

VYBRANÉ ÚDAJE Z MAJETKOVÉ EVIDENCE VODOVODŮ A KANALIZACÍ – STAVBA PRO ÚPRAVU VODY

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO MAJETKOVÉ EVIDENCE:

**S TECHNOLOGIÍ PRO ÚPRAVU
VODY:
(ÚPRAVNA VODY)**

**BEZ TECHNOLOGIE ÚPRAVY VODY :
(DEZINFEKCE VODY)**

1) ZÁKLADNÍ ÚDAJE – ÚDAJE O POLOZE :

A/ Název stavby pro úpravu vody nebo zdroje bez technologie úpravy vody:

Lokalizace – nepřímé určení polohy stavby pro úpravu vody nebo zdroje bez technologie úpravy vody :

Název části obce

Kód části obce :

Název katastrálního území :

Kód katastrálního území :

Název příslušné obce :

Kód základní územní jednotky:

B/ Stavba určena pro:

Katastrální území:

Počet :

Názvy katastrálních území :

Kódy katastrálních území :

C/ Příslušnost stavby pro úpravu vody k systému vodovodu :

samostatný

místní

skupinový

2) VODNÍ ZDROJ (SUROVÁ VODA):

Lokalizace odběru surové vody

Podzemní voda: (vrt, studna, infiltrace atd.)	Identifikační číslo odběru podzemní vody:
Vodní tok název :	Identifikační číslo odběru povrchové vody:
Vodní nádrž název :	Identifikační číslo odběru povrchové vody:
Kategorie surové vody (§ 22 vyhlášky):	

3) OBYVATELSTVO :

Počet obyvatel s trvalým pobytem v připojených obcích nebo jejich částech:

Počet zásobených obyvatel v připojených obcích nebo jejich částech:

4) TECHNICKÉ ÚDAJE :

A/ Technologie úpravy vody

Bez úpravy	Sedimentace
Dezinfekce	Dvoustupňová úprava
Odkyselování filtrací	Filtrace přes aktivní uhlí
Koagulační filtrace	Biologická filtrace
Odželezňování 1 st./2 st.	Oxidace
Odmanganování 1 st./2 st.	Ozonizace
Umělá infiltrace	Stabilizace
Filtrace	Denitrifikace
Jiná – název	
ÚV záření	
Technologie podle kategorie upravitelnosti:	

B/ Chemické výrobky pro úpravu vody

Chlor		Destabilizační činidlo na bázi Fe
Oxid chloričitý	Vápenný hydrát	Destabilizační činidlo na bázi Al
Chlornan sodný	Uhličitán sodný	Pomocné agregační činidlo
Ozón	Aktivní uhlí práškové	Jiné – název
Oxid uhličitý	Manganistan draselný	

C/ Odpadové hospodářství

<u>Zpracování kalu</u>			
Gravitační	strojní	jiné	žádné
<u>Odvodnění kalu</u>			
Lis	odstředivka	kalové pole	žádné

D/ Kapacitní údaje:

Kapacita úpravny vody (projektovaná) :	l/s
nebo	
využitelná kapacita zdrojů (bez úpravy) :	l/s
z toho podzemní :	l/s

5) EKONOMICKÉ ÚDAJE:

Výpočet ceny uvedených objektů podle orientačních ukazatelů: tis. Kč

K bodu 4)

Technologie úpravy vody – označí se technologický proces. Údaj pro kategorie upravitelnosti je podle tabulky č. 2 přílohy č. 13.

K bodu 5)

Výpočet ceny se pro účely vybraných údajů majetkové evidence provede podle orientačních ukazatelů daných ministerstvem.

K bodu 7)

Název a sídlo vodoprávního úřadu, kterému jsou vybrané údaje poskytovány.“.