 | 2021/12/26 |
| محولات | شركة سمارت للصناعات الكهربائية | • قبول اعتماد الاتى: - المحولات الزيتية جهد 22 / 0.4 ك.ف بقدرات من 50 ك.ف.أ. حتى 1600 ك.ف.أ. . - المحولات الجافة جهد 22 / 0.4 ك.ف بقدرات من 160 ك.ف.أ. حتى 3000 ك.ف.أ. . | أجنبي | 2018/12/19 | تم انتهاء الاعتماد |
| لمبات ليد | شركة الطاقة للصناعات الالكترونية والاضاءة | • قبول اعتماد الاتى . - لمبات ليد 60 سم قدرتها 9 وات . - لمبات ليد 120 سم قدرتها 18 وات . | محلي | 2018/12/19 | 2021/12/19 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|------------------|--|---|------------|----------------|-----------------------|
| الأعمدة الهيكلية | الشركة المصرية للاتصالات المعدنية (ميتالكو) | • قبول اعتماد الابراج الهيكلية المجلفنة جهد متوسط رسم (9 / 12 & 10 / 12 & 11 / 12 & 15 / 12) . | محلي | 2018/12/19 | 2021/12/19 |
| لوحة جهد منخفض | شركة شنيدر اليكترىك مصر | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 2000 أمبير على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز.....) . | محلي | 2018/12/19 | 2021/12/19 |
| مصهرات | شركة سيجا إم | • قبول اعتماد الاتى . - فيوز جهد منخفض سعة (160 أمبير) - مقاس (NH1) طراز (FB) ماركة فيدرال التركية . - فيوز جهد منخفض سعة (250 أمبير) - مقاس (NH2) طراز (FB) - ماركة فيدرال التركية . - فيوز جهد منخفض سعة (400 أمبير) - مقاس (NH3) طراز (FB) - ماركة فيدرال التركية | أجنبي | 2018/12/13 | تم انتهاء الاعتماد |
| قواطع منخفض | شركة مجموعة القاهرة للكهرباء | • قبول اعتماد القواطع الهوائية للجهد المنخفض ماركة (MITSUBISHI ELECTRIC) ذات الطرازات التالية :- - (AE630 - SW . AE1000 - SW . AE1250 - SW . AE1600 - SW) - (SHORT CIRcuit = 65 k.A/ 1s) - (AE2000 - SW . AE2500 - SW . AE3200 - SW) - (Short Circuit = 75 k.A/1s) | أجنبي | 2018/12/13 | تم انتهاء الاعتماد |
| لمبات ليد | الشركة العربية للصناعات المتكاملة (unistar) | • قبول اعتماد الاتى . - لمبات ليد 60 سم قدرتها 9 وات . - لمبات ليد 120 سم قدرتها 18 وات . | محلي | 2018/12/13 | 2021/12/13 |
| لوحة ربط حلقي | شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) | • قبول اعتماد لوحة ربط حلقي هوائى جهد 12 ك.ف. طراز (SARING) تحتوى على عدد 2 سكينه فصل على الحمل جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 2ث - ماركة (JGE) طراز (FN7 - 12D / 630) مزودة بسكينه أرضى (صناعة الصين) - وسكينه فصل على الحمل بالفيزو جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 2 ثانية - طراز (JGE) ماركة (FN7 - 12R / 630) (صناعة الصين) . | محلي | 2018/12/11 | 2021/12/11 |
| لوحة جهد منخفض | شركة تيبكو للصناعات المتطورة (تاى) | • قبول اعتماد لوحة توزيع جهد منخفض حتى سعة 3600 أمبير - طراز (BLOKSET-تبكو) - مزودة بقواطع عمومى 4000 أمبير على أن تكون جميع المكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز -) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر . | محلي | 2018/12/02 | 2021/12/02 |
| محولات | شركة المشرق العربى للتوكيلات التجارية والصناعات الهندسية | • قبول اعتماد الاتى . - المحولات الزيتية بقدرات حتى 3000 ك.ف.أ. جهد 0.4 / 11 ك.ف . - المحولات الزيتية بقدرات حتى 3000 ك.ف.أ. جهد 0.4 / 22 ك.ف . | أجنبي | 2018/11/28 | تم انتهاء الاعتماد |
| كابلات | شركة الجيزة لصناعات الكابلات | • قبول اعتماد الكابلات الالومنيوم معزول مسلح جهد 1 / 0.6 ك.ف. - قطاع 3×185 + 95 مم2 - عزل XLPE - غلاف PVC . | محلي | 2018/11/04 | 2021/11/04 |
| لوحة ربط حلقي | شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) | • قبول اعتماد لوحات الربط الحلقي من النوع (AIS) سعة 630 أمبير طراز (SFRing) (جهد 24 ك . ف . - بتيار قصر 20 ك . ا . / 1ث ، وجهد 12ك . ف . - بتيار قصر 25 ك . ا . / 1ث) - مزودة بسكاكين فصل على الحمل (SF6) للكابل طراز IM65 - ماركة Sarel صناعة إيطالية - وسكينه فصل على الحمل (SF6) بالمصهرات للمحول طراز (IM6P/TF) - ماركة Sarel صناعة إيطالية . | محلي | 2018/11/04 | 2021/11/04 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|----------------|---|---|------------|----------------|-----------------------|
| لوحة جهد منخفض | شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 1600 أمبير طراز (MDB1000) - مزودة بقطاع رئيسى 2000 (FRAME) بتيار حرارى 1600 أمبير على أن تكون مكونات اللوحة (قواطع - سويتش فيوز -.....). | محلي | 2018/11/04 | 2021/11/04 |
| كابلات | الشركة المصرية للصينية لشبكات الجهد الفائق | • قبول اعتماد الكابل إنتاج الشركة المصرية الصينية لشبكات الجهد الفائق . (Single phase - 18/30kv - CU /XLPE/CUT/PVC/ALT/PVC - 1x800 mm2) | محلي | 2018/11/04 | 2021/11/04 |
| كشك | شركة ABB | • قبول اعتماد أكشاك المحولات حتى قدرة 1500 ك.ف.أ. جهد 0.4/12 ك . ف . طراز (UNIPACK / UNISUB) - إنتاج شركة ABB . | محلي | 2018/11/01 | 2021/11/01 |
| لمبات ليد | الشركة الفنية للصناعات الهندسية والمغذية (تكنو) | • قبول اعتماد لمبات ليد تيوب ماركة (voltek) وهى كالاتى . - لمبات ليد 60سم قدرتها 9 وات . - لمبات ليد 120 سم قدرتها 18 وات . | محلي | 2018/10/18 | 2021/10/18 |
| لوحة جهد منخفض | الشركة المصرية للصناعة والنظم المتقدمة (إيماس) | • قبول اعتماد لوحة جهد منخفض حتى سعة 3200 أمبير طراز SIVACON S8 بقطاع الرئيسى حتى سعة 4000 أمبير ماركة سيمنز طراز WLHI400H ، على أن تكون فرعايات اللوحة (قواطع - سويتش فيوز) إنتاج شركة سيمنز - من الطرازات سارية الإعتقاد من الشركة القابضة لكهرباء مصر . | محلي | 2018/10/16 | 2021/10/16 |
| مكثف جهد منخفض | شركة أنظمة القوى للصناعات الكهربائية | • قبول اعتماد المكثفات الجهد المنخفض ماركة اسكرا طراز-KNK 1053 - وهى كالاتى :- • KNK 1053 (5 KVAR / 400 V), (8,6 KVAR/525V) • KNK 1053 (10 KVAR / 400 V), (17,2 KVAR/525V) • KNK 1053 (15 KVAR / 400 V), (25,8 KVAR/525V) | أجنبي | 2018/10/09 | تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة سيجا أم | • قبول اعتماد خلية جهد 12 ك.ف.سعة 1250 أمبير طراز SIMOPRIME L مزودة بقطاع فراغى ماركة (SIEMMENS) سعة 1250 أمبير - ذات سعة قطع 31.5 ك.أ . لمدة 3ثانية طراز (3A1185-2) . | محلي | 2018/10/09 | 2021/10/09 |
| لوحة جهد منخفض | شركة ABB | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض (طراز MNS) لمحول قدرة 1000 ك.ف.أ. بالقطاع الرئيسى سعة 2000 أمبير بتيار قصر 65 ك. أمبير ، على أن تكون فرعايات اللوحة (قواطع - سويتش فيوز) إنتاج شركة ABB - من الطرازات سارية الإعتقاد من الشركة القابضة لكهرباء مصر . | محلي | 2018/10/09 | 2021/10/09 |
| منظمات جهد | مكتب أفرست للهندسة والمقاولات | • قبول اعتماد منظمات الجهد الأوتوماتيكية بالسعات التالية :- - سعة 300 أمبير جهد 11 ك . ف . تردد 50 هيرتز . - سعة 200 أمبير جهد 22 ك . ف . تردد 50 هيرتز . | أجنبي | 2018/10/02 | تم انتهاء الاعتماد |
| قواطع منخفض | شركة سيمنس للتكنولوجيا | • قبول اعتماد القاطع الهوائى الجهد المنخفض سعة 3200 أمبير - (بتيار قصر 66 ك . أ .) - طراز(A3WL1232) - ماركة سيمنس - إنتاج شركة سيمنس . | أجنبي | 2018/10/02 | تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|----------------|--|--|------------|----------------|-----------------------|
| لوحة جهد منخفض | شركة الاتحاد الدولي الهندسى | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 1600 أمبير والمكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز -) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر . | محلي | 2018/10/02 | 2021/10/02 |
