



ЗАШТИТА ОД НЕЈОНИЗУЈУЋИХ ЗРАЧЕЊА

КОНТРОЛНА ЛИСТА 3

ОВЛАШЋЕЊЕ - ИСПИТИВАЊЕ

ИНФОРМАЦИЈЕ О ПРАВНОМ ЛИЦУ

Назив правног лица	
Адреса (улица и број)	
Општина - Град	
Матични број	
ПИБ	
Контакт особа	
Назив радног места	
Телефон, Факс, Е-mail	

1. РЕШЕЊЕ О ОВЛАШЋЕЊУ

1. Да ли је прибављено решење о овлашћењу за испитивање нивоа зрачења извора нејонизујућих зрачења од посебног интереса у животној средини? Нискофреквентно подручје <input type="checkbox"/> Високофреквентно подручје <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> не*
	Министарство <input type="checkbox"/> Датум доношења: Важи до: Надлежни орган аутономне покрајине <input type="checkbox"/> Датум доношења: Важи до:	
2. Да ли је седиште правног лица на територији Републике Србије?	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> не*

***Правно лице за који су одговори на питања под тач. 1-2 негативна, сматра сенерегистрованим и надзор се врши у складу са одредбом члана 33. Закона о инспекцијском надзору**

2. КАДАР

1. Да ли има запослена лица са високим образовањем стеченим на студијама другог степена (дипломске академске студије-мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање четири године?	<input type="checkbox"/> да-2	<input type="checkbox"/> не-0
2. Да ли има најмање два запослена лица са прописаном стручном спремом?	<input type="checkbox"/> да-2	<input type="checkbox"/> не-0
3. Да ли запослена лица имају најмање три године радног искуства у струци на пословима испитивања нивоа нејонизујућих зрачења?	<input type="checkbox"/> да-2	<input type="checkbox"/> не-0



4. Да ли запослена лица поседују доказ о поседовању најмање три године радног искуства?	<input type="checkbox"/> да-2 <input type="checkbox"/> делимично-1 <input type="checkbox"/> не-0
3. АКРЕДИТАЦИЈА	
1. Да ли је прибављена Акредитација у складу са Стандардом SCS ISO/IEC 17 025 : 2006?	<input type="checkbox"/> да-2 Важи до: <input type="checkbox"/> не-0
2. Да ли је акредитована метода мерења и прорачуназа нискофреквентно подручје - CEI IEC 61786?	<input type="checkbox"/> да-2 <input type="checkbox"/> не-0
3. Да ли је акредитована метода мерења и прорачуназа високофреквентно подручје - CEI IEC 61566?	<input type="checkbox"/> да-2 <input type="checkbox"/> не-0
4. Да ли је акредитована метода по стандарду о испитивању утицаја на излагање становништва нејонизујућим зрачењима - CENELEC EN 50413:2008?	<input type="checkbox"/> да-2 <input type="checkbox"/> не-0

Могући укупан број бодова: 16

Инспекцијским надзором утврђен број бодова:

Степен ризика	Незнатан	Низак	Средњи	Висок	Критичан
Број бодова	14-16	12-14	10-12	8-10	8 и мање

Утврђен степен ризика	<input type="checkbox"/> Незнатан <input type="checkbox"/> Низак <input type="checkbox"/> Средњи <input type="checkbox"/> Висок <input type="checkbox"/> Критичан
-----------------------	---

Представници		Инспектор за заштиту животне средине
Име и презиме	Радно место	Име и презиме
Датум:		