

Smlouva č.: 1901387

Uzavřená na základě zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů v platném znění, příslušných prováděcích předpisů a občanského zákoníku.

I. Smluvní strany

Dodavatel:

Název: Jihlavské vodovody a kanalizace a.s.

Adresa: Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava

Adresa provozovny: Komenského 1, 586 01 Jihlava

Zastoupený: Ing. Jiří Benáček, výkonný ředitel na základě plné moci

IČ: 292 48 281

Tel.: +420 565 597 508

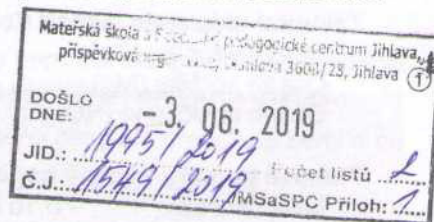
Bankovní spojení: ČSOB Jihlava

DIČ: CZ 292 48 281

e-mail: info@jvak.cz

Číslo účtu: 255065594/0300

Variabilní symbol: 1901387



Odběratel:

Jméno / Obchodní název: Mateřská škola a Speciálně pedagogické centrum Jihlava, příspěvková organizace

Adresa (Trvalé bydliště / Sídlo): Demlova 3608/28, 586 01 Jihlava, CZ

Zastoupený: PhDr. Ljubicou Váchovou Novákovou

Datum narození / IČ: 63438933

Tel.: 567 570 042

DIČ:

e-mail: ekonom.smsji@seznam.cz (Ing. Lenka Kynclová)

Číslo účtu: 4050005318/6800

Bankovní spojení: Sberbank

Korespondenční adresa: Demlova 3608/28, 586 01 Jihlava, CZ

Fakturační adresa: Demlova 3608/28, 586 01 Jihlava, CZ

Výše uvedený Dodavatel je provozovatelem vodovodu a kanalizace. Vlastníkem vodovodu a kanalizace je statutární město Jihlava. Vlastník na Dodavatele přenesl svou povinnost uzavřít tuto smlouvu.

II. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je: dodávka pitné vody odvádění odpadních vod
 odvádění a čištění odpadních vod

III. Místo plnění smlouvy

Služby uvedené v čl. II, jsou uskutečňovány pro následující odběrné místo:

Číslo odběrného místa	Mateřská škola a Speciálně pedagogické centrum Jihlava, příspěvková organizace		
Adresa odběrného místa, popř. číslo parcely	Na Dolech parc. č. 5691/6;7;106;109 , 586 01 Jihlava, CZ		
Popis odběrného místa	Mateřská škola	Počet trvale připojených osob	0
Vlastník přípojky (přípojek)	Statutární město Jihlava		
Vlastník připojené nemovitosti	Statutární město Jihlava		

IV. Dodávka vody

Dodavatel se zavazuje zajistit pro odběratele dodávku vody z vodovodu v jakosti vody odpovídající obecně platným právním předpisům, odběratel se zavazuje vodu z vodovodu odebírat a hradit dodavateli úplatu za dodávku pitné vody (dále jen vodné) podle této smlouvy.

Množství dodané vody bude zjišťováno:

Měřidlem – Vodoměrem

Umístění měřidla: **šachta**

Limit množství dodávané vody:

Bez omezení do max. kapacity vodoměru. Kapacita vodoměru: **2,5 m³/hod**

S omezením. Max. odběr: **0**

Výpočtem dle Vyhl. č. 428/2001 Sb., Příloha č. 12,

Vypočtené množství čini: 0 m³/rok

Množství odebrané vody bez měření bylo vypočtené podle podkladů dodaných odběratelem.

Základní ukazatele jakosti dodávané vody:

Obsah vápníku (Ca)	- 20 - 100 mg/l
Obsah hořčíku (Mg)	- 5 - 50 mg/l
Obsah dusičnanů (NO ₃ ⁻)	- max. 50 mg/l

Tlakové poměry v místě napojení přípojky:

Minimální tlak	- 0,15 MPa pro budovu do dvou podlaží, 0,25 MPa pro budovu s více než 2 podlažími
Maximální tlak	- 0,7 MPa

V. Odvádění a čištění odpadních vod

Dodavatel se zavazuje zajistit pro odběratele odvádění odpadních vod kanalizací, odběratel se zavazuje vypouštět odpadní vody do kanalizace a hradit dodavateli úplatu za odvádění odpadních vod (dále jen stočné) podle této smlouvy.

Způsob napojení kanalizační přípojky na kanalizaci:

- Septik
- Domovní čistírna odpadních vod
- Jiné....lapák tuků (OLK)

Množství odváděné odpadní vody bude stanoveno:

- Ve výši vody dodané (odebrané) z vodovodu**

Odběratel prohlašuje, že na odběrném místě není jiný zdroj vody, z něž by byla vypouštěna voda do kanalizace.