| لوحة ربط حلقي | الشركة الهندسية للاعمال الكهروميكانيكية | • قبول اعتماد لوحة ربط حلقي جهد 24 ك.ف طراز (MRZ - ABB - 24 - SF6) تحتوى على سكينه فصل على الحمل SF6 جهد 24 ك.ف . - سعة 630 أمبير - طراز (G sec/ T1. 24.06.21) بتيار قصر 21 ك.أ / 3ث ، وسكينه فصل على الحمل SF6 بالفيزو جهد 24 ك.ف . - سعة 630 أمبير - طراز (G sec/T2F.24.06.21) بتيار قصر 21 ك.أ / 3ث. | محلي | 2018/09/19 | 2021/09/19 |
| كشك | الشركة الهندسية للاعمال الكهروميكانيكية | • قبول اعتماد الكشك الكهربى لمحولات حتى قدرة 1000ك.ف.أ . جهد 24 ك.ف . طراز (KISOK - MRZ - ABB - 24 KV) ويشمل الاتى :- - لوحة ربط حلقي هوائى (AIR RMU) جهد 24 ك.ف . طراز (MRZ24) تحتوى على سكينه فصل على الحمل جهد 24 ك.ف . - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 31.5 ك.أ / 1 ثانية - طراز (NAL24) ماركة (ABB) - وسكينه فصل على الحمل بالفيزو جهد 24 ك.ف . - سعة 630 أمبير - بتيار قصر 31.5 ك.أ / 1 ثانية - طراز (NALF24) ماركة ABB . - لوحة جهد منخفض بقاطع رئيسى هوائى سعة 2000 أمبير وفرعيات (قواطع أو سويتش فيوز -) من الطرازات سارية الاعتماد من الشركة القابضة لكهرباء مصر | محلي | 2018/09/18 | 2021/09/18 |
| محولات | شركة شنيدر إلكتروك | • اعتماد المحولات الزيتية بقدرات حتى 20م.ف.أ للجهود المتوسطة المختلفة إنتاج شنيدر إلكتروك. • اعتماد المحولات الجافة بقدرات حتى 5م.ف.أ للجهود المتوسطة المختلفة إنتاج شركة شنيدر إلكتروك. | أجنبي | 2018/09/10 | تم انتهاء الاعتماد |
| مصهرات | شركة شنت - أجيماك | • قبول اعتماد فيوز جهد منخفض سعة (400 أمبير) - مقاس (NH2) - طراز (gG) ماركة JINLIDA الصينية . | أجنبي | 2018/09/06 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة أسيتو | • قبول اعتماد لوحة توزيع جهد منخفض سعة 1600 أمبير طراز (COB13) إنتاج شركة أسيتو . | محلي | 2018/09/06 | 2021/09/06 |
| لوحة جهد منخفض | الشركة العصرية للتوريدات الكهربائية | • قبول اعتماد لوحة توزيع جهد منخفض سعة 2000 أمبير طراز (PREMIUM UNIT) إنتاج الشركة العصرية . | محلي | 2018/09/06 | 2021/09/06 |
| موصل | شركة مينا للكيابلات والصناعات الكهربائية | • قبول اعتماد الأتى :- - موصل الومنيوم هوائى قطاع (16× 1) مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6 / 1 كيلو فولت - بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B ± 0.5% - موصل الومنيوم هوائى قطاع (35× 1) مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6 / 1 كيلو فولت - بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B ± 0.5% - موصل الومنيوم هوائى قطاع (50× 1) مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6 / 1 كيلو فولت - بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B ± 0.5% - موصل الومنيوم هوائى قطاع (70 × 1) مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6 / 1 كيلو فولت - بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B ± 0.5% | محلي | 2018/09/04 | 2021/09/04 |
| قواطع منخفض | شركة السويدى للصناعات الهندسية (سأى) | • قبول اعتماد القاطع الثلاثى الهوائى للجهد المنخفض طراز (SA02) مزودة بوحدة فصل طراز (ECW-L) حتى سعة 1600 أمبير (تيار قصر 50 ك.أ.) | أجنبي | 2018/08/16 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة أرب تك للصناعات الكهربائية والتكميلية | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 2500 أمبير والمكونات الداخلية للوحة (قواطع - سويتش فيوز - 000) من الطرازات المتعددة | محلي | 2018/08/16 | 2021/08/16 |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---------------|---|--|------------|----------------|-----------------------|
| كابلات - موصل | شركة ستيل بلاست اليكتريك | <ul style="list-style-type: none"> قبول اعتماد الأتى :- كابل الومنيوم قطاع 3 × 240 + 120 مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6 / 1 كيلو فولت . كابل الومنيوم قطاع 3 × 120 + 70 مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6 / 1 كيلو فولت . كابل الومنيوم قطاع 4 × 35 مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6 / 1 كيلو فولت . موصل الومنيوم هوائى قطاع 1 × 120 مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6 / 1 كيلو فولت - بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B±0.5% . موصل الومنيوم هوائى قطاع 1 × 70 مم2 - عزل XLPE - جهد 0.6 / 1 كيلو فولت - بنسبة أسود الكربون 2.5% C.B±0.5% . | محلي | 2018/08/12 | 2021/08/12 |
| محولات | شركة باور ترند للتوريدات الكهروميكانيكية | <ul style="list-style-type: none"> قبول اعتماد المحولات الجافة بقدرات حتى 1600 ك.ف.أ. جهد 0.4 / 22 ك.ف.إنتاج شركة GBE الإيطالية | أجنبي | 2018/08/02 | تم انتهاء الاعتماد |
| مصهرات | شركة شنت - إيجيماك | <ul style="list-style-type: none"> قبول اعتماد الأتى :- فيوز جهد منخفض سعة (160 أمبير) - مقاي (NH2) - طراز (Gg) - ماركة JINLIDA الصينية . فيوز جهد منخفض سعة (250 أمبير) - مقاي (NH2) - طراز (Gg) - ماركة JINLIDA الصينية . فيوز جهد منخفض سعة (400 أمبير) - مقاي (NH3) - طراز (Gg) - ماركة JINLIDA الصينية . | محلي | 2018/08/02 | 2021/08/02 |
| لوحة ربط حلقي | شركة إيماس | <ul style="list-style-type: none"> قبول اعتماد لوحة ربط حلقي هوائى (1+2) جهد 12 ك.ف. طراز (AIR RMU EMAS) تحتوى على 2 سكينه فصل على الحمل جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 2 ث طراز (FN1812D) مزودة بسكينه أرضى - وسكينه فصل على الحمل بالفيزو جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 2 ثانية طراز (FN1812F) . | محلي | 2018/08/02 | 2021/08/02 |
| لوحة ربط حلقي | مصنع صقر للصناعات المتطورة (الهيئة العربية للتصنيع) | <ul style="list-style-type: none"> إعتماد لوحة ربط حلقي جهد 24 ك.ف. عزل SF6 سعة 630 أمبير طراز (AEGIS) إنتاج شركة لوسي بتايلاند وبعد شركة مع مصنع صقر. | أجنبي | 2018/06/27 | تم انتهاء الاعتماد |
| محولات تيار | شركة تيبكو | <ul style="list-style-type: none"> قبول كل من :- محولات تيار جهد (24) ك.ف. طراز (RCT12A) ماركة (Electrical control & SYSTEMS) . محولات تيار جهد (12) ك.ف. طراز (DRCT11B) ماركة (Electrical control & SYSTEMS) . محولات الجهد جهد (22) ك.ف. طراز (ECS22E) ماركة (Electrical control & SYSTEMS) . محولات الجهد جهد (11) ك.ف. طراز (ECS11E) ماركة (Electrical control & SYSTEMS) . | أجنبي | 2018/06/25 | تم انتهاء الاعتماد |
| محولات | شركة ABB | <ul style="list-style-type: none"> قبول المحولات الجافة من قدرة 500 ك.ف.أ. حتى قدرة 2500 ك.ف.أ. جهد 11 & 22 / 0.4 ك.ف. | أجنبي | 2018/06/25 | تم انتهاء الاعتماد |
| أبراج مجلفنة | شركة ألكان لتكنولوجيا الاتصالات والمعلومات | <ul style="list-style-type: none"> قبول اعتماد الأبراج الهيكلية المجلفنة جهد متوسط رسم (9 / 12 & 10 / 12 & 11 / 12) . | محلي | 2018/06/25 | 2021/06/25 |
| قواطع منخفض | شركة أنظمة القوى للصناعات الكهربائية | <ul style="list-style-type: none"> قبول كل من :- قاطع هوائى طراز F 132E سعة 3200 أمبير - صناعة تركية . قاطع مقولب طراز F52 سعة 400 أمبير - صناعة تركية تجميع محلي . | أجنبي | 2018/05/29 | تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---------------------|-------------------------------------|---|------------|----------------|--|
| مكثف جهد منخفض | شركة الوطنية للهندسة والتجارة | • قبول مكثف جهد منخفض ماركة فراكو - طراز LKT25- 525- DP - جهد 525 فولت - حتى قدرة 25 ك.فار (سعة 3×96.2 ميكرو فاراد) | أجنبي | 2018/05/24 | تم انتهاء الاعتماد |
| سويتش فيوز | شركة شنت | • قبول السويتش فيوز سعة 630 أمبير - جهد 660 فولت - طراز NHRT41- 630 / 3L - ماركة CHINT من الفئة AC- 22B | أجنبي | 2018/05/23 | تم انتهاء الاعتماد |
