

S m l o u v a

o dodávce vody a o odvádění odpadních vod č. 0040155000

I. Smluvní strany

Dodavatel:

Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o.

Sídlo: Mírové náměstí 25/24, 74801 Hlučín
IČO: 25914685
DIČ: 385-25914685
Zapsaná: KS Ostrava, oddíl C, č.sp. 25288
Zastoupená: Ing.Tomíček Josef - jednatel
Bankovní spojení: KB Opava č.účtu 27-3168240247/0100
(dále jen "dodavatel")

a

Odběratel (majitel):

Moravskoslezský kraj

Sídlo: 28.října 117, 70218 Ostrava
Zastoupená: Gymnázium,Hlučín, Dr.Ed.Beneše 7, 74801 Hlučín
(dále jen "odběratel")

Plátce faktur (uživatel):

Gymnázium,Hlučín

Sídlo: Dr.Ed.Beneše 7, 74801 Hlučín
IČO: 47813091
Zastoupená: RNDr.Jiří Bárta - ředitel

Číslo odběru:

0040155000

II. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je úprava vztahů, práv a povinností mezi dodavatelem a odběratelem při dodávkách vody z vodovodu pro veřejnou potřebu a při odvádění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu. Součástí této smlouvy jsou Obchodní podmínky dodávky vody a odvádění odpadních vod, které upravují a konkretizují práva a povinnosti obou smluvních stran.

III. Místo plnění

Obec	Ulice	PŠČ	Kat. území	Č. orientační	Č. popisné	Parcelní číslo
Hlučín	Dr.Ed.Beneše 7	74801	Hlučín	7	586	viz LV

IV. Množství dodávané vody a odvádění odpadních vod

1. Voda dodávaná:

- Vodovodní přípojkou o profilu $\phi 63$, materiál *PE*
- Množství: dle potřeb odběratele - maloodběr

Způsob zjišťování množství dodané vody:

- a) vodoměrem umístěným v *suterénu*
- b) dle směrných čísel roční potřeby vody - výpočet uveden v příloze této smlouvy

2. Odvádění odpadních vod:

- odběratel nevypouští do kanalizace odpadní vody
Kanalizační přípojkou o profilu, materiál *beton*
- odběratel vypouští do kanalizace srážkové vody
- odběratel vypouští do kanalizace odpadní vody
 - a) pouze vodu dodanou vodovodem
 - b) pouze vodu z jiného zdroje - např. studny
 - c) vodu dodanou vodovodem i z jiného zdroje

Způsob zjišťování množství vypouštěných odpadních vod:

- a) dle údajů na **vodoměru** - v množství dodaném vodovodem
- b) pouze z jiných zdrojů než z vodovodu: např. studna - **měřené** měřicím zařízením odběratele, umístěným
- c) pouze z jiných zdrojů než z vodovodu: např. studna - **dle směrných čísel** roční potřeby vody - výpočet uveden v příloze této smlouvy
- d) dle množství vody dodané vodovodem (dle údajů vodoměru) s **připočtením** množství odpadních vod z jiných zdrojů než z vodovodu - výpočet dle směrných čísel roční potřeby vody - v příloze této smlouvy
- e) dle množství vody dodané vodovodem (dle údajů vodoměru) s **odečtením** množství vody spotřebované, týká se odběratelů, kteří spotřebují část vody dodané vodovodem a nevypouští ji do kanalizace (nad 30 m³/rok) - výpočet uveden v příloze této smlouvy

Výpočty dle bodů c), d), e) provádí odběratel a ověřuje dodavatel - dle zák. 274/2001Sb. §19.

V. Jakost dodávané vody a limity znečištění odpadních vod

Voda pro veřejnou potřebu dodávaná odběrateli vodovodem musí splňovat jakostní ukazatele a požadavky na zdravotní nezávadnost pitné vody, stanovené zvláštními právními předpisy (zejm. Zákonem č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění)

Kvalita odpadních vod vypouštěných do kanalizace musí odpovídat platným obecně závazným právním předpisům a platnému kanalizačnímu řádu, zejména pokud jde o dodržení nejvyšší přípustné míry znečištění, jejíž limity jsou stanoveny v kanalizačním řádu. Přípustné limity jsou součástí podmínek pro odběr vody a vypouštění odpadních vod.

Odpadní vody, které k dodržení nejvyšší míry znečištění podle kanalizačního řádu vyžadují předchozí čištění, může odběratel vypouštět do kanalizace jen s povolením vodoprávního úřadu. Odběratel uhradí dodavateli jednoznačně prokázané zvýšené náklady vynaložené na opatření vyvolaná překročením hodnot dle kanalizačního řádu, stanovené koncentrační a bilanční hodnoty znečištění vypouštěných odpadních vod, nebo vypouštěním látek, které nejsou odpadními vodami nebo jejichž vniknutí do kanalizace musí být zabráněno, jakož i na opatření potřebná ke zjištění těchto skutečností. Tím není dotčeno právo dodavatele na náhradu škody, vzniklé mu zvýšením úplat za vypouštění odpadních vod do vod povrchových, uložení pokuty za nedovolené vypouštění vod nebo z jiného důvodu, v důsledku výše uvedeného nedovoleného jednání odběratele.

VI. Stanovení ceny vodného a stočného a způsob jejího vyhlášení

Dodavatel je povinen při stanovení ceny vodného a stočného vycházet z obecně závazných platných cenových předpisů (cenový výměr MF 01/2001 a navazující). Cena vodného a stočného je stanovena na období jednoho roku a její výše je uvedena v platném nabídkovém ceníku dodavatele, který je k dispozici v sídle dodavatele, jakožto i na místně příslušném Městském úřadě.

