**S M L O U V A**

**o odvádění odpadních vod**

1. **Smluvní strany**

Název / jméno  **Obec Nové Sedlice**

Adresa: Zahumenní 85

747 06 Nové Sedlice

IČ: 66144540

Bank. spojení: Česká spořitelna, a.s. Opava

Číslo účtu: 1842723349/0800

Zastoupená: Zuzana Rohovská

starostka obce

Tel: +420 553 677 550

Email: urad@novesedlice.cz

(dále jen „**dodavatel**“)

a

Název / jméno **……………………………**

Adresa majitele:

Doručovací adresa:

Telefonní kontakt:

E-mail:

(dále jen „**odběratel**“)

1. **Připojená stavba nebo pozemek / Odběrné místo**

Číslo odběru: ………………………………………………...

Adresa odběrného místa: …………………………………………………

Parcelní číslo: …………….. , Katastrální území: …………………….………

Účel užití:  Domácnosti  Ostatní

Počet trvale připojených osob na kanalizaci pro veřejnou potřebu dle sdělení odběratele: …..

Vlastník stavby nebo pozemku připojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu je uveden v „Elektronickém výstupu z Katastru nemovitostí“.

Vlastníkem a provozovatelem obecní kanalizace pro veřejnou potřebu je Obec Nové Sedlice, Zahumenní 85, 747 06 Nové Sedlice, IČ: 66144540, ledaže je dále uvedeno jinak.

……………………………………………………………………………………………………

Vlastník kanalizační přípojky, je-li odlišný od vlastníka připojené stavby nebo pozemku:

……………………………………………………………………………………………………

1. **Předmět smlouvy**

Dodavatel se zavazuje za podmínek této smlouvy odběrateli odvádět odpadní vody kanalizací pro veřejnou potřebu.

Odběratel se zavazuje za toto poskytnuté plnění zaplatit dodavateli za podmínek této smlouvy stočné vč. DPH (dále jen stočné“).

1. **Množství odváděné odpadní vody**

* 1. **Odvádění odpadních vod: *kanalizační přípojkou*\***

***limit odváděné vody:*** je určen profilem přípojky

 dle potřeb odběratele

 v množství maximálně: .................... m3/rok **(určí dodavatel)**

 maximální průtok: ................... l/s **(určí dodavatel)**

* 1. **Způsob napojení kanalizační přípojky na kanalizaci\***

 přímé napojení na kanalizaci

 napojení prostřednictvím předčisticího zařízení:

 septik

 domovní čistírna odpadních vod

 jiné: ..........................................

* 1. **Zdroje odváděných odpadních vod\***

 odběratel vypouští do kanalizace vodu dodanou vodovodem

 odběratel vypouští do kanalizace vodu z jiných zdrojů než vodovodu:

zdroj:……………………………………………………………….

 měřený: …………………………………………………………..

* 1. **Způsob zjišťování množství odváděných odpadních vod\***

 dle množství vody dodané do nemovitosti vodovodem (dle údajů vodoměru)

 měřícím zařízením odběratele umístěným: ……………………………………………………..

 výpočtem dle směrných čísel roční spotřeby vody: - výpočet je uveden v příloze č.2 této

 smlouvy

* 1. **Limity znečištění\***

Smluvní strany sjednávají odlišně od přílohy č.1 – Všeobecné požadavky na složení odpadních vod vypouštěných do kanalizace pro veřejnou potřebu níže uvedené limity znečištění:

………………………………………………………………………………………………………

1. **Způsob fakturace a plateb**
	1. Platby stočného se uskutečňují **\***

 zálohově formou měsíčních zálohových plateb

Výše měsíční zálohy v Kč:…………………………………………………………………………..

Způsob úhrady zálohy:………………………………………………………………………………

 vyúčtovací fakturou

 zasílanou prostřednictvím společnosti zajišťující poštovní služby

 zasílanou elektronicky ve formátu.pdf na e-mailovou adresu uvedenou v článku 1 této smlouvy, s čímž odběratel v souladu s § 26 odst.. 3 zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů souhlasí

Způsob úhrady faktury:……………………………………………………………………………..