| قواطع منخفض | شركة سيمنس للتكنولوجيا | • قبول اعتماد القواطع المقولبة ACB & MCCB ماركة Simens وذلك للطرازات الآتية :- قاطع تيار هواني (ACB) (2000) أمبير طراز 3WL1120-3CB32 قاطع تيار مقولب (MCCB-thermomagnetic) (250) أمبير طراز 3VA1225-4EF42 قاطع تيار مقولب (MCCB-thermomagnetic) (125) أمبير طراز 3VA1112-3EE36 علي أن يتحمل القاطع التشغيل عند درجة حرارة مرجعية للبيئة المحيطة 50 درجة مئوية. | أجنبي | 2018/05/21 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة الفتح للاعمال الكهروميكانيكية | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 1600 أمبير - على أن تكون مكونات اللوحة (قواطع - سويتش فيوز - الخ) | محلي | 2018/05/21 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| لوحة ربط حلقي - كشك | شركة تيبكو | • اعتماد كل من: - لوحة ربط حلقي (1+3) جهد 12 ك. ف. بسكاكين فصل على الحمل هواني جهد 12 ك. ف. - سعة 630 أمبير - طراز (KL - 15 / 630 - 175) ومزودة بسكاكين تأريض - وسكينة محول (فصل على الحمل) بالفيزو جهد ك. ف. سعة 630 أمبير طراز (KLF - 15 / 630 - 175) بتيار قصر لكلاهما 25 ك. أ. / 1 ثانية . إنتاج شركة تيبكو . - لوحة ربط حلقي (1+3) جهد 24 ك. ف. بسكاكين فصل على الحمل هواني جهد 24 ك. ف. - سعة 630 أمبير - طراز (KL - 20 / 630 - 275) ومزودة بسكاكين تأريض - وسكينة محول بالفيزو 24جهد ك. ف. سعة 630 أمبير طراز (KLF - 20 / 630 - 275) بتيار قصر لكلاهما 20 ك. أ. / 1 ثانية . إنتاج شركة تيبكو . - أكشاك المحول حتى قدرة 1000 ك. ف.أ. جهد 12 ، 24 ك. ف. على أن تكون مكونات الكشك كاملة من الطرازات سارية الاعتماد . | محلي | 2018/05/13 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| قواطع منخفض | شركة التوكل للصناعات الكهربائية NTT | • قبول اعتماد القواطع المقولبة MCCB ماركة Himel تصنيع شركة Delixi وذلك للطرازات الآتية :- قاطع تيار مقولب (MCCB) (100) أمبير طراز (HDM6E). قاطع تيار مقولب (MCCB) (250) أمبير طراز (HDM6E). قاطع تيار مقولب (MCCB) (400) أمبير طراز (HDM6E). قاطع تيار مقولب (MCCB) (63) أمبير طراز (HDM3). قاطع تيار مقولب (MCCB) (100) أمبير طراز (HDM3). قاطع تيار مقولب (MCCB) (160) أمبير طراز (HDM3). قاطع تيار مقولب (MCCB) (250) أمبير طراز (HDM3). قاطع تيار مقولب (MCCB) (400) أمبير طراز (HDM3). | أجنبي | 2018/04/14 | تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---|--|---|------------|----------------|---|
| كابلات - موصل | BICC CABLES | • قبول اعتماد الاتي :- - كابل نحاس معزول مسلح عزل XLPE جهد 1/ 0,6 كيلو فولت قطاع 3×70 + 35 مم2 - غلاف PVC. - موصل ألومنيوم هوائى معزول مجدول عزل XLPE قطاع 2×16 مم2 - جهد 1/0,6 كيلو فولت - بنسبة أسود الكربون 0.5% ± 2.5% C.B . - كابل ألومنيوم معزول مسلح عزل XLPE جهد 1/0.6 كيلو فولت قطاع 3×70 + 35 مم2- غلاف PVC | محلي | 2018/04/14 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| عداد أحادي مسبق الدفع - عداد ثلاثي مسبق الدفع | شركة السويدى الكتروميتر | • قبول اعتماد الاتي :- - عداد أحادى الكترونى 80/10 أمبير 220 فولت مسبق الدفع (CLASS 0.5) - طراز 5 - EM101 . - عداد ثلاثى الكترونى 100/5 أمبير جهد 220/380 مسبق الدفع (توصيل مباشر) (CLASS 0.5) - طراز 5 - EM 341 . - عداد ثلاثى الكترونى مسبق الدفع مقاس 5 أمبير جهد 220/380 (توصيل غير مباشر) (CLASS 0.5) - طراز 5 - EM 341 . | محلي | 2018/03/28 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| محولات | شركة السويدى للمحولات | • اعتماد كل من محولات جافة جهد 11،22/0,4 . - قبول المحولات الجافة بقدرات حتى 4 م . ف . أ . جهد 11 / 0,4 ك . ف . - قبول المحولات الجافة بقدرات حتى 4 م . ف . أ . جهد 22 / 0,4 ك . ف . | محلي | 2018/03/27 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| موصل | شركة الجيزة لصناعة الكابلات | • قبول موصل ألومنيوم قطاع 1×50 مم2 (1x50 mm2 - 600/1000V - AL/XLPE 2.5 % ± 0.5% C.B)V إنتاج شركة الجيزة لصناعة الكابلات . | محلي | 2018/03/26 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| أبراج مجلفنة | شركة الزين لصناعة أبراج الكهرباء والطاقة | • اعتماد أبراج الجهد المتوسط المجلفنة . - الأبراج الهيكلية المجلفنة رسم (15/13 & 15/12 & 12/11 & 12/10 & 12/9) | محلي | 2018/03/14 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض - صندوق توزيع | شركة إم بي للهندسة | • اعتماد كل من :- - لوحة الجهد المنخفض سعة 1600 أمبير إنتاج شركة إم بي للصناعة - على ان تكون مكونات اللوحة (قواطع - سويتش فيوز) من الطرازات المعتمدة من الشركة القابضة لكهرباء مصر ، وعلى الانتقال المسافة بين كل قاطع والآخر عن 6 سم . - صندوق توزيع جهد منخفض (بيللر) سعة 400 أمبير . | محلي | 2018/03/14 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة مام للصناعات الهندسية والتوريدات الكهربائية | • اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 3200 أمبير طراز (MDB) | محلي | 2018/03/03 | باقي ثلاثة أشهر أو أقل على انتهاء الاعتماد |
| محولات | مؤسسة أرب إليكتروك | • اعتماد المحولات الزيتية بقدرات حتى 1500 ك.ف.أ جهد 10,5 / 0,4 ك.ف.أ | أجنبي | 2018/02/27 | تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|----------------------|--|--|------------|----------------|-----------------------|
| أعمدة الجهد المنخفض | شركة مصر للمشروعات الميكانيكية والكهربائية (كهروميك) | عمود مدرج مجلفن 4/6/8 بطول 8 متر بحمل تصميمي 350 كجم | محلي | 2018/02/22 | تم انتهاء الاعتماد |
| سويتش فيوز | شركة ABB | قبول اعتماد الفيوز سويتش ثلاثي الأوجه جهد منخفض سعة 630 أمبير - 690 فولت - ماركة ABB طراز XLBM3 (SIZE 3) | محلي | 2018/02/13 | تم انتهاء الاعتماد |
| مصهرات | الشركة الهندسية للمقاولات والتوريدات | قبول قواعد مصهرات الجهد منخفض ساعات (250، 400، 630) أمبير - طراز ETC إنتاج الشركة الهندسية للمقاولات والتوريدات. | محلي | 2018/02/08 | تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة مصر للصناعات الكهربائية والميكانيكية (ميميكو) | قبول الخلية جهد 12 ك.ف. طراز "MILE MP 12 (SG15 - MILE)" بتيار قصر 31,5 ك.أ. / 3 ث من إنتاج شركة ميميكو بترخيص من شركة تافريدا إليكتروك - ومزودة بقاطع تيار فراغى جهد 12 ك.ف. سعة 2000 أمبير طراز (ISM/TEL - 15 - 31.5 - 2000) بتيار قصر 31.5 ك.أ. لمدة 3 ثانية ماركة تافريدا الكتريك وعلى أن تكون المسافة بين الأقطاب 210 مم . | محلي | 2018/02/08 | تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة مصر للصناعات الكهربائية والميكانيكية (ميميكو) | قبول الخلية جهد 24 ك.ف. طراز "MILE MP 24 (SG25 - MILE)" بتيار قصر 25 ك.أ. / 3 ث من إنتاج شركة ميميكو بترخيص من شركة تافريدا إليكتروك ومزودة بقاطع تيار فراغى سعة 1250 أمبير طراز (ISM/TEL - 24 - 25 - 1250) جهد 24 ك.ف. بتيار قصر 25 ك.أ. لمدة 3 ثانية ماركة تافريدا الكتريك وعلى أن تكون المسافة بين الأقطاب 275 مم . | محلي | 2018/02/08 | تم انتهاء الاعتماد |
| كابلات - موصل | شركة الجيزة لصناعة الكابلات | موصل الومنيوم قطاع (150/25 مم2) - Aluminum Conductor (ACSR) 150/25 mm2 إنتاج شركة الجيزة لصناعة الكابلات. كابيل الومنيوم معزول مسلح جهد 0.6/1 ك.ف. قطاع (70 + 150x3) مم2 عزل (XLPE - 70 + 150 x 3 mm2 PVC AL/XLPE/STA/PVC-0.6/1 K.V) ك.ف. إنتاج شركة الجيزة لصناعة الكابلات. | محلي | 2018/02/08 | تم انتهاء الاعتماد |
| قواطع منخفض | شركة بيتا إليكتروك للصناعات | قاطع جهد منخفض سعة 250 أمبير - ماركة BETA ELECTRIC - طراز (BEI 250) - بتيار قصر 50 ك.أ. عند درجة حرارة مرجعية 50 درجة مئوية. قاطع جهد منخفض سعة 400 أمبير - ماركة BETA ELECTRIC - طراز (BEI 400) - بتيار قصر 50 ك.أ. عند درجة حرارة مرجعية 50 درجة مئوية. | محلي | 2018/02/08 | تم انتهاء الاعتماد |
