



SMLOUVA O DODÁVCE VODY Z VODOVODU A ODVÁDĚNÍ ODPADNÍCH VOD KANALIZACÍ
PVPK číslo 132

1.

Smluvní strany

- a) Dodavatel :** Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava
(provozovatel vodovodu) zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě oddíl B vložka 347
(provozovatel kanalizace) zastoupen [REDACTED], vedoucí obchodního oddělení na základě pověření uděleného představenstvem společnosti
bankovní spojení: ING Bank N.V. IČ: 45193665
číslo účtu: 1000497402/3500 DIČ: CZ45193665
ID: 4xff9pv
- b) Odběratel :** Číslo odběratele: 507990400 IČ: 00037494 DIČ: CZ00037494 ID: dfrk962
Technické služby města Vítkova, příspěvková organizace Dělnická 705 749 01 Vítkov
zastoupen ředitelem Ing. Fraňkem Petrem

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 kanalizační 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 $Q_h = 0,2$ 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

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): 3312 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 (v případě provozování zařízení na základě koncesních smluv - dle koncesní smlouvy). 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 dle odběrných míst

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: Technické služby města Vítkova, příspěvková organizace
Dělnická 705 749 01 Vítkov

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

Způsoby platby:

- Bezhotovostním převodem na účet dodavatele
- V hotovosti
- poštovní poukázkou
- inkasem z účtu

6.

Doba plnění:

Smlouva se uzavírá na dobu:

neurčitou s účinností od 01.05.2021 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 – 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:

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)

Jelikož vlastník (viz příloha číslo 1, sloupec Vlastník) uzavřel s dodavatelem smlouvu o provozování vodovodu a kanalizace, takže neprovozuje vodovod ani kanalizaci svým jménem a na vlastní odpovědnost, nevztahují se na něj práva a povinnosti provozovatele, ale všechna tato práva a povinnosti přecházejí na dodavatele jako provozovatele vodovodu a kanalizace. Vlastník vodovodu a kanalizace postoupil na dodavatele právo a povinnost na uzavření smlouvy o dodávce vody z vodovodu a odvádění odpadních vod kanalizací s odběrateli připojenými na předmětný vodovod a kanalizaci, jakož i s nově připojovanými odběrateli, takže dodavatel tyto smlouvy uzavírá vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Vodné a stočné podle platného ceníku dodavatele a náhrady ztrát vzniklých neoprávněným odběrem vody z vodovodu a neoprávněným vypouštěním odpadních vod do kanalizace platí odběratel výlučně dodavateli a ten je oprávněn neuhrazené platby vymáhat, a to i soudní cestou. Při ukončení provozování dodavatel smluvně zajistí převod práv a povinností z těchto smluv na nového provozovatele. Dodavatel se zavazuje zajišťovat na svůj náklad osazení, údržbu a výměnu vodoměrů na vodovodních přípojkách jednotlivých připojených nemovitostí pro účely měření množství dodané vody z předmětného vodovodu včetně zajištění jejich ověřování dle příslušných předpisů o metrologii, přičemž vlastnictví vodoměru vyplývá z ustanovení § 16, odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb.

e)

Podmínky pro vypouštění odpadních vod z prání filtrů z městského koupaliště (OM1030036) Skřivančí pole

Vypouštění odpadních vod z prání filtrů bude prováděno přes retenční nádrž, kde dochází k odstranění chloru a sedimentaci kalů. Do kanalizace pro veřejnou potřebu bude přečerpávána horní část odsazené vody, odsazené kaly budou likvidovány mimo kanalizaci pro veřejnou potřebu v souladu s platnou legislativou.

- Množství předčištěných odpadních vod z prání filtrů – max. 5,5 l/s, 30 m³/den, 90 m³/týden v období provozu koupaliště
- Kvalita předčištěných odpadních vod z prání filtrů

Ukazatel	Symbol	Maximální koncentrační limity kontrolního dvouhodinového směšného vzorku (mg/l)
Chemická spotřeba kyslíku	CHSK _{Cr}	180
Biochemická spotřeba kyslíku	BSK ₅	35
Nerozpuštěné látky	NL105°	70
Dusík celkový	N _{celk}	8
Fosfor celkový	P _{celk}	5
Extrahovatelné látky	EL	40
Volný chlor*	Cl ₂	0

* - prostý vzorek

- Kontrolní místo – odtok z retenční nádrže, provozovateli kanalizace pro veřejnou potřebu bude umožněn odběr kontrolního vzorku.
- Četnost a rozsah kontroly kvality předčištěných odpadních vod – 1x měsíčně Cl_2 (volný chlor), 1x ročně v rozsahu $CHSK_{Cr}$, BSK₅, NL, EL, Nc a Pc.
- Typ vzorku – dvouhodinový slévaný typ „A“ (vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut), vzorek bude odebírán v době běžného provozního režimu; stanovení Cl_2 bude prováděno v prostém vzorku, vzorek bude odebírán na začátku vypouštění předčištěných odpadních vod z retenční nádrže.

