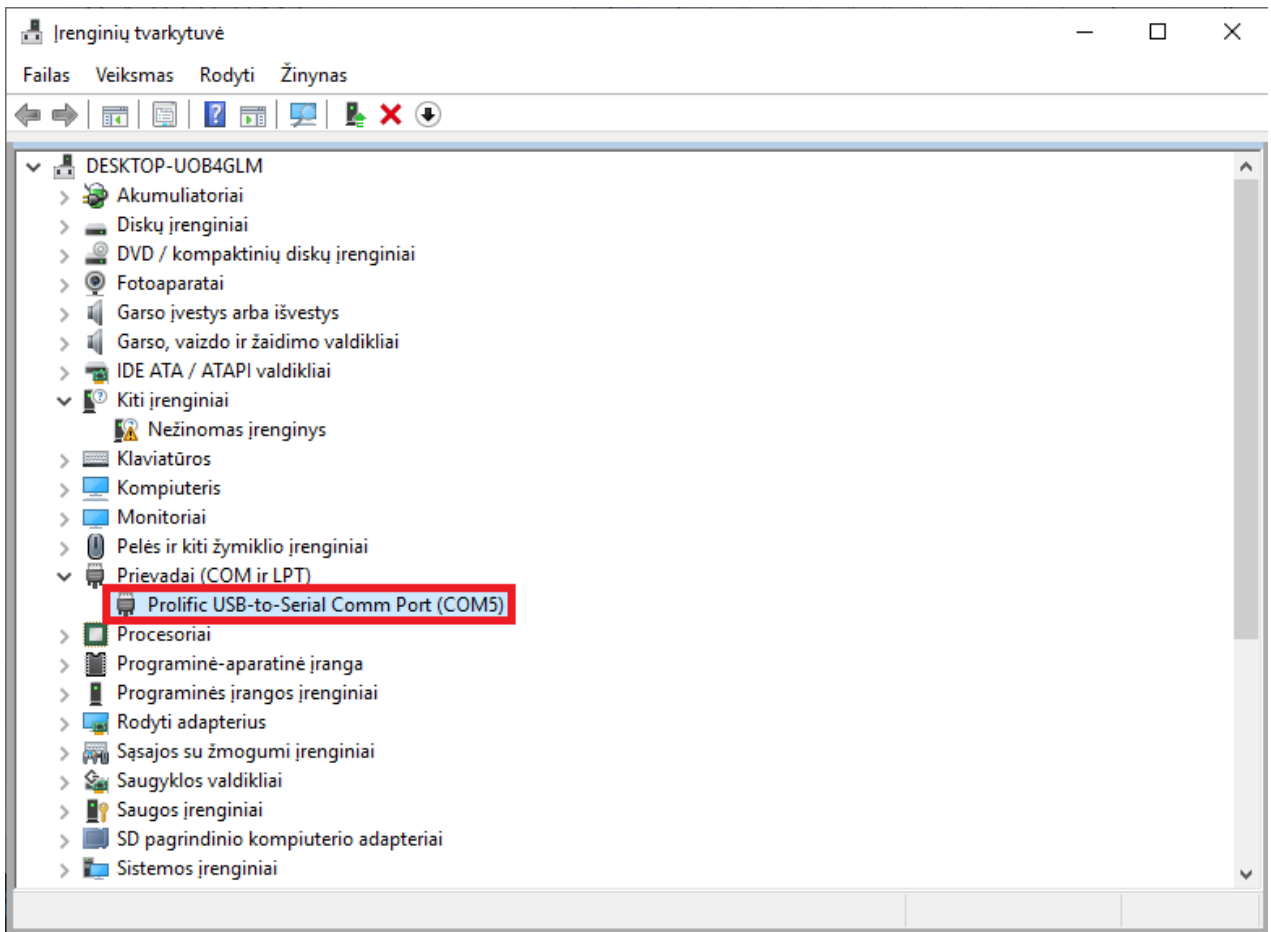


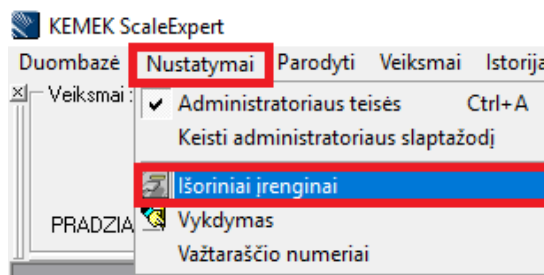
## 1 žingsnis – Nustatome „COM Port“.

