

SMLOUVA O DODÁVCE VODY Z VODOVODU A ODVÁDĚNÍ ODPADNÍCH VOD KANALIZACÍ VVK číslo 1144

1.

Smluvní strany

a) Dodavatel : Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava
(vlastník vodovodu) zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě oddíl B vložka 347
(vlastník kanalizace) zastoupen Ing. Hanou Tlokovou, vedoucí obchodního oddělení, na základě pověření uděleného představenstvem společnosti

bankovní spojení: Komerční banka
číslo účtu: 27-1900801/0100

IČ: 45193665
DIČ: CZ45193665

b) Odběratel : Číslo odběratele 337803805 IČ:00844853 DIČ:CZ00844853
Nemocnice s poliklinikou Karviná- Ráj, příspěvková organizace Vydmuchov 399/5, Ráj, 734 01 Karviná
Zastoupen : Bc. Josefem Grocholem MBA, ředitelem
Organizace je vedena u Krajského soudu v Ostravě, spisová značka Pr. Vložka 880

2.

Předmět smlouvy:

Předmětem smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran pro realizaci dodávky vody a odvádění odpadních vod. Dodavatel, za podmínek stanovených touto smlouvou, se zavazuje dodávat odběrateli vodu v jakosti odpovídající požadavkům na pitnou vodu dle zák. č. 258/2000 Sb. a prováděcí vyhlášky č. 252/2004 Sb. a kanalizací odvádět odběratelem vypouštěné odpadní vody. Odběratel se zavazuje vypouštět odpadní vody s přípustnou mírou znečištění dle kanalizačního řádu, za jejich odvedení a za dodanou vodu dodavateli platit způsobem touto smlouvou stanoveným a plnit i ostatní své závazky ze smlouvy vyplývající.

Ukazatele jakosti jsou zveřejněny na internetových stránkách dodavatele: www.smvak.cz, v sekci: Zákazníkům, nebo jsou k dispozici na příslušném Zákaznickém centru dodavatele, přičemž dodavatel prohlašuje, že hodnoty obsahu vápníku, hořčíku a dusičnanů v době uzavření smlouvy jsou min-max: (viz příloha číslo 1).

3.

Dodávka vody:

Voda je dodávána odběrateli do připojených nemovitostí z vodovodu vodovodními přípojkami uvedenými v příloze číslo 1 této smlouvy, které jsou dle sdělení odběratele v jeho vlastnictví.

Limit dodávané vody:

Rodinné domy (obyvatelstvo): dle potřeby odběratele do $Q_n = 0,2$ l/s (jedná se o max. hodinovou potřebu vody, tj. odběr $0,72$ m³/hod, což jsou běžné odběry domácností)

Rodinné domy (obyvatelstvo): požadavek na vyšší odběrové množství (např. závlahy, bazény) s limity množství odebírané vody uvedenými v příloze číslo 1.

(Potřeba bude specifikována odběratelem a posouzena místně příslušným provozem vodovodních sítí)

Bytové domy, nemocnice, školy, sociální zařízení: dle potřeby odběratele

Podnikatelské subjekty (průmysl, zemědělství, ostatní): dle potřeby odběratele s limity množství odebírané vody

uvedenými v příloze číslo 1.

(Potřeba bude specifikována odběratelem a posouzena místně příslušným provozem vodovodních sítí)

Množství dodané vody se zjišťuje: vodoměrem, podle směrných čísel roční spotřeby vody

Tlakové poměry v místě napojení přípojky (minimální, maximální):

u zástavby do dvou nadzemních podlaží - 0,15 MPa – 0,7 MPa

u zástavby nad dvě nadzemní podlaží - 0,25 MPa – 0,7 MPa

4.

Odvádění odpadních vod:

Odpadní vody jsou odběratelem vypouštěny z připojených nemovitostí do kanalizace kanalizačními přípojkami uvedenými v příloze číslo 1 této smlouvy, které jsou dle sdělení odběratele v jeho vlastnictví, a jejich odvedení je splněno okamžikem vtoku odpadních vod z uvedených kanalizačních přípojek do kanalizace.

