Perspectives of Energy Poverty in view of ESCF



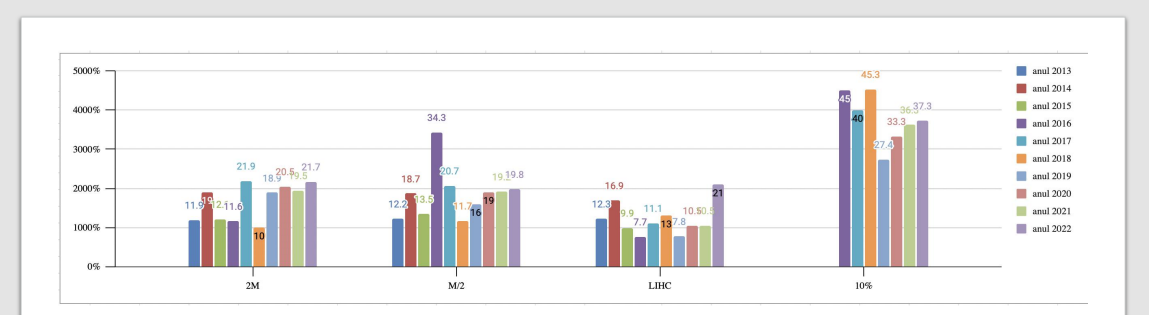


Heating aid

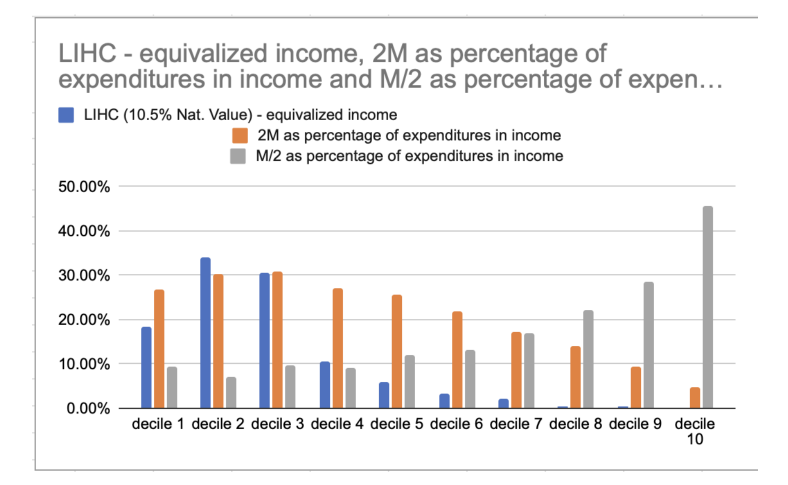
Indicator	2013		2014		2015	
	% gospodă- rii în sărăcie energetică cf indicator (din totalul gospodări- ilor)	% suprapu- nere între actualii be- neficiari și cei identifi- cați de indi- cator		% suprapu- nere între actualii be- neficiari și cei identifi- cați de indi- cator	% gospo- dării în să- răcie ener- getică cf indicator (din tota- lul gospo- dăriilor)	
Ajutoarele de încălzi- re	7,4%	100%	6%	100%	4,6%	100%
2M	11,9%	14,86%	19%	33,33%	12,10%	17,39%
LIHC	12,3%	27,02%	16,9%	41,66%	9,90%	30,43%
M/2	12,2%	24,32%	18,7%	16,66%	13,5%	32,6%

Sursa: Datele provin din Ancheta Bugetelor de Familie (INS)

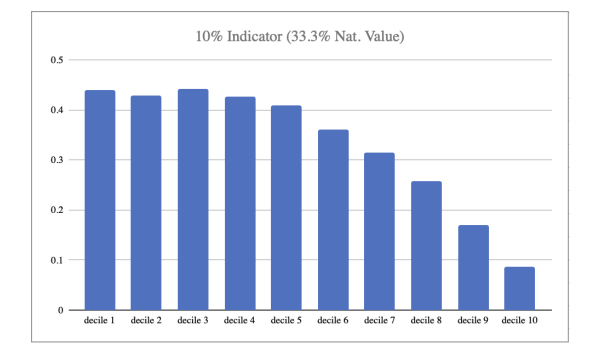
Historic evolution of EP in the context of caps on prices and compensations