Objem vypouštěných odpadních vod u OM je stanoveno odborným výpočtem a činí 16 m³ měsíčně.

Podmínky pro vypouštění srážkových vod, předčištěných v odlučovači ropných látek ENVIA TNC se sorpčním filtrem na pozemku parc.č. 1737/2 v k.ú. Vítkov OM 1010030 V+S srážkové vody OM 730 534 Dělnická ul.

- Množství a kvalita vypouštěných předčištěných vod – Q_{max} 25,0 l/s; kvalita v ukazateli C_{10} - C_{40} max. 0,2 mg/l.
- Typ vzorku – prostý, odběr vzorku bude prováděn v průběhu provozu zařízení.
- Četnost a rozsah kontroly kvality předčištěných odpadních vod – 2x ročně v rozsahu C_{10} - C_{40} .
- Kontrolní místo pro odběr vzorků předčištěných vod – odtok z předčisticího zařízení. Provozovateli kanalizace pro veřejnou potřebu bude umožněn odběr kontrolního vzorku ve stanoveném kontrolním místě.

Společné podmínky pro vypouštění předčištěných vod

- Odběry a zpracování vzorků budou provádět odborně způsobilé osoby oprávněné k podnikání.
- Odběratel je povinen zajistit řádný provoz předčisticích zařízení v souladu s jejich provozními předpisy, udržovat je v řádném technickém stavu, vést záznamy o provozu předčisticích zařízení.
- 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 předčisticích zařízení předloží na vyžádání 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.
- Výsledky laboratorních stanovení budou zasílány na SmVaK Ostrava a.s., 28. října 1235/169, Mariánské Hory, Ostrava 709 00 technologovi oboru kanalizací provozu kanalizačních sítí oblasti Nový Jičín – Opava (smvak@mvak.cz)
- Zařízení budou provozována dle „Provozních řádů“, odsouhlasených ze strany SmVaK Ostrava a.s.
- V případě, že vypouštěné předčištěné odpadní vody nebudou plnit stanovené limity ukazatelů znečištění, provede provozovatel zařízení úpravy k zajištění plnění dohodnutých limitů.

f) Tato smlouva ruší smlouvu č. 132 ze dne 20.05.2002.

8.

Závěrečná ustanovení:

- 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.
- 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.
- 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.
- Smlouva je vypracována ve 2 vyhotoveních, z nichž 1 obdrží odběratel a 1 obdrží dodavatel.
- Změny smlouvy je možno provést pouze písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
- Nedílnou součástí smlouvy jsou Obchodní podmínky o dodávce vody z vodovodu a odvádění odpadních vod kanalizací ze dne 12.04.2016 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.

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

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

j) Účinnost této smlouvy nastává dnem jejího uveřejnění v Registru smluv. Jestliže podle této smlouvy bylo plněno již před datem uveřejnění, smluvní strany se dohodly, že plnění realizované před tímto datem považují za řádné plnění dle podmínek uvedených v této smlouvě.

<p>V Opavě dne 17. 6. 2021</p> <p>Dodavatel:</p> <p>[Redacted]</p> <p>.....</p> <p>Ing. Tloková Hana vedoucí obchodního oddělení</p>	<p>V l. VÍTKOVĚ dne 19. 6. 2021</p> <p>Odběratel : [Redacted]</p> <p>Telefon: [Redacted]</p> <p>E-mail: [Redacted]</p> <p>.....</p> <p>Mgr. Franěk Petr ředitel</p>
---	--

OPZ1
Zpracoval: [Redacted]
Telefon: [Redacted], email: smvak@smvak.cz

Hlášení odběratele o výměře ploch odvodněných do kanalizace – podklad pro výpočet množství odváděných srážkových vod do kanalizace pro uzavření smlouvy na odvádění odpadních vod

Odvádí-li odběratel do kanalizace pro veřejnou potřebu srážkovou vodu, je povinen platit za její odvádění úplatu dle z.č. 274/2001 Sb., a vyhl. č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu. Množství vypouštěných srážkových vod se vypočítává jako součin odkanalizované plochy, odtokového součinitele a dlouhodobého srážkového normálu.

Odběratel:

Technické služby města Vítkova,
příspěvková organizace

Dělnická 705

749 01 Vítkov

Číslo odběratele : 507990400

Zastoupen: ředitelem Mgr. Fraňkem Petrem

Telefon:

Adresa odběrného místa: Vítkov Dělnická 705

(odběrné místo č. 50080/730006)

Plochy pozemků a staveb, ze kterých jsou srážkové vody odváděné kanalizační přípojkou do kanalizace pro veřejnou potřebu dodavatele-
SmVaK Ostrava a.s.

