



ГРАД КРАГУЈЕВАЦ
Градска управа за јавне набавке
Комисија за јавну набавку
Јавна набавка број: 1.2.1/17
Дана: 09.06.2017. године
К р а г у ј е в а ц

ПОНУЂАЧИМА У ПОСТУПКУ
ЈАВНЕ НАБАВКЕ 1.2.1/17

ПРЕДМЕТ: Допунско појашњење конкурсне документације у складу са члана 63. Закона о јавним набавкама.

ПИТАЊЕ:

1. Које метале радити у укупним таложним материјама, јер су у првом пасусу у згради побројани метали: олово, кадмијум и никл, а у наредном пасусу: олово, кадмијум и никл?
2. Објасните термин "свакодневно" одређивање метала, јер није примерен за ову врсту испитивања. Укупне таложне материје подразумевају месечно прикупљање падавина?
3. ПАРТИЈА 4. Испитивање квалитета површинских вода

Страна 8 од 43

Правилник о начину и минималном броју испитивања квалитета отпадних вода („Службени гласник СРС“, број 47/83 и 13/84), замењен је Правилником о начину и условима за мерење количине и испитивање квалитета отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима („Службени гласник СРС“, број 33/2016).

Уредба о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС“, бр. 67/11 и 48/12), односи се на отпадне воде, а Ви желите контролу реке Лепенице, низводно од града Крагујевца. За површинске воде треба применити Уредбу о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање.

ОДГОВОР:

1. и 2.

Одређивање концентрације загађујућих материја пореклом из саобраћаја (раскрснице):

Мерења загађујућих материја пореклом од издувних гасова моторних возила обављају се на четири мерна места, односно раскрсница са највећом фреквенцијом саобраћаја, на следећи начин: свакодневно у току године (365 дана (24 часовна мерења)) мерење концентрација чађи и азотдиоксида, а тешки метали у укупним таложним материјама (олово, кадмијум, цинк) једном месечно, као и мерењем концентрација бензена на једном мерном месту, свакодневно у току годину дана (365 дана (24 часовна мерења)), на следећим локацијама:

Чађ, азотдиоксид у укупним таложним материјама - *динамика: свакодневно (365 дана (24 часовна мерења))*

Објављено на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца дана 09.06.2017. год.

1. Медицинска школа, Радоја Домановића
2. Аутобуска станица, Шумадијска
3. 27. марта ББ (код Штафете)
4. Мала Вага, Кнеза Михаила

Тешки метали у укупним таложним материјама (*олово, кадмијум, цинк*) - динамика: једном месечно

1. Медицинска школа, Радоја Домановића
2. Аутобуска станица, Шумадијска
3. 27. марта ББ (код Штафете)
4. Мала Вага, Кнеза Михаила

бензен - динамика: свакодневно (365 дана (24 часовна мерења))

27. марта ББ (код Штафете)

3. Програм контроле квалитета површинских вода урађен је у складу са Законом о водама ("Сл. гласник РС", бр. 30/2010 и 93/2012), Правилником о начину и условима за мерење количине и испитивање квалитета отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима („Службени гласник СРС“, број 33/2016), Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање (“Сл . гласник РС ”, бр. 67/2011 и 48/2012), Уредбом о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС, бр. 50/2012) и Уредбом о граничним вредностима приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС, бр. 35/2011).

**Председник комисије,с.р.
Драган Маринковић**