

Finansų skyriaus vyriausiosios specialistės Daivos Ulianskienės
2023 m. veiklos užduotys

1 užduotis. Analizuoti ir tikrinti savivaldybės biudžetinių įstaigų (išskyrus švietimo įstaigas) programų sąmatų projektų skaičiavimų teisingumą, jų pagrįstumą ir parengti savivaldybės biudžeto projektą pagal programas ir asignavimų valdytojus bei finansavimo šaltinius.

Vertinimo rodiklis: Išanalizuoti ir patikrinti savivaldybės biudžetinių įstaigų (išskyrus švietimo įstaigas) programų sąmatų projektų skaičiavimai ir parengtas savivaldybės biudžeto projektas pagal programas, asignavimų valdytojus ir finansavimo šaltinius.

Užduoties įvykdymo terminas: 2023-01-09.

2 užduotis. Sudaryti einamųjų metų savivaldybės biudžetą pagal Finansų ministerijos parengtas pajamų ir išlaidų formas bei nustatyti laiku pateikti minėtai institucijai.

Vertinimo rodiklis: Savivaldybės biudžeto pajamų ir išlaidų formos Finansų ministerijai pateiktos per 30 darbo dienų nuo savivaldybės biudžeto patvirtinimo.

Užduoties įvykdymo terminas: 2023-03-14.

3 užduotis. Parengti Savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymus, susijusius su biudžeto tikslinimu, pagal nustatytus teisės aktus bei vadovaujantis Savivaldybės tarybos sprendimais ir Savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymais parengti pažymas-pranešimus asignavimų valdytojams apie patikslintas programų sąmatas. Patikslinti asignavimus finansų valdymo ir apskaitos sistemoje „Labbis“.

Vertinimo rodiklis: Parengti Savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymai, susiję su biudžeto tikslinimu, patikslintos asignavimų valdytojų vykdomų programų sąmatos pagal Savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymus ir Savivaldybės tarybos sprendimus.

Užduoties įvykdymo terminas: 2023-12-31.

4 užduotis. Pagal nustatytus terminus pateikti ataskaitas bei kitą reikalingą informaciją tikslinių lėšų davėjams.

Vertinimo rodiklis: Nustatytais terminais teiktos ataskaitos ir papildoma informacija, susijusi su biudžeto planavimu ir lėšų panaudojimu.

Užduoties įvykdymo terminas: 2023-12-31.
