**Povinnost instalace dálkových odečtů měřidel s účinností od 1.1.2022 dle zákona č. 362/2021 Sb.**

*(11) Veškerá stanovená měřidla a přístroje registrující dodávku tepelné energie podle odstavce 4 písm. d) nebo e) instalovaná po účinnosti tohoto zákona musí být dálkově odečitatelnými stanovenými měřidly a dálkově odečitatelnými přístroji registrujícími dodávku tepelné energie v rozsahu a způsobem stanoveným prováděcím právním předpisem. Veškerá stávající místa osazená stanovenými měřidly nebo přístroji registrujícími dodávku tepelné energie podle odstavce 4 písm. d) nebo e) musí být osazena dálkově odečitatelnými stanovenými měřidly nebo dálkově odečitatelnými přístroji registrujícími dodávku tepelné energie do 1. ledna 2027 v rozsahu a způsobem stanoveným prováděcím právním předpisem.*

*(12) Dálkově odečitatelným stanoveným měřidlem a přístrojem registrujícím dodávku tepelné energie se rozumí takové stanovené měřidlo a přístroj registrující dodávku tepelné energie, pro které k provedení odečtu není nutný přístup do jednotlivých bytů nebo nebytových prostor. Za dálkově odečitatelné stanovené měřidlo a přístroj registrující dodávku tepelné energie nelze považovat stanovené měřidlo a přístroj registrující dodávku tepelné energie, který byl instalován před datem účinnosti tohoto zákona a splňuje kritérium podle věty první, ale není nastaven na dálkový odečet minimálně v měsíčním intervalu. Tato skutečnost se prokazuje technickou dokumentací daného stanoveného měřidla nebo přístroje registrujícího dodávku tepelné energie.*

Výběr dodavatele měřidel s dálkovým odečtem:

- spolehlivé řešení s životností delší než stanovených 5 let

- minimální náklady na instalaci příslušenství k dálkově odečitatelných měřidel = bez nutnosti stavebních úprav, lištování, budování přípojek 230V AC

- minimální náklady na pravidelný sběr dat z měřičů (bez obslužný provoz, pouze on-line měření)

- minimální radiový smog

Vybraný dodavatel ista:

- cena za materiál a instalaci cca. 620 tis. CZK s DPH 15% (nabídka z 28.3.2022)

- služby pro období 5 let 53 tis. CZK

- spolehlivost navrženého řešení

- záruka kalorimetry a vodoměry 5 let (dle zákona), záruka na radiové moduly a sběrnici dat 10 let

- bez nutnosti stavebních úprav a bez nutnosti budovat přípojky 230V AC

- radiový signál 868 Mhz se šíří pomocí všech aktivních prvků vodoměry a kalorimetry každý prvek opakuje přijaté zprávy a předává je dále až do přijímače která je přeposílá 4xměsíčně / 1xtýdně (7 denní data)