

Elektroenergetické montáže

...wir bilden Energie



EEM – Elektroenergetické montáže

Unsere Tradition reicht bis ins Jahr 1920. Die Aktiengesellschaft wurde im 2004 gegründet.



Wir waren bei der Elektrifizierung der Slowakei dabei.

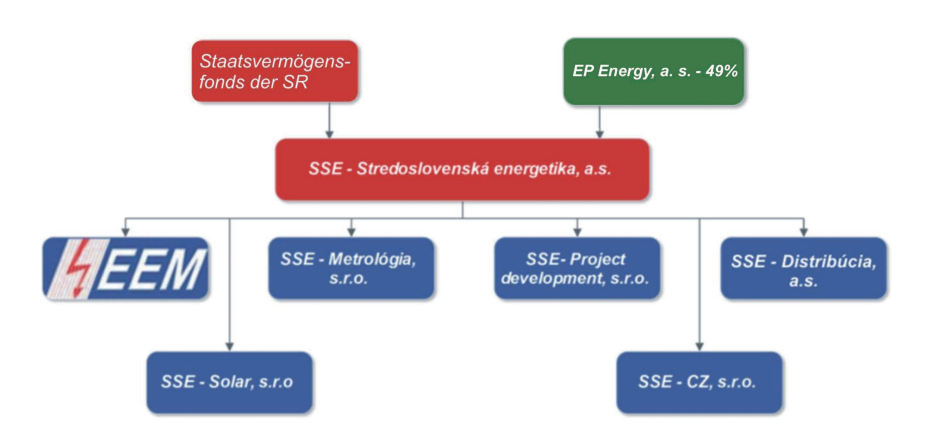


Spitzenqualität im gebiet Elektromontage.





Wir sind Teil der größeren Energiegruppe SSE Group







Wir kommen aus der SLOWAKEI und sind WELTWEIT tätig





Unser Hauptregion ist die Mittelslowakei







Unsere Kunden





Abgerundetes Leistungsangebot









Wir bringen Elektrizität

Aufbau

Rekonstruktionen

Projektieren

Engineering-Tätigkeiten

Eigene Produkte

400 kV, 220 kV, 110 kV, 22 kV

Freileitungen

Kabelleitungen

Umspannwerke

Transformatorstationen





Kerngeschäft

- Herstellung, Montage, Rekonstruktionen, Reparaturen und Instandhaltung von gehörigen elektrischen Anlagen
- Fachdurchsuchungen und Prüfungen von Anlagen
- Engineering-Tätigkeit und technische Beratung
- Montage von optischen Wegen
- Arbeiten unter Spannung
- Aufbau von Solarkraftwerken
- Arbeitsschutzkoordinator-Leistungen





EEM — professionelles Personal

Kundenservice



Engineering und Projektanten

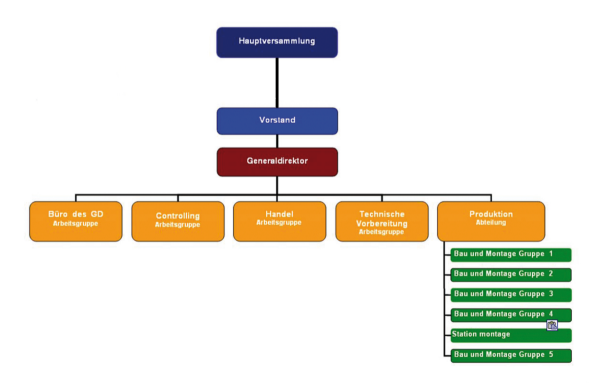


Elektromontage-Teams





Organisationsstructur von EEM







Mehrjährige Qualität und Erfahrungen





Zertifikat

SKQS - Slowakische Gesellschaft für Qualitäts- und Management-Systeme, GmbH. Alexandra Rudnaya 23, 010 01 Žilina

SKQS auf der Grundlage des Audits bestätigt hiermit, dass:



Elektroenergetické montáže, GmbH.

