



ESCO

**Energetikos ministerijos
lūkesčiai ir pasiūlymai**

Gediminas Onaitis
2013

Energijos efektyvumo tikslai iki 2020

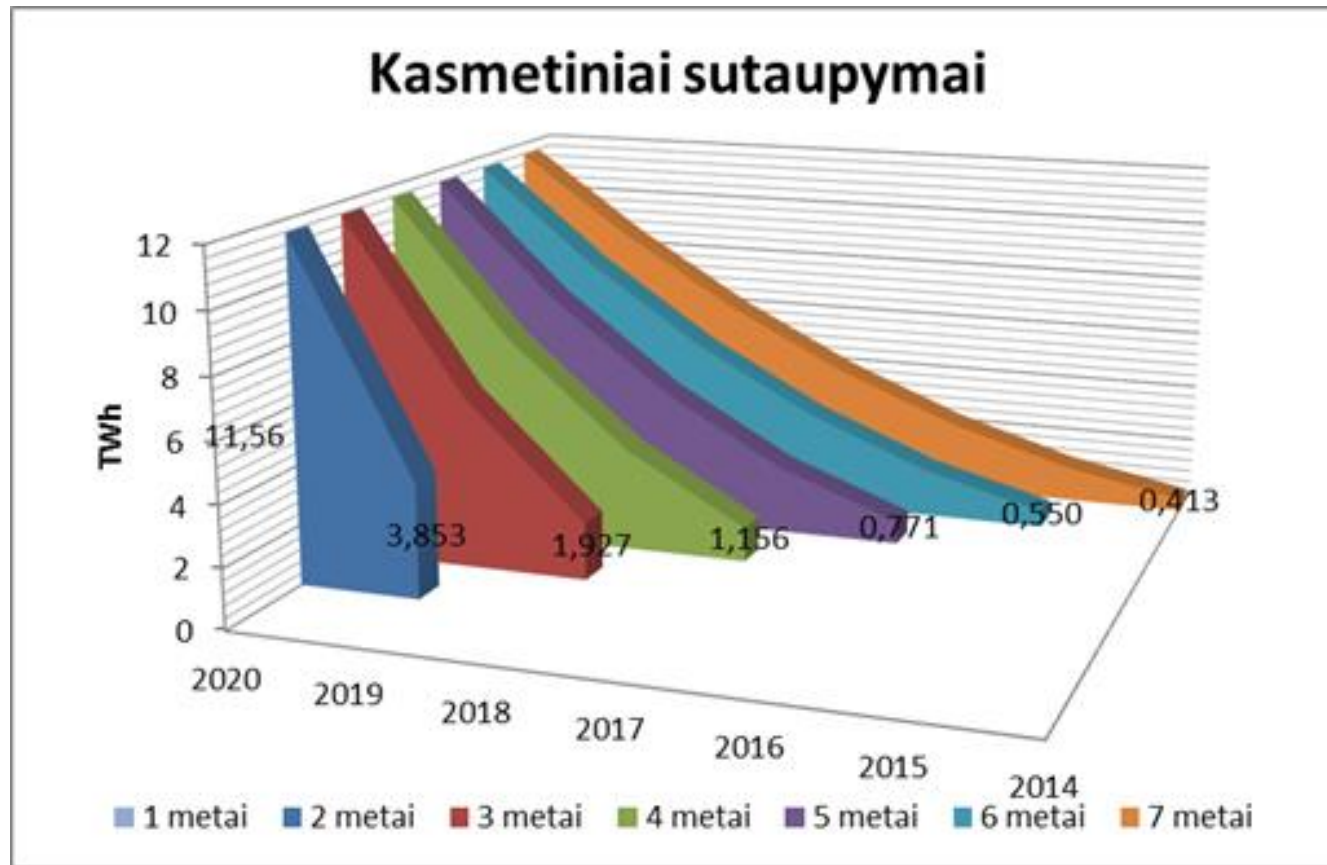
1,5 % kasmet
galutiniams
vartotojams
parduodamo energijos
kiekio

3 % kasmet bendro
šildomų ir (arba)
vėsinamų centrinės
valdžios pastatų ploto

11,5 TWh
(3,5 TWh)

