



# О.Д. "ГЕОПАНОНИЈА"

Предузеће за геодезију, урбанизам и инжењеринг

Нови Сад, Петра Драпшина 46, Тел.: 021/6611-460, тел./факс: 021/420-764

е-mail: геораноија@neobee.net

Текући рачун бр.: 285-2211000000604-14 код SBER BANK

370-2892-89 код OPPORTUNITY БАНКЕ

мат. бр. 08733805; рег. бр. 27534 ; шиф. дел. 7112, ПИБ 100237319

Наш знак: 111/15-16

Датум, \_\_\_\_\_

ИЗНО КОМУНАЛНО ПРДУЗЕЋЕ  
**НОВОСАДСКА ТОПЛАНА**

19 AUG 2015

Примљено

Орг. јед.	Број	Вредност	Прилог
02	87	2/1	

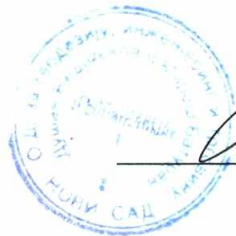
## СНИМАК ОБЈЕКТА

**Трансформаторске станице на ТО „ИСТОК“  
Катастарска парцела 9313/2  
К.О. Нови Сад 1**

Инвеститор: ЈКП „Новосадска топлана“  
Владимира Николића бр.1,  
Нови Сад

Оверава :

У Новом Саду,  
Август 2015.год.



*Мезурић*

## **САДРЖАЈ**

### **А. ОПШТИ ДЕО**

1. РЕШЕЊЕ О РЕГИСТРАЦИЈИ ПРЕДУЗЕЋА
2. РЕШЕЊЕ РГЗ-А
3. УВЕРЕЊЕ О ИСПРАВНОСТИ МЕРИЛА

### **Б. ТЕКСТУАЛНИ ДЕО**

1. ТЕХНИЧКИ ИЗВЕШТАЈ

### **В. ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ**

1. Снимак објекта – трансформаторске станице на ТО „ИСТОК“, кат.парц. бр. 9313/2 К.О. Нови Сад 1, Р = 1 : 500

## ОПШТИ ДЕО



8000036600399

**ИЗВОД О  
РЕГИСТРАЦИЈИ  
ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА**Република Србија  
Агенција за привредне регистре**ОСНОВНИ ИДЕНТИФИКАЦИОНИ ПОДАТАК**

Матични / Регистарски број 08733805

**СТАТУС**

Статус привредног субјекта Активно привредно друштво

**ПРАВНА ФОРМА**

Правна форма Ортачко друштво

**ПОСЛОВНО ИМЕ**

Пословно име

OD GEOPANONIJA ZA GEODEZIJU, INŽENJERING I TRGOVINU,  
DUŠAN NEDELJKOV I MIRAŠ BATURAN NOVI SAD

Скраћено пословно име

GEOPANONIJA OD NOVI SAD

**ПОДАЦИ О АДРЕСАМА**

Адреса седишта

Општина

Нови Сад - град

Место

Нови Сад, Нови Сад - град

Улица

Петра Драпшина

Број и слово

46

Спрат, број стана и слово

/ /

**ПОСЛОВНИ ПОДАЦИ**

Подаци оснивања

Датум оснивања

14. август 2001

Време трајања

Време трајања привредног субјекта

Неограничено

Претежна делатност

Шифра делатности

7112

Назив делатности

Инжењерске делатности и техничко саветовање

Остали идентификациони подаци

Порески Идентификациони Број (ПИБ)

100237319

Подаци од значаја за правни промет



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
РЕПУБЛИЧКИ ГЕОДЕТСКИ ЗАВОД

# ЛИЦЕНЦА ЗА РАД

Решењем Републичког геодетског завода 03 број  
952-03-193/2010 од 10. децембра 2010. године  
утврђено је да

**ГЕОРАНОНИЈА, Нови Сад**

МБ 08733805

испуњава услове за обављање следећих геодетских радова:

- израда техничке документације и стручни надзор над извођењем геодетских радова за које је предвиђена израда главног пројекта;
- извођење геодетских радова за које је предвиђена израда главног пројекта;
- извођење геодетских радова у поступку одржавања катастра непокретности и одржавања катастра водова;
- израда геодетских подлога у инжењерско-техничким областима за које се не израђује главни пројекат.

Број лиценце

03 0048 11



У Београду,  
01. април 2011. године

ДИРЕКТОР

*Ненад Тесла*  
Ненад Тесла, дипл.геод.инж.





ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

# ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ ИЗВОЂАЧА РАДОВА

На основу Закона о планирању и изградњи и  
Статута Инжењерске коморе Србије

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ  
утврђује да је

**Душан М. Недељков**

дипломирани инжењер геодезије  
ЛИВ 02063071110

одговорни извођач радова  
геодетских радова

Број лиценце  
471 1187 14

У Београду,  
23. јануара 2014. године



ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

Милован Главоњић  
ДИП. ИНЖ. СЛ.