Pri Rajčianke 2926/10, 010 01 Žilina und Werkabteilung Švantnerova 9, 974 01 Banská Bystrica und Zvolenská cesta 9, 974 05 Banská Bystrica

zertifizierter Bereich

Herstellung, Montage, Rekonstruktion, Reparaturen und Instandhaltung von elektrischen Anlagen und deren Teilen

ein zweckmässig aufgebautes Managementsystem hat, welches gepflegt wird und der international gültigen Norm entspricht

ISO 9001:2008 ISO 14001:2004 Qualitätsmanagementsystem

Umweltmanagementsystem

Zertifikat No.: 457-4/17
Scope-Nummer: 19, 35
Gültigkeitsdatum: 15. 09. 2018
Ausgabedatum: 21. 08. 2017

Zertifizierungszyklus: 21. 12. 2015 - 20. 12. 2018

Ing. Juraj Kotrbanec Leiter der Zertifizierungsstelle SKQS

ISO 9001:

Qualitätsmanagementsystem

ISO 14001:

Umweltmanagementsystem

OHSAS 18001:

Arbeitsschutzmanagementsystem

Erfolgreiche Rezertifizierung des integrierten Managementsystems von EEM im November 2015.





Qualitätspolitik



Qualitätspolitik

ELEKTROENERGETICKÉ MONTÁŽE

Unsere Mission

Für unsere Kunden erbringen wir Dienstleistungen auf dem Oebiet der Produktion, Montage, Rekonstruktion, Instandhaltung und Wartung von vorbehaltenen elektrischen Einschlungen und der damit verbundenen komplexen Dienstleistungen, mit besonderem Augenmeit auf:

- Erbringung von hochwertigen Leistungen und Erfüllung der Kunden anforderungen
- Linderung der gegenseitigen Umwelteinflüsse sämtlicher unserer T\u00e4tigkeiten im Einklang mit den entsprechenden Umweltschutzgrunds\u00e4tzen
- Im h\u00f6chsten Maße f\u00fcr die Sicherheit unserer T\u00e4figkeiten und die damit verbundene Sicherheit und den Gesundheitsschutzt der eigenen Mitarbeiter und Vertragspartner im Einklang mit der Politik der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit zu zongen

Unsere Vision

Wir möchten eine flexible und effektive Gesellschaft werden, deren professionelles Managementleam deren Aktivitäten bei der Erbringung von Arbeiten und Dienstleistungen in einer Weise lenken wird, damit es die Anforderungen der Kunden und Mitarbeiter mit der Zielsetzung erfüllt, die ständige Wertsteigerung der Gesellschaft für deren Aktionäre wie folgt zu gewähleisten:



- Durch F\u00f6rderung der Qualifikationssteigerung der Mitarbeiter f\u00fcr die Erreichung einer h\u00f6hen Qualif\u00e4t der er\u00f6rachten Leistungen mit Hinsicht auf die Erh\u00f6rung der Kompetenzen, der Vorbereitung und des Bereusstseins der M\u00e4nah\u00e4ten.
- Durch die Vertiefung bilateral vorteilhafter langfristiger partnerschaftlicher Beziehungen zu unseren Auftragnehmenn und Geschäftspartnern, um dadurch für eine stablie Markdo cuition der Gezellschaft zu songen.
- Durch die Teamlenkung der Gesellschaft gegr
 ündet auf einer effektiven Lenkung der Pixzesse und Ressoureen, durch die Ver
 öffenf
 ündnung von Informationen und eindeutig definie den Veranbwortlichkeiten und Bedignissen.
- Durch die Dokumenferung und Einführung eines inbeg\u00e4erten Managementsystems f\u00fcr den Bereich der Qualit\u00e4t

 Ergebnisse regelm\u00e4\u00e4tiger Analysen; durch systematische Lenkung; durch Lenkung von Prozessen und ihrer gegenzeitigen Bindungen und somit auch durch die Erfüllung der gesentzien Ziel und Programme der Geselschaft.

