

**DODATEK číslo 1/2022 KE SMLOUVĚ
O DODÁVCE VODY Z VODOVODU A ODVÁDĚNÍ ODPADNÍCH VOD KANALIZACÍ
VK číslo 53616 ze dne 15.04.2019**

1. Smluvní strany

a) Dodavatel: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
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 zákaznického centra v Opavě na základě pověření
uděleného představenstvem společnosti

bankovní spojení: ING Bank N.V.
číslo účtu: 1000497402/3500

IČ: 45193665
DIČ: CZ45193665
ID: 4xff9pv

b) Odběratel: Číslo odběratele: 500006963 IČ: 00006963 DIČ: CZ00006963
Česká republika - Česká správa sociálního zabezpečení, Křížová 1292/25, 225 08 Praha 5 - Smíchov
Statutární zástupce: Mgr. František Boháček, ústřední ředitel ČSSZ
Jednající: Ing. Jana Miklasová, ředitelka pracoviště ČSSZ Ostrava
Kontaktní adresa: Pracoviště ČSSZ Ostrava, Zelená 3158/34a, 702 00 Ostrava 2
Bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Ostrava
Číslo účtu: 10006-77920761/0710

2. Předmět dodatku:

1. Na základě prováděcí vyhlášky č.428/2001 Sb. k zákonu č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, se s účinností od 1.1.2022 mění dlouhodobý srážkový normál. Tento je určen statistickými hodnotami Českého hydrometeorologického ústavu za 30-tileté období, aktuálně za léta 1991 – 2020. 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 tohoto dodatku.
2. Dodatek včetně Přílohy k němu se stává nedílnou součástí smlouvy.
3. Ostatní odběrná místa, kterých se odvádění srážkových vod netýká, zůstávají v platnosti v podobě Přílohy č.1. smlouvy
4. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a smluvní strany se dohodly, že podle něj budou postupovat od 01.01.2022.
5. Dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení

Smluvní strany se dohodly, že v případě, že tento dodatek podléhá uveřejnění dle z.č. 340/2015 Sb., o registru smluv, zavazuje se toto uveřejnění v Registru provést odběratel.

Smluvní strany prohlašují, že smlouva ani dodatek neobsahuje žádné informace ve smyslu § 3 odst. 1 z.č. 340/2015 Sb., a proto souhlasí s uveřejněním celého textu smlouvy i dodatku.

Pro účely plnění této smlouvy a pro zajištění efektivní komunikace s odběratelem, dodavatel v nezbytném rozsahu shromažďuje a zpracovává jeho osobní údaje, osobní údaje kontaktních osob nebo jiných subjektů uvedených v této smlouvě či se jinak podílejících na plnění této smlouvy. Osobní údaje jsou zpracovávány po dobu, po kterou tyto subjekty údajů plní role a úkoly související s touto smlouvou, a to po celou dobu platnosti této smlouvy a dále po dobu nutnou pro vypořádání práv a povinností ze smlouvy a dále po dobu nutnou pro jejich archivaci v souladu příslušnými právními předpisy. Odběratel se zavazuje tyto subjekty údajů o zpracování informovat a předat jim informace dostupné na internetové adrese dodavatele: www.smvak.cz – Zásady zpracování osobních údajů.

Příloha: Seznam odběrných míst srážkových vod odváděných do kanalizace vč. výpočtu

V Opavě dne
.....

V dne
.....

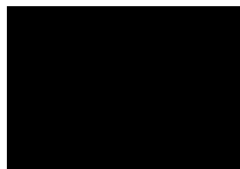
Dodavatel:

Odběratel:

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.
28. října 1235/169,
709 00 O
Zákaznické cent
DIČ: CZ45



.....
vedoucí ZC Opava



Ing. Roman Kusyn

.....
.....

Ing. Janaová, ředitelka pracoviště ČSSZ Ostrava

OPZZ

Zpracoval:



.....

.....

Příloha k dodatku ke smlouvě

**Seznam odběrných míst srážkových vod odváděných do kanalizace
k dodatku číslo 1/2022 ke smlouvě VK číslo 53616 ze dne 09.04.2019**

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		profil přípojky	čís. parcely místa připojení na řád	kvalita vody			limity (do)
				vodovodní přípojka	kanalizační přípojka			vápník mg/l	hořčík mg/l	dusičnany mg/l	
50001 K:1 *)	730768 S	Opava-Předměstí Opava, Krnovská 2975/75	2157/20								- - -

*) 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 letí, v současné době za období let 1991-2000. Poskytovatelem těchto údajů je Český hydrometeorologický ústav v Ostravě.

1. Číslo odběru: 730768
Lokalita: 51-Opava, M. Hoštice, Slavkov, Vávrovice,
Vlaštovičky-Jarkovice, Zlatníky, Komárov, V. Hoštice, Hlavnice
Dlouhodobý srážkový normál: 0,5685 m

Výpočet redukovaných ploch $m^2 * koef. = m^2$

A) těžce propustné zpevněné plochy, střechy
s nepropust.horní vrstvou, zámkové dlažby $2729 * 0,9000 = 2456$

* Dlouhodobý srážkový normál / četnost fakturace za rok: 2456 m²
tj. * 0,5685 / 4 349 m³/čtvrtletně
Celkem: 1396 m³/ročně