

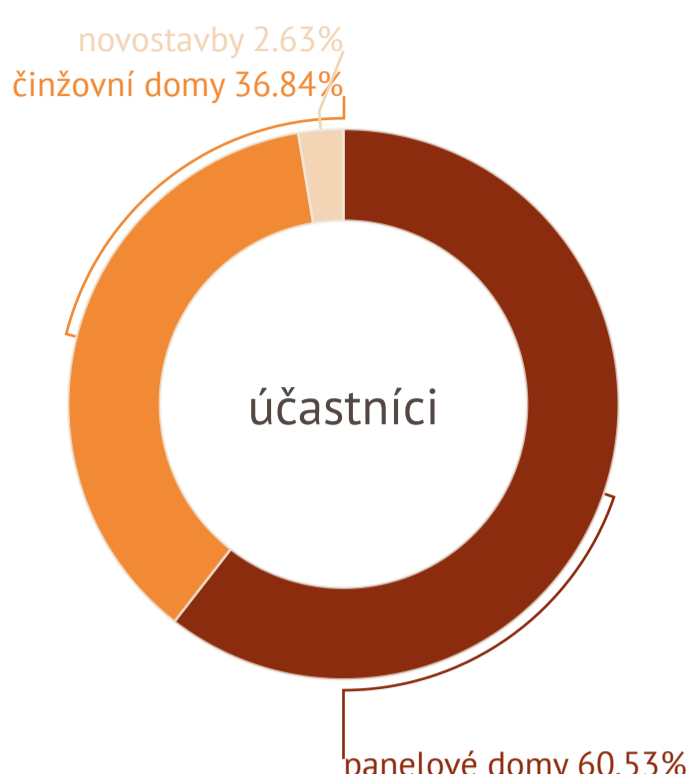
#KlimaNaDoma

Online komunitní kampaň pro "malá" adaptační opatření zejména na obytných domech

1

Účastníci

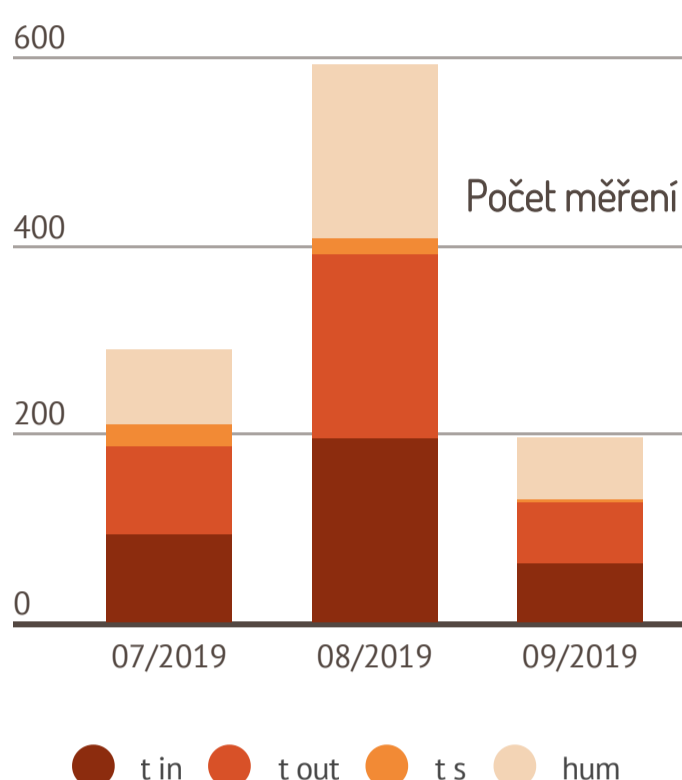
Kampaně se zúčastnilo celkem 38 převážně pražských domácností, ve kterých probíhalo v letních měsících měření klimatických parametrů. Měření bylo zaznamenáváno na www.mikroadaptace.cz a prostřednictvím mobilní aplikace.