| محولات تيار | شركة ABB | قبول محولات التيار حتى سعة (3200/5/5) أمبير جهد (12 ، 24) ك.ف. ماركة ABB - بتيار قصر 25 ك.أ. / 3 ثانية - طراز (TPU 4 & TPU 6). | محلي | 2018/02/08 | تم انتهاء الاعتماد |
| محولات جهد | شركة ABB | قبول محولات الجهد طرازات مختلفة ماركة ABB تتكون من الآتى:- - جهد 22 ك.ف. بنسبة تحويل (22000/√3/110/√3/110/3) ف ، 100 ف أ طراز (TJC6,TJP6.0) . - جهد 11 ك.ف. بنسبة تحويل (11000/√3/110/√3/110/3) ف ، 100 ف أ طراز (TJCH4,TJPH4.0) . | محلي | 2018/02/08 | تم انتهاء الاعتماد |
| صندوق توزيع - كوفرية | شركة سيجا أم | لوحة جهد منخفض (بيلر) - طراز سيمنز - سعة 400 أمبير - إنتاج شركة سيجا إم . لوحة جهد منخفض (كوفريه) - سعة 250 أمبير - إنتاج شركة سيجا إم . | محلي | 2018/02/04 | تم انتهاء الاعتماد |
| كابلات | شركة الكابلات المصرية الكهربائية المصرية | قبول كابيل (1200x1mm2- 38/66 kv - CU/XLPE/LEAD/HDBE) . | محلي | 2018/02/04 | تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|----------------------|--|--|------------|----------------|-----------------------|
| كابلات - موصل | شركة الكابلات الكهربائية المصرية | <ul style="list-style-type: none"> كابلات (3x70+35 mm² - 0.6/1 kv - AL/XLPE/STA/PVC) موصل هوائي معزول مجدول - (4x16mm² - 600/1000 v - AL/XLPE 2.5%±0.5% C.B 0.6/1 kv) موصل هوائي معزول مجدول - (4x35 mm² - 600/1000 v - AL/XLPE 2.5%±0.5% C.B 0.6/1 kv) موصل هوائي معزول مجدول - (4x70 mm² - 600/1000 v - AL/XLPE 2.5%±0.5% C.B 0.6/1 kv) موصل هوائي معزول مجدول - (4x95 mm² - 600/1000 v - AL/XLPE 2.5%±0.5% C.B 0.6/1 kv) كابلات - (1x630 mm² - 18/30 kv - AL/XLPE /ATA/PVC) | محلي | 2018/02/04 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة ربط حلقي | الشركة الهندسية للأعمال الكهروميكانيكية | <ul style="list-style-type: none"> إعتماد لوحة ربط حلقي (1+3) هوائي (AIR RMU) جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير طراز (MRZ24) تحتوي على عدد (3) سكينه فصل على الحمل جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير - طراز (NALE24) - ماركة (ABB) - وسكينه فصل على الحمل بالفيزوز جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير طراز NALF24 ماركة ABB. إعتماد لوحة ربط حلقي (1+3) هوائي (AIR RMU) جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير طراز (MRZ12) تحتوي على عدد (3) سكينه فصل على الحمل جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - طراز (NALE12) - ماركة (ABB) - وسكينه فصل على الحمل بالفيزوز جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - طراز NALF12 ماركة ABB. | محلي | 2018/02/01 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | الشركة الدولية للأعمال الهندسية | <ul style="list-style-type: none"> قبول إعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 3200 أمبير طراز (ELDAWLIA DB3200) إنتاج الشركة الدولية للأعمال الهندسية | محلي | 2018/01/31 | تم انتهاء الاعتماد |
| صندوق توزيع - كوفرية | شركة إيجسو الهندسية الكهربائية والتوريدات العامة | <ul style="list-style-type: none"> إعتماد كل من الآتي :- لوحة جهد منخفض (كوفريه) سعة 250 أمبير طراز (4460) - إنتاج شركة إيجسو . لوحة جهد منخفض (كوفريه) سعة 400 أمبير طراز (إنارة الشوارع) - إنتاج شركة إيجسو . لوحة جهد منخفض (بيلر) سعة 400 أمبير طراز (سيمينز) - إنتاج شركة إيجسو . | محلي | 2018/01/31 | تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة السويدى للصناعات الهندسية (ساي) | <ul style="list-style-type: none"> إعتماد خلية موزع (دخول - خروج) جهد 12 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز (SYsclad) مزودة بقاطع (Vaccum) طراز (WL- R 17 12 31) - سعة 1250 أمبير جهد 17,5 ك.ف. , بتيار قصر 31,5 ك.أ. / 3 ثانية - ماركة (Sarel) إيطالي. | محلي | 2018/01/18 | تم انتهاء الاعتماد |
| موصل | شركة الجيزة لصناعات الكابلات | <ul style="list-style-type: none"> إعتماد قبول الموصل الومنيوم (ACSR) قطاع (65 /490 مم²) (ALUMINUM Conductor type A (ACSR) 490/65 mm²) - إنتاج شركة الجيزة لصناعة الكابلات . | محلي | 2018/01/18 | تم انتهاء الاعتماد |
| مصهرات | شركة مجموعة الوقاية والتحكم | <ul style="list-style-type: none"> مصهرات جهد متوسط حتى سعة 200 أمبير - طراز P&C إنتاج مجموعة الوقاية والتحكم . مصهرات جهد منخفض ساعات مختلفة حتى 630 أمبير مقاسات (NH1, NH2, NH3) طراز Gg إنتاج مجموعة الوقاية والتحكم . قواعد مصهرات جهد منخفض ساعات مختلفة حتى 630 أمبير - طراز P&C إنتاج مجموعة الوقاية والتحكم . | محلي | 2018/01/17 | تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | أسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|----------------------------|---|--|------------|----------------|-----------------------|
| لوحة ربط حلقي | شركة شنيدر إلكترويك | <ul style="list-style-type: none"> • لوحة ربط الحلقي من النوع (GIS) جهد 12 ك.ف. طراز RM6 سعة 630 أمبير - مزودة بقواطع FIXED (CB) أو مصهرات وسكاكين (LBS) سعة 630 أمبير - 25 ك.أ. لمدة 1 ثانية • لوحة ربط الحلقي من النوع (GIS) جهد 24 ك.ف. طراز RM6 سعة 630 أمبير - مزودة بقواطع FIXED (CB) أو مصهرات وسكاكين (LBS) سعة 630 أمبير - 20 ك.أ. لمدة 1 ثانية | أجنبي | 2018/01/11 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة تيبكو | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 1600 أمبير إنتاج شركة تيبكو على أن تكون مكونات اللوحة (قواطع-سويتش فيوز) | محلي | 2018/01/10 | تم انتهاء الاعتماد |
| كشك | شركة تيبكو | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد قبول أكشاك المحولات حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. تتكون من لوحة جهد منخفض - ولوحة الربط الحلقي جهد 12 ، 24 ك.ف. من النوع (GIS) ماركة (ORMAZABAL) طراز (GA) أو من النوع (AIS) طراز HMH-24 والمزودة بسكاكين فصل على الحمل SF6 سعة 630 أمبير بتيار قصر 25 ك.أ. لمدة ثانية واحدة | محلي | 2018/01/10 | تم انتهاء الاعتماد |
| موصل | شركة إنيرجيا لكابلات الطاقة -السويدى | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد قبول الموصل الالومنيوم مقوى بالصلب قطاع (150/25) مم2 (ALUMINUM CONDUCTOR TYPE "ASCR" 150/25 MM2) | محلي | 2018/01/10 | تم انتهاء الاعتماد |
| قواطع منخفض | شركة السويدى للحلول الكهربائية (ساى) | <ul style="list-style-type: none"> • قبول اعتماد كل من:- - قاطع تيار مقلوب إلكترونى قابل للضبط سعة 100 أمبير طراز 100SE . - قاطع تيار مقلوب إلكترونى قابل للضبط سعة 250 أمبير طراز 250SE . - قاطع تيار مقلوب إلكترونى قابل للضبط سعة 400 أمبير طراز 400SE . - قاطع تيار مقلوب إلكترونى قابل للضبط سعة 630 أمبير طراز 630SE . - قاطع تيار مقلوب إلكترونى قابل للضبط سعة 800 أمبير طراز 800SE . | أجنبي | 2018/01/04 | تم انتهاء الاعتماد |
| صندوق توزيع - كوفرية | الشركة الهندسية للاعمال الكهروميكانيكية | <ul style="list-style-type: none"> • لوحة الجهد المنخفض (بيلر) - طراز (MBD 400A) سعة 400 أمبير على أن تكون المكونات الداخلية للوحة من الطراز المعتمد من الشركة القابضة. • لوحة الجهد المنخفض (كوفرية) - طراز (MBD 250A) سعة 250 أمبير على أن تكون المكونات الداخلية للوحة من الطراز المعتمد من الشركة القابضة . | محلي | 2018/01/04 | تم انتهاء الاعتماد |
