

SMLOUVA O DODÁVCE VODY A ODVÁDĚNÍ ODPADNÍCH VOD č. 20160117 (dále jen „Smlouva“),
kterou podle § 8 odst. 6,16 a 17 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů (ZVaK), uzavřely

1. SMLUVNÍ STRANY:

na straně jedné	
[REDAKCE]	
[REDAKCE]	
[REDAKCE]	
– dále jen dodavatel –	

na straně druhé		
	Vlastník nemovitosti	Doručovací adresa
Příjmení, jméno nebo název firmy	Ředitelství silnic a dálnic ČR	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Sídlo / bydliště	Na Pankráci 546/56	Koberská 402
	140 00 PRAHA 4 - Nusle	798 07 Brodek u Prostějova
IČ / nar.	65993390	65993390
DIČ	CZ65993390	CZ65993390
Telefon	582 371 072	582 371 072
e-mail	radim.vanek@rsd.cz	radim.vanek@rsd.cz
Kontaktní osoba	Ing. Radim Vaněk	Ing. Radim Vaněk
Oprávněná osoba	Ing. Radim Vaněk	Ing. Radim Vaněk
– dále jen odběratel –		

2. Předmětem této smlouvy je úprava vztahů mezi dodavatelem a odběratelem při dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod.

3. VLASTNÍK A PROVOZOVATEL:

[REDAKCE]	
-----------	--

4. PLÁTCE FAKTUR	Fakturační údaje	Doručovací adresa
Příjmení, jméno nebo název firmy	Ředitelství silnic a dálnic ČR	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Sídlo / bydliště	Na Pankráci 546/56	Koberská 402
	140 00 PRAHA 4 - Nusle	798 07 Brodek u Prostějova
IČ / nar.	65993390	
DIČ	CZ65993390	
Telefon	606 082 032	
e-mail	radim.vanek@rsd.cz	
kontaktní osoba	Ing. Radim Vaněk	
oprávněná osoba	Ing. Radim Vaněk, vedoucí střediska mostních provizorií	
Číslo plátce	5642	
5. PLATEBNÍ STYK		Složenka
Převodní příkaz odběratele	<input checked="" type="checkbox"/> Bankovní spojení 43935041/0100	
Inkasní způsob dodavatele	<input type="checkbox"/> Bankovní spojení	
Elektronický přenos faktur	<input checked="" type="checkbox"/> e-mailová adresa dagmar.sustrova@rsd.cz	

6. ÚDAJE O ODBĚRU PITNÉ VODY – není součástí smlouvy					
Vlastník vodovodní přípojky		-----			
Č. obce	Název obce	Č. odběru	Č. ulice	Název ulice	č.p. nebo p.č.
1	Litomyšl	-----	16	Trstěnická	areál pp.č.1214/2

Paušální sazba dle směrných čísel, nebo technologického výpočtu		Celkový počet m ³ /rok					
Vodoměr		<input checked="" type="checkbox"/>					
Č. vodoměru	Velikost	Umístění	Účel spotřeby	Rozdělení spotřeby	Počet připojených osob	Rozdělení odběru	
-----	--	---	---	---	---	Vodné %	Stočné %
						-----	O - 100
Maximální množství odebrané vody		m ³ /rok	-----				
Množství určující kapacitu vodoměru		Profil přípojky					
Tlakové poměry v místě přípojky		max:	0,6 MPa	min:	0,15 MPa		
Ukazatele jakosti pitné vody		Uvedeno ve VOP					

7. BĚŽNÉ ODEČTY VODY											
Četnost provádění odečtů	Měsíčně		Čtvrtletně 3,6,9,12	X	4 do roka						
Fakturovat od data:	-----		Se stavem m ³ :	---							
8. ODVÁDĚNÍ ODPADNÍCH VOD – součástí smlouvy pouze srážkové vody											
Kanalizace	X	Jímka		Vodní tok		Předčištění odpadních vod:	Lapol	Usazování	X	Septik	ČOV
Vlastník kanalizační přípojky		Vlastník nemovitosti									
Odpadní vody jsou odváděny dle vodného											
Odpadní vody nejsou odváděny											
Důvod neodvádění odpadních vod											
Odpadní vody z vlastního zdroje											
Typ vlastního zdroje											
Měřidlo na vlastním zdroji											
Umístění											
Paušální sazba dle směrných čísel, nebo technolog. výpočtu											
Celkový počet m ³ /rok											
Maximální množství odvedené vody											
m ³ /rok											
Z vlastních zdrojů m ³ /rok											
Limity znečištění											

9. SRÁŽKOVÁ VODA (dle §20 odst.6 ZVaK, výpočet dle prováděcí Vyhlášky) od 1.1.2016									
Typ odkanalizované plochy	Plocha m ²	Odtokový součinitel	Redukovaná plocha m ²	Dlouhodobý srážkový normál m ³ /rok			0,686		
A Zastavěné a těžce propustné zpevněné plochy (střechy, asfalt, beton)	6696	0,9	6026,4	7343,85	x	0,686	=	5037,8811	
B Lehce propustné zpevněné plochy (antuka, štěrk)	3000	0,4	1200	Množství srážkových vod (m ³ /rok)			5038		
C Plochy kryté vegetací (tráva)	2349	0,05	117,45						
Součet redukovaných ploch (m ²)			7343,85	Číslo odběru			00400221		

10. Způsob stanovení ceny (vodného, stočného) a způsob jejího zveřejnění: uvedeno ve VOP

11. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou a nabývá účinnosti dne **1.ledna 2016**

12. Nedílnou součástí této smlouvy jsou Všeobecné obchodní podmínky dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod (v této Smlouvě označované též jako „VOP“), které tvoří přílohu č.1 této Smlouvy.

13. Přílohy a zvláštní ujednání:

Příloha č. 1 Všeobecné obchodní podmínky dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod

Příloha č. 2 Reklamační řád dodávky vody a odvádění odpadních vod




Příloha č. 3 Podklady k výpočtu ročního množství odkanalizovaných srážkových vod – 2 strany


Srážkové vody jsou odváděny do veřejné kanalizace prostřednictvím areálové kanalizace firmy DUKOR, s.r.o. Trstěnická 932, Litomyšl na základě smluvního vztahu, část srážkových vod je odvedena do dešťové kanalizace vedoucí kolem areálu (doloženo technickou dokumentací z roku 2010)


14. Možnost změn: uvedeno ve VOP


15. Odběratel a plátcé faktur prohlašují, že podepsali smlouvu ze svobodné vůle a že jsou si vědomi následků uvedením nesprávných údajů ve smlouvě.

16. Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu; po jenom vyhotovení pro dodavatele a pro odběratele. Podpisem této smlouvy odběratel současně potvrzuje, že převzal originál smlouvy a její přílohy.







Příloha č. 3 ke smlouvě o dodávce vody a odvádění odpadních vod č. 20160117

PODKLAD PRO VÝPOČET ROČNÍHO MNOŽSTVÍ ODKANALIZOVANÝCH SRÁŽKOVÝCH VOD

00400221	A	B	C	X	celkem
st.p.č. 1757	855				855
st.p.č. 1759	1107				1107
st.p.č. 2785	372				372
st.p.č. 1758	835			252	1087
st.p.č. 2295	377				377
st.p.č. 2296	371				371
pp.č. 1214/2	2779	3000	2200	2045	10024
pp.č. 1214/3			149		149
Celkem	6696	3000	2349	2297	14342

str. 2 mapka - členění ploch

V Litomyšli dne 29.června 2016

Za dodavatele Bc. Helena Karlíková

Odběratel: