

Certificat de Aprobare

Acest certificat atestă că Sistemul de Management al:

ADREM INVEST S.R.L.

Str. Emanoil Porumbaru, Nr. 93-95, Etaj 3, Cladirea Park Avenue, Sector 1, 011427, Bucuresti, Romania

A fost aprobat de către LRQA în conformitate cu următoarele standarde:

ISO 45001:2018

Număr de aprobare: ISO 45001 – 0027461

Acest certificat este valabil numai însoțit de anexele care au același număr de certificat și care prezintă lista sediilor incluse în certificare.

Aprobarea este aplicabilă următorului domeniu:

ISO 45001:2018

Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electroenergetic. Servicii destinate activităților din laboratorul de verificare metrologică. Proiectare și execuție soluții fotovoltaice, inclusiv capacități de stocare și soluții de eficiență energetică precum pompe de caldură, stații de încărcare.



Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Emis de: LRQA Limited



Anexă la certificat

Locații	Activități
<p>Sediu Social Str. Emanoil Porumbaru, Nr. 93-95, Etaj 3, Cladirea Park Avenue, Sector 1,011427, Bucuresti, Romania</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ± 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic. Proiectare și execuție soluții fotovoltaice, inclusiv capacități de stocare și soluții de eficiență energetică precum pompe de caldură, stații de încărcare.</p>
<p>Regiunea Sud-Est - Centrul Argeș Aleea Seneslau, Nr. 1 Bis, Jud. Arges, Pitesti, Romania</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ± 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic.</p>



Anexă la certificat

Locații	Activități
<p>Regiunea Sud-Vest - Centrul Dolj Calea Severinului Nr. 105, Jud. Dolj, Craiova, Romania</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic.</p>
<p>Regiunea Sud-Vest - Centrul Ramnicu Valcea Str. Liviu Rebreanu, Nr. 17, Jud. Vâlcea, Râmnicu Vâlcea, Romania</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic.</p>



Anexă la certificat

Locații	Activități
<p>Regiunea Sud-Vest - Centrul Teleorman Str. Mestesugarilor, Nr. 9 Bis, Jud. Teleorman, Alexandria, ROMANIA</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic.</p>
<p>Regiunea Sud-Vest - Centrul Gorj Str. Termocentralei, Nr. 1B, Jud. Gorj, Târgu Jiu, ROMANIA</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic.</p>



Anexă la certificat

Locații	Activități
<p>Regiunea Sud-Vest - Centrul Olt Str. Tudor Vladimirescu, Nr. 186, Jud. Olt, Curtisoara, ROMANIA</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic.</p>
<p>Regiunea Sud-Vest - Centrul Mehedinți Str. Tudor Vladimirescu, Nr. 30, Jud. Mehedinți, Drobeta Turnu Severin, Romania</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic.</p>



Anexă la certificat

Locații	Activități
<p>Regiunea Sud-Vest - Centrul Bucuresti Str. Horia, Closca si Crisan nr. 17-19, Jud. Ilfov, 140013, Otopeni, Romania</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic.</p>
<p>Regiunea Nord-Est - Centrul Bacau Str. Apusului nr. 12, Jud. Bacau, Bacau, Romania</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic.</p>



Anexă la certificat

Locații	Activități
<p>Regiunea Nord-Est - Centrul Constanta Str. DN 2A Centura de Vest, lot 3/2, Jud. Constanta, Constanta, Romania</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii de citire contoare electrice consumatori casnici și agenți economici. Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Servicii administrare grupuri măsură energie electrică servicii mentenanță rețele electrice de joasă și medie tensiune. Executare de posturi de transformare, stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Servicii de inginerie și consultanță tehnică în domeniul electro energetic.</p>
<p>Laborator verificari metrologice Bd. Nicolae Balcescu, nr. 162, Jud. Arges, Pitesti, Romania</p>	<p>ISO 45001:2018 Activități incluzând și fiind asociate cu: Servicii destinate activităților din laboratorul de verificare metrologică.</p>