Atsidarome operacinės sistemos „Windows“ įrenginių tvarkyklę ir nustatome „COM Port“.



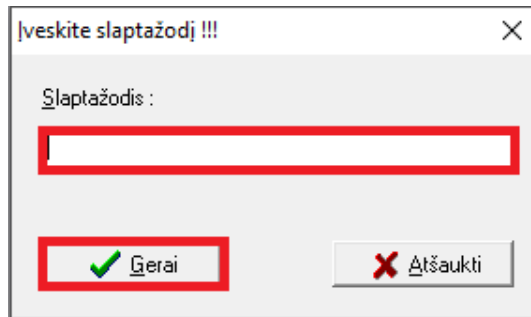
## 2 žingsnis – Atidarome „Išoriniai įrenginiai“ lentelę.

Viršuje esančiame meniu spaudžiame ant užrašo „Nustatymai“ iš išsiskleidusio sąrašo pasirenkame „Išoriniai įrenginiai“.



### 3 žingsnis – Įvedame slaptažodį.

Įveskite administratoriaus slaptažodį, pagal nutylėjimą slaptažodis yra „1234“.

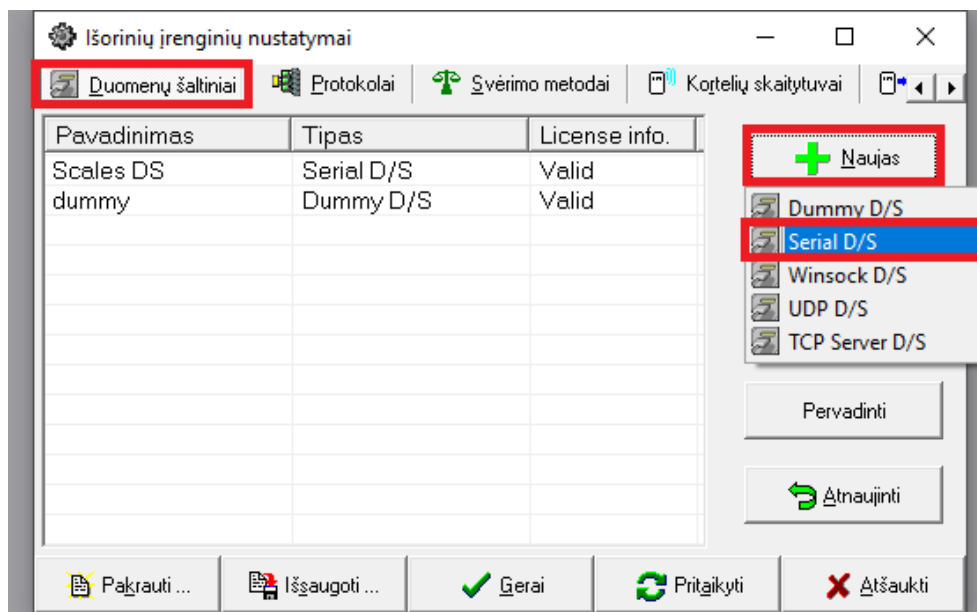


Įveskite slaptažodį !!!

Slaptažodis :

### 4 žingsnis – Sukuriame „Duomenų šaltinį“.

Pasirenkam skiltį „Duomenų šaltiniai“, spaudžiame mygtuką „Naujas“, iš išsiskleidusio sąrašo pasirenkam „Serial D/S“.



Išorinių įrenginių nustatymai

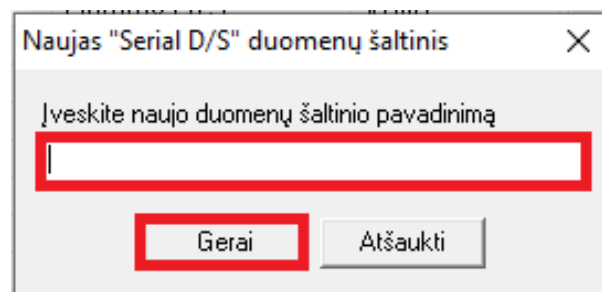
**Duomenų šaltiniai** | Protokolai | Sverimo metodai | Kortelių skaitytuvai

Pavadinimas	Tipas	License info.
Scales DS	Serial D/S	Valid
dummy	Dummy D/S	Valid

- Dummy D/S
- Serial D/S**
- Winsock D/S
- UDP D/S
- TCP Server D/S

### 5 žingsnis – Įvedam nauja pavadinimą.

Įvedame naujo duomenų šaltinio pavadinimą.

