

2.4. NÁVRH POSTUPU STAVEBNÍKA (ŽIADATEĽA) NA VYBUDOVANIE MALEJ ČOV (PRI RODINNOM DOME AJ PRI REKREAČNOM DOME)

Podanie žiadosti o povolenie malej ČOV pozostáva z nasledovných krokov:

I. krok

Stavebník podáva **žiadosť na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby** na stavebný úrad obce.

Žiadosť na vydanie územného rozhodnutia obsahuje najmä:

- meno, priezvisko (názov) a adresu (sídlo) stavebníka (navrhovateľa),
- predmet územného rozhodnutia so stručnou charakteristikou územia,
- zoznam všetkých známych účastníkov územného konania,
- druhy a parcelné čísla pozemkov podľa katastra nehnuteľností s uvedením vlastníckych a iných práv, ktorých sa územné rozhodnutie týka.

K žiadosti stavebník priloží najmä tieto doklady:

- situačný výkres na podklade katastrálnej mapy so zakreslením predmetnej stavby,
- projektovú dokumentáciu,
- záväzné stanovisko okresného úradu, odboru štátnej vodnej správy podľa § 28 vodného zákona k zámeru, či je predpokladaná stavba možná a za akých podmienok ju možno uskutočniť a užívať,
- ďalšie doklady, ak si ich stavebný úrad obce vyžiadal.

Stavebný úrad obce vydá rozhodnutie o umiestnení stavby, resp. oznámi, že sa rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje.

II. krok

Žiadosť o stavebné povolenie podáva stavebník na príslušný okresný úrad, odbor štátnej vodnej správy (špeciálny stavebný úrad pre vodné stavby), spolu so **žiadosťou o povolenie na osobitné užívanie vôd** podľa § 21 vodného zákona.

Žiadosť o stavebné povolenie a povolenie na osobitné užívanie vôd obsahuje najmä:

- meno, priezvisko (názov) a adresu (sídlo) stavebníka,
- druh, účel a miesto stavby, predpokladaný termín dokončenia stavby,
- parcelné čísla a druhy (kultúry) stavebného pozemku s uvedením vlastníckych alebo iných práv podľa katastra nehnuteľností a parcelné čísla susedných pozemkov a susedných stavieb alebo ostatných pozemkov, ktoré sa majú použiť ako stavenisko,
- meno, priezvisko (názov) a adresu (sídlo) projektanta,
- údaj o tom, či sa stavba uskutočňuje zhotoviteľom alebo svojpomocou,
- základné údaje o stavbe, jej členení, technickom zariadení, budúcej prevádzke a jej vplyve na životné prostredie a zdravie ľudí a o súvisiacich opatreniach,
- zoznam účastníkov stavebného konania, ktorí sú stavebníkovi známi.

K žiadosti o stavebné povolenie a povolenie na osobitné užívanie vôd sa prikladajú najmä:

- doklady, ktorými stavebník preukazuje, že je vlastníkom pozemku alebo stavby, alebo má k pozemku či stavbe iné právo, ktoré ho oprávňuje zriadiť na pozemku požadovanú stavbu,
- projektová dokumentácia stavby (projekt stavby) vypracovaná oprávnenou osobou,
- rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy, posúdenia alebo iné opatrenia dotknutých orgánov štátnej správy a obce,
- doklady o rokovaníach s účastníkmi stavebného konania, ak sa konali pred podaním žiadosti,
- právoplatné územné rozhodnutie a overenie dodržania podmienok určených v územnom rozhodnutí,

- záväzné stanovisko podľa § 140b vydané miestne príslušným stavebným úradom, ktorý overuje dodržanie podmienok určených v územnom rozhodnutí,
- ak ide o stavbu uskutočňovanú svojpomocou, vyhlásenie stavebného dozoru alebo kvalifikovanej osoby, že bude zabezpečovať odborné vedenie uskutočňovania stavby,
- hydrogeologický posudok oprávnenej osoby (hydrogeológa),
- vyjadrenie Slovenského vodohospodárskeho podniku, š. p.,
- ďalšie doklady, ak si ich špeciálny stavebný úrad vyžiadal.

III. krok

Po vydaní stavebného povolenia a vybudovaní stavby požiada stavebník o kolaudáciu stavby (**žiadosť o vydanie kolaudačného rozhodnutia**).

Žiadosť o kolaudáciu obsahuje najmä:

- meno, priezvisko (názov) a adresu (sídlo) stavebníka,
- označenie a miesto stavby,
- dátum a číslo stavebného povolenia alebo povolenia zmeny stavby pred jej dokončením,
- predpokladaný termín dokončenia stavby,
- opis a odôvodnenie vykonaných odchýlok od územného rozhodnutia a stavebného povolenia.

K návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia sa podľa potreby pripojí najmä:

- projekt skutočného vyhotovenia stavby,
- kópia právoplatného stavebného povolenia,
- stanoviská, vyjadrenia, súhlasy, posúdenia alebo iné opatrenia dotknutých orgánov štátnej správy,
- odovzdávací a preberací protokol stavby,
- atesty a certifikáty použitých materiálov,
- vyhlásenie stavebného dozoru, ak bola stavba uskutočňovaná svojpomocne,
- ďalšie doklady, ak si ich špeciálny stavebný úrad vyžiadal.

2.5. OBOZNÁMENIE S NOVOU PRÁVNOU ÚPRAVOU V SÚVISLOSTI S POVOĽOVANÍM, ZRIAĐOVANÍM A KONTROLOU PREVÁDZKOVANIA MALÝCH ČOV DO 50 EO

Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 359/2022 Z. z. z 26. októbra 2022, ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády č. 269/2010 Z. z., bolo v Zbierke zákonov Slovenskej republiky vyhlásené 04. 11. 2022 a je účinné od 15. 11. 2022 (ďalej len „nová právna úprava“).

Novou právnou úpravou sa definujú podmienky povolenia, uskutočnenia a užívania malej ČOV do 50 EO. Rozlišuje sa priestorové hľadisko podľa toho, do akej oblasti sa situuje malá ČOV do 50 EO a časové hľadisko vzťahujúce sa k dĺžke trvania príslušného povolenia na osobitné užívanie vôd podľa § 21 ods. 4 písm. b) alebo d) vodného zákona alebo podľa § 36 ods. 4 vodného zákona (ak už ide o predĺženie povolenia malej ČOV do 50 EO).

Nová právna úprava zavádza podrobnosti o:

- a) kategóriách malých čistiarní odpadových vôd do 50 ekvivalentných obyvateľov, minimálnej účinnosti malých čistiarní odpadových vôd do 50 ekvivalentných obyvateľov,
- b) limitných hodnotách ukazovateľov znečistenia vypúšťaných splaškových odpadových vôd do povrchových vôd a do podzemných vôd,
- c) prevádzke malej čistiarne odpadových vôd do 50 ekvivalentných obyvateľov a prevádzkovom denníku,

POSTUPU ŽIADATEĽA NA VYBUDOVANIE MALEJ ČOV pre potreby domácnosti

PRED REALIZÁCIOU STAVBY

I. KROK	Žiadosť na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby	PREDLOŽIŤ NA: OBEC
II. KROK	Žiadosť o stavebné povolenie	OKRESNÝ ÚRAD
	Žiadosť o povolenie na osobitné užívanie vôd	OKRESNÝ ÚRAD

PO REALIZÁCII STAVBY

III. KROK	Žiadosť o vydanie kolaudačného rozhodnutia	OKRESNÝ ÚRAD
-----------	--	--------------

Dôležité:

Od 1. 1. 2024 bude povinnosťou vlastníka malej ČOV aj vykonávanie revízie ČOV, vykonávanie monitoringu funkčnosti ČOV a vedenie prevádzkového denník malej ČOV

Dôležité:

Povolenie na stavbu malej ČOV do 50 EO sa môže vydať len na dobu určitú. V oblasti, kde už je centrálné zneškodňovanie odpadových vôd zabezpečené prostredníctvom vybudovanej verejnej kanalizácie, nie je možné využívať malú ČOV do 50 EO okrem prípadov, ak je pripojenie na verejnú kanalizáciu technicky komplikované alebo ekonomicky neprimerane nákladné.

d) revíznom technikovi na kontrolu stavu a funkčnosti malej čistiarne odpadových vôd do 50 ekvivalentných obyvateľov, o osvedčení pre revízneho technika a o minimálnych požiadavkách na vzdelanie a prax pre revízneho technika.