Způsob vrácení přeplatků:…………………………………………………………………………..

* 1. Platby stočného uskutečňované zálohově budou vyúčtovány minimálně 1 x za rok. Výše zálohových plateb je stanovena zpravidla ve výši 1/12 z celkového objemu plateb stočného za uplynulé roční období. Zálohy jsou splatné vždy do 20. dne každého kalendářního měsíce. Přeplatky z vyúčtování záloh převyšujících částku 100,- Kč budou dodavatelem zasílány odběrateli ve lhůtě splatnosti. Přeplatky či nedoplatky do výše 100,- Kč převede dodavatel do dalšího zúčtovacího období.
	2. V případě, že odběratel 2x po sobě neuhradí zálohu ve splatnosti, je dodavatel oprávněn jednostranně zálohy zrušit a změnit četnost fakturace stanovené v této smlouvě.
	3. Fakturace stočného je prováděna v souladu s platným ceníkem dodavatele Fakturace je prováděna nejméně 1 x rok.
	4. Splatnost faktury je čtrnáct dní od jejího odeslání.
	5. Dodavatel neodpovídá za škodu a ušlý zisk vzniklé nesprávným označením platby nebo nedoručením platby pověřenou osobou

1. **Doba plnění**

Tato smlouva je uzavřena **\***

 na dobu neurčitou s účinností od ……………………………………………………………………………

 na dobu určitou s účinností od ………………………………………………………………………………

**\* *prosím označte správnou variantu, případně další údaj doplňte***

1. **Limity znečištění odpadních vod**
	1. Kvalita odpadních vod vypouštěných do kanalizace musí odpovídat platným obecně závazným právním předpisům a platnému Kanalizačnímu řádu kanalizace pro veřejnou potřebu provozovatele (dále jen „kanalizační řád“), zejména pokud jde o dodržení nejvyšší přípustné míry znečištění, jejíž limity jsou stanoveny v kanalizačním řádu, popř. v příloze č. 1 této smlouvy.
	2. Odběratel uhradí dodavateli jednoznačně prokázané zvýšené náklady vynaložené na opatření vyvolaná překročením dohodnuté, nebo kanalizačním řádem 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, uložením pokuty za nedovolené vypouštění vod nebo z jiného důvodu, v důsledku výše uvedeného nedovoleného jednání odběratele.
2. **Dodací podmínky**

