

**DODATEK číslo 1/2014 KE SMLOUVĚ
O DODÁVCE VODY Z VODOVODU A ODVÁDĚNÍ ODPADNÍCH VOD KANALIZACÍ
VVVK číslo 112 ze dne 10.03.2006**

1. Smluvní strany

a) Dodavatel : Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
(vlastník vodovodu) 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava
(vlastník kanalizace) zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě oddíl B vložka 347
zastoupen [redacted], vedoucí obchodního oddělení v Ostravě
bankovní spojení: The Royal Bank of Scotland plc IČ: 45193665
číslo účtu: 130788/5400 DIČ: CZ45193665

b) Odběratel : Číslo odběratele 512071800 IČ:41197518 DIČ:CZ41197518
Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky Orlická 4/2020 130 00 Praha 3
zastoupen:..... [redacted], ředitelem Regionální pobočky Ostrava,
pobočky pro Moravskoslezský, Olomoucký a Zlínský kraj
bankovní spojení: GE Money Bank, a.s., pobočka Ostrava
č. účtu: 30007-9122221734/0600
doručovací adresa: VZP ČR, RP Ostrava, Sokolská třída 1/267, 702 00 Ostrava

2. Předmět dodatku:

Novelou prováděcí vyhlášky č. 428/2001 Sb. k zákonu č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, se s účinností od 1.4.2014 mění pojem dlouhodobý srážkový úhrn na dlouhodobý srážkový normál, a tento se nově zjišťuje za 30-ti let, v současné době z let 1961-1990.
Předmětem tohoto dodatku je nově upravený výpočet srážkových vod odvedených do kanalizace z odběrných míst uvedených v Příloze č. 1 k výše uvedené smlouvě. Upravený výpočet je obsažen v Příloze k tomuto dodatku. Tento dodatek včetně Přílohy k němu se stává nedílnou součástí smlouvy.
Ostatní odběrná místa, kterých se odvádění srážkových vod netýká, zůstávají v platnosti v podobě Přílohy č. 1. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.

Příloha: Seznam odběrných míst srážkových vod odváděných do kanalizace

V Ostravě dne <u>5.12.2014</u> Dodavatel: [redacted] [redacted] vedoucí obchodního oddělení	V <u>OSTRAVĚ</u> dne <u>19.12.2014</u> Odběratel [redacted] [redacted] ředitel Regionální pobočky Ostrava, pobočky pro Moravskoslezský, Olomoucký a Zlínský kraj
--	---

OPZ1
Zpracoval: [redacted]
Telefon: [redacted]

**Seznam odběrných míst srážkových vod odváděných do kanalizace
k dodatku číslo 1/2014 ke smlouvě VVK číslo 112 ze dne 10.03.2006**

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 vodovodní přípojka kanalizační přípojka	profil přípojky	čís. parcely místa připojení na řád vodovodní kanalizační	kvalita vody		limity (do)
							vápník mg/l	hořčík mg/l dusičnany mg/l	
50001 K:1 *)	730022 S	Opava-Předměstí Opava, Denisovo náměstí 2681/1	2464/20	PE polyetylén					- - -

*) Přehled vlastníků (V)odvodu a (K)analizace

1. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.

Výpočet množství srážkových vod odváděných do kanalizace

Výpočet množství srážkových vod odváděných do kanalizace je proveden dle Přílohy č. 16 vyhl. č. 428/2001 Sb., v platném znění jako součet redukovaných ploch v m² krát dlouhodobý srážkový normál. Dlouhodobý srážkový normál je průměrem ročních srážek v dané oblasti za 30ti let, v současné době za období let 1961-1990. Poskytovatelem těchto údajů je Český hydrometeorologický ústav v Ostravě.

1. Číslo odběru: 730022 Lokalita:51-Opava (Bohdanovice, Hlavnice, Hať, Dolní Benešov, Hradec nad Moravicí, Slavkov, V.Hoštice)

Dlouhodobý srážkový normál: 0,5959

A) zastavěné plochy a	m ²	*	koef.	=	m ²
těžce propustné zpevněné plochy	3590	*	0,9000	=	3231
C) plochy kryté vegetací	217	*	0,0500	=	11

Součet:	3242	*	0,5959	/4
tj.	482	m ³ /čtvrtletně		
Celkem:	1928	m ³ /rok		