V zmysle novej právnej úpravy malé čistiarne odpadových vôd do 50 ekvivalentných obyvateľov sa realizujú, ak pripojenie nehnuteľnosti na verejnú kanalizáciu nie je technicky možné a vyžaduje si neprimerane vysoké náklady.

Na základe konštrukčno-technologickkej skladby sa rozlišujú **dva základné typy malých ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov**, ktoré sú vhodné na čistenie splaškových odpadových vôd z domácnosti:

- „intenzívne“, ktoré podliehajú postupu podľa osobitného predpisu, pracujú na princípe aktivovaného kalu intenzívne prevzdušňovaného vzduchom a
- „extenzívne“, ktoré sú budované na mieste s predradeným predčistením a horizontálnym filtrom alebo s vertikálnym filtrom, pracujú na princípe filtračného lôžka s nárastovou biomasou.

Nová právna úprava definuje **5 základných kategórií malých ČOV do 50 EO** a ich využitie, ktoré sú uvedené v prílohe č. 14b časť A.1. Jednotlivé kategórie sú charakterizované na základe požiadaviek orgánu štátnej vodnej správy na kvalitu vypúšťaných vôd do povrchových vôd, resp. do podzemných vôd. Kategória I spĺňa základné (minimálne) požiadavky na kvalitu vyčistenej vody vypúšťanej do povrchových vôd a do podzemných vôd. Každá ďalšia kategória musí spĺňať kvalitatívne vyššie požiadavky, ktoré zohľadňujú umiestnenie takejto čistiarne odpadových vôd, napr. v chránených vodohospodárskych oblastiach, ochranných pásmach vodárenských zdrojov, pri rekreačných vodných plochách (vody na kúpanie) so zvýšeným odstraňovaním dusíka, resp. fosforu, alebo aj na dodatočnú dezinfekciu vyčistenej vody pre jej prípadnú recykláciu.

Tab. 1 Základné kategórie malých ČOV do 50 EO a ich využitie (podľa prílohy č. 14b časť A.1.1 k NV SR č. 269/2010 Z. z. v znení NV SR č. 359/2022 Z. z.)

Kategória	Popis	Využitie
Kategória I.	Systémy s odstraňovaním organického znečistenia	Kategória spĺňajúca minimálne požiadavky orgánu štátnej vodnej správy na vypúšťanie do povrchových vôd a podzemných vôd.
Kategória II.	Systémy s nitrifikáciou	Kategória spĺňajúca zvýšené požiadavky orgánu štátnej vodnej správy pre podzemné vody a povrchové vody (napríklad limitovanie koncentrácie amoniakálneho dusíka, aby nemohlo dôjsť k narušeniu kyslíkového režimu a k nežiaducemu stavu kvality vôd).
Kategória III.	Systémy s nitrifikáciou a denitrifikáciou	Kategória spĺňajúca zvýšené požiadavky orgánu štátnej vodnej správy, napríklad v chránených vodohospodárskych oblastiach, s požiadavkou na odstraňovanie dusíka, aby nemohlo dôjsť k narušeniu ekosystému a k nežiaducemu stavu kvality vôd.
Kategória +P	Systémy s dodatočným odstraňovaním fosforu	Kategória III. doplnená o požiadavku na zníženie vypúšťania fosforu do problémových oblastí z hľadiska eutrofizácie – jazier, vodárenských tokov a nádrží.
Kategória +D	Systémy s dodatočnou dezinfekciou na zníženie mikrobiologického znečistenia	Kategória III. doplnená o požiadavku na dezinfekciu, na individuálne využitie vyčistenej odpadovej vody na recykláciu.

