Priedas Nr. 4

|  |
| --- |
| PATVIRTINTA |
| Vilniaus miesto savivaldybės administracijos  Miesto ūkio ir transporto departamento direktoriaus |
| 2017 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr.  A15-1369/17(2.1.4-UK) |
|  |

**KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ KONTEINERIŲ AIKŠTELIŲ VILKPĖDĖS SENIŪNIJOJE**

**PATIKRINIMO AKTAS**

2017 m. rugpjūčio 25 Nr. ...................................

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil.  nr. | Konteinerių aikštelės: | | | Atliekas tvarkančios įmonės (-ių) pavadinimas  (-ai) | Nustatyti atliekų tvarkymo pažeidimai: | | | | | Papildoma svarbi informacija |
| adresas | komunalinių atliekų konteineriai  (+ / – ) | pakuočių ir antrinių žaliavų  konteineriai  (+ / – ) | perpildytas\* konteineris | prie konteinerių  paliktos didžiosios atliekos | prie konteinerių  paliktos statybos ir griovimo atliekos | prie konteinerių  paliktos žaliosios atliekos | prie konteinerių paliktos pakuočių atliekos ar antrinės žaliavos |
| 1 | Savanorių pr. 25B | + | + | Ecoservice | - | + nuolat | - | + | + | - |
| 2 | Vilkpėdės g. 7 | + | + | VSA | - | + | - | - | - | - |
| 3 | Skroblų g. 25 šalia 20 | + | + tekstilės | Ecoservice | - | - | - | - | + | - |
| 4 | Skroblų g. 15 | + | - | Ecoservice | - | + | - | - | + | - |
| 5 | Vandentiekio g. 28 | + | +popieriaus | Ecoservice | - | + | - | - | + | - |
| 6 | Gerosios Vilties g. 8 | + | + | Ecoservice | - | + nuolat | - | + | + | - |
| 7 | Geležinio Vilko g. 5 | + | - | Ecoservice,VSA | - | + | - | + | + | - |
| 8 | Geležinio Vilko g. 25 | + | - | Ecoservice | - | + | + (naujos) | + | + | - |
| 9 | Savanorių pr. 33 | + | - | Ecoservice | - | + | - | - | + | - |
| 10 | Savanorių pr. 52 | + | - | Ecoservice | - | + | - | - | + | - |
| 11 | Pietario g. 8A | + | - | Ecoservice | - | + | + | + | + | Apklausta/n\* |

Apklausta/n\* - apžiūrėtos atliekos, pažeidėjai nenustatyti.

Patikrino : Vilkpėdės seniūnijos specialistė S. Agnė Juknevičienė ....................................... ( *parašas)*