

## Smlouva o sdružených službách dodávky a odběru zemního plynu

uzavřená podle § 269 odst. 2 zák. č. 513/1993 Sb., obchodní zákoník, v platném znění a v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění mezi:

### Českou národní bankou

Na Příkopě 28

115 03 Praha 1

zastoupenou:

Ing. Zdeňkem Viriusem, ředitelem sekce správní

a

Ing. Pavlem Veselkou, ředitelem odboru technického

IČO: 48136450

DIČ: CZ48136450

(dále jen „odběratel“)

a

### MND a.s.

Úprkova 807/6

695 01 Hodonín

zastoupena: Ing. Ludvíkem Balekem, ředitelem úseku obchodu s plynem na základě plné moci ze dne 20.5.2012

IČO: 28483006

DIČ: CZ28483006

registrace: Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Brně, sp. zn. B.6209.

licence na obchod s plynem č.: 241017820

**Kontaktní osoby obchodníka:** Ing. Roman Slavík, M: 775 860 081, e-mail: slavik@mnd.cz

Ing. Lukáš Elsner, M: 777 362 913, e-mail: elsner@mnd.cz

(dále jen „dodavatel“)

### Článek I.

#### Předmět smlouvy

1. Dodavatel se zavazuje dodat odběrateli zemní plyn ve sjednaném, resp. předpokládaném, množství a termínech a přistavit plyn k odběru na výstupních bodech plynárenské soustavy (tj. odběrném místě odběratele) a odběratel se zavazuje plyn od dodavatele odebrat a zaplatit za skutečně odebrané množství plynu dodavateli dohodnutou cenu dle této smlouvy.
2. Dodavatel se zavazuje převzít za odběratele odpovědnost za odchylku ve smyslu vyhlášky číslo 365/2009 Sb., o Pravidlech trhu s plynem, v platném znění.
3. Dodavatel se zavazuje zajistit pro odběratele distribuci plynu na odběrné místo odběratele u příslušného provozovatele distribuční soustavy v souladu s Pravidly trhu s plynem. Odběrné místo odběratele je specifikováno v příloze č. 1 této smlouvy.

## Článek II. Smluvní podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že pro účely této smlouvy se pro přepočítání mezi  $\text{m}^3$  a kWh použije hodnota  $10,55 \text{ kWh/m}^3$ .
2. Dodavatel se zavazuje, že dodaný plyn bude splňovat podmínky jakosti plynu požadované zákonnými předpisy, technickými normami a požadavky provozovatele přepravní soustavy.
3. Předpokládané množství plynu je pro odběrné místo odběratele uvedeno v příloze č. 2 této smlouvy.
4. Smluvní maximální denní dodané množství plynu v  $\text{m}^3$  (kWh) je množství plynu dodané dodavatelem v jednom plynárenském dni pro všechna odběrná místa odběratele. Jeho výše je shodná se součtem distribučních kapacit na roční bázi pro jednotlivá měřicí místa uvedená v příloze 1.
5. Pro účely sjednání distribuční kapacity pro odběrné místo odběratele je v příloze č. 1 specifikována pro každé měřicí místo smluvní distribuční kapacita.
6. Dodavatel zajistí v souladu s Pravidly trhu s plynem přidělení distribuční kapacity pro odběrné místo (měřicí místo č. 1) u příslušného provozovatele distribuční soustavy podle výše smluvní distribuční kapacity jako smlouvy na distribuci na roční bázi. U odběrného místa odběratele s měřením typu C (měřicí místo č. 2), se použije náhradní metoda určení distribuční kapacity podle platného a účinného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu (dále jen „ERU“). Nejsou-li známy údaje potřebné pro výpočet kapacity dle principu stanoveného ERU, použije se kapacita uvedená v příloze č. 1 ve sloupci označeném „vypočtená kapacita“.
7. Za dodané množství plynu se považují skutečné hodnoty spotřeby plynu uvedené na daňových dokladech (fakturách) za distribuci plynu od provozovatele distribuční soustavy za odběrná místa odběratele.
8. U odběrných míst s měřením typu C, kde není prováděn měsíční odečet, provede odběratel po skončení každého měsíce samoodečet stavu měřicího zařízení v odběrném místě a předá jej nejpozději druhý pracovní den následujícího měsíce příslušnému provozovateli distribuční soustavy postupem dle příslušného předpisu provozovatele distribuční soustavy nebo dle smlouvy o připojení k distribuční soustavě, ke které je odběrné místo připojeno.
9. V případě, že odběratel samoodečet neprovede, použije dodavatel náhradní metodu a je oprávněn do 12 měsíců po skončení platnosti smlouvy provést odběrateli doúčtování rozdílu mezi spotřebou určenou náhradní metodou a skutečnou spotřebou postupem uvedeným v Pravidlech trhu s plynem pro vyúčtování dodávky v odběrných místech s měřením typu C.

