

۱۳۹۸ اسفند ۴
شماره ۱۹۴۴ ف/۹۸

بلجکو



چهارمین دوره جایزه ملی تعالی و پیشرفت



تقدیر نامه برای تعالی



اهداه شود به

شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات)



محمد جواد ایروانی

رئیس شورای سیاست گذاری
جایزه ملی تعالی و پیشرفت



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بندج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:
- هادی هوانی (158-AL1/37-ST1A) WOLF

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس
نامه شماره ۷۵۶۷/۹۲۶ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می‌شود موردنأییند می‌باشد.
۱- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق (BSEN 50182:2001) در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو،
انجام پذیرفته و در دویست و شصت و شمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید
موردن بررسی و به تأیید رسیده است.
۲- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر
به تأیید رسیده است.
۳- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با
استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۳۹۰ مورخ ۹۸/۹/۱۷
لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استاندار موافق مدریت محترم عامل شرکت توانیر در هامش
نامه شماره ۷۷۲۰/۱۹۵ مورخ ۹۸/۵/۲۱ (تحویل ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده
است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بندج ماده ۲۶ قانون
برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت ارائه به کمیته فنی -
بازرگانی در دستگاه مرکزی مستلزم تشخیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.
شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این
گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فاقد اعتبار می‌باشد و تولید کننده
باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محسوب
می‌شود طی نماید. مسئولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون
اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر همده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق
استانداردهای ملی، بین المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت افزاری، نرم افزاری)
الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام
آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فاقد اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه
در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است.
این گواهی تمدید گواهی شماره ۱۱۱۴۱/۲۷۵۰۰ مورخ ۱۳۹۵/۱۱/۱۸ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ
صدور به مدت دو سال است.

سید جعیون سجادی

رئیس کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیر



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بندج ماده ۱۲ قانون
برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

پذیرش مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- کابل $300 \text{ mm}^2 \times 1 \text{ ردۀ } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس نامه شماره ۷۵۶۵ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری تکه‌داری شود مورد تأیید می‌باشد.

- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد ISIRI 3569-1 که در آزمایشگاه‌های پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در یکصد و سی و ششین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد بررسی و به تأیید رسیده است.

- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

- تأیید ندارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طبق نامه شماره ۹۸/۹/۱۷ ۷۳۸۹ مورخ ۹۸/۹/۲۰

- با توجه به موارد فوق الذکر و براساس مصوبه یکصد و بیست و پنجمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید، این تأییدیه به کابل‌های زمینی تک رشته با ولتاژ نامی $0.6/1 \text{ kV}$ با مقطع هادی 120 mm^2 تا 300 mm^2 (شامل مقاطع 120 mm^2 و 300 mm^2 نیز می‌باشد)، با عایق PVC، روکش PVC و هادی مسی و بدون آرمور، تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) براساس استاندارد ISIRI 3569-1 قابل تعیین است.

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استاندارد موافق است مدیریت محترم عامل شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۱۰۹۵ مورخ ۸۶/۵/۲۱ (تحویل ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۱۲ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران بهت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسئول تشخیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و با قطعات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق قادر اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مراجعت صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محسوب می‌شود طی تعاید. مستولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین‌المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت‌افزاری، نرم‌افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسعه شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید. در غیر این صورت گواهی حاضر قادر اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است. این گواهی تهدید گواهی شماره ۱۳۹۷/۸/۹ ۲۷۵۰۰/۷۰۴۳ مورخ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

سید حسین سجادی
رئیس کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیر



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بند ج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- کابل $3 \times 70/35 \text{ mm}^2$ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیر که سوابق آن براساس نامه شماره ۷۵۶۰/۲۷۵۰۰ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری تکه‌داری می‌شود تأیید می‌باشد.

۱- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد-۱ ISIRI 3569-۱ که در آزمایشگاه‌های پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در یکصد و چهل و دو میلیون جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید موردن بررسی و به تأیید رسیده است.

۲- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

۳- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۳۸۹ مورخ ۹۸/۹/۱۷

- با توجه به موارد فوق الذکر و براساس مصوبه یکصد و بیست و پنجمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید، این تأیید به کابل‌های زیمنس تک رشته و چند رشته با ولتاژ نامه ۰.۶/۱ kV با مقاطع ۲۵ mm² تا ۷۰ mm² (شامل مقاطع ۲۵mm² و ۷۰mm² نیز می‌باشد)، با عایق PVC ، روکش PVC و هادی مسی و بدون آرمور، تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) براساس استاندارد ۱-۱ ISIRI قابل تعیین است.

لازم به توضیع است که گواهی حاضر به استناد موافقت مدیریت محترم عامل شرکت توکلیر در هامش نامه شماره ۳۷۴۰/۱۰۹۵ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۱۶ (تعویه ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۱۲ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به قصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفیت مناقصه گران جمعت ارائه به کمیته فنی - بازارگانی در دستگاه مرکزی مسئول تخصیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا نظمات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فاقد اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محاسب می‌شود طی نماید. مسئولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین‌المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت‌افزاری، نرم‌افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود در طرف مدت تعیین شده توسط شرکت توکلیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فاقد اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهیتامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران بجز این است. این گواهی تهدید گواهی شماره ۷۰۴۱۱/۷۰۵۰۰ مورخ ۱۳۹۶/۸/۹ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

سید حسین سجادی

رئیس کمیته کمیته بازارگانی شرکت توکلیر



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بند ج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

-**کابل $2 \times 95/50 \text{ mm}^2$ ردۀ ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC**

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیر که سوابق آن براساس نامه شماره ۲۷۵۰۰/۹۸/۹/۲۶ مورخ ۲۷۵۰/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری تکه‌داری می‌شود مورد تأیید می‌باشد.

- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد ۱- ISIRI 3569-۱ که در آزمایشگاه‌های پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در یکصد و سی و ششمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید برسی و تأیید رسیده است.

- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۹/۱۷ ۲۷۸۹۰/۹۸/۳۰ مورخ ۹۸/۹/۱۷

- با توجه به موارد فوق الذکر و براساس مصوبه یکصد و بیست و پنجمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید، این تأییدیه به کابل‌های زمینی تک رشت و چند رشت با ولتاژ نامی ۰.۶/۱ kV با مقاطع 25 mm^2 تا 95 mm^2 (شامل مقاطع 25 mm^2 و 95 mm^2 پیر می‌باشد)، با عایق PVC، روکش PVC و هادی آلومینیومی و بدون آرمور، تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) براساس استاندارد ISIRI 3569-۱ قابل تعمیم است.

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موقوفت معتبر مدتی است که شرکت تولید در هامش نامه شماره ۱-۹۵ ۲۷۷۰/۸/۲۱ مورخ ۸/۶/۰/۲۱ (نحوه ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف، ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مستول تشخیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییر گواهی فوق فاقد اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مرحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محسب می‌شود طی نماید. مستولیت خسارهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین‌المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت‌افزاری، نرم‌افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت تولید نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فاقد اعتبار خواهد بود، استناده از این گواهینما در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است. این گواهی تهدید گواهینما شماره ۲۷۵۰۰/۷۰۵۸ مورخ ۱۳۹۶/۸/۹ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

سید مصطفی سجادی

رئيس کمیته فنی بازرگانی شرکت تولید



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بندهalf ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۲ آئین نامه اجرایی بندهج ماده ۱۲ قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

-**کابل PVC ۰.۶/۱ kV ۳× 240/120 mm²** با هادی مسی و عایق و روکش

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تیریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس نامه شماره ۷۵۶۵/۷۵۰۰ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری تگهداری شود مورد تأیید می‌باشد.

- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد ۳۵۶۹-۱ ISIRI که در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در یکصد و چهل و دوین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد بررسی و به تأیید رسیده است.

- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طسی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۷۰۰/۷۳۸۹ مورخ ۹۸/۹/۱۷

- با توجه به موارد فوق الذکر و براساس مصوبه یکصد و بیست و پنجمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید، این تاییدیه به کابل‌های گواهی زیمنی نک رشته و چند رشته با ولتاژ نامی ۰.۶/۱ kV هادی mm² ۱۲۰ تا ۲۴۰ (شامل مقاطع ۱۲۰mm² و ۲۴۰mm² بیرونی باشد)، با عایق PVC، روکش PVC و هادی مسی و بدون آرمور، تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تیریز (سیمکات) براساس استاندارد ISIRI 3569-۱ قابل تعمیم است.

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استاندار موافق مدریت محترم عامل شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۳۷۰۰/۱-۹۵ مورخ ۸۶/۵/۲۱ (تعویه اراله گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بندهج ماده ۱۲ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت ارائه به کمیته فنی بازگانی در دستگاه مرکزی مسائل تشخیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی مخصوص و یا قطعات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییر گواهی فوق فائد اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر باشه که مخصوص جدید محسب می‌شود طی نماید. مستولیت خسارتهای احتمالی ناشی از مواد فوق الذکر و اراله کالای تغییر باشه بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین‌المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت افزاری، نرم افزاری) الزام گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فائد اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است. این گواهی تمدید گواهی شماره ۷۰۴۲/۷۰۵۰۰ مورخ ۱۳۹۶/۸/۹ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

سید حسین سجادی

وفیس کمیته تفهیم بازار گازی شرکت توانیر

شماره : ۲۷۵۰۰/۱۱۸۷
تاریخ : ۱۳۹۷/۰۲/۲۶



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بندهج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

پذینویله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با :

- کابل خودنگهدار (ABC) $70+70+25+25 \text{ mm}^2$ (رشته ۳ × ۰.۶/۱ kV)

- تولید شده در شرکت توپیدی سیم و کابل تبریز با توجه به مستندات زیر که مستندات آن براساس نامه شماره ۲۷۵۰۰/۱۱۰۰ ۹۷/۲/۲۴ مورخ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می‌شود مورد تأیید می‌باشد.
- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با دستورالعمل تعیین مشخصات فنی و الزامات کابل خودنگهدار فشار ضعیف شش رشته سه فاز و فشار ضعیف نک فاز (تهیه شده توسط شرکت توانیر ، ویرايش ۱ ، اردیبهشت ۱۳۹۳) که در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو . انجام پذیرفته و دویست و چهل و هفتین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد بررسی و به تأیید رسیده است.
- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.
- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی ، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۷/۳۰۰/۸۲۸ مورخ ۹۷/۲/۱۶

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موافقت مدیریت محترم عامل شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۱۰۹۵ ۲۷۲۰/۸۶/۵/۲۱ مورخ (تعویه ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بندهج ماده ۱۲ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به قفصل هیاروم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسئول تشخیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فاقد اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محسوب می‌شود طی نماید. مسئولیت خسارتهای احتمالی ناشی از مواد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی ، بین المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت افزاری ، نرم افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فاقد اعتبار خواهد بود. استفاده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است.