| أبراج الجهد العالى والفائق | الشركة الوطنية للصناعات الحديدية (NSF) | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد أبراج الجهد العالى والفائق على ان يتم الجلفنة بالشركة الهندسية لجلفنة المعادن. | محلي | 2018/01/04 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة ربط حلقي | شركة الكترول جورج | <ul style="list-style-type: none"> • لوحة الربط الحلقي فصل على حمل جهد 12 ك. ف طراز ECOSMART والسكينة وطراز TOZZI سعة 630 أمبير تتحمل تيار قصر 25 ك. أ. / 1 ث - مزودة بسكاكين فصل على الحمل (كابل +محول) من النوع SF6 سعة 630 أمبير- 25 ك. ف. / 1ث. • لوحة الربط الحلقي فصل على حمل جهد 24 ك. ف طراز ECOSMART والسكينة وطراز TOZZI سعة 630 أمبير تتحمل تيار قصر 20 ك. أ. / 1 ث - مزودة بسكاكين فصل على الحمل (كابل +محول) من النوع SF6 سعة 630 أمبير- 20 ك. ف. / 1ث. | محلي | 2018/01/04 | تم انتهاء الاعتماد |
| أعمدة الجهد المنخفض | شركة باب سтил | <ul style="list-style-type: none"> • قبول أعمدة الجهد المنخفض الآتية :- - عمود مدرج مجلفن 6/4/3 بطول 8 متر بحمل تصميمي 150 كجم . - عمود مدرج مجلفن 6/4/3 بطول 10 متر بحمل تصميمي 150 كجم . - عمود مدرج مجلفن 8/6/4 بطول 8 متر بحمل تصميمي 350 كجم . - عمود مدرج مجلفن 8/6/4 بطول 10 متر بحمل تصميمي 350 كجم . | محلي | 2018/01/02 | تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|----------------------|---|--|------------|----------------|-----------------------|
| كابلات - موصل | شركة الجيزة لصناعة الكابلات | • اعتماد موصل ألومنيوم قطاع (1×70مم2) عزل XLPE - جهد 1/0,6ك. ف 2014 (c0.6/1K.V2014-MM2AL/XLPE 70x1). إنتاج شركة الجيزة لصناعة الكابلات. • كابل ألومنيوم قطاع (3 × 400 مم2) عزل XLPE - غلاف معدني (PVCST2) - جهد 18/30 (KV/AL/XLPE/STA/PVC- 400×3MM2 30/18) ك.ف إنتاج شركة الجيزة لصناعة الكابلات. | محلي | 2017/12/24 | تم انتهاء الاعتماد |
| موصل | مجمع مينا للكابلات | • قبول اعتماد الآتي: - موصل ألومنيوم بقلب صلب قطاع (150/25) مم2. - موصل ألومنيوم بقلب صلب قطاع (70/12) مم2. - موصل نحاس عاري قطاع 50مم2. - موصل ألومنيوم مقوى صلب قطاع (35/6) مم2 | محلي | 2017/12/21 | تم انتهاء الاعتماد |
| زيوت محولات | الشركة المصرية السودبية للتجارة والهندسة والمقاولات | • اعتماد زيوت محولات أنواع "VTO60NU.VTO60NIS" صناعة شركة VEGA بالإمارات العربية المقدمة من شركة " ESTEC " . | أجنبي | 2017/12/12 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة سيجا أم | • اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 2000 أمبير على ان تكون المكونات الداخلية للوحة (القواطع - السويتش فيوز) من الطرازات المعتمدة من الشركة القابضة . | محلي | 2017/12/12 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة ربط حلقي | شركة تيبكو | • اعتماد لوحة الربط الحلقي (1+2) جهد 24 ك.ف - طراز HMH24 إنتاج شركة تيبكو والمزودة بسكاكين فصل على الحمل بغاز SFH طراز (LBS-24) بترخيص من شركة ULUSOY ELECTRIC التركية الصنع - سعة 630 أمبير - 25 ك أمبير / 1ث. | محلي | 2017/12/10 | تم انتهاء الاعتماد |
| مصهرات | شركة بدر للتجارة والتوريدات | • اعتماد مصهرات جهد متوسط 12 ك.ف. ساعات (10.16.20.25.30.40.63.100.6.3) أمبير - طراز (XRNT-12) إنتاج شركة بدر. | محلي | 2017/12/10 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | الشركة الهندسية للأعمال الكهرو ميكانيكية | • اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 2250 أمبير على ان تكون المكونات الداخلية للوحة (القواطع - السويتش فيوز) من الطرازات المعتمدة من الشركة القابضة. | محلي | 2017/12/06 | تم انتهاء الاعتماد |
| صندوق توزيع - كوفرية | شركة أسيتو | • اعتماد لوحة جهد منخفض بيلر 400 أمبير ، كوفرية 250 أمبير إنتاج شركة أسيتو. | محلي | 2017/12/06 | تم انتهاء الاعتماد |
| السكاكين الهوائية | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (EEI) | • اعتماد السكاكين الهوائية جهد 11، 22ك.ف، قاعدة مصهرات خارجية جهد 11، 22ك.ف إنتاج شركة EEI. - سكينه هوائية خارجية ثلاثية الأوجه سعة 630 أمبير، جهد 12ك.ف - طراز (E630). - سكينه هوائية خارجية ثلاثية الأوجه سعة 200 أمبير جهد 12ك.ف مزودة بقاعدة تشعيرات (D.O.F) طراز (E200 D.O.F). | محلي | 2017/12/03 | تم انتهاء الاعتماد |
| كشك | الشركة المصرية الألمانية للمنتجات الكهربائية (أجيماك) | • اعتماد كشك محول 1000 ك.ف.أ جهد 22ك.ف يحتوى على الآتى . - لوحة جهد منخفض (على أن تكون جميع مشتملاتها الداخلية من الأنواع المعتمدة) من الشركة القابضة لكهرباء مصر. - لوحة ربط حلقي (1+2) جهد 22 ك.ف بسكاكين فصل على الحمل هوائي جهد 24ك.ف سعة 630 أمبير / واحد ثانية من النوع ABBNALF24 وسكينه المحول فصل على حمل بالفيز سعة 400 أمبير 31,5 ك أمبير / واحد ثانية من النوع ABBNALF24. | محلي | 2017/12/03 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة ربط حلقي | الشركة المصرية الألمانية للمنتجات الكهربائية (أجيماك) | • اعتماد لوحة ربط حلقي (1+2) جهد 12ك.ف طراز (2+1) AEG تحتوى على الآتى :- - عدد 2 سكينه فصل على الحمل هوائي جهد 12ك.ف سعة 630 أمبير 31,5 ك أمبير / واحد ثانية من النوع ABBNALF12 مزودة بسكينه أرضى تجميع ABB مصر. - وسكينه المحول فصل على حمل بالفيز سعة 400 أمبير 31,5 ك أمبير / واحد ثانية من النوع ABBNALF12 تجميع ABB مصر. | محلي | 2017/12/03 | تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---|---|---|------------|----------------|-----------------------|
| كابلات | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (ديما للكابلات) | • كابل نحاس معزول جهد 450/750 فولت قطاع 16 مم 2 عزل PVC • كابل نحاس معزول جهد 750/ 450 فولت قطاع 35 مم 2 عزل PVC | محلي | 2017/12/03 | تم انتهاء الاعتماد |
| عازل البوليمر | الشركة المصرية لصناعة العازلات الكهربائية | • اعتماد عازلات البوليمر جهد 500 ك.ف. كعازلات شد. | محلي | 2017/11/21 | تم انتهاء الاعتماد |
| موصل | شركة أنير جيا لكابلات الطاقة -السويدي | • اعتماد موصل ألومنيوم هواني قطاع 1×50مم 2 عزل XLPE جهد 0,6/1 ك.ف. | محلي | 2017/11/21 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة توب (2M) إلكتروك | • اعتماد لوحات الجهد المنخفض حتى سعة 2500 أمبير (250 أمبير) طراز (1) ، 250 أمبير طراز (2) إنتاج شركة اجسو. | محلي | 2017/11/21 | تم انتهاء الاعتماد |
| عداد أحادي مسبق الدفع | شركة اسكرا امكو لقياس الطاقة | • عداد أحادي 10/80 أمبير 220 فولت مسبق الدفع - طراز 514ME. | محلي | 2017/11/21 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض - كوفرية | الشركة الهندسية الكهربائية والتوريدات العامة "اجسو" | • اعتماد لوحة جهد منخفض سعات (1500 أمبير ، 250 أمبير) طراز (1) ، 250 أمبير طراز (2) إنتاج شركة اجسو. | محلي | 2017/11/09 | تم انتهاء الاعتماد |
| كابلات | شركة إنيرجي لكابلات الطاقة -السويدي | • اعتماد كابل قطاع 1×800مم 2 جهد 18/30 ك.ف. نحاس مسلح عزل XLPE إنتاج شركة إنيرجي لكابلات الطاقة - السويدي. | محلي | 2017/11/09 | تم انتهاء الاعتماد |
| عداد أحادي مسبق الدفع - عداد ثلاثي مسبق الدفع | شركة جلوبالترونكس | • اعتماد عدادات مسبقة الدفع (توصيل مباشر وغير مباشر). - عداد أحادي اليكترونى مسبق الدفع (80/10) امبير ، جهد 220 فولت طراز (GT1 - DA5 - CO& GTI - DA5 - GCO) . - عداد ثلاثى اليكترونى مسبق الدفع (100/5) امبير ، جهد 380 فولت (توصيل مباشر) طراز (GT3 - DA51 - CO& GT3 - DA5R1 - GCO) . - عداد ثلاثى اليكترونى مسبق الدفع (5) امبير ، جهد 380 فولت (توصيل مع محولات تيار) طراز (GT3 - CA5R1 - CO) . | محلي | 2017/11/07 | تم انتهاء الاعتماد |
| عداد أحادي مسبق الدفع | الشركة المصرية لصناعة العدادات الذكية | • اعتماد عداد أحادي إلكتروني مسبق الدفع طراز CL710C1 إنتاج الشركة المصرية لصناعة العدادات الذكية. | محلي | 2017/11/04 | تم انتهاء الاعتماد |