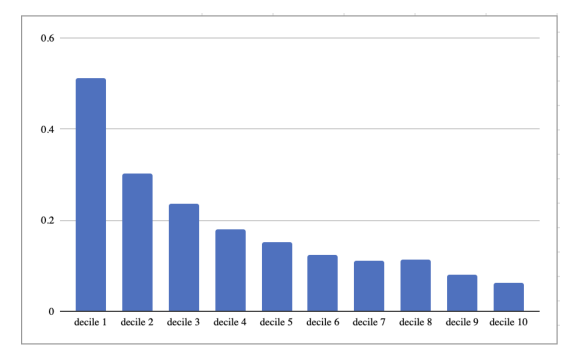


însoțite de investiții care să protejeze cu adevărat consumatorii în fața crizelor viitoare. <u>Aproape 17 miliarde de lei</u> (peste 3,4 miliarde de euro) din bugetul de stat a costat până acum schema de plafonare și compensare a prețurilor la energie, pentru perioada noiembrie 2021 – aprilie 2023. Bani de la buget pentru plafonare nu mai

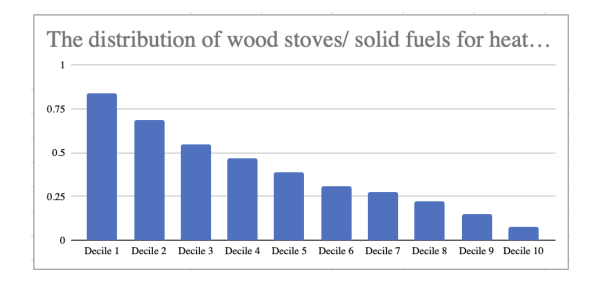


EP broken down on deciles

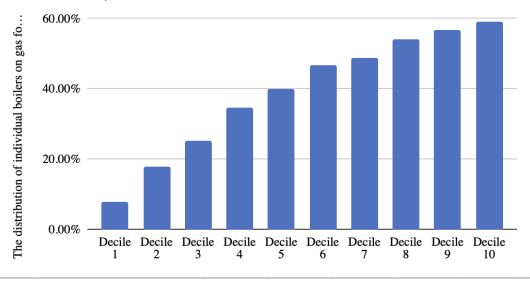




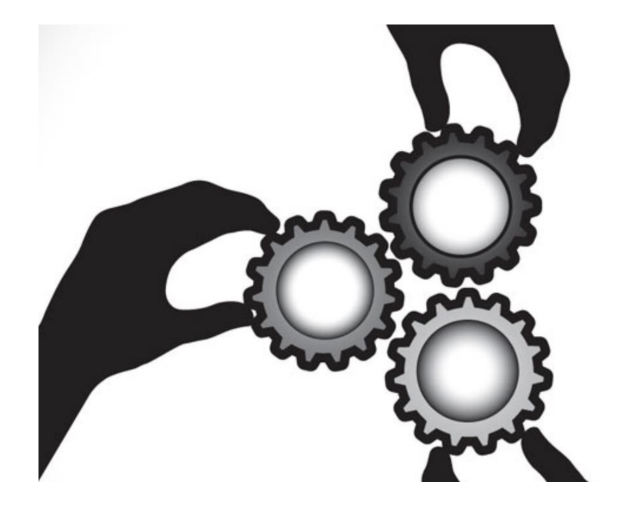
The need for technology change: a decile-based analysis



The distribution of gas boilers used for heating (% of the households)



Tripartite govenrance structure



Thank you!

Dr. Anca Sinea

Anca.Sinea@fspac.ro