

**Dodavatel**
**a**
**zákazník (odběratel)**
**Pražská energetika, a.s.**
**Na Hroudě 1492/4  
100 05 Praha 10**

 MINISTERSTVO FINANCÍ ČESKÉ  
REPUBLICKY  
Letenská 15  
118 10 Praha 1 - Malá Strana

 Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským  
soudem v Praze, oddíl B, vložka číslo 2405  
IČ: 60193913 DIČ: 010-60193913  
Bankovní spojení: 19-2784000277/0100

 RČ: IČ: 00006947  
DIČ:  
Bank. spojení: 000000-0003328001/0710  
Spec. symbol:

uzavírají podle zákona č. 458/2000 Sb. a § 262, odst. 1 zákona č. 513/1991 Sb. smlouvu o dodávce elektřiny.

## 1. PŘEDMĚT SMLOUVY

Předmětem smlouvy je dodávka elektřiny z rozvodného zařízení dodavatele do odběrného zařízení odběratele v odběrném místě:

 výtah, přízemí  
Legerova 69/1581  
110 00 Praha 1 - Nové Město

Číslo zákaznického účtu

1136 4086

## 2. PODMÍNKY DODÁVKY

Pro dodávku elektřiny platí obecně závazné právní předpisy a dodací podmínky uvedené na rubu této smlouvy.

## 3. TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Dodávka elektřiny bude uskutečňována z rozvodného zařízení dodavatele o napětí

 V době sjednání této smlouvy byl na odběrném místě instalován hlavní jistič (před elektroměrem)  
Celkový příkon spotřebičů  
z toho akumulární spotřebiče pro vytápění a ohřev vody  
přímotopné spotřebiče pro vytápění a ohřev vody

3*230/400	v
3 x 25.0	A
10.00	kW
	kW
	kW

Nedílnou součástí této smlouvy je žádost o uzavření smlouvy a technický doklad, který obsahuje další údaje o odběrném místě.

## 4. CENA ELEKTŘINY

 Cena elektřiny je stanovena podle platného ceníku. Dodávka elektřiny bude účtována dle sazby  
Hodnoty základních položek sazby platné v době uzavření této smlouvy: měsíční plat za příkon  
za dodávku ve vysokém tarifu (VT)  
za dodávku v nízkém tarifu (NT)

C02	
125,00	Kč
3,52	Kč/kWh
---	Kč/kWh

C02-jednotarifová sazba (pro střední spotřebu)

## 5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

 Adresa pro  
zasílání faktur

 MINISTERSTVO FINANCÍ ČESKÉ  
REPUBLICKY  
Letenská 15  
118 10 Praha 1 - Malá Strana

Zálohové období

120 dnů

Způsob úhrady dodávky

Platební doklad

Pokud odběratel provede platbu dle dodavatelem nově nabídnutého způsobu, mění se tím způsob úhrady sjednaný v této smlouvě na takto nabídnutý nový způsob (akceptace změny smlouvy).

## 6. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

č.zákazníka 1413154

Museli jsme provést opravu nastavení odběru dle kat.území na P1 převodem. Máte přiděleno nové č.zák.účtu 11364086. Až tyto podepsané smlouvy vrátíte, prosím na Svornosti 19, P-5. Potvrzenou kopii vrátíme zpět.

*Delg...*

# DODACÍ PODMÍNKY

## VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

- (1) Dodavatel dodává elektřinu v rozsahu a v podmínkách sjednaných ve smlouvě o dodávce elektřiny a obchodních podmínkách dodávky elektřiny.
- (2) Rezervovaný příkon je hodnota elektrického příkonu odpovídající hodnotě jmenovitého proudu hlavního jističe (před elektroměrem) sjednaná s dodavatelem pro dané odběrné místo.
- (3) Hodnota jmenovitého proudu hlavního jističe (před elektroměrem) stanovená ve smlouvě o dodávce elektřiny nesmí být změněna bez souhlasu dodavatele.
- (4) Odběratel zajistí technické podmínky pro blokování odběru elektřiny spotřebičů pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody podle pokynů dodavatele.
- (5) Odběratel umožní oprávněným zaměstnancům dodavatele nebo pověřeným osobám přístup k měřicímu a odběrnému elektrickému zařízení, které je připojeno za rozvodné zařízení dodavatele za účelem odečtu elektroměrů, údržby a kontroly dodržování smluvních podmínek.
- (6) Dodavatel omezí nebo přeruší dodávku elektřiny, pokud odběratel odebrá elektřinu v rozporu se sjednanou smlouvou, zejména při nepřetržitých vypínavacích ze smlouvy o dodávce elektřiny.
- (7) Dodavatel přeruší, omezí nebo odeře dodávku elektřiny z důvodu nezaplacení splatné pohledávky (faktura, záloha, náhrada škody, smluvní pokuta a pod.) v kterémkoli odběrném místě odběratele, jestliže odběratel nesplnil svou povinnost uhradit pohledávky ani v dodatečně lhůtu, kterou mu dodavatel stanovil s upozorněním, že dodávku přeruší.
- (8) Smlouva o dodávce elektřiny se uzavírá:
  - a) přiřízení nového odběrného místa,
  - b) při rekonstrukci odběrného elektrického zařízení (změna napětí dodávané elektřiny, změna způsobu ochrany před nebezpečným dotykovým napětím, přemístění měřicího zařízení, apod.),
  - c) při změně hodnoty jmenovitého proudu hlavního jističe (před elektroměrem),
  - d) při změně instalovaného příkonu spotřebičů současně pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody,
  - e) při instalaci náhradního nebo jiného zdroje elektřiny do odběrného elektrického zařízení,
  - f) při změně odběratele (změna právní subjektivity, změna jména),
  - g) při změně sazby,
  - h) při změně ostatních podmínek sjednaných ve smlouvě, pokud není dohodnuto jinak.

## ZAHÁJENÍ A UKONČENÍ ODBĚRU ELEKTRINY

- (1) Dodavatel započne s dodávkou elektřiny nejpozději do 30 dnů ode dne převzetí všech potřebných dokladů k uzavření smlouvy o dodávce elektřiny, pokud odběratel splní všechny podmínky pro zahájení dodávky elektřiny a uzavře smlouvu o dodávce elektřiny.
- (2) Ukončení odběru elektřiny oznámí odběratel písemně dodavateli 30 dnů předem a umožní mu provedení konečného odečtu, odebrání měřicího zařízení, popřípadě provedení dalších opatření souvisejících s ukončením odběru. Při zrušení odběrného místa odběratel ke dni ukončení odběru elektřiny dále zajistí odpojení svého odběrného elektrického zařízení od rozvodného zařízení dodavatele. Platnost smlouvy o dodávce elektřiny bude ukončena po vyrovnání všech závazků z ní vyplývajících.
- (3) Změna odběratele bez přerušení dodávky elektřiny je možná, pokud původní odběratel ukončí smlouvu o dodávce elektřiny a současně nový uživatel splní podmínky pro sjednání smlouvy nové. Před zahájením odběru elektřiny odběratel umožní dodavateli přístup k měřicímu zařízení za účelem provedení jeho kontroly a odečtu stavů.
- (4) Pokud odběratel nesplní podmínky pro ukončení smlouvy o dodávce elektřiny, uhradí odebranou elektřinu až do doby ukončení dodávky, a to v podmínkách smlouvy o dodávce elektřiny s ním posledně sjednané.

## MĚŘENÍ

- (1) Způsob měření odběru elektřiny, umístění měřicí soupravy, druh měřicího zařízení v měřicích transformátorech určí dodavatel. Dodavatel může měřicí zařízení osazené u odběratele vyměnit i bez souhlasu a přítomnosti odběratele.
- (2) Odběratel upraví své odběrné zařízení související s měřením odběru elektřiny podle pokynů dodavatele.
- (3) Dodavatel osadí měřicí soupravu po splnění stanovených pod-

mínek a za potřebné součinnosti odběratele do 15 dnů po uzavření smlouvy o dodávce elektřiny.

- (4) Dodavatel zajistí jednotlivě část měřicího zařízení a odběrného elektrického zařízení, které souvisí s měřením nebo kterým prochází neměřená elektřina, proti neoprávněné manipulaci (např. zakrytí, zapiombování). Za poškození prostředků zajištění, zaplání odběratele za každý jednotlivý případ poškození náhradu škody podle vyhlášky.
- (5) Odběratel pečuje o měřicí zařízení tak, aby nedošlo k jeho poškození nebo odcizení a sleduje jeho řádný chod. Veškeré závady v měření, které je schopen zjistit, ohlásí neprodleně, nejpozději však do 3 dnů po zjištění písemně dodavateli. Dodavatel za předpokladu součinnosti odběratele závadu odstraní do 15 dnů od ohlášení závady.
- (6) Má-li odběratel pochybnosti o správnosti údajů měřicích zařízení, požádá písemně dodavatele o úřední přezkoušení těchto zařízení. Přezkoušení měřicích transformátorů zajistí odběratel. Dodavatel vymění do 15 dnů měřicí zařízení za předpokladu poskytnutí potřebné součinnosti odběratele, zajistí jeho úřední přezkoušení a z výsledků zkoušky písemně vyrozumí odběratele.
- (7) Zjistí-li se při úředním přezkoušení, že se údaj zkoušeného měřicího zařízení odchyluje od skutečné hodnoty více, než připouští technická norma, uhradí zvlhodněná smluvní strana částku odpovídající chybě měření, a to ode dne, kdy závada vznikla; netýká-li to zjistit, uhradí rozdíl ode dne předcházejícího odečtu. Náklady spojené s výměnou a přezkoušením měřicího zařízení uhradí dodavatel.
- (8) Zjistí-li se při úředním přezkoušení, že se údaj zkoušeného měřicího zařízení neodchyluje od skutečné hodnoty více, než připouští technická norma, uhradí náklady spojené s výměnou a přezkoušením měřicího zařízení odběratel.

## ODEČTY ELEKTROMĚRŮ

- (1) Odečty elektroměrů pro účely fakturace a vyhodnocení odběru elektřiny provádí dodavatel v pravidelných intervalech, nejméně však jedenkrát ročně.
- (2) Uvedeny interval se považuje za splněný, provede-li dodavatel odečet nejdéjve 15 dnů před a nejpozději 15 dnů po odpovídajícím odstavci 1.
- (3) Neumožní-li odběratel opakovaně přístup k měřicímu zařízení za účelem provedení pravidelného odečtu, může mu být po předchozím písemném upozornění dodávka elektřiny přerušena.

## SMLUVNÍ POKUTY

- (1) Dodavatel uhradí odběrateli částku ve výši 10 000,- Kč za nedodržení termínu pro výměnu měřicího zařízení na žádost odběratele za účelem jeho přezkoušení, pokud se reklamace prokáže jako oprávněná.
  - (2) V případě prodlení s vracením přeplatku při reklamaci vyúčtování, pokud se smluvní strany v rámci reklamačního řízení na tomto způsobu vyrovnání dohodnou, zaplatí dodavatel odběrateli smluvní pokutu ve výši dvou promile z dlužné částky snížené o splatné pohledávky a to za každý den prodlení ode dne splatnosti vyrovnání.
  - (3) Za neoprávněný odběr zaplatí odběratel dodavateli kromě náhrady škody i smluvní pokutu ve výši pětinásobku ceny neoprávněně odebrané elektřiny stanovené podle vyhlášky, nejméně však 10 000,- Kč.
  - (4) Odběratel uhradí dodavateli částku ve výši 10 000,- Kč:
    - a) za odběr elektřiny v rozporu s uzavřenou smlouvou,
    - b) za neoprávněnou dodávku elektřiny jinemu, za každý zjištěný případ,
    - c) za přemístění měřicího zařízení dodavatele bez jeho souhlasu,
    - d) za opakované neumožnění přístupu k měřicímu zařízení
  - (5) Při prodlení s placením faktur nebo záloh za dodávku elektřiny zaplatí odběratel dodavateli smluvní pokutu ve výši dvou promile z denního dlužného stavu účtu dodávky elektřiny.
  - (6) Odběratel uhradí dodavateli kromě smluvní pokuty i náhradu škody.
  - (7) Náklady na zbytečnou cestu zaměstnance dodavatele vyvolané odběratelem hradí odběratel.
  - (8) Pro výpočet náhrady škody podle vyhlášky a smluvní pokuty se použije účinek odebrané elektřiny rovný jedné.
- ### ÚČTOVÁNÍ A PLACENÍ
- (1) Dodávka elektřiny bude účtována podle sazby sjednané ve smlouvě o dodávce elektřiny. Cena elektřiny je stanovena podle platného cenového předpisu (ceník). Při změně cenového předpisu se bez změny smlouvy mění cena. Dodavatel může, pokud jde ke

změně ceny v průběhu fakturačního období, spotřebu elektřiny změnit v poměru doby platnosti původní a nové ceny.

- (2) Dodávka elektřiny se účtuje fakturami za odebranou elektřinu ve fakturačním období, které je vymezeno pravidelnými odečty.
- (3) Dodávky elektřiny za jednotlivá odběrná místa tétož odběratele je možno fakturovat součtovou fakturou.
- (4) Na úhradu odebrané, ale dosud nevyfakturované elektřiny odběratel platí dodavateli zálohy ve výši předpokladané spotřeby elektřiny. Výši zálohy stanoví dodavatel na základě očekávané spotřeby s přihlednutím zejména k cenovému vývoji nebo jiným dohodnutým způsobem. Odběratel bude s výši předepsané zálohy pro následující období a termínem její splatnosti seznámen. Změnu délky zálohového období lze dohodnout bez uzavření nové kupní smlouvy.
- (5) Dodavatel vede odběrateli zákaznický účet dodávky elektřiny samostatně za každé odběrné místo. Odběrateli s více zákaznickými účty může dodavatel sloučit jednotlivé zákaznické účty do skupinového účtu. Faktura skupinového účtu (součtová) sdružuje příslušné předpisy a platby zákaznických účtů. Na zákaznickém nebo skupinovém účtu jsou platby za dodávku elektřiny v následujícím období doplňovány vyplývajícími ze smlouvy v pořadí podle jejich data splatnosti. V platebním styku se používá číslo zákaznického nebo skupinového účtu jako variabilní symbol. Zůstatek zákaznického nebo skupinového účtu pro provedení fakturace (přeplatek) použije dodavatel k úhradě záloh na dodávku elektřiny v následujícím období.
- (6) Ukončením odběru elektřiny se zákaznický účet uzavře. Při fakturaci součtovou fakturou se zákaznický účet uzavře ukončením všech obsažených odběrů elektřiny (součtová) sdružuje příslušné povinnosti strany vyrovnání. Pokud má odběratel jiný aktivní zákaznický účet, dodavatel zůstatek vyrovná převodem na tento účet.
- (7) Způsob placení je stanoven ve smlouvě o dodávce elektřiny. Platby se uskutečňují v uzavřené měně. Bezhotovostní platby se uskutečňují z účtů vedených v peněžních ústavi působících na území České republiky.
- (8) Platby za elektřinu jsou splatné v termínu uvedeném na ručtovacím dokladu. Termín splatnosti činí zásadně 14 dnů od data odeslání vyúčtování. Termínem úhrady se rozumí datum připsání částky na účet příjemce.
- (9) V případě chybné fakturace dodávky elektřiny aplatní odběratel reklamaci v příslušné obchodní kanceláři dodavatele neprodleně. Vážná reklamace má odkladný účinek pouze tehdy, pokud se prokáže její oprávněnost.
- (10) Dodavatel reklamaci přezkoumá a výsledek oznámí odběrateli do 30 dnů ode dne, kdy reklamaci obdržel. Způsob vyrovnání rozdílu zaplacené a reklamaci stanovené částky bude dohodnut v rámci reklamačního řízení.
- (11) S ohledem na zvláštní povahu dodávky elektřiny, kdy odběratel může odebrat elektřinu nezávisle na vůli dodavatele, odběratel přiměřeným způsobem zajistí úhradu budoucích pohledávek (majetková záruka, bankovní záruka, kauce, apod.).
- (12) V případě prodlení s platbami za elektřinu složí odběratel kauci ve výši tříměsíční očekávané průměrné platby za elektřinu. V případě opakovaného prodlení s úhradou plateb za elektřinu je složení kauce podmínkou další dodávky.
- (13) Kauce bude dodavatelem použita pro krytí dlužných částek po ukončení dodávky elektřiny. Zůstatek kauce bude po vyrovnání všech závazků odběratele dodavatelem vrácen do 30-ti dnů po ukončení platnosti smlouvy o dodávce elektřiny.
- (14) O složení kauce uzavře dodavatel s odběratelem písemnou dohodu.

## ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (1) Smlouva o dodávce elektřiny je platná po oboustranném potvrzení. Smlouva je účinná osazením měřicího zařízení, pokud není ve smlouvě stanoveno jinak.
- (2) Pokud nedojde k zahájení dodávky podle podmínek této smlouvy pozbyvá smlouva platnosti.
- (3) Uzavřením nové smlouvy o dodávce elektřiny se tato smlouva ruší.
- (4) Smlouvu o dodávce elektřiny lze jednostranně vypovědět písemnou vypovědí s vypovědní lhůtou 6 měsíců. Lhůta začíná běžet prvním dnem následujícího měsíce po doručení vypovědí druhé straně.
- (5) Dodavatel zpracovává a chrání v souladu se zák. 101/2000 Sb. osobní údaje o svých odběratelech, které jsou nezbytné pro plnění ujednání této smlouvy.
- (6) Odběratel s postupem dodavatele dle bodu 5 souhlasí a prohlašuje, že jim poskytované údaje jsou pravdivé. Odběratel oznámí dodavateli případně změny údajů do pěti pracovních dnů.

Účastníci této smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetli a že smlouva byla uzavřena podle jejich skutečné a svobodné vůle a že ji neuzavřeli v tísní. Na důkaz tohoto vlastnoručně tuto smlouvu podepisují.

Dodavatel: Pražská energetika, a.s.

Na Hroudě 1492/4, 100 05 Praha 10

Pražská energetika, a.s.  
Obchodní kancelář Svornosti  
Obchodní oddělení

Svornosti 19  
130 00 Praha 5

V Praze dne

Zákazník (odběratel):

MF 32  
Lokala 15, Praha 10  
40  
dne 15.6.2022



**Dodavatel**

a

**zákazník (odběratel)**

**PRAŽSKÁ ENERGETIKA**  
akciová společnost  
Na Hroudě 4  
100 05 Praha 10

**MINISTERSTVO FINANCÍ ČESKÉ**  
REPUBLIKY  
Letenská 15  
118 00 PRAHA 1 - Malá Strana

IČO: 60193913 DIČ: 010 - 60193913  
Bankovní spojení: 19 - 2784000277/0100

RČ: IČO: 00006947  
DIČ:  
Bank. spojení:  
Spec. symbol:

uzavírají podle zákona č. 222/94 Sb. a § 262, odst. 1 Obchodního zákoníku smlouvu o dodávce elektřiny.

## 1. PŘEDMĚT SMLOUVY

Předmětem smlouvy je dodávka elektřiny z rozvodného zařízení dodavatele do odběrného zařízení odběratele v odběrném místě:

ARCHIV, kat.38/1  
Malostranské náměstí  
118 00 PRAHA 1 - Malá Strana

Číslo zákaznického účtu

## 2. PODMÍNKY DODÁVKY

Pro dodávku elektřiny platí obecně závazné právní předpisy a dodací podmínky uvedené na rubu této smlouvy.

## 3. TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Dodávka elektřiny bude uskutečňována z rozvodného zařízení dodavatele o napětí  
V době sjednání této smlouvy byl na odběrném místě instalován hlavní jistič (před elektroměrem)  
Celkový příkon spotřebičů  
z toho akumulární spotřebiče pro vytápění a ohřev vody  
přímotopné spotřebiče pro vytápění a ohřev vody

3*230/400	V
50.0	A
35.80	kW
26.00	kW

Nedílnou součástí této smlouvy je žádost o uzavření smlouvy a technický doklad, který obsahuje další údaje o odběrném místě.

## 4. CENA ELEKTŘINY

Cena elektřiny je stanovena podle platného ceníku. Dodávka elektřiny bude účtována dle sazby  
Hodnoty základních položek sazby platné v době uzavření této smlouvy: stálý měsíční plat  
za dodávku ve vysokém tarifu (VT)  
za dodávku v nízkém tarifu (NT)

C2C4	
210,60	Kč
3,63	Kč/kWh
0,91	Kč/kWh

zvláštní položky sazby

## 5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

Adresa pro  
zasílání faktur

MINISTERSTVO FINANCÍ ČR  
odbor č.44  
Letenská 15  
118 00 PRAHA 1 - Malá Strana

Zálohové období

Způsob úhrady dodávky

Pokud odběratel provede platbu dle dodavatelem nově nabídnutého způsobu, mění se tím způsob úhrady sjednaný v této smlouvě na takto nabídnutý nový způsob (akceptace změny smlouvy).

## 6. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

# DODACÍ PODMÍNKY

## VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

- (1) Dodavatel dodává elektřinu v rozsahu a v podmínkách sjednaných ve smlouvě o dodávce elektřiny a obchodních podmínkách dodávky elektřiny.
- (2) Rezervovaný výkon je hodnota elektrického výkonu odpovídající hodnotě jmenovitého proudu hlavního jističe (před elektroměrem) sjednaná s dodavatelem pro dané odběrné místo. Na základě této hodnoty se určuje podíl odběratele na účelné vynaložených nákladech dodavatele spojených s připojením a se zajištěním požadovaného výkonu.
- (3) Hodnota jmenovitého proudu hlavního jističe (před elektroměrem) stanovená ve smlouvě o dodávce elektřiny nesmí být změněna bez souhlasu dodavatele.
- (4) Odběratel zajistí technické podmínky pro blokování odběru elektřiny spotřebiči pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody podle pokynů dodavatele.
- (5) Odběratel umožní oprávněným zaměstnancům dodavatele nebo posvězeným osobám přístup k měřicímu a odběrnému elektrickému zařízení, které je připojeno na rozvodné zařízení dodavatele za účelem odečtu elektroměru, údržby a kontroly dodržování smluvních podmínek.
- (6) Dodavatel omezí nebo přeruší dodávku elektřiny, pokud odběratel odbírá elektřinu v rozporu se sjednanou smlouvou, zejména při nezaplacení pohledávek vyplývajících ze smlouvy o dodávce elektřiny.
- (7) Dodavatel přeruší, omezí nebo odejde dodávku elektřiny z důvodu nezaplacení splatné pohledávky (faktura, záloha, náhrada škody, smluvní pokuta a pod.) v kterémkoliv odběrném místě odběratele, jestliže odběratel nesplní svou povinnost uhradit pohledávky ani s dodatečně lhůt, kterou mu dodavatel stanovil s upozorněním, že dodávku přeruší.
- (8) Smlouva o dodávce elektřiny se uzavírá:
  - a) při vzniku nového odběrného místa.
  - b) při rekonstrukci odběrného elektrického zařízení (změna napětí dodávané elektřiny, změna způsobu ochrany před nebezpečným dotykovým napětím, přemístění měřicího zařízení, apod.).
  - c) při změně hodnoty jmenovitého proudu hlavního jističe (před elektroměrem).
  - d) při změně instalovaného příkonu spotřebičů sloužících pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody.
  - e) při instalaci náhradního nebo jiného zdroje elektřiny do odběrného elektrického zařízení.
  - f) při změně odběratele (změna právní subjektivita, změna jména).
  - g) při změně sazby.
  - h) při změně ostatních podmínek sjednaných ve smlouvě, pokud není dohodnuto jinak.

## ZAHÁJENÍ A UKONČENÍ ODBĚRU ELEKTŘINY

- (1) Dodavatel započne s dodávku elektřiny nejpozději do 30 dnů ode dne převzetí všech potřebných dokladů k uzavření smlouvy o dodávce elektřiny, pokud odběratel splní všechny podmínky pro zahájení dodávky elektřiny a uzavře smlouvu o dodávce elektřiny.
- (2) Ukončení odběru elektřiny oznamí odběratel písemně dodavateli 30 dnů předem a umožní mu provedení konečného odečtu, odebrání měřicího zařízení, popřípadě provedení dalších opatření souvisejících s ukončením odběru. Při zrušení odběrného místa odběratel ke dni ukončení odběru elektřiny dále zajistí odpojení svého odběrného elektrického zařízení od rozvodného zařízení dodavatele. Platnost smlouvy o dodávce elektřiny bude ukončena po vyrovnání všech závazků z ní vyplývajících.
- (3) Změna odběratele bez přerušování dodávky elektřiny je možná, pokud původní odběratel ukončí smlouvu o dodávce elektřiny a současně nový uživatel splní podmínky pro sjednání smlouvy nové. Před zahájením odběru elektřiny odběratele umožní dodavateli přístup k měřicímu zařízení za účelem provedení jeho kontroly a odečtu stavů.
- (4) Pokud odběratel nesplní podmínky pro ukončení smlouvy o dodávce elektřiny, uhradí odebranou elektřinu až do doby ukončení dodávky, a to v podmínkách smlouvy o dodávce elektřiny s ním posledně sjednané.

## MĚŘENÍ

- (1) Způsob měření odběru elektřiny, umístění měřicí soupravy, druh měřicího zařízení vč. měřičích transformátorů určí dodavatel. Dodavatel může měřicí zařízení osazené u odběratele vyměnit i bez

souhlasu a přítomnosti odběratele.

- (2) Odběratel upraví své odběrné zařízení související s měřením odběru elektřiny podle pokynů dodavatele.
- (3) Dodavatel osadí měřicí soupravu po splnění stanovených podmínek a za potřebné součinnosti odběratele do 15 dnů po uzavření smlouvy o dodávce elektřiny.
- (4) Dodavatel zajistí jednotlivé části měřicího zařízení a odběrného elektrického zařízení, které souvisí s měřením nebo kterým prochází neměřená elektřina, proti neoprávněné manipulaci (např. zakrytím, zaplombováním). Za poškození prostředků zajištění, zaplatí odběratel za každý jednotlivý případ poškození náhradu škody podle vyhlášky.
- (5) Odběratel pečuje o měřicí zařízení tak, aby nedošlo k jeho poškození nebo odcizení a sleduje jeho řádný chod. Veškeré závady v měření, které je schopen zjistit, ohlásí neprodleně, nejpozději však do 3 dnů po zjištění písemně dodavateli. Dodavatel za předpokladu součinnosti odběratele závadu odstraní do 15 dnů od ohlášení závady.
- (6) Ma-li odběratel pochybnosti o správnosti údajů měřicího zařízení, požádá písemně dodavatele o určení překousení těchto zařízení. Překousení měřičích transformátorů zajistí odběratel. Dodavatel vymění do 15 dnů měřicí zařízení za předpokladu poskytnutí potřebné součinnosti odběratele, zajistí jeho úřední překousení a o výsledku zkoušky písemně vyrozumí odběratele.
- (7) Zjistí-li se při úředním překousení, že se údaj zkušebního měřicího zařízení odchyluje od skutečné hodnoty více, než připouští technická norma, uhradí zvyhodněn smluvní strana částku odpovídající chybě měření, a to ode dne, kdy závada vznikla; nelze-li to zjistit, uhradí rozdíl ode dne předcházejícího odečtu. Náklady spojené s výměnou a překousením měřicího zařízení uhradí dodavatel.
- (8) Zjistí-li se při úředním překousení, že se údaj zkušebního měřicího zařízení neodchyluje od skutečné hodnoty více, než připouští technická norma, uhradí náklady spojené s výměnou a překousením měřicího zařízení odběratel.