## Článek III. Cena

1. Cena za sdruženou službu dodávky plynu se skládá z ceny za distribuci a z ceny za ostatní služby dodávky.
2. Cena za ostatní služby dodávky je dodavatelem stanovena jako pevná jednosložková cena a obsahuje cenu za přepravu plynu, za strukturování a za skutečně odebrané množství. Výše této pevné jednotkové ceny pro dobu trvání této smlouvy činí **681,94 Kč/MWh**. Uvedená cena je stanovena bez daně z přidané hodnoty, bez daně z plynu a poplatku za služby Operátora trhu. DPH, daň z plynu ve smyslu zákona číslo 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, v platném znění a poplatek za služby Operátora trhu bude k uvedeným

cenám připočítáván dle platné legislativy a dle platného a účinného cenového rozhodnutí ERÚ.

3. Měsíční platba za dodávku plynu pro příslušný plynárenský měsíc a pro odběrná místa dle přílohy 1 je stanovena jako součin měsíčně skutečně odebraného množství plynu v MWh a jednotkové pevné ceny v Kč/MWh dle předcházejícího odstavce tohoto článku smlouvy. Pro stanovení dodaného a skutečně odebraného množství plynu za příslušný měsíc se použije postup podle článku II. odst. 4. smlouvy pro všechny plynárenské dny příslušného kalendářního měsíce. Pro rozdělení spotřeby do jednotlivých plynárenských dní v odběrném místě s měřením typu C se použije náhradní metody typových diagramů dodávky v souladu s principy uvedenými v Pravidlech trhu s plynem. Cena za dodávku plynu bude fakturována pro každé odběrné místo zvlášť.
4. Cena za distribuci je regulovaná a veškeré platby za distribuci včetně platby za překročení rezervované distribuční kapacity vycházejí z cen a principů výpočtu dle Pravidel trhu s plynem a dle platného a účinného cenového rozhodnutí ERÚ.

#### **Článek IV.**

##### **Fakturační a platební podmínky**

1. Výši zálohy na dodávku plynu stanovuje dodavatel. Je vypočtena z předpokládaného množství plynu, jež se dodavatel zavazuje dle smlouvy dodat a odběratel odebrat v měsíčním členění ve výši 90 % z celkové ceny dodávky včetně DPH zaokrouhlená na tisíce Kč. Výše záloh bude stanovena v měsíčním členění vždy na následující čtvrtletí.
2. Oznámení s rozpisem zálohových plateb na celé čtvrtletí zašle dodavatel odběrateli písemně (možno použít i e-mail a fax) nejpozději do 7 dnů přede dnem splatnosti první zálohové platby daného čtvrtletí.
3. Dodávka plynu za uplynulý kalendářní měsíc bude odběrateli vyúčtována do 10. pracovního dne následujícího měsíce souhrnnou fakturou (daňovým dokladem) se zdanitelným plněním k poslednímu dni měsíce, v němž byla dodávka uskutečněna. Touto fakturou budou vyúčtovány uhrazené zálohy. Případný výsledný nedoplatek uhradí odběratel dodavateli nejpozději do 14 dnů ode dne doručení souhrnné faktury odběrateli. Vznikne-li přeplatek, uhradí jej dodavatel odběrateli nejpozději do 14 dnů ode dne doručení souhrnné faktury odběrateli.
4. V případě prodlení jedné smluvní strany s úhradou dle této smlouvy je druhá smluvní strana oprávněna požadovat úrok z prodlení podle předpisů občanského práva.
5. Doklady budou zasílány na adresu objednatele:  
Česká národní banka  
sekce rozpočtu a účetnictví  
odbor centrální účtárna  
Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1.
6. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním příslušné částky z účtu povinné smluvní strany ve prospěch účtu oprávněné smluvní strany.
7. Daňové doklady musí obsahovat vedle náležitostí stanovených zákonem o DPH a § 13a zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník i evidenční číslo smlouvy odběratele.
8. Odběratel je oprávněn vrátit vadný daňový doklad dodavateli, a to až do lhůty splatnosti. Nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení bezvadného daňového dokladu odběrateli.