Verpflichtung des Managements

Die oberste Leitung der Gesellschaft Beldroenengetické montáše, a.s. verpflichtet sich hiermit die Verfügbarkeit sämtlicher nohrendiger Ressourcen für die Erstellung, Einführung, ständige Weiterenbricklung und Verbesserung des integrierten Managementsystems für den Bereich der Qualität sicherzustellen und wird gleichzeitig Bedingungen für die Erfüllung der gesetzlichen Bedingungen und Verschriften schaffen.

in Žilina, den: 1.1.2015



- hohe Qualität des Kundenservices
- Qualifizierte Mitarbeiter
- langjährige Partnerschaften mit Lieferanten
- Teammanagement von allen Tätigkeiten auf der Basis von effektiven Prozessen
- integriertesQualitätsmanagementsystem





Arbeitsschutz

Unser Sicherheitsprojekt

- Jedes Jahr ein neuer Aktionsplan für Sicherheit
- Teilnahme an den europäischen Wochen von OHSAS
- Minimalle Unfallquote
- Zugänglichkeit von persönlicher Schutzausrüstung
- Regelmäßige Arbeitsschutz-Kampagnen
- Zertifiziert nach OHSAS 18001





Arbeitsschutzpolitik



Politik der Sicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit

Elektvoenergetické montifée, a. s., ist eine Tochtergesellschaft der Stredoslovenside energelika, a.s., die sich mit der Montage, Instandhaltung, Rekonstruktion von elektrischen Elmichtungen sämtlicher Spannungsniveau von 230 V bis 400 kV und der Elbringung von damitiverbundenen komplexen DienstLeistungen befasst.

Die Leitung der Gesellschaft betrachtet die Gewährleistung der Arbeits sicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit der eigenen Mitarbeiter, Besucher, Abnehmer und der Offentlichkeit als eine vorrangige Voraussetzung ihres Geschäftsvorhabens.

Die Leitung der Gesellschaft setzt sich folgende Ziele:

- Ständige Verbesserung und Erhöhung der Involvierung und gleichzeitig auch des Bewusstseins der Mitarbeiter auf dem Gebiet der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit.
- ▶ Jede Arbeit muss sicher durchgeführt werden ungeachtet ihrer Dringlich keit oder Wichtigkeit
- Jeder Mitarbeiter ist verantwortlich für den Schutz seiner Gesundheit und seiner Sicherheit, wie auch der Sicherheit und des Gesundheitsschutzes in seinem Umfeld (Kollegen, Lieferanten und Besucher).
- Jeder Mitarbeiter ist aktiv in der Erkennung und Meklung von gefährlichen Ereignissen und unterbreitet Verbesserungsvorshläge auf dem Gebiet der Anbeits sicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit. Jede gemeldete oder behandelte Gefahrensituation wird so verarbeitet, damit die Chance einer Reduzierung von ähnlichen Gefahrenereignissen und Unfällen in der Zukunft steigt.
- Starke Unterstützung des Managements und dessen persönliche Involvierung bei der Arbeitssicherheit und dem Gesundheitsschutz bei der Arbeit und das auf sämtlichen Führungsebenen.
 - bei der Mitarbeiter ist ein nersönliches Vorbild für sein Umfeld.

 → Jeder leitende Mitarbeiter ist ein nersönliches Vorbild für sein Umfeld.
- Jeder leitende Mitarbeiter befasst sich auf professionellem Niveau mit der Arbeitssicherheit und dem Gesundheitsschutz bei der Arbeit bei seinen täglichen Tätigkeiten.
- Jeder leitende Mitarbeiter ist verantwortlich f
 ür die Analyse und Lösung von Gefahrensituationen und die Unterst
 ützung bei Abhilfema
 ßnahmen.
- 3. Sicherstellung einer dauerhaften Verbesserung auf dem Gebiet der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit mit dem Ziel eine richtige Kultur der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit Gesellschaftz us chaffen und diese zu f\u00f6rder diese zu der Arbeit der Arbeit in der Gesellschaftz us chaffen und diese zu f\u00f6rder diese zu der \u00e4tre.
- Informierung, Bildung und Steigerung des Bewusstseins aller Mitarbeiter und Auftragnehmer auf dem Gebiet der Sicherheit und des Gesundheitsschutz es.
- Erstellung von k\u00e4nen und verst\u00e4ndlichen Regeln und Anweisungen zur Sicherstellung der Arbeitssicherheit
 und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit im Einklang mit den geltenden Rechtsvorschriften und anderen
 Anforderungen, zu deren Erfüllung sich die Gesellschaft verpflichtet hat.
- Permanente Risikobewertung und Einarbeitung der besten von den Mitarbeitem (nach erfolgter Analyse vor Ort vorgeschlagenen Praktiken auf dem Gebietder Arbeits sicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit – mit dem Ziel mögliche wichige Einfüsse zu linden.
- Planung und Bereitstellung von angemessenen materiellen und finanziellen Mitteln zur Sicherstellung der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit der Mitarbeiter.
- Einforderung des gleichen Niweaus der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit und der Risikovorbeugung von allen Auftragnehmern und deren Mitarbeitern.

Die oberste Leitung verpflichtet sich zur Schaffung ausreichender Ressourcen zur Dokumentierung, Einführung und nachhaltigen Verbesserung des Managementsystems für die Arbeitssicherheit und den Gesundheitsschutz bei der Arbeitdund Verbesserung der Kultur der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Arbeit und Vorbeaugung von Risiken.

1. 1. 2015



Ziele:

- Bewusstseinserhöhung von Mitarbeitern über den Arbeitsschutz
- Managementunterstützung im Gebiet Arbeitsschutz
- Sicherstellung der kontinuierlichen Verbesserung des Arbeitsschutzes
- Bildung und Förderung einer Kultur des Arbeitsschutzes





Umweltpolitik



Umweltpolitik

Elektroenergetické montáže, a.s., ist ein Tochterunternehmen der Stredoslovenská energetika, a.s., die sich mit der Montage, der Instandhaltung, Rekonstruktion elektrischer Einrichtungen sämtlicher Spannungsniveaus und der Erbringund der damit verbundenen Dienableistungen befassen.

Für der Umweltschutz und die Sicherstellung einer nachhaltigen Entwicklung schaffen wir solche technischen, wirtschaftlichen und sozialen Bedingungen, die die Erbringung von hochwertigen Dienstleistungen mit minimierten Umweltsinflüssen ermöglichen.

Die Umweltpolitik der Gesellschaft ist konform mit den Grundsätzen einer nachhaltigen Entwicklung und ist für sämtliche Mitarbeiter verbindlich.

- Wir wissen unsere Umwelt zu schätzen und deren Schutz ist unsere Priorität
- Durch den verantwortungsvollen Ansatz sämtlicher Mitarbeiter beim Umweltschutz respektieren wir dessen Werte.
- Bei unseren sämtlichen T\u00e4tigkeiten legen wir besonderes Augenmerk auf vorbeugende Ma\u00dBnahmen mit dem Ziel deren Umwelteinfl\u00fcsse zu minimieren.
- Wir unterstützen die Nutzung erneuerbarer Energiequellen und die effektive Energienutzung nach den Grundsätzen einer nachhaltigen Entwicklung.
- Wir wenden den Grundsatz der ständigen Umweltschutzverbesserung an.
- Wir bewerten regelmäßig unser Umweltverhalten, unsere Umweltziele und Programme.
- Wir motivieren positiv unsere Mitarbeit er zur Erreichung der gesetzten Umweltschutzziele durch Steigerung des Umweltbewusstseins.
- Wir nutz en verfügbare Mittel und Möglichkeiten zurfn formierung unserer Mitarbeiter; Kunden, Auftragnehmer und sonstiger Öffentlichkeit über unsere Umwelteinflüsse.