این گواهی تمدید گواهی شماره ۱۳۹۴/۱۱/۲۰ ۲۷۵۰۰/۱۲۴۳۶ مورخ به مدت دو سال است.

رئیس کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیر
گرمه رضافی



شماره: ۲۷۵۰۰/۱۱۸۶

تاریخ:

۱۳۹۷/۰۲/۲۶

شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بندج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- کابل خودنگهدار سیم و کابل تریفرز با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس نامه شماره تولیدشده در شرکت تولیدی سیم و کابل تریفرز در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می شود مورد تأیید می باشد.

۱- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با دستورالعمل تعیین الزامات ، معیارهای فنی و آزمونهای کابل های خودنگهدار فشار ضعیف ویرایش ۱ (مرداد ۱۳۹۰) که در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو ، انجام پذیرفته و دوست و چهل و چهارمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد بررسی و به تأیید رسیده است.

۲- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طسی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

۳- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی ، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۷/۲/۱۶ مورخ ۹۷/۲/۲۸

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موافقت مدیریت مهندرم عامل شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۹۷/۲/۱۶ مورخ ۹۶/۵/۲۱ (تحویل ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صدقه در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسئول تخصیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی باشد و در صورت هر نوع تغییر گواهی فوق فاقد اعتبار می باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محاسب می شود طی نماید. مسئولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی ، بین المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت افزاری ، نرم افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر قادر اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه در چارچوب نوائین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است.

این گواهی تمدید گواهی شماره ۱۳۹۴/۹/۲۵ مورخ ۹۷/۱۰/۱۵۸ می باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

کرج / رضائی
رئیس کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیر



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بندج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- کابل مسی $4 \times 16 \text{ mm}^2$ (هادی کلاس ۲) با عایق و روکش PVC با ولتاژ نامی $0.6/1\text{kV}$ تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس نامه شماره ۲۷۵۰۰/۷۵۶۵ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می شود مورد تأیید می باشد.
- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد ISIRI 3569-1 که در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در دویست و هشتاد و ششمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد بررسی و به تأیید رسیده است.
- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طسی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.
- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طن نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۷۸۹ مورخ ۹۸/۹/۱۷
- با توجه به موارد فوق الذکر و براساس مصوبه یکصد و بیست و پنج شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید، این تاییدیه به کابلهای زمینی تک رشته و چند رشته با ولتاژ نامی $0.6/1\text{kV}$ با مقاطعه هادی 1.5mm^2 تا 16 mm^2 (شامل مقاطع 1.5 mm^2 و 16 mm^2) نیز می باشد، با عایق PVC، روکش PVC و هادی مسی و بدون آرمور، تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) براساس استاندارد ISIRI 3569-1 قابل تضمیم است.

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موافقتنمای شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۲۷۳۰۰/۱۰۹۵ مورخ ۱۶/۵/۲۱ (تحویل اراله گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. خدمت این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی پذیرفته ماده ۱۲ آئین قانون برگزاری مناقصات و با توجه به قصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفیت مناقصه گران جهت اراله به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسئول تبلیغیں صادر شده و اعتبار دیگر ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات مفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فاقد اعتبار می باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محاسب می شود طلب نماید. مسئولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت افزاری، نرم افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر قائد اعتبار خواهد بود، استناده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است. این گواهی تمدید گواهی شماره ۲۷۵۰۰/۳۵۵۲ مورخ ۱۳۹۷/۴/۲۸ می باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

سید حسین سجادی

رئیس کمیته فنی بازرگانی شرکت قوانیر



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه Laboratory Accreditation Certificate

The National Accreditation Center of Iran (NACI)
herewith confirms that:

مرکز ملی تایید صلاحیت ایران بدینوسیله تایید مینماید که :

SIMCAT Laboratory

Address: 5 Km Tehran Road , Tabriz,I.R.IRAN

Tel: +98(41) 36304890

Fax: +98(41) 36303935

Web Site: www.simcat.ir

آزمایشگاه سیمکات

شناختی: تبریز- کیلومتر ۵ جاده تهران

تلفن: +۹۱-۳۶۳۰۴۸۹۰

دورنگار: +۹۱-۳۶۳۰۳۹۲۵

سایت اینترنتی: www.simcat.ir

Has fulfilled the ISIRI-ISO/IEC 17025.

And is competent to carry out ■ Test □ Calibration services according to accreditation scope are listed in 1 page/s of annex.

از اساس استاندارد ایران- ایزو/آی ای سی ۱۷۰۲۵ ارزاعیت نموده است.
و صلاحیت انجام خدمات آزمون ■ کالیبراسیون □ مطابق دامنه کاربردی
که جزئیات آن در ۱ برگ پیوست آمده است را دارد.

