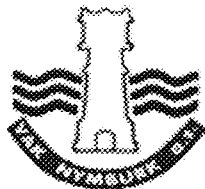


Smlouva o dodávce vody a odvádění odpadních vod



č:710/2003

Dodavatel:

Dodavatel: Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s., (dále jen VAK Nymburk a.s.)
zápis v OR - oddíl B, číslo vložky 2381

zastoupený: Ing. Petera Miloš

se sídlem: Bobnická 712, 28821 Nymburk

IČO: 46357009

DIČ: 053-46357009

bank. spojení: KB Nymburk 1904-191/0100, GECB 29909-584/0600

telefon: 325513243-4, fakturace 325513245

fax: 325513382

Odběratel:

Odběratel: Základní škola

zastoupený:

číslo odběratele: 1673

se sídlem: Letcu R.A.F. 1989, 28802 Nymburk

IČO : 70926298

DIČ: Není plátcem DPH

bank. spojení:

telefon:

I.

Předmět smlouvy

Smlouva zavazuje dodavatele dodávat odběrateli pitnou vodu z veřejného vodovodu a odvádět odpadní vodu veřejnou kanalizací v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích a všech souvisejících předpisů (dále jen zákona). Povinností odběratele je uhradit dodavateli cenu podle čl. III této smlouvy.

VODOVOD

Číslo odběru	Adresa odběrného místa	Způsob měření vody dodané	Účel využití pro	Množství vody dodané [m ³ /rok]
1107500	Nymburk, Brigádnická 1663	Měření VDM	Ostatní	Neomezen
- kapacita vodoměru 2,5 m ³ /hod				
1107800	Nymburk, Brigádnická 1663	Měření VDM	Ostatní	Neomezen
- kapacita vodoměru 2,5 m ³ /hod				
1600900	Nymburk, Letců R.A.F. 1989	Měření VDM	Ostatní	Neomezen
- kapacita vodoměru 2,5 m ³ /hod				

602000 Nymburk, Okružní 2076	Měření VDM	Ostatní	Neomezen
- kapacita vodoměru 2,5 m3/hod			
1605100 Nymburk, Karla Čapka 1968	Měření VDM	Ostatní	Neomezen
- kapacita vodoměru 2,5 m3/hod			

KANALIZACE

Číslo odběru	Adresa odběrného místa	Způsob měření vody odkan.	Účel využití pro	Množství vody odkan. [m ³ /rok]
1107500	Nymburk, Brigádnická 1663	Měření VDM		Neomezen
1107800	Nymburk, Brigádnická 1663	Měření VDM	Ostatní	Neomezen
1600900	Nymburk, Letců R.A.F. 1989	Měření VDM	Ostatní	Neomezen
1602000	Nymburk, Okružní 2076	Měření VDM	Ostatní	Neomezen
1605100	Nymburk, Karla Čapka 1968	Měření VDM	Ostatní	Neomezen

- znečištění vypouštěných odpadních vod nesmí překročit hodnoty stanovené kanalizačním řádem pro stokovou síť

ODVÁDĚNÍ SRÁŽKOVÝCH VOD

číslo odběru	adresa odběrného místa	způsob měření vody odkan.	množství vody sr. [m ³ /rok]
160090	Nymburk, Letců R.A.F. 1989	Výpočtem	3528
- úhrn srážek 0,580 m/rok			
Druh odvodňovaného povrchu			
	plocha[m2]	koeficient	možství srážkové vody
A - zastavěná a těžce propusná pl...	6758	0.9	3 527,68
B - lehce zpevněné plochy		0.4	0,00
C - plochy pokryté vegetací.....		0.05	0,00
Celkem.....	6758		3528
160200	Nymburk, Okružní 2076	Výpočtem	300
- úhrn srážek 0,580 m/rok			
Druh odvodňovaného povrchu			
	plocha[m2]	koeficient	možství srážkové vody

zastavěná a těžce propusná pl...	574	0.9	299,63
- lehce zpevněné plochy		0.4	0,00
- plochy pokryté vegetací.....		0.05	0,00
Celkem.....	574		300

160510 Nymburk, Karla Čapka 1968 Výpočtem 572

- úhrn srážek 0,580 m/rok			
Druh odvodňovaného povrchu	plocha[m2]	koeficient	možství srážkové vody
A - zastavěná a těžce propusná pl...	1095	0.9	571,59
B - lehce zpevněné plochy		0.4	0,00
C - plochy pokryté vegetací.....		0.05	0,00
Celkem.....	1095		572

II.

Měření dodávky pitné vody a množství odpadních vod

- Měření dodané vody měří dodavatel vodoměrem, který je stanoveným měřidlem v souladu se zvláštními právními předpisy. Vodoměrem registrované množství dodávané vody je podkladem pro fakturaci vody. Způsob určení množství odebrané vody, není-li osazen vodoměr, stanoví vyhláška Mze č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon o vodovodech a kanalizacích (příloha č. 12- směrná čísla roční potřeby vody).
- Měření odpadních vod vypouštěných do kanalizace měří odběratel svým měřicím zařízením (vodoměr na vlastním vodním zdroji) nebo množství odpadních vod je stanoveno podle směrných čísel prováděcí vyhlášky k zákonu o vodovodech a kanalizacích. Měřicí zařízení podléhá úřednímu ověřování podle zákona č. 505/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, toto ověřování zajišťuje na své náklady odběratel. Není-li množství vypouštěných odpadních vod měřeno, předpokládá se, že odběratel odebírá vodu z vodovodu, vypouští do kanalizace takové množství vody, které podle zjištění na vodoměru nebo podle směrných čísel spotřeby vody z vodovodu odebral s připočtením množství vody získané z jiných zdrojů. Takto zjištěné množství odpadních vod je podkladem pro účtování stočného.

III.

Vodné a stočné, fakturační a platební podmínky, způsob stanovení ceny a jejího vyhlášení

- Vodné a stočné má jednosložkovou formu. Jednosložková forma je součinem ceny podle cenových předpisů (dle zákona č 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů) a množství odebrané vody podle § 16 nebo vypouštěných odpadních vod podle § 19 zákona. Pro rok 2002 byla vyhlášena věcně usměrňovaná cena za dodávku pitné vody (vodné) pro všechny odběratele ve výši 25,30 Kč/m³, za odváděnou odpadní vodu (stočné) do veřejné kanalizace pro obyvatelstvo ve výši 20,40 Kč/m³ a pro ostatní odběratele ve výši 29,80 Kč/m³. Všechna ceny jsou uvedeny včetně 5% DPH.
- Ceny vodného a stočného jsou uvedeny v platném nabídkovém ceníku v sídle dodavatele a jsou vyhlášovány v regionálním tisku. Dodavatel je povinen každou změnu ceny vodného a stočného zveřejnit.
- Dodavatel je oprávněn účtovat vodné a stočné 1x za 3 měsíce v závislosti na konkrétní době provedení odečtů vodoměrů a měřicích zařízení na měření množství odváděných odpadních vod. Faktura je splatná do 14ti dnů ode dne odeslání. Datum splatnosti je vyznačeno na faktuře. Pokud odběratel neuhradí fakturu ve stanoveném termínu, zavazuje se uhradit dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě prodlení odběratele s placením po dobu delší než 30 dnů je dodavatel oprávněn přerušit poskytování služeb. Neoprávněné odběry vody nebo vypouštění odpadních vod jsou upraveny § 10 zákona. Odběratel je povinen nahradit vzniklé ztráty včetně penalizace.

IV.

Provoz tlakové kanalizace (jen pro odběratele s tímto druhem kanalizace)

- Odběratel povinen neprodleně nahlásit na dispečink VaK Nymburk a.s. (tel. 325513804) poruchu na domovní čerpací jímce (např. svítí světelná signalizace poruchy čerpadla, přetéká jímka, apod.)
- Odběratel je povinen zajistit součinnost při odstraňování havarijního stavu (umožnit přístup k domovní čerpací jímce, být přítomen při opravě).
- Odběratel odpovídá za provozuschopnost elektrické přípojky, která je napojena do elektrického rozvaděče pro domovní čerpací jímku, současně odběratel odpovídá za technický stav domovní jímky (bez vstrojení), která je v jeho vlastnictví.

V.

Závěrečná ustanovení

- Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou, končí dohodou smluvních stran nebo výpovědí po uplynutí výpovědní lhůty. Výpovědní lhůta se sjednává v délce 1 měsíce a začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně. Touto smlouvou se ruší dosud platná smlouva o dodávce vody z veřejného vodovodu a odvádění odpadních vod veřejnou kanalizací uzavřená mezi dodavatelem a odběratelem.
- Bude-li ukončen smluvní vztah jednostrannou výpovědí ze strany odběratele, je odběratel povinen uhradit manipulační poplatek za práce spojené s přerušением dodávky pitné vody nebo s odváděním odpadních vod ve výši 800,- Kč za každý případ. V případě požadavku odběratele na obnovení původní dodávky pitné vody nebo odvádění odpadních vod uhradí dodavateli před vlastním

připojením poplatků ve výši 1.600,- Kč za každý případ.

Pokud odběratel hodlá ukončit smlouvu, zejména v důsledku převodu nemovitosti na nového vlastníka, přičemž dodávka vody a odvádění odpadních vod by mělo pokračovat bez přestávky, 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 povinen zaplatit vodné a stočné až do dne uzavření smlouvy s novým odběratelem, nebo do dne přerušení dodávky vody a odvádění odpadních vod. **Odběratel je povinen bez zbytečného odkladu nejpozději do 14 dnů oznámit písemně dodavateli i každou další změnu skutečností oproti údajům uvedeným v této smlouvě. Vznikne-li nenahlášením takové změny dodavateli újma, je odběratel povinen ji uhradit v plném rozsahu.**

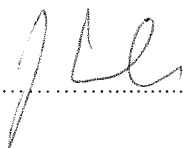
4. Dodavatel tímto informuje odběratele v souladu s § 11 zák. č. 101/2000 Sb., že a.s. shromažďuje a zpracovává jeho osobní údaje, které odběratel uvedl v této smlouvě. Odběratel dává tímto v souladu s § 5 zákona č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů dodavateli, jako správci údajů, souhlas shromažďovat 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.
5. Práva a povinnosti smluvních stran, která nejsou výslovně uvedena v této smlouvě se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, vyhlášky Mze ČR č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., u odběratelů v postavení podnikatelů obchodním zákoníkem a u ostatních odběratelů občanským zákoníkem. V případě změny platných právních předpisů se právní vztahy vyplývající ze smluvního vztahu mezi odběratelem a dodavatelem řídí obdobnými ustanoveními nové právní úpravy
6. Tato smlouva je vypracována ve dvou vyhotoveních, z nichž po jednom obdrží odběratel a jedno dodavatel.
7. Případné změny smlouvy či dodatky ke smlouvě budou provedeny písemnou formou v podobě číslovaných dodatků a podpisy obou smluvních stran na téže listině.
8. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

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

Odběratel:

V Nymburce dne

podpis a razítko



Dodavatel:

V Nymburce dne 13.02.2003

podpis a razítko



Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s.
288 21 Nymburk, Bobnická 712