

Příspěvek – ITES spol. s r.o., leden 2018.

Vážení občané,

rok 2018 bude pro naši společnost, co se týče způsobu výroby a dodávky tepla ve Vašem městě, zcela mimořádným.

Jak jsem již uvedl v posledním loňském příspěvku, tak během ledna uvádíme do provozu kotel K4 na plynové kotelně PK1, který vytvoří provozní rezervu a umožní nám postupně vyřešit otázku kotle K1 tamtéž, který již dosluhuje. Ihned poté, co kotel bude zapojen do systému dodávky tepla, zahájíme práce na opravách podlah, výmalbách a úpravách podkrovního prostoru, které byly instalací kotle K4 dotčeny.

Další, velice významnou, změnou ve způsobu dodávky tepla bude kompletní výměna zdrojů na kotelně K353. Tato kotelná tzv. „dojede“ jarní část topné sezony v současném modelu (tzn. jako uhelná). Po skončení jarní části topné sezony budou ihned zahájeny práce na likvidaci současné technologie a postupně bude instalována technologie, která bude spalovat biomasu (dřevní štěpku, dřevno). Cílem této akce je výrazně snížit dopady kotelny na životní prostředí a samozřejmě zefektivnit výrobu a dodávku tepla. O průběhu této akce Vás budu průběžně informovat v tomto měsíčníku a na webu Města Stochov. V příštím, únorovém příspěvku Vás jako tradičně seznámím se statistickými údaji, které se vztahují k výrobě a dodávce tepla ve Stochově za kalendářní rok 2017.

Ladislav Foubík
ITES spol. s r.o.
provoz Stochov