Malé čistiarnie odpadových vôd sú stavebnými výrobkami, ich certifikácia podlieha nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady č. 305/2011 z 9. marca 2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh a ktorým sa zrušuje smernica Rady 89/106/EHS. Dosiagnuté výsledky testovania účinnosti malej čistiarnie odpadových vôd v zmysle harmonizovaných európskych noriem výrobca deklaruje vo vyhlásení o parametroch. Účinnosti čistenia v percentách podľa jednotlivých ukazovateľov znečistenia vo vyhlásení o parametroch slúžia na zatriedenie malých čistiární odpadových vôd do kategórie výrobkov podľa toho, či je splnená podmienka minimálnej účinnosti čistenia pre kategórie výrobkov označovaných CE v percentách pre vypúšťanie vyčistených odpadových vôd do povrchových vôd. **Minimálne účinnosti čistenia malých ČOV do 50 EO** pre kategórie výrobkov označovaných CE v percentách sú uvedené v prílohe č. 14b v tabuľke časť A.2.1 pre vypúšťanie vyčistených odpadových vôd do povrchových vôd a v tabuľke časť A.2.2 pre vypúšťanie vyčistených odpadových vôd do podzemných vôd.

V oblasti, kde už je centrálné zneškodňovanie odpadových vôd zabezpečené prostredníctvom vybudovanej verejnej kanalizácie, nie je možné využitie malej čistiarnie odpadových vôd do 50 ekvivalentných obyvateľov okrem prípadov, ak je pripojenie na verejnú kanalizáciu technicky komplikované alebo ekonomicky neprimerane nákladné.

Prednostne sa vyčistené odpadové vody z malých ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov vypúšťajú do povrchových vôd, pričom je potrebné zabezpečiť možnosť odberu vzoriek na kontrolu. Ak to z rôznych dôvodov nie je možné (napr. vzdialenosť od vodného toku, technické prekážky, finančná náročnosť a pod.), teda pri nutnosti vypúšťania vyčistených odpadových vôd z malých ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov do podzemných vôd, je potrebné zabezpečiť možnosť odberu vzoriek na kontrolu požadovaných parametrov a zrealizovať vsakovací objekt. **Odber vzoriek na kontrolu** bude zabezpečený prostredníctvom akreditovaného laboratória, ktoré bude dané vzorky vypúšťaných vyčistených odpadových vôd analyzovať, čoho výsledkom bude protokol o skúške vzorky s jednotlivými ukazovateľmi znečistenia podľa rozhodnutia orgánu štátnej vodnej správy.

V prílohe č. 6 v tabuľke časti A.1.1 a A.2. sú uvedené **limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vypúšťaných splaškových odpadových vôd do povrchových vôd a do podzemných vôd** pre malé ČOV do 50 EO.

Tab. 2 Minimálne účinnosti čistenia malých ČOV do 50 EO pre kategórie výrobkov označovaných CE v percentách pre vypúšťanie vyčistených odpadových vôd (podľa prílohy č. 14b časť A.2.1. a časť A.2.2 NV SR č. 269/2010 Z. z. v znení NV SR č. 359/2022 Z. z.)

Kategória výrobku CE	CHSK _{cr} [%]	BSK ₅ [%]	N-NH ₄ ⁺ [%]	N _{celk} [%]	P _{celk} [%]
pre vypúšťanie do povrchových vôd					
Kategória I.	-	80	-	-	-
Kategória II.	-	85	75	-	-
Kategória III.	75	85	80	70	-
Kategória +P	75	85	80	-	80
pre vypúšťanie do podzemných vôd					
Malá ČOV	85	90	-	50	40

Podľa prechodného ustanovenia novej právnej úpravy požiadavky o kategóriách, minimálnej účinnosti, limitných hodnotách ukazovateľov znečistenia vypúšťaných splaškových odpadových vôd do povrchových vôd a do podzemných vôd a prevádzke malej ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov sa uvedú do súladu so znením účinným od 15. novembra 2022 najneskôr do 1. januára 2024.

Tab. 3 Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vypúšťaných splaškových odpadových vôd do povrchových vôd pre malé ČOV do 50 EO (podľa prílohy č. 6 časť A 1.1 NV SR č. 269/2010 Z. z. v znení NV SR č. 359/2022 Z. z.)

