



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO

DIREKTORAT ZA ENERGIJO

Langusova ulica 4, 1535 Ljubljana

T: 01 478 80 00

F: 01 478 81 39

E: gp.mzi@gov.si

www.mzi.gov.si

gp.ukom@gov.si

Številka: 360-71/2017/107

Datum: 18.1.2018

Zadeva: Umik pravilnika o obvezni vgradnji vodomerov

Zveza: Predlagam.vladi.si predlog 6474-50

Spoštovani,

zahtevo po vgradnji vodomerov je prinesel Zakon o spremembah in dopolnitvah energetskega zakona (Ur. l. RS št. 70/08 EZ-C), ki je uvedel obvezno vgradnjo delilnikov in izvajanje delitve in obračuna stroškov za toploto in toplo vodo v pretežnem delu po dejanski porabi v vseh stavbah z najmanj štirimi posameznimi deli (tudi starih), ki se oskrbujejo s toploto prek skupnega sistema za ogrevanje, in sicer najkasneje do 1. oktobra 2011. Na njegovi podlagi je bil januarja 2010 sprejet Pravilnik o načinu delitve in obračunu stroškov za toploto v stanovanjskih in drugih stavbah z več posameznimi deli (Ur. l. RS št. 7/10), ki je podrobneje urejal to področje, in sicer je od lastnikov zahteval vgraditev vodomerov za toplo vodo v primeru rekonstrukcije razvoda tople vode v skupnih in vseh posameznih delih stavbe.

Danes vgradnjo vodomerov za toplo vodo (za delitev stroškov toplote za pripravo tople vode) zahteva 357. člen Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 17/14 in 81/15) v povezavi s Pravilnikom o načinu delitve in obračunu stroškov za toploto v stanovanjskih in drugih stavbah z več posameznimi deli (Uradni list RS, št. 82/15, 61/16). 6. člen pravilnika določa, da morajo lastniki vseh posameznih delov stavbe v vsak posamezni del stavbe vgraditi vodomer za toplo vodo. Če tehnične možnosti ne omogočajo vgradnje vodomera za toplo vodo v vsak posamezni del stavbe, pa morajo lastniki vgraditi vodomere za toplo vodo ob rekonstrukciji razvoda tople vode.

Zahteva po vgradnji merilnikov toplote in vodomeroev v posamezne dele večstanovanjskih stavb izhaja iz Direktive o energetske učinkovitosti 2012/27/EU, ki zagotavlja izpolnitev krovnega cilja Evropske unije, to je 20-odstotno povečanje energetske učinkovitosti do leta 2020.

Lep pozdrav,

Pripravil:
Marko Suhadolc
Podsekretar



Lože Dimnik
Generalni direktor



Vročiti:

- gp.ukom@gov.si – po elektronski pošti