NACI Registration No.: NACI/Lab/107

Initial Accreditation Date and Place: 2005.11.12 -Tehran

Renewal Date : 2017.07.15

Expiry Date: 2020.07.14

Validity of Accreditation Certificate depends on continuity of compliance with the relevant requirements and obtaining the approval based on the annual surveillance assessment.

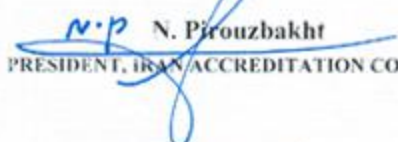
NACI/Lab/107

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه: ۱۳۸۴/۰۸/۲۱ - تهران

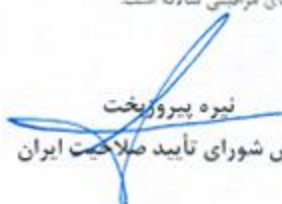
تاریخ صدور مجدد گواهینامه: ۱۳۹۶/۰۴/۲۴

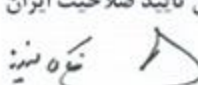
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه: ۱۳۹۹/۰۴/۲۳

حصه اعتبار در طول دوره منوط به استمرار اطمأنی با ضوابط مربوطه و اخذ
تاییدیه در ازبین های مرافقی سالانه است


N.P. Pirouzbakht
 PRESIDENT, IRAN ACCREDITATION COUNCIL


A.R. Khakifirooz
 NACI PRESIDENT


نیروه پیروز بخت
 رئیس شورای تایید صلاحیت ایران


علیرضا خاکی فیروز
 رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بندج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- ۱ هادی هواپی (63-AL1/11-STIA)MINK
- ۲ هادی هواپی (183-AL1/43-STIA)LYNX
- ۳ هادی هواپی ORIOLE
- ۴ هادی هواپی HAWK
- ۵ هادی هواپی CANARY
- ۶ هادی هواپی CURLEW

تولید شده در شرکت قولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیر که سوابق آن براساس نامه شماره ۲۷۵۰۰/۷۶۷ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می شود مورد تأیید می باشد.

-۱ تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابقت با استانداردهای ASTMB232(2001), ASTMB549(2000), BSENS50182(2001) که در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در یکصد و چهل و هفتین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد بررسی و به تأیید رسیده است.

-۲ تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

-۳ تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۳۹۰ مورخ ۹۸/۹/۱۷

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استاندار موافقت مدیریت محترم عامل شرکت توانیر در هامنه نامه شماره ۲۷۴۰۰/۱۹۵ مورخ ۸۶/۵/۲۱ (نحوه ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت ارائه به کمپنه قلس - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسئول تنظیمیں صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات مفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی باشد و در صورت هر نوع تغییر گواهی فوق ناقد اعتبار می باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محسب می شود طی تمايز. مسئولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اخلال رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت افزاری، نرم افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر قائد اعتبار خواهد بود، استناده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است. این گواهی تمدید گواهی شماره ۲۷۵۰۰/۷۰۳۸ مورخ ۱۳۹۶/۸/۹ می باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صادر به مدت دو سال است.

سید حسین سجادی

رئیس کمیسیون فنی بازرگانی شرکت توانیر



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بند ج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- هادی هوایی CANARY (ACSR/GA-Class AA)

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیر که سوابق آن براساس نامه شماره ۷۵۶۷/۲۷۵۰۰ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می شود مورد تأیید می باشد.
۱- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد ASMAB232(2011) که در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در یکصد و چهل و دو میں جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد بررسی و به تأیید رسیده است.

۲- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

۳- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۳۹۰ مورخ ۹۸/۹/۱۷

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موافقت مدیریت محترم عامل شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۲۷۲۰۰/۱۰۹۵ مورخ ۱۶/۵/۲۱ (نحوه ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران چیت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسائل تشخیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فائد اعتبار می باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محسوب می شود طی نماید. مسئولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت افزاری، نرم افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فائد اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است.

این گواهی تمدید گواهی شماره ۱۳۹۶/۸/۹ ۲۷۵۰۰/۷۰۴۰ مورخ ۱۳۹۶/۸/۹ می باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

سید حسین سجادی

رئيس کمیته فنی بازرگانی شرکت تولید



شوگت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق آیران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بند ج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- هادی هوایی FOX (37-AL1/6-ST1A)

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس نامه شماره ۲۷۵۷۰/۷۵۷۶ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می‌شود مورد تأیید می‌باشد.

۱- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد BSEN50189(2001) که در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در دویست و پنجاه و نهمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد بررسی و به تأیید رسیده است.

۲- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

۳- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۳۹۰ مورخ ۹۸/۹/۱۷

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موقوفه مديريت محتمم عامل شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۲۷۵۰/۱۰۹۵ مورخ ۱۴۰/۵/۲۱ (تحویل ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به قصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مستلزم تشخیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات متفصله و یا گیفت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فاقد اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابق با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محاسب می‌شود طی نماید. مستولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت افزاری، نرم افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فاقد اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است.

