

Rangovas	
Pavadinimas	UAB "Enersense"
Kodas	123855155
Adresas	Galinės g. 8
El. Paštas	fidelitas@empower.lt

Teisės dokumentas			
Numeris	167	Ar galioja	Taip
Pirmą kartą išduotas	1997-08-14		

Suteikta teisė	
Nuo 2013-01-25 iki 2016-03-31	<p>Suteikiama teisė būti ypatingo statinio statybos rangovu.</p> <p>Statiniai: susisiekimo komunikacijos: keliai (gatvės); inžineriniai tinklai: elektros (iki 400 kV įtampos), elektroninių ryšių infrastruktūra; kitos paskirties statiniai: stebėjimo bokštai, atsinaujinančios energijos jėgainių statiniai.</p> <p>Statybos darbų sritys: žemės darbai (statybos sklypo reljefo tvarkymas, pamatų duobių, iškasų, tranšėjų kasimas ir užpylimas), statybinių konstrukcijų (gelžbetonio, betono, metalo, medžio, mūro) statyba ir montavimas, griovimo darbai; elektros energijos tiekimo ir skirstymo įrenginių montavimas; elektros tinklų tiesimas; statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas; statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio apsauginės signalizacijos, gaisrinės saugos (signalizacijos) inžinerinių sistemų įrengimas.</p>
Nuo 2016-03-31 iki 2021-12-28	<p>Suteikiama teisė būti ypatingo statinio statybos rangovu.</p> <p>Statiniai: negyvenamieji pastatai; susisiekimo komunikacijos: keliai (gatvės), geležinkelio kelias (elektrotechnikos darbai), kiti transporto statiniai (elektrotechnikos darbai); inžineriniai tinklai: elektros (iki 400 kV įtampos), elektroninių ryšių infrastruktūra; kitos paskirties inžineriniai statiniai; kultūros paveldo statiniai.</p> <p>Statybos darbų sritys: žemės darbai, statybinių konstrukcijų (gelžbetonio, betono, metalo, medžio, mūro) statyba ir montavimas, griovimo darbai; elektros energijos tiekimo ir skirstymo įrenginių montavimas; elektros tinklų tiesimas; statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas; statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio apsauginės signalizacijos, gaisrinės saugos (signalizacijos) inžinerinių sistemų įrengimas.</p>
Nuo 2021-12-28	<p>Suteikiama teisė būti ypatingo statinio statybos rangovu.</p> <p>Statiniai:</p> <ul style="list-style-type: none"> – negyvenamieji pastatai, susisiekimo komunikacijos (gatvės, geležinkelio kelias (elektrotechnikos darbai), kiti transporto statiniai (elektrotechnikos darbai), inžineriniai tinklai (elektros iki 400 kV įtampos; kolektoriai, bokštai, stiebai ir kiti inžineriniai statiniai, skirti elektroninių ryšių veiklai), kitos paskirties inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje ir kultūros paveldo vietovėje. <p>Statybos darbų sritys:</p> <ul style="list-style-type: none"> – žemės darbai, statybinių konstrukcijų (gelžbetonio, betono, metalo, medžio, mūro) statyba ir montavimas, griovimo darbai;

Suteikta teisė

– elektros energijos tiekimo ir skirstymo įrenginių montavimas; elektros tinklų tiesimas; statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas; statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio apsauginės signalizacijos, gaisrinės saugos inžinerinių sistemų įrengimas.

Specialistas	
Vardas, Pavardė	<div></div>

Teisės dokumentas			
Numeris	<div></div>	Ar galioja	Taip
Pirmą kartą išduotas	2015-10-28		
Dokumento tipas	Kvalifikacijos atestatas		

Suteikta teisė	
Nuo 2015-10-28	Suteikta teisė eiti ypatingo statinio statybos vadovo pareigas. Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai; inžineriniai tinklai: elektroninių ryšių infrastruktūra; kitos paskirties inžineriniai statiniai.

KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS / TPD PATVIRTINIMAS	
2020-12-04	Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.

SIŪLOMŲ SPECIALISTŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Siūlomo specialisto vardas, pavardė	Kvalifikacijos reikalavimas (-ai), kurį atitinka specialistas (nurodomas SPS priedo „Reikalavimai tiekėjams (pašalinimo pagrindai, kvalifikacijos reikalavimai)“ kvalifikacijos reikalavimo punktas)	Specialisto funkcija, laimėjimo atveju specialistas bus skiriamas Sutarties vykdymui ir jo kvalifikacijos aprašymas (funkcijos nurodomos pagal SPS priedą „Reikalavimai tiekėjams (pašalinimo pagrindai, kvalifikacijos reikalavimai)“ ir pateikiamas patirties aprašymas, įrodantis siūlomo specialisto kvalifikacijos atitikį keliamiems reikalavimams)	Pasitelkimo pagrindas (pasirenkama viena iš nurodytų reikšmių)
1	2	3	4	5
Pvz.:	Vardenis Pavardenis	SPS priedo „Reikalavimai tiekėjams (pašalinimo pagrindai, kvalifikacijos reikalavimai)“ lentelės „KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI“ 2,4 ir 5 punktai Arba 4 ir 5 punktai	Analitikas. Turi 3 metų nepertraukiamą patirtį, įgytą šiuose projektuose: 1. projekto pavadinimas, trumpas aprašymas. Specialisto rolė projekte ir dalyvavimo trukmė (mėnesiais), projekto užsakovai ir jų kontaktinė informacija; 2. ... Specialistas turi tarptautiniu mastu pripažįstamą sertifikatą (pridedama).	Kvazisubietiekėjas
1.		Kvalifikacijos reikalavimų 2 p.	VšĮ Placiatuostis internetas 10 vnt. 60m aukščio telekomunikacinių bokštų statyba. Laikotarpis – nuo 2022m. sausio iki 2023 m. liepos mėn.	Tiekėjo darbuotojas
2.				[Pasirinkite]
3.				[Pasirinkite]

<...> Pridedama eilučių pagal poreikį

Jeigu tiekėjas ketina siūlyti Kvazisubietiekėją, turi būti pateiktas užpildytas ir pasirašytas SPS priedas „Deklaracija dėl ketinimo įdarbinti bei sutikimo būti įdarbintu tiekėjo laimėjimo atveju“.