**KONTAKTINĖ INFORMACIJA**

Įmonės pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vardas / Pavardė \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Pašto adresas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Telefonas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Faksas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Elektroninis paštas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**INFORMACIJA APIE OBJEKTĄ**

Miestas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Gatvė / Rajonas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Pastato tipas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Gyvenamasis namas, butas, įstaigos pastatas, gamykla ar kt.)

Pastatymo metai \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Rekonstruota (metai) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Reikalinga aušinimo / šildymo galia**

Šildymas (kW) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Karštas vanduo (kW) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vėdinimas (kW) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Iš baseino šildymas (m3) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Aušinimas (kW) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PAPILDOMA INFORMACIJA APIE PASTATĄ**

Apšildomas plotas (m2) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vidutinis patalpos aukštis (m) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dalimis apšildomas plotas (m2)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vidutinis patalpos aukštis (m) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Langai: (2 stiklai / 3 stiklai) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**šildymo tipas**

Vandens grindinis šildymas, radiatoriai ar kitas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dabartinė šildymo temperatūra \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(35-30, 60-40, 70-40, kt.)

**INFORMACIJA APIE KARŠTĄ VANDENĮ**

Dušas (skaičius) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Sūkurinė vonia / vonia (L)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Gyventojų skaičius \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**INFORMACIJA APIE JŪSŲ IŠLAIDAS UŽ ELEKTROs ENERGIJA**

Rūšių skystajame kure (litrų per metus)\_\_\_\_\_\_\_

Elektros energija (kWh / metus) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Gamtinės dujos (m3/metus) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Malkos (m3/metus) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Anglis (tonos per metus)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kita \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**NUMATOMAS ŠILUMos / ENERGIJOS GAVIMO KONTŪRAS**

Grežinys \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Grunto tipas: molis, sausas molis, dumblas / molis, dumblas, smėlis ar kt.)

Gruntas (griovys)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Dirvožemio tipas: molis, sausas molis, dumblas / molis, dumblas, smėlis, durpės ar kt.)

Tvenkinys \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ežeras, upė, jūra ar kt.)

Atstumas nuo kranto (m)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PAPILDOMA INFORMACIJA**

(Pavyzdžiui: informacija apie izoliaciją, energijos efektyvumo klasė, kita naudinga informacija)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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