

## **Vývoz odpadních vod (jímky, septiky, žumpy, domácí ČOV)**

Vývoz těchto produktů zajišťují na území obce Mirkovice následující subjekty:

### **ČEVAK a.s.**

**Kontaktní osoba:** p. Petr Masář,

**Sídlo:** Dolní 1508, 370 04 České Budějovice

**Tel.:** 387 761 482

**E-mail:** petr.masar@cevak.cz

**Odkaz:** <https://www.cevak.cz/cs/kanalizace/ostatni-sluzby/septiky-zumpy-jimky-domovni-COV>

### **Městys Přídolí**

**Sídlo:** Přídolí 1, 381 01 Český Krumlov

**Tel.:** 380 734 129

#### **Ceník služeb**

Sání, vývoz a čerpání odpadních vod z objektů ve vlastnictví osob bez trvalého bydliště v Městysi Přídolí a občané Mirkovic (a osad pod ně spadajících)

Cena 800,- Kč / Mth bez DPH 21 %

Likvidace odpadních vod v ČOV Přídolí 2200,- Kč bez DPH 21 % za jeden vývoz.

velikost cisterny 4,3 m<sup>3</sup>

Vývoz se uskuteční pouze z jímek nejdále 13 metrů od místa vhodného pro ustavení cisterny.

Vývoz se uskuteční dle aktuálního vytížení zaměstnanců a techniky, pouze v pracovní době zaměstnanců Městysu Přídolí.

**UNITRA s.r.o.****Kontaktní osoba:** p. Bc. Roman Soudek**Kancelář:** Sídliště Plešivec 250, 381 03 Český Krumlov**Tel.:**723 123 952**Odkaz:** [www.unitra-cz.eu](http://www.unitra-cz.eu)**Ceník služeb****SMLUVNÍ PARTNEŘI A CENÍK LIKVIDACE ODPADNÍCH VOD**

Provozovatel ČOV	obec	Sazba za 1 m3 bez DPH	Sazba za 1 m3 s DPH 15%	Max. denní množství	Produkty ostatních ČOV, tukové lapoly, biokaly	
					Sazba bez DPH	Sazba s DPH 15%
ČEVAK a.s. České Budějovice	Vyšší Brod	200,--	230,--	10 m3	1000,--	1150,--
	Loučovice	200,--	230,--	10 m3		
	Frymburk	200,--	230,--	10 m3		
	Lipno n/Vlt.	200,--	230,--	10 m3	1000,--	1150,--
	Černá v Poš.	200,--	230,--	10 m3		
	Horní Planá	200,--	230,--	10 m3		
	Kaplice	350,--	403,--	10 m3	1000,--	1150,--
	Velešín	350,--	403,--	10 m3	1000,--	1150,--
	Č. Budějovice	150,--	173,--	10 m3		
PRVOK s.r.o. Kájov	Benešov nad Černou	250,--	288,--	30 m3		
ČOV Český Krumlov	Český Krumlov	150,--	173,--	Neomezeně		

( Poznámka: tukové lapoly lze likvidovat pouze v ČOV České Budějovice )

Pokud proběhne likvidace odpadní vody v jiném zařízení než u smluvního partnera UNITRA s.r.o., bude účtována cena pouze za dopravu těchto odpadních vod. Objednavatel ( zákazník ) uhradí cenu za likvidaci odpadních vod přímo vlastníkovi nebo provozovateli čistírny odpadních vod nebo pozemku, kde budou tyto vypuštěny, resp. rozprášeny.

**CENÍK DOPRAVY ODPADNÍCH VOD**

Položka	mj. jedn.	sazba bez DPH	sazba vč. 21% DPH	Poznámka
Nájezd vozidla	km	40,--	48,40	
Dojezd vozidla	km	40,--	48,40	
Přeprava odpadní vody	km	50,--	60,50	

Nakládka OV ( nasávání )	hod.	1200,--	1452,--	Účtuje se za každou započatou čtvrt hodinu
Vykládka OV ( vypouštění )	hod.	1200,--	1452,--	Účtuje se za každou započatou čtvrt hodinu
Hodinová sazba provozu stroje s pojezdem	hod.	2000,--	2420,--	Účtuje se za každou započatou půl hodinu
Prostoj vozidla	hod.	500,--	605,--	Účtuje se za každou započatou čtvrt hodinu
Čistění cisterny	hod.	1000,--	1210,--	Účtuje se za každou započatou hodinu

- Specifické služby sacího vozidla, které nelze zahrnout do uvedeného Ceníku dopravy odpadních vod budou kalkulovány samostatně a budou realizovány v rámci smluvní ceny se zákazníkem po vzájemném odsouhlasení.
- Ceny dle Ceníku dopravy odpadní vody jsou kalkulovány pro provoz sacího vozidla a jednoho člena posádky ( řidiče ). V případě náročnější zakázky, kdy je zapotřebí dvoučlenné posádky se cena za objednanou službu zvýší o 20% nebo stanoví předem v rámci smluvní ceny.
- V případě akutní potřeby sacího vozidla v mimopracovní době, např. při náhlé havárii, bude účtována přírážka 30% k sazbám uvedených v Ceníku dopravy odpadních vod. ( Tato přírážka zohledňuje příplatky za přesčasovou práci obsluhy sacího vozidla, posunutí doby povinného odpočinku řidiče a změny v harmonogramu následných plánovaných přeprav. )  
Mimopracovní dobou se rozumí čas od 22,00 do 6,00 hod.

