

## SMLOUVA č. PF84 3639 DP97 o odvádění srážkových vod veřejnou kanalizací

uzavřena ve smyslu § 269, zákona č. 513/1991 Sb (obchodního zákoníku)  
a podle vyhl. 144/1978 Sb., o veřejných vodovodech a kanalizacích  
ve znění vyhl. č. 185/1988 Sb.

### I.

#### Smluvní strany

#### 1. Producent odpadních vod ( dále jen producent ) :

*Producent :* Základní škola  
*Adresa:* U Vršovického nádraží 950/1, Praha 10  
*Zastoupený:* Mgr. Luděk Jeřábek  
*Bankovní spojení :* ČS  
*Číslo účtu:* 759459-108/0800  
*IČO :* 65993284  
*DIČ:* 010-65993284  
*Zapsán v rejstříku:*  
*Telefon/fax:* 724121

#### 2. Provozovatel veřejné kanalizace ( dále jen PKVT ):

*Provozovatel:* Pražská kanalizace a vodní toky s.p.  
*Adresa:* Cihelná 4, 118 41 Praha 1 - Malá Strana  
*Zastoupený:* obchodním náměstkem ředitele Ing. Vladislavem Černým  
*Bankovní spojení :* Investiční a poštovní banka a.s. , č.ú. 104463448/5100  
*IČO:* 00064076  
*DIČ:* 001 - 00064076  
*Zapsán v rejstříku:* oddíl ALXI, vložka č. 63, pod č. A 4174/95, ved. Obv. soudem pro Prahu 1  
*Kontaktní místo:* obchodní útvar - odbor smluv a cen  
- pracoviště Cihelná 4, tel. 24510745-52 l: 207,209

### II.

#### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je odvádění odpadních vod srážkových ( dále jen **vod srážkových** ) veřejnou kanalizací v souladu s kanalizačním řádem, v rozsahu a za podmínek sjednaných v dalších člancích této smlouvy.
2. Za podmínek uvedených v této smlouvě se PKVT zavazuje odvádět veřejnou kanalizací odpadní vody z nemovitostí producenta, který se zavazuje tyto vody do veřejné kanalizace vypouštět v jakosti podle podmínek kanalizačního řádu a za jejich odvádění veřejnou kanalizací zaplatit cenu PKVT.

## III.

**Podmínky odvádění srážkových vod**

1. Srážkové vody produkuje(l) objekt(y) / produkční místo(a) / uvedené(á) v příloze č.1, které(á) je nedílnou součástí této smlouvy.

*Počet objektů - listů přílohy č. 1.:* 1

2. PKVT se zavazuje k odvádění srážkových vod z objektu(ů) dle přílohy č. 1 v celkovém množství:

*Celkem:* 1230 m<sup>3</sup>/rok

3. Výpočet množství odváděných srážkových vod se provádí podle " Metodiky stanovení ročního od-toku srážkových vod do veřejné kanalizace " vydané MLVH ČSR v r. 1986 ( viz příloha ). Roční úhrn srážek je stanovován tříletým průměrem z údajů Českého hydrometeorologického ústavu Praha.
4. Odvádění srážkových vod veřejnou kanalizací je splněno okamžikem přechodu vypouštěných srážkových vod ze zařízení producenta do zařízení PKVT ( v místě přechodu domovní části kanalizační přípojky v její veřejnou část ).

## IV.

**Cena, její fakturování a placení**

1. Cena za odvádění odpadních vod ( stočné ) je stanovena ceníkem PKVT. K ceně stočného se přičítá daň z přidané hodnoty ve výši příslušné, zákonem stanovené sazby. Cena byla stanovena v sazbě:

*Druh sazby:* B

2. Producent obdrží při uzavírání smlouvy ceník PKVT platný v té době. Případné následující změny ceny stočného PKVT oznámí cestou zveřejnění nebo písemným oznámením producentovi.
3. Producent platí stočné na podkladě faktury, kterou obdrží od PKVT. Obě strany se dohodly na fakturačním období :

*Období:* pololetí

4. Producent si přeje fakturu zasílat na adresu:

*Jméno:* dtto

*Adresa:* dtto

5. Právo fakturovat vzniká uplynutím posledního dne fakturačního období, ve kterém PKVT splnila závazek dle odst. 4 kap. III. této smlouvy. Stočné za období, ve kterém PKVT svůj závazek ne-plnila, nebude fakturováno. Nejmenším časovým úsekem období je jeden den. Faktura je splatná do 18 dnů ode dne vystavení ( odeslání ).
6. Producent je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit fakturu, pokud neobsahuje některou náležitost nebo má jiné závady v obsahu. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží znova ode dne odeslání opravené nebo nově vyhotovené faktury.
7. V případě, že producent je v prodlení s placením faktury, vzniká PKVT nárok na účtování úroku z prodlení ve výši 0.1% dlužné částky stočného za každý den prodlení.