این گواهی تمدید گواهی شماره ۹۸/۷/۵ مورخ ۱۳۹۵/۶۳۹۵ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

سید حسین سعادی

رئيس کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیر



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ پخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بندج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- هادی هواپی (106-AL1/20-ST1A) HYENA

تولیدشده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس نامه شماره ۷۵۶۷/۷۵۰۰ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می‌شود مورد تأیید می‌باشد.

۱- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد BSEN50189(2001) که در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در دویست و پنجاه و نهمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید بررسی و به تأیید رسیده است.

۲- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

۳- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۳۹۰ مورخ ۹۸/۹/۱۷

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موافقن معتبر مدت توانی در هامش نامه شماره ۱۰۹۵/۷۷۲۰/۸۶ مورخ ۹۸/۵/۲۱ (نحوه ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ پخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی ملائقه گران جهت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسئول تشخیص مصادیق صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فاقد اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محسوب می‌شود طی نماید. مسئولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت افزاری، نرم افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیز نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فاقد اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهی نامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است.

این گواهی تعدادی گواهی شماره ۷۳۹۶/۷۵۰۰ مورخ ۹۸/۵/۱۳۹۵ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

سید حسین سجادی

رئيس کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیز



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بند ج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- ۱- هادی هوایی MINK فشنرده روکش دار KV 20
- ۲- هادی هوایی HYENA فشنرده روکش دار KV 20

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس نامه شماره ۷۵۶۷/۲۷۵۰۰ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می‌شود مورد تأیید می‌باشد.

- ۱- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد EN50397-1(2006) که در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در یکصد و هشتاد و ششمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد برسی و به تأیید رسیده است.
- ۲- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

۳- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۳۹۰ مورخ ۹۸/۹/۱۷ شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موافقتنمای شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۱۰۹۵/۴۶/۵/۲۱ مورخ ۲۷۷۰۰/۱۰۹۵ (نحوه ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسئول تحلیل خصوصیات صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات متصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فاقد اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محاسب می‌شود طی نماید. مستولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین‌المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت‌افزاری، نرم‌افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فاقد اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است.

این گواهی تمدید گواهی شماره ۹۸/۷۰۳۹ مورخ ۲۷۵۰۰/۸/۹ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

عبدالحسین سجادی

دبیر کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیر



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بنده ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- هادی هوایی (WEASEL) (32-AL1/5-ST1A)

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس نامه شماره ۷۵۶۷/۷۵۰۰ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می‌شود مورد تأیید می‌باشد.

۱- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق (BSEN 50182) در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در دویست و شصت و ششمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید موردنرسی و به تأیید رسیده است.

۲- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

۳- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۳۹۰ مورخ ۹۸/۹/۱۷

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موقافقت مدیریت محترم شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۳۷۴۰/۱۰۹۵ مورخ ۸۶/۵/۲۱ (تحویل ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفیت مناقصه گران جهت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسئول تشخیص صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فاقد اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محاسب می‌شود طی نماید. مسئولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین‌المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت‌افزاری، نرم‌افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فاقد اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است.

این گواهی تمدید گواهی شماره ۱۱۰۸۳ مورخ ۲۷۵۰۰/۱۱/۱۷ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

سید حسین جلالی

رئیس کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیر

شماره پروانه: ۶۰۶۱۰۱۷۹۵۶

تاریخ صدور اولیه: ۹۵/۱/۲۹

تاریخ تجدید: ۹۸/۱/۲۹



جمهوری اسلامی ایران

سازمان ملی استاندارد ایران

پروانه کاربرد علامت استاندارد اجباری

براساس قانون اصلاح قوانین و مقررات سازمان ملی استاندارد ایران
مصوب کیمیزار و سیصد و هفتاد و یک در اجرای مصوبات شورایی عالی استاندارد؛
به موجب این پروانه اجرازه واده می شود؛ واحد تولیدی سیمه و کابل تبریز (سیمکان)

با رعایت قوانین و مقررات مربوطه و استاندارد ملی شماره ۳۵۶۹-۱ از علامت

استاندارد ایران برای محصول: کابل های قادر باعیق اکسترو د شده و تجهیزات جانبی آن برای ولتاژ های اسمی ۱kv تا خود ۳۰kv با ویزکی سطح مقطع، شکل سطح مقطع، تعداد رشته، تعداد رشته / شکل سطح مقطع

بانام و یا علامت تجاری حروف S به لاتین طبق تصویر به ثبت رسیده استخواه نماید



نیو رو بیرون بخت

ریز سازمان ملی استاندارد ایران

سازمان فرشی حق دو

واحد تولیدی یا شعباتی باید حداقل سه ماه قبل از میان اتصال پروانه، اقدامات لازم را به شکور ترمیم پروانه به روزرسانی متواتر بگیرد.

مدیر کل استاندارد استان آذربایجان شرقی

شانی واحد تولیدی / خدمتی: نیو رو بیرون ۵ جاده تهران

شناختی ملی: ۱۰۱۰۶۵۱۲۸۹ شرکت تجارتی و ارائه دهنده پروانه را به مندرجات پشت این پروانه جلب می نماید.

مدت اصیل این پروانه از تاریخ صدور تجدید سه سال است.