45.000 m²

Energijos efektyvumo sutaupymų skaičiavimas



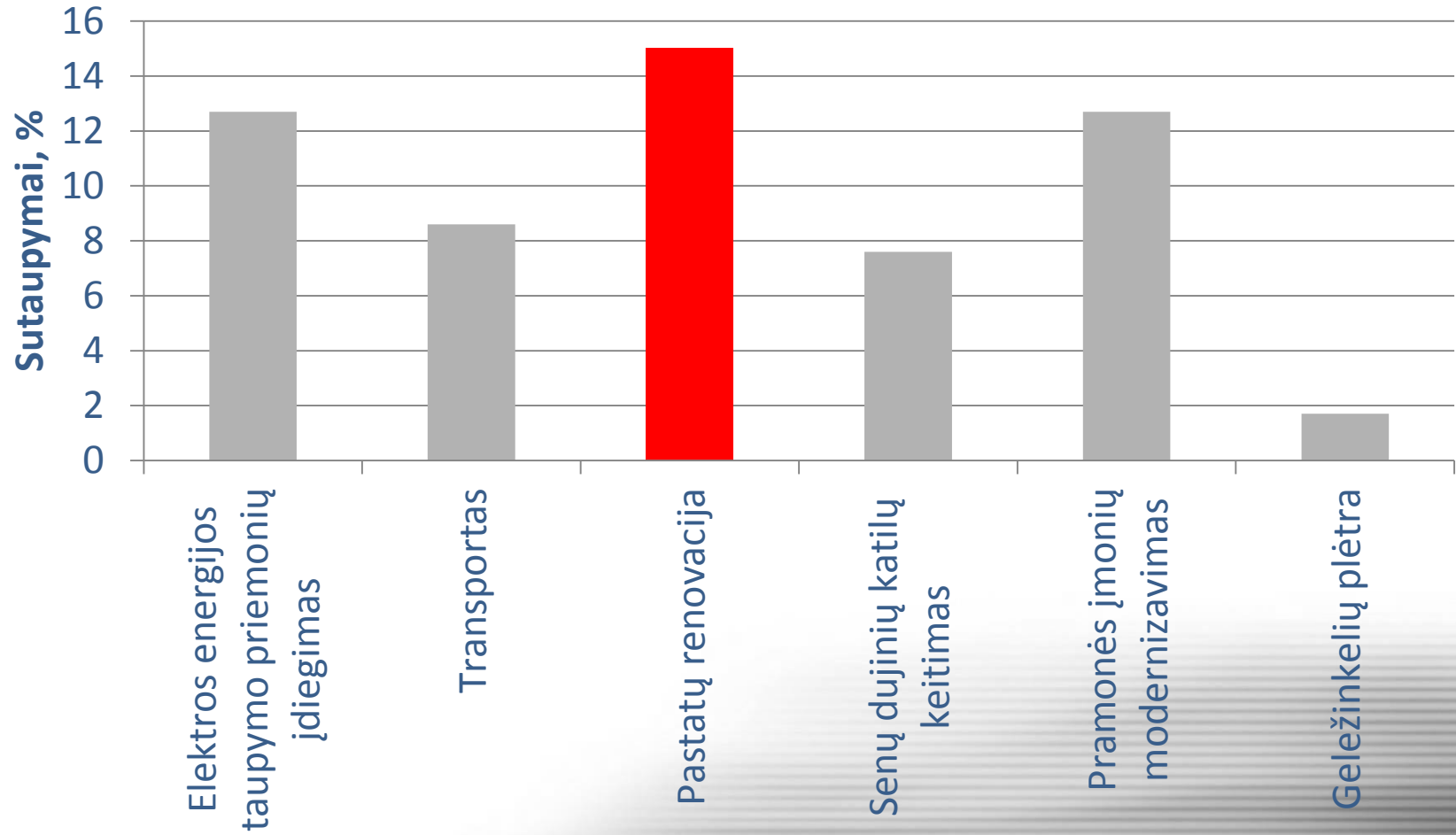
1.5% energetinio efektyvumo rodiklio pasiekimo kaina