Množství vypouštěných odpadních vod:

odpovídá množství dodané vody s připočtením množství vody získané z jiných zdrojů a srážkové vody

je měřeno měřicím zařízením odběratele

- množství vody získané z jiných zdrojů než je vodovod: 0 m³/rok, zdroj:

- množství srážkové vody zjištěné výpočtem (příloha č.1): 18716 m³/rok

Limity znečištění dle příslušných kanalizačních řádů jsou zveřejněny na internetových stránkách dodavatele www.smvak.cz, v sekci: Projektantům a Zákazníkům, nebo jsou k dispozici na příslušném Zákaznickém centru dodavatele, případně jsou tyto limity upraveny ve Zvláštním ujednání této smlouvy nebo jako příloha této smlouvy.

5.

Cena, fakturace a placení:

a)

Za dodávku vody a odvádění odpadních vod dle této smlouvy fakturuje dodavatel odběrateli vodné a stočné v jednosložkové formě dle svého platného ceníku, který je k dispozici na internetových stránkách dodavatele www.smvak.cz, v sekci: Zákazníkům, na zákaznických centrech dodavatele a na místně příslušných obecních či městských úřadech. Cena je stanovena dle platných cenových předpisů rozhodnutím dodavatele. Změnu ceny zveřejní dodavatel před termínem její platnosti na internetových stránkách dodavatele www.smvak.cz, v sekci: Zákazníkům, v regionálním tisku a vyvěšením ceníku v obcích na místě veřejně přístupném. Ve fakturačním období se změnou ceny bude nová cena uplatněna dle bodu 8.4. Obchodních podmínek a u stočného s přihlédnutím ke způsobu zjišťování množství vypouštěných odpadních vod.

b)

Fakturační období : měsíčně, čtvrtletně

c)

Splatnost faktury (daňového dokladu) se stanoví do 17 dnů ode dne vystavení faktury, přičemž ve sporných případech se má za to, že byla doručena třetí den ode dne odeslání a dnem odeslání faktury je den jejího vystavení. Faktury jsou odběrateli doručovány v papírové podobě prostřednictvím držitele poštovní licence, nebo v elektronické podobě na e-mailovou adresu (o doručování faktur na e-mailovou adresu musí být s odběratelem uzavřena dohoda, která je nedílnou součástí smlouvy).

Adresa pro doručování faktur a písemností: Nemocnice s poliklinikou Karviná-Ráj, příspěvková organizace Vydmuchovej 399/5, Ráj 734 01 Karviná 4

Při prodlení s platbou má dodavatel nárok na zákonný úrok z prodlení.

Způsoby platby:

- Bezhotovostním převodem na účet dodavatele z účtu č. 30331791 / 0100
- V hotovosti
- poštovní poukázkou
- inkasem z účtu

6.

Doba plnění:

Smlouva se uzavírá na dobu:

neurčitou s účinností od 01.11.2016 a lze ji ukončit písemnou výpovědí s výpovědní lhůtou která odpovídá ustanovení § 1999 odst. 1, z.č. 89/2012 Sb. tzn. že závazek lze zrušit ke konci kalendářního čtvrtletí výpovědí podanou alespoň tři měsíce předem. Smlouvu lze rovněž ukončit dohodou smluvních stran.

určitou s účinností od do

7.

Zvláštní ujednání:

a)

Dodavatel nebo jím pověřená osoba provádí měsíčně, čtvrtletně, v termínech zveřejněných způsobem v místě obvyklým, na měřidle vodoměru odečet stavu měřidlem registrovaného množství dodané vody k fakturaci vodného a požaduje při odečtu osobní účast odběratele. Stav měřidla zjištěný dodavatelem je podkladem pro fakturaci množství dodané vody, i když se odběratel odečtu nezúčastní. Neumožní-li odběratel dodavateli přístup k vodoměru, má dodavatel právo fakturovat množství dodané vody za příslušné období dle stavu měřidla nahlášeného odběratelem nebo dle výpočtu množství za toto období podle dodávky ve stejném období minulého roku či podle směrných čísel roční potřeby vody a po odečtu stavu na měřidle vodoměru provést vyúčtování vodného dle zjištěného stavu vodoměru.

b)

Osazení a výměnu vodoměru na odběrném místě (místech) provádí provozovatel:

individuálně po dohodě s odběratelem, plátcem – tzn. na základě osobní, telefonické nebo e-mailové domluvy (viz kontakty uvedené na konci této smlouvy) za účasti odběratele nebo jím pověřeného dospělého, svéprávného člena domácnosti

na základě harmonogramu stanoveného dodavatelem s tím, že oznámení o chystané výměně vodoměru bude zasláno minimálně 15 dnů předem současně s vymezením času a rozsahu max. 3 hodin (dle § 16 odst. 3 zákona) na adresu:

