

S M L O U V A

o poskytování služeb odvádění odpadních vod

číslo : 0722 – 48/4 – 818 - V

uzavřená v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, zákonem č. 254/2001 Sb. o vodách, Vyhl. MZe č. 428/2001 Sb. a Obchodním zákonem č. 513/1991 Sb. ve znění pozdějších předpisů

SMLUVNÍ STRANY:

1. Poskytovatel

Název a adresa : Obec Štěpánov
Horní 7, 783 13 Štěpánov
Zastoupená : [redacted] starostou obce
Bankovní spojení : [redacted]
číslo účtu : [redacted]
I Č : 299511
Variabilní symbol : 0722-48/4-818-V
Oprávněný jednat ve věcech smluvních : pan Mojmír Lýsek

2. Oprávněný

Název a adresa : Česká republika - Ministerstvo obrany
se sídlem Tychonova 1, 160 00 Praha 6 - Dejvice
Zastoupená : panem [redacted]
ředitelem Vojenské ubytovací a stavební správy Olomouc
se sídlem tř. 1. máje 1, 771 11 Olomouc
Bankovní spojení : [redacted]
číslo účtu : [redacted]
specifický symbol : [redacted]
I Č : 60162694
Variabilní symbol : 072248/4818V
Oprávněný jednat ve věcech smluvních : ředitel [redacted]
Oprávněný jednat ve věcech technických : vedoucí PS 0722 Štěpánov [redacted]

Obě smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům a uzavírají tuto smlouvu na základě § 269 odst. 2 Obchodního zákoníku.

I. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je úprava vztahů, práv a povinností, mezi poskytovatelem a oprávněným, při odvádění odpadních vod a vod srážkových (dále jen odpadní vody) kanalizací pro veřejnou potřebu poskytovatelem a vypouštění odpadních vod do veřejné kanalizace oprávněným.

II. Doba plnění

Obě strany se dohodly, že tuto smlouvu uzavírají:

na dobu neurčitou s účinností od 1.1.2004

III. Určení připojené nemovitosti-místo plnění

Adresa připojené nemovitosti : Sklady Štěpánov (VZ 4218)

Nádražní ulice , Štěpánov 783 13

IV. Odvádění odpadních vod veřejnou kanalizací

1. **Odvedení odpadních vod z pozemku nebo stavby je splněno okamžikem vtoku odpadních vod z kanalizační přípojky do kanalizace.**
2. **Koncentrační a bilanční hodnoty znečištění odváděné vody**
 - a) Oprávněný může vypouštět do veřejné kanalizace odpadní vody znečištěné v koncentracích a množství, které nepřesáhnou hodnoty stanovené kanalizačním řádem (příloha č.1) platným pro obec Štěpánov.
 - b) Odpadní vody, které k dodržení nejvyšší míry znečištění podle kanalizačního řádu vyžadují předchozí čištění, mohou být vypuštěny do kanalizace jen s povolením vodoprávního úřadu a se souhlasem poskytovatele.
 - c) Oprávněný nesmí do kanalizace vypouštět látky které nejsou odpadními vodami.
3. **Měření odváděných odpadních vod:**
 - a) Pro účely této smlouvy platí, že množství vypuštěných odpadních vod se rovná množství odebrané vody z vlastní studny, naměřené vodoměrem.
4. **Množství odváděné odpadní vody.**
 - a) voda z vlastního zdroje - množství naměřené vodoměrem (fakturační měřidlo)
 - b) voda srážková se stanoví dle § 31 Vyhl. 428/2001 Sb. — výpočet dle přílohy č. 2 této smlouvy

- ad a) z vlastního zdroje	cca 15.000m ³ /rok
- ad b) srážková voda	18.607m ³ /rok

V. Cena - stočné

1. Stočné je cenou za službu spojenou s odváděním odpadních vod. Stočné je součinem ceny za 1m³ a množství vypuštěné odpadní vody do kanalizace. Cena za odvádění odpadních vod je stanovena podle obecně závazných platných cenových předpisů a rozhodnutí poskytovatele takto:

4,00 Kč/m³ s účinností od 1.1.2004
2. Cena může být poskytovatelem změněna. Poskytovatel každou změnu ceny stočného oznámí oprávněnému písemně na adresu „**Provozní středisko 0722,Nádražní ulice,783 13 Štěpánov**“, nejméně 15 dnů před termínem uplatnění včetně uvedení, na které období se nová cena stočného vztahuje.

VI. Ostatní ujednání**1. Oprávněný se zavazuje:**

- umožnit poskytovateli přístup k vodoměru s měřidlem.
- zaplatit stanovenou cenu za vypuštěné množství odpadních vod.
- předložit poskytovateli do 15 dnů po ukončení fakturačního období podklady o vypouštění odpadních vod

2. Neoprávněné vypouštění

Neoprávněným vypouštěním odpadních vod do kanalizace je vypouštění:

- bez uzavřené smlouvy o dovádění odpadních vod.
- v rozporu s podmínkami stanovenými kanalizačním řádem

VII. Fakturace a platební podmínky

- Fakturační období je roční dle fakturačního plánu poskytovatele.
- Poskytovatel provede fakturaci stočného podle zavedeného fakturačního cyklu na základě zjištěného množství vypuštěné odpadní vody dle kap. IV. této smlouvy.
- Fakturu vystaví poskytovatel do 15. dne po skončení fakturačního období. Oprávněný je povinen zaplatit fakturu do 21 dnů ode dne jejího obdržení. Oprávněný může do data splatnosti fakturu bez úhrady vrátit, pokud obsahuje neúplné nebo nepřesné údaje.