**Společná ustanovení**

* 1. Právo na odvádění odpadních vod vzniká uzavřením písemné smlouvy na odvádění odpadních vod, kolaudací přípojky s výjimkou zvláštních povolení (stavební přípojka atd.) a uhrazením závazků dodavateli souvisejících s jejich zřízením. Odvedení odpadních vod z pozemku nebo stavby je splněno okamžikem vtoku odpadních vod z kanalizační přípojky do kanalizace.
	2. Kanalizací mohou být odváděny odpadní vody jen v limitech znečištění a v množství stanoveném v kanalizačním řádu a v této smlouvě. Odběratel je povinen dodržet ostatní povinnosti stanovené v kanalizačním řádu.
	3. Množství odpadních vod vypouštěných do kanalizace měří odběratel svým měřícím zařízením, jestliže to stanoví kanalizační řád. Umístění a typ měřícího zařízení smluvní strany určily v článku 4.6 této smlouvy. Měřící zařízení podléhá úřednímu ověření podle zvláštních právních předpisů a toto ověřování zajišťuje na své náklady odběratel. Dodavatel je oprávněn průběžně kontrolovat funkčnost a správnost měřícího zařízení a odběratel je povinen umožnit dodavateli přístup k tomuto měřícímu zařízení.
	4. Četnost odečtů činí minimálně 1 rok. Období odečtu, četnost odečtu a konkrétní dobu jejich provedení stanovuje jednostranně dodavatel.
	5. Pokud není zařízení na měření množství odváděných odpadních vod v době odečtu přístupné, je dodavatel oprávněn vyúčtovat (vyfakturovat) množství odvedených odpadních vod odhadnuté z průměrného množství odvedené odpadní vody za minulé období, popř.- jiným způsobem dle právního předpisu.
	6. Má-li dodavatel pochybnosti o správnosti měření nebo zjistí-li závadu na měřícím zařízení odpadních vod, má právo požádat o jeho přezkoušení. Odběratel je povinen na základě písemné žádosti dodavatele do 30 dnů od doručení žádosti zajistit přezkoušení měřícího zařízení u autorizované zkušebny. Výsledek přezkoušení oznámí písemně odběratel neprodleně dodavateli. Žádost o přezkoušení neodkládá povinnost úhrady vyúčtování stočného.
	7. Jestliže odběratel vodu dodanou vodovodem zčásti spotřebuje bez vypuštění do kanalizace a toto množství je prokazatelně větší než 30 m3 za kalendářní rok, může odběratel dodavatele požádat o snížení objemu odkanalizované vody prostřednictvím žádosti.
	8. Pokud není množství vypouštěných odpadních vod měřeno, předpokládá se, že odběratel, který odebírá vodu z vodovodu, vypouští do kanalizace takové množství vody, které odpovídá zjištění na vodoměru. Vypouští-li odběratel do kanalizace vodu z jiných zdrojů než z vodovodu a není-li možno zjistit množství vypouštěné odpadní vody měřením nebo jiným způsobem stanoveným prováděcím právním předpisem, zjistí se množství vypouštěných odpadních vod odborným výpočtem ověřeným dodavatelem.
	9. V případě, že bude kanalizace ukončena centrální čistírnou odpadních vod, není dovoleno vypouštět do této kanalizace odpadní vody přes septiky a čistírny odpadních vod. Nedodržení této povinnosti je klasifikováno jako závada na přípojce.

**Práva a povinnosti odběratele**

* 1. Odběratel je povinen při uzavření smlouvy prokázat vlastnictví pozemku nebo stavby připojené na kanalizaci a vlastnictví kanalizační přípojky zřízené po 1. 1. 2002. Vlastníkem kanalizační přípojky zřízené do 31.12.2001, je vlastník pozemku nebo stavby připojené na kanalizaci, neprokáže-li se opak.
	2. Odběratel je povinen při uzavření smlouvy poskytnout dodavateli potřebnou technickou dokumentaci zařízení v souvislosti s odváděním odpadních vod.
	3. Odběratel je povinen do patnácti dnů hlásit všechny technické, účetní, daňové, evidenční, majetkové a právní změny v souvislosti se smlouvou.
	4. Odběratel je povinen dbát právních předpisů a technických norem vydaných k zajištění správné funkce vnitřní kanalizace a řídit se při zajišťování funkce vnitřní kanalizace pokyny dodavatele. Dodavatel má právo provést prohlídku a kontrolu odběrného místa, není-li v rozporu s právními předpisy (technickými normami). V případě, že technický stav odběratelova zařízení neodpovídá právním předpisům (technickým normám), zejména když může způsobit vniknutí vody z jiného zdroje do zařízení dodavatele, ohrozit zdraví, bezpečnost osob nebo majetek, je povinen odběratel tyto závady odstranit.
	5. Odběratel je povinen umožnit dodavateli přístup k přípojce, měřidlu a všem jeho komponentům, chránit je před poškozením a bez zbytečného odkladu oznámit dodavateli jejich závady. Pokud přípojka prochází před připojením kanalizaci přes pozemek, stavbu nebo přípojku jiného vlastníka (s výjimkou pozemků tvořících veřejné prostranství), je odběratel povinen v těchto případech zajistit dodavateli přístup k přípojce.

