

ŽÁDOST O PŘEZKOUŠENÍ VODOMĚRU

Datum žádosti:						
Žádám o přezkoušení vodoměru číslo:						
Adresa objektu:						
Žadatel, fakturační adresa:						
.....						
PSC	IČO	DIČ	Tel.:

Žádost o přezkoušení vodoměru vyplývá dle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu z §16 odst. 4) a §17 odst. 3).

Odběratel má právo rozhodnout se ze dvou možností ověření správnosti měření vodoměru.

Možnost č. 1 – odběratel požádá Český metrologický institut (ČMI) o provedení přezkoušení na místě instalace

§16 odst. 4) *Odběratel má právo zajistit si na své náklady metrologickou zkoušku vodoměru na místě instalace, a to nezávislým měřidlem, připojeným na odbočení s uzávěrem za osazeným vodoměrem na potrubí vnitřního vodovodu před jeho prvním rozdělením. **Tuto zkoušku provede za přítomnosti provozovatele vodovodu na základě smlouvy s odběratelem ČMI, pokud to vnitřní vodovod umožňuje. Zjistí-li se odchylka větší, než připouští zvláštní právní předpis²¹⁾, vodoměr se považuje za nefunkční a při stanovení množství dodávané vody pro vypořádání případné reklamace se postupuje dle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích §17 odst. 4 písm. a).***

Žadateli bude po provedení zkoušky na místě vydán ČMI tzv. odborný metrologický posudek s výrokem vyhověl/nehověl, s přílohou obsahující popis příslušných technických zjištění. Žadatel pak v případě záporného výsledku zkoušky může uplatnit tento posudek u subjektu, který údaje vodoměru používá pro rozpočet nákladů na vodné a stočné, popř. u soudu, nebude-li zjednána náprava. Předpokládané náklady za ověření vodoměru u ČMI jsou cca 10 000,- vč. DPH.

Možnost č. 2 - odběratel požádá dodavatele vody o zajištění přezkoušení v Autorizovaném metrologickém středisku (AMS)

§17 odst. 3) *Vodoměr podléhá úřednímu ověření podle zvláštních právních předpisů²¹⁾. Má-li odběratel pochybnosti o správnosti měření nebo zjistí-li závadu na vodoměru, má právo požádat o jeho přezkoušení. Toto právo lze uplatnit nejpozději při výměně vodoměru. **Provozovatel je povinen na základě písemné žádosti odběratele do 30 dnů ode dne doručení žádosti zajistit přezkoušení vodoměru u subjektu oprávněného provádět státní metrologickou kontrolu měřidel, přičemž odběratel je povinen poskytnout provozovateli k odečtu i výměně vodoměru nezbytnou součinnost. Výsledek přezkoušení oznámí provozovatel neprodleně písemně odběrateli.***

Přezkoušení vodoměru bude provedeno v Autorizovaném metrologickém středisku (AMS) pro ověřování stanovených měřidel. Proti výsledku ověření vodoměru u AMS se nelze odvolat. Ochrany proti tomuto rozhodnutí se lze dožadovat pouze soudní cestou.

Předběžná cena <i>(náklady spojené s výměnou doplní příslušné vodohospodářské středisko, resp. pracoviště po obdržení žádosti)</i>			
Za přezkoušení vodoměru: DN 15-32	1 500,-	Kč bez DPH	<input type="checkbox"/>
DN 40 - 100	2 500,-	Kč bez DPH	<input type="checkbox"/>
DN 125 - 200	3 500,-	Kč bez DPH	<input type="checkbox"/>
Náklady spojené s výměnou vodoměru:		Kč bez DPH	

Společná ustanovení vyplývající z výsledků přezkoušení reklamovaného měřidla dle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu se řídí §17 odst. 4)

Zjistí-li se při jednom ze způsobů přezkoušení vodoměru vyžádaném odběratelem, že

- a) **vodoměr je vadný** - údaje vodoměru nesplňují některý z požadavků stanovených zvláštním právním předpisem²¹⁾, vodoměr se považuje za nefunkční, stanovení množství dodané vody se v tom případě provádí podle skutečného odběru ve stejném období roku předcházejícímu tomu období, které je předmětem reklamace nebo žádosti o přezkoušení vodoměru. Náklady na přezkoušení a výměnu vodoměru hradí dodavatel vody,
- b) **vodoměr měří správně** - údaje vodoměru splňují požadavky stanovené zvláštním právním předpisem²¹⁾, hradí náklady spojené s výměnou a přezkoušením vodoměru odběratel.

Žadatelem vybraná možnost přezkoušení vodoměru <i>(žadatel označí jednu z nabízených možností přezkoušení vodoměru)</i>		
Možnost č. 1 (přezkoušení na odběrném místě - ČMI)	ano	ne
Možnost č. 2 (demontáž VDM a přezkoušení v AMS)	ano	ne

Datum:	

	Potvrzení žadatele

Související předpisy

²¹⁾ **Zákon č. 505/1990 Sb. o metrologii, ve znění zákona č. 119/2000 Sb.**

Vyhláška č. 334/2000 Sb., kterou se stanoví požadavky na vodoměry na studenou vodu označované zkratkou EHS.