VIII. Závěrečná ustanovení

- Smluvní strany se zavazují, že jakékoliv skutečnosti, které mohou mít vliv na změnu této smlouvy, budou oznámeny druhé straně písemným návrhem o změně smlouvy.
- Písemnosti a daňové doklady (faktury) budou zasilány na adresu :
Provozní středisko 0722, Nádražní ulice, 783 13 Štěpánov.
- Práva a povinnosti smluvních stran, která nejsou výslovně upravena v této smlouvě se řídí příslušnými ustanoveními zákona 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění, vyhláškou 428/2001 Sb., zák. 254/2001Sb. o vodách v platném znění, kanalizačním řádem obce Štěpánov, případně Obchodním zákoníkem.
- V případě změny platných právních předpisů se budou právní vztahy, vyplývající ze smluvního vztahu mezi oprávněným a poskytovatelem, řídit ustanoveními nové právní úpravy.
- Tuto smlouvu je možné vypovědět dohodou oprávněného a poskytovatele, nebo výpovědí, s výpovědní lhůtou 1 měsíc, přičemž lhůta se počítá od prvního dne následujícího měsíce po doručení výpovědi.
- Podpisem této smlouvy oběma smluvními stranami končí platnost předchozí smlouvy na odvádění odpadních vod uzavřená mezi poskytovatelem a oprávněným dříve.
- Veškeré změny této smlouvy musí být provedeny písemným dodatkem potvrzeným oběma stranami.
- Smlouva je vypracována ve 4 vyhotoveních, z nichž jeden výtisk obdrží poskytovatel a tři výtisky oprávněný.
- Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
- Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami s účinností od 1.1.2004.

Ve Štěpánově dne: 21. 6. 2004

V Olomouci dne: 2/6 2004

Poskytovatel :

Oprávněný :

Přílohy:

č.1. - Kanalizační řád

č.2. - Výpočet množství odváděných srážkov...

PŘÍLOHA č. 1

k čl. IV. Limity přípustné míry množství a znečištění vypouštěných odpadních vod

smlouvy o odvádění odpadních vod

Rozsah množství vypouštěných odpadních vod a znečištění odpadních vod

Rozsah množství vypouštěných odpadních vod				Znečištění odpadních vod			
Číslo výústě	Místo	max.l.s ⁻¹	m ³ .r ⁻¹	název látky	"p" (mg/l)	"m" (mg/l)	bilanční (kg/rok)
1.	Štěpánov pod splavem	0,3	5 800	CHSK _{Cr}	150	230	870
				BSK ₅	90	130	522
				NL	100	250	580
2.	Štěpánov pod mostem	0,8	8 600	CHSK _{Cr}	150	230	1290
				BSK ₅	90	130	774
				NL	100	170	860
3.	Štěpánov Benátky	3,5	72 480	CHSK _{Cr}	150	230	10872
				BSK ₅	90	130	6523
				NL	100	150	7248
4.	Březce	0,9	21 000	CHSK _{Cr}	150	230	3150
				BSK ₅	90	130	1890
				NL	100	170	2100
5.	Moravská Huzová	0,3	5 800	CHSK _{Cr}	150	230	870
				BSK ₅	90	130	522
				NL	100	150	580
6.	Štěpánov u nádraží	0,3	5 800	CHSK _{Cr}	150	230	870
				BSK ₅	90	130	522
				NL	100	150	580
7.	Štěpánov nádraží	0,9	21 000	CHSK _{Cr}	150	230	3150
				BSK ₅	90	130	1890
				NL	100	150	2100

- Hodnoty stanovené vodohospodářským orgánem budou dodrženy, pokud nebudou rozborem vzorku vypouštěných odpadních vod odebraného jednorázovým (bodovým) odběrem zjištěny hodnoty vyšší.

Nejvyšší přípustná míra znečištění vod vypouštěných do veřejné kanalizace

Odpadní vody jsou vody použité v obytných, průmyslových, zemědělských, zdravotnických a jiných stavbách, zařízeních nebo dopravních prostředcích, pokud mají po použití změněnou jakost (složení nebo teplotu), jakož i jiné vody z nich odtékajících, pokud mohou ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod. Odpadní vody jsou i průsakové vody z odkališť nebo ze skládek a vody čerpané ze sanačních vrtů či drenážních systémů určených k sanaci kontaminovaných podzemních vod. **Všechny vody, které jednou vnikly do kanalizace se považují za vody odpadní.**

Kdo vypouští odpadní vody do kanalizace nad míru znečištění povolenou kanalizačním řádem je povinen zajišťovat jejich zneškodňování v souladu s podmínkami stanovenými v povolení k jejich vypouštění vydané vodoprávním úřadem.