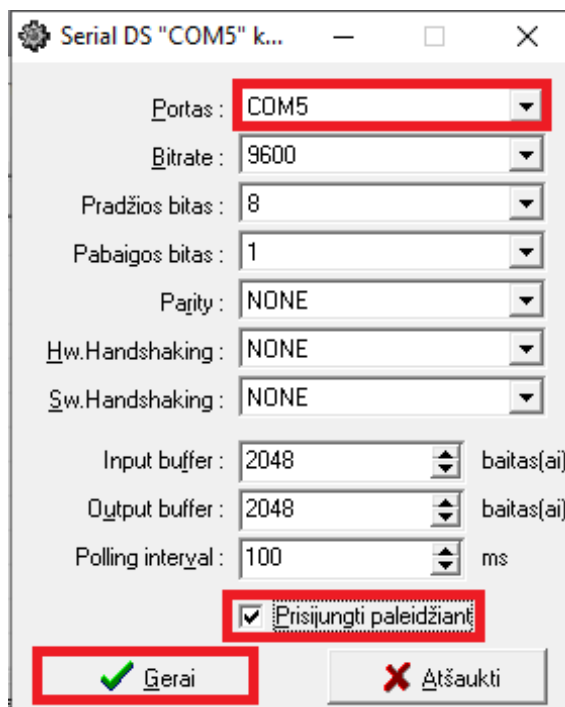


Naujas "Serial D/S" duomenų šaltinis

Įveskite naujo duomenų šaltinio pavadinimą

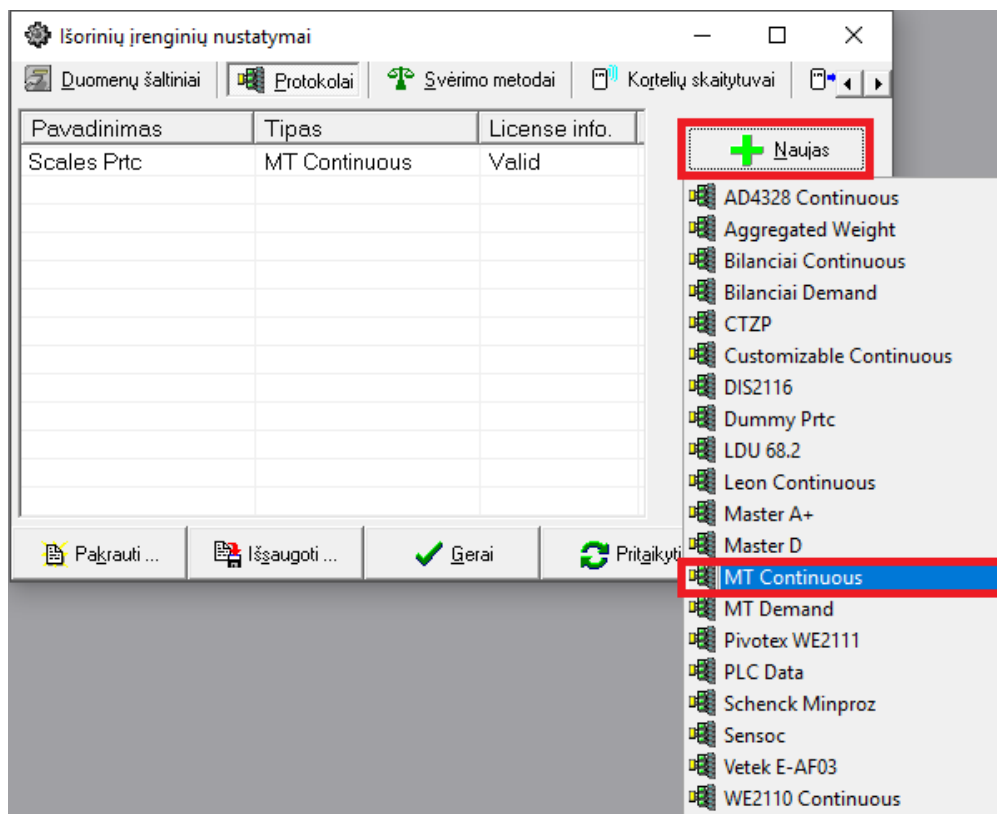
## 6 žingsnis – Pakeičiame nustatymą „Portas“.