| أعمدة الجهد المتوسط | شركة الحديد والصلب المصرية | • اعتماد الأعمدة الجهد المتوسط انتاج شركة الحديد والصلب المصرية . | محلي | 2017/10/29 | تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة الكتر وجورج | • خلية جهد 24 ك.ف.سعة 1250 أمبير طراز SIMOPRIME A4 (انتاج شركة الكتر وجورج) مزودة بقاطع فراغي ماركة (SIEMENS) جهد 24 ك.ف.سعة 1250 أمبير - ذات سعة قطع 25 ك.أ. لمدة 3 ثانية طراز A3AH5 صناعة ألمانية . • خلية جهد 24 ك.ف.سعة 2500 أمبير طراز SIMOPRIME A4 (انتاج شركة الكتر وجورج) مزودة بقاطع فراغي ماركة (SIEMENS) جهد 24 ك.ف.سعة 2500 أمبير - ذات سعة قطع 25 ك.أ. لمدة 3 ثانية طراز A3AH5 صناعة ألمانية. • خلية جهد 12 ك.ف.سعة 2500 أمبير طراز SIMOPRIME (انتاج شركة الكتر وجورج) مزودة بقاطع فراغي ماركة (SIEMENS) سعة 2500 أمبير - ذات سعة قطع 25 ك.أ. & 31,5 ك.أ. لمدة 3 ثانية طراز A3AE صناعة ألمانية. • خلية جهد 12 ك.ف.سعة 1250 أمبير طراز SIMOPRIME (انتاج شركة الكتر وجورج) مزودة بقاطع فراغي ماركة (SIEMENS) سعة 1250 أمبير - ذات سعة قطع 25 ك.أ. & 31,5 ك.أ. لمدة 3 ثانية طراز A3AE صناعة ألمانية. | محلي | 2017/10/28 | تم انتهاء الاعتماد |

| بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة) | | | | |
|---|--|--|------------|----------------------------------|
| نوع المنتج | اسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض - صندوق توزيع - كوفرية | شركة التوكل الكهربائية | • لوحة جهد منخفض طراز MDB بقاطع رئيسي 3200 أمبير (على أن تكون الفرعيات بمكونات معتمدة من الشركة القابضة لكهرباء مصر). • لوحة جهد منخفض طراز سيمنس سعة 400 أمبير على أن تكون القاعدة والفيوز من الأنواع المعتمدة من الشركة القابضة لكهرباء مصر. • لوحة جهد منخفض سعة 250 أمبير - طراز كوفريه 4460 على أن تكون القاعدة والفيوز من الأنواع المعتمدة من الشركة القابضة لكهرباء مصر). | محلي | 2017/10/28 تم انتهاء الاعتماد |
| موصل | شركة الجيزة لصناعة الكابلات | • اعتماد موصل ألومنيوم قطاع 35×1 مم 2 عزل XLPE جهد 6.0/1 ك.ف إنتاج شركة الجيزة لصناعة الكابلات. | محلي | 2017/10/17 تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة شنت - أجيماك | • اعتماد لوحة جهد منخفض طراز NGC8 مزودة بمهمات من شركة شنت الصينية. | محلي | 2017/10/17 تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة سمارة للصناعات | • اعتماد لوحات جهد منخفض إنتاج شركة سمارة للصناعات. | محلي | 2017/10/12 تم انتهاء الاعتماد |
| الأعمدة الهيكلية | شركة مصر للمشروعات الميكانيكية والكهربائية (كهروميك) | • اعتماد الأعمدة الهيكلية إنتاج شركة مصر للمشروعات الميكانيكية والكهربائية (كهروميك) | محلي | 2017/10/12 تم انتهاء الاعتماد |
| الأعمدة الهيكلية | شركة السد العالي للمشروعات الكهربائية والصناعية (هايديلكو) | • اعتماد الأعمدة الهيكلية رسم (12/15&11/12&10/12&9/12) إنتاج شركة السد العالي للمشروعات الكهربائية والصناعية (هايديلكو). | محلي | 2017/10/08 تم انتهاء الاعتماد |
| كابلات | الشركة المصرية للصناعات لشبكات الجهد الفائق | • اعتماد كابل جهد 18/30 ك.ف قطاع 400×3 مم 2 إنتاج شركة المصرية للصناعات لشبكات الجهد الفائق. | محلي | 2017/10/08 تم انتهاء الاعتماد |
| الأعمدة الهيكلية | الشركة العامة للمشروعات الكهربائية (إليجكت) | • اعتماد الأعمدة الهيكلية - أعمدة جهد منخفض إنتاج الشركة العامة للمشروعات الكهربائية (إليجكت). | محلي | 2017/10/08 تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | الشركة المصرية الأردنية (إيجسكو) | • اعتماد لوحات جهد منخفض سعة 2500 أمبير إنتاج الشركة المصرية الأردنية (إيجسكو) | محلي | 2017/10/08 تم انتهاء الاعتماد |
| صندوق توزيع - كوفرية | شركة العاشر من رمضان للصناعات الكهربائية | • لوحة الجهد المنخفض سعة 400 أمبير (صندوق توزيع سيمنس 7 خط - 21 قاعدة) إنتاج شركة العاشر على أن تكون المكونات الداخلية للوحة من الأنواع المعتمدة من الشركة القابضة لكهرباء مصر. • لوحة الجهد المنخفض سعة 250 أمبير طراز (كوفريه 4460 - 250/160A) إنتاج شركة العاشر من رمضان للصناعات الكهربائية. | محلي | 2017/09/27 تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة النمكى للاستشارات الهندسية والتجارة | • اعتماد لوحة جهد منخفض سعة 3500 أمبير تجميع شركة النمكى للاستشارات الهندسية والتجارة. | محلي | 2017/09/26 تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|----------------------|--|---|------------|----------------|-----------------------|
| أعمدة الجهد المنخفض | شركة انكوا ستيل | <ul style="list-style-type: none"> قبول اعمدة الجهد المنخفض الآتية: - عمود مدرج مجلفن 6/3/4 بطول 8 متر بحمل تصميمي 150 كجم. عمود مدرج مجلفن 3/4/6 بطول 10 متر بحمل تصميمي 150 كجم. عمود مدرج مجلفن 4/6/8 بطول 8 متر بحمل تصميمي 350 كجم. عمود مدرج مجلفن 4/6/8 بطول 10 متر بحمل تصميمي 350 كجم. طلب الأعمدة المدرجة مدهونة ومجلفنة جهد منخفض ومتوسط والأعمدة المسلوقة أطوال حتى 12 متر والأبراج الهيكلية والمواسير الحديد أقطار من نصف بوصة حتى 12 بوصة سواد ومجلفنة. | محلي | 2017/09/16 | تم انتهاء الاعتماد |
| موصل | شركة سلكو بلاست للكابلات | <ul style="list-style-type: none"> موصل نحاس مجدول قطاع 35م2 انتاج شركة سلكو بلاست للكابلات. | محلي | 2017/09/10 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة الوكل الكهربائية (جيبلا) | <ul style="list-style-type: none"> لوحة جهد منخفض سعة 3200 امبير بقطاع هوائي رئيسي سعة 3200 امبير وفرعيات قواطع او سويتش فيوز على ان تكون جميع مكونات اللوحة من الانواع المعتمدة بالشركة القابضة للكهرباء. | محلي | 2017/09/05 | تم انتهاء الاعتماد |
| قواطع منخفض | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية EEI | <ul style="list-style-type: none"> قاطع جهد منخفض سعة 250 امبير - ماركة EEI طراز (E250S). قاطع جهد منخفض سعة 400 امبير - ماركة EEI طراز (E400S). قاطع جهد منخفض سعة 1000 امبير - ماركة EEI طراز (E1000S). | محلي | 2017/09/05 | تم انتهاء الاعتماد |
| السكاكين الهوائية | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية EEI | <ul style="list-style-type: none"> سكينة هوائية خارجية ثلاثية الأوجه سعة 630 امبير، جهد 22 ك.ف - طراز (E630). سكينة هوائية خارجية ثلاثية الأوجه سعة 200 امبير، جهد 22 ك.ف - طراز بالمصهرات. سكينة هوائية داخلية ثلاثية الأوجه سعة 200 امبير، جهد 12 ك.ف . | محلي | 2017/09/05 | تم انتهاء الاعتماد |
| أعمدة الجهد المنخفض | الشركة الدولية لتشكيل وتشغيل المعادن العشري ستيل | <ul style="list-style-type: none"> عمود مدرج مجلفن 3/4/6 بطول 8 متر. عمود مدرج مجلفن 3/4/6 بطول 10 متر. عمود مدرج مجلفن 4/6/8 بطول 8 متر عمود مدرج مجلفن 4/6/8 بطول 10 متر. | محلي | 2017/09/05 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة ربط حلقي | شركة التوكل الكهربائية (جيبلا) | <ul style="list-style-type: none"> لوحة ربط حلقي SF6 طراز SM6 (تجميع) شركة التوكل الكهربائية (جيبلا). | محلي | 2017/08/29 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض - كشك | شركة ايماس | <ul style="list-style-type: none"> لوحة الجهد المنخفض سعة 2000 امبير انتاج شركة ايماس على ان تكون المكونات الداخلية القواطع - السويتش فيوز من الانواع المعتمدة من الشركة القابضة لكهرباء مصر كشك جهد 12،24 ك.ف مزودة بلوحة ربط حلقي طراز a8DJH - RRRT بترخيص من شركة سيمنس بسكاكين فصل على الحمل جهد 12 ك.ف ولوحة جهد منخفض سعة 2000 امبير على ان تكون المكونات الداخلية القواطع - السويتش فيوز من الانواع المعتمدة من الشركة القابضة لكهرباء مصر. | محلي | 2017/08/20 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة GSI للصناعات الكهربائية | <ul style="list-style-type: none"> لوحة الجهد المنخفض سعة 2500 امبير طراز MLV-TR1-5M على ان تكون جميع مكونات اللوحة من الانواع المعتمدة بالشركة القابضة للكهرباء | محلي | 2017/08/20 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | الشركة العربية للتحكم والقوى (ساي للصناعات الكهربائية) | <ul style="list-style-type: none"> إعتماد لوحة جهد منخفض سعة 3200 امبير إنتاج الشركة العربية للتحكم والقوى (ساي للصناعات الكهربائية). | محلي | 2017/08/20 | تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|---------------------------------|---|--|------------|----------------|-----------------------|
