

7.3 Dodavatel je povinen každou změnu ceny vodného a stočného vhodným způsobem zveřejnit, zpravidla v místním tisku.

Odběratel má právo požadovat po dodavateli výpočet ceny vodného a stočného za m³ dodané vody nebo odvedené odpadní vody pro dané období a dodavatel je povinen jeho žádosti vyhovět a předložit mu požadované údaje.

7.4 Právo na vodné vzniká vtokem vody do potrubí napojeného bezprostředně za vodoměrem, není-li vodoměr, vtokem vody do vnitřního uzávěru připojeného pozemku nebo stavby, popřípadě do uzávěru hydrantu nebo výtokového stojanu. Právo na stočné vzniká okamžikem vtoku odpadních a srážkových vod (dále jen odpadní vody) do kanalizace.

7.5 Pokud není při změně ceny proveden kontrolní odečet, stanoví se spotřeba poměrným způsobem na část za starou a novou cenu z denního průměru za dané období při následujícím fakturačním odečtu.

7.6 Dodavatel každoročně nej později do 30. června zveřejní informace o vyúčtování položek kalkulovaných do ceny vodného a stočného v uplynulém roce v porovnání s dosaženou skutečností. Zjištěný rozdíl dodavatel odběrateli vyúčtuje, případný přeplatek vrátí, nedoplatek vyfakturuje.

8. Způsob fakturace a plateb

8.1 Určení množství odebrané vody nebo odvádění odpadních vod se stanoví měřidlem, není-li měřidlo osazeno, je-li nefunkční a při vypořádání rozdílů podle výsledku přezkoušení měřidla směrnými čísly roční potřeby vody, podle měřeného srovnatelného období a odborným výpočtem.

8.2 Odečty měřicího zařízení jsou buď fakturační, které slouží k vystavení daňového dokladu, nebo kontrolní tj. ke kontrole funkce měřidla, nebo k pomocnému určení množství, které nezakládají vznik zdanitelného plnění.

8.3 Pokud není měřidlo v době odečtu přístupné a odběratel na ponechaném tiskopise nenahlásil do pěti pracovních dnů jeho stav, je dodavatel oprávněn vyúčtovat (vyfakturovat) množství dodané vody nebo odvedení odpadních vod odhadnuté z průměrné spotřeby za minulé období popř. jiným způsobem dle vyhlášky. Období odečtu stanovuje jednostranně dodavatel.

8.4 Fakturace vodného a stočného je prováděna v závislosti na četnosti odečtů vodoměrů a měřicích zařízení na měření množství odváděných odpadních vod. Četnost odečtů a konkrétní dobu jejich provedení stanovuje dodavatel.

8.5 Četnost odečtů činí minimálně 1 rok.

8.6 Mimořádné odečty

- a) *Plánovaný odečet* - na základě písemné žádosti odběratele doručené jeden měsíc předem provede dodavatel jeden odečet mimo zúčtovacího odečtu zdarma.
- b) *Další plánovaný odečet* - na základě písemné žádosti odběratele doručené dodavateli jeden měsíc předem. Cena tohoto odečtu je stanovena platným ceníkem dodavatele.
- c) *Operativní odečet* - na žádost odběratele v termínu kratším než jeden měsíc, zpravidla do sedmi dnů od data ohlášení. Cena tohoto odečtu je stanovena platným ceníkem dodavatele.

Za odečty b) a c) bude odběrateli vystavena samostatná faktura, která bude zahrnovat zúčtování služeb (práce za provedené mimořádné odečty měřidel).

8.7 Platby vodného a stočného se uskutečňují zálohově*

- a) formou *měsíčních zálohových plateb stanovených dodavatelem* zpravidla ve výši 1/12 z celkového objemu plateb vodného a stočného za uplynulé roční odečtové období - s následným ročním vyúčtováním záloh na základě skutečného množství dodané vody (odvedených odpadních vod) dle odečtu vodoměru. Změnu výše zálohových plateb na další období oznámí dodavatel odběrateli spolu s ročním vyúčtováním záloh za uplynulé roční odečtové období.

Výše zálohy činí «

- b) zejména v případě více odběrných míst dle *platebního kalendáře záloh*, který bude dodavatelem stanoven a zaslán do 14ti dnů od podpisu smlouvy.

