

Atliekant taikomąjį mokslinį tyrimą (studiją) „Efektyviai vartojančios dujinę kurą įrangos gyvenamuosiuose, visuomeniniuose ir administraciniuose pastatuose žinyno parengimas ir išleidimas“, parengtas žinynas, kuriame pateikiama:

- duomenys apie gamtinių ir suskystintųjų dujų sudėtį, oro kiekį reikiamą jiems sudeginti, degimo produktų kiekį, energinę jų vertę, sprogo ribas;
- duomenys apie dujinius prietaisus:
  - dujinius radiatorius;
  - dujinius oro šildytuvus (kaloriferius);
  - dujinius vandens šildytuvus;
  - suskystintas dujas vartojančius prietaisus;
- duomenys apie dujinius katilus:
  - kabinamuosius;
  - stacionarius;
  - kombinuotus dujinius ir skystojo kuro;
  - kondensacinius;
- duomenys apie įrengtas katilines gyvenamuosiuose, visuomeniniuose ir administraciniuose pastatuose;
- duomenys apie dujines spindulines šildymo sistemas su vamzdiniais prietaisais ir įrengtas įvairios paskirties pastatuose;
- duomenys apie kogeneracinių įrenginių panaudojimo galimybes medicinos įstaigose, gyvenamuosiuose ir kitos paskirties pastatuose;
- duomenys apie slėgio reguliavimo, dujų apskaitos prietaisus, dujų ir kombinuotus dujų ir skystojo kuro degiklius;
- informacija apie mūsų šalies įmones gaminančias tokią produkciją, importuojančias ją iš užsienio, prekiaujančias, montuojančias ir eksploatuojančias tokias sistemas, jų adresai, telefonai, elektroninio pašto ir internetinio tinklalapio adresai;
- priedai apie vandens, dujų ir kitų kurų charakteristikas.

Informaciją apie žinyną gali suteikti Kauno technologijos universiteto Statybos ir architektūros fakulteto Statybos technologijų katedra. Teirautis telefonais (8 ~ 37) 300 480, 300 482.