	CHSK _{Cr} (mg/l)	BSK ₅ (ATM) (mg/l)	NL (mg/l)	N-NH ₄ (mg/l)	N _{celk} (mg/l)	P _{celk} (mg/l)	E. coli (KTJ/100 ml)	Entero koky (KTJ/100 ml)
"m" (mg/l)								
Kategória I.		70						
Kategória II.		50	50	30				
Kategória III.	150	40	40	20	40			
Kategória +P	150	40	40	20	40	4		
Kategória +D	150	40	40	20	40	4	150	100

Tab. 4 Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vypúšťaných splaškových odpadových vôd do podzemných vôd pre malé ČOV do 50 EO (podľa prílohy č. 6 časť A 2 NV SR č. 269/2010 Z. z. v znení NV SR č. 359/2022 Z. z.)

	CHSK _{Cr} (mg/l)	BSK ₅ (ATM) (mg/l)	NL (mg/l)	N-NH ₄ (mg/l)	N _{celk} (mg/l)	P _{celk} (mg/l)	E. coli (KTJ/100 ml)	Entero koky (KTJ/100 ml)
"m" (mg/l)								
Kategória I.		40	40					
Kategória II.		40	40	20				
Kategória III.	125	40	40	15	25			
Kategória +P	125	40	40	15	25	4		
Kategória +D	125	40	40	15	25	4	150	100

Odvoz kalu zabezpečuje vlastník malej čistiarne odpadových vôd do 50 ekvivalentných obyvateľov prostredníctvom oprávnenej osoby podľa § 36 ods. 4 vodného zákona, ktorá zabezpečuje odvoz odpadových vôd a kalu (fekálnym vozidlom) do čistiarne odpadových vôd. Odvoz kalu má byť zaznamenaný v prevádzkovom denníku malej ČOV do 50 EO.

Prevádzku malej ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov vykonáva jej vlastník podľa rozhodnutia orgánu štátnej vodnej správy a podľa návodu uvedeného v prevádzkovom poriadku a doporučení od výrobcu.

Prevádzka malej ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov zahŕňa pravidelnú kontrolu stavu a funkčnosti, údržbu, pravidelný odvoz kalu, evidenciu o odvoze kalu oprávnenou osobou a diaľkový monitoring funkčnosti.

Novou právnou úpravou sa definujú podmienky na vzdelanie a prax pre **revízneho technika** ako odborne oprávnenej osoby s osvedčením na kontrolu stavu a funkčnosti malej ČOV do 50 EO, ktorý sa zúčastnil odborného preškolenia s periodickým overením znalostí o prevádzke malej ČOV do 50 EO. Osvedčenie pre výkon revízneho technika získa u poverenej osoby podľa § 53 ods. 2 vodného zákona, ktorú určilo ministerstvo (STU Stavebná fakulta KZEI). Vyžaduje sa minimálne úplné stredné odborné vzdelanie príslušného technického alebo prírodovedného zamerania a najmenej päťročná

odborná prax v príslušnom vodohospodárskom odvetví alebo obdobnom technickom odvetví. Zoznam revízných technikov bude zverejnený na webovom sídle osvedčovateľa. Odborné preškolenie vykoná osoba poverená ministerstvom každé 3 roky. Vzor osvedčenia pre revízneho technika je uvedený v prílohe č. 14a.

Podľa § 53 ods. 2 vodného zákona vlastník malej ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov je povinný vykonávať raz za rok bez diaľkového monitoringu a raz za dva roky s diaľkovým monitoringom technickú revíziu a výsledky týchto revízií odovzdávať do 30. januára nasledujúceho roka orgánu štátnej vodnej správy. Vlastník malej ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov je povinný odstrániť nedostatky v lehote do 60 dní od vykonanej technickej revízie. Technickú revíziu vlastník malej ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov uskutočňuje prostredníctvom revízneho technika. Revízny technik je oprávnená osoba s osvedčením na kontrolu stavu a funkčnosti malej ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov. Osvedčenie pre revízneho technika vydáva osoba poverená ministerstvom § 59 ods. 1 písm. z) vodného zákona fyzickej osobe po absolvovaní preškolenia s periodickým overením znalostí a splnenia požiadavky na vzdelanie a prax.

Technická revízia malej ČOV do 50 EO je nový nástroj kontroly na zabezpečenie odborného prevádzkovania prostredníctvom oprávnenej osoby – revízneho technika, t. j. aby sa predišlo prípadnému ohrozeniu životného prostredia, napr. neodbornou alebo zanedbanou údržbou a prevádzkou malej ČOV do 50 EO, prípadne nakladaním s kalom vznikajúcim v malej ČOV.