Certificate of Registration

Confirming that:

Tabriz Wire & Cable Co. (SIMCAT)

This is to certify that the Quality management System according to:

ISO 9001:2015

in the area of:

**Design & Manufacturing of low voltage electrical
copper & aluminium cables & wires ,Manufacturing
of copper & aluminium rod**

Certified locations:

Factory: 5 Km Tehran Road, Tabriz-IRAN

Certification Dec.No.		First Surveillance Dec.No.		2nd Surveillance Dec.No.	
9810128-1		
from	06/12/2020	from	06/12/2021	from	06/12/2022
to	05/12/2021	to	05/12/2022	to	05/12/2023

The audit Report Number are filled in annually after the successful completion of the Surveillance Audits and attest the continuous Conformity of the certified organization to the above Standard and the Validation of the Certificate for each designated period.

Signed :
Asian Quality Conformity
S.Hosseini



Certificate No.:
9810128/QMS





Certificate of Registration

Confirming that:

Tabriz Wire & Cable Co. (SIMCAT)

This is to certify that the Environment Management System according to:

ISO 14001:2015

in the area of:

**Design & Manufacturing of low voltage electrical
copper & aluminium cables & wires ,Manufacturing
of copper & aluminium rod**

Certified locations:

Factory: 5 Km Tehran Road, Tabriz-IRAN

Certification Dec.No.
9810128-1

First Surveillance Dec.No.

2nd Surveillance Dec.No.

from 06/12/2020
to 05/12/2021

from 06/12/2021
to 05/12/2022

from 06/12/2022
to 05/12/2023

The audit Report Number are filled in annually after the successful completion of the Surveillance Audits and attest the continuous Conformity of the certified organization to the above Standard and the Validation of the Certificate for each designated period.

Signed :
Asian Quality Conformity
Sh Hosseini



Certificate No.:
9810128/EMS



I further clarification regarding the scope of this certificate and the applicability of the relevant standard requirements may be obtained by consulting the organization. This Certificate is a property of AQC and must be returned on request. This certificate is issued after random audits process and does not guarantee the quality of processes or products.

0002-AQC, Madar-e-Mashrafa, Tehran-Iran - info@AQCC.a - (+9821) 803 229 96 - 80049805-6



Certificate of Registration

Confirming that:

Tabriz Wire & Cable Co. (SIMCAT)

This is to certify that the Occupational Health and safety Management System according to:

ISO 45001:2018

in the area of:

Design & Manufacturing of low voltage electrical copper & aluminium cables & wires ,Manufacturing of copper & aluminium rod

Certified locations:

Factory: 5 Km Tehran Road, Tabriz-IRAN

Certification Dec.No.		First Surveillance Dec.No.		2nd Surveillance Dec.No.	
	9810128-1				
from	06/12/2020	from	06/12/2021	from	06/12/2022
to	05/12/2021	to	05/12/2022	to	05/12/2023

The audit Report Number are filled in annually after the successful completion of the Surveillance Audits and attest the continuous Conformity of the certified organization to the above Standard and the Validation of the Certificate for each designated period.

Signed :
Asian Quality Conformity
Sh.Hosseini



Certificate No.:

9810128/OH&S



Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the relevant standards requirement may be obtained by consulting the organization. This Certificate is a property of AQCAQ and must be returned or re-issued. This certificate is issued under condition audit process and does not guarantee the quality of processes or products.

شماره پروانه: ۶۰۶۶۷۰۳۹۶۶

تاریخ صدور اولیه: ۹۶/۲/۱۶

تاریخ تجدید: ۹۹/۲/۱۶



جمهوری اسلامی ایران

سازمان ملی استاندارد ایران

پروانه کاربرد علامت استاندارد اجباری

براساس قانون اصلاح قوانین و مقررات سازمان ملی استاندارد ایران

تصویب یکنار و یصد و هشتاد و یک در اجرای مصوبات شورای عالی استاندارد؛

به موجب این پروانه اجازه داده می‌شود: واحد تولیدی سیم و کابل تریز (سمکات)

با رعایت قوانین و مقررات مربوطه و استاندارد ملی شماره ۶۰۴-۳ از علامت

استاندارد ایران برای محصول: سیم با عایق بلی و بنیل گلراید با ولتاژ امنی ۷۵۰/۴۵۰ ولت با وزنگی
گروه هادی ها

بانام و یا علامت تجاری تصویر فانتزی حرف S طبق تصویر به نت ترسیده استاداده نگاه ده

نیروه پیروز بخت

رئیس سازمان ملی استاندارد ایران

سازمان فرشت حق رو



واحد تولیدی یا نهادی یا بدنه اداری سه گل از میان این پروانه، اقدامات لازم را بر مبنای تعمید و ترجیح و ارزشی سنتی استاندارد آغاز کند.
 مدیر کل استاندارد استان آذربایجان شرقی

نشانی واحد تولیدی / شعبانی:
 تبریز گلزار ۵ جاده نهران

شناختی: ۱۰۱۰۶۵۱۲۸۹ منع توزیع از زمان پروانه برآورده از مردم را باشد. مبتنی است بر این که مبلغ می‌نماید.

مدت اصیل این پروانه از تاریخ صدور تا تجدید سال است.



