Ataskaitų apie savivaldybių aplinkos oro

kokybės valdymo programų ir jų įgyvendinimo

planų vykdymą teikimo tvarkos aprašo

priedas

(Ataskaitų apie aplinkos oro kokybės valdymo programų

ir jos įgyvendinimo priemonių planų vykdymą pateikimo forma)

ŠIAULIŲ MIESTO SAVIVALDYBĖS Ataskaita APIE aplinkos oro kokybės valdymo programos / patikslintos   
programos ir jos įgyvendinimo priemonių plano vykdymą

1. Ataskaitinis laikotarpis: \_\_2011 - 2013 m.

2. Informacija apie aplinkos oro kokybės valdymo programos ir jos įgyvendinimo priemonių plano vykdymą

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Numatytos įgyvendinti priemonės** | **Numatytas įgyvendinimo terminas** (jeigu numatytas) | **Priemonės vykdymo eiga** (įgyvendinta, neįgyvendinta, įgyvendinta iš dalies) | **Pastabos**  (priemonių neįgyvendinimo ar įgyvendinimo iš dalies priežastys, numatyti veiksmai priemonei įgyvendinti) |
|  | **Techninės priemonės aplinkos oro užterštumui mieste mažinti** |  |  |  |
| 1. | Pavasarį nutirpus sniegui nedelsiant organizuoti miesto B ir C kategorijų gatvėse susikaupusio purvo surinkimą ir išvežimą, o išvežus purvą, organizuoti šių gatvių ir šaligatvių nuplovimą | Kasmet  pavasarį | Įgyvendinta |  |
| 2. | Kovo–spalio mėnesiais, jei yra sausi, be kritulių orai, reguliariai plauti centrinės miesto dalies gatves:  kai oro tarša KD10 neviršija normų  kai oro tarša KD10 viršija normas | Kasmet kovo–spalio mėnesiais;  2 kartus per savaitę;  kasdien | Įgyvendinta |  |
| 3. | Kovo–spalio mėnesiais, jei yra sausi ir vėjuoti orai organizuoti miesto žaliųjų plotų prie B ir C kategorijų gatvių laistymą / drėkinimą | Nuolat  nuo kovo iki spalio mėn. | Įgyvendinta |  |
| 4. | Vykdyti centrinės miesto dalies gatvių periodišką mechanizuotą valymą vakuuminiu būdu kartu su drėkinimu pagal parengtas optimalias gatvių mechanizuoto valymo schemas | Nuolat | Įgyvendinta |  |
| 5. | Žiemą miesto gatvėms barstyti naudoti skaldelę | Nuolat  žiemos laikotarpiu | Įgyvendinta |  |
| 6. | Įrengti naujas asfaltbetonio dangas žvyruotose miesto gatvėse | Kasmet pagal skiriamas lėšas | Įgyvendinta iš dalies | Priemonė įgyvendinama pagal skiriamas lėšas, 2012 metais išasfaltuota dalis Gumbinės gatvės, 2013 m. – Liepų g. |
| 7. | Atnaujinti miesto gatvių, šaligatvių (pėsčiųjų takų) ir dviračių takų susidėvėjusias (suirusias, deformuotas) kietąsias dangas | Kasmet  2011 | Įgyvendinta iš dalies | Priemonė įgyvendinama kasmet ir toliau bus įgyvendinama pagal skiriamas lėšas. |
| 8. | Atnaujinant autobusų parką, įsigyti aštuonis gamtinėmis dujomis ar kitu ekologišku būdu varomus autobusus | 2011 | Įgyvendinta |  |
| 9. | Įrengti naujus ir atnaujinti esamus dviračių takus, stotelių paviljonus, įvažas į stoteles | 2011  2013 | Įgyvendinta iš dalies | Priemonė įgyvendinta pagal skiriamas lėšas (įrengtas Vyturių g. dviračių takas). Pagal pasirašytą sutartį, iki 2015 metų 3 ketvirčio turi būti nutiestas dviračių takas Tilžės g. |
| 10. | Kontroliuoti autobusų su dyzeliniais varikliais išmetamųjų dujų dūmingumą ir neišleisti važiuoti autobusų, viršijančių dūmingumo ribas | Ne rečiau, kaip du kartus per metus | Įgyvendinta |  |
