



**Република Србија**  
**МИНИСТАРСТВО**  
**ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ**

Број: 000907404 2024

Датум: 10.06.2024. године

Београд

На основу члана 15. став 4. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 10/13 и 26/2021-др. закон), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС”, бр. 128/20, 116/22 и 92/2023-др.закон), као и чл. 24. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), Министарство заштите животне средине, Сара Павков, државни секретар по решењу о овлашћењу број: 001737340 2024 од 23.05.2024. године, даје

**САГЛАСНОСТ**

на

**Програм контроле квалитета ваздуха**

1. Даје се сагласност на Програм контроле квалитета ваздуха на територији Града Шапца за 2024. годину.

2. Констатује се да је Програмом контроле квалитета ваздуха на територији Града Шапца за 2024. годину, дефинисана локална мрежа за мониторинг квалитета ваздуха на територији Града Шапца која се састоји од мреже мерних станица и мерних места за континуална фиксна, наменска и индикативна мерења нивоа загађујућих материја.

3. Обавезује се Градска управа Града Шапца да за обављање послова праћења квалитета ваздуха у оквиру мерне станице Града Шапца за аутоматски мониторинг квалитета ваздуха, ангажује овлашћено правно лице, у складу са чланом 15. став 7. Закона о заштити ваздуха или оснује правно лице у складу са чланом 15. став 8. Закона о заштити ваздуха.

4. Обавезује се Градска управа Града Шапца да за обављање послова праћења квалитета ваздуха у оквиру мреже мерних станица и мерних места, изузев мерне станице из тачке 3., ангажује овлашћено правно лице у складу са чланом 15. став 7. Закона о заштити ваздуха.

5. Обавезује се Градска управа Града Шапца да у случају измене Програма контроле квалитета ваздуха на територији Града Шапца за 2024. годину, претходно прибави сагласност министарства надлежног за послове заштите животне средине.

6. Обавезује се Градска управа Града Шапца да податке о квалитету ваздуха добијене контролом квалитета ваздуха према Програму контроле квалитета ваздуха на територији Града Шапца за 2024. годину, доставља Агенцији за заштиту животне средине Републике Србије и да ове податке учини доступним јавности и објави их у средствима јавног информисања, електронским медијима, као и на својим веб-страницама, у складу са Законом о заштити ваздуха.

## Образложење

Градска управа града Шапца (у даљем тексту: Управа) обратила се Министарству заштите животне средине, захтевом број: 000907404 2024 од дана 07.03.2024. године (који је одобрен од стране Градског већа Града Шапца, број 000803283 2024 од 28.02.2024. године) ради прибављања сагласности на Предлог Програма контроле квалитета ваздуха на територији Града Шапца за 2024. годину, којим се успоставља локална мрежа мерних станица и мерних места за праћење квалитета ваздуха на територији Града Шапца. Увидом у достављени Предлог Програма контроле квалитета ваздуха на територији града Шапца за 2024. годину од 07.03.2024. године, утврђено је да је потребно извршити одређене измене, допуне и појашњења, о чему је Управа обавештена званичним дописом број: 000907404 2024 дана 03.04.2024. године. Поступајући у складу са обавештењем, Управа је путем званичног дописа, број: 000907404 2024 од дана 16.04.2024. године (Ваш број 000604716 2024 од 11.04.2024. године) Министарству доставила потребна појашњења и допуне. Управа је Министарству, дана 07.06.2024. године путем електронске поште доставила кориговану верзију Предлога Програма контроле квалитета ваздуха на територији Града Шапца за 2024. годину са употпуњеним подацима у Табели бр. 1, број: 000907404 2024 од 07.06.2024. године (Ваш Број: 000604716 2024 од 07.06.2024. године).

На основу члана 15. став 3. Закона о заштити ваздуха предвиђено је да се мониторинг квалитета ваздуха у локалној мрежи обавља према програму који за своју територију доноси надлежни орган јединице локалне самоуправе, а који мора бити усклађен са програмом контроле квалитета ваздуха којим се успоставља државна мрежа.

Такође ставом 4. овог члана прописано је да министарство надлежно за послове заштите животне средине даје сагласност на програм којим се успоставља локална мрежа мерних станица и/или мерних места.