Jakékoliv opatření ve výrobě u producentů průmyslových odpadních vod, které má za následek zvýšení množství odpadních vod, nebo koncentrace znečištění odpadních vod proti stávajícímu stavu, nebo nad limity kanalizačního řádu musí být předem projednáno se správcem veřejné kanalizace.

Do veřejné kanalizace smí být napojeny po předchozím souhlasu jejího správce dešťové vody v množství, které odpovídá kapacitě příslušných kanalizačních řadů.

Podzemní vody mohou být do veřejné kanalizace vypouštěny jen s předchozím souhlasem a to po individuálním posouzení ve vztahu ke kapacitě veřejné kanalizace a účinkům podzemních vod na kanalizační síť.

Splaškové a průmyslové vody mohou být do veřejné kanalizace vypouštěny jen tehdy, pokud jejich znečištění nepřesahuje u jednotlivých ukazatelů dále uvedenou míru znečištění :

LIMITY SPOLEČNÉ PRO VŠECHNY VÝÚSTĚ :

Číslo	Ukazatel	Symbol	Koncentrační limity z ddvouhodinového směsného vzorku ¹⁾ mg/l
1	reakce vody	pH	6,0 - 9,0
2	teplota	T	40° C
3	dusík amoniakální	N-NH ₄	45
4	dusík celkový	N _{celk.}	60
5	fosfor celkový	P _{celk.}	10
6	rozpuštěné anorganické soli	RAS	2500
7	kyanidy celkové	CN _{celk.}	0,2
8	kyanidy toxické	CN _{tox.}	0,1
9	nepolární extrahované látky	NEL	10
10	extrahované látky	EL	80
11	tenzidy anionaktivní	PAL-A	10
12	rtuť	Hg	0,05
13	měď	Cu	1
14	nikl	Ni	0,1
15	chrom celkový	Cr _{celk.}	0,3
16	chrom šestimocný	Cr ⁶⁺	0,1
17	olovo	Pb	0,1
18	arsen	As	0,2
19	zinek	Zn	2
20	kadmium	Cd	0,1

¹⁾ Dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut.

Ke smlouvě na odvádění odpadních vod ve Štěpánově

**METODIKA VÝPOČTU MNOŽSTVÍ SRÁŽKOVÝCH VOD
ODVEDENÝCH VEŘEJNOU KANALIZACÍ**

Odvádí-li oprávněný do veřejné kanalizace srážkové vody přípojkou nebo přes uliční vpust', platí za tuto odpadní vodu stočné. Není-li množství srážkových vod měřeno, provede se výpočet množství srážkových vod odváděných do jednotné kanalizace podle §31 vyhlášky MZe 428/2001 Sb.

Množství srážkových vod odváděných do kanalizace bez měření se vypočte podle vzorce uvedeného níže. Pro účely výpočtu stočného se množství odvedených srážkových vod vypočítá samostatně pro každý pozemek a stavbu, ze které jsou tyto vody odvedeny přípojkou, nebo přes volný výtok do dešťové uliční vpusti a následně do kanalizace.

ODTOKOVÉ SOUČINITELE

součinitel odtoku

- | | |
|---|------|
| a) zastavěné plochy a těžce propustné zpevněné plochy (plocha A) | 0,9 |
| b) lehce propustné zpevněné plochy (plocha B) | 0,4 |
| c) plochy kryté vegetací (plocha C) | 0,05 |

Výpočet množství odváděných srážkových vod do kanalizace

Druh plochy	Plocha v m ²	Odtokový součinitel	Redukovaná plocha m ²
A	24.574	0,9	22.117
B	22.000	0,4	8.800
C	35.000	0,05	1.750
Součet redukovaných ploch			32.667
Dlouhodobý srážkový úhrn 569,6 mm/rok, to je 0,5696 m/rok			
Roční množství odváděných srážkových vod Q m³ = součet redukovaných ploch v m² krát dlouhodobý srážkový úhrn v m/rok.			
Množství srážkových vod v m ³ /rok			18.607

Ve Štěpánově dne :

21. 6. 2004

Ve Štěpánově dne

2. 6. 2004

Poskytovatel :



OVĚROVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI

Podle ověřovací knihy ÚMČ města Brna, Brno, Zidenice

11/14

pořadové č. vidimace: 2955/2009
lento úřední* - částecny/* - opis/kopie*

obsahující 6 stran
soubíráš doslovně s předloženou listinou, z níž byl/a potvrzen/a a tato listina je

- prvopisem*
- ověřenou vidimocnou listinou*
- opisem nebo kopií potvrzenou ze spisu*
- stejnopisem*

obsahující 4 stran.

V Brně dne: 26 09 2009

Jméno/a a příjmení ověřující osoby, která vidimaci provedla

Otisk úředního razítka a podpis ověřující osoby *Nehodící se škrtněte