* 1. Pokud není uvedeno jinak, odběratel může vypouštět odpadní vody do kanalizace pouze pro potřebu připojené nemovitosti a v souladu se smlouvou. Odběratel není oprávněn odpadní vody kanalizačním zařízením dalším konečným spotřebitelům.

**Práva a povinnosti dodavatele**

* 1. Dodavatel je oprávněn údaje uvedené odběratelem ve smlouvě přezkoumat, a to i na místě samém v předem stanoveném termínu, a má právo požadovat změnu smlouvy v souladu se zjištěnými skutečnostmi.
	2. Dodavatel je povinen ze svých prostředků provádět opravy a údržbu kanalizačních přípojek uložených v pozemcích, které tvoří veřejné prostranství.
	3. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit odvádění odpadních vod bez předchozího upozornění jen v případech živelní pohromy, při havárii kanalizace, kanalizační přípojky nebo při možném ohrožení zdraví lidí nebo majetku.
	4. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit odvádění odpadních vod do doby, než pomine důvod přerušení nebo omezení,
1. při provádění plánovaných oprav, udržovacích a revizních pracích,
2. nevyhovuje-li zařízení odběratele technickým požadavkům tak, že může ohrozit zdraví a bezpečnost osob a způsobit škodu na majetku,
3. neumožní-li odběratel dodavateli, po jeho opakované písemné výzvě, přístup k přípojce nebo zařízení vnitřní kanalizace,
4. bylo-li zjištěno neoprávněné připojení kanalizační přípojky,
5. neodstraní-li odběratel závady na kanalizační přípojce nebo na vnitřní kanalizaci zjištěné dodavatelem ve lhůtě jím stanovené, která nesmí být kratší než 3 dny,
6. při prokázání neoprávněného vypouštění odpadních vod,
7. v případě prodlení odběratele s placením podle sjednaného způsobu úhrady stočného po dobu delší než 30 dnů.
	1. Přerušení nebo omezení odvádění odpadních vod podle odstavce 8.19 této smlouvy je dodavatel povinen oznámit odběrateli v případě přerušení nebo omezení odvádění odpadních vod

- podle písm. b) až g) alespoň 3 dny předem,

- podle písm. a) alespoň 15 dnů předem současně s oznámením doby trvání provádění plánovaných oprav, udržovacích nebo revizních prací.

* 1. V případě přerušení nebo odvádění odpadních vod podle odstavce 8.18 a 8.19 písm. a) této smlouvy je dodavatel oprávněn stanovit podmínky tohoto přerušení nebo omezení a je povinen zajistit náhradní odvádění odpadních vod v mezích technických možností a místních podmínek.
	2. Dodavatel je povinen neprodleně odstranit příčinu přerušení nebo odvádění odpadních vod podle odstavce 8.18 a 8.19 písm. a) této smlouvy a bezodkladně odvádění odpadních vod obnovit. V případě, že k přerušení nebo omezení odvádění odpadních vod došlo podle odstavce 8.19 písmen b) až g), hradí náklady s tím spojené odběratel.

**Neoprávněné vypouštění odpadních vod**

* 1. Neoprávněným je vypouštění odpadních vod do kanalizace
1. bez uzavřené písemné smlouvy o odvádění odpadních vod nebo v rozporu s ní,
2. v rozporu s podmínkami stanovenými pro odběratele kanalizačním řádem, nebo
3. přes měřicí zařízení neschválené dodavatelem, nebo přes měřící zařízení, které v důsledku jednání odběratele množství vypouštěných odpadních vod nezaznamenává, nebo zaznamenává množství menší, než je množství skutečné.

