

Reģ.Nr.LV42403019889
Adrese: 18.Novembra iela 16, Rēzekne, LV-4601
A/S Swedbank; HABALV22; LV08HABA0551015774595
t: **26821100**, Fax: **64605672**
E-pasts: info@astrumi.lv

PASŪTĪTĀJS: LĪVĀNU NOVADA DOME
Reģ. Nr.90000065595
Rīgas iela 77, Līvāni,
LV-5316

PASŪTĪJUMA Nr. LND/2-13.1.2/15/14

BŪVPROJEKTS

SKVĒRA REKONSTRUKCIJA RĪGAS IELA 163, LĪVĀNI, LĪVĀNU NOVADS

Būvprojekta daļa: Elektroapgāde, ārējie tīkli **ELT**

Sējuma Nr. II

SIA „Projektēšanas birojs ASTRUMI”
Valdes priekšsēdētājs

(paraksts) Ivo Dembovskis

Šajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas
atbilstoši būvatļaujā ietvertajiem nosacījumiem.

Būvprojekta vadītājs

Aleksandrs Sološenko, sertifikāta Nr. 10-0892
(vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

(datums)

(paraksts)

Būvprojekta ELT daļas vadītājs

(paraksts) Andrejs Ziņenko

Būvprojekta sastāvs

Nr.p.k.	Daļas un sadaļas nosaukums	Marka	Sējuma numurs
1.	VISPĀRĪGĀ DAĻA		
	1.1. Vispārīgā daļa	VD	1.s.
	1.2. Topogrāfiskā izpēte	TI	1.s.
2.	ARHITEKTŪRAS DAĻA		
	2.1. Būvprojekta ģenerālpāns	ĢP	1.s.
3.	INŽENIERRISINĀJUMU DAĻA		
	3.1. Elektroapgāde, ārējie tīkli	ELT	2.s.
4.	EKONOMIKAS DAĻA		
	4.1. Būvdarbu apjomu saraksts	BA	3.s.
	4.2. Darbu organizēšanas projekts	DOP	4.s.
	4.3. Izmaksu aprēķins	T	5.s.

ELT sējuma saturs

	Nosaukums	Lapas Nr.
	<i>Saturs</i>	3
A.Ziņenko	<i>Būvprakses sertifikāts Nr. 70-2300</i>	4
	<i>Elektroapgāde, ārējie tīkli</i>	5
ELT-1	<i>Vispārīgie norādījumi</i>	6
ELT-2	<i>Apgaismojuma tīkla principiālā shēma</i>	7
ELT-3	<i>Apgaismojuma tīkla projektējamās trases izvietojuma plāns</i>	8
ELT-4	<i>Šķērsojumi un Caurdure</i>	9
ELT-5	<i>Apgaismojuma līmenis</i>	10



**LATVIJAS ELEKTROENERĢĒTIKU
UN ENERGOBŪVNIĒKU ASOCIĀCIJAS
SPECIALIZĒTAIS CERTIFIKĀCIJAS CENTRS**

ŠMERĻA IELA 1, RĪGA, LV-1006

LA AK-S3-236

SERTIFIKĀTS

Izsniegts inženierim **Andrejam Ziņenko**
(pers.kods 301262 - 10247)

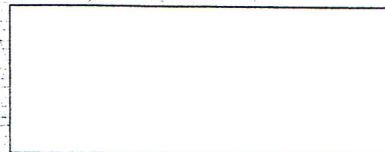
Sertifikāts apliecina, ka tā saņēmējs saskaņā ar *Latvijas Elektroenerģētiku un Energobūvnieku asociācijas Specializētā Certifikācijas centra* nolikumu par sertifikātu izsniegšanas kārtību, kas apstiprināts 26.02.2009. un 08.03.2009. apstiprinātajām kvalifikācijas prasībām ir kompetents veikt darbus šādās jomās:

**Elektroietaišu izbūve, izbūves darbu vadīšana un
būvuzraudzība**

Elektroietaišu projektēšana

1. Transformatoru apakšstacijas un sadales punkti līdz 20kV
2. Gaisvadu līnijas līdz 20kV
3. Kabeļlīnijas līdz 20kV
4. Elektropiedziņa un automātika līdz 1kV
5. Ēku elektroinstalācija līdz 1kV
6. Būvju zibensaizsardzība un pārspriegumaizsardzība līdz 1kV

Sertifikāta Nr. **70 - 2300**



Sertifikāta izsniegšanas datums: **2010. gada 10. jūnijs**
Sertifikāta derīguma termiņš: **2015. gada 10. jūnijs**



LEEA Specializētā Certifikācijas
centra vadītājs

E. Vanzovičs
E. Vanzovičs

turpinājums otrā pusē

Elektroapgāde, ārējie tīkli