

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
**ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ
ЗА УРБАНИЗАМ, ГРАДИТЕЉСТВО И
ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ**
Број: 130-404-147/2013-02-П2
Дана: 29.8.2013. године
НОВИ САД

ПРЕДМЕТ: Појашњење конкурсне документације у вези са припремањем понуде

Поводом вашег постављеног писменог питања за појашњење конкурсне документације број 920/3 од 26.08.2013. године – Јавна набавка услуге мониторинга квалитета животне средине у АП Војводини у 2013. години, у отвореном поступку, Ред бр. ЈН 4/13, обликаоване у више посебних истоврсних целина (партија од 1 до 4) и то за партију 2 – услуга систематског испитивања нивоа нејонизујућих зрачења у животној средини у високофреквентном подручју АП Војводине у 2013. години, у складу са чланом 63. став 3. Закона о јавним набавкама, достављамо следећи одговор:

Питање:

„Предмет: Питање за Комисију за јавну набавку–ЈНОП–Партија 2-услуга систематског испитивања нивоа нејонизујућег зрачења у животној средини у високофреквентном подручју у АП Војводини у 2013. години

Конкурсном документацијом предвидели сте и то стран 5 – Табела 2, мерења нивоа нејонизујућих зрачења која потичу од телекомуникационих предајника радиорелејних система.

Извори нејонизујућег зрачења

-на адреси Суботица, радиорелејни уређај NL296 носеће фреквенције 13GHz, за везу са Б. Тополом и Хоргошем, Толминска 10, КП 36141/1, КО Доњи град, корисника ДОО „Врат“ Београд и

-на адреси Панчево, радиорелејни линк Панчево-Нови Сад, улица Милоша Обилоћа 6. КП 5185/6 КО Панчево, Корисника Електровојводина доо Нови Сад, су усмерене непокретне везе из тачке у тачку (линк антена).

Правилник о изворима нејонизујућег зрачења од посебног интереса, врстама извора начину и периоду њиховог испитивања („Сл. гл. РС бр. 104/2009)-у даљем тексту: Правилник, предвиђа у члану 5 став 3 цит:

„Високофреквентним изворима не сматра се уређај предвиђен за усмерену непокретну микроталасну везу, сателитску везу као и све непокретне радио станице ефективне изражене снаге мање од 10W и непокретне аматерске радио станице ефективне изражене снаге мање од 100W“ зав. цит“.

Линк антене које се налазе на горе наведеним адресама, користе се за усмерену непокретну микроталасну везу, за њихов рад потребна је оптичка видљивост тако да се не може десити да захвата неки објекат и слично, исте се монтирају на прописаној висини, због тога за ова два извора није потребно вршити мерења.

Имајући у виду горе изнето, молимо вас за одговор да ли и даље остајете код захтева да се мерења врше на предметним локацијама или ће те извршити измену конкурсне документације.“

Одговор:

Чланом 5. **Закона о заштити од нејонизујућих зрачења (Сл. гласник РС, 36/2009)** прописано је да се, ради откривања присуства, утврђивања опасности, обавештавања и предузимања мера заштите од нејонизујућих зрачења, врши систематско испитивање нивоа нејонизујућих зрачења у животној средини.

Уредбом о утврђивању програма систематског испитивања нивоа нејонизујућих зрачења у животној средини за период од 2013. до 2014. године (Сл. гласник РС, 35/2013) утврђен је **Програм систематског испитивања нивоа нејонизујућих зрачења у животној средини за период од 2013. до 2014. године.**

Конкурсна документација за јавну набавку **ЈНОП 4/13- Партија 2 – Услуга систематског испитивања нивоа нејонизујућих зрачења у животној средини у високофреквентном подручју у АП Војводини у 2013. години**, сачињена је у складу са **Програмом систематског испитивања нивоа нејонизујућих зрачења у животној средини за период од 2013. до 2014. године**, те су у високофреквентном подручју предвиђена мерења нејонизујућих зрачења у животној средини, која потичу од извора нејонизујућих зрачења у зонама повећане осетљивости, и то:

- 1) радиобазних станица мобилне телефоније и
- 2) телекомуникационих предајника радиорелејних система.

Извори нејонизујућег зрачења наведени у **Табели 2 – Места мерења обухваћена мониторингом нивоа нејонизујућих зрачења која потичу од телекомуникационих предајника радиорелејних система**, конкурсне документације за јавну набавку **ЈНОП 4/13 – Партија 2 – Услуга систематског испитивања нивоа нејонизујућих зрачења у животној средини у високофреквентном подручју у АП Војводини у 2013. години**, спадају у телекомуникационе предајнике радиорелејних система, у складу са **Програмом систематског испитивања нивоа нејонизујућих зрачења у животној средини за период од 2013. до 2014. године**. С тим у вези, Наручилац остаје при захтеву да се мерења врше на предметним локацијама и неће се вршити измена конкурсне документације.

Ова информација, сходно члану 63. став 3. Закона о јавним набавкама, се у писаном облику доставља заинтересованом лицу, и истовремено се информација објављује на Порталу јавних набавки и на интернет страници Наручиоца.

ЗАМЕНИК ЧЛАНА КОМИСИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ
КОЈИ ИМА ФУНКЦИЈУ ЗАМЕНИКА ПРЕДСЕДНИКА

Танкосава Чанак