| كابلات | شركة الجيزة باور للصناعة | • اعتماد كابل جهد 18/30 ك. ف. قطاع 1 × 400مم2 | محلي | 2017/08/18 | تم انتهاء الاعتماد |
| قواطع منخفض | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية EEI | • اعتماد قواطع تيار جهد منخفض سعات مختلفة | محلي | 2017/08/17 | تم انتهاء الاعتماد |
| بسبار (Bus Duct) | شركة لكترو للصناعات الكهربائية والمقاولات | • بسبار (Bus Duct) LSB II 500 5000 أمبير. • بسبار (Bus Duct) طراز LSB II 320 سعة 3200 أمبير. • بسبار (Bus Duct) طراز 250 LSB II سعة 2500 أمبير. • بسبار (Bus Duct) طراز LSB II 200 سعة 2000 أمبير. • بسبار (Bus Duct) طراز 160 LSB II سعة 1600 أمبير. | محلي | 2017/08/12 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | الشركة الهندسية لصناعة الانظمة الكهربائية GMS | • اعتماد لوحة جهد منخفض سعة 3200 أمبير انتاج الشركة الهندسية لصناعة الانظمة الكهربائية. | محلي | 2017/08/12 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض - كوفرية | شركة لكترو للصناعات الكهربائية والمقاولات | • لوحة جهد منخفض سعة 5000 أمبير، • لوحة جهد منخفض سعة 3200 أمبير • لوحة جهد منفض (كوفريه) سعة 250 أمبير | محلي | 2017/08/06 | تم انتهاء الاعتماد |
| كابلات | شركة الجيزة لصناعة الكابلات | • قبول اعتماد الكابل قطاع (1 × 1200 مم2) موصل نحاس عزل XLPE - غلاف معدني نحاس غلاف PVC جهد 30/18 ك. ف. | محلي | 2017/07/30 | تم انتهاء الاعتماد |
| مصهرات | شركة العاشر من رمضان للصناعات الكهربائية (جاد) | • قبول اعتماد الاتي :- - مصهرات جهد منخفض سعات مختلفة حتى 630 أمبير مقاسات (NH00 , NH1 , NH2 , NH3) انتاج شركة جاد . - قواعد مصهرات جهد منخفض سعات مختلفة حتى 630 أمبير مقاسات (NT00 , NT1 , NT2 , NT3) انتاج شركة جاد. على أن يكون الجوان الفاصل للسطح المعدني من مادة غير قابلة للاشتعال وغير ماص للرطوبة . | محلي | 2017/07/30 | تم انتهاء الاعتماد |
| أعمدة الجهد المنخفض | شركة الباطين لحلول الطاقة والانارة | • قبول كل من :- - عمود مدرج مجلفن 3/4/6 بطول 8 متر بحمل تصميمي 150كجم . - عمود مدرج مجلفن 3/4/6 بطول 10 متر بحمل تصميمي 150كجم . - عمود مدرج مجلفن 4/6/8 بطول 8 متر بحمل تصميمي 350كجم . - عمود مدرج مجلفن 4/6/8 بطول 10 متر بحمل تصميمي 350كجم . | محلي | 2017/07/20 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة الايمان للصناعات الكهربائية | • قبول اعتماد لوحة الجهد المنخفض سعة 1600 أمبير لمحول (1) م.ف.أ - على ان تكون الاجزاء الداخلية للوحة من قاطع تيار هوائى رئيسى وفرعيات (سويتش فيوز أو قواطع) من الانواع المعتمدة من الشركة القابضة لكهرباء مصر . | محلي | 2017/07/20 | تم انتهاء الاعتماد |
| عازل جهد متوسط - عازل جهد منخفض | الشركة المصرية لصناعة العازلات الكهربائية "ECMEI" | • اعتماد كل من: - عازل قرص جهد متوسط طراز ECMEI 046. - عازل جهد منخفض 14 سم طراز ECMEI EGYPT. - عازل جهد منخفض 10 سم طراز ECMEI EGYPT | محلي | 2017/06/20 | تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|------------------------------|--------------------------------------|--|------------|----------------|-----------------------|
| محولات تيار - عازل جهد متوسط | شركة انسولا | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد كل من: <ul style="list-style-type: none"> - محولات تيار (جهد 12ك.ف. طراز IGW، جهد 24ك.ف. طراز IGWR) بنسب تحويل مختلفة إنتاج شركة مصر للعازلات الكهربائية (أنسولا) حتى 2500 أمبير (تيار ابتدائي). - العازلات جهد 12، 24، ف إنتاج شركة مصر للعازلات الكهربائية "أنسولا" للتركيب داخل المبنى: طراز 12-13061 و طراز 24-90/24-106 125-210 على التوالي | محلي | 2017/06/18 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة جهد منخفض | شركة الايمان | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد لوحة جهد منخفض سعة 1600 امبير إنتاج شركة الايمان | محلي | 2017/06/18 | تم انتهاء الاعتماد |
| قواطع منخفض | CHINT WEST ASIA & AFRICA FZE | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد كل من: <ul style="list-style-type: none"> - القاطع ثلاثي المقول بجهد منخفض سعة 125 أمبير – ماركة CHINT طراز (NM8-125S-3P125) عند درجة حرارة مرجعية للبيئة المحيطة 50 درجة مئوية. - القاطع ثلاثي المقول بجهد منخفض سعة 630 أمبير – ماركة CHINT طراز (NM8S-630S-3P630) عند درجة حرارة مرجعية للبيئة المحيطة 50 درجة مئوية. - على أن تقوم شركة CHINT بتقديم شهادة اختبار S.C. (تيار القصر) للقواطع أعلاه. | أجنبي | 2017/06/07 | تم انتهاء الاعتماد |
| عداد أحادي مسبق الدفع | الهيئة العربية لتصنيع (الإلكترونيات) | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد عداد رقمي أحادي 10/80 أمبير 220 فولت طراز SX1b7 – pdlt – 20 مسبق الدفع باستخدام كارت شحن. | | 2017/06/04 | تم انتهاء الاعتماد |
| مهمات الوقاية الشخصية 3M | شركة بتروليفت | <ul style="list-style-type: none"> • قبول اعتماد كل من - - توريد الويرت الصلب بجميع الأطوال والحمولات . - توريد القوايش واحزمة الامان بجميع الاطوال . - أعمال التفتيش الهندسي على معدات الرفع واصدار شهادات . -التدريب على عمليات الرفع واختبارات سانقي الأوناش . - توريد مهمات الوقاية الشخصية 3M . | أجنبي | 2017/05/28 | تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة شنيذر إلكترونيك | <ul style="list-style-type: none"> • خلية جهد 24 ك.ف. سعة 2500 أمبير طراز (MCset4) – إنتاج شركة شنيذر إلكترونيك مزودة بقاطع SF6 طراز SF2 سعة 2500 أمبير – ذات تيار قصر 31,5 ك. أ. / 3 ثانية إنتاج شركة شنيذر إلكترونيك وذلك لشركات التوزيع والشركة المصرية لنقل الكهرباء. | محلي | 2017/05/28 | تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة إيماس | <ul style="list-style-type: none"> • قبول اعتماد الاتي . - خلية جهد 12 ك.ف. سعة 1250 أمبير إنتاج شركة إيماس طراز SIMOPRIME مزودة بقاطع فراغى سعة 1250 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 3 ث طراز A3AH5 المانى الصنع . - خلية جهد 12 ك.ف. سعة 2500 أمبير إنتاج شركة إيماس طراز SIMOPRIME مزودة بقاطع فراغى سعة 2500 أمبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 3 ث طراز A3AH5 المانى الصنع . - خلية جهد متوسط 24 ك.ف. سعة 2500 & 1250 أمبير طراز SIMOPRIME إنتاج شركة إيماس مزودة بقاطع فراغى طراز A3AH5 سعة 1250 & 2500 امبير - ذات سعة تيار قصر 25 ك.ف. / 3 ث صناعة المانى . • على أن يتم استخدام الخلية بشركات التوزيع التابعة فقط . • مع التزام شركة إيماس بتركيب عوازل احتراق بين الخلايا . | محلي | 2017/05/21 | تم انتهاء الاعتماد |

| بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة) | | | | |
|---|--|--|------------|----------------------------------|
| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد |
| كابلات | BICC CABLES جنرال كابل مصر سابقاً | • اعتماد كل من: - كابل ألومنيوم معزول قطاع 35×4 مم 2 XLPE (هواني) جهد 1000/600 فولت - C.B%2.5. - كابل ألومنيوم معزول قطاع 70×4 مم 2 XLPE (هواني) جهد 1000/600 فولت - C.B%2.5. - كابل ألومنيوم معزول قطاع 95×4 مم 2 XLPE (هواني) جهد 1000/600 فولت - C.B%2.5. - كابل ألومنيوم معزول قطاع 70+120×3 مم 2 XLPE مسلح جهد 1000/600 فولت - غلاف PVC. | محلي | 2017/05/20 تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة شنيدر إلكترو | • لوحة الجهد المتوسط جهد 12 ك.ف. سعة 1250 أمبير طراز (MCset2) - ذات تيار قصر 31,5 ك.أ. / 1 ثانية إنتاج شركة شنيدر إلكترو مزودة ب قاطع SF6 جهد 12 ك.ف. سعة 1250 أمبير ماركة شنيدر إلكترو طراز (LF2). | محلي | 2017/05/14 تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة تيبكو | • اعتماد كل من: - خلية جهد 12 ك.ف. إنتاج شركة تيبكو طراز (NEX-TEPCO) مزودة ب قاطع SF6 سعة 2500 أمبير - ذات تيار قصر 31,5 ك.أ. / 3 ثانية طراز LF3 ماركة شنيدر إلكترو. - خلية جهد 12 ك.ف. إنتاج شركة تيبكو طراز (NEX-TEPCO) مزودة ب قاطع SF6 سعة 1250 أمبير - ذات تيار قصر 25 ك.أ.، 31,5 ك.أ. لمدة 3 ثانية طراز LF2 ماركة شنيدر إلكترو. - مع ضرورة عزل أزرق القواطع للخلايا المقدمة بأتابيب انكماشية. | محلي | 2017/05/14 تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة تيبكو | • اعتماد الخلية جهد 12 ك.ف. سعة 1250 أمبير إنتاج شركة تيبكو طراز (NEX-TEPCO) باستخدام قاطع فراغي (EVOLIS) - ذات تيار قصر 31,5 ك.أ. / 3 ثانية سعة 1250 أمبير ماركة شنيدر إلكترو. | محلي | 2017/05/14 تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة تيبكو | • اعتماد خلية جهد 24 ك.ف. طراز MCM-24 إنتاج شركة تيبكو و قاطع سعة 1250 أمبير - ذات تيار قصر 25 ك.أ. / 3 ثانية - طراز NVL2A/24/25/1250/275 ماركة ORMAZABAL، على أن تلتزم شركة تيبكو بتدبير وسيلة مناسبة لفك وتركيب صيانة محولات التيار بالخلية. | محلي | 2017/05/14 تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة ربط حلقي | شركة تيبكو | • اعتماد لوحة ربط حلقي جهد 24 ك.ف. (GIS) ماركة ORMAZABAL ألماني طراز (GA) إنتاج شركة تيبكو تحتوي على سكاكين SF6 - جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير - ذات تيار قصر 24 ك.أ. / 1 ثانية طراز (TS)، (KB) - على أن تلتزم شركة تيبكو بتوريد نهاية ELBO مناسبة لمساحة مقطع الكابلات لسكينة. | محلي | 2017/05/14 تم انتهاء الاعتماد |
| كشك | الشركة المصرية للصناعات الكهربائية (EEI) | • قبول لوحة الجهد المنخفض إنتاج الشركة المصرية للصناعات الكهربائية • قبول لوحة الربط الحلقي (1+3) جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير إنتاج الشركة المصرية للصناعات الكهربائية مزودة بسكاكين فصل على الحمل سعة 630 أمبير جهد 12 ك.ف. - ذات سعة تيار قصر 25 ك.أ. / 1 ث. • كشك كهربائي حتى قدرة 1000 ك.ف.أ. جهد 12 ك.ف. يشمل لوحة الربط الحلقي ولوحة الجهد المنخفض المعتمدين عالية. | محلي | 2017/05/09 تم انتهاء الاعتماد |
| موصل | شركة الجيزة باور | • اعتماد موصل جهد 0,6 / ك.ف. قطاع 16×4 مم 2 إنتاج شركة الجيزة باور للصناعة. | محلي | 2017/05/09 تم انتهاء الاعتماد |

بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة)

| نوع المنتج | اسم الشركة | أسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد | تاريخ انتهاء الاعتماد |
|--------------------------|------------|--|------------|----------------|-----------------------|
| لوحة ربط حلقي | شركة ABB | <p>• اعتماد كل من : - لوحة ربط حلقي (1+2) جهد 12 ك.ف. (COMPACT) إنتاج ABB أراب تحتوي على عدد 2 سكينه فصل على الحمل جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - 31,5 ك.أ. / 1 ثانية طراز NAL 12 مزودة بسكينه تاريض - وسكينه فصل على الحمل بالفيزوز جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - 31,5 ك.أ. / 1 ثانية طراز NALF12 إنتاج ABB على أن يكون (pole center 17 cm). - لوحة ربط حلقي (1+2) جهد 24 ك.ف. (BAR) إنتاج ABB أراب تحتوي على عدد 2 سكينه فصل على الحمل جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير - 31,5 ك.أ. / 1 ثانية طراز NAL 24 مزودة بسكينه تاريض - وسكينه فصل على الحمل بالفيزوز جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير - 31,5 ك.أ. / 1 ثانية طراز NALF24 إنتاج ABB على أن يكون (pole center 27.5 cm)</p> | محلي | 2017/04/23 | تم انتهاء الاعتماد |
| سكينه فصل على حمل هوائية | شركة ABB | <p>• اعتماد كل من: - سكينه داخلية ثلاثية الأوجه جهد 12 ك.ف. سعة 630 أمبير - 31,5 ك.أ. / 1 ثانية طراز (NAL12) صناعة (ABB (POLE CENTER 17 CM). - سكينه داخلية ثلاثية الأوجه جهد 24 ك.ف. سعة 630 أمبير - 31,5 ك.أ. / 1 ثانية طراز (NAL24) صناعة (ABB (POLE CENTER 27.5 CM).</p> | محلي | 2017/04/20 | تم انتهاء الاعتماد |
| لوحة ربط حلقي | شركة ABB | <p>• اعتماد لوحة ربط حلقي طراز ABB-UNISEC والمزودة بسكاكين معزولة بغاز SF6 كالآتي: - . لوحة ربط حلقي 630 أمبير - SF6 - (2+1) طراز UNISEC بسكينه كابل طراز SDC وسكينه محول طراز SFC تجميع شركة ABB أراب بعرض الخلية 50 سم جهد 24 ك.ف. بتيار قصر 21 ك.أ. / 3 ثانية، جهد 12 ك.ف. بتيار قصر 25 ك.أ. / 2 ثانية. . لوحة ربط حلقي 800 أمبير - SF6 - (2+1) جهد 12 ك.ف. بتيار قصر 25 ك.أ. / 2 ثانية طراز UNISEC بسكينه كابل طراز SDC وسكينه محول SFC تجميع شركة ABB أراب بعرض خلية السكينه 50 سم. على أن تلتزم شركة ABB أراب بتركيب (Rubber Cup) مناسبة لتغطية نقط ربط القضبان</p> | محلي | 2017/04/20 | تم انتهاء الاعتماد |
| موزع | شركة ABB | <p>• قبول اعتماد خلية موزع جهد المتوسط طراز UNIGEAR - ZSI إنتاج شركة ABB المزودة بقاطع تيار فراغى طراز VD4 أو غازى طراز HD4 بتيار مقتن سعة 1250 أمبير بسعة قطع 25 ك.أ. / 3 ثانية ، 31,5 ك.أ. / 3 ثانية جهد 24/12 ك.ف. .</p> | محلي | 2017/04/18 | تم انتهاء الاعتماد |

| بيان بالشركات المعتمدة بالشركة القابضة لكهرباء مصر (هذا البيان لا يشمل الخطابات المؤقتة) | | | | |
|---|---------------------------------------|---|------------|--|
| نوع المنتج | اسم الشركة | اسم المنتج المعتمد | بلد المنشأ | تاريخ الاعتماد / تاريخ انتهاء الاعتماد |
| قواطع منخفض | شركة شنيذر إلكترونيك | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد كل من: <ul style="list-style-type: none"> - قبول قاطع تيار هوائي ثلاثي جهد منخفض سعة 4000 أمبير - بسعة قطع 65 ك.أ. ماركة شنيذر إلكترونيك طراز (easypact - MVS40H) مزودة بوحدة فصل حراري طراز (ET21) تجميع شنيذر إلكترونيك مصر. - تجديد قبول قاطع تيار هوائي ثلاثي جهد منخفض سعة 2000 أمبير - بسعة قطع 65 ك.أ. ماركة شنيذر إلكترونيك طراز (easypact - MVS20H) مزودة بوحدة فصل حراري طراز (ET21) تجميع شنيذر إلكترونيك مصر . - تجديد قبول قاطع تيار ثلاثي جهد منخفض سعة 630 أمبير - بسعة قطع 36 ك.أ. ماركة شنيذر إلكترونيك طراز (easypact - CVS630F) مزودة بوحدة فصل الكترونية طراز (ETS2.3) تجميع شنيذر إلكترونيك مصر . - تجديد قبول قاطع تيار ثلاثي جهد منخفض سعة 250 أمبير - بسعة قطع 36 ك.أ. ماركة شنيذر إلكترونيك طراز (COMPACT - NSX250F) مزودة بوحدة فصل طراز (TM250D) تجميع شنيذر إلكترونيك مصر . - تجديد قبول قاطع تيار ثلاثي جهد منخفض سعة 250 أمبير - بسعة قطع 70 ك.أ. ماركة شنيذر إلكترونيك طراز (COMPACT - NSX250H) مزودة بوحدة فصل طراز (MICROLOGIC 2.3) تجميع شنيذر إلكترونيك مصر . - قبول قاطع تيار ثلاثي جهد منخفض سعة 630 أمبير - بسعة قطع 50 ك.أ. ماركة شنيذر إلكترونيك طراز (COMPACT - NSX630N) مزودة بوحدة فصل طراز (MICROLOGIC 2.3) تجميع شنيذر إلكترونيك مصر . - قبول قاطع تيار ثلاثي جهد منخفض سعة 160 أمبير - بسعة قطع 36 ك.أ. ماركة شنيذر إلكترونيك طراز (CVS 160F) مزودة بوحدة فصل طراز (TM 160D) تجميع شنيذر إلكترونيك مصر . * على ان لا تقل درجة الحرارة المرجعية للبيئة المحيطة " ambient temperatue " لجميع القواطع عن 50 درجة مئوية . | أجنبي | 2017/04/18 تم انتهاء الاعتماد |
| كابلات | شركة إنيرجيا لكابلات الطاقة - السويدي | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد كابل ألومنيوم جهد منخفض قطاع 95+185×3 مم2 إنتاج شركة إنيرجيا لكابلات الطاقة - السويدي. | محلي | 2017/01/09 تم انتهاء الاعتماد |
| موصل | شركة إنيرجيا لكابلات الطاقة - السويدي | <ul style="list-style-type: none"> • اعتماد موصل ألومنيوم معزول جهد منخفض A35x1 | محلي | 2017/01/09 تم انتهاء الاعتماد |