## ODEČTY ELEKTROMĚRU

- (1) Odečty elektroměrů pro účely fakturace a vyhodnocení odběru elektřiny provádí dodavatel v pravidelných intervalech, nejméně však jedenkrát ročně.
- (2) Uvedený interval se považuje za splněný, provede-li dodavatel odečet nejdříve 15 dnů před a nejpozději 15 dnů po dni odpovídajícím odstávce I.
- (3) Neumožní-li odběratel opakovaně přístup k měřicímu zařízení za účelem provedení pravidelného odečtu, může mu být po předchozím písemném upozornění dodávka elektřiny přerušena.

## SMLUVNÍ POKUTY

- (1) Dodavatel uhradí odběrateli částku ve výši 10.000,- Kč za nedodržení termínu pro výměnu měřicího zařízení na žádost odběratele za účelem jeho překousení, pokud se reklamacce prokáže jako oprávněná.
- (2) V případě prodlení s vrácením preplatků při reklamaci vypočítávání, pokud se smluvní strany v rámci reklaamačního řízení na tomto způsobu vyrovnání dohodnou, zaplatí dodavatel odběrateli smluvní pokutu ve výši dvou promile z dlužné částky snížené o splatné pohledávky a to za každý den prodlení ode dne splatnosti vyrovnání.
- (3) Za neoprávněný odběr podle § 22 odst. 1 písm. a), b), c) zákona č. 222/94 Sb. zaplatí odběratel dodavateli kromě náhrady škody i smluvní pokutu ve výši pětinásobku ceny neoprávněně odebrané elektřiny stanovené podle vyhlášky, nejméně však 10.000,- Kč.
- (4) Odběratel uhradí dodavateli částku ve výši 10.000,- Kč:
  - a) za odběr elektřiny v rozporu s uzavřenou smlouvou,
  - b) za neoprávněnou dodávku elektřiny jmenů (§ 6 odst. 6 vyhlášky č. 169/1995 Sb.), za každý zjištěný případ,
  - c) za přemístění měřicího zařízení dodavatele bez jeho souhlasu.
  - d) za opakované neumožnění přístupu k měřicímu zařízení
- (5) Při prodlení s placením faktur nebo záloh za dodávku elektřiny zaplatí odběratel dodavateli smluvní pokutu ve výši dvou promile z denního dlužného stavu účtu dodávky elektřiny.
- (6) Odběratel uhradí dodavateli kromě smluvní pokuty i náhradu škody.
- (7) Náklady na zbytečnou cestu zaměstnance dodavatele vysolané odběratelem hraď odběratel.
- (8) Pro výpočet náhrady škody podle vyhlášky a smluvní pokuty se použije úroň odebrané elektřiny rovný jedné

## ÚČTOVÁNÍ A PLACENÍ

- (1) Dodávka elektřiny bude účtována podle sazby sjednané ve smlouvě o dodávce elektřiny. Cena elektřiny je stanovena podle platného cenového předpisu (ceníku). Při změně cenového předpisu se bez změny smlouvy mění cena. Dodavatel může, pokud dojde ke změně ceny v průběhu fakturačního období, spotřebu elektřiny rozdělit v poměru doby platnosti původní a nové ceny.
- (2) Dodávka elektřiny se účtuje fakturami za odebranou elektřinu ve fakturačním období, které je vymezeno pravidelnými odečty.
- (3) Dodávky elektřiny za jednotlivá odběrná místa téhož odběratele je možno fakturovat společnou fakturou.
- (4) Na úhradu odebrané, ale dosud nevyfakturované elektřiny odběratel platí dodavateli zálohy ve výši předpokládané spotřeby elektřiny. Výši zálohy stanoví dodavatel na základě očekávané spotřeby v přihládnutím zejména k cenovému vývoji nebo jiným dohodnutým způsobem. Odběratel bude s výši předepsané zálohy pro následující období a termínem její splatnosti seznámen. Změna délky zálohového období lze dohodnout bez uzavření nové kupní smlouvy.
- (5) Dodavatel vede odběrateli zákaznický účet dodávky elektřiny samostatně za každé odběrné místo. Odběrateli v více zákaznickými účty může dodavatel sloužit jednotlivé zákaznické účty do skupinového účtu. Faktura skupinového účtu (součtová) sruzuje příslušné platby a platby zákaznických účtů. Na zákaznickém nebo skupinovém účtu jsou platby za dodávku elektřiny účtovány proti pohledávkám vyplývajícím ze smlouvy v pořadí podle jejich data splatnosti. V platebním styku se používá číslo zákaznického nebo skupinového účtu jako variabilní symbol. Zůstatek zákaznického nebo skupinového účtu po provedení fakturace (přeplatek) použije dodavatel k úhradě záloh na dodávku elektřiny v následujícím období.
- (6) Ukončením odběru elektřiny se zákaznický účet uzavře. Při fakturaci společnou fakturou se zákaznický účet uzavře ukončením všech obdržených odběrů elektřiny. Zůstatek (přeplatek, neúplatek) povinná strana vyrovná. Pokud má odběratel jiný aktivní zákaznický účet, dodavatel zůstatek vyrovná převodem na tento účet.
- (7) Způsob placení je stanoven ve smlouvě o dodávce elektřiny. Platby se uskutečňují v tuzemské měně. Bezhotovostní platby se uskutečňují z účtů vedených u peněžních ústavů působících na území České republiky.
- (8) Platby za elektřinu jsou splatné v termínu uvedeném na účtovacím dokladu. Termín splatnosti činí zpravidla 14 dnů od data odečtání vypočtování. Termínem úhrady se rozumí datum připsání částky na účet příjemce.
- (9) V případě chybné fakturace dodávky elektřiny uplatní odběratel reklamaci s příslušné obchodní kancelí dodavatele neprodleně. Včasná reklamacce má odkladný účinek pouze tehdy, pokud se prokáže její oprávněnost.
- (10) Dodavatel reklamaci přezkoumá a výsledkem oznámí odběrateli do 30 dnů ode dne, kdy reklamacce obdržel. Způsob vyrovnání rozdílů zaplacené a reklamaci stanovené částky bude dohodnut v rámci reklaamačního řízení.
- (11) S ohledem na zvláštní povahu dodávky elektřiny, kdy odběratel může odebrat elektřinu nezávisle na vůli dodavatele, odběratel přiměřeným způsobem zajistí úhradu budoucích pohledávek (majetková záruka, bankovní záruka, kauce, apod.).
- (12) V případě prodlení s platbami za elektřinu složí odběratel kauci ve výši třinešití očekávané průměrné platby za elektřinu. V případě opakovaného prodlení s úhradou plateb za elektřinu je složení kauce podmínkou další dodávky.
- (13) Kauce bude dodavatelem použita pro krytí dlužných částek po ukončení dodávky elektřiny. Zůstatek kauce bude po vyrovnání všech závazků odběratele dodavatelem vrácen do 30-ti dnů po ukončení platnosti smlouvy o dodávce elektřiny.
- (14) O složení kauce uzavře dodavatel s odběratelem písemnou dohodu.

## ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (1) Smlouva o dodávce elektřiny je platná po oboustranném potvrzení. Smlouva je účinná osazením měřicího zařízení, pokud není ve smlouvě stanoveno jinak.
- (2) Pokud nedojde k zahájení dodávky podle podmínek této smlouvy, považývá smlouva platností.
- (3) Uzavřením nové smlouvy o dodávce elektřiny se tato smlouva ruší.
- (4) Smlouvu o dodávce elektřiny lze jednostranně vypovědět písemnou výpovědí s výpovědní lhůtou 6 měsíců. Lhůta začíná běžet prvním dnem následujícího měsíce po doručení výpovědi druhé straně.

Účastníci této smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetli a že smlouva byla uzavřena podle jejich skutečné a svobodné vůle a že ji neuzavřeli v tísní. Na důkaz tohoto vlastnoručně tuto smlouvu podepisují.

Dodavatel:

V Praze dne

Růžena Procházková

27

Zákazník (odběratel):

V

Ministerstvo financí  
118 10 Praha 1 - Ustená 18

55

dne

28. 3. 2005

**DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ  
O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH  
DODÁVKY ELEKTŘINY**

Smluvní strany:

**Pražská energetika, a. s.**

se sídlem: Praha 10, Na Hroudě 1492/4, PSČ 100 05  
zástupce: Ing. Zdeněk Smetana, vedoucí sekce Prodej VO  
IČ: 60193913  
DIČ: CZ60193913  
OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 2405  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s. pobočka Praha-východ, Václavské náměstí č.42  
číslo účtu: 10014-7606021/0100  
registrační číslo: 116

(dále jen "PRE")

a

**Česká republika - Ministerstvo financí**

se sídlem: Letenská 15, Praha 1, PSČ 118 10  
zástupce: Ing. Jan Málek, náměstek ministra  
IČ: 00006947  
DIČ: CZ60193913  
zapsáno u Českého statistického úřadu hl. m. Prahy  
bankovní spojení: Česká národní banka  
číslo účtu: 005020- 0003328001/0710

(dále jen „Zákazník“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento  
Dodatek č. 1 ke Smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny č. 112158  
uzavřené mezi smluvními stranami dne 13.12.2004  
ve znění všech dodatků (dále jen „Smlouva“):

(dále jen „Dodatek“)

## 1. PŘEDMĚT DODATKU

Předmětem tohoto Dodatku je úprava Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny č.112158 ze dne 13.12.2004 ve znění všech dodatků.

## 2. PODMÍNKY POSKYTOVÁNÍ DISTRIBUCE A SYSTÉMOVÝCH SLUŽEB

**Článek VI. „PODMÍNKY POSKYTOVÁNÍ DISTRIBUCE A SYSTÉMOVÝCH SLUŽEB“** Smlouvy se doplňuje takto:

ZÁKAZNÍK je oprávněn uplatnit u PRE požadavek na zajištění měsíční rezervované kapacity v příslušném kalendářním měsíci, pokud bude požadovaná hodnota měsíční rezervované kapacity v součtu s hodnotou roční rezervované kapacity maximálně ve výši rezervovaného příkonu sjednaného v čl. III.a) Smlouvy. PRE se zavazuje takovému požadavku ZÁKAZNÍKA vyhovět a požadovanou měsíční rezervovanou kapacitu v příslušném kalendářním měsíci pro odběrné místo ZÁKAZNÍKA zajistit, a to za podmínky, že ZÁKAZNÍK oznámí svůj požadavek nejpozději 5 pracovních dnů před začátkem příslušného měsíce, na který je zajištění měsíční rezervované kapacity požadováno. Cena za zajištění rezervované kapacity za příslušný kalendářní měsíc bude stanovena podle sjednané hodnoty roční rezervované kapacity a hodnoty měsíční rezervované kapacity sjednané pro příslušný kalendářní měsíc nad hodnotu roční rezervované kapacity. Pokud ZÁKAZNÍK sjedná měsíční rezervovanou kapacitu způsobem dle tohoto odstavce, nebude PRE uplatňovat cenu za překročení rezervované kapacity.

## 3. SPECIFIKACE ODBĚRNÝCH MÍST

V příloze č. 2 „Souhrn a specifikace odběrných míst“ Odběrné místo č. 3 se upravuje takto:

**Rezervovaný příkon: 400 kW**

**Rezervovaná kapacita: 270 kW**

#### 4. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- a) Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou (2) shodných stejnopisech, z nichž každý má stejnou závaznost. Každá smluvní strana obdrží jeden (1) stejnopis.
- b) Tento Dodatek lze měnit pouze písemnou formou. Jakékoliv opravy v textu tohoto Dodatku platí jen, byly-li parafovány oběma smluvními stranami.
- c) Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti od 01.09.2005.
- d) Ostatní údaje uvedené ve Smlouvě zůstávají nezměněny.

V Praze dne .....

Pražská energetika, a.s.

V Praze dne .....

Česká republika – Ministerstvo financí

.....  
Ing. Zdeněk Smetana  
vedoucí sekce  
Prodej VO

.....  
Ing. Jan Málek  
náměstek ministra



Smlouva číslo:

Pražská energetika, a.s.

se sídlem: Praha 10, Na Levném 1, IČ: 00005947, DIČ: CZ00005947  
zápisné číslo: 00005947  
DIČ: CZ00005947  
Město: Praha, oddělení: Praha  
kontaktní osoba: Mgr. J. Štěpánek  
telefon: 224 224 224  
fax: 224 224 224

(dále jen "PRE")

**DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ  
O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY  
ELEKTRINY**

**PRO**

**ČESKÁ REPUBLIKA - MINISTERSTVO FINANČÍ**

(dále jen "Zákazník")

Smluvní strany:

**Pražská energetika, a. s.**

se sídlem: Praha 10, Na Hroudě 1492/4, PSČ 100 05  
zástupce: Ing. Zdeněk Smetana, vedoucí sekce Prodej VO  
IČ: 60193913  
DIČ: CZ60193913  
OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 2405  
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.,  
číslo účtu: 000000-17532513/0300  
číslo registrovaného účastníka trhu: ID RÚT 116, EAN (13) 8591824011607

(dále jen "PRE")

a

**Česká republika - Ministerstvo financí**

se sídlem: Letenská 15, Praha 1, PSČ 118 10  
zástupce: Doc. Ing. Jiří Volf, CSc., náměstek ministra  
IČ: 00006947  
DIČ: CZ60193913  
zapsáno u Českého statistického úřadu hl. m. Prahy  
bankovní spojení: Česká národní banka  
číslo účtu: 005020- 0003328001/0710

(dále jen „Zákazník“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento  
Dodatek č. 2 ke Smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny č. 112158  
uzavřené mezi smluvními stranami dne 13.12.2004  
ve znění všech dodatků (dále jen „Smlouva“):

(dále jen „Dodatek“)

**Pražská energetika, a.s. - Komfortní energie pro Vás**

## 1. PŘEDMĚT DODATKU

Předmětem tohoto Dodatku je úprava Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny č.112158 ze dne 13.12.2004 ve znění všech dodatků.

## 2. SPECIFIKACE ODBĚRNÝCH MÍST

V příloze č. 2 „Souhrn a specifikace odběrných míst“ Odběrné místo č. 2 (č. odběru 112211) se upravuje takto:

Rezervovaná kapacita: roční - 0 kW

## 3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- a) Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou (2) shodných stejnopisech, z nichž každý má stejnou závaznost. Každá smluvní strana obdrží jeden (1) stejnopis.
- b) Tento Dodatek lze měnit pouze písemnou formou. Jakékoliv opravy v textu tohoto Dodatku platí jen, byly-li parafovány oběma smluvními stranami.
- c) Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti od 01.06.2006.
- d) Ostatní údaje uvedené ve Smlouvě zůstávají nezměněny.

V Praze dne 22.5.2006

Pražská energetika, a.s.

V Praze dne 26.5.2006

Česká republika – Ministerstvo financí

Pražská energetika, a.s.  
Na Hroudě 1492/4, 100 65 Praha 10  
IČ: 66198913  
DIČ: CZ0155813

Ing. Zdeněk Smetana  
vedoucí sekce  
Prodej VO

Doc. Ing. Jiří Volf, CSc.  
náměstek ministra



**DODATEK Č. 3 KE SMLOUVĚ  
O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY  
ELEKTRINY  
PRO  
ČESKÁ REPUBLIKA - MINISTERSTVO FINANCÍ**

Smluvní strany:

**Pražská energetika, a. s.**

se sídlem: Praha 10, Na Hroudě 1492/4, PSČ 100 05  
zástupce: Ing. Zdeněk Smetana, vedoucí sekce Prodej VO  
IČ: 60193913  
DIČ: CZ60193913  
OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 2405  
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.,  
číslo účtu: 000000-17532513/0300  
číslo registrovaného účastníka trhu: ID RÚT 116, EAN (13) 8591824011607

(dále jen "PRE")

a

**Česká republika - Ministerstvo financí**

se sídlem: Letenská 15, Praha 1, PSČ 118 10  
zástupce: Doc. Ing. Jiří Volf, CSc., náměstek ministra  
IČ: 00006947  
DIČ: CZ60193913  
zapsáno u Českého statistického úřadu hl. m. Prahy  
bankovní spojení: Česká národní banka  
číslo účtu: 005020- 0003328001/0710

(dále jen „Zákazník“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento  
Dodatek č. 3 ke Smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny č. 112158  
uzavřené mezi smluvními stranami dne 13.12.2004  
ve znění všech dodatků (dále jen „Smlouva“):

(dále jen „Dodatek“)

## 1. PŘEDMĚT DODATKU

Předmětem tohoto Dodatku je úprava Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny č.112158 ze dne 13.12.2004 ve znění všech dodatků.

## 2. SPECIFIKACE ODBĚRNÝCH MÍST

Příloha č. 2 Smlouvy „Souhrn a specifikace odběrných míst“ se doplňuje o dvě odběrná místa č. 12 a č. 13.

### Odběrné místo č. 12

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce (č.171522)	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, Janovského 438/2, Praha 7
EAN:	859182400300027221
Místo připojení:	na koncovkách kabelu 22 kV PRE
Rezervovaný příkon:	700 kW
Rezervovaná kapacita:	roční - 700 kW
Kogenerace, náhradní zdroj:	nemá vlastní zdroj
Číslo vstupní TS:	7729
Primární napětí vstupní TS:	22 kV
Druh vstupní TS:	Zděná
Vlastnictví TS:	majetek odběratele
Celkový instalovaný výkon TS:	1630 kVA
Podíl na transformačním výkonu:	100 %
Přístup k měření:	Po dohodě se zákazníkem
Umístění měřicího zařízení:	na primární straně transformátoru
Výše transformačních ztrát:	0%

### Odběrné místo č. 13

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce (č. 117944)	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, HYBERNSKÁ 997/2, Praha 1
EAN:	859182400300015426
Místo připojení:	na koncovkách kabelu 22 kV PRE
Rezervovaný příkon:	360 kW,
Rezervovaná kapacita:	roční - 50 kW
Kogenerace, náhradní zdroj:	nemá vlastní zdroj
Číslo vstupní TS:	3446
Primární napětí vstupní TS:	22 kV
Druh vstupní TS:	Zděná
Vlastnictví TS:	majetek odběratele
Celkový instalovaný výkon TS:	400 kVA
Podíl na transformačním výkonu:	100 %
Přístup k měření:	Po dohodě se zákazníkem
Umístění měřicího zařízení:	na sekundární straně transformátoru
Výše transformačních ztrát:	4%

### 3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Tento Dodatek je vyhotoven ve čtyřech (4) shodných stejnopisech, z nichž každý má stejnou závaznost. Každá smluvní strana obdrží dva (2) stejnopisy.
- Tento Dodatek lze měnit pouze písemnou formou. Jakékoliv opravy v textu tohoto Dodatku platí jen, byly-li parafovány oběma smluvními stranami.
- Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti od 01.01.2008.
- Ostatní údaje uvedené ve Smlouvě zůstávají nezměněny.

V Praze dne 29 -01- 2008

Pražská energetika, a.s.

V Praze dne 29 -01- 2008

Česká republika – Ministerstvo financí



Ing. Zdeněk Smetana  
vedoucí sekce


Prodej VO  
Pražská energetika, a.s.

Na Hroudě 1492/4, 100 05 Praha 10

IČ: 60193913

DIČ: CZ60193913

31

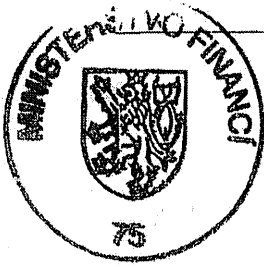


Doc. Ing. Jirí Volf, CSc.  
náměstek ministra

Ministerstvo financí  
118 10 Praha 1 - Letenská 15  
-134-

*Polloka o. s. r. o. - Matka energie s.r.o.*

Číslo smlouvy PRE: 112158



Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny pro  
**Česká republika - Ministerstvo financí**  
Se sídlem: Letenská 15, Praha 1, PSČ 118 10  
IČ: 00006947





**Pražská energetika, a. s.**

se sídlem: Praha 10, Na Hroudě 1492/4, PSČ 100 05  
zástupce: Ing. Zdeněk Smetana, vedoucí sekce Prodej VO  
IČ: 60193913  
DIČ: 010-60193913  
OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 2405  
bankovní spojení: Komerční banka, a. s. pobočka Praha-východ, Václavské náměstí 42  
číslo účtu: 010014-0007606021/0100  
registrační číslo: 116  
(dále jen "PRE")

a

**Česká republika - Ministerstvo financí**

se sídlem: Letenská 15, Praha 1, PSČ 118 10  
zástupce: Ing. Jan Málek, náměstek ministra  
IČ: 00006947  
zapsáno u Českého statistického úřadu hl. m. Prahy  
bankovní spojení: Česká národní banka  
číslo účtu: 005020-0003328001/0710  
(dále jen „ZÁKAZNÍK“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

**SMLOUVU O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ELEKTŘINY  
č. 112158**

(dále jen „Smlouva“)

podle zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon (dále jen „Zákon“), jeho prováděcích právních předpisů (dále jen „prováděcí předpisy“), v režimu zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, jak následuje:

**I. PŘEDMĚT PLNĚNÍ**

Předmětem plnění této Smlouvy je za níže dohodnutých podmínek:

1. dodávka a odběr sjednaného množství elektřiny mezi PRE a ZÁKAZNÍKEM v odběrném místě ZÁKAZNÍKA dle této Smlouvy;
2. zajištění přenosu, distribuce a systémových služeb dodávky sjednaného množství elektřiny ze strany PRE pro ZÁKAZNÍKA;
3. úhrada ceny za dodávky elektřiny (cena za silovou elektřinu a poplatek OTE) a ceny zajištění distribučních služeb a systémových služeb dodávky ZÁKAZNÍKEM ve prospěch PRE;
4. převzetí závazku ZÁKAZNÍKA odebrat elektřinu z elektrizační soustavy ze strany PRE spolu s odpovědností za odchylku vztahující se k odběrnému místu dle této Smlouvy;
5. poskytnutí doprovodných služeb ZÁKAZNÍKOVĚ ze strany PRE.

**II. ČAS PLNĚNÍ**

- a) S plněním dle čl. I.1. až I.4. této Smlouvy bude, za níže dohodnutých podmínek, započato:
- v době od 00:00 hodin dne 1.1.2005 pro odběrná místa uvedená v příloze č. 2 této smlouvy
  - v době od 00:00 hodin dne 1.1.2005 pro odběrná místa uvedená v příloze č. 3 této smlouvy

- a toto plnění bude poskytováno v souladu s touto Smlouvou a příslušnými právními předpisy po dobu účinnosti této Smlouvy.
- b) S plněním dle čl. I.5. této Smlouvy, za níže dohodnutých podmínek, bude započato v případě zájmu ZÁKAZNÍKA nejpozději do 1 (jednoho) měsíce po uzavření této Smlouvy.

### III. SPECIFIKACE ODBĚRNÝCH MÍST

- a) Odběrná místa ZÁKAZNÍKA jsou připojena ze sítě vn (vysokého napětí) a ze sítě nn (nízkého napětí). Souhrn odběrných míst včetně jejich specifikace, která jsou připojena ze sítě vn je uveden v příloze č. 2. Souhrn odběrných míst včetně jejich specifikace, která jsou připojena ze sítě nn je uveden v Příloze č. 3.
- b) ZÁKAZNÍK prohlašuje, že má příslušná majetkoprávní oprávnění k odběrným místům uvedených v Příloze č. 2 a v příloze č. 3 této Smlouvy.
- c) ZÁKAZNÍK se zavazuje zajistit si v souladu s příslušnými právními předpisy připojení odběrných míst dle této Smlouvy k distribuční soustavě územně příslušného provozovatele distribuční soustavy na základě smlouvy o připojení.
- d) V odběrných místech specifikovaných v Příloze č. 2 a v Příloze č. 3 dle této Smlouvy jsou zároveň předávací místa dodávky elektřiny dle této Smlouvy.

### IV. DODACÍ PODMÍNKY

- a) PRE se zavazuje dodávat ZÁKAZNÍKOVÍ sjednané množství elektřiny ve výši stanovené způsobem podle čl. V. do odběrného místa ZÁKAZNÍKA vymezeného ve Smlouvě v kvalitě podle příslušných právních předpisů.
- b) ZÁKAZNÍK se zavazuje elektřinu dodávanou ze strany PRE odebírat a za dodávky sjednaného množství elektřiny, vyhodnocené způsobem podle čl.V., platit cenu ve výši stanovené v čl. VIII. této Smlouvy.
- c) Dodávka elektřiny dle této Smlouvy je splněna přechodem elektřiny z distribuční soustavy provozovatele distribuční soustavy v předávacím místě specifikovaným ve Smlouvě. Předávací místo je ve smyslu příslušného právního předpisu místo předání a převzetí elektřiny mezi PRE a ZÁKAZNÍKEM, ve kterých dochází k přechodu veškerých vlastnických práv k dodané elektřině prostých jakýchkoli nároků třetích osob.
- d) Smluvní strany sjednávají následující režim odpovědnosti za odchylku podle příslušného právního předpisu:
- PRE se zavazuje převzít závazek ZÁKAZNÍKA odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou odpovědnost za odchylku ZÁKAZNÍKA ve smyslu příslušného prováděcího předpisu, pokud se tato odchylka vztahuje k odběrným místům uvedeným v této Smlouvě, to vše za podmínky, že ZÁKAZNÍK splní svůj závazek podle čl. IV.d)2.
  - ZÁKAZNÍK se zavazuje, že po dobu trvání smluvního vztahu upraveného touto Smlouvou nebude mít více obchodních partnerů pro dodávky elektřiny do odběrného místa uvedeného ve Smlouvě.

### V. PLÁNOVÁNÍ A VYHODNOCENÍ DODÁVEK ELEKTŘINY

- a) Sjednané množství dodávek elektřiny do odběrných míst specifikovaných v Příloze č. 2 se stanovuje následujícím způsobem:
- PRE a ZÁKAZNÍK sjednají vždy ke konci kalendářního roku roční plán množství dodávek elektřiny v kWh pro následující kalendářní rok. Roční plán se má za sjednaný potvrzením objednávky ZÁKAZNÍKA ze strany PRE. Pokud je odběrných míst ZÁKAZNÍKA více, sjednává se roční plán zvlášť pro každé odběrné místo.
  - Roční plán je v průběhu příslušného kalendářního roku blíže specifikován odběrovými diagramy sjednávanými vždy před počátkem příslušného kalendářního čtvrtletí s rozdělením na jednotlivé měsíce.