Pakeičiame nustatymą „Portas“ į pirmame žingsnyje nustatytą „COM Port“, pažymime varnelę šalia „Prisijungti paleidžiant“ ir spaudžiame mygtuką „Gerai“.



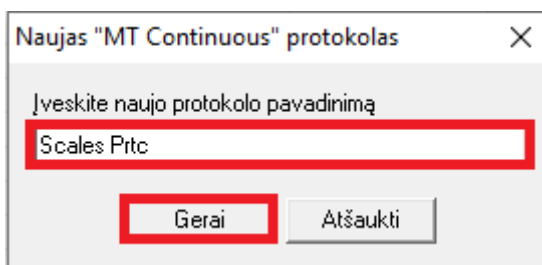
## 7 žingsnis – Pridedam naują protokolą.

Pasirenkam skiltį „Protokolai“, spaudžiam mygtuką „Naujas“, iš išsiskleidusio sąrašo pasirenkam „MT Continuous“.



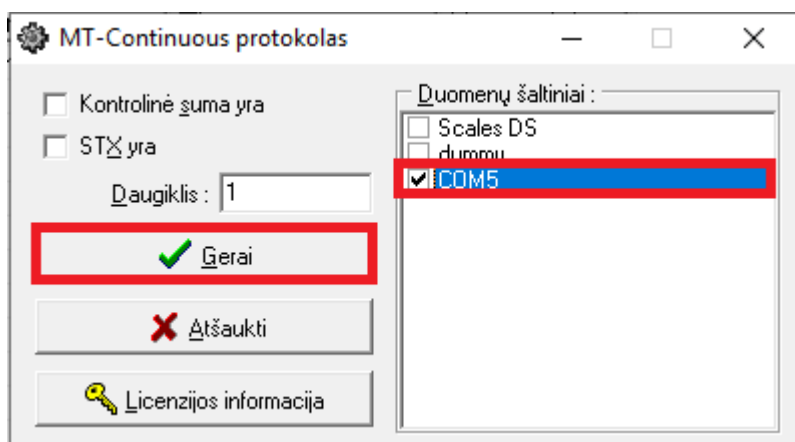
### 8 žingsnis – Įvedam naują pavadinimą.

Įvedame naujo protokolo pavadinimą.



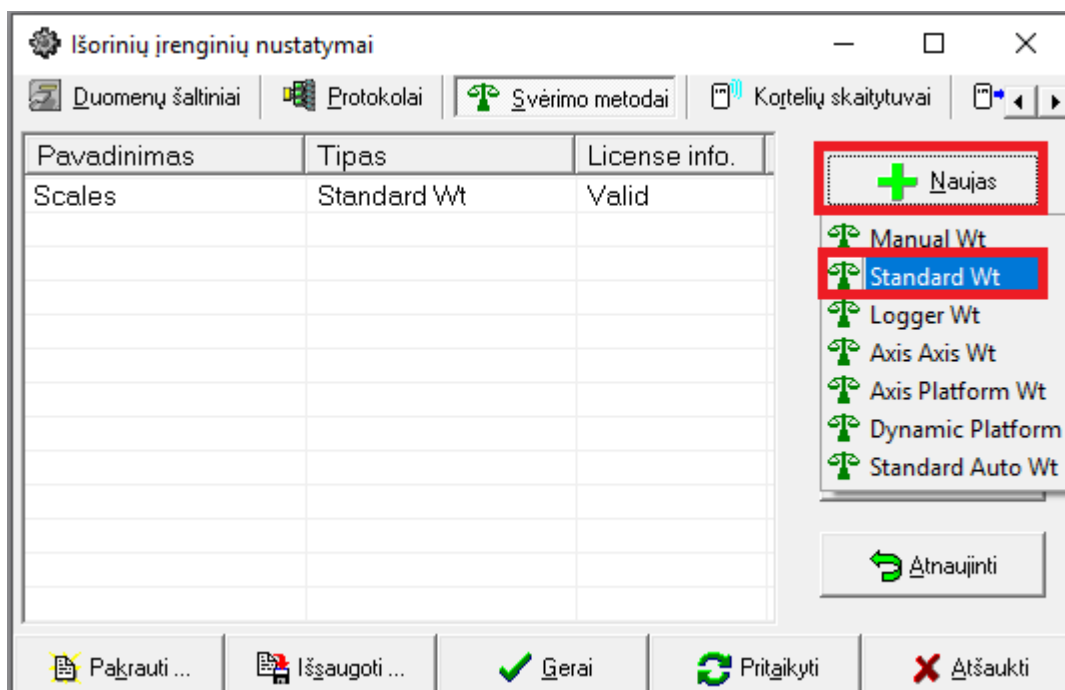
### 9 žingsnis – Protokolo nustatymai.