2

prováděná měření

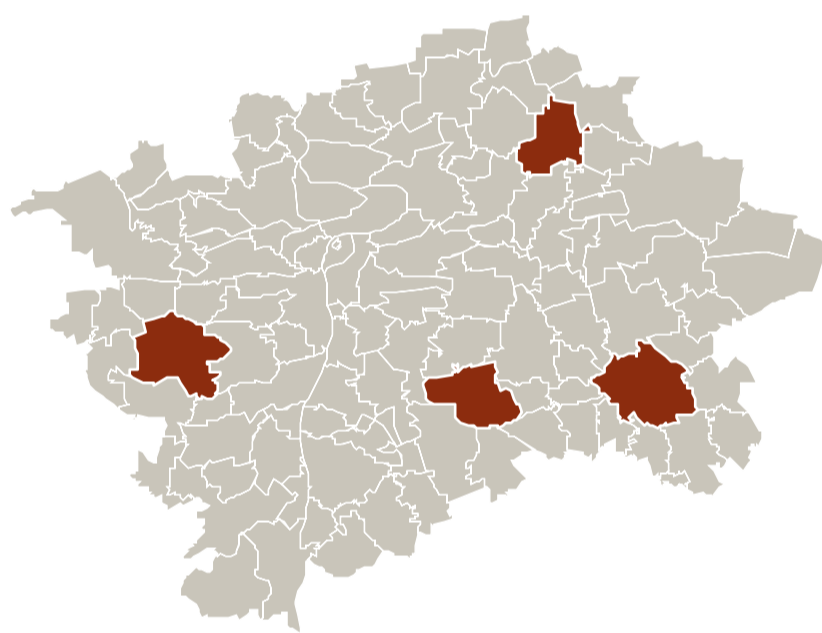
Měření probíhalo v letních měsících 2019. Měřeny byly hodnoty teploty vzduchu vně (t_{out}), i uvnitř (t_{in}) budovy teploty stěn (t_s), vlhkosti vzduchu (hum) vně i uvnitř budovy. Měření probíhalo nejméně 5 po sobě jdoucích dní, nejméně 2x denně.



3

meteostanice

Do kampaně byly zapojeny 4 domácí meteostanice na území hlavního města Prahy, které poskytly naměřená data za měsíce červenec až září 2019. Měření z meteostanic zaznamenáváno každých 10 minut.



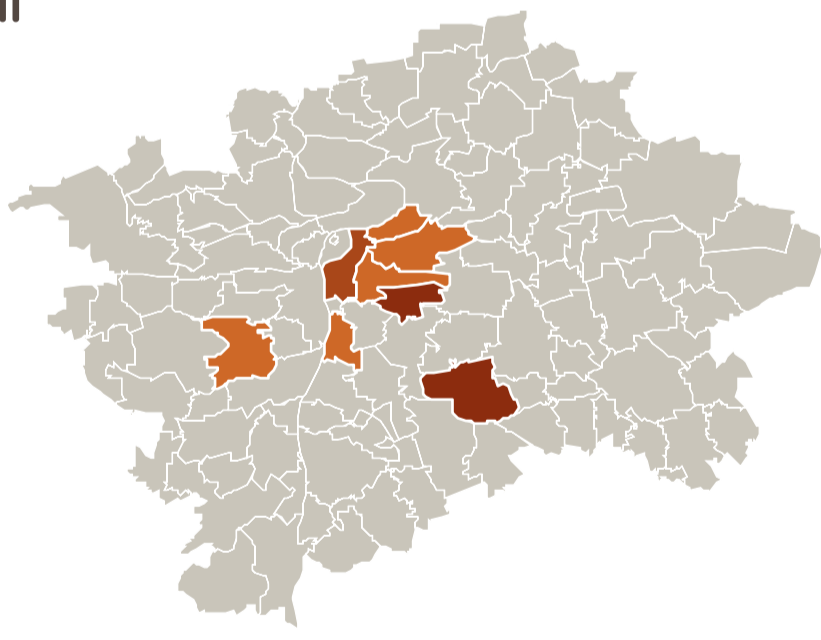
40 000

Více než 40 tisíc měření na zapojených meteostanicích.

4

příklady opatření

Kampaň se zaměřila také na vyhledávání a dokumentaci nejruznějších adaptačních opatření na budovách.



www.koniklec.cz/klimamapa

5

média a prezentace



#KlimaNaDoma

Článek v magazínu Pražská EVVOluce 3/2019



Káva o čtvrté

Živě vysílaný rozhovor na ČRo Dvojka



Města a změna klimatu

Prezentace projektu na konferenci v Novém Jičíně

www.mikroadaptace.cz

Projekt byl podpořen hlavním městem Praha.
Projekt byl podpořen Ministerstvem životního prostředí.
Obsah projektu nemusí vyjadřovat stanoviska donorů.



Ministerstvo životního prostředí