**Reklamace**

* 1. Reklamace jakosti a množství odvádění odpadních vod v dohodnutém rozsahu, stanoveným způsobem a množství, se řídí „Reklamačním řádem“, který je k dispozici na Obecním úřadě a je zveřejněn na webových stránkách dodavatele.
1. **Stanovení ceny pro stočné a způsob jejího vyhlášení**
	1. Cena pro stočné je cenou věcně usměrňovanou dle § 6 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění. Seznam věcně usměrňovaných cen je každoročně zveřejňován v Cenovém věstníku ministerstva financí. Dodavatel je povinen při stanovení ceny pro stočné vycházet z obecně závazných platných cenových předpisů.
	2. Cena pro stočné je stanovena zpravidla na období jednoho roku a její výše je uvedena v platném ceníku dodavatele, který je k dispozici na obecním úřadě nebo na webových stránkách obce. Na žádost odběratele bude platný ceník včetně výpočtu ceny pro stočné předložen.
	3. Dodavatel je povinen každou změnu ceny pro stočné vhodným způsobem zveřejnit.
	4. Právo na stočné vzniká okamžikem vtoku odpadních vod do kanalizace.
	5. Dodavatel je povinen nejpozději do 30. dubna kalendářního roku způsobem uvedeným v prováděcím právním předpisu zveřejnit porovnání všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů pro stočné a dosažené skutečnosti v předchozím kalendářním roce.
2. **Sankce**
	1. Odběratel zaplatí dodavateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč jestliže:
* neumožní oprávněnému pracovníkovi dodavatele přístup k měřícímu zařízení, prověření jeho stavu a řádný odečet,
* neumožní oprávněnému pracovníkovi dodavatele přístup ke kontrolnímu profilu směrodatnému pro kontrolu kvality vypouštěných odpadních vod a odběr jejich vzorku,
* neprodleně neodstraní překážky, které znemožňují odečítání měřících zařízení, zejména neprovede opatření proti zaplavování prostoru, v němž je měřící zařízení umístěno.