Број: 12-02/151573  
Београд, 01.12.2014. године



На основу члана 75. Статута Инжењерске коморе Србије  
("СГ РС", бр. 88/05 и 16/09), а на лични захтев члана Коморе,  
Инжењерска комора Србије издаје

## ПОТВРДУ

Којом се потврђује да је Душан М. Недељков, дипл.инж.геод.  
лиценца број

**471 1187 14**

за

**одговорног извођача геодетских радова**

на дан издавања ове потврде члан Инжењерске коморе Србије, да је  
измирио обавезу плаћања чланарине Комори закључно са 26.12.2015.  
године, као и да му одлуком Суда части издата лиценца није одузета.



Председник Инжењерске коморе Србије

  
Мр Милован Главоњић дипл.инж.ел.



## UVERENJE O ETALONIRANJU

Datum: 3.10.2014

Broj uverenja: 336/14/01

Ukupan broj strana: 2

Naziv: Totalna Stanica

Proizvođač: Leica Geosystems AG

Tip: TCR405power

Identifikacioni broj: 860926

Datum etaloniranja: 3.10.2014

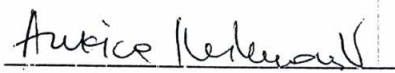
Korisnik merila: O.D. GEOPANONIJA  
NOVI SAD, Petra Drapšina 46

Merenje izvršio:

  
Nenad Trivunčić



*Ja* Ovlašćeno lice

  
Goran Stepanović, dipl.inž.geod.  
Rukovodilac laboratorije





Datum: 3.10.2014

Broj uverenja: 336/14/01

Ukupan broj strana: 2

Opis uzorka koji se etalonira:

Sistem za merenje dužine i ugla je multifunkcijski uređaj koji meri rastojanje (dužinu) pomoću ugrađenog daljinomera i ugao pomoću ugrađenog teodolita.

Metoda etaloniranja:

Za prikupljanje i obradu podataka etaloniranja Totalnih Stanica primenjuje se laboratorijska metoda zasnovana na modifikaciji standardnih metoda ISO 17123-3 i ISO 17123-4.

Rezultat etaloniranja:

Dužina:

adiciona konstanta:  $A = 0.00016 \text{ m}$   
multiplikaciona konstanta:  $M = -6.57 \text{ E-07}$

Ugao:

$i = -11.72''$  (ugao između obrtne osovine durbina i alhidadne osovine)  
 $c = -21.23''$  (ugao između obrtne osovine durbina i vizure)

Merna nesigurnost:

Dužina:

$U = (2.0 + 2.0 \cdot 10^{-6}) \cdot L \text{ mm}$ , (L u mm)

Ugao:

u horizontalnoj ravni:  $u = 6.63''$   $U = 13.26''$   
u vertikalnoj ravni:  $u = 2.72''$   $U = 5.44''$

Prikazana proširena nesigurnost merenja „U“, dobijena je množenjem standardne nesigurnosti merenja „u“ faktorom obuhvata  $k=2$ , ( $U=2u$ ),

Metrološka sledivost:

Rezultat etaloniranja je slediv do nacionalnih etalona jedinice vremena (Srbije DMDM), dužine i ugla (Švajcarske METAS).

*Kraj uverenja o etaloniranju.*

ТЕКСТУАЛНИ ДЕО

**ПРЕДМЕТ:** СНИМАК ПОСТОЈЕЋЕГ ОБЈЕКТА – Трансформаторске станице на ТО „ИСТОК“  
**КАТАСТАРСКА ПАРЦЕЛА :** 9313/2, К.О. Нови Сад 1  
**МЕСТО :** Нови Сад  
**ИНВЕСТИТОР :** ЈКП „Новосадска топлана“, Владимира Николића бр. 1, Нови Сад  
**ИЗВОЂАЧ :** О.Д. ГЕОПАНОНИЈА, ул. Петра Драпшина бр. 46, Нови Сад  
**ДАТУМ :** Август, 2015.год.

## ТЕХНИЧКИ ИЗВЕШТАЈ

Дана 10.08.2015. О.Д. ГЕОПАНОНИЈА извршила је геодетско-техничке радове снимања објекта – трансформаторске станице ТО „ИСТОК“ изграђене на катастарској парцели 9313/2, К.О. Нови Сад 1. Констатовано је да је спољни габарит објекта остао непромењен у односу на стање које се води у катастру непокретности Нови Сад, извршена је само реконструкција крова трансформаторске станице на ТО „ИСТОК“. Снимање је извршено по захтеву инвеститора за потребе добијања употребне дозволе.

Од геодетског инструментарија је коришћена - тотална станица Leica TCR405 power; С.Н.860926 ( У ЕЛАБОРАТУ је приложено уверење о исправности мерила бр 369/12/03).

У Новом Саду,  
Август 2015. год.



Саставила:

*Биљана Петковић*

Биљана Петковић геометар



## ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