



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ И  
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ  
- Републичка дирекција за воде -  
Број: 404-02-260/2015-07  
Датум: 19. август 2015. године  
Београд

Министарству пољопривреде и заштите животне средине - Републичкој дирекцији за воде заинтересовано лице је електронском поштом 18. августа 2015. године поднело захтев за појашњењем у вези са припремом понуде за јавну набавку услуга мерења и испитивања радиоактивности екосистема реке Дунав на граничном профилу Србије и Мађарске, редни број јавне набавке: 26/2015.

У достављеном захтеву заинтересовано лице тражи појашњење у вези испуњености додатних услова из члана 76. став 2. Закона о јавним набавкама за учешће у поступку јавне набавке услуга мерења и испитивања радиоактивности екосистема реке Дунав на граничном профилу Србије и Мађарске. Наиме, заинтересовано лице тражи да се из додатних услова које понуђач мора да испуни, из тачке 4) на страни 4. Конкурсне документације изостави дипломирани хемичар.

Такође, заинтересовано лице тражи појашњење у вези рока за извршење услуга дефинисаног у тачки 6.9. на страни 10. Конкурсне документације.

У вези достављеног захтева заинтересованог лица за појашњењем Министарство пољопривреде и заштите животне средине - Републичка дирекција за воде даје следећи

## О Д Г О В О Р

У „Правилнику о раду и поступцима којима се регулише узорковање, испитивање и оцена квалитета воде на српско-мађарским граничним водотоцима” одобреним на 40. заседању Српско – мађарске комисије за водопривреду дефинисано је да се за испитивања радиоактивности узимају и припремају узорци воде, седимента, рибе и алги - водене макрофите, У елаборатима „Одређивање радиоактивности реке Дунав”, за 2010., 2011. и 2012. годину, као и ранијих година, у списку обрађивача увек је учествовао и дипломирани хемичар. Узимајући у обзир претходно, и обзиром на чињеницу да се ради о мултидисциплинарном поступку у којем се даје стручна оцена о радиоактивности екосистема реке Дунав, сматрамо да је дипломирани хемичар неопходан саставни део кадровског капацитета.

У „Правилнику о раду и поступцима којима се регулише узорковање, испитивање и оцена квалитета воде на српско-мађарским граничним водотоцима” одобреним на 40. заседању Српско – мађарске комисије за водопривреду, у Прилогу 3. дефинисано је: „Мерење радиоактивности реке Дунав: 6 пута годишње”. Конкурсна документација припремљена је у свему према обавезама Републике Србије које су дефинисане поменутиим Правилником. Понуђач припрема своју понуду за свих 6 мерења

на начин предвиђен конкурсном документацијом. Учесталости мерења - динамика узорковања у 2015. години усаглашава се у оквиру рада Српско – мађарске Поткомисије за заштиту квалитета вода која оперативно спроводи одредбе Правилника. На основу усаглашене динамике извршиће се она мерења које је до 31.12.2015. године могуће урадити.

**В.Д. ДИРЕКТОРА**



Наташа Милић, дипл. инж. шум.