|  | **Organizacinės priemonės aplinkos oro užterštumui mieste mažinti** |  |  |  |
| 11. | Organizuoti bendrus VTS (pagal ATPK 160-1) ir policijos reidus išaiškinant kelio dangos ir aplinkos užteršimą, vežant krovinius | Nuolat | Įgyvendinta |  |
| 12. | Savivaldybės sutartyse su rangovais ir paslaugų teikėjais numatyti teisės aktuose reikalaujamas priemones aplinkos apsaugai | Nuolat | Įgyvendinta |  |
| 13. | Populiarinti dviračių ir visuomeninį transportą – organizuoti Europos judriajai savaitei ir dienai be automobilio skirtus renginius | Nuolat | Įgyvendinta |  |
| 14. | Gavus informaciją apie oro kokybės tyrimų duomenis ir viršytą kietųjų dalelių paros ribinę vertę mieste, turimomis komunikacijos priemonėmis informuoti gyventojus, kokią įtaką tai daro jų sveikatai, ir teikti rekomendacijas, kaip elgtis padidėjusio aplinkos užterštumo atvejais | Nedelsiant, gavus informaciją | Įgyvendinta |  |
| 15. | Informuoti ir šviesti gyventojus apie netinkamai deginamo kuro pavojų sveikatai, apie draudimą deginti atliekas (straipsniai spaudoje, radijo / televizijos laidos, atmintinės) | 2011 | Įgyvendinta |  |
| 16. | Optimizuoti autobusų maršrutų grafikus taip, kad vietoje didesnių autobusų, kurie naudoja daugiau degalų, keleivius vežtų mažiau degalų naudojantys autobusai | Nuolat | Įgyvendinta |  |
| 17. | Atlikti transporto srautų tyrimus ir, atsižvelgiant į tyrimų rezultatus, parengti eismo organizavimo planą | 2011 | Įgyvendinta iš dalies | Transporto srautų tyrimai buvo atliekami atskirose atkarpose pagal poreikį. Planuojama, jog priemonė bus įgyvendinta parengus transporto organizavimo specialųjį planą (sutartis dėl plano parengimo pasirašyta 2014-03-21, įgyvendinimo terminas – 360 kalendorinių dienų). |
| 18. | Identifikuoti kietųjų dalelių (KD10) sudėtį, šaltinius ir priežastis | 2011 | Įgyvendinta iš dalies | 2011 metais pasirašyta sutartis kietųjų dalelių sudėčiai, priežastims nustatyti, tačiau dėl užduoties sudėtingumo sutartiniai įsipareigojimai nebuvo visiškai įvykdyti. |
| 19. | Vykdyti Šiaulių miesto aplinkos oro kokybės stebėseną | Nuolat | Įgyvendinta |  |
| 20. | Papildyti Šiaulių miesto tvarkymo ir švaros taisykles specialiaisiais reikalavimais oro apsaugai | 2011 | Įgyvendinta iš dalies | Reikalavimai oro apsaugai taikomi tretiesiems asmenims ir įtraukiami į sutartis, perkant darbus ir paslaugas. Viešosios tvarkos skyrius nuolat vykdo prevencinį darbą dėl atliekų, žolės, durpynų deginimo. Draudimas deginti atliekas įrašytas Savivaldybės atliekų tvarkymo taisyklėse.  Netikslinga šiais reikalavimais pildyti Taisykles, nes pažeidimų nagrinėti ir administracinių nuobaudų taikyti Savivaldybės administracija negalės. |
| 21. | Koreguoti Šiaulių miesto šilumos ūkio specialųjį planą, numatyti zonas, kuriose šilumos gamybai nenaudotinos kietojo kuro rūšys | 2011 | Įgyvendinta iš dalies | Dėl biudžeto lėšų stygiaus priemonė pradėta įgyvendinti 2013 metais, 2013-04-30 pasirašius sutartį dėl šilumos ūkio specialaus plano koregavimo. Numatoma priemonės įgyvendinimo pabaiga – 2014 m. 4 ketvirtis - 2015 m. 3 ketvirtis. Pirkimo dokumentuose numatyta, kad specialiajame plane būtų numatytos zonos, kuriose šildymui bus nenaudojamos kieto kuro rūšys. |