## Článek V. Ostatní ustanovení

1. Omezení nebo přerušování dodávek a odběru plynu se řídí energetickým zákonem a předpisy vydanými k jeho provedení.
2. Neoprávněný odběr je vymezen energetickým zákonem a předpisy vydanými k jeho provedení.
3. Dodavatel dodá plyn ve sjednaném množství a termínech spolu se závazkem zajištění přepravy, distribuce a uskladnění plynu. Nedodá-li dodavatel z vlastní viny odběrateli smluvně sjednané množství, je odběratel oprávněn účtovat dodavateli smluvní pokutu za celé nedodané množství ve výši 20 % komoditní složky ceny za ostatní služby dodávky, která bude platná v posledním měsíci příslušného roku, za celé nedodané množství. Právo na smluvní pokutu nevzniká v případech, kdy dodávce plynu dodavatelem budou bránit ve splnění této povinnosti okolnosti, které vylučují odpovědnost ve smyslu ustanovení § 374 obchodního zákoníku a dále za množství nedodané dle čl. VI. odst. 1. a 2. smlouvy.
4. Kontaktní osoba za odběratele, telefon, e-mail, fax: Tomáš Macháček, 224413889  
[tomas.machacek@cnb.cz](mailto:tomas.machacek@cnb.cz), 224413991
5. Kontaktní osoba za dodavatele, telefon, e-mail, fax: Jaroslav Šťavík, 225 010 480  
[stavikj@mnd.cz](mailto:stavikj@mnd.cz); 225 010 480
6. Smluvní strany se zavazují při jakékoliv změně kontaktních údajů bez prodlení informovat druhou smluvní stranu.
7. Dodavatel tímto prohlašuje, že má ke dni uzavření této smlouvy sjednáno pojištění pro případ vzniku odpovědnosti za škodu způsobené třetí osobě v souvislosti s poskytováním plnění podle této smlouvy s tím, že pojištění je sjednáno na pojistné plnění ve výši nejméně 10 mil. Kč. Dodavatel se zavazuje zajistit, že pojištění zůstane v uvedeném rozsahu platné po celou dobu účinnosti této smlouvy. Současně se zavazuje kdykoli na vyžádání doložit odběrateli pojistnou smlouvu nebo pojistný certifikát spolu s dokladem o zaplacení pojistného.

## Článek VI. Uveřejňování smluv, výše skutečně uhrazené ceny a seznamu subdodavatelů

1. Dodavatel si je vědom zákonné povinnosti odběratele uveřejnit na svém profilu tuto smlouvu (celé znění) včetně všech jejích případných změn a dodatků, výši skutečně uhrazené ceny za plnění této smlouvy a seznam subdodavatelů, kterým za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z ceny za plnění dle této smlouvy.
2. Profilem odběratele je elektronický nástroj, prostřednictvím kterého odběratel, jako veřejný zadavatel dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“) uveřejňuje informace a dokumenty ke svým veřejným zakázkám způsobem, který umožňuje neomezený a přímý dálkový přístup, přičemž profilem odběratele v době uzavření této smlouvy je <https://ezak.cnb.cz/>.
3. Dodavatel je povinen dle § 147a odst. 4 ZVZ předložit odběrateli vždy nejpozději do 60 dnů od splnění smlouvy seznam subdodavatelů, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z části ceny uhrazené odběratelem dodavateli za plnění dle této smlouvy v jednom kalendářním roce. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, tvoří přílohu seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního

kapitálu. Seznam vlastníků akcií musí být vyhotoven ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů. Dodavatel bude seznam zasílat odběrateli na adresu:

Česká národní banka  
sekce správní  
odbor obchodní  
Na Příkopě 28  
115 03 Praha 1.