Katastrální území: Vítkov

Parcela číslo/ celková výměra parcely v m ²	Zastavěná a těžce propustná plocha m ² Celkem / z toho odkanalizováno	Lehce propustná plocha m ² Celkem / z toho odkanalizováno	Plocha krytá vegetací m ² Celkem / z toho odkanalizováno	Osvobozeno od platby za srážkové vody
1647/1 256m ²	256m ² /256m ²			
1649/2 278m ²	278m ² /278m ²			
1648 301m ²	301m ² /301m ²			
1649/1 3459m ²		3459m ² /3459m ²		
celkem	835m ² /835m ²	3459m ² /3459m ²		

Do smlouvy se uvádí součet hodnot uvedených v kolonce „Z toho odkanalizováno“ zmenšený o součet hodnot uvedených v kolonce „Osvobozeno od platby za srážkové vody“

Zastavěné plochy a těžce propustné zpevněné plochy: Střechy, asfaltové nebo betonové povrchy, parkoviště, chodníky, zpevněné a odstavné plochy, spárovaná dlažba uložená do betonového podkladu

Propustné zpevněné plochy: spárovaná dlažba uložena do pískového lože, nespárovaná dlažba, dlažba z lomového kamene, štěrkové plochy

Plochy kryté vegetací: zatravněné plochy, hřiště, sady, zelené pásy

Uved'te, zda-li je část objektů - staveb využívána jako obytné prostory, případně zda je u ploch některý z důvodů pro osvobození od platby za odvádění srážkových vod uvedený v § 20 odst. 6 zákona, pokud ano, specifikujte důvod i plochu v m²:

Parcela č.	m ²	Důvod osvobození:

V r. VÍTKOVĚ dne 29.6.20
TECHNICKÉ
 PRÍSPĚVY
 DĚLNÍKŮ
 IČO: 000

Podpis (razítko) odběratele.....

Za dodavatele.....
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
 28. října 1235/169, Mariánské Hory,
 709 00 Ostrava
 Zákaznické centrum Opava
 DIČ: CZ45193665

Vysvětlivky k tabulce:

Do sloupce „Osvobozeno od platby za srážkové vody“ se uvede hodnota v m² z plochy odkanalizované, avšak z důvodů uvedených v § 20 odst. 6 zákona od platby osvobozená.

Důvod osvobození je potřeba přesně popsat.
 Hodnota takto zjištěná se následně promítne i do tabulky na str. 1 do kolonky „Osvobozeno od platby za srážkové vody“

**Seznam odběrných míst
ke smlouvě PVPK číslo 132**

číslo obce Vlastník *) (V:)odvodu (K:)analizace	číslo odběru (V)odné (S)točné Počet osob	katastr adresa odběrného místa	čís. parcely odb.mista	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	Q _h l/s	Q _h m ³ /hod	Q _{max} l/s a časové omezení
50080 . V:1 *)	30195 V	[REDACTED]	2193	PE polyetylén			10,0 - 45,0	2,0 - 18,0	1,0 - 22,0	0,20 0,72 -	
50080 . V:1 *) K:1 *)	40134 V+S		1740 1740	PE polyetylén			10,0 - 45,0	2,0 - 18,0	1,0 - 22,0	0,20 0,72 -	
50080 . V:1 *) K:1 *)	40168 V+S		1647/1 1647/1				10,0 - 45,0	2,0 - 18,0	1,0 - 22,0	0,20 0,72 -	
50080 . V:2 *) K:4 *)	40204 V+S		1695/5 1695/5	PE polyetylén PE polyetylén	32 mm 150 mm		10,0 - 45,0	2,0 - 18,0	1,0 - 22,0	0,20 0,72 -	
50080 . K:1 *)	730006 S		1649/1,2 1648 1647/1								- - -
50080 . K:1 *)	730534 S		1741/1,2 1740 1737/2								- - -

50080 V:1 *) K:1 *)	1010030 V+S		1741/1 1741/1	PE polyetylén			10,0 - 45,0 2,0 - 18,0 1,0 - 22,0	0,20 0,72 -
50080 V:3 *)	1010035 V		2144/1				10,0 - 45,0 2,0 - 18,0 1,0 - 22,0	0,59 2,14 -
50080 V:1 *)	1010042 V		2345/1				10,0 - 45,0 2,0 - 18,0 1,0 - 22,0	0,20 0,72 -
50080 K:1 *)	1030036 S		2144/1					- - -
50089 V:1 *)	10112 V		250				10,0 - 38,0 2,0 - 18,0 1,0 - 10,0	0,20 0,72 -
50090 V:1 *)	10034 V		339/2	PE polyetylén	32 mm		10,0 - 38,0 2,0 - 18,0 1,0 - 10,0	0,20 0,72 -

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

-
1. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s
 2. Město Vítkov
 3. Město Vítkov
 4. Město Vítkov

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 leti, v současné době za období let 1961-1990. Poskytovatelem těchto údajů je Český hydrometeorologický ústav v Ostravě.