* 1. Odběratel zaplatí dodavateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč jestliže:
* neoprávněně manipuluje se zařízením dodavatele nebo vlastníka sítě, kterou dodavatel provozuje.
	1. Dodavatel zaplatí odběrateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč jestliže:
* neoznámí přerušení nebo odvádění odpadních vod podle bodu 8.19 písm. b) až g) ve stanovené lhůtě.
	1. Smluvní pokuta nenahrazuje případnou náhradu škody, ani pokutu udělenou smluvní straně podle zákona.
	2. 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.
1. **Změny a ukončení smluvního vztahu**
	1. Pokud odběratel hodlá ukončit smlouvu, zejména v důsledku převodu nemovitosti na nového vlastníka, přičemž odvádění odpadních vod má pokračovat i nadále, je povinen se spolu s novým vlastníkem nemovitosti dostavit k dodavateli za účelem ukončení této smlouvy a uzavření smlouvy s novým odběratelem. Odběratel přitom předloží konečný stav měřícího zařízení k datu změny odběratele, jakož i doklady prokazující změnu v osobě vlastníka nemovitosti.
	2. Ukončení odvádění odpadních vod ohlásí odběratel dodavateli písemně nejméně patnáct dní předem a umožní dodavateli v tomto termínu přístup k měřícímu zařízení a šachtě přípojky. Ukončení odvádění odpadních vod provede dodavatel na náklady odběratele. Smluvní vztah trvá až do ukončení smlouvy nebo převedení odběru na jiného odběratele.
	3. Zrušení přípojky (pokud je to technicky možné) schvaluje a provádí dodavatel na žádost a náklady odběratele. Ukončení smlouvy nebo převod odvádění odpadních vod na jiného odběratele se zpětnou platností lze provést jen s písemným souhlasem dodavatele.
	4. 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 8.19 písm. b) a d) až g) písemnou výpovědí. Odběratel je oprávněn vypovědět smlouvu bez udání důvodu. 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.
	5. Platnost smlouvy uzavřené na dobu neurčitou skončí dohodou smluvních stran nebo výpovědí po uplynutí výpovědní lhůty. Ze strany dodavatele lze smlouvu ukončit písemnou výpovědí pouze z důvodů uvedených v bodu 8.19 písm. b) a d) až g). Odběratel je oprávněn vypovědět smlouvu bez udání důvodu. 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.
	6. Smlouva může být změněna nebo zrušena pouze písemnou formou. Dodavatel je oprávněn jednostranně změnit výši zálohových plateb při ročním vyúčtování záloh uvedením ve faktuře. Odběratel je oprávněn jednostranně změnit výši zálohových plateb na základě telefonátu či e-mailové zprávy zaslané na dodavatele.
2. **Závěrečná ustanovení**
	1. V souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění a Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (dále také „GDPR“) dodavatel informuje odběratele o tom, že shromažďuje, zpracovává a uchovává osobní údaje, které se o odběrateli dozvěděl v souvislosti s uzavřením této smlouvy a jejím plněním. Veškeré podrobné informace o zpracování, shromažďování a uchovávání osobních údajů odběratele jsou uloženy u dodavatele.
	2. Práva a povinnosti smluvních stran, která nejsou výslovně upravena v této smlouvě, se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, vše v platném znění.
	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. V případě změny zákona 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění, která stanoví povinnost upravit vzájemná práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy odlišně od dosavadní právní úpravy, zavazuje se dodavatel a odběratel bez zbytečného odkladu upravit vzájemná práva a povinnosti tak, aby odpovídala této nové právní úpravě, a bude-li to zákonem stanoveno, i uzavřením nové smlouvy.
	4. Smlouva je vypracována ve 2 stejnopisech s platností originálu; odběratel obdrží jedno vyhotovení, druhé vyhotovení obdrží dodavatel.
	5. Veškeré písemnosti související s plněním této smlouvy jsou dodavatelem zasílány na poslední ve smlouvě uvedenou zasílací adresu odběratele. Za doručenou se má i zásilka zaslaná odběrateli na výše uvedenou adresu a nevyzvednutá adresátem v úložní době s účinky doručení uplynutím posledního dne úložní doby podle předpisů o provozování poštovních služeb. Za doručenou se nepovažuje zásilka, pokud se odběratel nemohl z omluvitelného důvodu s touto zásilkou seznámit a o této skutečnosti písemně informoval dodavatele nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy se s doručovanou zásilkou seznámil nebo mohl seznámit. Odběratel prohlašuje, že byl seznámen s možností změny zasílací adresy, a to i opakovaně, v průběhu trvání této smlouvy.
	6. Smluvní strany vylučují přijetí návrhu této smlouvy s dodatkem nebo odchylkou měnící návrh této smlouvy ve smyslu ustanovení § 1740 odst. 3 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.
	7. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy není odběratel bez předchozího písemného souhlasu dodavatele oprávněn postoupit jiné osobě. Závazky z této smlouvy přecházejí na právního nástupce dodavatele.
	8. Později uzavřená smlouva ruší a nahrazuje předcházející smlouvu, na základě které, bylo dosud uskutečňováno odvádění odpadních vod pro dané odběrné místo.

**Odběratel prohlašuje, že byl při uzavírání této smlouvy s jednotlivými jejími ujednáními dodavatelem v dostatečném časovém prostoru seznámen a smluvním ujednáním porozuměl,**

**Smluvní strany prohlašují, že smlouva byla uzavřena dle jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož ji podepisují.**

**Přílohy:**

Příloha č. 1: Všeobecné požadavky na složení odpadních vod vypouštěných do kanalizace pro veřejnou potřebu

Příloha č. 2: Výpočet dle směrných čísel roční spotřeby vody

Příloha č. 3: Seznam látek, které nejsou odpadnímu vodami

V Nových Sedlicích dne: …………………………. V Nových Sedlicích dne: …………………….

 Dodavatel: Odběratel:

………………………………. …………………………….