U podnikatelských subjektů kontaktní osoba pro výměnu vodoměru a podpis příslušných dokumentů (montážní lístek) – označená jménem, příp. funkcí: Owczarzy Jaroslav

c)

Prostor pro případnou úpravu snížení množství odváděných odpadních vod za podmínek uvedených v čl. 7.6. Obchodních podmínek o dodávce vody z vodovodu a odvádění odpadních vod kanalizací:.....

d)

Kanalizace z areálu Nemocnice Karviná Ráj, ul. Vydmuchovej je napojena od 1.11.2016 do kanalizačního sběrače „A“ DN 1 200 revizní šachty č. 48 na tř. 17. listopadu pro veřejnou potřebu, a to výtlakem PE DN 250 z kanalizační čerpací stanice, která byla rekonstruována z objektu vyřazené mechanicko-biologické ČOV. Výtlak PE DN 250 je napojen přes ukliďňovací revizní šachtu kanalizační přípojkou PP DN 400.

Skutečné množství odpadních vod je měřeno indukčním průtokoměrem DN 200 umístěným na výtlaku v objektu KČS, který je ve vlastnictví odběratele. Měřidlo bylo zaplombováno dodavatelem plombou SmVaK, ev.č. BO 17612 dne 7.10.2016, případné porušení plomby je požádat o přeplombování. Měřidlo podléhá pravidelné kalibraci, kterou se odběratel zavazuje provádět na svůj náklad v intervalech stanovených předpisy upravujícími kalibraci měřidel. Odběratel musí kdykoliv kontaktní osobě dodavatele umožnit přístup k tomuto měřidlu z důvodu jeho kontroly. Dodavatel má právo požadovat přezkoušení funkčnosti měřidla odběratele za stejných podmínek, jako odběratel fakturačního měřidla dodavatele a odběratel je povinen této žádosti vyhovět. Při porušení kterékoli z výše uvedených podmínek týkajících se uvedeného měřidla odběratele, má dodavatel právo požadovat po odběrateli za každé porušení kterékoli podmínky smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč a odběratel je povinen tuto smluvní pokutu zaplatit.

e)

Fakturace odběrného místa 4800009 měřených odpadních vod bude prováděna měsíčně, jako podklad pro fakturaci bude sloužit sdělení (e-mail) odběratele – měsíční přehled průtoků (denní, měsíční) skutečně vypouštěného množství odpadních vod. Sdělení bude zasláno v termínu prvního pracovního dne každého běžného měsíce na e-mail dodavatele.

f)

Odpadní vody z areálu Nemocnice Karviná Ráj jsou vypouštěny kanalizační přípojkou DN 400 do zařízení dodavatele kanalizačního sběrače „A“ DN 1 200. Znečištění vypouštěných odpadních vod musí být v souladu s Kanalizačním řádem města Karviná, schváleného vodoprávním úřadem Magistrátu města Karviná pod. č.j. MMK/171667/2011 ze dne 30.11.2011, který je odběrateli znám.

Zvlášť jsou stanoveny „Podmínky pro provoz lapáku tuků AQUAFIX FPP 07“, umístěného v areálu nemocnice:

Z kuchyňského provozu předčištěné odpadní vody v lapáku tuků typu AQUAFIX FPP 07 je možné vypouštět do kanalizace, jestliže budou splněny následující podmínky:

- Odběratel je povinen zajistit řádný provoz předčisticího zařízení v souladu s jeho provozními předpisy, udržovat jej v řádném technickém stavu.
- Vizuelní kontrola zařízení bude prováděna minimálně 1x za 14 dnů.
- Kontrola kalového prostoru bude prováděna 1x měsíčně, v případě potřeby se provede jeho odkalení.
- 4x ročně bude provedeno úplné vyčerpání celého obsahu odlučovače.
- Do odlučovače tuků nesmí být aplikovány bioenzymatické nebo jiné biologické přípravky, které mohou narušovat technologické funkce odlučovače tuků.
- Do kanalizace pro veřejnou potřebu nebudou v souvislosti s údržbou a provozem zařízení vypouštěny vzniklé odpady, tyto budou likvidovány v souladu s platnou legislativou prostřednictvím odborné firmy. Provozovatel předmětného předčisticího zařízení je povinen na vyžádání předložit zástupci SmVaK Ostrava a.s. doklady o likvidaci zachycených odpadů.
- Do kanalizace pro veřejnou potřebu nebudou v souvislosti s údržbou a provozem zařízení vypouštěny žádné chemické látky toxické pro vodní faunu a negativně působící na vodní prostředí.
- Záznamy o provozu předčisticího zařízení budou vedeny v provozním deníku.