Pasirenkam naujai sukurtą duomenų šaltinį „COM5“ ir spaudžiame mygtuką „Gerai“.



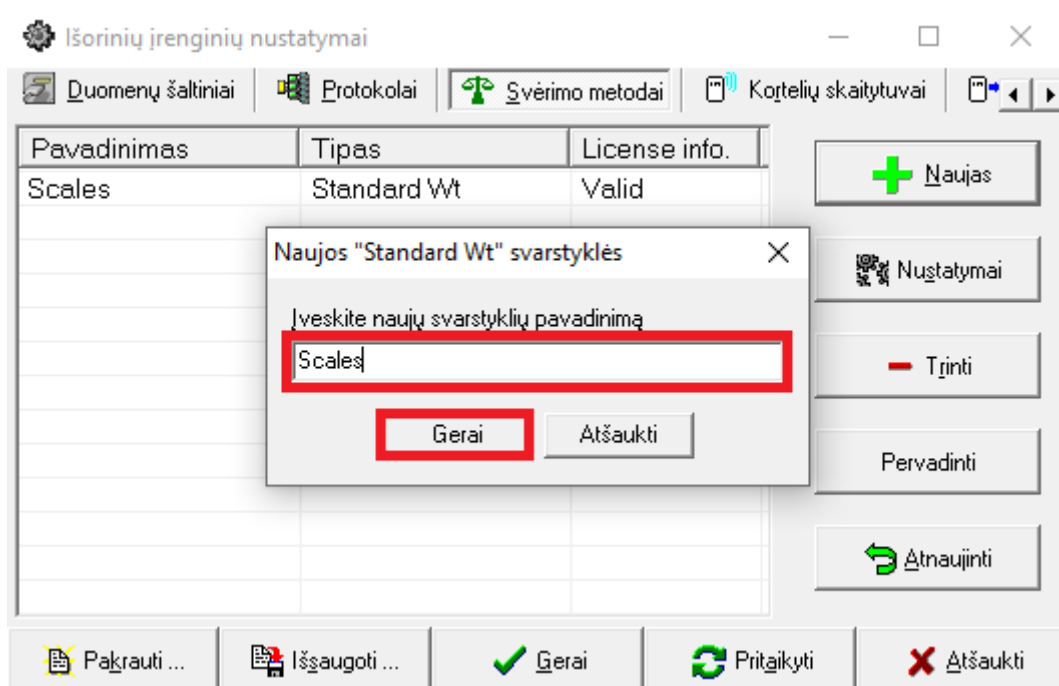
### 10 žingsnis – Sukuriame naują svėrimo metodą.

Pasirenkame skiltį „Svėrimo metodai“ spaudžiam mygtuką „Naujas“, iš išsiskleidusio sąrašo pasirenkam „Standard Wt“.