 Zuzana Rohovská

 starostka obce

**Příloha č. 1** Strana 1 z 3

**VŠEOBECNÉ POŽADAVKY NA SLOŽENÍ ODPADNÍCH VOD VYPOUŠTĚNÝCH DO KANALIZACE PRO VEŘEJNOU POTŘEBU**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Poř. č.**  | **Ukazatel**  | **Jednotka**  | přípustná míraznečištění s vyústěním **do povrchových vod** |
| 1.  | BSK5  | mg.l-1  | 30  |
| 2.  | CHSKCr  | mg.l-1  | 125  |
| 3.  | NL  | mg.l-1  | 40  |
| 4.  | RL  | mg.l-1  | 1000  |
| 5.  | pH  | -  | 6-9  |
| 6.  | RAS (rozpuštěné aromatické soli) | mg.l-1  | -  |
| 7.  | extrahovatelné látky / tuky a oleje (EL) | mg.l-1  | 10  |
| 8.  | fenoly  | mg.l-1  | -  |
| 9.  | aniontové tenzidy (MBAS)  | mg.l-1  | 1,0  |
| 10.  | nepolární extrahovatelné látky (NEL)  | mg.l-1  | 0,2  |
| 11.  | uhlovodíky C10 – C40  | mg.l-1  | 0,2  |
| 12.  | toxické kyanidy  | mg.l-1  | 0,1  |
| 13.  | celkové kyanidy  | mg.l-1  | 0,2  |
| 14.  | chloridové ionty  | mg.l-1  | 350  |
| 15.  | fluoridové ionty  | mg.l-1  | 2,0  |
| 16.  | rtuť  | mg.l-1  | 0,005  |
| 17.  | měď  | mg.l-1  | 0,1  |
| 18.  | nikl  | mg.l-1  | 0,1  |
| 19.  | chrom veškerý  | mg.l-1  | 0,2  |
| 20.  | chrom šestimocný (CrVI)  | mg.l-1  | 0,05  |
| 21.  | olovo  | mg.l-1  | 0,1  |
| 22.  | arsen  | mg.l-1  | 0,1  |
| 23.  | zinek  | mg.l-1  | 0,2  |
| 24.  | kadmium  | mg.l-1  | 0,005  |
| 25.  | cín  | mg.l-1  | 0,1  |
| 26.  | adsorbovatelné organicky vázané halogeny (AOX)  | mg.l-1  | 0,005  |
| 27.  | teplota odpadní vody  | °C  | 40  |
| 28.  | sulfan a sulfidy  | mg.l-1  | 0,02  |
| 29.  | železo veškeré  | mg.l-1  | 2,0  |
| 30.  | mangan veškerý  | mg.l-1  | 0,5  |
| 31.  | amoniakální dusík (N-NH4) | mg.l-1  | 2,5  |
| 32.  | volný amoniak  | mg.l-1  | 0,5  |
| 33.  | dusík celkový (Ncelk.)  | mg.l-1  | 15  |
| 34.  | fosfor veškerý  | mg.l-1  | 5,0  |
| 35.  | sírany  | mg.l-1  | 300  |
| 36.  | vápník  | mg.l-1  | 300  |
| 37.  | hořčík  | mg.l-1  | 200  |
| 38.  | kobalt  | mg.l-1  | 0,1  |
| 39.  | molybden  | mg.l-1  | 0,1  |
| 40.  | vanad  | mg.l-1  | 0,1  |
| 41.  | selen  | mg.l-1  | 0,1  |
| 42.  | PAU (polycyklické aromatické uhlovodíky) | µg.l-1  | 10  |
| 43.  | PCB  | µg.l-1  | 0,01  |
| 44.  | diuron  | µg.l-1  | 10  |
| 45.  | DEHP [Di-(2-ethyl hexyl) ftalát]  | µg.l-1  | 10  |