Die oberste Leitung der Gesellschaft verpflichtet sich die Verfügbarkeit sämtlicher Ressourcen für die Erstellung: Einführung, die ständige Weiterentwicklung des Umweltmanagementsystems sicherzustellen und gleichzeitig Bedingungen für die Erfüllung einschlägiger gesetzlicher Anforderungen und Vorschriften zu schaffen.

In Žilina den _______1.1. 2015



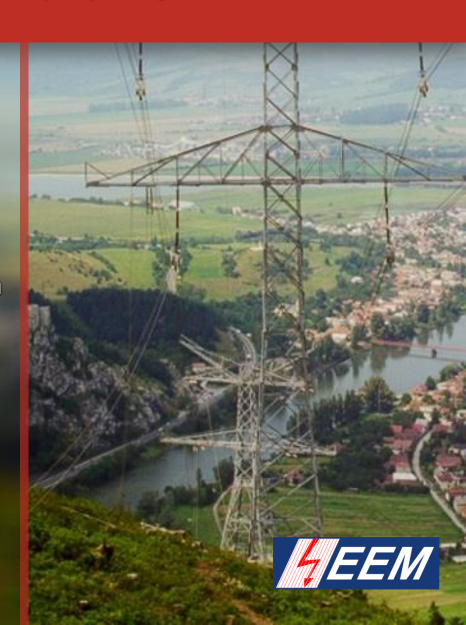
- Umweltschutz und Sicherstellung der nachhaltigen Entwicklung
- Minimalisierung von Einflüssen auf die Umwelt
- Förderung des Nutzens von erneuerbaren Energien
- Umweltfreundliches Verhalten, Ziele und Programme der Gesellschaft





Projekte 400 kV

- Dlouhé Stráne Krasikov, CZ Aufbau von 400 kV Leitung
- Blois, FR
 Aufbau von 2x 400 kV Leitungen
- Lemešany Krosno, SK-PL internationale Verbindung von 2x400kV Leitungen
- Sučany Varín, SKAufbau von 2x 400 kV Leitungen
- Považská Bystrica Sverepec, Aufbau von 400 kV Leitung





Projekte 110 kV

Komplexe Rekonstruktion von 110 kV Linien:

- Horná Ždaňa Žarnovica
- Kysucké Nové Mesto Čadca
- Lučenec, Rimavská Sobota, Fiľakovo
- Kráľova Lehota Štrba
- Žilina Varín Hričov
- Bystričany Horná Ždaňa
- Horný Hričov, HC, Mikšová
- Ladce Pravenec





Umspannungswerke

Komplexe Rekonstruktionen von Umspannungswerken mit Transformatorstationen 110 kV/22 kV in:

- Žilina
- Horný Hričov
- Medzibrod
- Liptovská Mara
- Žiar nad Hronom
- Mokraď
- Považská Bystrica
- Zvolen
- Lisková





Reparaturen von Umspannungswerken mit Transformatorstationen 110 kV/22 kV:

- Tatranská Štrba
- Čadca
- Pravenec
- Handlová
- Hnúšťa
- Vavrečka
- Rajec
- Lietavská Lúčka
- 🏓 Žilina Rajčianka
- Dubnica nad Váhom
- Teplička nad Váhom





Solarkraftwerke:

Aufbau von photovaltaischen Kraftwerken mit gesamt 15 MWp:

- Mikušovce
- Kalinovo
- Lučenec Ľadovo
- Jastrabá





Umlagerung von Leitungen beim Aufbau von internationalen Autobahnen und Eisenbahnverbindungen:

- Autobahn D1 Dubná Skala Turany, (15 km)
- Autobahn D1 Ladce Žilina, (50 km)
- Schnellstraße R1 Nitra Banská Bystrica, (130 km)
- Eisenbahn Nové Mesto nad Váhom – Beluša, (60 km)





Wir bauen unsere eigenen Produkte

Kiosk-Transformatorstationen



TS1 – TS5 EEM Transformatorstationen mit Steuerung von außen

TS6 – TS8 EEM Transformatorstationen mit Steuerung von innen







Danke für Ihre Aufmerksamkeit