

## Ekonomicko-technické shrnutí projektu

<b>Kód dotačního programu</b>	<b>ŽPZ/01/2022</b>
<b>Název dotačního programu</b>	<b>Drobné vodohospodářské akce</b>
Název projektu	
Žadatel	

### Výše nákladů akce - zdroje financování

	mil. Kč	%
Celkové náklady akce		
Financová vlastní zdroje		
z dotace (MSK)		
jiné zdroje		

### Přehled aktuálního stavu a stavu po rekonstrukci/výstavbě

		aktuální stav (před realizací projektu)	po realizaci projektu
Počet napojených obyvatel/EO			
Jímací objekty zdrojů vody	l/s		
Vodovodní řady/kanalizační sběrače *)	km celkem		
Čerpací stanice vodovodní/kanalizační *)	ks		
Vodojemy	m <sup>3</sup>		
Úpravny vody/ČOV *)	l/s / EO		
Vodné/stočné/vodné-stočné *)**)	Kč/m <sup>3</sup>		

### Nákladová efektivnost

Celkové náklady projektu na jednoho připojeného obyvatele - vodovod	
Celkové náklady projektu na jednoho připojeného obyvatele - kanalizace	

V ..... dne .....

.....  
razítko, podpis oprávněného zástupce žadatele

\*) nehodící se škrtněte

\*\*) kalkulace vodného a stočného dle vyhlášky MZe č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů, **bude přílohou žádosti o dotaci**. Výše vodného a stočného musí pokrýt skutečné náklady obce a umožnit realizaci plánu financování obnovy vodovodů nebo kanalizací.