

220 měst a obcí má "zelené" účinné soustavy zásobování teplem

Energetický regulační úřad zveřejnil na konci dubna 2020 v souladu se zákonem o podporovaných zdrojích energie již pátý "Přehled účinných soustav zásobování tepelnou energií" (ÚSZTE) podle § 25 odst. 5 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů ("zákon POZE"). Účinnou soustavou zásobování tepelnou energií je ta soustava, do které byla v minulém roce dodána alespoň polovina tepla z obnovitelných zdrojů (OZE) nebo z druhotných zdrojů (DZE) nebo tři čtvrtiny tepla z kombinované výroby tepla a elektřiny (KVET) nebo polovina tepla z kombinace výše uvedených možností.

V letošním roce bylo do seznamu díky výsledkům roku 2019 zařazeno celkem 213 soustav ve 220 obcích (v Ceníku tepelné energie Energetického regulačního úřadu je zhruba 650 obcí, v nichž je teplo dodáváno z různých zdrojů mimo byt). Do ÚSZTE dodává letos teplo 337 společností a 11 fyzických osob. Počty účinných soustav, obcí i společností, které se na výrobě a distribuci „zeleného“ tepla podílejí, se v průběhu minulých let příliš neměnil, jak ukazuje tabulka. Nejvíce společností, které se na výrobě a distribuci „zeleného“ tepla pro účinné SZTE podílejí, je v Praze (38), dále v Brně a Hradci Králové s Pardubicemi (po 13), v Ostravě (12), v Plzni, na Sokolovsku a na Karlovarsku (po 10) a pro Most a Litvínov (9).

kategorie	rok	2018	2019	2020
účinné SZTE		210	215	213
města a obce		212	222	220
výrobci a distributoři		348	355	337

V porovnání se seznamem účinných SZTE pro rok 2019 je v letošním seznamu 14 nových soustav: Benešov; Děčín Boletice; Dobruška; Havlíčkův Brod - Na Výšině 3235; Jasenice; Moravská Třebová - Západní; Moravský Beroun; Nový Jičín - Anenská; Polkovice; Prostějov; Roztoky u Křivokláta; Šlapanice - Zemědělská BPS; Šternberk a Šternberk - Uničovská. Vypadlo celkem 13 soustav: Bílina, Ledvice, Řetenice; Bohumín, Orlová, Dětmárovice; Budíšovice; Dobříš; Hrabyně; Hranice - napojeno na kotelnu K 5; Kamenice u Jihlavy - areál výkrmu prasat; Kaplice; Kašperské Hory; Poruba u Orlové; Příbram; Rapotín - Jesenická a Skřipov.

Účinné soustavy zásobování tepelnou energií pokrývají celou škálu měst a obcí, od těch největších až po nejmenší. V České republice je například 130 měst s více než 10 000 obyvateli, v nichž žije přes 5,5 milionu obyvatel, tedy polovina populace. Celkem v 67 z nich je registrována účinná SZTE. V těchto městech s účinnými SZTE žije 4,34 milionu obyvatel, více než dvě pětiny obyvatel České republiky.