**KAUNO MIESTO savivaldybės**

**Ataskaita APIE aplinkos oro kokybės valdymo priemonių vykdymą**

1. Ataskaitinis laikotarpis: už 2018 m.

2. Informacija apie aplinkos oro kokybės valdymo priemonių vykdymą

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Numatytos įgyvendinti aplinkos oro kokybės valdymo priemonės | Numatytas priemonės įgyvendinimo terminas (jeigu numatytas) | | Priemonės vykdymo  eiga(įgyvendinta, neįgyvendinta, įgyvendinta iš dalies) | Pastabos  (priemonių neįgyvendinimo ar įgyvendinimo iš dalies priežastys, numatyti veiksmai priemonei |
|  |  | pradžia | pabaiga |  | įgyvendinti) |
| 1. | Elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimas | 2018 | 2019 | įgyvendinta | 6 vietose įrengta 10 stotelių |
| 2. | Kauno miesto darnaus judumo planas | 2018 | 2022 | Įgyvendinta iš dalies | Įvykdyti viešieji pirkimai, pasirašyta sutartis su paslaugos teikėju, darnaus judumo planas rengiamas |
| 3. | Darnaus judumo priemonių diegimas Kauno mieste | 2019 | 2020 | neįgyvendinta | Šiuo metu dar rengiamas pats darnaus judumo planas |
| 4. | Intelektinės eismo valdymo sistemos (eismo valdymo centras, žaliosios bangos koridoriai) | 2018 | 2020 | Įgyvendinta iš dalies | Žalioji banga įrengta Savanorių ir Taikos pr. |
| 5. | Intelektualių informacinių sistemų plėtra ir diegimas viešojo transporto, motorinio transporto srautų valdymo ir automobilių statymo srityse | 2018 | 2022 | Įgyvendinta iš dalies | Išmani parkavimo sistema įdiegta  Gedimino g. |
| 6. | Naujų ekologiškų Kauno miesto viešojo transporto priemonių įsigijimas | 2018 | 2022 | įgyvendinta | Įsigyti 85 nauji troleibusai ir 75 nauji autobusai |
| 7. | Pėsčiųjų, dviračių ir kito bevariklio transporto takų, kelių ir kitos su tuo susijusios infrastruktūros įrengimas ir atnaujinimas | 2018 | 2022 | Įgyvendinta | 2018 m. nutiesta 22,1 km naujų dviračių takų, suremontuota 5,3 km dviračių takų |
| 8. | `J. Čapliko g. nuo Technikumo g. iki Būrio g. rekonstravimas | 2018 | 2019 | neįgyvendinta | Darbai nukelti į 2019 m., vykdomi |
| 9. | J. Petruičio g. nuo Vyčio Kryžiaus iki Kauno miesto savivaldybės ribos rekonstravimas | 2018 | 2019 | neįgyvendinta | Darbai nukelti į 2019 m., vykdomi |
| 10. | Vyčio Kryžiau g. nuo Technikumo g. iki Dulksnio g. rekonstrukcija | 2018 | 2019 | neįgyvendinta | Darbai nukelti į 2019 m., vykdomi |
| 11. | Kalvarijos g. nuo Europos pr. iki magistralės „Via Baltica“ rekonstravimas | 2018 | 2019 | neįgyvendinta | Darbai nukelti į 2019 m., vykdomi |
| 12. | A. Šapokos g. rekonstrukcija | 2018 | 2019 | neįgyvendinta | Darbai nukelti į 2019 m., vykdomi |
| 13. | Bivilių g. rekonstrukcija | 2018 | 2019 | neįgyvendinta | Darbai nukelti į 2019 m., vykdomi |
| 14. | K. Sprangausko g. nuo Z. Tiškos g. iki Kauno miesto savivaldybės ribos rekonstravimas | 2018 | 2019 | neįgyvendinta | Darbai nukelti į 2019 m., vykdomi |
| 15. | Gatvių pralaidų ir vandens išleistuvų remontas ir drenažinių griovių sutvarkymas ir priežiūra | 2018 | 2019 | neįgyvendinta | Priemonė naikinama, pralaidos ir drenažiniai grioviai bus tvarkomi kompleksiškai tvarkant gatves |
| 16. | Žvyruotų kelių laistymas vasaros metu | 2018 | 2019 | įgyvendinta | 2018 m. kiekvieną mėnesį nuo gegužės iki rugsėjo mėn. buvo laistoma 97 proc. žvyruotų gatvių |
| 17. | Daugiabučių namų ir savivaldybės viešųjų pastatų modernizavimo skatinimas | 2018 | 2019 | neįgyvendinta | Darbai nukelti į 2019-2020 m. |
| 18. | Centralizuotų šilumos tinklų atnaujinimas ir informacijos viešinimas | 2018 | 2020 | įgyvendinta | Darbai tęsiami 2019 m. |
| 19. | Visuomenės švietimas aplinkos apsaugos klausimais bei atliekų tvarkymo srityse | 2018 | 2022 | įgyvendinta | Suorganizuota 10 renginių, dalyvavo 400 žmonių |
| 20. | Vykdyti švietėjišką veiklą: informuoti individualių namų savininkus apie draudžiamas kūrenti kuro rūšis | 2018 | 2020 | įgyvendinta | Parengta informacinė medžiaga, atspausdinti 25000 vnt. lankstinukų, apie 7000 išdalinti gyventojams. Taip pat informacinę medžiaga 6 kartus publikuota regioninėje spaudoje „Laikinoji sostinė“ |
| 21. | Vykdyti savivaldybės aplinkos monitoringo programą | 2018 | 2018 | įgyvendinta | 2018 m. kasdien aplinkos oro kokybė buvo tiriama 2 automatizuotose oro kokybės stebėsenos stotelėse. Parengta metinė ataskaita, viešinama adresu:  <http://www.kaunas.lt/aplinka/aplinkos-oro-maudyklu-pozeminio-vandens-zeldiniu-stebesenos-tyrimai/> |
| 22. | Atlikti savivaldybės oro kokybės monitoringo sistemos analizę | 2018 | 2020 | neįgyvendinta | Sistemos analizė bus atlikta 2019 m. |
| 23. | Detalus benzapirezo erdvinio pasiskirstymo ir taršos šaltinių pasiskirstymo įvertinimas | 2018 | 2020 | neįgyvendinta | Nepavyko rasti paslaugų teikėjų, kurie atliktų tokio tipo matavimus |
| 24. | Datalus azoto dioksido erdvinio pasiskirstymo ir taršos šaltinių pasiskirstymo įvertinimas | 2018 | 2020 | neįgyvendinta | Darbai nukelti į 2019 m., vykdomi |
| 25. | Rekomenduojama prie mokyklų ir darželių įrengti trumpalaikio sustojimo vietas, skirtas išlaipinti vaikus | 2018 | 2020 | įgyvendinta | Darbai tęsiami ir 2019 m. |
| 26. | Rekomenduojama plėtoti „Parkuok ir važiuok“ aikštelių tinklą ir numatyti patogų susisiekimą su visomis miesto dalimis | 2018 | 2020 | neįgyvendinta | Analizuojama situacija mieste |