3,3LT x 3.500.000.000KWh

=

11,55 mlrd. LT

Energijos efektyvumo priemonių potencialas

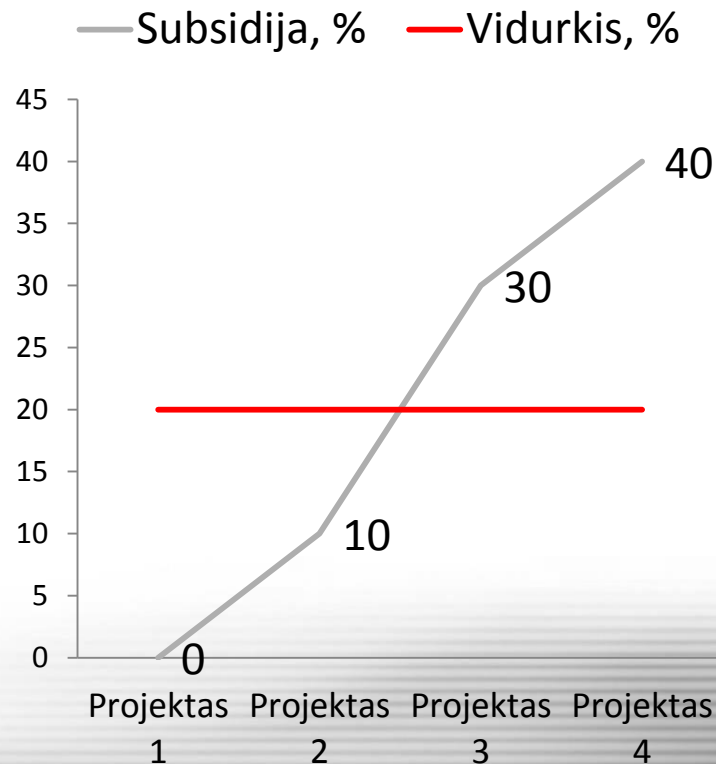
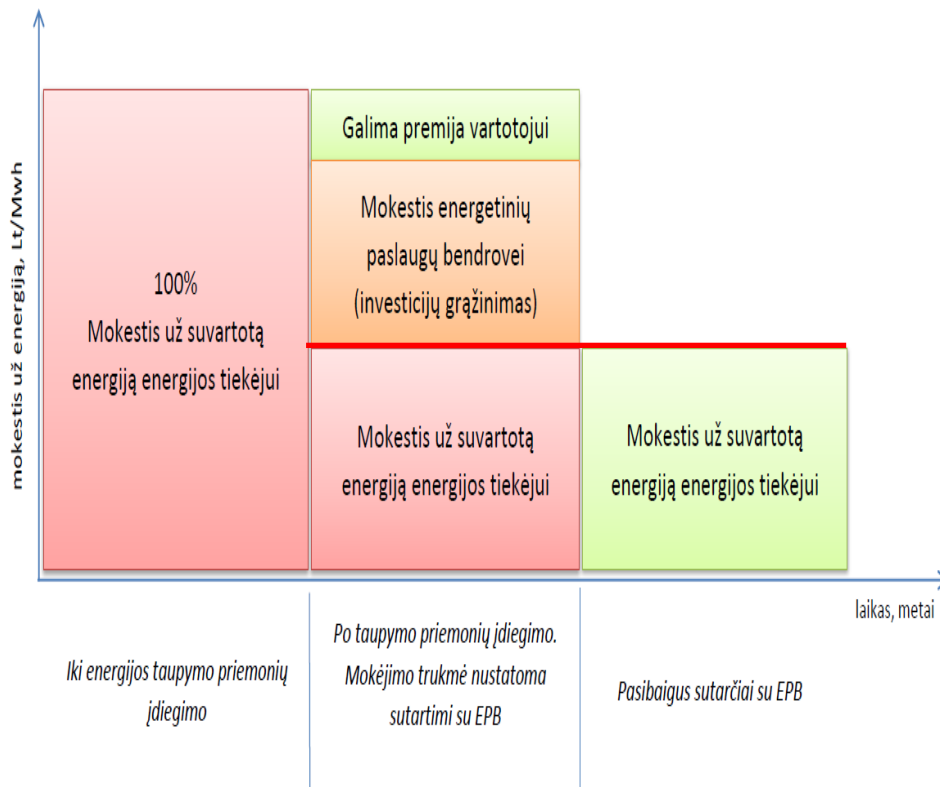


Viešųjų pastatų renovacijos problemos

Efektyvių
priemonių
pasirinkimas ir
kokybės
užtikrinimas

Poreikis
renovuoti kuo
daugiau pastatų
teikiant
minimalias
subsидijas

Problemų sprendimas pagal ESCO



Siūlymas



Bendrasis plotas	3000 m ²
Bendras šildomų patalpų plotas	2800 m ²
Išorės sienos	Plytų mūras, neapšiltintas
Stogas	Šlaitinis, neapšiltintas, skarda
Šildymas ir karšto vandens ruošimas	Elektrodinės katilinės



Semeliškių pagrindinė mokykla Elektrėnų r. sav.

Ačiū už dėmesį!