4. Povinnost uveřejňování dle tohoto článku je odběrateli uložena § 147a ZVZ a uveřejňování bude prováděno dle ZVZ a příslušného prováděcího předpisu ZVZ.

## VII. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to od 1. 10.2013 do 30. 9.2014.
2. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými chronologicky číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem 1. 10.2013.
4. Smluvní strany se dohodly, že závazkový vztah založený touto smlouvou, se řídí zákonem č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Veškerá práva a povinnosti smlouvou neupravené se řídí platnými obecně závaznými právními předpisy a příslušnými řády jednotlivých provozovatelů.
5. Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři a dodavatel jeden stejnopis.


### Přílohy:

- č. 1 - Specifikace odběrného místa odběratele
- č. 2 - Předpoklad spotřeby plynu – ČNB

V Praze dne 15.7. 2013

V Praze dne 11.7. 2013

Za odběratele:



Ing. Zdeněk Víríus/  
ředitel sekce/správní



Ing. Pavel Veselka  
ředitel odboru technického

Za dodavatele:



Ing. Ludvík Baleka  
ředitel úseku obchodu s plynem



## Příloha č. 1: Specifikace Odběrného místa odběratele k nabídce sdružených služeb dodávky plynu pro ČESKOU NÁRODNÍ BANKU ze dne 24.5.2013

Soupis odběrných míst s uvedením sjednané denní pevné rezervované kapacity a typu měření

Název a adresa odběrného místa (OM)	EIC kód(OM)	Denní pevná rezervovaná kapacita (m <sup>3</sup> /den)	Typ měření
Na Příkopě 864/28; 115 03; Praha 1 (OM 1)	27ZG100Z00010170	5000	B
Na Příkopě 864/28; 115 03; Praha 1 (OM 2)	27ZG100Z00010170	108	C

Specifikace odběrného místa odběratele

ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA	
EIC kód	27ZG100Z00010170
odběrné místo č.	221362
adresa odběrného místa	Na Příkopě 864/28, 115 03, Praha 1
měřící místo	č. 1 č. 2
typ měření	B C
instalovaný výkon	5 x 1100 kW + 1 x 350 kW
typ kotlů	Buderus
sjednaná kapacita (m <sup>3</sup> /den)	5000
vypočtená kapacita (m <sup>3</sup> /den)*	108

\* Výše vypočtené kapacity bude pro rok 2014 aktuálně vypočtena dle principu stanoveného ERÚ

## Příloha č. 2: Předpoklad spotřeby plynu – ČNB

Poptávané předpokládané množství plynu po měsících na OM v MWh

Název OM	Číslo OM	říjen	listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	celkem
Měřicí místo č.1	27ZG100Z00010170	387	541	770	815	784	544	318	188	103	82	92	174	4798
Měřicí místo č.2	27ZG100Z00010170	11	17	20	20	19	14	9	6	5	5	5	6	137

Poptávané předpokládané množství plynu je odvozeno na základě poptávky poptávajícího je pouze orientační a skutečné množství se může od odhadu lišit. V této příloze je uvedeno poptávané množství na 12 měsíců od 10. měsíce roku 2013 do konce 9. měsíce roku 2014.

## Předpoklad spotřeby plynu - ČNB

1.10.2013 - 30.9.2014			
odběrné místo	221362		
měřicí místo	č.1	č.2	celkem
	[MWh]	[MWh]	[MWh]
říjen	387	11	398
listopad	541	17	558
prosinec	770	20	790
leden	815	20	835
únor	784	19	803
březen	544	14	558
duben	318	9	327
květen	188	6	194
červen	103	5	108
červenec	82	5	87
srpen	92	5	97
září	174	6	180
<b>celkem</b>	<b>4798</b>	<b>137</b>	<b>4935</b>