g))

Kontaktní osoby odběratele:

Owczarzy Jaroslav, vedoucí technologického úseku: tel.: 596 383 528, 602 444 577, e-mail: owczarzy@nspka.cz

Běhan David, vedoucí údržby: tel.: xxx xxx xxx, xxx xxx xxx, e-mail: xxxxxx@xxxxx.cz

Kontaktní osoba dodavatele:

p. Michailidis Michael, vedoucí střediska kanalizačních sítí Karviná
tel.: 596 317 962, 604 226 577; e-mail: michael.michailidis@smvak.cz

p. Kohut René, technik střediska kanalizačních sítí Karviná
tel.: 596 317 962, 603 263 787, e-mail: rene.kohut@smvak.cz

p. Kopecký Pavel, vedoucí provozu kanalizačních sítí oblast Frýdek-Místek a Karviná
tel.: 558 639 141, 603 489 113; e-mail: pavel.kopecky@smvak.cz

h)

Podepsáním této smlouvy se ruší smlouva ze dne 2.10.2001.

8.

Závěrečná ustanovení:

a)

Dojde-li na straně odběratele ke změně údajů vztahujících se k uzavřené smlouvě, zavazuje se postupovat dle bodu 4.5. Obchodních podmínek a tyto údaje dodavateli sdělí bez zbytečného odkladu.

b)

Vztahy smluvních stran se řídí touto smlouvou, ustanoveními zák. č. 274/2001 Sb., z.č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, prováděcí vyhlášky č.428/2001 Sb., Obchodních podmínek o dodávce vody z vodovodu a odvádění odpadních vod kanalizací vydaných dodavatelem, případně ustanoveními předpisů je nahrazujících.

c)

Dodavatel tímto informuje odběratele v souladu s § 11 zák. č. 101/2000 Sb., že shromažďuje a zpracovává jejich osobní údaje, které uvedli v této smlouvě. Odběratel dává tímto v souladu s § 5 z.č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů dodavateli, jako správci údajů, souhlas ke shromažďování osobních údajů v rozsahu dle této smlouvy a jejich zpracovávání a uchovávání pro účely naplnění práv a povinností z této smlouvy a vedení agendy o dodávkách vody a odvádění odpadních vod v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. a to po celou dobu platnosti této smlouvy a dále po dobu nutnou pro jejich uchovávání v souladu s příslušnými právními předpisy.

d)

Smlouva je vypracována ve 2 vyhotoveních, z nichž 1 obdrží odběratel a 1 obdrží dodavatel.

e)

Změny smlouvy je možno provést pouze písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

f)

Nedílnou součástí smlouvy jsou Obchodní podmínky o dodávce vody z vodovodu a odvádění odpadních vod kanalizací ze dne 12.4.2016 vydané dodavatelem, které odběratel převzal při podpisu smlouvy.

g)

Smluvní strany současně sjednávají, že přijetí návrhu smlouvy s dodatky, výhradami nebo jinými změnami, a to i v případě, že se jimi podstatně nemění podmínky návrhu, se považuje za nový návrh.

h)

Odběratel prohlašuje, že měl možnost s textem smlouvy i Obchodních podmínek se seznámit, text mu byl přiměřeným způsobem vysvětlen a je mu srozumitelný.

