

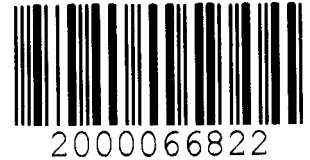
číslo reg. (odběratel) :

číslo reg. (dodavatel) : *VPA 717*
D200/70500/00265/15/00

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: [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 provozovatele vodovodu, kanalizace a ČOV pro veřejnou potřebu.

(dále jen „dodavatel“)

2. Odběratel:

Adresa stavby nebo pozemku připojené přípojkami na vodovod a kanalizaci:

zapsané u Katastrálního úřadu v České Lípě pro katastrální území Stráž pod Ralskem na st. p. č. 1025, 1039, 1092 a p. p. č. 1587/29, 1587/38, 1587/39, 1587/40, 1587/43, 1587/44, 1587/57, 1587/60.

Obchodní firma: PRAKTIK - Industrie Park a.s.
Sídlo: Chrastavská 273/30, Liberec II, PSČ 460 01
Jeho jménem jedná: Petr Linhart, člen představenstva
IČ: 28708563
DIČ: CZ28708563, je plátcem DPH
Bankovní spojení: Česká Spořitelna, a. s. – Komerční centrum v Liberci,
Felberova 12/9 460 01 Liberec
číslo účtu: [REDACTED]

Zapsán v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2066

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

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

(dále jen „odběratel“)

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění je dodávka pitné vody z vodovodní sítě TÚU a odvádění odpadních 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 v prostoru parkoviště a revizní šachty odpadních a dešťových vod na páteřních řadech – viz. mapa.
3. Smluvní strany se dohodly, že množství dodané vody bude zjišťováno vodoměrem ve vodoměrné šachtě.
4. Smluvní strany se dohodly, že množství odváděných odpadních vod bude zjišťováno jako množství vody dodané z vodovodu.
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: 100 m³ za den;
 - b) množství určující kapacitu vodoměru: Q_n 10 m³ za hodinu;
 - c) míra množství vypouštěné odpadní vody: 100 m³ 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⁻¹, hořčíku 2,7 mg l⁻¹ a dusičnanů 2,4 mg l⁻¹.
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.
11. Množství odváděných srážkových vod je vypočteno dle přílohy č. 16 vyhlášky 428/2001 Sb., v platném znění. Roční množství odváděných srážkových vod Q v m³ = součet redukovaných ploch v m² krát dlouhodobý srážkový úhrn v m/rok. Výpočet pro konkrétní rok je uveden v Příloze č. 2 této smlouvy.

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 a odvádět kanalizací odpadní vody vzniklé nakládáním s takto dodanou vodou a odvádět kanalizací srážkové vody.

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 ³ bez DPH
odvádění a čištění odpadních vod	29,80 Kč za 1 m ³ bez DPH
odvádění srážkových vod	16,40 Kč za 1 m ³ 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. D200/70500/00099/14/00.
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.

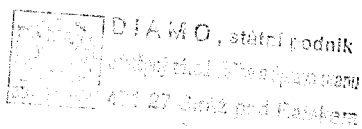
Přílohy:

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

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

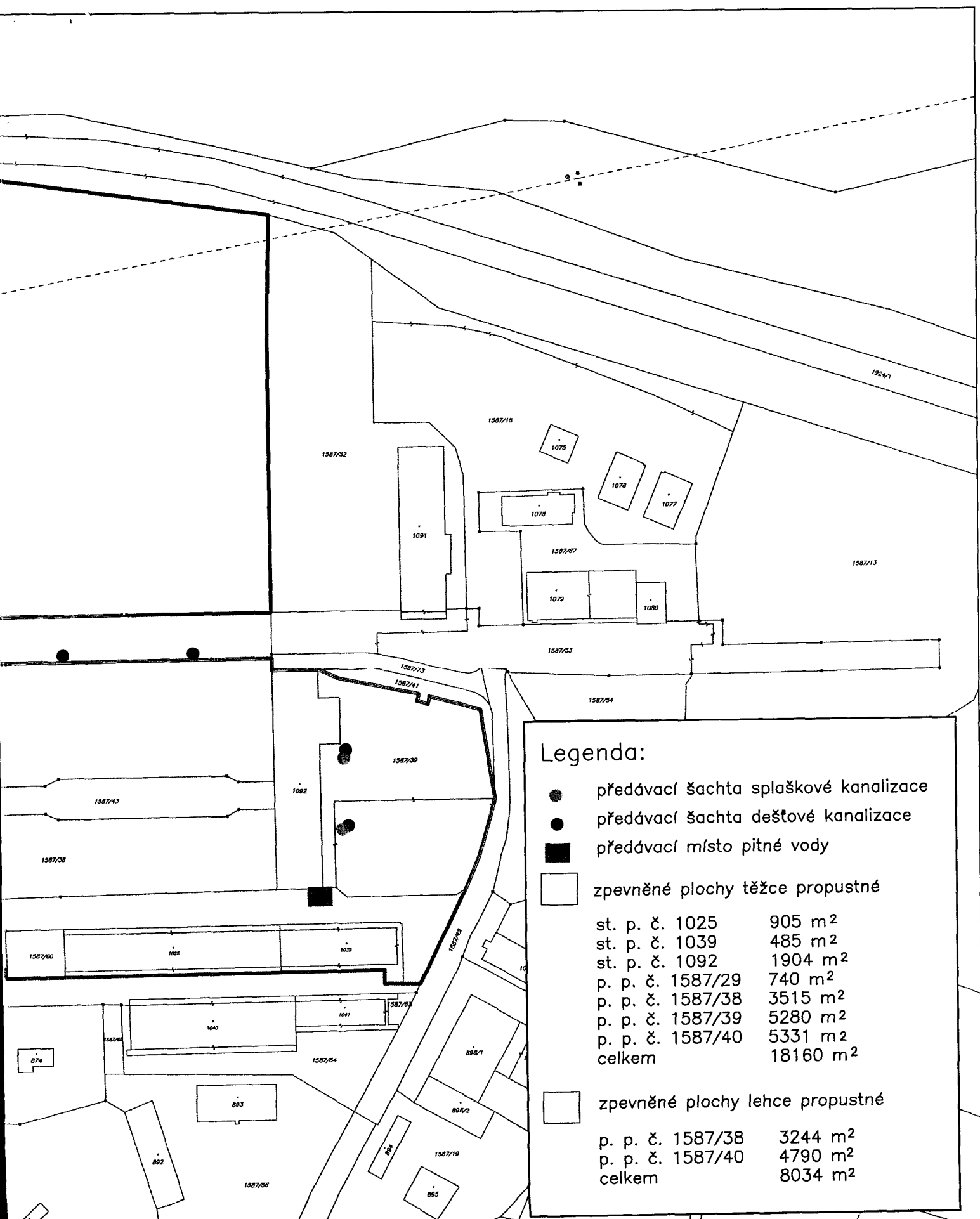
.....
Ing. Tomáš Rychtařík
vedoucí odštěpného závodu



V dne 20.1.2016

Za PRAKTIK – Industrie Park a.s.:

.....
Petr Linhart
člen představenstva



Legenda:

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

st. p. č. 1025	905 m ²
st. p. č. 1039	485 m ²
st. p. č. 1092	1904 m ²
p. p. č. 1587/29	740 m ²
p. p. č. 1587/38	3515 m ²
p. p. č. 1587/39	5280 m ²
p. p. č. 1587/40	5331 m ²
celkem	18160 m²

- zpevněné plochy lehce propustné

p. p. č. 1587/38	3244 m ²
p. p. č. 1587/40	4790 m ²
celkem	8034 m²



DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Těžba a úprava uranu
Stráž pod Ralskem

Kódové označení: D200/708 00/00265/18/00

Vydání č.: -
Revize č. - ze dne -

Číslo přílohy: 1
Název přílohy: **Mapa odběrného místa pitné vody, předávacích šachet splaškové a dešťové kanalizace a zpevněných ploch pro výpočet odváděných srážkových vod (Měřítko: 1 : 2 000)**
Strana č. 5 z(e) 6
Cesta k souboru, název: U:\GEODET\FIFIDISK\Refmap\79 124\79 124.ref
Tisk: 2015-12-08, 09:00 hodin

Příloha č. 2: Výpočet ročního množství odváděných srážkových vod

Dlouhodobý srážkový úhrn: 0,6572 m³/rok

Druh plochy: zastavěné plochy a těžce propustné zpevněné plochy.

Odtokový součinitel: 0,9

Číslo parcely	Plocha v m ²	Plocha pro odvod dešťových vod	Krát odtokový součinitel 0,9	Krát srážkový úhrn 0,6572 m
1025	1807	905,00	814,50	535,29
1039	1057	485,00	436,50	286,87
1092	1904	1904,00	1713,60	1126,18
1587/38	7061	3515,00	3163,50	2079,05
1587/39	5574	5280,00	4752,00	3123,01
1587/40	14572	5331,00	4797,90	3153,18
1587/29	61708	740,00	666,00	437,70
				10741,28

Druh plochy: lehce propustné zpevněné plochy.

Odtokový součinitel: 0,4

Číslo parcely	Plocha v m ²	Plocha pro odvod dešťových vod	Krát odtokový součinitel 0,4	Krát srážkový úhrn 0,6579
1587/38	7061	3244,00	1297,60	852,78
1587/40	14572	4790,00	1916,00	1259,19
				2111,97

Množství odváděných srážkových vod je 12853,25 m³/rok

mf.