3. V odběrových diagramech se sjednávají následující položky:
    - i) množství elektrické práce v jednotlivých měsících,
    - ii) hodnoty regulačních stupňů, kterými se upravuje výše elektrického příkonu v případě vyhlášení regulačních opatření podle příslušného právního předpisu.
  4. Odběrové diagramy určují pro účely této Smlouvy sjednané množství dodávek elektřiny.
  5. V případě, že ZÁKAZNÍK bude předpokládat zásadní změnu ve sjednaném ročním plánu, má povinnost vyvolat u PRE jednání o jeho změně. PRE se zavazuje ZÁKAZNÍKOVÍ s požadavkem úpravy ročního plánu vyhovět a upravený roční plán nahradit za původní s platností od termínu podle příslušného prováděcího předpisu.
  6. V případě, že ZÁKAZNÍK nesjedná shora uvedeným způsobem množství dodávek elektřiny, má se zato, že sjednal nulové množství elektřiny.
- b) Vyhodnocení dodávek a odběru elektřiny mezi PRE a ZÁKAZNÍKEM v odběrných místech specifikovaných v Příloze č. 2 je následující:
1. Dodávky elektřiny se vyhodnocují co do jednotlivých položek sjednaných v odběrových diagramech, a to:
    - i) množství elektrické práce čtvrtletně,
  2. Vyhodnocení dodávek elektřiny se provádí podle skutečně odebraného množství elektřiny ve vztahu ke sjednanému množství dodávek elektřiny, a to u jednotlivých položek sjednaných v odběrových diagramech takto:
    - i) Množství elektrické práce:
      - (1) Pokud bude skutečně odebrané množství elektřiny v tolerančním pásmu ve výši +3 % a -5% oproti sjednanému množství dodávek elektřiny, je ZÁKAZNÍK povinen zaplatit za skutečně odebrané množství elektrické práce cenu za činnou spotřebu elektrické práce ve výši podle čl. VIII. této Smlouvy.
      - (2) Pokud bude skutečně odebrané množství elektřiny vyšší, než jak vyplývá podle sjednaného množství dodávek elektřiny, je ZÁKAZNÍK povinen zaplatit za skutečně odebrané množství elektrické práce cenu za činnou spotřebu elektrické práce ve výši podle čl. VIII. této Smlouvy. V případě, že skutečně odebrané množství elektrické práce bude vyšší než 103% oproti sjednanému množství dodávek elektřiny, zaplatí ZÁKAZNÍK k ceně podle článku VIII. navíc přírůžku ve výši 0,31Kč<sup>1</sup> za každou jednu kWh odebranou nad 103% sjednaného množství dodávek.
      - (3) Pokud bude skutečně odebrané množství elektřiny nižší, než je sjednané množství dodávek elektřiny, je ZÁKAZNÍK povinen zaplatit za skutečně odebrané množství elektrické práce cenu za činnou spotřebu elektrické práce ve výši podle čl. VIII. a za každou jednu kWh neodebranou až do výše 95% sjednaného množství dodávek elektřiny cenu ve výši 0,31Kč<sup>2</sup>.
  3. Pro vyhodnocení dodávek elektřiny jsou podkladem odečty měřicí soupravy provozovatele distribuční soustavy prováděné tímto provozovatelem.
- c) Sjednané množství dodávek elektřiny do odběrných míst specifikovaných v Příloze č. 3 je stanovena podle množství skutečně dodané elektřiny. Vyhodnocení dodávek a odběru elektřiny mezi PRE a ZÁKAZNÍKEM v odběrných místech specifikovaných v Příloze č. 3 se provádí podle skutečně naměřeného množství dodávek elektřiny.
- d) Veškeré informace a oznámení činěná při sjednávání či úpravě ročního plánu a odběrových diagramů dodávek elektřiny musí mít písemnou nebo elektronickou podobu (elektronickou podobu pouze za podmínky, že se smluvní strany dohodnou na poskytování elektronických služeb PRE).

<sup>1</sup> Cena je uvedena bez DPH.

<sup>2</sup> Cena je uvedena bez DPH.

**VI. PODMÍNKY POSKYTOVÁNÍ DISTRIBUCE A SYSTÉMOVÝCH SLUŽEB**

- a) Distribuce elektřiny je poskytována na základě a v souladu se Zákonem, prováděcími předpisy a Pravidly provozování distribuční soustavy (dále jen „PPDS“) schválenými Energetickým regulačním úřadem (dále jen „ERÚ“). PPDS jsou přístupné na internetových stránkách PRE (www.pre.cz).
- b) PRE se zavazuje poskytnout ZÁKAZNÍKOVI distribuci elektřiny do odběrných míst dle této Smlouvy, která jsou připojena k distribuční soustavě PRE.
- c) PRE se dále zavazuje zajistit ZÁKAZNÍKOVI dopravu sjednaného množství elektřiny do odběrných míst, která nejsou připojena k distribuční soustavě PRE, a to uzavřením smlouvy o distribuci s územně příslušným provozovatelem distribuční soustavy, ve které se PRE zaváže platit vyúčtování za distribuční a systémové služby. Za účelem uzavření této smlouvy o distribuci se ZÁKAZNÍK zavazuje poskytnout PRE při jednání s územně příslušným provozovatelem distribuční soustavy potřebnou součinnost, zejména při sepsání žádosti o distribuci a udělením souhlasu se sjednáním smlouvy o distribuci.
- d) Za účelem zajištění distribuce elektřiny do odběrných míst dle této Smlouvy zajistí PRE pro ZÁKAZNÍKA v každém odběrném místě rezervovanou kapacitu ve výši sjednané v Příloze č. 2 této Smlouvy a v Příloze č. 3 této Smlouvy, nejvýše však do hodnot rezervovaného příkonu sjednaných v Příloze č. 2 a Příloze č. 3. Rezervovanou kapacitou se u odběrných míst připojených ze sítě „vn“ rozumí maximální hodnota ¼ hodinového elektrického výkonu, kterou smí ZÁKAZNÍK odebrat v odběrném místě ze zařízení PRE. Rezervovanou kapacitou se u odběrných míst připojených ze sítě „nn“ rozumí jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe (před měřicím zařízením).
- e) ZÁKAZNÍK se zavazuje rezervovanou kapacitu sjednanou na každém odběrném místě svým odběrem nepřekročit. V případě překročení sjednané rezervované kapacity je ZÁKAZNÍK povinen zaplatit PRE cenu ve výši stanovené platným cenovým rozhodnutím ERÚ. Nedodržení sjednané hodnoty rezervované kapacity bude vyhodnoceno a vyúčtováno postupem a za cenu v souladu s podmínkami stanovenými v cenovém rozhodnutí ERÚ. Překročení rezervované kapacity je považováno za podstatné porušení této Smlouvy.
- f) Roční rezervovanou kapacitu lze v průběhu kalendářního roku k požadavku ZÁKAZNÍKA zvýšit, avšak maximálně do hodnoty rezervovaného příkonu uvedeného v Příloze č. 2 a v Příloze č. 3 této Smlouvy. Zvýšená roční rezervovaná kapacita bude zajištěna a účtována počínaje kalendářním měsícem, pro který bylo navýšení roční rezervované kapacity uplatněno. Roční rezervovanou kapacitu lze snížit až po uplynutí doby 12 měsíců od poslední smluvní změny výše roční rezervované kapacity.
- g) Sjednaná roční rezervovaná kapacita platí i pro další období, pokud se smluvní strany nedohodnou na její změně. V případě, že dojde ke smluvnímu snížení rezervované kapacity na hodnotu nižší, než odpovídá rezervovanému příkonu místa připojení zařízení ZÁKAZNÍKA po dobu delší než 24 měsíců, snižuje se hodnota rezervovaného příkonu na tuto hodnotu. Rezervovanou kapacitu je možné snížit až po uplynutí 12 měsíců od provedení předchozí smluvní změny rezervované kapacity.
- h) Veškerá oznámení týkající se hodnot roční rezervované kapacity, včetně návrhu jejich změn, musí mít písemnou nebo elektronickou podobu (elektronickou podobu pouze za podmínky, že se smluvní strany dohodnou na poskytování elektronických služeb PRE).
- i) ZÁKAZNÍK se dále zavazuje rezervovaný příkon na odběrném místě ve výši uvedené v Příloze č. 2 a v Příloze č. 3 této Smlouvy svým odběrem nepřekročit. Překročení rezervovaného příkonu je považováno za podstatné porušení Smlouvy. Rezervovaným příkonem se u odběrných míst připojených ze sítě „nn“ rozumí jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe (před měřicím zařízením). Překročí-li ZÁKAZNÍK hodnotu rezervovaného příkonu odpovídá za škody vzniklé PRE a třetím osobám v souvislosti s tímto překročením.
- j) PRE se zavazuje zajistit systémové služby za podmínek stanovených příslušnými prováděcími předpisy.

- k) ZÁKAZNÍK se zavazuje zaplatit za distribuci a systémové služby sjednaného množství dodávky elektřiny cenu v souladu se Zákonem a příslušným prováděcím předpisem ve výši podle platného cenového rozhodnutí ERÚ.
- l) PRE se zavazuje zajistit distribuci sjednaného množství dodávek elektřiny do odběrného místa ZÁKAZNÍKA v kvalitě podle příslušného právního předpisu a podle PPDS.
- m) Kvalita dodávané elektřiny nemusí být splněna v případech stanovených Zákonem, zejména pokud:
1. je překračována hranice přípustného negativního zpětného působení odběrného zařízení na distribuční soustavu stanovená technickou normou;
  2. je omezená či přerušena dodávka elektřiny v nezbytném rozsahu podle energetického zákona.
- n) ZÁKAZNÍK se zavazuje odebírat elektřinu v každém jednotlivém odběrném místě dle této Smlouvy s hodnotou induktivního účinku 0,95–1. Nedodržení tohoto parametru bude vyhodnoceno a vyúčtováno postupem a za cenu v souladu s podmínkami stanovenými v cenovém rozhodnutí ERÚ.
- o) ZÁKAZNÍK může provozovat vlastní náhradní zdroj, pokud je propojen s distribuční soustavou pouze po dohodě s jejím provozovatelem na základě písemné dohody a za plnění jím stanovených podmínek.
- p) Uzavřením smluv o distribuci elektřiny mezi PRE a územně příslušným provozovatelem distribuční soustavy pro odběrná místa dle této Smlouvy, která nejsou připojena k distribuční soustavě PRE, nejsou dotčena jednotlivá ustanovení zák. č. 458/2000 Sb., energetický zákon, a jeho prováděcích předpisů, vztahující se ke konečnému zákazníkovi či odběrateli, kterým je ZÁKAZNÍK. ZÁKAZNÍK nese plnou odpovědnost za veškeré případné škody vzniklé v důsledku porušení těchto ustanovení. Dále tím nejsou dotčena ani jednotlivá ustanovení zák. č. 458/2000 Sb., energetický zákon, a jeho prováděcích předpisů, vztahující se k provozovateli distribuční soustavy a kvalitám dodávek elektřiny. PRE proto nese odpovědnost za řádné poskytování distribučních a systémových služeb a neodpovídá za škody způsobené porušením povinností územně příslušného provozovatele distribuční soustavy, které má v souvislosti s distribucí elektřiny. PRE se však zavazuje poskytnout odběrateli při vymáhání případně vzniklých škod potřebnou součinnost.

## VII. MĚŘENÍ DODÁVEK ELEKTRINY

- a) Měření dodávek elektřiny do odběrných míst připojených k distribuční soustavě PRE zajišťuje PRE vlastním měřicím zařízením, instalovaným na náklady PRE. PRE zajišťuje na svůj náklad udržování a pravidelné ověřování správnosti měření. Měření pro účely této Smlouvy, jako i předávání výsledků měření, je PRE povinná provádět v souladu s ustanoveními příslušných právních předpisů a podle PPDS.
- b) Způsob měření, typ a umístění měřicího zařízení a převody měřicích transformátorů určí PRE v závislosti na velikosti a charakteru odběru elektřiny v příslušném odběrném místě. Montáž měřicí soupravy provede PRE poté, co byly splněny podmínky jím odsouhlasené technické dokumentace měření elektřiny a je umožněna montáž měřicí soupravy.
- c) Dodávky elektřiny ze sítě vn budou měřeny v kWh s měřicí periodou 15 minut (1/4 hodiny) a za každou jednotlivou hodinu bude vypočtena hodinová hodnota kWh jako střední hodnota čtyř příslušných čtvrt hodinových výkonů v dané hodině. Dodávky elektřiny ze sítě nn budou měřeny měřením typu C dle příslušných právních předpisů.
- d) Dodávky elektřiny do odběrných míst, která nejsou připojena k distribuční soustavě PRE, budou měřeny územně příslušným provozovatelem distribuční soustavy v souladu s příslušnou smlouvou o distribuci elektřiny a na základě Zákonu a jeho prováděcích předpisů a podle PPDS. Pro vyhodnocení dodávek elektřiny do odběrných míst dle této Smlouvy, která nejsou připojena k distribuční soustavě PRE, jsou rozhodné údaje předané PRE operátorem trhu s elektřinou na základě a v souladu se Zákonem.

