

GM PROJEKTAI

Geodezijos ir miškotvarkos projektai
tel.: +370 683 08 779 projektaigm@gmail.com
Lvivo g. 7-14, Vilnius

Nacionalinei žemės tarnybai
prie Aplinkos ministerijos
nzt@nzt.lt

SKELBIMAS INTERNETO TINKLALAPYJE

Prašome patalpinti interneto svetainėje informaciją apie parengtą kaimo plėtros žemėtvarkos projektą **ūkininko ūkio sodybos ir žemės ūkio veiklai reikalingų statinių statybos vietai parinkti**. Pridedamas sprendinių brėžinys.

Informuojame, kad yra parengtas žemės sklypo (kadastro 4152/1900:0011 Mickūnų k.v.), esančio Uosininkų II k., Mickūnų seniūnijoje, Vilniaus rajono savivaldybėje, kaimo plėtros žemėtvarkos projektas, kurio tikslas – **parinkti ūkininko ūkio sodybos ir žemės ūkio veiklai reikalingų statinių statybos vietą**. Uždaviniai: nustatyti melioracijos statinių ir inžinerinių tinklų išdėstymą, nustatyti specialiąsias žemės ir miško naudojimo sąlygas, nustatyti vandens tvenkinio įrengimo vietą, suplanuoti kelių išdėstymą, suplanuoti žemės ūkio paskirties žemės sklypo (sklypų) teritoriją, nustatant kitos (fermų, ūkio, šiltnamių, kaimo turizmo) paskirties statinių statybos zoną. Sklypo plotas – 0,5000 ha.

Teritorijų planavimo dokumento lygmuo: vietovės lygmuo.

Planavimo organizatorius: G.K.

Projekto rengėjas: Ž. Čepulė, UAB „GM Projektai“, Lvivo g. 7-14, Vilnius; tel.: +370 683 08 779;
el. p. projektaigm@gmail.com

Susiję dokumentai: projektas rengimas IS www.tpdris.lt nr. **S-VT-41-25-77**.

Susipažinti su parengtu kaimo plėtros žemėtvarkos projektu ir pateikti pasiūlymus dėl projekto sprendinių galima nuo 2025-11-21 iki 2025-12-05 IS TPDRIS, nr. S-VT-41-25-77 bei adresu: Lvivo g. 7-14, Vilniaus m., UAB „GM Projektai“ patalpose (2 aukštas), viešas susirinkimas vyks 2025-12-06 9 val.

Projekto vieša ekspozicija vyks nuo 2025-11-21 iki 2025-12-05 imtinai adresu: Lvivo g. 7-14, Vilnius.

Pateikti pastabas bei pasiūlymus taip pat galima elektroniniu paštu projektaigm@gmail.com

Informacija taip pat teikiama tel.: +370 683 08 779 bei +370 601 908 25.

Pagarbiai,
Gediminas Lukša
Direktorius