

číslo reg. (odběratel) :

číslo reg. (dodavatel) : D200/70500/00 228/15/00

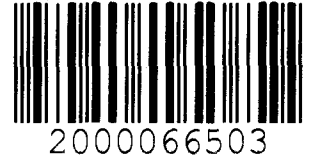
## Smlouva

### o dodávce pitné vody, odvádění odpadních a srážkových vod

uzavřená v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů

#### I.

#### Smluvní strany



#### 1. Dodavatel:

**Obchodní firma:** DIAMO, státní podnik  
odštěpný závod Těžba a úprava uranu  
**Sídlo:** Stráž pod Ralskem, Pod Vinicí 84, PSČ 471 27  
**Jeho jménem jedná:** Ing. Tomáš Rychtařík, vedoucí odštěpného závodu  
**IČ:** 00002739  
**DIČ:** CZ00002739, je plátcem DPH  
**Bankovní spojení:** ČSOB Praha, a.s.  
číslo účtu: [REDACTED]

**Zapsán v obchodním rejstříku:** u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 513

**Osoba oprávněná k jednání ve věci plnění předmětu této smlouvy:** p. [REDACTED]

**Tel./Fax:** [REDACTED] **e-mail:** [REDACTED]

Vlastníkem a provozovatelem vodovodu, kanalizace a ČOV pro veřejnou potřebu je DIAMO, státní podnik, Máchova 201, Stráž pod Ralskem. Dodavatel je provozovnou vlastníka a provozovatelem vodovodu, kanalizace a ČOV pro veřejnou potřebu.

(dále jen „dodavatel“)

#### 2. Odběratel:

**Adresa stavby nebo pozemku připojené přípojkou na vodovod a kanalizaci:**

zapsané u Katastrálního úřadu v České Lípě pro katastrální území Stráž pod Ralskem na st. p. č. 874, 875, p. č. 1587/7.

**Obchodní firma:** ZAPA beton a. s.  
**Sídlo:** Vídeňská 495, Praha 4, PSČ 142 00  
**Jeho jménem jednají:** Jiří Haša, člen představenstva a Marco Duranda, člen představenstva  
**IČ:** 25137026  
**DIČ:** CZ25137026, je plátcem DPH  
**Bankovní spojení:** HVB Bank Czech Republik a. s.  
číslo účtu: [REDACTED]

**Zapsán v obchodním rejstříku:** u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 4785

**Osoba oprávněná k jednání ve věci plnění předmětu této smlouvy:** [REDACTED]

**Tel.:** [REDACTED] **e-mail:** [REDACTED]

(dále jen „odběratel“)

keř.

Haša

## II. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění smlouvy je dodávka pitné vody, odvádění odpadních a srážkových vod: (CZ-CPA: 36.00.11 pitná voda, CZ-CPA: 37.00.11 odvádění a čištění odpadních vod, CZ-CPA: 37.00 odvádění srážkových vod).
2. Smluvní strany se dohodly, že místem stavby nebo pozemku připojeným přípojkou na vodovod nebo kanalizaci (dále jen „Odběrné místo“) je vodoměrná šachta před technologickým objektem přípravy betonové směsi, vodoměr v objektu sociálního zařízení a revizní šachty odpadních a dešťových vod na páteřních stokách – viz. mapa.
3. Smluvní strany se dohodly, že množství dodané vody bude zjišťováno vodoměrem osazeným ve vodoměrné šachtě a vodoměrem osazeným v sociálním zařízení.
4. Smluvní strany se dohodly, že množství odváděných odpadních vod bude zjišťováno jako množství vody měřené vodoměrem č. 2 osazeným v sociálním zařízení. Voda měřená vodoměrem č. 1 osazeným ve vodoměrné šachtě je spotřebována v technologii výroby betonu.
5. Smluvní strany se dohodly, že množství srážkové vody bude zjišťováno výpočtem dle **Přílohy č. 2** této smlouvy.
6. Smluvní strany se dohodly, že:
  - a) limit množství dodávané vody (vodoměr č. 1 pro technologii): 100 m<sup>3</sup> za den;
  - b) limit množství dodávané vody (vodoměr č. 2 pro soc. zařízení): 10 m<sup>3</sup> za den;
  - c) množství určující kapacitu vodoměru č. 1: Qn 10 m<sup>3</sup> za hodinu;
  - d) množství určující kapacitu vodoměru č. 2: Qn 1,5 m<sup>3</sup> za hodinu;
  - e) míra množství vypouštěné odpadní vody: 10m<sup>3</sup> za den.