- e) Má-li odběratel pochybnosti o správnosti údajů měřicích přístrojů, nebo zjistí-li na nich závadu, je povinen tuto závadu nahlásit bez zbytečného odkladu územně příslušnému provozovateli distribuční sítě a PRE.
- f) Množství elektrické energie se vyjadřuje číselně v kWh a elektrický výkon v kW.
- g) Pro účely výpočtu účinníku se používají výsledky měření odběru činné i jalové energie ve shodných časových úsecích pro odběrné místo.
- h) ZÁKAZNÍK upraví své odběrné elektrické zařízení související s měřením odběru elektřiny podle pokynů PRE. Měřicí transformátory, spojovací vedení a měřicí skříně včetně jejich vybavení jsou součástí odběrného zařízení ZÁKAZNÍKA, který uhradí veškeré náklady na jejich pořízení a instalaci. Při změně rezervovaného příkonu je PRE oprávněna požadovat na ZÁKAZNÍKOVÍ změnu parametrů měřicích transformátorů na hodnotu odpovídající tomuto příkonu.
- i) ZÁKAZNÍK je povinen pečovat o měřicí zařízení tak, aby nedošlo k jeho poškození nebo odcizení a sleduje jeho řádný chod. Veškeré závady v měření, které je ZÁKAZNÍK schopen zjistit, ohlásí neprodleně písemně PRE.
- j) Použití podružných měřicích, kontrolních, signalizačních a regulačních zařízení napojených na měřicí zařízení PRE nebo k tomuto příslušející měřicí transformátory je možné jen s předchozím písemným souhlasem PRE. Připojení provádí PRE na náklady ZÁKAZNÍKA.
- k) Má-li ZÁKAZNÍK pochybnost o správnosti údajů měření nebo zjistí-li závadu na měřicím zařízení PRE, má právo nechat je přezkoušet. PRE je povinna na základě jeho písemné žádosti do 15 dnů od jejího doručení měřicí zařízení vyměnit nebo zajistit ověření správnosti měření u nezávislého autorizovaného metrologického střediska. Je-li na měřicím zařízení zjištěna závada, hradí náklady spojené s jeho přezkoušením a výměnou PRE. Není-li závada zjištěna, hradí tyto náklady ZÁKAZNÍK.
- l) PRE má právo jednotlivé části měřicího zařízení a odběrného elektrického zařízení, které souvisí s měřením, zajistit proti neoprávněné manipulaci. Jakýkoliv zásah do měřicího zařízení bez souhlasu PRE je zakázán. Pokud ZÁKAZNÍK neohlášenou, chybnou nebo neoprávněnou manipulací na zařízení PRE zavíní, že dodavatel nebude moci dodat elektřinu dalším odběratelům, uhradí škody, které tím PRE vzniknou.
- m) ZÁKAZNÍK se zavazuje umožnit PRE přístup k měřicímu zařízení a neměřeným částem odběrného elektrického zařízení za účelem provedení kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání. Způsob přístupu k měřicímu zařízení vyplývá z jeho umístění. Pokud ZÁKAZNÍK ani po písemné výzvě neumožní přístup k odběrnému elektrickému zařízení, je toto považováno za podstatné porušení této Smlouvy a může mu být po předchozím písemném upozornění dodávka elektřiny ukončena.
- n) Pravidelné odečty měřicího zařízení pro účely fakturace a vyhodnocení odběru elektřiny se u odběrných míst připojených z distribuční soustavy PRE na napěťové hladině vn provádí měsíčně a na napěťové hladině nn se provádí třikrát v průběhu kalendářního roku. U odběrných míst dle této Smlouvy, která nejsou připojena k distribuční soustavě PRE, se odečty měřicího zařízení provádějí podle obchodních podmínek územně příslušného provozovatele distribuční soustavy, které budou obsahem příslušné smlouvy o distribuci.
- o) Zjistí-li se při přezkoušení měřicích zařízení, že naměřená hodnota se odchyluje od skutečné hodnoty více než připouští příslušný prováděcí předpis, uhradí zvýhodněná smluvní strana částku odpovídající chybě v údajích, a to ode dne, kdy závada vznikla a nelze-li to zjistit, ode dne předcházejícího odečtu.
- p) Vznikne-li na měřicích zařízeních technická závada takového charakteru, že nelze přesně zjistit množství dodané elektřiny, zaplatí ZÁKAZNÍK dodávku elektřiny v závislosti na rozsahu a druhu závady podle sjednaných hodnot na příslušné období, nebo hodnot srovnatelného uceleného období v průběhu trvání Smlouvy, kdy byly údaje řádně měřeny, přičemž žádná ze smluvních stran nesmí být přítom znevýhodněna.

**VIII. CENA**

- a) Cena za dodávku silové elektřiny ze sítí vn a nn pro odběrná místa uvedená v příloze č. 2 a č. 3 je stanovena ve výši: **1 300,- Kč/MWh** bez DPH  
1 547,- Kč/MWh s DPH  
247,- Kč DPH
- b) Cena za veřejnou zakázku dodávky silové elektřiny pro rok 2005 v objemu 6 592,080 MWh.  
1 300,- Kč/MWh x 6 592,080 MWh = 8 569 704,00 Kč bez DPH  
10 197 947,76 Kč s DPH  
1 628 243,76 Kč DPH
- c) Cena za veřejnou zakázku dodávky silové elektřiny pro období od 1.1.2005 do 31.12.2008 je stanovena při zachování výše ceny dle bodu a) tohoto článku takto:  
34 278 816,00 Kč bez DPH  
40 791 791,04 Kč s DPH  
6 512 975,04 Kč DPH
- d) Cena silové elektřiny uvedena v bodě a) tohoto článku, bude stanovena pro další období dle čl. IX. této Smlouvy.
- e) Cena za zajištění distribučních a systémových služeb dle této Smlouvy je stanovena platným cenovým rozhodnutím ERÚ.
- f) Cena za činnost zúčtování OTE pro registrovaný subjekt zúčtování je ve výši podle platného cenového rozhodnutí ERÚ.
- g) Daň z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) v článku VIII. je dle Zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
- h) Pro případ, že bude v době účinnosti této Smlouvy zrušena cenová regulace některých služeb souvisejících s dodávkami elektřiny, které jsou v době uzavření této Smlouvy regulovány, bude pro poskytování těchto služeb platná cena ve výši stanovené posledním příslušným právním předpisem, který tuto službu naposledy cenově reguloval. Smluvní strany se zavazují zahájit v takovém případě jednání o ceně za takové služby na další období.

**IX. ZPŮSOB STANOVENÍ CENY SILOVÉ ELEKTRĚNY NA DALŠÍ OBDOBÍ**

- a) Výše uvedená nabídková cena může být měněna pouze z těchto uvedených důvodů:
1. V případě změny výše regulované části nabídkové ceny dle rozhodnutí ERÚ.
  2. V případě změny ročních nákupních cen výrobců elektrické energie a to v neregulované části nabídkové ceny. V tomto případě se použije níže uvedený koeficient. Koeficient je PRE povinno vypočítat vždy na počátku příslušného kalendářního roku (po zveřejnění nových nákupních cen výrobců elektrické energie), a to jako podíl hodnot zjištěných z ocenění odběrových diagramů uplynulého a budoucího roku.

i) Cenový koeficient pro silovou elektřinu  $I_{SE}$ ,

$$I_{SE} = \frac{N_T(D_{T-2}, P_{\text{ČEZ } T})}{N_{T-1}(D_{T-2}, P_{\text{ČEZ } T-1})}$$

kde: T je rok, na který je stanovována cena  
 $I_{SE}$  cenový index pro silovou elektřinu  
 D odběrový diagram  
 $P_{\text{ČEZ}}$  produkty ČEZu  
 $N_{T(D_{T-2}, P_{\text{ČEZ } T})}$  ocenění diagramu ZÁKAZNÍKA produkty od ČEZu

- ii) Cena za dodávku silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok bude stanovena v maximální výši:

$$C_{SET} = C_{SET-1} \times ISE$$

$C_{SET}$  = cena za dodávku silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok

3. V souvislosti se změnou sazeb DPH či jiných daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu plnění.

## X. FAKTURACE A PLACENÍ

- a) Dodávky elektřiny a zajištění distribučních a systémových služeb dle této Smlouvy se účtují fakturami ve fakturačním období, které je vymezeno pravidelnými odečty měřicích souprav na odběrném místě ZÁKAZNÍKA. Faktura bude vystavena vždy do 10. kalendářního dne měsíce následujícího po fakturačním období. Faktura a veškeré jiné účetní doklady je daňový doklad vystavený dle příslušného právního předpisu.
- b) V případě, že účetní doklady nebudou mít náležitosti dle příslušného právního předpisu, je ZÁKAZNÍK oprávněn zaslat tyto doklady ve lhůtě splatnosti zpět PRE k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.
- c) Faktury vystavené ze strany PRE podle Smlouvy, týkající se úhrady dodávky elektřiny, distribuční služby, systémové služby, jsou splatné do dvacetjedna (21) dnů od data jejich obdržení ZÁKAZNÍKEM.
- d) Případně-li poslední den splatnosti na den pracovního klidu, posouvá se splatnost faktury na nejbližší následující pracovní den. Termínem úhrady se rozumí datum připsání částky na účet příjemce.
- e) ZÁKAZNÍK se zavazuje na úhradu odebrané, ale dosud nevyfakturované elektřiny, platit ve prospěch PRE zálohy. Zálohy budou zaplacený na základě zálohové faktury. Uhrazená záloha bude odečtena v následujícím vyúčtování za příslušné fakturační období.
- f) Výše zálohy bude stanovena podle předminulého měsíce.
- g) Frekvence záloh je měsíční.  
Zálohové faktury budou splatné nejpozději 8. kalendářní den prvního měsíce období, za který se záloha poskytuje.
- h) Faktura bude obsahovat samostatně vyčíslené údaje o ceně za dodávku elektřiny a ceně za distribuční a systémové služby.
- i) Ostatní případné platby jako úroky z prodlení, náhrady či smluvní pokuty budou vyúčtovány samostatnou fakturou.
- j) Pokud se zjistí, že pro fakturaci byla použita data z nepřesných nebo nefunkčních měřicích přístrojů, smluvní strany zpětně propočítají údaje na každé faktuře. Pokud se celková částka znovu propočítaná za tuto dobu liší oproti celkové částce již zaplacené, PRE provede opravu faktury a vystaví opravnou fakturu a to postupem stanoveným příslušným daňovým zákonem.
- k) Všechny platby se provádějí v Kč bezhotovostně z účtů vedených v Kč u peněžních ústavů působících na území České republiky.
- l) Všechny platby se provádějí převodním příkazem k úhradě z podnětu plátce.
- m) Adresa pro zasílání faktur ZÁKAZNÍKOVÍ je:

Česká republika - Ministerstvo Financí  
Letenská 15  
118 10 Praha 1

## XI. REGULACE ODBĚRU ELEKTŘINY

- a) K zajištění optimálních podmínek provozu elektrizační soustavy a bližší specifikaci dodacích podmínek vydává územně příslušný provozovatel distribuční soustavy čtvrtletně prováděcí



- pokyny, kterými je ZÁKAZNÍK povinen se řídit v souladu se Zákonem a prováděcími předpisy. Prováděcí pokyny jsou přístupné na internetových stránkách PRE, [www.pre.cz](http://www.pre.cz).
- b) Pro řešení důsledků živelných událostí, opatření státních orgánů za nouzového stavu, stavu ohrožení státu nebo válečného stavu, havárií na zařízeních pro výrobu, přenos a distribuci elektřiny, smogové situace a teroristického činu je provozovatel distribuční soustavy v souladu se Zákonem a příslušnými prováděcími předpisy povinen usměrňovat spotřebu elektřiny a vyhlášovat regulační opatření. Vyhlášení regulace je závazné pro všechny účastníky trhu s elektřinou.
  - c) ZÁKAZNÍK je povinen sledovat pravidelná hlášení o energetické situaci v hromadných sdělovacích prostředcích a v souladu se Zákonem a prováděcími předpisy je povinen se jimi řídit.
  - d) ZÁKAZNÍK je povinen řídit se pokyny příslušného provozovatele distribuční soustavy k regulaci odběru elektřiny a strpět jeho oprávnění k provedení omezení nebo přerušení dodávek elektřiny v případech stavu nouze a činnostech bezprostředně zamezujících jeho vzniku. Postup v případě stavu nouze upravuje prováděcí předpis.
  - e) ZÁKAZNÍK je povinen řídit se dispečerským řádem v souladu se Zákonem a prováděcími předpisy.

## XII. DOPROVODNÉ SLUŽBY

- a) PRE poskytne v rámci dodávky elektřiny ZÁKAZNÍKOVÍ následující doprovodné služby:
  - 1. **Elektronické služby pro odběr elektřiny z napětové hladiny vn**

PRE se zavazuje nejpozději do jednoho (1) měsíce od podpisu této Smlouvy poskytnout autorizovaný software pro vyhodnocování a predikci dodávek elektřiny, a to prostřednictvím elektronických služeb PRE „www100“ a „Zákaznický portál Pražské energetiky, a. s.“. Specifikace a závazky smluvních stran při jejich poskytování jsou stanoveny, pokud je ZÁKAZNÍK požaduje při uzavření této Smlouvy, v Příloze č.1, která je nedílnou součástí této Smlouvy, a pokud je ZÁKAZNÍK bude požadovat později, pak samostatně uzavřenou Dohodou o poskytování elektronických služeb.

    - i) **www100**
      - (1) PRE pro obchodní potřeby bude zabezpečovat sběr dat a tok informací o bilancích elektřiny pomocí systému www100 využívajícího standardů internetu.
      - (2) ZÁKAZNÍK se zavazuje poskytnout potřebnou součinnost, která umožní sběr dat o bilancích elektrické energie pro obchodní účely.
    - ii) **Zákaznický portál PRE**
      - (1) PRE zpřístupní ZÁKAZNÍKOVÍ obchodní informační systém prostřednictvím specializované internetové aplikace [portal.pre.cz](http://portal.pre.cz). Tato aplikace umožňuje zejména sjednávání diagramu prostřednictvím internetu a sledování parametrů odběru elektřiny.
  - 2. **Individuální obsluha a informační servis**
    - (1) PRE bude obsluhovat ZÁKAZNÍKA individuálním obchodním zástupcem. Jméno obchodního zástupce je uvedeno v Tabulce 4. V případě změny obchodního zástupce pro ZÁKAZNÍKA se PRE zavazuje písemně informovat ZÁKAZNÍKA o této změně.

