



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr. [redacted]

A.k. [redacted]

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio specialiųjų statybos darbų vadovo ir ypatingojo statinio specialiųjų statybos darbų techninės priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, inžineriniai tinklai (šilumos), taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Darbo sritys: šilumos tiekimo tinklų tiesimas; statinio šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo inžinerinių sistemų įrengimas.

Direktorius



Valdemaras Gauronskis

24452


Išduotas 2019 m. spalio 29 d.

Pirmą kartą išduotas 2017 m. sausio 30 d.

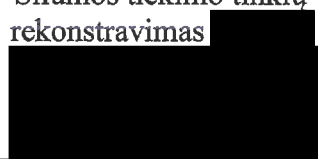



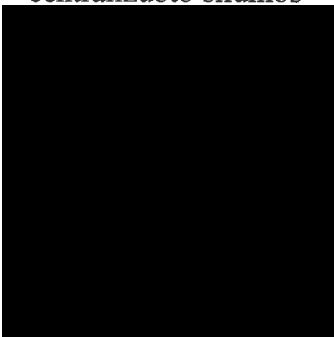
Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt



Dabartinė darbovietė: nuo 2020 m. UAB "Photo energy" projekto vadovas

Kvalifikacija: VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centro išduotas kvalifikacijos atestatas Nr.  suteikiantis teisę eiti ypatingo statinio specialiųjų statybos darbų vadovo pareigas (pirmą kartą išduotas 2017-01-30).

ATLIKTŲ DARBŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Objekto pavadinimas ir adresas, statinio kategorija (ypatingasis, neypatingasis ar nesudėtingasis)	Pagrindiniai statinio požymiai ir techniniai parametrai (aukštis, plotis, atstumas tarp atraminių konstrukcijų, MW, kV ir kt.)	Asmeninis indėlis	Statybos užbaigimo metai
1	Šilumos tiekimo tinklų rekonstravimas 	2x300 - 1195 m, 2x400 – 150 m	Specialiųjų statybos darbų vadovas	2019
2	Šilumos tiekimo tinklų rekonstravimas  Neypatingas objektas	2x200 – 658,98 m, 2x300 – 477,77 m	Specialiųjų statybos darbų vadovas	2019
3	Šilumos tiekimo tinklų rekonstravimas nuo taško  Neypatingas objektas	2x700 – 772,50	Specialiųjų statybos darbų vadovas	2019
4	 miesto centralizuoto šilumos  Neypatingas statinys	DN250 – DN450, tinklų ilgis 638,44 m	Specialiųjų statybos darbų vadovas	2020

