

D ELEKTRIENERGIA, GAASI, AURU JA KONDITSIONEERITUD ÕHUGA VARUSTAMINE

Jakku D liigitatakse elektrienergia, maagaasi, auru, kuuma vee jms edastamine ja jaotamine vastava püsiinfrastruktuuri (püsivõrgu/torustiku) kaudu. Jaotusvõrgu mõõtmed/ulatus ei ole määrav: siia kuulub nii tööstusüksuste kui ka korterelamute varustamine elektri, gaasi, auru ja kuuma veega, k.a konditsioneeritud õhuga. Seega hõlmab jagu elektrienergiat või gaasi tootvate, kontrollivate ja jaotavate elektrienergia- ja gaasiettevõtete tegevuse.

Siia ei kuulu vee- ja jäätmekäitlus (osa 36 ja 37) ning gaasi (kaug)transport torujuhtmete kaudu.

35 ELEKTRIENERGIA, GAASI, AURU JA KONDITSIONEERITUD ÕHUGA VARUSTAMINE

351 Elektrienergia tootmine, ülekanne ja jaotus

Elektrienergia tootmine, ülekanne tootvast üksusest jaotuskeskusse ning jaotamine lõpptarbijale.

3511 Elektrienergia tootmine

35111 Elektrienergia tootmine mittetaastuvast energiaallikast

Siia ei kuulu:

elektrienergia tootmine jäätmete põletamise teel, vt 38211

35112 Elektrienergia tootmine hüdroenergiast

35113 Elektrienergia tootmine tuuleenergiast

35119 Muu elektrienergia tootmine (sh biomassist)

3512 Elektrienergia ülekanne

35121 Elektrienergia ülekanne

– elektrienergia edastamine põhivõrgu kaudu

3513 Elektrienergia jaotus

35131 Elektrienergia jaotus

– elektrienergia jaotus jaotusvõrgu kaudu

3514 Elektrienergia müük

35141 Elektrienergia müük

– elektrienergia müük klientidele
– teiste poolt käitatava jaotusvõrgu kaudu elektrienergia müüki korraldavate vahendajate tegevus
– elektrienergia ja selle ülekandevõimsusega kauplemine börsil

352 Gaasitootmine; gaaskütuste jaotus magistraalvõrkude kaudu

Gaasi tootmine ja loodusliku või sünteetilise gaasi jaotamine tarbijatele magistraalvõrkude kaudu.

Siia liigitatakse ka teiste poolt käitatava jaotusvõrgu kaudu maagaasi müüki korraldavate vahendajate tegevus. Gaasi tootjaid ja jaotajaid või asumeid ühendava (tavaliselt pikki vahemaid läbiva) gaasitorustiku käitus ehk gaasi (kaug)transport kuulub torustranspordi alla (vt grupp 495).

3521 Gaasitootmine

35211 Gaasitootmine

– gaasi tootmine söe karboniseerimise teel, põllumajanduse kõrvaltoodetest või jäätmetest (biogaas)
– kindla kütteväärtusega gaaskütuste tootmine eritüüpi gaasidest (k.a maagaas) puhastamise, segamise jt protsesside abil

Siia ei kuulu:

toorgaasi tootmine, vt 06201

sõeahjude käitus, vt 19101

rafineeritud naftatoodete tootmine, vt 19201

tööstusgaaside tootmine, vt 20111

3522 Gaaskütuste jaotus magistraalvõrkude kaudu

35221 Maagaasi ülekanne ja jaotus maagaasivõrgu kaudu

- gaaskütuse ülekanne, jaotus ja gaasiga varustamine magistraalvõrkude kaudu

Siia ei kuulu:

gaasi (kaug)transport torujuhtmete kaudu, vt 49501

3523 Gaasimüük magistraalvõrkude kaudu

35231 Gaasimüük magistraalvõrkude kaudu

- magistraalvõrkude kaudu edastatava gaasi müük
- teiste poolt käitatava jaotusvõrgu kaudu gaasi müüki korraldavate vahendajate tegevus
- gaaskütuse ja selle ülekandemahuga kauplemine börsil

Siia ei kuulu:

gaaskütuste hulgimüük, vt 46712

gaasiballoonide jaemüük, vt 47789

gaasi otsemüük, vt 47991

353 Auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine

3530 Auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine

35301 Auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine

- auru ja kuuma vee tootmine, kogumine ja jaotus kütteks, energiaks ja muuks otstarbeks
- jahutatud õhu tootmine ja jaotus
- jahutamiseks kasutatava jahutatud vee tootmine ja jaotus
- jahutamiseks kasutatava toidujää ja muu jää tootmine