Сагласно члану 15. став 7. Закона о заштити ваздуха, Управа је у обавези да након прибављене сагласности министарства надлежног за послове заштите животне средине, за реализацију мерења квалитета ваздуха утврђених Предлогом Програма контроле квалитета ваздуха на територији Града Шапца за 2024. годину, број 000907404 2024 од дана 07.06.2024. године ангажује овлашћено правно лице које је акредитовано као лабораторија за испитивање, односно које поседује акредитоване методе мерења за загађујуће материје обухваћене Програмом контроле квалитета ваздуха на територији Града Шапца за 2024. годину, и дозволу министарства надлежног за послове заштите животне средине за вршење мерења квалитета ваздуха - мерење нивоа загађујућих материја у ваздуху. За реализацију мерења аутоматске мерне станице Града Шапца, Управа је у обавези да ангажује овлашћено правно лице у складу са чланом 15. Став 7. Закона о заштити ваздуха или оснује правно лице у складу са чланом 15. Став 8. Закона о заштити ваздуха.

Увидом у Предлог Програма контроле квалитета ваздуха на територији града Шапца за 2024. годину, број 000907404 2024 од дана 07.06.2024. године (Ваш број 000604716 2024 од 07.06.2024. године), утврђено је:

- да је исти у складу са Уредбом о утврђивању програма контроле квалитета ваздуха у државној мрежи („Сл. гласник РС“, број 58/11) као и Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Сл. гласник РС“, број 11/10, 75/10 и 63/13),
- да се Предлогом Програма контроле квалитета ваздуха на територији Града Шапца за 2024. годину у складу са чланом 15. став 2. Закона о заштити ваздуха, обезбеђује допунска мрежа мерних станица и мерних места која се састоји од једне аутоматске

станции и пет мерних места за континуална фиксна, наменска и индикативна мерења квалитета ваздуха, и то: *Аутобуска станица, ул. Војводе Јанка Стојићевића бр.2* (мерење чађи, амонијака, флуороводоника, азот диоксида – свакодневно 24- часовно мерење и укупних таложних материја са анализом тешких метала (олово, кадмијум, цинк)- сваки месец током године); *Бенска бара, ул. Краља Петра I бр.1* (мерење чађи, амонијака, флуороводоника, азот диоксида и суспендованих честица PM10 – свакодневно 24- часовно мерење и укупних таложних материја са анализом тешких метала (олово, кадмијум, цинк)- сваки месец током године); *Касарна, ул. Поцерска бр. 2* (мерење сумпор диоксида, азот диоксида и чађи- свакодневно 24-часовно мерење); *Чавић, ул. Николе Пашића бр. 10* (суспендоване честице PM10– свакодневно 24- часовно мерење); *Геронтолошки центар, ул. Мишарских јунака бб* (суспендоване честице PM10– свакодневно 24- часовно мерење, садржај метала (арсен, кадмијум, олово и никл) у суспендованим PM10 честицама и садржај бензо(а)пирена у суспендованим PM10 честицама – једно мерење током недеље као резултат случајног избора, равномерно распоређено током године или осам једнако распоређених недеља током године, укупно 56 дана); *Ватрогасни дом, ул. Поп Лукина бр. 52* (мерење сумпор диоксида, азот диоксида, амонијака, суспендованих PM10 и PM2.5 честица, озона, угљен монооксида и ВТХ (бензен, тоулен и ксилен) аутоматско/континуално 24-часовно мерење),

- да се за реализацију обезбеђују финансијска средства из буџета града Шапца,
- да се праћење квалитета ваздуха врши ради утврђивања нивоа загађености ваздуха и оцене утицаја загађеног ваздуха на здравље људи како би се предузеле потребне мере у циљу заштите здравља људи и животне средине,

па се даје сагласност као у диспозитиву.

Достављено:

- Градској управи града Шапца, Одељењу за инспекцијске и комунално-стамбене послове, Господар Јевремова 6, 15000 Шабац
- Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини, Министарство заштите животне средине, Др Ивана Рибара 91, 11070 Нови Београд
- Сектору за контролу квалитета и стање животне средине, Агенција за заштиту животне средине, Жабљачка 10А, 11160 Београд
- Архиви



ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

Сара Павков