Tabulka 4 – Specifikace kontaktního místa pro jednání s dodavatelem v Praze

<b>Pražská energetika, a. s.</b>	
<b>Kontaktní osoba</b>	Jiří Škoda – ve věcech sjednávání odběru
<b>Číslo telefonu</b>	+420 267 054 14
<b>E- mail</b>	<a href="mailto:skoda00@pre.cz">skoda00@pre.cz</a>
<b>Obchodní zástupce</b>	Milan Svoboda – ve věcech smluvních
<b>Číslo telefonu</b>	+420 267 053 641
<b>Číslo mobilního telefonu</b>	+420 602 621 008
<b>Číslo faxu</b>	+420 267 054 177
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:svobod05@pre.cz">svobod05@pre.cz</a>

- (2) PRE bude zvát zástupce ZÁKAZNÍKA na odborné semináře, které organizuje pro své ZÁKAZNÍKY.
  - (3) PRE zaškolí zaměstnance ZÁKAZNÍKA pro práci se systémy elektronické komunikace, které budou při dodávce elektřiny používány.
3. **Součinnost při rozvoji energetického zařízení ZÁKAZNÍKA**
- (1) PRE poskytne na vyžádání odbornou pomoc při řešení požadavků souvisejících s úpravami technických parametrů napojení ZÁKAZNÍKA na distribuční síť PRE zejména v souvislosti s uvažovaným rozvojem stávajícího areálu ZÁKAZNÍKA.
4. **Společná fakturace**
- (1) PRE v případě zájmu ZÁKAZNÍKA zajistí společnou fakturaci pro všechna odběrná místa ZÁKAZNÍKA.

### XIII. OMEZENÍ A PŘERUŠENÍ DODÁVEK

- a) Dodávky elektřiny podle této Smlouvy mohou být realizovány pouze tehdy, je-li odběrné zařízení ZÁKAZNÍKA připojeno k distribuční soustavě územně příslušného provozovatele v souladu se Zákonem, jeho prováděcími předpisy a PPDS.
- b) PRE má právo omezit nebo přerušit v nezbytném rozsahu dodávky elektřiny v kterémkoli odběrném místě dle této Smlouvy v případech stanovených Zákonem, a to zejména v těchto případech:
  1. ZÁKAZNÍK odebírá elektřinu dlouhodobě s účinnkem nižším než 0,95, pokud není dohodnuto jinak;
  2. ZÁKAZNÍK při odběru opakovaně překračuje sjednanou hodnotu rezervovaného příkonu nebo hodnotu rezervované kapacity;
  3. ZÁKAZNÍK svým odběrem překračuje hranice přípustného negativního zpětného působení odběrného zařízení na distribuční soustavu stanovená technickou normou;
  4. ZÁKAZNÍK je v prodlení s platbami za dodávky elektřiny nebo za distribuční a systémové služby dle této Smlouvy a nesplní svou povinnost uhradit tyto pohledávky ani v dodatečně lhůtě, kterou mu PRE stanoví s upozorněním, že dodávka bude přerušena.
  5. ZÁKAZNÍK se dopustil neoprávněného odběru podle Zákona.
- c) Omezením nebo přerušením dodávek elektřiny v těchto případech nevzniká ZÁKAZNÍKOVÍ právo na náhradu škody a ušlého zisku.

#### XIV. PRODLENÍ S PLACENÍM

- a) Pro případ prodlení s úhradou splatné pohledávky (peněžitého dluhu) se ZÁKAZNÍK zavazuje zaplatit PRE smluvní pokutu, a to při prodlení do 15 dnů ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý den prodlení a při prodlení delším než 15 dnů ve výši 0,1% z nezaplacené částky za každý den prodlení.
- b) Tuto smluvní pokutu fakturuje PRE za dosud neprovedené platby průběžně, zpravidla jednou měsíčně se splatností 14 dnů od data vystavení faktury.
- c) Případně-li poslední den splatnosti na sobotu nebo na den pracovního klidu, posouvá se splatnost faktury na nejbližší následující pracovní den.
- d) ZÁKAZNÍK nahradí PRE kromě smluvní pokuty i případné škody, které vzniknou porušením povinnosti, jež je zajištěna smluvní pokutou.
- e) PRE nebude vedle smluvní pokuty požadovat zaplacení zákonného úroku z prodlení.

#### XV. NEOPRÁVNĚNÝ ODBĚR

- a) Neoprávněný odběr je definován příslušnými ustanoveními Zákona.
- b) Při neoprávněném odběru je ZÁKAZNÍK povinen uhradit skutečně vzniklou škodu. Nelze-li vzniklou škodu stanovit, postupuje se při stanovení náhrady podle prováděcího předpisu.

#### XVI. NÁHRADA ŠKODY

- a) Každá smluvní strana odpovídá za škodu způsobenou druhé smluvní straně porušením povinnosti vyplývajících z této Smlouvy. Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných touto Smlouvou v případě, kdy toto neplnění bylo výsledkem nějaké události nebo okolnosti způsobené vyšší mocí.
- b) Pro účely této Smlouvy rozumí smluvní strany pod pojmem „vyšší moc“ takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost nebo okolnost, která nastala nezávisle na vůli povinné strany, která nemohla být při uzavření této Smlouvy předvídána a jejíž následky brání smluvní straně v úplném či částečném plnění závazků podle této Smlouvy, jako například válka, teroristické akce, blokáda, sabotáž, požár velkého rozsahu, živelná pohroma, rozhodnutí státních orgánů s dopadem na plnění dle této Smlouvy, změny zákonů a právních předpisů s dopadem na plnění dle této Smlouvy, stavy nouze dle §54 zákona č. 458/2000 Sb.
- c) O vzniku situace vyšší moci a jejích bližších okolnostech uvědomí smluvní strana odvolávající se na vyšší moc neprodleně druhou stranu. Zpráva musí být neprodleně potvrzena doporučeným dopisem. Stejným způsobem bude druhá smluvní strana informována o pominutí situace vyšší moci a pokud bude o to požádána, předloží důvěryhodný důkaz o existenci této skutečnosti.
- d) V případě události nebo okolnosti způsobených vyšší mocí, které měly vliv nebo jejichž následkem došlo ke změně hodnot odběru elektřiny (kW, kWh), budou na žádost smluvní strany odvolávající se na vyšší moc sníženy smlouvené hodnoty odběru elektřiny (kW, kWh) v odůvodněném rozsahu, a to od doby oznámení vzniku vyšší moci.

#### XVII. DŮVĚRNÉ INFORMACE

- a) Smluvní strany se vzájemně zavazují, že budou chránit a utajovat před třetími osobami důvěrné informace. Žádná ze smluvních stran bez písemného souhlasu druhé smluvní strany neposkytne informace o obsahu této Smlouvy třetí straně, a to ani v dílčím rozsahu, s výjimkou veřejně publikovaných informací. Stejným způsobem budou strany chránit důvěrné informace a skutečnosti tvořící obchodní tajemství třetí osoby, které byly touto třetí stranou některé ze smluvních stran poskytnuty se svolením jejich dalšího užití. Závazek ochrany utajení trvá po celou dobu trvání skutečností tvořících obchodní tajemství nebo trvání zájmu chránění důvěrných informací.

- b) Tento článek se nevztahuje na informační povinnost vyplývající z obecně platných předpisů. Současně se sjednává, že s ohledem na povinnost řízení distribuční sítě může PRE v nezbytném rozsahu použít informace technického charakteru.

### XVIII. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY

- a) Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti od 1.1.2005.
- b) Tato Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou, přičemž výpověď může dát PRE, nebo ZÁKAZNÍK kdykoliv s výpovědní lhůtou 6 měsíce a tato začíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po měsíci v němž byla výpověď doručena druhé straně.
- c) Výpověď musí být písemnou formou.
- d) Účinnost této Smlouvy bude ukončena z důvodu faktického ukončení odběru elektřiny ZÁKAZNÍKEM v odběrném místě dle této Smlouvy (např. z důvodu stěhování, ukončení činnosti atd.), a to následujícím způsobem:
1. ZÁKAZNÍK oznámí PRE písemně požadavek na trvalé ukončení odběru elektřiny v odběrném místě ZÁKAZNÍKA, s uvedením požadovaného dne trvalého ukončení odběru, a to nejméně 30 dní předem;
  2. v den ukončení odběru umožní ZÁKAZNÍK PRE nebo příslušnému provozovateli distribuční soustavy odebrání měřicích zařízení a popřípadě provedení dalších opatření souvisejících s ukončením odběrů;
  3. ZÁKAZNÍK bude povinen uhradit PRE případně příslušnému provozovateli distribuční soustavy nezbytně nutné náklady vyvolané ukončením odběru elektřiny ZÁKAZNÍKEM v odběrném místě a vzniklé v souvislosti s úpravami v distribuční soustavě (zejména provést podle pokynů PRE úpravy v rozvodném zařízení, apod.);
  4. ke dni odebrání měřicích zařízení ZÁKAZNÍKA skončí účinnost této Smlouvy;
  5. pokud ZÁKAZNÍK odebrání měřicích zařízení PRE či příslušnému provozovateli distribuční soustavy neumožní, trvá tato Smlouva až do okamžiku odebrání měřicích zařízení v náhradním termínu, který mezi sebou smluvní strany dohodnou;
- e) Smluvní strany jsou oprávněny od této Smlouvy odstoupit v případech stanovených Zákonem a dále v případech podstatného porušení povinností vyplývajících z této Smlouvy.
- f) Za podstatné porušení povinností vyplývajících z této Smlouvy ze strany ZÁKAZNÍKA se považuje zejména:
1. opakované prodlení se zaplacením vyúčtování dodávek elektřiny a distribučních a systémových služeb dle Smlouvy;
  2. ZÁKAZNÍK neumožní přístup k měřicím zařízením za účelem provedení kontroly, odečtu, údržby či výměny, a to ani po výzvě;
  3. poškození měřicího zařízení z příčin na straně ZÁKAZNÍKA nebo poškození či zcizení měřicího zařízení třetí osobou a neoznámení těchto skutečností územně příslušnému provozovateli distribuční soustavy a PRE bez zbytečného odkladu;
  4. zahájení řízení o prohlášení konkursu či vyrovnání na ZÁKAZNÍKA.
- g) Za podstatné porušení povinností ze Smlouvy ze strany PRE se považuje zejména:
1. bezdůvodné přerušování nebo omezení dodávek elektřiny
  2. bezdůvodné neposkytování či nezajištění distribuce elektřiny
  3. zahájení řízení o prohlášení konkursu či vyrovnání na PRE
- h) Odstoupení musí být písemné a musí být doručeno druhé smluvní straně. Odstoupení je účinné okamžikem ukončení distribuce elektřiny do odběrného místa ZÁKAZNÍKA. ZÁKAZNÍK je povinen poskytnout potřebnou součinnost při ukončení dodávek elektřiny dle této Smlouvy. V případě odstoupení od Smlouvy ze strany ZÁKAZNÍKA je PRE povinná zajistit ukončení distribuce elektřiny do odběrného místa ZÁKAZNÍKA v nejbližším možném termínu. Pro

vyhodnocení dodávek elektřiny bude rozhodující odečet měřicích zařízení provedený k poslednímu dni dodávky elektřiny

### XIX. PRÁVNÍ NÁSTUPNICTVÍ

- a) V případě, že v době po uzavření Smlouvy dojde k tomu, že na základě Zákona nebude nadále možno, aby jeden právní subjekt byl zároveň držitelem licence na distribuci elektřiny a zároveň držitelem licence na obchod s elektřinou, tedy aby stejný právní subjekt poskytoval zároveň distribuční a systémové služby a zároveň zajišťoval dodávky elektřiny, přejdou závazky z této Smlouvy na právnickou osobu, která bude buď právním nástupcem PRE nebo subjektem kupujícím ze smlouvy o prodeji podniku (popř. částečném prodeji) ve smyslu §476 a dále obchodního zákoníku, s tím, že tato právnická osoba musí být držitelem licence na obchod s elektřinou (dále „právní nástupce“).
- b) Závazky PRE ve Smlouvě, které souvisí s poskytováním distribuce elektřiny a zajištěním systémových služeb dodávky (dále jen „distribuční služby“), se s účinností od přechodu závazků na právního nástupce změní tak, že právní nástupce bude povinen poskytovat distribučních služeb v rozsahu a kvalitě uvedené ve Smlouvě zajistit, a to uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny s územně příslušným provozovatelem distribuční soustavy (dále jen „PDS“). Smluvními stranami této smlouvy o distribuci budou právní nástupce a PDS a tato smlouva bude uzavřena ve prospěch ZÁKAZNÍKA. Právní nástupce se ve smlouvě o distribuci zaváže, že bude platit za distribuční služby poskytované ze strany PDS ve prospěch ZÁKAZNÍKA. ZÁKAZNÍK bude povinen za zajištění distribučních služeb platit právnímu nástupci i nadále cenu stanovenou a vyúčtovanou podle příslušných ustanovení Smlouvy. V případě řádného zajištění distribučních služeb v příslušné smlouvě o distribuci nenese právní nástupce odpovědnost za kvalitu plnění distribučních služeb poskytovaných PDS, avšak zavazuje se poskytnout ZÁKAZNÍKOVÍ při vymáhání plnění součinnost.
- c) ZÁKAZNÍK tímto uděluje právnímu nástupci se sjednáním smlouvy o distribuci souhlas a zavazuje se poskytnout mu k tomu potřebnou součinnost.