Způsob úhrady zálohových plateb

U

- c)) bezhc ^ele, vedeného u.....kč.Y/..
na účet dodavatele

- d) svolením k inkasu z účtu odběratele, vedeného u.....č.ú.:
V tomto případě je nutno přiložit povolení k inkasu od banky odběratele!

e) prostřednictvím SIPO, spojovací číslo

Pravidelné měsíční zálohy jsou *splatné vždy do 20. dne každého kalendářního měsíce.*

8.8 Platby vodného a stočného se uskutečňují vyúčtovací fakturou*

a) úhradou faktury zaslané dodavatelem, kterou bude vyúčtováno vodné a stočné za uplynulé odečtové období,

b) úhradou faktury v případě dodavatelem stanovených *měsíčních odečtu.*

Způsob úhrady faktury

& bezho ;le, vedeného u.....
č.ú.:... ..na účet dodavatele

d) svolením k inkasu z účtu odběratele, vedeného u

č.ú.:.....

V tomto případě je nutno přiložit povolení k inkasu od banky odběratele!

e) složenkou

** prosím označte správnou variantu*

Přeplatky převyšujících částku 100,- Kč budou dodavatelem poukázány na účet (adresu) odběratele do 30 dnů od provedení vyúčtování. Přeplatky či nedoplatky do výše 100,- Kč převede dodavatel do dalšího zúčtovacího období.

8.9 Při nezaplacení zálohy se má za to, že je zde dán důvod pro přerušeni nebo omezeni dodávky vody a odvádění odpadních vod v souladu s ust. bodu 6.27, písní, g) této smlouvy.

8.10 Faktura je vystavena za každé odběrní místo zvlášť. Po dohodě s dodavatelem je možno platit více faktur najednou na tzv. souhrnný variabilní symbol platby.

8.11 *Splatnost faktury je čtrnáct dnů* od jejího odeslání. Při sjednaném zálohovém způsobu platby může dodavatel oznámením výši zálohy upravit. Požadavky odběratele na způsob fakturace, popř. její změny, stejně jako změny splatnosti faktur, musí být předem písemně odsouhlaseny dodavatelem.

8.12 Dodavatel neodpovídá za škodu a ušlý zisk vzniklé nesprávným označením platby nebo nedoručením platby pověřenou osobou.

8.13 Písemnosti jsou zasilány na zasilací adresu odběratele (plátce faktur) určenou ve smlouvě. Za doručenu se má i zásilka na výše uvedenou adresu nevyzvednutá adresátem v úložní době stanovené platným poštovním řádem, a to s datem konce úložní doby.

9. Doba plnění

Tato smlouvaje uzavřena

0 4 -09- 2009

a) na dobu neurčitou s účinností od

b) na dobu určitou s účinností ode dne uzavření smlouvy do

10. Sankce

10.1 Za neoprávněný odběr podle bodu 6.32 těchto podmínek zaplatí odběratel dodavateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý druh neoprávněného odběru a každý zjištěný případ zvlášť.

10.2 Za neoprávněné vypouštění odpadních vod do kanalizace podle bodu 6.33 těchto podmínek nebo vypouští-li odběratel do kanalizace odpadní vody bez možnosti kontroly jejich kvality a za vypouštění odpadních vod ve vyšší než sjednané teplotě zaplatí odběratel dodavateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý druh neoprávněného vypouštění a každý zjištěný případ zvlášť.

Smluvní pokuta podle bodu 10.2 se nevztahuje na vypouštění odpadních vod, které produkují domácnosti.

10.3 Za vypouštění odpadních vod do kanalizace ve vyšší koncentrační nebo bilanční hodnotě než bylo dohodnuto, zaplatí odběratel dodavateli smluvní pokutu vypočtenou tak, že za překročení každého ukazatele koncentrační nebo bilanční hodnoty znečištění 1 % činí smluvní pokuta:

- u ukazatelů BSK₅, nerozpuštěné látky, NH⁴⁺, ropné látky a těžké kovy, 2 % stočného za dobu, po kterou, le překročení docházelo
- u ukazatelů ostatních 1 % stočného za dobu, po kterou k překročení docházelo. Nelze-li dobu překračování příslušného ukazatele přesně stanovit, má se za to, že tato doba činí 30 dnů.