شماره: ۱۴۰۰ / ع / ۴۳۰

تاریخ: ۱۴۰۰ / ۰۴ / ۰۶



سال ۱۴۰۰
پژوهشگاه اسناد و کتابخانه ملی



تقدیرنامه



اهدا میشود به:

شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز سیمکات



محمدجواد ایروانی
رئیس شورای سیاستگذاری
جایزه ملی تعالی و پیشرفت



کارخانه صادراتی
کارخانه تقدیر
و سازمانی اسلامی

روانی کاربرد علامت اسلامی ارد احمدی

میرزا زین الدین خان از اسرائیلیان
در طرفه مسیحیان



لایحه ایجاد شده در سال ۱۳۹۰ در پیشنهاد وزیر امور اقتصادی و دارای موافقت رئیس‌جمهور ایران

(۱)

با سمه تعالی



تاریخ: ۱۴۰۱ / ۰۷ / ۲۴

شماره: ۱۴۰۱ / ۱۷۵۳ / ع



مرکز ملی تعالی و پیشرفت



اهدا می شود به:

شرکت سیمکات



محمد جواد ایروانی

دکتر شورای سیاست‌گذاری

مرکز ملی تعالی و پیشرفت

TYPE TEST REPORT

Test object: Aluminium Conductor Steel Reinforced (ACSR)
Designation: ACSR/GA CANARY
Manufacturer: SIMCAT (Tabriz Wire & Cable) Company
5 Kilometer of Tehran Road
Tabriz - IRAN
Tested for: SIMCAT (Tabriz Wire & Cable) Company
5 Kilometer of Tehran Road
Tabriz - IRAN
Date of tests: 01 January 2018 - 19 February 2018
Project ID: NAL-30/2017
Order/Contract: NAL-30/2017c, 24th July 2017
Test specification: IEC 61395 Overhead electrical conductors - Creep test procedures for stranded conductors
Tests performed: The test object, constructed in accordance with the description, drawings and photographs incorporated in this report has been subjected to Creep test.
Test results: The test is informative; acceptance criteria are not specified.

This Type Test Report has been issued by VEIKI-VNL Electric Large Laboratories Ltd. Testing Laboratory in accordance with above mentioned specification.

The Report applies only to the test object. The responsibility for conformity of any product having the same designations with that tested rests with the Manufacturer.

This Report comprises 10 sheets in total (8 numbered pages, 2 pages of datasheet).



Budapest,
15th October, 2019

Gergely Gál
responsible for the test

Norbert Menyhért
supervised by

Balázs Varga
Head of Laboratory

Laboratory accredited by NAH under No. NAH-1-1251/2019.

VEIKI-VNL Ltd. is an independent company, member of Short-circuit Testing Liaison (STL).

Copyright: Only integral reproduction of this Report is permitted without written permission of VEIKI-VNL Ltd. Electronic copies of this Report may be available and have status of "for information only". The sealed and bound version of the Report is the only valid version.

1158 Budapest, Vasgolyó u. 2-4., HUNGARY

E-mail: VEIKI-info@dekra.com

www.vnl.hu

Phone: +36-1-417 3157

Fax: +36-1-417 3163



شوگت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق آیران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بند ج ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- هادی هوایی FOX (37-AL1/6-ST1A)

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس
نامه شماره ۲۷۵۷۰/۷۵۷۶ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می‌شود مورد تأیید
می‌باشد.

۱- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد BSEN50189(2001) که در آزمایشگاههای
پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در دویست و پنجاه و نهمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با
استانداردهای تولید مورد بررسی و به تأیید رسیده است.

۲- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر
به تأیید رسیده است.

۳- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با
استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۳۹۰ مورخ ۹۸/۹/۱۷

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موقوفه مديريت محتمم عامل شرکت توانیر در هامش
نامه شماره ۲۷۵۰۰/۱۰۹۵ مورخ ۱۴۰۵/۰۵/۲۱ (تحویل ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده
است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۲۶ قانون
برگزاری مناقصات و با توجه به قصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت ارائه به کمیته فنی -
بازرگانی در دستگاه مرکزی مستلزم تشخیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات متفصله و یا گیفت مواد اولیه که این
گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فاقد اعتبار می‌باشد و تولید کننده
باید مراحل صدور گواهی مطابق با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محاسب
می‌شود طی نماید. مستولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون
اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق
استانداردهای ملی، بین المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت افزاری، نرم افزاری)
الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام
آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فاقد اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه
در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است.

این گواهی تمدید گواهی شماره ۹۸/۷/۵ مورخ ۱۳۹۵/۶۳۹۵ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ
صدور به مدت دو سال است.

سید حسین سعادی

رئیس کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیر



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندالف ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بندج ماده ۱۲ قانون
برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

پذیرش مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- کابل $300 \text{ mm}^2 \times 1 \text{ ردۀ } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس نامه شماره ۷۵۶۵ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری تکه‌داری شود مورد تأیید می‌باشد.

- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد ISIRI 3569-1 که در آزمایشگاه‌های پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در یکصد و سی و ششین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد بررسی و به تأیید رسیده است.

- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

- تأیید ندارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طبق نامه شماره ۹۸/۹/۱۷ ۷۳۸۹ مورخ ۹۸/۹/۲۰

- با توجه به موارد فوق الذکر و براساس مصوبه یکصد و بیست و پنجمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید، این تأییدیه به کابل‌های زمینی تک رشته با ولتاژ نامی $0.6/1 \text{ kV}$ با مقطع هادی 120 mm^2 تا 300 mm^2 (شامل مقاطع 120 mm^2 و 300 mm^2 نیز می‌باشد)، با عایق PVC، روکش PVC و هادی مسی و بدون آرمور، تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) براساس استاندارد ISIRI 3569-1 قابل تعیین است.

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موافقتنمای مدیریت محترم عامل شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۱۰۹۵ مورخ ۸۶/۵/۲۱ (تحویل ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بند الف ماده ۱۲ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران بهت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسئول تشخیص صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و با قطعات منفصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق قادر اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مراجعت صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محسوب می‌شود طی تعاید. مستولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین‌المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت‌افزاری، نرم‌افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسعه شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام تعاید. در غیر این صورت گواهی حاضر قادر اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است. این گواهی تهدید گواهی شماره ۱۳۹۷/۸/۹ ۲۷۵۰۰/۷۰۴۳ مورخ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

سید حسین سجادی

رئیس کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیر



شرکت مدیریت تولید، توزیع و انتقال نیروی برق ایران

**احراز حصول استانداردهای تولید موضوع بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی
بندهای ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به ماده ۲۷ آئین نامه اجرایی بندهای ماده ۱۲
قانون برگزاری مناقصات مبنی بر احراز حداقل استانداردهای الزامی**

بدینوسیله مطابقت با استانداردهای تولید در رابطه با:

- ۱- هادی هوایی MINK فشنرده روکش دار KV 20
- ۲- هادی هوایی HYENA فشنرده روکش دار KV 20

تولید شده در شرکت تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات) با توجه به مستندات زیرکه سوابق آن براساس نامه شماره ۲۷۵۰۰/۷۶۷ مورخ ۹۸/۹/۲۶ در دفتر تحقیقات و توسعه فناوری نگهداری می‌شود مورد تأیید می‌باشد.

- ۱- تأیید انجام آزمونهای نوعی و طراحی مطابق با استاندارد EN50397-1(2006) که در آزمایشگاههای پژوهشگاه نیرو، انجام پذیرفته و در یکصد و هشتاد و ششمین جلسه شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید مورد بروزرسی و به تأیید رسیده است.
- ۲- تأیید وجود تجهیزات آزمونهای جاری ساخت و دارا بودن برنامه کنترل کیفیت که طی نامه فوق الذکر به تأیید رسیده است.

۳- تأیید مدارک مربوط به عدم تغییر در طراحی، فرآیند تولید و مواد اولیه توسط شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید طی نامه شماره ۹۸/۳۰۰/۷۳۹۰ مورخ ۹۸/۹/۱۷ شورای ارزیابی و مطابقت با استانداردهای تولید

لازم به توضیح است که گواهی حاضر به استناد موافقتنمای شرکت توانیر در هامش نامه شماره ۱۰۹۵/۴۶/۵/۲۱ مورخ ۹۸/۵/۲۱ (نحوه ارائه گواهی مطابقت با استانداردهای تولید) صادر شده است. ضمناً این گواهی صرفاً در رابطه با بند ۳ بخش الف ماده ۷ آئین نامه اجرایی بندهای ماده ۲۶ قانون برگزاری مناقصات و با توجه به فصل چهارم آئین نامه ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت ارائه به کمیته فنی - بازرگانی در دستگاه مرکزی مسئول تحلیل خصوصیات صلاحیت صادر شده و اعتبار دیگری ندارد.

شرکت تولید کننده مجاز به تغییر در طراحی محصول و یا قطعات متصله و یا کیفیت مواد اولیه که این گواهی برای آن صادر شده نمی‌باشد و در صورت هر نوع تغییری گواهی فوق فاقد اعتبار می‌باشد و تولید کننده باید مراحل صدور گواهی مطابقت با استانداردهای تولید را برای کالای تغییر یافته که محصول جدید محاسب می‌شود طی نماید. مستولیت خسارتهای احتمالی ناشی از موارد فوق الذکر و ارائه کالای تغییر یافته بدون اطلاع رسانی و دریافت گواهی جدید بر عهده شرکت تأمین کننده کالا خواهد بود. همچنین در صورتیکه مطابق استانداردهای ملی، بین‌المللی و یا الزامات وزارت نیرو انجام آزمونهای جدید (سخت‌افزاری، نرم‌افزاری) الزامی گردد تولید کننده موظف خواهد بود ظرف مدت تعیین شده توسط شرکت توانیر نسبت به انجام آزمونهای جدید اقدام نماید در غیر این صورت گواهی حاضر فاقد اعتبار خواهد بود، استفاده از این گواهینامه در چارچوب قوانین و مقررات دولت جمهوری اسلامی ایران مجاز است.

این گواهی تمدید گواهی شماره ۹۸/۷۰۳۹ مورخ ۹۸/۸/۹ می‌باشد و اعتبار این گواهی از تاریخ صدور به مدت دو سال است.

عبدالحسین سجادی

دبیر کمیته فنی بازرگانی شرکت توانیر