3. Informacija apie gatvių slidumo mažinimui sunaudotų medžiagų kiekį

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gatvių slidumą mažinančios medžiagos | Sunaudotas kiekis\*, t | Pastabos (data, kada baigta barstyti (laistyti) orams atšilus, ir data, kada pradėta barstyti (laistyti) orams atšalus) |
| 1. Smėlio ir druskos mišinys | 1035 |  |
| 2. Druska (druskos tirpalas) | 9017 | 2018-01-02 – 2018-04-03,  2018-10-29 – 2018-12-31 |
| 3. Granito skalda | Nebuvo naudota | - |
| 4. Kitos medžiagos: | - |  |

\*– nurodomas visas gatvių slidumo mažinimui sunaudotas medžiagų kiekis, nepriklausomai, kokia įmonė ar organizacija prižiūri gatves.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nuo gatvių važiuojamosios dalies ir jų prieigų nuvalytos medžiagos | Laikotarpis, per kurį išvalytos gatvės (valymo pradžios ir pabaigos data) | Surinktas kiekis, t | Pastabos |
| Purvas ir kt. liekanos, susikaupę šaltuoju metų laikotarpiu | 2018-04-01 – 2018-05-15 | 1853 |  |

5. Informacija apie kitas priemones, naudotas kietųjų dalelių KD10 ir kitų teršalų koncentracijai aplinkos ore mažinti (pagal galimybes pateikiami duomenys ir informacija, pagrindžiantys priemonių įgyvendinimo poveikį aplinkos oro kokybei) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ataskaitos rengėjas Kauno miesto savivaldybės administracijos Aplinkos apsaugos skyriaus

vyr. specialistė Jurga Pakrosnienė

Ataskaitos parengimo data: 2019 m. gegužės 20 d.

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