Smluvní pokuta podle bodu 10.3 se nevztahuje na vypouštění odpadních vod, které produkují domácnosti.

10.4 Za vypouštění látek, jejichž vniknutí do veřejné kanalizace musí být zabráněno, nebo látek, které nejsou odpadními vodami, zaplatí odběratel dodavateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč, a to za každý druh takové látky zvlášť a za každý zjištěný případ.

10.5 Odběratel zaplatí dodavateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč jestliže:

- neumožní oprávněnému pracovníkovi dodavatele přístup k měřicímu zařízení, prověření jeho stavu a řádný odečet
- neumožní oprávněnému pracovníkovi dodavatele přístup ke kontrolnímu profilu směrodatnému pro kontrolu kvality odpadních vod a odběr jejich vzorku
- bude-li zjištěno záměrné uvedení nesprávných údajů ve smlouvě
- neprodleně neodstraní překážky, které znemožňují odečítání měřících zařízení, zejména neprovede opatření proti zaplavování prostoru, v němž je měřící zařízení umístěno.

10.6 Odběratel zaplatí dodavateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč jestliže:

- převede právo ze smlouvy na třetí subjekt bez souhlasu dodavatele
- je porušena plomba vodoměru
- neoprávněně manipuluje zařízením dodavatele nebo vlastníka sítě, kterou dodavatel provozuje

10.7 *Za opakované protiprávní jednání* uvedené v části 10. této smlouvy odběratel zaplatí dodavateli smluvní pokutu ve výši dvojnásobku původní pokuty. Smluvní pokutu lze uložit do 1 roku ode dne, kdy dodavatel zaviněné porušení smlouvy nebo podmínek zjistil, nejpozději však do 3 let ode dne, kdy k tomuto protiprávnímu jednání došlo. Smluvní pokuta nenahrazuje případnou náhradu škody, ani pokutu udělenou smluvní straně podle zákona.

Pro případ prodlení s úhradou plateb podle této smlouvy má dodavatel právo požadovat od odběratele roční úrok z prodlení ve výši stanovené platným právním předpisem .

11. Změny a ukončení smluvního vztahu

11.1 Pokud odběratel hodlá ukončit smlouvu, zejména v důsledku převodu nemovitosti na nového vlastníka, přičemž dodávka vody a odvádění odpadních vod by mělo kontinuálně pokračovat, je povinen se spolu s novým vlastníkem nemovitosti dostavit k dodavateli za účelem ukončení této smlouvy a uzavření smlouvy s novým odběratelem. Přitom předloží konečný stav vodoměru k datu změny odběratele, jakož i doklady prokazující změnu v osobě vlastníka nemovitosti.

11.2 Není-li řádně ukončena smlouva ke dni skončení odběru, je odběratel povinen zaplatit vodné a stočné až do dne uzavření smlouvy s novým odběratelem, nebo do dne přerušování dodávky vody a odvádění odpadních vod.

11.3 V případě ukončení smlouvy bez současného uzavření smlouvy s novým odběratelem je odběratel povinen umožnit dodavateli demontování měřících zařízení a na svůj náklad provést odpojení přípojky od hlavního řádu.

11.4 Ukončení odběru vody (odvádění odpadních vod) ohlásí odběratel dodavateli písemně nejméně patnáct dní předem a umožní dodavateli v tomto termínu přístup k měřicímu zařízení, uzávěrům a šachtě přípojky. Ukončení odběru vody (odvádění odpadních vod) provede dodavatel na náklady odběratele. Smluvní vztah trvá až do ukončení smlouvy nebo převedení odběru na jiného odběratele. Další odběr (odvádění odpadních vod) bez souhlasu dodavatele je porušením smlouvy.

11.5 Zrušení přípojky (pokud je to technicky možné) schvaluje a provádí dodavatel na žádost a náklady odběratele. Ukončení smlouvy nebo převod odběru (odvádění odpadních vod) na jiného odběratele se zpětnou platností lze provést jen s písemným souhlasem dodavatele.

11.6 Platnost smlouvy uzavřené na dobu určitou skončí uplynutím sjednané doby. Před uplynutím sjednané doby lze smlouvu ukončit ze strany dodavatele z důvodů uvedených v bodu 6.27 písm. b) a d) až g) písemnou výpovědí. Odběratel je oprávněn vypovědět smlouvu při změně vlastnictví stavby, pozemku, bytového či nebytového prostoru. Pro oba případy se sjednává výpovědní lhůta v délce 1 měsíce, která začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně.