Technickú revíziu vykonáva revízny technik raz za rok bez diaľkového monitoringu a raz za dva roky s diaľkovým monitoringom. Technická revízia zahŕňa vizuálnu kontrolu celkového stavu súboru objektov a zariadení malej ČOV do 50 EO, posúdenie spôsobu prevádzkovania malej ČOV do 50 EO v súlade s rozhodnutím orgánu štátnej vodnej správy a kontrolu prevádzkového denníka. Výsledkom technickej revízie je protokol o technickej revízii malej ČOV do 50 EO.

Revízny technik zistí skutkový fyzický stav malej ČOV do 50 EO vrátane všetkých pridružených objektov (napr. výustný objekt, vsakovacie zariadenie atď.). Kontroluje spôsob prevádzkovania a dosiahnuté výsledky odberu vzoriek v porovnaní s limitnými hodnotami ukazovateľov v rozhodnutí orgánu štátnej vodnej správy a kontroluje vedenie prevádzkového denníka.

Revízny technik zhrnie výsledky kontroly do protokolu o technickej revízii malej ČOV do 50 EO. Pri stanovení potrebnej frekvencie technickej kontroly sa zohľadňovala veľkosť malej čistiare odpadových vôd, technologická náročnosť a existencia diaľkového monitoringu. Diaľkový monitoring prevádzky malej čistiare odpadových vôd je nástroj, s ktorým sa dá zabezpečiť neustály dohľad nad prevádzkou malej čistiare odpadových vôd, a preto technickú revíziu stačí vykonať s nižšou frekvenciou.

Prevádzkový denník môže mať formu písomného záznamu, elektronického záznamu alebo zoznamu zápisov s uvedením dátumov o sledovaní prevádzky malej ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov. Prevádzkový denník obsahuje záznam o:

- a) vykonaní údržby,
- b) vykonanom odbere vzorky a protokol o skúške vzorky vyčistenej odpadovej vody z malej čistiare odpadových vôd do 50 ekvivalentných obyvateľov,
- c) odvoze kalu,
- d) poruchách, vykonaných opravách a mimoriadnych udalostiach a zásahoch, ktoré sa vykonali na danom zariadení.

Prevádzkový denník malej ČOV si vedie vlastník malej ČOV, ktorý takto dokumentuje trvalú starostlivosť o malú čistiare odpadových vôd a jej prevádzku.

Tab. 5 Stručný prehľad základných povinností vlastníka malej ČOV do 50 EO podľa NV SR č. 269/2010 Z. z. v znení NV SR č. 359/2022 Z. z.

Povinnosti vlastníka malej ČOV	NV SR č. 269/2010 Z. z. v znení NV SR č. 359/2022 Z. z.
Vykonávať prevádzku malej ČOV podľa rozhodnutia orgánu štátnej vodnej správy a podľa návodu uvedeného v prevádzkovom poriadku a doporučení od výrobcu.	§ 5a ods. 10
Vykonávať pravidelnú kontrolu stavu a funkčnosti malej ČOV, údržbu, pravidelný odvoz kalu, evidenciu o odvoze kalu oprávnenou osobou a diaľkový monitoring funkčnosti.	
Vykonávať raz za rok bez diaľkového monitoringu a raz za dva roky s diaľkovým monitoringom technickú revíziu a výsledky týchto revízií odovzdávať do 30. januára nasledujúceho roka orgánu štátnej vodnej správy (okresný úrad).	§ 53 ods. 2 vodného zákona
V prípade zistenia nedostatkov, je vlastník malej ČOV povinný odstrániť nedostatky v lehote do 60 dní od vykonanej technickej revízie.	
Technickú revíziu vlastníci uskutočňujú prostredníctvom revízneho technika.	
Viesť prevádzkový denník malej ČOV	§ 5a ods. 13
Zabezpečovať odvoz kalu fekálnym vozidlom do ČOV a odvoz zaznamenať v prevádzkovom denníku malej ČOV	§ 5a ods. 14