Přípustná míra množství a znečištění vypouštěné odpadní vody je stanovena v souladu s Kanalizačním řádem, není-li v této smlouvě uvedeno jinak. Bilance znečištění vypouštěných odpadních vod je dána součinem ročního množství odváděných odpadních vod a průměrné hodnoty přípustné míry znečištění.

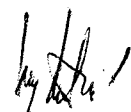
7. Kvalita dodávané pitné vody v provozně souvisejícím vodovodu průmyslová zóna I: obsah vápníku 35,5 mg l<sup>-1</sup>, hořčíku 2,7 mg l<sup>-1</sup> a dusičnanů 2,4 mg l<sup>-1</sup>.
8. Odběratel se zavazuje, že se bude řídit kanalizačním řádem o. z. TÚU (PP-TÚU-18-02) a bude dodržovat přípustnou míru znečištění odpadních a srážkových vod dle přílohy 9.1 platného kanalizačního řádu, se kterým byl prokazatelně seznámen, což potvrzuje podpisem této smlouvy. Aktualizace bude prováděna elektronickou poštou.
9. Odpadní vody jsou odváděny a čištěny na ČOV bývalého ZDM. Dešťové vody jsou odváděny dešťovou kanalizací zakončenou RN bývalého ZDM do toku Ploučnice.
10. Odběratel se zavazuje, že zabrání vniknutí odpadů, nebezpečných a zvláště nebezpečných látek vzniklých jeho činnostmi do dešťové kanalizace zakončené RN bývalého ZDM a dále zaústěné do Ploučnice.

## III.

### Podmínky dodávky vody z vodovodu a odvádění odpadních a srážkových vod kanalizací

1. Dodavatel se zavazuje za podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy a touto smlouvou dodávat odběrateli ve sjednaném odběrném místě z vodovodu pitnou vodu v jakosti předepsané platnými právními předpisy, odvádět kanalizací odpadní vody vzniklé nakládáním s takto dodanou vodou a odvádět kanalizací srážkové vody.

lib.



2. Odběratel se zavazuje platit dodavateli vodné a stočné včetně odvádění srážkových vod v souladu a za podmínek stanovených touto smlouvou.

#### IV. Cena plnění

1. V souladu s výměrem MF v platném znění, kterým se vydává seznam zboží s regulovanými cenami, se u ceny za pitnou vodu - vodné a u ceny za odvádění a čištění odpadních vod uplatňují věcně usměrňované ceny. Ceny mají jednosložkovou formu.
2. Cena za dodávku dle článku II. této smlouvy se sjednává ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, dohodou smluvních stran takto:

pitná voda - vodné	44,70 Kč za 1 m <sup>3</sup> bez DPH
odvádění a čištění odpadních vod	29,80 Kč za 1 m <sup>3</sup> bez DPH
odvádění srážkových vod	16,40 Kč za 1 m <sup>3</sup> bez DPH
3. K uvedeným cenám bude připočteno DPH dle zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, v platném znění.
4. V případě, že dojde ke změně ceny, je dodavatel povinen tuto změnu oznámit odběrateli písemně nebo elektronicky z domény diamo.cz včetně elektronického podpisu, a to nejpozději do konce měsíce předcházejícího měsíci, od něhož bude změna ceny uplatněna, a to na e-mailovou adresu odběratele (Čl. I.).
5. V případě, že odběratel nebude se zvýšením ceny souhlasit, má právo od smlouvy odstoupit, a to písemným právním úkonem.

#### V. Způsob fakturace a plateb

1. Smluvní strany se dohodly, že fakturace bude prováděna měsíčně, přičemž dnem uskutečnění zdanitelného plnění je poslední kalendářní den v měsíci, za který se fakturuje.
2. Odběratel je povinen fakturu uhradit do 14 dnů od jejího vystavení.
3. V případě prodlení odběratele s úhradou fakturované částky vzniká dodavateli právo účtovat úrok z prodlení v zákonné výši a smluvní pokutu ve výši 0,1 % denně z dlužné částky za každý den prodlení s provedením úhrady. Dnem úhrady se rozumí připsání částky na účet dodavatele.

