



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
РУДАРСТВА И ЕНЕРГЕТИКЕ
 Сектор за инспекцијски надзор
 Одељење за електроенергетску инспекцију
 Београд

Број: (уписује се број предмета)

Датум: (уписује се датум када се спроводи инспекцијски надзор)

КОНТРОЛНА ЛИСТА

ПРИКЉУЧЦИ КРАЉЕГ КУПЦА НА ДИСТРИБУТИВНИ СИСТЕМ КЛ-04-02/07

1. ИДЕНТИФИКАЦИОНИ ПОДАЦИ

Назив надзираног субјекта:

Седиште и адреса:

Матични број:

ПИБ:

Заступник/одговорно лице и функција:

Назив надзираног објекта и локација и/или адреса:

Присутно лице и функција:

2. ЛИЦЕНЦА ЗА ОБАВЉАЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ДЕЛАТНОСТИ:

	Питање	Да	Не	Напомена
1.	Да ли надзирани субјект који обавља енергетску делатност поседује лиценцу за обављање енергетске делатност?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Напомена: Одговор на ово питање се не бодује.

У случају да надзирани субјект обавља енергетску делатност према Закону о енергетици („Службени гласник РС”, бр. 145/14, 95/18-др. закон и 40/21) без прибављене лиценце за обављање те енергетске делатности или ако му је лиценца претходно одузета, инспектор према том субјекту спроводи сва овлашћења и дужности које има и врши према нерегистрованом субјекту, односно на такав надзирани субјект се примењују одредбе које се односе на нерегистрованог субјекта у складу са чланом 33. став 2. Закона о инспекцијском надзору („Службени гласник РС”, бр. 36/15, 44/18–др. закон и 95/18).

3. ПРИМЕЊЕНИ ПРОПИСИ У СПРОВОЂЕЊУ ИНСПЕКЦИЈСКОГ НАДЗОРА

1. Закон о инспекцијском надзору („Службени гласник РС”, бр. 36/15, 44/18 – др. закон и 95/18)

2. Закон о енергетици („Службени гласник РС”, бр. 145/14 и 95/18 – др. закон и 40/21)

Правилник о лиценци за обављање енергетске делатности и сертификацији; "Службени гласник РС", бр.87/2015, 44/18 – др. закон и 83/21)
Уредба о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом; Службени гласник РС бр. 63/2013 и 91/2018
Правилник о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона;"Службени лист СФРЈ", бр. 53/1988 и 54/1988,"Службени лист СРЈ", бр. 28/1995
Правилник о техничким нормативима за погон и одржавање електроенергетских постројења и водова;"Службени лист СРЈ" бр. 41/1993
Правилник о техничким нормативима за заштиту нисконапонских мрежа и припадајућих трансформаторских станица ;"Службени лист СФРЈ", бр.13/1978,"Службени лист СРЈ", бр. 37/1995
Правилник о техничким нормативима за изградњу нисконапонских надземних водова "Службени лист СРЈ" бр. 6/1992
Техничка препорука ЕПС-а бр. 13-Пикључци на нисконапонску мрежу и електричне инсталације у зградама

4. ЗАКОНИТОСТ ПРИКЉУЧЕЊА	
Издато одобрење за прикључење објекта на дистрибутивни систем	<input type="checkbox"/> Да -10 <input type="checkbox"/> Не-0
Испуњени сви технички услови из одобрења за прикључење	<input type="checkbox"/> Да-5 <input type="checkbox"/> Не-0
Испуњени сви енергетски и финансијски услови из одобрења за прикључење	<input type="checkbox"/> Да - 5 <input type="checkbox"/> Не - 0
Потписан уговор са снабдевачем	<input type="checkbox"/> Да - 5 <input type="checkbox"/> Не - 0
Издато решење о прикључењу објекта на дистрибутивни систем	<input type="checkbox"/> Да - 5 <input type="checkbox"/> Не - 0
Преузето мерно место од стране Оператора дистрибутивног система	<input type="checkbox"/> Да -10 <input type="checkbox"/> Не-0

5. ПРИКЉУЧАК НА ДИСТРИБУТИВНИ СИСТЕМ	
Прикључак на дистрибутивни систем технички исправан	<input type="checkbox"/> Да - 10 <input type="checkbox"/> Не - 0
Објекат купца и прикључни вод не угрожавају постојећу дистрибутивну мрежу	<input type="checkbox"/> Да - 5 <input type="checkbox"/> Не - 0
Прикључак изведен као типски прикључак по методологији	<input type="checkbox"/> Да - 10 <input type="checkbox"/> Не - 0

6. МЕСТО МЕРЕЊА КАО МЕСТО РАЗГРАНИЧЕЊА ОБЈЕКТА КУПЦА И ОПЕРАТОРА ДИСТРИБУТИВНОГ СИСТЕМА	
Место мерења изведено на месту где се граниче поседи Оператора и дистрибутивног система и купца	<input type="checkbox"/> Да - 5 <input type="checkbox"/> Не - 0
Мерно место технички исправно	<input type="checkbox"/> Да - 5 <input type="checkbox"/> Не - 0
Мерни уређај исправан и прописно баждарен	<input type="checkbox"/> Да - 10 <input type="checkbox"/> Не - 0
Уређај за пребацивање тарифа исправан и правилно подешен	<input type="checkbox"/> Да - 5 <input type="checkbox"/> Не - 0
Редовно се врше прегледи и контроле мерног места	<input type="checkbox"/> Да - 5 <input type="checkbox"/> Не - 0
Мерни уређај се води на постојећег купца	<input type="checkbox"/> Да - 5 <input type="checkbox"/> Не - 0

РЕЗУЛТАТ НАДЗОРА У БОДОВИМА

Цела контролна листа – Могући укупан број бодова : 100 (100%)

Назором УТВРЂЕН БРОЈ БОДОВА: _____ (_____ %)

Р.бр.	Степен ризика	Број бодова у надзору у %
1.	Незнатан	91 - 100
2.	Низак	81 - 90
3.	Средњи	71 - 80
4.	Висок	61 - 70
5.	Критичан	60 и мање

ПРИСУТНО ЛИЦЕ

М.П.

ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ ИНСПЕКТОР