## V.

## Ustanovení společná a závěrečná

- 1.. Tuto smlouvu lze změnit a doplnit dodatkem, potvrzeným smluvními stranami.
2. Práva, plynoucí z této smlouvy nemohou strany převést na jiný subjekt, pokud nejde o jejich právní nástupce. Pokud k převodu práv bezprostředně dochází, tuto skutečnost strana převádějící neprodleně oznámí straně druhé.
3. Smlouva se uzavírá na dobu :

Neurčitou od 1.1.1997 0


4. Smluvní vztah je možno ukončit výpovědí, danou kteroukoliv ze smluvních stran v délce trvání 90 dnů. Tato lhůta začne běžet od prvního dne následujícího po doručení výpovědi druhé straně.
5. V případě, že producent zruší produkční místo a rozhodne se jej odpojit od veřejné kanalizace, zajistí v termínu sjednaném s PKVT a na svůj náklad veškeré práce spojené s odpojením. Vlastní odpojení přípojky provede vždy výhradně PKVT a to na náklady producenta.
6. Smluvní vztahy mezi oběma stranami, pokud nejsou ve smlouvě výslovně stanoveny, se řídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoník a ustanoveními vyhlášky č. 144/1978 Sb. o veřejných vodovodech a kanalizacích v platných zněních. Pokud v době platnosti této smlouvy dojde ke změně těchto právních předpisů, řídí se jimi od doby jejich účinnosti.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy :  
**zřizovací listina**
8. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou výtiscích, z toho pro každou smluvní stranu po jednom výtisku.
- 9 Tato smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran s účinností od: **1.1.1997**

V Praze dne: 16.1.1997

  
.....  
producent

ZÁKLADNÍ ŠKOLA  
U Vršovického nádr.  
Praha 10

V Praze dne: 20.1.1997

  
.....  
PKVT

PRAŽSKÁ KANALIZACE A VODNÍ TOKY, s.p.  
obchodní úsek - odbor smluv a cen  
118 41 Praha 1 - Malá Strana, Cihelná 4



# Výpočet ročního odtoku srážkové vody do veřejné kanalizace

Příloha č.: 1

ke smlouvě číslo: **PF84 3639 DP97**

List č.: 1

Obvod - městská část: **Praha 10**

Katastr-čtvrť: **Vršovice**

Ulice: **U Vršovického nádraží**

Čís. pop.: **950**

Čís. orientační: **1**

Kategorie ploch	velikost plochy m <sup>2</sup> (S)	redukovaný odtok.souč. (F)	Propočet redukované plochy ( $S_r = S * F$ )
zastavěné plochy (půdorys)	2130	0,86	1832 m <sup>2</sup>
těžce propustné plochy	350	0,72	252 m <sup>2</sup>
lehce propustné plochy	158	0,32	51 m <sup>2</sup>
zatravněné plochy	7931	0,10	793 m <sup>2</sup>
redukovaná plocha celková (SRc)			2928 m <sup>2</sup>
upraveno podílem nebytových prostor na % (USR) : .....100.....			2928 m <sup>2</sup>
průměrný úhrn srážek v Praze na m <sup>2</sup> /rok plochy (H)			0,42 m <sup>3</sup>
množství odkanalizovaných srážkových vod za rok (Q) Q = USR x H			1230 m <sup>3</sup>

Vysvětlivka :

těžce propustné plochy se rozumí asfaltové nebo betonové povrchy, spárovaná dlažba a pod.

lehce propustné plochy se rozumí dlažba nespárovaná nebo z lomového kamene, štěrkový povrch, původně nezpevněné plochy trvale využívané k chůzi nebo pohybu vozidel a pod.

Za nebytový objekt se považuje takový, kde nebytové prostory představují nejméně 30% z celku. Pokud tyto prostory nevykazují více jak 50% z celkové plochy objektu je zpoplatněn v míře 50%. Je-li v objektu více jak 50% nebytových prostor pak je zpoplatněn v plné výši, tj. 100% úhrnu srážek.