11.7 Platnost smlouvy uzavřené na dobu neurčitou skončí dohodou smluvních stran nebo výpovědí po uplynutí výpovědní lhůty. Výpovědní lhůta se sjednává v délce 1 měsíce a začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně.

12. Závěrečná ustanovení

12.1 Dodavatel informuje odběratele v souladu s § 11 zák. č. 101/2000 Sb., že shromažďuje a zpracovává jeho osobní údaje, které odběratel uvedl v této smlouvě. Odběratel dává tímto v souladu s § 5 zák.č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů dodavateli jako správci údajů souhlas shromažďovat v rozsahu nutném pro tuto smlouvu a její zpracování a uchování pro účely naplnění práv a povinností z této smlouvy, jakož i k vedení agendy o dodávkách vod a odvádění odpadních vod v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb., a to po celou dobu platnosti smlouvy a dále po dobu nutnou pro její uchování v souladu s příslušnými právními předpisy.

12.2 Práva a povinnosti smluvních stran, která nejsou výslovně upravena v této smlouvě, se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, vyhlášky Mze ČR č.428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, a dále u odběratelů v postavení podnikatelů obchodním zákoníkem a u ostatních odběratelů občanským zákoníkem

12.3 V případě změny platných právních předpisů se budou právní vztahy vyplývající ze smluvního vztahu mezi odběratelem a dodavatelem řídit obdobnými ustanoveními nové právní úpravy.

12.4 Smlouva je vypracována ve 2 stejnopisech s platností originálu; odběratel obdrží jedno vyhotovení, druhé vyhotovení obdrží dodavatel. Je-li výjimečně sjednána smlouva s třetí osobou, obdrží stejnopis i třetí osoba.

12.5 Smlouva může být změněna nebo zrušena pouze písemnou formou s výjimkou stanovení ceny a výše záloh nebo stanovení ukazatelů a místa odběru vzorků vypouštěných odpadních vod, která jsou pro odběratele závazná.

12.6 Později uzavřená smlouva ruší a nahrazuje předcházející smlouvu, na základě které byla dosud uskutečňována dodávka vody nebo odvádění odpadních vod

Obě smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, že byla uzavřena dle jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož ji podepisují.

04-09-2009

V Ostravě dne

V Ostravě dne **V #**

Všeobecné požadavky na složení odpadních vod vypouštěných do veřejné kanalizace

i.
příp. míra znečištění
s vyústěním do toku

ii.
příp. míra znečištění
s vyústěním do ČOV

1.	BSKg	50	mg.r ¹	600	mg.r ¹
2.	ChSK	120	mg.r ¹	1200	mg.r ¹
3.	NL	45	mg.l ¹	700	mg.l ¹
4.	RL	1000	mg.r ¹	1000	mg.l ¹
5.	PH	6-9	(bez jednot.)	6-9	(bez jednot.)
6.	extrah. látky	10	mg.l ¹	60	mg.l ¹
7.	PAL A (tenzidy aniont.)	1	mg.r ¹	10	mg.l ¹
8.	NEL	0,2	mg.r ¹	10	mg.l ¹
9.	toxické kyanidy	0,1	mg.l ¹	0,1	mg.l ¹
10.	chloridové ionty	350	mg.r ¹	350	mg.r ¹
11.	rtuť	0,005	mg.r ¹	0,04	mg.l ¹
12.	měď	0,1	mg.l ¹	0,5	mg.l ¹
13.	nikl	0,1	mg.l ¹	0,1	mg.l ¹
14.	chrom (veškerý)	0,2	mg.l ¹	0,3	mg.l ¹
15.	chrom (Cr ^{VI})	0,05	mg.l ¹	0,1	mg.l ¹
16.	olovo	0,1	mg.l ¹	0,1	mg.l ¹
17.	arsen	0,1	mg.l ¹	0,15	mg.r ¹
18.	zinek	0,2	mg.l ¹	2,0	mg.l ¹
19.	kadmium	0,005	mg.l ¹	0,1	mg.r ¹
20.	chlorované uhlovodíky	0,005	mg.l ¹	0,005	mg.l ¹
21.	teplota odp. vody	40	°C	40	°C
22.	sulfan a sulfidy	0,02	mg.l ¹		
23.	veškeré železo	2	mg.l ¹		
24.	veškerý mangan	0,5	mg.l ¹		
25.	amoniakální dusík	2,5	mg.l ¹	45	mg.l ¹
26.	volný amoniak	0,5	mg.l ¹		
27.	anorganický dusík	15	mg.r ¹	60	mg.l ¹
28.	veškerý fosfor	5	mg.l ¹	10	mg.l ¹
29.	sírany	300	mg.l ¹	300	mg.l ¹
30.	vápník	300	mg.l ¹		
31.	hořčík	200	mg.l ¹		
32.	kobalt	0,1	mg.r ¹		
33.	vanad	0,1	mg.r ¹		