3. Informacija apie gatvių slidumo mažinimui sunaudotų medžiagų kiekį

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gatvių slidumą mažinančios medžiagos** | **Laikotarpis** | **Sunaudotas kiekis, t** | **Pastabos** |
| 1. Smėlio ir druskos mišinys | 2010-2011 m | 765,36 |  |
| 2011-2012 m |  |  |
| 2012-2013 m |  |  |
| 2013-2014 m |  |  |
| VISO: | | 765,36 |  |
| 2. Druska (druskos tirpalas) | 2010-2011 m | 2 355,23 |  |
| 2011-2012 m | 1 985,62 |  |
| 2012-2013 m | 2 646,28 |  |
| 2013-2014 m | 1 494,45 |  |
| VISO: | | 8481,58 |  |
| 3. Granito skaldos – druskos mišinys | 2010-2011 m |  |  |
| 2011-2012 m | 653 |  |
| 2012-2013 m | 505,9 |  |
| 2013-2014 m | 341,24 |  |
| VISO: | | 1500,14 |  |
| 4. Kitos medžiagos: | 2010-2011 m | 0 |  |
| 2011-2012 m | 0 |  |
| 2012-2013 m | 0 |  |
| 2013-2014 m | 0 |  |
| **VISO (1+2+3):** | | 10747,08 |  |

4. Informacija apie gatvių išvalymą nuo šaltuoju metų laikotarpiu susikaupusių medžiagų

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nuo gatvių važiuojamosios dalies ir jų prieigų nuvalytos medžiagos** | **Laikotarpis, per kurį buvo išvalytos gatvės, nurodant valymo pradžios ir pabaigos datą** | **Surinktas kiekis, t** | **Pastabos** |
| Purvas ir kt. liekanos, susikaupę šaltuoju metų laikotarpiu | 2011 m. kovo-gegužės mėn. | 1253,72 | Gatvių valymas pradedamas nedelsiant, kai tik leidžia oro sąlygos. |
| 2012 m. kovo-gegužės mėn. | 1761,46 |
| 2013 m. balandžio-gegužės mėn. | 1146,24 |
| 2014 m. kovo-gegužės mėn. | 644,36 |

5. Informacija apie kitas priemones, kurių buvo imtasi kietųjų dalelių KD10 koncentracijai aplinkos ore mažinti.

5.1. Optimizuojama viešojo transporto sistema. 2013 m padaryti teisiniai sprendimai dėl mikroautobusų teikti viešojo transporto paslaugas apribojimo.

5.2. Centrinėje miesto dalyje apmokestinamas transporto priemonių stovėjimas. Tikimąsi, jog tai sumažins transporto eismą labiausiai užterštoje centrinėje miesto dalyje.

5.3 Kasmet sodinami nauji želdiniai prie miesto gatvių ir kitose miesto vietose.

5.4. Įrengtas Šiaulių miesto pietinis aplinkkelis, kuris sudarė galimybes sumažinti tranzitinio krovininio transporto srautus per centrinę Šiaulių miesto dalį;

Ataskaitos rengėjas (pagal skyrių pateiktą informaciją)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Eglė Bružienė, Aplinkos skyriaus vedėjo pavaduotoja.

Andrius Androsovas, Miesto infrastruktūros skyriaus vedėjo pavaduotojas.

(parašas, vardas ir pavardė, pareigos)

Ataskaitos parengimo data: 2014 m.\_gegužės 30 d.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_