

OZ: 605504

Jméno a příjmení: [REDACTED]

**OBCHODNÍK**Dobrá Energie, s.r.o.  
Radlická 520/117, 158 00 Praha 5IČ: 24240834  
DIČ: CZ24240834Číslo licence elektřina: 141326970  
Číslo licence plyn: 241326969Infolinka: +4 [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]**ZÁKAZNÍK**Jméno: [REDACTED] Příjmení: [REDACTED]  
Firma: M Ě S T S K Á Č Á S T P R A H A - S A T A L I C E  
Datum narození: [REDACTED] IČ: 0 0 2 4 0 7 1 1 DIČ: C Z 0 0 2 4 0 7 1 1**TRVALÉ BYDLIŠTĚ / SÍDLO FIRMY**Ulice: K R A D O N I C Ů M č. p. 8 1 č. o. 3  
Obec: P R A H A PSČ: 1 9 0 1 5  
Telefon: 2 8 6 8 5 1 3 2 6  
E-mail: [REDACTED] E . C Z  
Zastoupený: jméno [REDACTED] příjmení [REDACTED] Š**KORESPONDENČNÍ ADRESA**Jméno / Firma: [REDACTED]  
Ulice: [REDACTED] č. p. [REDACTED] č. o. [REDACTED]  
Obec: [REDACTED] PSČ: [REDACTED]**PŘEDMĚT SMLOUVY**

Předmětem Smlouvy je závazek Obchodníka dodávat Zákazníkovi elektřinu v napěťové hladině nn a/nebo plyn v kategorii malooběh a zajistit pro něj na vlastní jméno a na vlastní účet Distribuční služby a Zákazník se zavazuje dodanou elektřinu a/nebo plynu odebrat a zaplatit Obchodníkovi řádně a včas cenu za dodanou elektřinu a/nebo plyn a cenu za Distribuční služby, to vše v souladu s platnými právními předpisy ČR a Všeobecnými obchodními podmínkami dodávky elektřiny a zemního plynu Obchodníka (dále jen „VOP“), které jsou nedílnou součástí Smlouvy. Obchodník se zavazuje převzít za Zákazníka odpovědnost za odchylku.

Zákazník sjednává dodávku:  elektřiny  plynu  sleva KOMBI 50% ze stálého měsíčního platu u všech OM plynu (v případě sjednání smlouvy EL + PL)

Sjednaná doba dodávek od:

- (i) datum zahájení dodávek je uvedeno v samostatné instrukci Zákazníka tvořící přílohu této Smlouvy
- (iii) ke dni ukončení mé stávající smlouvy o sdružených službách dodávek

**CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY** Cena elektřiny a plynu je dána platným ceníkem obchodníka pro danou distribuční oblastZpůsob odesílání faktur a předpisů záloh:  elektronicky na e-mail Zákazníka  v papírové podobě běžnou poštouZpůsob provádění plateb a přeplatků: Faktury:  Příkaz  Bankovní inkasoZálohy:  Příkaz  Bankovní inkaso SIPO – spojovací číslo: [REDACTED]

Číslo účtu Zákazníka: 9021- 0502655998

Kód banky: 6000

Účet platí i pro vrácení přeplatků zdarma.

**PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY A JEJÍ ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ**

Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu Zákazníkem a nabývá účinnosti dnem zahájení dodávky elektřiny a/nebo plynu Obchodníkem, kromě odst. 1.7., 2.1., 2.2., 2.3., 2.6., 5.6., 6.2., 6.6., 7.12., 8.3., článku 11 a článku 12 VOP, které nabývají účinnosti již dnem podpisu Smlouvy Zákazníkem. Zákazník svým podpisem stvrzuje, že se seznámil s Ceníkem Obchodníka, VOP tvořícími přílohu Smlouvy (zejména s úvodními ustanoveními, dodacími podmínkami, podmínkami poskytování distribučních služeb, způsobem měření dodávky elektřiny a plynu, určení ceny, fakturace a platebními podmínkami, smluvními pokutami a sankcemi, přerušením dodávek a jejich ukončením, možnostmi požadovat kauci, způsobem uplatnění reklamace, řešením sporů, doručování a společnými a závěrečnými ustanoveními), že Smlouvu nepovažuje za příčí se dobrým mravům, a že ji uzavřel jako projev své vážné a svobodné vůle. Při porušení svých povinností podle ustanovení odst. 1.7., odst. 2.2., odst. 2.6. písm. a) a c) a odst. 5.6. VOP je Zákazník povinen zaplatit Obchodníkovi smluvní pokutu dle odst. 6.2. VOP ve výši částky odpovídající součinu předpokládané roční spotřeby příslušného Zákazníka v daném odběrném místě elektřiny a/nebo plynu v MWh dle evidence OTE, a.s. a částky 300,- Kč, minimálně však 5.000,- Kč za každé odběrné místo, u něhož vznikl nárok na smluvní pokutu, je-li Zákazník spotřebitelem, resp. minimálně 10.000,- Kč za každé odběrné místo, u něhož vznikl nárok na smluvní pokutu, není-li Zákazník spotřebitelem. Pokud nepůjde z jakéhokoliv důvodu předpokládanou roční spotřebu příslušného Zákazníka v daném odběrném místě elektřiny a/nebo plynu v MWh dle evidence OTE, a.s. zjistit, např. proto, že Zákazník znemožnil registraci Dodavatele k danému odběrnému místu v informačním systému OTE, a.s., použije se pro kalkulaci smluvní pokuty dle tohoto odstavce místo předpokládané roční spotřeby příslušného Zákazníka v daném odběrném místě elektřiny a/nebo plynu v MWh dle evidence OTE, a.s. hodnota roční spotřeby nebo odhad roční spotřeby dle posledního Zákazníkem předloženého vyúčtování jeho spotřeby elektřiny a/nebo plynu v MWh v daném odběrném místě. Při porušení svých povinností podle ustanovení odst. 5.4. VOP je Zákazník povinen zaplatit Obchodníkovi smluvní pokutu dle odst. 6.4. VOP ve výši 100,- Kč za každou upomínku. Při porušení svých povinností podle ustanovení odst. 2.6. písm. c) VOP je Zákazník povinen navíc zaplatit Obchodníkovi smluvní pokutu dle odst. 6.5. VOP ve výši 200,- Kč za každé přerušení, jeho pozastavení, ukončení nebo obnovení dodávky elektřiny a/nebo plynu. Zákazník souhlasí s tím, že Obchodník je oprávněn kdykoliv VOP měnit (novelizovat) v jakémkoliv (i úplném) rozsahu. Způsob oznámení změny VOP, jakož i způsob odmítnutí jejich změn Zákazníkem a jeho možnosti od Smlouvy odstoupit, jsou uvedeny v odst. 13.3. VOP.

**Smlouva se sjednává na dobu určitou a končí dnem uplynutí 24 měsíců ode dne zahájení dodávky elektřiny a/nebo plynu na prvním odběrném místě Zákazníka. Trvání smlouvy se automaticky prodlužuje dle VOP.**

**POZNÁMKA**

Datum a místo: 14.1.2019, Praha

Datum a místo: 14.1.2019, Praha

Datum a místo: [REDACTED]

Za zákazníka: [REDACTED]

Za zprostředkovatele: [REDACTED]

Za obchodníka: [REDACTED]

**SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (elektřina)**

 EAN:                  
 Způsob připojení:  1 Fázové  3 Fázové
 Hodnota jističe:    A

**PRODUKT / DISTRIBUČNÍ SAZBA**

 Rezervovaný příkon: 

<b>Standard 24</b> <input type="checkbox"/> C01d <input checked="" type="checkbox"/> C02d <input type="checkbox"/> C03d	<b>Aku 8</b> <input type="checkbox"/> C25d <input type="checkbox"/> C26d <input type="checkbox"/> C27d	<b>Aku 16</b> <input type="checkbox"/> C35d	<b>Přímotop 20</b> <input type="checkbox"/> C45d <input type="checkbox"/> C46d	<b>TČ Base</b> <input type="checkbox"/> C55d <input type="checkbox"/> C56d	<b>Lamp</b> <input type="checkbox"/> C62d
<b>Standard 24</b> <input type="checkbox"/> D01d <input type="checkbox"/> D02d	<b>Aku 8</b> <input type="checkbox"/> D25d <input type="checkbox"/> D26d <input type="checkbox"/> D27d	<b>Aku 16</b> <input type="checkbox"/> D35d	<b>Přímotop 20</b> <input type="checkbox"/> D45d	<b>TČ 22</b> <input type="checkbox"/> D56d <input type="checkbox"/> D57d	<b>Stávající dodavatel:</b> <input type="text" value="V"/> <input type="text" value="E"/> <input type="text" value="M"/> <input type="text" value="E"/>

**SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (elektřina)**

 EAN:                    
 Způsob připojení:  1 Fázové  3 Fázové
 Hodnota jističe:    A

**PRODUKT / DISTRIBUČNÍ SAZBA**

 Rezervovaný příkon: 

<b>Standard 24</b> <input type="checkbox"/> C01d <input type="checkbox"/> C02d <input type="checkbox"/> C03d	<b>Aku 8</b> <input type="checkbox"/> C25d <input type="checkbox"/> C26d <input type="checkbox"/> C27d	<b>Aku 16</b> <input type="checkbox"/> C35d	<b>Přímotop 20</b> <input type="checkbox"/> C45d <input type="checkbox"/> C46d	<b>TČ Base</b> <input type="checkbox"/> C55d <input type="checkbox"/> C56d	<b>Lamp</b> <input type="checkbox"/> C62d
<b>Standard 24</b> <input type="checkbox"/> D01d <input type="checkbox"/> D02d	<b>Aku 8</b> <input type="checkbox"/> D25d <input type="checkbox"/> D26d <input type="checkbox"/> D27d	<b>Aku 16</b> <input type="checkbox"/> D35d	<b>Přímotop 20</b> <input type="checkbox"/> D45d	<b>TČ 22</b> <input type="checkbox"/> D56d <input type="checkbox"/> D57d	<b>Stávající dodavatel:</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

**SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (elektřina)**

 EAN:                    
 Způsob připojení:  1 Fázové  3 Fázové
 Hodnota jističe:    A

**PRODUKT / DISTRIBUČNÍ SAZBA**

 Rezervovaný příkon: 

<b>Standard 24</b> <input type="checkbox"/> C01d <input type="checkbox"/> C02d <input type="checkbox"/> C03d	<b>Aku 8</b> <input type="checkbox"/> C25d <input type="checkbox"/> C26d <input type="checkbox"/> C27d	<b>Aku 16</b> <input type="checkbox"/> C35d	<b>Přímotop 20</b> <input type="checkbox"/> C45d <input type="checkbox"/> C46d	<b>TČ Base</b> <input type="checkbox"/> C55d <input type="checkbox"/> C56d	<b>Lamp</b> <input type="checkbox"/> C62d
<b>Standard 24</b> <input type="checkbox"/> D01d <input type="checkbox"/> D02d	<b>Aku 8</b> <input type="checkbox"/> D25d <input type="checkbox"/> D26d <input type="checkbox"/> D27d	<b>Aku 16</b> <input type="checkbox"/> D35d	<b>Přímotop 20</b> <input type="checkbox"/> D45d	<b>TČ 22</b> <input type="checkbox"/> D56d <input type="checkbox"/> D57d	<b>Stávající dodavatel:</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

**SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (plyn)**

 EIC:                    

 Charakter odběru:  Vaření  Vytápění  TUV  Technologie

 Kód využití OM:    Stávající dodavatel:    

<b>Kódy využití OM:</b>	R01 Byt, rodinný dům, nekomerční objekt	R05 Škola, školka, učiliště, VS	R09 Sezónní technologické odběry – léto
	R02 Administrativní prostor	R06 Prodejní zařízení	R10 Kotelny
	R03 Ubytovací a stravovací zařízení	R07 Nemocniční zařízení	R11 Ostatní drobné odběry, od 900 m <sup>3</sup> /rok
	R04 Výrobní prostor	R08 Sezónní technologické odběry – zima	

**SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (plyn)**

 EIC:                    

 Charakter odběru:  Vaření  Vytápění  TUV  Technologie

 Kód využití OM:    Stávající dodavatel:    

<b>Kódy využití OM:</b>	R01 Byt, rodinný dům, nekomerční objekt	R05 Škola, školka, učiliště, VS	R09 Sezónní technologické odběry – léto
	R02 Administrativní prostor	R06 Prodejní zařízení	R10 Kotelny
	R03 Ubytovací a stravovací zařízení	R07 Nemocniční zařízení	R11 Ostatní drobné odběry, od 900 m <sup>3</sup> /rok
	R04 Výrobní prostor	R08 Sezónní technologické odběry – zima	