U vodních děl, jejichž výstavba byla povolena po 1.4.2002 a z nichž jsou odváděny odpadní vody do kanalizace ukončené recipientem se stanoví limit BSK₅ - 30 mg/l a NL - 30 mg/l.

Odpadní vody s obsahem zvlášť nebezpečné látky lze vypouštět do kanalizace pro veřejnou potřebu jen s povolením vodoprávního úřadu, tedy odboru ochrany vod a půdy Magistrátu města Ostravy. Obecně zvlášť nebezpečné látky specifikuje příloha č. 1 k vodnímu zákonu č. 254/2001 Sb. a bod 6.2 Kanalizačního řádu kanalizace pro veřejnou potřebu. Jmenovitě pak zvlášť nebezpečné látky určuje příloha č. 1, odstavec C, nařízení vlády č. 61/2003 Sb. o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech. Jedná se o tyto látky:

1.	Rtuť (chemický prvek rtuť a rtuť obsažená ve všech jejích sloučeninách a slitinách)
2.	Kadmium (chem. prvek kadmium a kadmium obsažené ve všech jeho sloučeninách a slitinách)
3.	Hexachlorcyklohexan (HCH)
4.	Tetrachlormethan (CCl₄)
5.	DDT (suma izomerů a kongenerů DDT: 1,1,1-trichlor-2,2-bis(p-chlorfenyl)ethan, 1,1,1-trichlor-2-(o-chlorfenyl)-2-(p-chlorfenyl)ethan, 1,1-dichlor-2,2-bis(p-chlorfenyl)ethan a 1,1-dichlor-2,2bis(p-chlorfenyl)ethan)
6.	Pentachlorfenol (PCP) a jeho soli
7.	Aldrin (C₁₂H₈Cl₆), dieldrin (C₁₂H₈Cl₆O), endrin (C₁₂H₈Cl₆O) a isodrin (C₁₂H₈Cl₆)
8.	Hexachlorbenzen (HCB)
9.	Hexachlorbutadien (HCBd)
10.	Trichlormethan (chloroform, CHCl ₃)
11.	1,2-dochlorethan (EDC)
12.	Trichlorethen (trichlorethylen, TRI)
13.	Tetrachlorethen (perchlorethylen, PER)
14.	Trichlorbenzen (TCB)

ČESTNE PROHLÁŠENÍ

Odběrné místo: **ŠKOLA**;

OSTRAVA-PORUBA,
Joupala 609,

Odběratel: organizace IČ: ..7.K/..17. . . .

s účinností od: A <0 ...

prohlašuje, že na uvedeném odběrném místě jsou vypouštěny výše uvedené zvlášť nebezpečné látky do kanalizace pro veřejnou potřebu:

~~ANO~~ / (NE *)

10.1 Za neoprávněný odběr podle bodu 6.32 těchto podmínek zaplatí odběratel dodavateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý druh neoprávněného odběru a každý zjištěný případ zvlášť.

10.2 Za neoprávněné vypouštění odpadních vod do kanalizace podle bodu 6.33 těchto podmínek nebo vypouštění-li odběratel do kanalizace odpadní vody bez možnosti kontroly jejich kvality a za vypouštění odpadních vod ve vyšší než sjednané teplotě zaplatí odběratel dodavateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý druh neoprávněného vypouštění a každý zjištěný případ zvlášť.

Smluvní pokuta podle bodu 10.2 se nevztahuje na vypouštění odpadních vod, které produkují domácnosti.