



1. Pažymėjimo pavadinimas (LT)¹

Kvalifikacijos pažymėjimas. Dujų sistemų (iki 1.6 MPa) ir magistralinių dujotiekių montuotojo mokymo programa (valstybinis kodas 260071322)

¹originalo kalba

2. Pažymėjimo pavadinimo vertimas (EN)¹

Qualification certificate. Training program of the Fitter of gas systems up to 1.6 MPa and transmission installation (state code 260071322)

¹Jei tinka. Vertimas neturi juridinės galios.

3. Gebėjimų ir kompetencijų aprašas

1. Žinoti dujų fizines ir chemines savybes.
2. Žinoti dujotiekio apsaugos nuo korozijos būdus.
3. Žinoti magistralinių dujotiekių dujų skirstymo stočių, dujų apskaitos stočių, kompresorių stočių, dujų reguliavimo punktų įrenginių, vamzdynų čiaupų, sklendžių, ventilių paskirtį ir konstrukciją.
4. Išmanyti magistralinių dujotiekių dujų skirstymo stočių, dujų apskaitos stočių, kompresorių stočių, dujų reguliavimo punktų technologines schemas.
5. Suprasti plieninių, polietileninių dujotiekių suvirinimo darbus, varinių dujotiekių litavimo darbus.
6. Naudoti dujų apskaitos, kontrolės ir matavimo prietaisus.
7. Dirbti pagrindinius šaltkalvio darbus.
8. Atlikti dujotiekio, jo įrenginių ir įtaisų montavimo darbus.
9. Atlikti dujotiekio izoliavimo darbus.
10. Tvarkyti darbo dokumentaciją.
11. Įvertinti ir nustatyti riziką darbe ir imtis prevencijos priemonių savo kompetencijos ribose.
12. Teikti pirmąją pagalbą nukentėjusiajam.
13. Vykdyti darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus.

4. Profesinė veikla, kuria gali verstis pažymėjimo savininkas ¹

Dujų sistemų (iki 1,6 MPa) magistralinių dujotiekių bei jų objektų: dujų skirstymo stočių, dujų apskaitos stočių, kompresorių stočių, dujų reguliavimo punktų montavimo darbai.

¹ Jei tinka

(*) Paaiškinimas

Šis dokumentas skirtas teikti papildomą informaciją apie pažymėjimą ir neturi jokios juridinės galios. Jo forma atitinka 1992 m. gruodžio 3 d. Tarybos Rezoliuciją 93/C 49/01 dėl kvalifikacijų skaidrumo, 1996 m. liepos 15 d. Tarybos Rezoliuciją 96/C 224/04 dėl profesinio mokymo pažymėjimų skaidrumo ir Europos Parlamento rekomendaciją 2001/613/EC bei 2001 m. liepos 10 d. Tarybos Rekomendaciją dėl studentų, asmenų, dalyvaujančių mokyme, savanorių, ir pedagogų mobilumo Bendrijoje.

© Europos Sąjunga, 2002-2014 | <http://europass.cedefop.europa.eu>



5. Oficiali informacija apie pažymėjimą

Institucijos, kuri išduoda pažymėjimą, pavadinimas ir statusas Profesinio mokymo įstaiga – profesinė mokykla, kitas švietimo teikėjas – turinti leidimą mokyti.	Nacionalinės/ regioninės institucijos, kuri pripažįsta pažymėjimą, pavadinimas ir statusas Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerija
Pažymėjimo lygmuo pagal nacionalinę ir tarptautinę klasifikaciją ISCED 352; LTKS ; EKS	Vertinimo skalė/ Teigiamo įvertinimo reikalavimai Vertinimas yra 10 balų sistemoje. Teigiamas įvertinimas - 7-10 balų įvertinimas; įrašai "įskaityta"
Galimybės tęsti mokymąsi arba studijas Gali tęsti mokymąsi to paties lygmens programose	Tarptautiniai susitarimai
Teisinė bazė Lietuvos Respublikos švietimo įstatymas Lietuvos Respublikos profesinio mokymo įstatymas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. gegužės 4 d. nutarimas Nr. 535 „Dėl Lietuvos kvalifikacijų sandaros aprašo patvirtinimo“	

6. Oficialiai pripažinti būdai pažymėjimui gauti

Bendra mokymosi, reikalingo pažymėjimui gauti, trukmė: 6
Teorinio ir praktinio mokymo santykis procentais: 50/50
Baigiamosios praktikos praktika vieta ir trukmė savaitėmis: Dujų įmonė, eksploatuojant iki 1,6 MPa dujotiekus, magistralinių dujotiekų įmonė (3)

Galimybė įskaityti ankstesnį mokymą: Ankstesnis mokymas įskaitomas įvertinus žinias

Mokymosi apibūdinimas	Dalis programoje, proc.	Trukmė (savaitės arba metai)
Mokykloje/mokymo centre	50	3
Darbo vietoje	50	3
Akredituotas ankstesnis mokymasis		
Bendra mokymosi, reikalingo pažymėjimui gauti, trukmė		6

Stojimo reikalavimai

Papildoma informacija

Daugiau informacijos (įskaitant nacionalinės kvalifikacijų sistemos aprašymą) galima rasti:
www.aikos.smm.lt, www.europass.lt, www.euroguidance.lt, www.kpmc.lt

Nacionalinis informacijos centras:

www.europass.lt, www.smpf.lt