#### VI. Doba platnosti

1. Tato smlouva je uzavřena na dobu neurčitou s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která počíná běžet 1. dnem měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně. Smlouvu lze také ukončit dohodou obou smluvních stran nebo odstoupením od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy.
2. V případě podstatného porušení smluvních závazků kteroukoliv ze stran je druhá smluvní strana oprávněna od této smlouvy odstoupit. Odstoupení od této smlouvy je účinné dnem doručení druhé smluvní straně, přičemž za doručenou se zásilka považuje i v případě, že je zaslána na sídlo účastníka uvedené v obchodním rejstříku a vrátí se jako nedoručená. Smluvní strany sjednaly, že nedodržení splatnosti daňového dokladu stanovené v čl. V., odst. 2, je vždy považováno za podstatné porušení smlouvy a je důvodem k odstoupení od smlouvy ze strany dodavatele.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu a je účinná od 1. 1. 2016.

## VII. Závěrečná ujednání

1. Touto smlouvou se ruší smlouva č. 705/1045/05 včetně dodatků.
2. Tato smlouva může být měněna písemnou formou označenou jako číslované dodatky.
3. Odběratel bere na vědomí, že v případě porušení povinností daných touto smlouvou nebo zákonem č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích ve znění pozdějších předpisů, je dodavatel oprávněn přerušit nebo omezit dodávku vody.
4. Dodavatel je povinen oprávněně osobě odběratele neprodleně nahlásit poruchu v dodávce vody či odvádění a čištění odpadních vod nebo v odvádění srážkových vod.
5. Odběratel je povinen osobě dodavatele neodkladně nahlásit případné nedodržení přílohy č. 9.1 kanalizačního řádu PP-TÚU-18-02.
6. Smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích, z nichž po jednom obdrží každá strana.
7. Vzájemné vztahy smluvních stran, neupravené touto smlouvou, se řídí právním řádem České republiky.
8. Případný soudní spor bude veden u místně příslušného soudu.
9. Účastníci této smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetli, že souhlasí s jejím obsahem, že je srozumitelná a určitá a že nebyla ujednána v tísní či za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují své vlastnoruční podpisy.

### Přílohy:

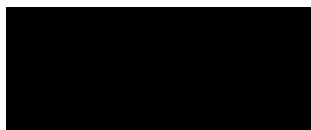
1. Mapa odběrného místa pitné vody a předávacích šachet splaškové a dešťové kanalizace.
2. Výpočet ročního množství odváděných srážkových vod.

Ve Stráži pod Ralskem dne 14.12. 2015

V ..... dne 17.12. 2015

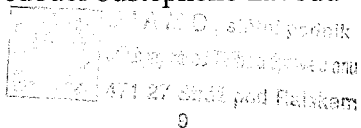
Za DIAMO, státní podnik,  
o. z. TÚU, Stráž pod Ralskem:

Za ZAPA beton a.s.:



Ing. Tomáš Rychtařík  
vedoucí odštěpného závodu

Jiří Haša  
člen představenstva

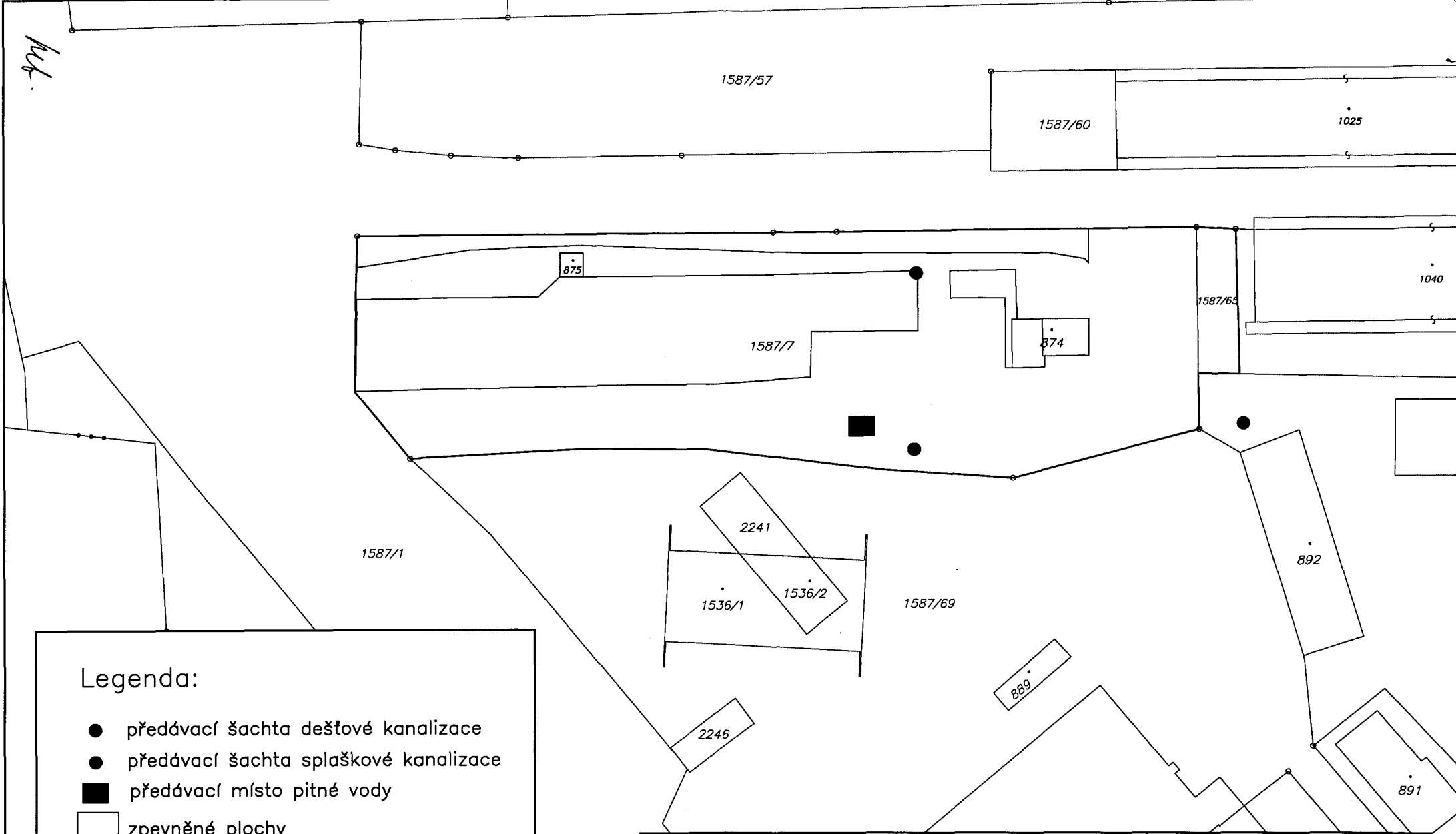


**ZAPA** a.s.  
Videnská 495  
142 00 Praha 4  
beton  
DIČ: CZ25137026



Marco Duranda  
člen představenstva


148



Legenda:

- předávací šachta dešťové kanalizace
- předávací šachta splaškové kanalizace
- předávací místo pitné vody
- zpevněné plochy

st. p. č. 874	59 m <sup>2</sup>
st. p. č. 875	22 m <sup>2</sup>
p. p. č. 1587/7	2703 m <sup>2</sup>
celkem	2784 m <sup>2</sup>

	DIAMO, státní podnik odštěpný závod Těžba a úprava uranu Stráž pod Ralskem	Kódové označení: 1200/2010000268/15/100
		Vydání č.: - Revize č.: - ze dne -
Číslo přílohy: 1	Název přílohy: Mapa odběrného místa pitné vody, předávacích šachet splaškové a dešťové kanalizace a zpevněné plochy v m2 pro výpočet odváděných srážkových vod (Měřítko: 1 : 1 000)	
Strana č. 5 z(e) 6	Cesta k souboru, název: U:\GEODET\FIFIDISK\Refmap\79 111\79 111.ref	Tisk: 2015-11-24, 11:45 hodin

148

1361

## **Příloha č. 2: Výpočet ročního množství odváděných srážkových vod**

**Druh plochy:** zastavěné plochy a těžce propustné zpevněné plochy.

**Plocha:** 2784 m<sup>2</sup>

**Odtokový součinitel:** 0,9.

**Redukovaná plocha (plocha krát odtokový součinitel):** 2784 m<sup>2</sup> x 0,9 = 2505,6 m<sup>2</sup>

**Dlouhodobý srážkový úhrn:** 0,6572 m/rok

**Roční množství odváděných srážkových vod:** 2 505,6 m<sup>2</sup> x 0,6572 m/rok = **1 646,68 m<sup>3</sup>/rok**