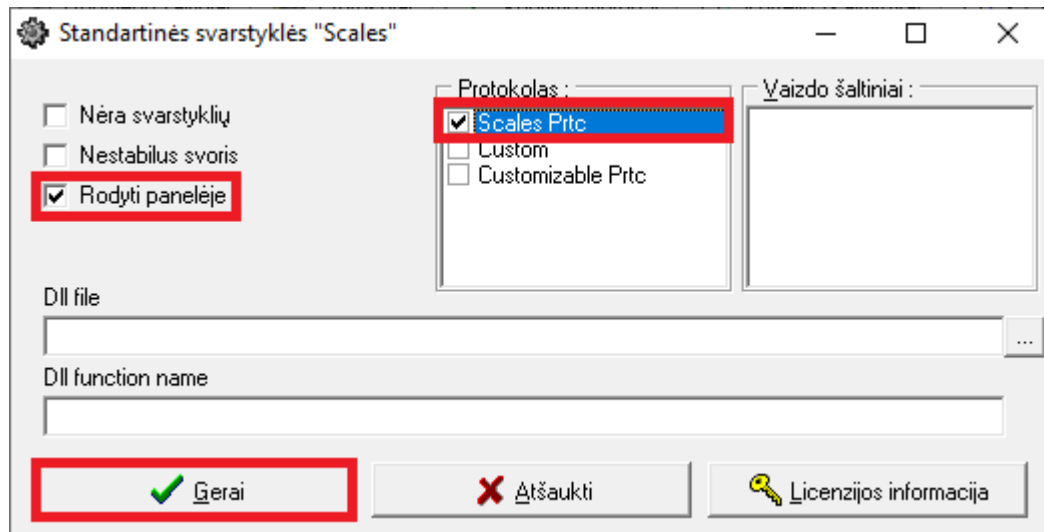
### 11 žingsnis – Įvedam naują pavadinimą.

Įvedame naujo svėrimo metodus pavadinimą.



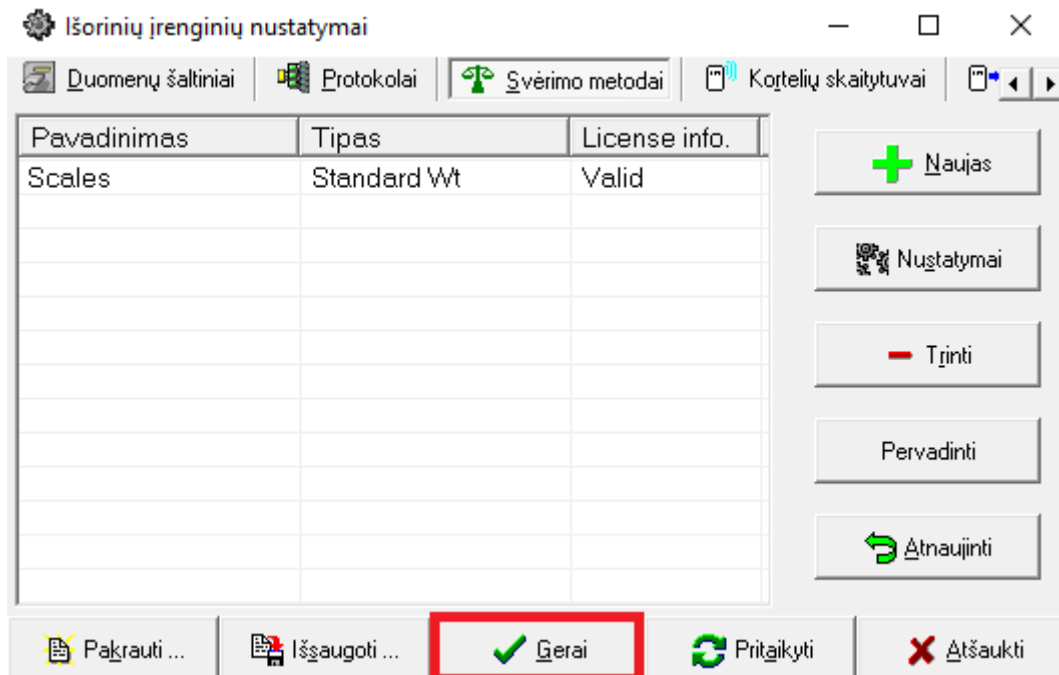
### 12 žingsnis – Svėrimo metodo nustatymai.

Pažymime naujai sukurtą protokolą ir spaudžiame mygtuką „Gera“.



### 13 žingsnis – Išsaugome atliktus pakeitimus.

Spaudžiame mygtuką „Gera!“, kad išsaugotume atliktus pakeitimus.



### 14 žingsnis – Peržiurime svarstyklių rodmenis.

Viršuje skiltyje svarstyklės turite matyti svarstyklių siunčiamus duomenis.