### Vysvětlení položek Ceníku dopravy odpadních vod

Nájezd vozidla – prázdné kilometry z místa poslední vykládky nebo stanoviště vozidla do místa nakládky. Sazba zahrnuje spotřebu pohonných hmot nezatíženého vozidla, amortizaci, mzdové náklady řidiče a obchodní marži.

Dojezd vozidla – prázdné kilometry z místa vykládky na stanoviště vozidla. Sazba zahrnuje spotřebu pohonných hmot nezatíženého vozidla, amortizaci, mzdové náklady řidiče a obchodní marži.

Přeprava odpadní vody – plné kilometry z místa nakládky OV do místa vykládky OV ( vypouštění ). Sazba zahrnuje spotřebu pohonných hmot zatíženého vozidla, amortizaci, mzdové náklady řidiče a obchodní marži.

Nakládka odpadní vody – jedná se o dobu, během které jsou položeny sací hadice od vozidla k odpadní jímce, popř. odstranění poklopu jímky, nasátí obsahu odpadní jímky, vyklepání zbytků OV z hadic, jejich rozpojení a naložení na vozidlo a zakrytí odpadní jímky. V případě standartní konzistence ( tekutosti ) odpadní vody v jímce nasátí obsahu asi 10m<sup>3</sup> trvá přibližně 15 min. Celková doba nakládky za obvyklých podmínek je do 30-ti minut. Tato doba je však variabilní ( platí čím větší hloubka a hustota, tím nasávání trvá déle ). V případě, že přístup vozidla k jímce je komplikovaný a manévrování vozidla trvá déle než 15 min., tato doba se stává součástí nakládky. Sazba zahrnuje spotřebu pohonných hmot vozidla při zvýšených otáčkách motoru ( pohon vakuokompresoru ), amortizaci, mzdové náklady řidiče a obchodní marži.

Vykládka odpadní vody – jedná se o vypouštění OV z cisterny sacího vozidla do technologické části čistírny odpadních vod. Obvyklá doba je do 15 min. Sazba zahrnuje spotřebu pohonných hmot vozidla

při zvýšených otáčkách motoru ( pohon vakuokompresoru ), amortizaci, mzdové náklady řidiče a obchodní marži.

Hodinová sazba provozu stroje s pojezdem – jedná se o vyvážení odpadní jímky nebo odpadních jímek v místě, tedy např. v rámci obce do obecní čistírny odpadních vod nebo zemědělských jímek na zemědělské plochy s rozstřikem. Sazba se užije při periodickém ( opakovaném vyvážení ) jímky do místa vykládky, které je vzdáleno do 5-ti km.

Prostoj vozidla – jedná se o prostoj, který je prokazatelně zaviněn objednavatelem ( zákazníkem ). Může být způsoben např. nepřístupným prostorem pro sací vozidlo, zákazník není přítomen a vozidlo se nemůže dostat k jímcce, nelze otevřít poklop nebo zajištění odpadní jímky, obsah odpadní jímky pro svoji tuhou konzistenci nelze nasát a je potřeba jej rozředit tlakovou vodou, apod. Sazba zahrnuje mzdové náklady řidiče a obchodní marži.

Čištění cisterny – jedná se o případy, kdy je z povahy odpadních vod jasné, že po vyprázdnění v cisterně zůstane sediment. Jedná se např. o balastní vody z výkopů nebo zabahněné vody. Z bezpečnostních důvodů musí cisternu čistit dva pracovníci, při čemž jeden vně cisterny zajišťuje druhého uvnitř. Sazba zahrnuje mzdové náklady dvou pracovníků a obchodní marži.

V objednávkovém formuláři bude vždy stanoveno, zda-li zakázka bude provedena v hodinové nebo kilometrové sazbě a to s ohledem na charakter a okolnosti požadovaných výkonů.

### **ZITA Kájov s.r.o.**

**Kontaktní osoba:** p. Jana Kopečná

**provozovna:** Kájov 197, 382 21 Kájov

**Tel.:** 603 222 471

**E-mail:** info@zitakajov.cz

**Odkaz:** <http://www.zitakajov.cz/>

### **Ceník služeb**

Vývoz obsahu septiků a jímek je prováděn cisternou o objemu 4 m<sup>3</sup> včetně zajištění odvozu a likvidace povoleným způsobem na čistírně odpadních vod.

Doprava	29 Kč/Km
Manipulace	400 Kč/h
Sání cisternou	750 Kč/h
Likvidace odpadních vod	500 Kč/m <sup>3</sup>