

Dodatek ze dne 29.12.2020
ke Smlouvě o dodávce vody a odvádění odpadních vod č. 34070205 / 1

PROVOZOVATEL: Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
se sídlem: Ke Kablu 971/1, Hostivař, 102 00 Praha 10 IČ: 25656635 Plátce DPH - DIČ: CZ25656635 zapsaný v obchodním rejstříku vedeném: Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 5297
zastoupený (jméno): Ing. Karel Palda funkce: manažer zákaznického útvaru
Kontaktní údaje platné ke dni podpisu smlouvy: Tel.: 267 194 502 Fax: 267 194 304 E-mail: drahomira.poslusna@pvk.cz Web: www.pvk.cz Číslo účtu Provozovatele: 182-4000505031/0100 ID datové schránky: ec9fspf Adresa pro doručování: Ke Kablu 971, Praha 10 – Hostivař, 102 00 Praha 102
(dále jen "Provozovatel")

ODBĚRATEL: Fakultní Thomayerova nemocnice
se sídlem: ulice: Vídeňská č.p.: 800 Část obce: Praha 4 - Krč č.o.: 5 Obec: Praha PSČ: 140 00 Stát: Česká republika IČ: 00064190 Plátce DPH - DIČ: CZ00064190 zapsaný v obchodním rejstříku vedeném: Městským soudem v Praze oddíl Pr, vložka 1043, příspěvková organizace zastoupený (jméno): doc. MUDr. Zdeněk Beneš, CSc. funkce: ředitel nemocnice
(dále jen "Odběratel")

Kontaktní údaje a adresa Odběratele pro doručování:

Fakultní Thomayerova nemocnice

Ulice: Vídeňská	Č.p.: 800	Č.o.: 5
Část obce: Praha 4 - Krč	Obec: Praha	Stát: Česká republika
Dodací pošta: Praha 4	PSČ: 140 59	ID datové schránky: asykkbj
Kontaktní osoba: Václav Škabrada	Telefon: 261 083 471	Mobil: 605 235 794
		E-Mail: vaclav.skabrada@ftn.cz

Smluvní strany se dohodly, že Smlouva o dodávce vody a odvádění odpadních vod č. 34070205 / 1 shora uvedená (dále jen „Smlouva“) se mění následujícím způsobem:

Článek I.
Předmět dodatku

V čl. XI. Smlouvy **Ostatní a závěrečná ujednání** se ruší v odst. (8):

Příloha č. 1 – Schéma areálu Odběratele s napojením na vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu s vyznačením umístění vodoměrů a měřících (výpustních) míst odvádění odpadních vod a Příloha č. 2 – Specifikace odběrných a výpustních míst a nahrazují se novými přílohami:

Přílohou č. 1 – Schéma areálu Odběratele s napojením na vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu s vyznačením umístění vodoměrů a měřících (výpustních) míst odvádění odpadních vod a Přílohou č. 2 – Specifikace odběrných a výpustních míst.

Článek II.
Závěrečná ustanovení

1. Pro účely fakturace vodného a stočného za dodávku vody a/nebo odvádění odpadních vod poskytnutých Odběrateli přede dnem účinnosti tohoto Dodatku na Odběrném místě uvedeném v čl. I. odst. (2) Smlouvy prohlašuje Odběratel, že předmět tohoto Dodatku byl plněn již přede dnem účinnosti tohoto Dodatku, a to ode dne: **29.12.2020**.

2. Ve zbytku zůstává text Smlouvy beze změn.

3. Tento Dodatek se uzavírá na dobu neurčitou.

4. Tento Dodatek je vypracován ve dvou vyhotoveních, z nichž každá Smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.

5. Tento Dodatek nahrazuje všechny předchozí dodatky se stejným předmětem, které Smluvní strany uzavřely ke Smlouvě.

6. Nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou přílohy:

Příloha č. 1 – Schéma areálu Odběratele s napojením na vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu s vyznačením umístění vodoměrů a měřících (výpustních) míst odvádění odpadních vod

Příloha č. 2 – Specifikace odběrných a výpustních míst.

V Praze dne :

V Praze dne :

.....
doc. MUDr. Zdeněk Beneš, CSc.
ředitel nemocnice

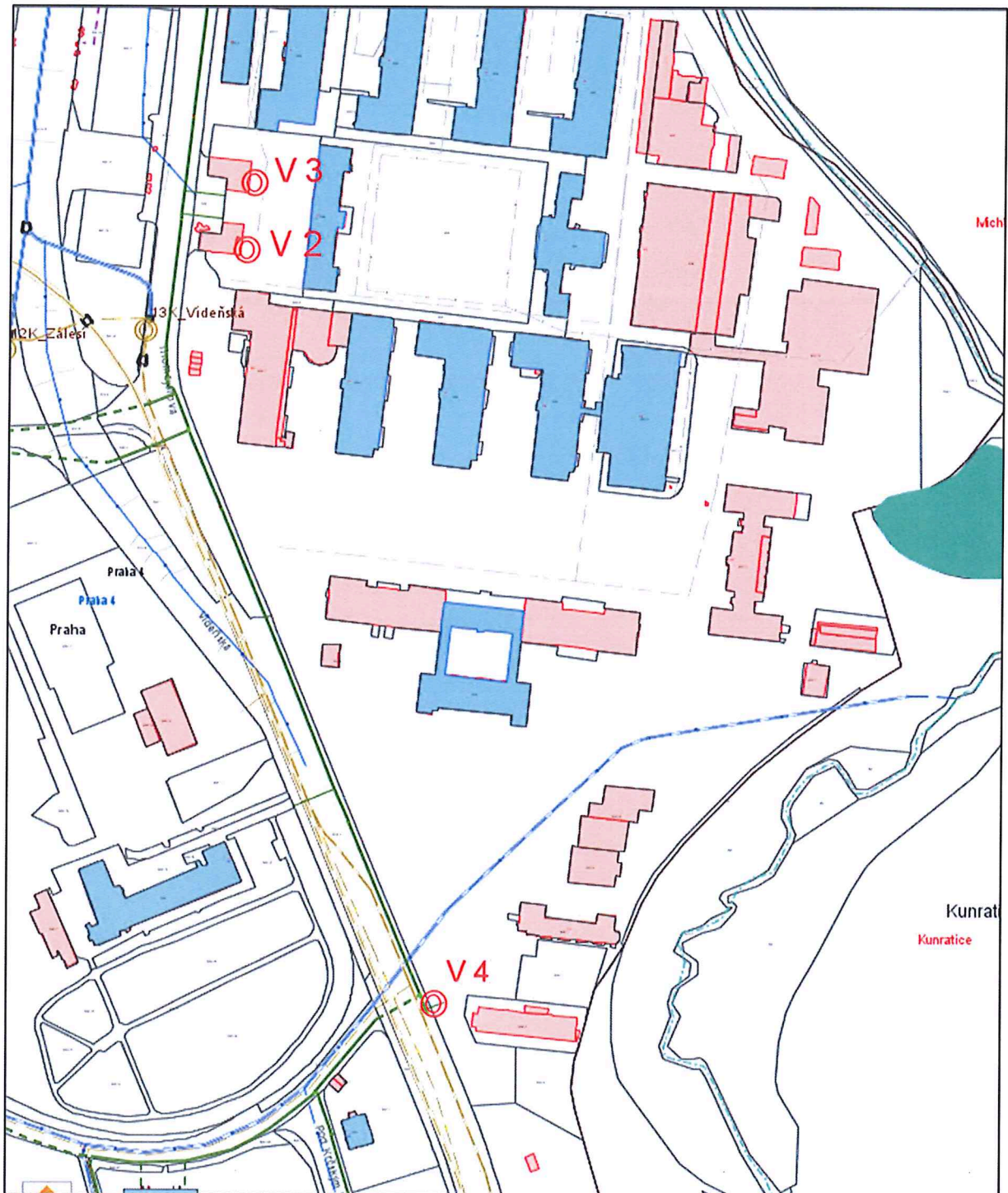
Odběratel

.....
Ing. Karel Palda
manažer zákaznického útvaru

Provozovatel

Příloha č. 1 ke Smlouvě č. 34070205 / 1





Příloha č.2 ke Smlouvě č. 34070205 / 1

Specifikace měřicích a výpustních míst

Měřicí místa odběrů vody									
měřicí místo číslo	číslo vodoměru	stav na vodoměru	DN (profil) přípojky	tlakové poměry v místě napojení vodovodní přípojky v MPa		předpokládané roční množství dodávané vody	způsob stanovení množství dodávané vody	množství určující kapacitu vodoměru	upřesnění měřicího místa
				min. tlak	max. tlak				
V2	15W728557	89 358	125	0,15	0,85	30 000	měřením	40	Praha 4 - Krč, Vídeňská 800/5
V3	15W728553	159 166	125	0,15	0,85	42 000	měřením	40	Praha 4 - Krč, Vídeňská 800/5
V4	15W724479	137 205	125	0,15	0,85	23 000	měřením	60	Praha 4 - Krč, Vídeňská 800/5
V5	10W708124	172 425	125	0,15	0,85	75 000	měřením	60	Praha 4 - Krč, Vídeňská 800/5
V6	20BC054312	0	63	0,15	0,60	5 500	měřením	3,50	Praha 4 - Krč, Vídeňská 800/5

celkové předpokládané roční množství

175 500

Měřicí místa technologické spotřeby vody						
měřicí místo číslo	číslo měřidla	stav na měřidle	předpokládané roční množství technologické spotřeby vody		způsob stanovení množství technologické spotřeby vody	upřesnění měřicího místa
			m ³			
T1	18BE077544	8 596	-28 000,000		technologie - měřením	voda spotřebovaná pro provoz kotelny a prádely
Z1	18BB065128	60	-100,000		zálivka - měřením	zálivka zeleně

celkové předpokládané roční množství

28 100,000

Měřicí (výpustní) místa odvádění odpadních vod								
měřicí místo číslo	číslo měřidla	stav na měřidle	DN (profil) přípojky	předpokládané roční množství vypouštěné odpadní vody		způsob stanovení množství vypouštěné odpadní vody	příplatek za likvidaci nadměrného znečištění	upřesnění měřicího místa
				m ³	%			
S1				70 309,800	47,70	výpočtem		viz příloha č.1
S2				77 090,200	52,30	výpočtem		viz příloha č.1

Rekapitulace stanovení množství vypouštěné odpadní vody

Způsob stanovení množství vypouštěné odpadní vody dle dodané vody	předpokládané roční množství (m ³)
technologická spotřeba vody - měřením	175 500
zálivka - měřením	-28 000
Celkem	147 400