|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | LAMMC ŽI Agrocheminių tyrimu laboratorijos Agrocheminių tyrimų preliminari 1 ha kaina eurais ( be PVM ) - 2021 m. | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | |  | |  | |  | |  |
| Eil. Nr. | Darbų pavadinimas | Objekto dydis | | | | | | | | | | | |
| iki 20 ha | 21-50 ha | 51-75 ha | 76-100 ha | 101-250 ha | | 251-500 ha | | 501-750 ha | | > 750 ha | |
|  |  | kaina, Eur/ha (be PVM) | | | | | | | | | | | |
| 1 | Agrocheminiai tyrimai nustatant pH, P2O5 ir K2O. | 11,0 - 13,0 | 8,4 - 11,0 | 7,9 - 8,4 | 7,4 - 7,9 | 6,6 - 7,4 | | 6,1 - 6,6 | | 5,7 - 6,1 | | 5,3 – 5,7 | |
| 2 | Agrocheminiai tyrimai nustatant pH, P2O5, K2O ir humusą dirvožemyje. | 13,0 - 15,0 | 9,4 - 13,0 | 8,9 - 9,4 | 8,4 - 8,9 | 7,6 - 8,4 | | 7,1 - 7,6 | | 6,7 - 7,1 | | 6,3 - 6,7 | |
| 3 | Agrocheminiai tyrimai nustatant pH, P2O5, K2O, humusą ir mineralinį azotą (N min) dirvožemyje. | 15,0 - 17,0 | 11,4 - 15,0 | 10,9 - 11,4 | 10,4 - 10,9 | 9,6 - 10,4 | | 9,1 - 9,6 | | 8,7 - 9,1 | | 8,3 - 8,7 | |

Pastaba:

1. Paskaičiuota agrocheminio tyrimo kaina yra, kai tiriami sklypai yra išsidėstę vienoje kadastro vietovėje.

2. Kai agrocheminis tyrimas atliekamas sklypams išsidėsčiusiems keliose kadastro vietovėse, tyrimo kaina yra apie 10 procentų didesnė.

3. Į agrocheminio tyrimo kainą neįskaičiuota transporto išlaidos. (1km kaina iki tiriamų sklypų yra 0,35 cnt be PVM. Užsakymams , kai tiriami sklypai yra iki 50 km atstumu iki laboratorijos, arba kurių plotas yra virš 100 ha, transporto išlaidos neskaičiuojamos.).

4. Pageidaujantiems tyrimų tiksliajam (preciziniam) tręšimui kaina yra 2 Eur/ha aukštesnė, nei nurodyta lentelėje.