- Výpočtem v souladu s Vyhl. č. 428/2001 Sb., Příloha č. 12**

Vypočtené množství čini: 0 m³/rok

Množství vypouštěné odpadní vody bylo vypočtené na základě podkladů dodaných odběratelem.

Odběratel prohlašuje, že na odběrném místě není jiný zdroj vody, z něž by byla vypouštěna voda do kanalizace.

- Ve výši vody získané z jiných zdrojů (typ zdroje:), které bude zjišťováno:**

- Měřicím zařízením
- Výpočtem dle Vyhl. č. 428/2001 Sb., Příloha č. 12, Vypočtené množství čini: 0 m³/rok
Množství vypouštěné odpadní vody z jiných zdrojů bylo vypočtené podle podkladů dodaných odběratelem

- Ve výši součtu vody dodané (odebrané) z vodovodu a vody získané z jiných zdrojů (typ zdroje:), které bude zjišťováno:**

- Měřicím zařízením
- Výpočtem dle Vyhl. č. 428/2001 Sb., Příloha č. 12, Vypočtené množství čini: 0 m³/rok
Množství vypouštěné odpadní vody z jiných zdrojů bylo vypočtené podle podkladů dodaných odběratelem

- Ve výši množství srážkových vod odváděných do jednotné kanalizace**

Výpočtem dle Vyhl. Č. 428/2001 Sb., Příloha č. 16

Konkrétní výpočet množství srážkových vod je uveden v příloze č. 1 této smlouvy

Limit množství odváděné odpadní vody:

Vypouštěné splaškové odpadní vody a srážkové vody odváděné do potrubí veřejné kanalizace musí splňovat koncentrační limity vypouštěného znečištění odpadních vod (tuky a oleje (EL) 55/70 mg/l), které jsou stanoveny Kanalizačním řádem stokové sítě statutárního města Jihlavy schváleným Rozhodnutím místně příslušného vodoprávního úřadu – odborem životního prostředí Magistrátu města Jihlavy č. j. MMJ/OŽP/5029/2015-2 ze dne 8. 7. 2015.

Odběr prostých vzorků, jednorázově odebraných, v trvalém provozu bude prováděn v četnosti 2x ročně (odběry vzorků musí být rovnoměrně rozloženy v průběhu roku). Výsledky rozborů odebraných vzorků budou zasílány pravidelně na JVAK a. s.

VI. Cena a platební podmínky

Cena za dodávku 1m³ pitné vody (vodné) a odvedení 1m³ odpadní vody (stočné) se stanovuje v souladu s příslušnými cenovými předpisy. Sazby vodného a stočného a jejich změny jsou pro odběratele k dispozici v sídle dodavatele a též na webu dodavatele.

Změny se oznamují způsobem v místě obvyklým. Dojde-li ke změně ceny a není-li k dispozici časový odečet spotřeby, bude provedeno vyúčtování na základě průměrné denní spotřeby za předchozí odečtovou období.

Fakturace bude prováděna za spotřebu od data posledního odečtu k datu změny ceny dle předchozí ceny a od data změny ceny k novému odečtu v nové ceně.

Stanovení záloh:

Četnost plateb záloh: měsíčně čtvrtletně Výše zálohy: **20.000,- Kč**

Splatnost záloh se stanovuje na kterýkoliv den příslušného období. Dodavatel je oprávněn při změně tarifů vodného a stočného nebo při změnách množství upravit výši záloh

Zálohové platby za vodné, stočné a odvádění srážkových vod budou hrazeny následujícím způsobem:

- poštovní poukázkou trvalým příkazem z účtu č.: **4050005318/6800**
 inkasním příkazem SIPO spoj.č.:

Vyúčtování za vodné a stočné:

Dodavatel provede vyúčtování prostřednictvím faktur (daňového dokladu). Případné nedoplatky budou odběratelem uhrazeny do termínu splatnosti uvedeného na tomto dokladu následujícím způsobem:

- poštovní poukázkou příkazem k úhradě z účtu č.: **4050005318/6800**
 inkasním příkazem SIPO spoj.č.:

Případné přeplatky vrací dodavatel odběrateli následujícím způsobem:

- poštovní poukázkou převodním příkazem na účet č.: **4050005318/6800**

VII. Ostatní a závěrečná ustanovení

Smlouva se uzavírá na dobu:

Neurčitou s účinností od: **25.5.2019**

Určitou s účinností od: do:

Odběratel a dodavatel se zavazují, že jakékoliv skutečnosti, které budou mít vliv na změnu kterékoliv části této smlouvy, budou druhé smluvní straně oznámeny písemně do 30 dnů od této skutečnosti. Změna smlouvy je možná jen písemnou formou, s výjimkou následujících ustanovení: číslo odběrného místa, zásilací adresa, stanovení záloh, vyúčtování.