Dodavatel je povinen každou změnu ceny vodného a stočného vhodným způsobem zveřejnit včetně uvedení období, na které se nová cena vodného a stočného vztahuje. 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 údaje kalkulované v ceně vodného a stočného.

Není-li možno kanalizační přípojku odběrného místa napojit na kanalizaci ukončenou ČOV má odběratel právo na odpočet z ceny stočného v množství rovnému objemu odvezených a likvidovaných odpadních vod na ČOV, a to na základě předložení dokladu o vývozu, zpracování a úhradě.

VII. Způsob fakturace a plateb

Fakturace vodného a stočného je prováděna v závislosti na četnosti odečtů vodoměrů a měřících zařízení na měření (provádí - li odběratel) množství odváděných odpadních vod. Četnost odečtů a konkrétní dobu jejich provedení stanovuje dodavatel. Změnu lhůt a četnosti není nutno řešit dodatkem této smlouvy.

Četnost odečtu činí: 1x kvartálně, tj. 4x ročně

Platby vodného a stočného se uskutečňují: Formou kvartálních faktur.

Platby budou placeny:

- bezhotovostním převodem na účet dodavatele, č.ú.:273168240247/0100, var.symbol:číslo faktury, konst. symbol: 0308, splatnost do 14 dnů ode dne obdržení
- v hotovosti v pokladně dodavatele
- složenkou

VIII. Doba plnění

Tato smlouva je uzavřena: na dobu neurčitou.

IX. Změny a ukončení smluvního vztahu

Smluvní strany se zavazují, že jakékoliv skutečnosti, které mohou mít vliv na změnu této smlouvy, budou oznámeny druhé smluvní straně písemným návrhem o změně smlouvy.

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.

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 přerušení dodávky vody a odvádění odpadních vod.

V případě ukončení smlouvy bez současného uzavření smlouvy s novým odběratelem je odběratel povinen umožnit dodavateli demontování měřicích zařízení a uhradit dodavateli náklady spojené s odpojením přípojky od hlavního řadu.

Platnost smlouvy uzavřené na dobu neurčitou skončí dohodou smluvních stran nebo výpovědí po uplynutí výpovědní lhůty. Výpovědní lhůta se sjednává v délce 15 dnů a začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně.

X. Závěrečná ustanovení

Dodavatel tímto 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.

Dojde-li v průběhu smluvního vztahu k zániku či změně v osobě dodavatele, přecházejí práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy na vlastníka vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu, nebude-li dohodnuto jinak.

Práva a povinnosti smluvních stran, která nejsou výslovně upravena v této smlouvě a v Podmínkách dodávky vody a odvádění odpadních vod, jež jsou součástí této smlouvy, 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.

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

Smlouva je vypracována ve 2 stejnopisech s platností originálu; odběratel obdrží jedno vyhotovení, druhé vyhotovení obdrží dodavatel. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou stran.

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

V Hlučíně dne 17.7.2003

V dne

V Hlučíně dne 11.8.2003

Za dodavatele

Za majitele

Za odběratele

Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o.
Mírové náměstí 24, 748 01 Hlučín
☎ 595 042 369, 595 046 848
IČ: 25914685 DIČ: 385-25914685

GYMNÁZIUM, HLUČÍN,
DR. ED. BENEŠE 7
748 11 Hlučín 2
tel.: 5041194, 5042361, 5042600

Dle zákona č.274/2001 Sb.bude VaK Hlučín, s.r.o. účtovat odvádění srážkových vod. Výpočet je proveden dle vyhlášky č. 428 ze dne 16.11.2001, kterou se provádí zákon 274/2001 Sb. - Zákon o vodovodech a kanalizacích, a to na základě předložených údajů odběratele tj. dle m² zastavěných nebo jiných ploch uvedených na **listu vlastnictví** k dané nemovitosti.

Srážkové vody se budou účtovat čtvrtletně za ceny stočného roku předcházejícího a budou uvedené samostatným řádkem na faktuře za vodné a stočné.

Výpočet srážkových vod v m³

Odběrné místo: 0040155000 - E. Beneše - 7/586

p. č. 266/2, 268 - 10% z této výměry je plocha bytu

Druh plochy	Plocha v m ²	Odtokový součinitel	Redukovaná plocha = plocha v m ² x odtokový součinitel
A	3 079,80	0,9	2 771,82
B	3 051,00	0,4	1 220,40
C	0,00	0,05	0,00
Součet redukovaných ploch			3 992,22
Dlouhodobý srážkový úhrn v m ³ /rok			0,732
Součet redukovaných ploch x dl.srážk.úhrn			2 922,305
Celkový počet počítaných m³/rok			2 922,31

Odtokový součinitel je stanoven ve výše zmiňované vyhlášce č. 428 a vztahuje se k jednotlivým druhům počítaných ploch.

<u>Druh plochy</u>	odtok. součinitel
A - zastavěné plochy a těžce propustné zpevněné plochy	0,9
B - lehce propustné zpevněné plochy	0,4
C - plochy kryté vegetací	0,05

Tento výpočet je nedílnou součástí smlouvy a odběratel i plátce faktur svým podpisem potvrzují správnost výpočtu.

GYMNÁZIUM, HLUČÍN,
DR. ED. BENEŠE 7
748 11 Hlučín
tel.: 5041194, 5042361, 5042600

.....
odběratel

GYMNÁZIUM, HLUČÍN,
DR. ED. BENEŠE 7
748 11 Hlučín
tel.: 5041194, 5042361, 5042600

.....
plátce faktur