 **Příloha č. 3** Strana 2 z 3

**SEZNAM LÁTEK, KTERÉ NEJSOU ODPADNÍMI VODAMI:**

1. Zvlášť nebezpečné látky

* 1. organohalogenové sloučeniny a látky, které mohou ve vodním prostředí takové sloučeniny tvořit b) organofosforové sloučeniny
	2. organocínové sloučeniny
	3. látky vykazující karcinogenní, mutagenní nebo teratogenní vlastnosti e) rtuť a její sloučeniny
	4. kadmium a jeho sloučeniny
	5. persistentní minerální oleje a uhlovodíky ropného původu
	6. persistentní syntetické látky, které se mohou vznášet, zůstávat v suspenzi nebo klesnout ke dnu a mohou tak ovlivnit jakéhokoliv užívání vod

*Odpadní vody s obsahem zvlášť nebezpečné látky lze do kanalizace pro veřejnou potřebu vypouštět jen s povolením vodoprávního úřadu.*

1. Nebezpečné látky

* 1. metaloidy, kovy a jejich sloučeniny (např.: zinek, selen, cín, vanad, měď, arzen, baryum, kobalt, nikl, antimon, beryllium, thalium, chrom, molybden, bor, telur, olovo, titan, uran nebo stříbro)
	2. biocidy a jejich deriváty neuvedené v seznamu zvlášť nebezpečných látek
	3. látky, které mají škodlivý účinek na chuť nebo na vůni produktů pro lidskou potřebu pocházející z vodního prostředí a sloučeniny mající schopnost zvýšit obsah těchto látek ve vodách
	4. toxické nebo persistentní organické sloučeniny křemíku a látky, které mohou zvýšit obsah těchto sloučenin ve vodách
	5. elementární fosfor a anorganické sloučeniny fosforu
	6. nepersistentní minerální oleje a nepersistentní uhlovodíky ropného původu g) fluoridy

h) látky, které mají nepříznivý účinek na kyslíkovou rovnováhu, zejména amonné soli a dusitany i) kyanidy

j) sedimentovatelné tuhé látky, které mají nepříznivý účinek na dobrý stav povrchových vod

1. Ostatní nespecifikované látky

* 1. radioaktivní, infekční a jiné látky ohrožující zdraví nebo bezpečnost obsluhy stokové sítě, popřípadě obyvatelstva nebo látky způsobující nadměrný zápach
	2. látky narušující materiál stokové sítě nebo technologii čistírny odpadních vod
	3. látky způsobující provozní závady nebo poruchy v průtoku stokové sítě nebo ohrožující provoz čistírny odpadních vod
	4. hořlavé a výbušné látky, popřípadě látky, které smísením se vzduchem nebo vodou tvoří výbušné, dusivé nebo otravné směsi (barvy, rozpouštědla, ředidla)
	5. látky jinak nezávadné, ale které smísením s jinými látkami, které se mohou v kanalizaci vyskytnout, vyvíjejí jedovaté látky
	6. trvale měnící barevný vzhled vyčištěné odpadní vody
	7. pesticidy, jedy, omamné látky a žíraviny (koncentrované čisticí prostředky, odlakovače apod.)

Strana 3 z 3

* 1. soli, použité v údobí zimní údržby komunikací, v množství přesahujícím 300 mg v jednom litru vody
	2. pevné odpady, včetně vodní suspenze z domovních drtičů odpadů (odběratelé nesmějí na vnitřní kanalizaci osazovat kuchyňské drtiče odpadů)
	3. pevné předměty (zejména hadry, plasty, láhve, různé obaly, plechovky, provazy, hygienické pomůcky apod.)
	4. koncentrované jedlé oleje nebo tuky (zejména fritovací oleje apod.)
	5. látky, které jsou produkty z rostlinné a živočišné výroby (silážní šťávy, statková hnojiva, komposty)
	6. provozovatelem neschválené přípravky pro chemické nebo enzymatické čištění potrubí a lapačů tuků

**Veškeré tyto látky nejsou odpadními vodami a jejich vniknutí do veřejné kanalizace musí být zabráněno.**