Smluvní strany mohou uzavřenou smlouvu vypovědět, pokud se mezi sebou nedohodnou jinak. Dodavatel má však právo smlouvu vypovědět pouze v případech změny vlastníka, resp. odběratele připojené stavby nebo pozemku bez ohlášení této změny, změny legislativy, která vyvolá nutnost upravit smlouvu nebo při ukončení provozování vodovodu nebo kanalizace. Výpovědní doba se sjednává v délce 1 měsíc, přičemž výpovědní doba začne plynout prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi.

Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy „Reklamační řád“ a „Všeobecné podmínky dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod“. S těmito přílohami se obě smluvní strany před podpisem smlouvy podrobně seznámily a s nimi souhlasí.

Vztahy mezi dodavatelem a odběratelem, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou, se řídí příslušnými ustanoveními platných předpisů upravujících právní vztahy při dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod a občanským zákoníkem.

Smlouva se vypracovává ve dvou vyhotoveních, po jednom pro každou smluvní stranu.

Dnem nabytí účinnosti této smlouvy pozbývají účinnosti dřívější smluvní ujednání mezi stranami.

V Jihlavě

dne: 31.5.2019

DODAVATEL: **JVAK** PÍŠPĚVKOVÉ VODOVODY A KANALIZACE, a.s.



Masarykovo n. 97/1
586 01 JIHLAVA
DIČ: CZ29248281
www.jvak.cz



Stránka | 3

V

ODBĚRATEL:

dne:

MATEŘSKÁ ŠKOLA
A SPECIÁLNĚ PEDAGOGICKÉ CENTRUM JIHLAVA
příspěvková organizace
Demlova 28, 586 01, Jihlava





Stanovení množství srážkových vod odváděných do kanalizace

Množství srážkových vod odváděných do kanalizace je stanoveno podle přílohy č.16 k Vyhlášce č.428/2001 Sb., kterou se provádí Zákon č. 274/2001 Sb.

Povinnost platit za odvádění srážkových vod do kanalizace pro veřejnou potřebu se nevztahuje na plochy dálnic, silnic, místních komunikací a účelových komunikací veřejně přístupných, plochy drah celostátních a regionálních včetně pevných zařízení potřebných pro přímé zajištění bezpečnosti a plynulosti drážní dopravy, zoologické zahrady a plochy nemovitostí určených k trvalému bydlení a na domácnosti.

Číslo odběrného místa:	
Odběratel:	MATEŘSKÁ ŠKOLA A SPECIÁLNĚ PEDAGOGICKÉ CENTRUM JIHLAVA, P.O.
Adresa odběrného místa:	MS NA DOLECH, KV. JIHLAVA 5691/6; 7; 106; 109

Kombinované využití nemovitosti ANO NE (zaškrtněte)
(Nemovitost je částečně využívána k trvalému bydlení)

Stanovení % využití nemovitosti (pouze v případě kombinovaného využití):

Zastavěná plocha (m ²)	
Počet podlaží (včetně přízemí)	
Celková podlahová plocha (zastavěná plocha x počet podlaží)	
Podlahová plocha neužívaná k trvalému bydlení	
Procento ploch neužívaných k trvalému bydlení (podlahová plocha neužívaná k trvalému bydlení / celková podlahová plocha x 100)	

Výpočet srážkových vod pro vyúčtování:

č. ř.	Druh plochy	Plocha m ²	Odtokový součinitel	Redukovaná plocha m ² (plocha x součinitel)
1.	A - zastavěné plochy a těžce propustné zpevněné plochy s možností odtoku do kanalizace (střechy budov, asphalt, spárovaná dlažba apod.)	1288	0,9	1159,2
2.	B - lehce propustné zpevněné plochy s možností odtoku do kanalizace (antuka, štěrky, nespárovaná dlažba apod.)		0,4	
3.	C - plochy kryté vegetací s možností odtoku do kanalizace (trávník, zahrada, park apod.)	3176	0,05	158,8
4.	Součet redukovaných ploch (m ²)			1318
5.	Redukce ploch podle % ploch neužívaných k trvalému bydlení (m ²) Součet redukovaných ploch x procento ploch neužívaných k trvalému bydlení / 100			
6.	Dlouhodobý srážkový normál (m/rok)			0,673
7.	Vypočtené množství odváděných srážkových vod k vyúčtování (m ³ /rok) (řádek 5. x řádek 6.)			884,0

Odběratel prohlašuje, že uvedl úplné a správné údaje

V JIHLAVĚ dne 24.5.2019

Razítko:

MATEŘSKÁ ŠKOLA
A SPECIÁLNĚ PEDAGOGICKÉ CENTRUM JIHLAVA,
příspěvková organizace

Jméno, funkce:

Podpis odběratele.....