1. Číslo odběru: 730006

Lokalita: 52-Vítkov (Skřípov ,Skřípov-Hrabství)

Dlouhodobý srážkový normál: 0,7295

A) zastavěné plochy a	m ² * koef. =	m ²
těžce propustné zpevněné plochy	835 * 0,9000 =	752
B) lehce propustné zpevněné plochy	3459 * 0,4000 =	1384

Součet:	2136 * 0,7295 /4	
tj.	389 m ³ /čtvrtletně	
Celkem:	1556 m ³ /rok	

2. Číslo odběru: 730534

Lokalita: 52-Vítkov (Skřípov ,Skřípov-Hrabství)

Dlouhodobý srážkový normál: 0,7295

A) zastavěné plochy a	m ² * koef. =	m ²
těžce propustné zpevněné plochy	2677 * 0,9000 =	2409

Součet:	2409 * 0,7295 /4	
tj.	439 m ³ /čtvrtletně	
Celkem:	1756 m ³ /rok	

Hlášení odběratele o výměře ploch odvodněných do kanalizace – podklad pro výpočet množství odváděných srážkových vod do kanalizace pro uzavření smlouvy na odvádění odpadních vod

Odvádí-li odběratel do kanalizace pro veřejnou potřebu srážkovou vodu, je povinen platit za její odvádění úplatu dle z.č. 274/2001 Sb., a vyhl. č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu. Množství vypouštěných srážkových vod se vypočítává jako součin odkanalizované plochy, odtokového součinitele a dlouhodobého srážkového normálu.

Odběratel:

Technické služby města Vítkova,
příspěvková organizace
Dělnická 705
749 01 Vítkov
Číslo odběratele : 507990400
Zastoupen: ředitelem Mgr. Fraňkem Petrem
Telefon:
Adresa odběrného místa: Vítkov Dělnická
(odběrné místo č. 50080/730534)

Plochy pozemků a staveb, ze kterých jsou srážkové vody odváděné kanalizační přípojkou do kanalizace pro veřejnou potřebu dodavatele-

SmVaK Ostrava a.s.

Katastrální území: Vítkov

Parcela číslo/ celková výměra parcely v m ²	Zastavěná a těžce propustná plocha m ² Celkem / z toho odkanalizováno	Lehce propustná plocha m ² Celkem / z toho odkanalizováno	Plocha krytá vegetací m ² Celkem / z toho odkanalizováno	Osvobozeno od platby za srážkové vody
1741/2 160m ²	160m ² /160m ²			
1741/1 412m ²	412m ² /412m ²			
1737/2 2105m ²	2105m ² /2105m ²			
1740 2433m ²			2433m ² /0m ²	
celkem	2677m ² /2677m ²		2433m ² /0m ²	

Do smlouvy se uvádí součet hodnot uvedených v kolonce „Z toho odkanalizováno“ zmenšený o součet hodnot uvedených v kolonce „Osvobozeno od platby za srážkové vody“

Zastavěné plochy a těžce propustné zpevněné plochy: Střechy, asfaltové nebo betonové povrchy, parkoviště, chodníky, zpevněné a odstavné plochy, spárovaná dlažba uložená do betonového podkladu

Propustné zpevněné plochy: spárovaná dlažba uložena do pískového lože, nespárovaná dlažba, dlažba z lomového kamene, šterkové plochy

Plochy kryté vegetací: zatravněné plochy, hřiště, sady, zelené pásy

Uveďte, zda-li je část objektů - staveb využívána jako obytné prostory, případně zda je u ploch některý z důvodů pro osvobození od platby za odvádění srážkových vod uvedený v § 20 odst. 6 zákona, pokud ano, specifikujte důvod i plochu v m2:

Parcela č.	m2	Důvod osvobození:	

v L VÍTKOVĚ.....

29.6.2021

Podpis (razítko) odbě

Za dodavatele

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava
Zákaznické centrum Opava
DIČ: CZ45193665

Vysvětlivky k tabulce:

Do sloupce „Osvobozeno od platby za srážkové vody“ se uvede hodnota v m2 z plochy odkanalizované, avšak z důvodů uvedených v § 20 odst. 6 zákona od platby osvobozená.

Důvod osvobození je potřeba přesně popsat.

Hodnota takto zjištěná se následně promítne i do tabulky na str. 1 do kolonky „Osvobozeno od platby za srážkové vody“