<p>V Karviné dne 26.10.2016</p> <p>Dodavatel: Severomoravský vodovod Kanalizační společnost a.s. 28. října 14, Lanškrounské Hory, 700 00 Ostrava 10</p> <p>Ing. Hana Tloková vedoucí obchodního oddělení</p>	<p>VKarviné..... dne <u>18.11.2016</u></p> <p>Odběratel : _____</p> <p>Bc. Josef Grochol MBA ředitel nemocnice</p>
--	--

KAZ1

Zpracoval: Čápková Erika, Kopecký Pavel
Telefon: 596313828, 558639141

Správce roznožitur

14-11-2016

18.11.2016

**Seznam odběrných míst
ke smlouvě VVKV číslo 1144 ze dne 26.10.2016**

číslo obce Vlastník *) (V:)odvodu (K:)analizace	číslo odběru (V)odné (S)točné Počet osob	katastr adresa odběrného místa	čís. parcely odb.místa	materiál přípojky		čís. parcely místa připojení na řád	kvalita vody		limity (do)	
				vodovodní přípojka kanalizační přípojka			profil přípojky	vodovodní kanalizační	vápník mg/l hořčík mg/l dusičnany mg/l	Q _h l/s Q _h m ³ /hod Q _{max} l/s a časové omezení
32301 V:1 *) K:1 *)	2030188 V+S 6	Český Těšín Český Těšín, Třanovského 1944/2a	144	PE polyetylén		145/2	7,0 - 22,0	0,20		
			144				0,8 - 7,0	0,72		
32301 K:1 *)	2810111 S	Český Těšín Český Těšín, Třanovského 1944/2a	144				-	-		
							-	-		
33301 K:1 *)	3810144 S	Havířov-město Havířov - Město, HAVÍŘOV MĚSTO DRN					-	-		
							-	-		
33404 V:1 *)	4270014 V 492	Ráj Karviná - Ráj, 399/5	475/2	OC ocel PVC polyvinylchlorid	250 mm	1533/3	9,0 - 38,0	3,20		
			475/2			497/94	1,0 - 18,0	11,52		
33404 V:1 *)	4270051 V 492	Ráj Karviná - Ráj, 399/NAHR	475/2	PVC polyvinylchlorid	250 mm	475/7	9,0 - 38,0	0,20		
			475/2			497/94	1,0 - 18,0	0,72		
33404 V:1 *)	4300146 V 20	Ráj Karviná - Ráj, 399/5	475/2	PVC	200 mm	475/7	9,0 - 38,0	0,20		
			475/2			497/94	1,0 - 18,0	0,72		
							1,0 - 11,0	-		

				polyvinylchlorid				
33404 V:1 *)	4300147 V 5	Ráj Karviná - Ráj, 399/5	475/2 475/2	PVC polyvinylchlorid	200 mm	475/7 497/94	9,0 - 38,0 1,0 - 18,0 1,0 - 11,0	0,20 0,72 -
33404 V:1 *)	4300148 V 15	Ráj Karviná - Ráj, 399/5	475/2 475/2	PVC polyvinylchlorid	250 mm	475/7 497/94	9,0 - 38,0 1,0 - 18,0 1,0 - 11,0	0,20 0,72 -
33404 V:1 *)	4300149 V 3	Ráj Karviná - Ráj, 399/5	475/2 475/2	PVC polyvinylchlorid	250 mm	1306/1 497/94	9,0 - 38,0 1,0 - 18,0 1,0 - 11,0	0,20 0,72 -
33404 V:1 *)	4310012 V 15	Ráj Karviná - Ráj, 399/5	475/2 475/2	PVC polyvinylchlorid	250 mm	475/7 497/94	9,0 - 38,0 1,0 - 18,0 1,0 - 11,0	0,20 0,72 -
33407 V:1 *) K:1 *)	4270035 V+S 80	Karviná-město Karviná - Mizerov, Žižkova 2379	1793/78 1793/78				9,0 - 38,0 1,0 - 18,0 1,0 - 11,0	0,20 1,19 -
33407 K:1 *)	4830067 S	Karviná-město Karviná - Mizerov, Žižkova 2379	1793/78					- - -
33459	4800009 S	Ráj stočné měření Karviná, 399/5	475/2					- - -
33504 V:1 *) K:1 *)	5290022 V+S 540	Horní Lutyně Orlová - Lutyně, 900	641,642 641,642				9,0 - 38,0 1,0 - 18,0 1,0 - 11,0	0,40 1,44 -
33504 V:1 *) K:1 *)	5290025 V+S 540	Horní Lutyně Orlová - Lutyně, 900	641,642 641,642				9,0 - 38,0 1,0 - 18,0 1,0 - 11,0	2,50 9,00 -
33504 K:1 *)	5810002 S	Horní Lutyně Orlová - Lutyně, Masarykova třída 900	641,642					- - -