### XX. DORUČOVÁNÍ

- a) Písemnosti týkající se vzniku, změn a zániku smluvního vztahu podle Smlouvy musí být doručeny držitelem poštovní licence formou doporučeného dopisu na adresu druhé strany, která je odesílateli známa podle této Smlouvy (kontaktní adresa). Pokud není ve Smlouvě uvedena kontaktní adresa, doručují se tyto písemnosti na adresu sídla ZÁKAZNÍKA nebo PRE. Při zachování stejných zásad je možné i osobní doručení písemností proti podpisu.
- b) Povinnost odesílatele doručit písemnost adresátovi je splněna, jakmile adresát písemnost převezme nebo jakmile byla držitelem poštovní licence vrácena odesílateli jako nedoručitelná a adresát svým jednáním nebo opomenutím doručení zmařil (např. neoznámení změny kontaktní adresy druhé smluvní straně). Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže adresát přijetí písemnosti odmítne.

### XXI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- a) Ve věcech výslovně neupravených touto Smlouvou se právní vztahy mezi PRE a ZÁKAZNÍKEM řídí zák. č.458/2000 Sb., energetický zákon, jeho prováděcími předpisy a příslušnými ustanoveními zák. č. 513/1991Sb., obchodní zákoník a dalšími souvisejícími právními předpisy.
- b) V případě, že je tato Smlouva uzavřena pro souhrn odběrných míst, platí jednotlivá ujednání této Smlouvy zvlášť pro každé odběrné místo.
- c) ZÁKAZNÍK se zavazuje ukončit ke dni zahájení dodávek do odběrných míst dle této smlouvy účinnost všech smluv o dodávce (či sdružených službách), které má pro tyto odběrná místa uzavřené. ZÁKAZNÍK a PRE se dohodli na skončení účinnosti těchto stávajících smluv o dodávce elektřiny:

- účinnost smlouvy č. 112158 uzavřené dne 8.12.2003 pro odběrné místo ministerstvo financí, Letenská 15, Praha 1, skončí ke dni 31.12. 2004, 24.00 hod.
  - účinnost smlouvy č. 112211 uzavřené dne 5.9.2003 pro odběrné místo ministerstvo financí, Letenská 15, Praha 1, skončí ke dni 31.12. 2004, 24.00 hod.
  - účinnost smlouvy č. 113663 uzavřené dne 24.1.2000 pro odběrné místo ministerstvo financí, Lazarská 7, Praha 1, skončí ke dni 31.12. 2004, 24.00 hod.
  - účinnost smlouvy č. 182106 uzavřené dne 1.7.2002 pro odběrné místo ministerstvo financí, Voctářova 9, Praha 8, skončí ke dni 31.12. 2004, 24.00 hod.
  - účinnost smlouvy pro odběrná místa ministerstvo financí, Č.z.ú. 1136 4088 - Legerova 69, Praha 2, Č.z.ú. 1047 6253, 1047 6254, 1047 6248, 1047 6252, 1047 6251, 10476250 – Letenská 9, Praha 1 skončí ke dni 31.12. 2004, 24.00 hod.
- d) Smluvní strany se zavazují, že budou usilovat o to, aby případné spory vyplývající ze Smlouvy byly vyřešeny smírem. Za tímto účelem se zavazují poskytnout nezbytnou součinnost a postupovat tak, aby situace byla objektivně vysvětlena.
- e) Tuto Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, číslovanými vzestupně a podepsanými oběma smluvními stranami.
- f) Pro účely této Smlouvy jsou používány odborné pojmy a terminologie v souladu se Zákonem a jeho prováděcími a souvisejícími předpisy.
- g) Tato Smlouva je vyhotovena ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. ZÁKAZNÍK obdrží dva (2) stejnopisy, PRE obdrží dva (2) stejnopisy.
- h) Nedílnou součástí této Smlouvy jsou její přílohy, které specifikují obsah Smlouvy, a to:  
Příloha č.1 – Poskytnutí informačních a komunikačních služeb  
Příloha č.2 – Souhrn a specifikace odběrných míst připojených ze sítí vn  
Příloha č. 3 – Souhrn a specifikace odběrných míst připojených ze sítí nn

V Praze dne 13-12-2004

V Praze dne 7. 12. 2004

Pražská energetika, a. s.

Česká republika – Ministerstvo financí

Pražská energetika  
Na Hroudě 1492/4, 100 00  
IČ: 60193913  
DIČ: CZ601939

Ing. Zdeněk Smetana  
vedoucí sekce  
Prodej VO

Ministerstvo financí  
118 10 Praha 1 - Letenská 15  
-153-

Ing. Jan Málek  
náměstek ministra

## **Příloha č. 1 Poskytování elektronických služeb**

Předmětem této Přílohy je úprava podmínek poskytování informačních a komunikačních elektronických služeb (dále jen "Služby"). Informačními a komunikačními službami jsou služby umožňující ZÁKAZNÍKOVÍ elektronické prohlížení dat souvisejících s jeho odběrným místem.

Technické, bezpečnostní a organizační podmínky Služeb jsou obsaženy v Manuálu Služeb Dodavatele (dále jen "Manuál").

### **1.1 Pravidla komunikace**

Časový rozsah provozování poskytovaných Služeb je uveden v Manuálu.

PRE je oprávněn zdržet zprovoznění nebo poskytování Služeb dle této Přílohy do doby splnění specifikací uvedených v Manuálu ze strany ZÁKAZNÍKA.

Veškerá data adresovaná ZÁKAZNÍKOVÍ a vysílaná ZÁKAZNÍKEM jsou předmětem obchodního tajemství a jako s takovými s nimi musí být nakládáno.

Smluvní strany se zavazují při realizaci a užívání Služeb dle této Přílohy dodržovat dohodnuté formáty nebo protokoly zpráv a pravidla zabezpečení definovaná v Manuálu.

### **1.2 Povinnosti PRE**

PRE se zavazuje po dobu platnosti této Smlouvy vydávat pověřené osobě (dále jen "Uživatel") ZÁKAZNÍKA prostředky zabezpečení, kterých bude využito pro autentizaci přístupů. Bezpečnostní a organizační podmínky jsou uvedeny v Manuálu.

PRE se zavazuje poskytovat Služby upravené v této Smlouvě na profesionální úrovni a s řádnou péčí.

### **1.3 Povinnosti ZÁKAZNÍKA**

Pokud ZÁKAZNÍK zjistí jakoukoliv nesrovnalost, neúplnost nebo chybu ve zveřejněných datech, neprodleně informuje PRE.

Obdrží-li ZÁKAZNÍK data, která mu nejsou určena, neprodleně o této skutečnosti informuje PRE a tato data neprodleně zničí dle pokynů uvedených v Manuálu. O obsahu těchto dat se ZÁKAZNÍK zavazuje zachovávat mlčenlivost.

ZÁKAZNÍK není oprávněn:

- užívat Služby PRE dle této Přílohy pro jiné účely, než pro které jsou určeny nebo užívat Služby způsobem přímo nebo nepřímo porušujícím platné právní předpisy nebo ustanovení této Přílohy. Rozsah používání Služby je dán uživatelskou příručkou k dané Službě,
- jakkoliv technicky zasahovat do poskytovaných Služeb PRE.

Toto omezení neplatí pro případy, kdy jsou zásahy ZÁKAZNÍKA výslovně povoleny platnými právními normami.

ZÁKAZNÍK se dále zavazuje, že:

- a) neumožní využívání Služeb PRE dle této Přílohy třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu PRE,
- b) nedojde jednáním ZÁKAZNÍKA ke zneužití získáváním nebo pokusem o získání, falšování nebo ničení datových souborů, postupů nebo informací jiných Odběratelů Služeb PRE neoprávněným spojením se systémem PRE nebo jinými nezákonnými způsoby a prostředky,
- c) nedojde jednáním ZÁKAZNÍKA ke zneužití Služeb umožněním nebo napomáháním činit věci uvedené v bodě b) této Přílohy jiným subjektům.

ZÁKAZNÍK prohlašuje, že má s Uživatelem uzavřenou smlouvu, ve které se Uživatel zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech údajích, které mu byly poskytnuty nebo zpřístupněny v souvislosti s poskytováním Služeb. ZÁKAZNÍK bere na vědomí, že pokud bude zjištěn únik informací Uživatelem, odpovídá v plném rozsahu za případnou škodu, jako kdyby únik informací způsobil sám.

#### 1.4 Součinnost ZÁKAZNÍKA

ZÁKAZNÍK se zavazuje poskytnout při plnění předmětu této Přílohy nezbytnou součinnost. Součinností se rozumí zejména:

- zajištění vhodných zařízení a komunikačních linek pro spojení se Službami PRE dle specifikací uvedených v Manuálu a uživatelských příručkách Služeb,
- neprodlené informování PRE o zjištění jakékoliv chyby vzniklé v souvislosti s poskytováním Služeb PRE.

#### 1.5 Odpovědnost PRE

PRE neodpovídá za závady vzniklé z důvodu nesprávného nebo neoprávněného využívání Služeb ZÁKAZNÍKEM, za provozování v rozporu s podmínkami uvedenými v Manuálu a uživatelských příručkách ke Službám.

PRE zejména neodpovídá za škodu způsobenou:

- porušením povinností ZÁKAZNÍKEM plynoucích z této Přílohy včetně povinností plynoucích z Manuálu,
- jednáním nebo opomenutím třetí strany dodávající ZÁKAZNÍKOVÍ produkty nebo služby požadované PRE v souvislosti s využíváním Služeb PRE,
- zaviněním ZÁKAZNÍKA, jeho zaměstnanců, zástupců nebo smluvních partnerů,
- porušením autorských práv, porušením práv k osobním údajům nebo práv k důvěrným informacím ze strany ZÁKAZNÍKA,
- instalací, provozem nebo údržbou software, hardware, firmware či jiných zařízení, které nebyly dodány PRE, přenosem a příjmem signálů prostřednictvím zařízení ZÁKAZNÍKA, které nebyly dodány PRE.

PRE dále neodpovídá za

- neoprávněný přístup k telekomunikačním a jiným zařízením umístěným v prostorách ZÁKAZNÍKA,
- změnu nebo zničení datových souborů, programů či jiných zařízení, postupů anebo únik informací ZÁKAZNÍKEM, které jsou zapříčiněny nehodou, havárií, neoprávněným přístupem nebo nezákonnými či nevhodnými prostředky, vyjma případů, kdy byly tyto skutečnosti přímo způsobené prokázaným zaviněním PRE.

#### 1.6 Závěrečná ustanovení

Manuál Služeb PRE může být průběžně upravován PRE. Každá taková úprava bude vystavena s předstihem minimálně 14 dnů před datem platnosti na veřejném rozhraní PRE.

ZÁKAZNÍK podpisem Smlouvy prohlašuje převzetí Manuálu a uživatelských příruček k jednotlivým aplikacím od PRE. ZÁKAZNÍK bere na vědomí, že Manuál je v průběhu plnění Služeb průběžně PRE aktualizován a ZÁKAZNÍK se zavazuje seznamovat se s jeho aktuální verzí na veřejném rozhraní PRE.

Osobou oprávněnou za ZÁKAZNÍKA komunikovat s PRE o Uživateli Služeb je **Lippert Vladimír**,

tel: 257042881





**Příloha č. 2 Souhrn a specifikace odběrných míst****Odběrné místo č. 1** *L-15*

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, Letenská 15,, Praha 1
Místo připojení:	na koncovkách kabelu 22 kV PRE
Rezervovaný příkon:	550 kW,
Rezervovaná kapacita:	roční - 550 kW
Kogenerace, náhradní zdroj:	nemá vlastní zdroj
Číslo vstupní TS:	5657
Primární napětí vstupní TS:	22 kV
Druh vstupní TS:	Zděná
Vlastnictví TS:	majetek odběratele
Celkový instalovaný výkon TS:	1000 kVA
Podíl na transformačním výkonu:	100 %
Přístup k měření:	Po dohodě se zákazníkem (pan Lippert Vladimír)
Umístění měřicího zařízení:	na sekundární straně transformátoru
Výše transformačních ztrát:	4%

**Odběrné místo č. 2** *celkem kofe/na*

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, Letenská 15, Praha 1
Místo připojení:	na koncovkách kabelu 22 kV PRE
Rezervovaný příkon:	1600 kW,
Rezervovaná kapacita:	roční - 550 kW
Kogenerace, náhradní zdroj:	nemá vlastní zdroj
Číslo vstupní TS:	7777
Primární napětí vstupní TS:	22 kV
Druh vstupní TS:	Zděná
Vlastnictví TS:	majetek odběratele
Celkový instalovaný výkon TS:	3200 kVA
Podíl na transformačním výkonu:	100 %
Přístup k měření:	Po dohodě se zákazníkem (pan Lippert Vladimír)
Umístění měřicího zařízení:	na primární straně transformátoru
Výše transformačních ztrát:	-

**Odběrné místo č. 3**

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, Lazarská 7, Praha 1
Místo připojení:	na koncovkách kabelu 22 kV PRE
Rezervovaný příkon:	300 kW,
Rezervovaná kapacita:	roční - 300 kW
Kogenerace, náhradní zdroj:	má dieselagregát nepracující do sítě
Číslo vstupní TS:	2771
Primární napětí vstupní TS:	22 kV
Druh vstupní TS:	Zděná
Vlastnictví TS:	majetek odběratele
Celkový instalovaný výkon TS:	630 kVA
Podíl na transformačním výkonu:	70 %
Přístup k měření:	Po dohodě se zákazníkem (pan <i>ING. OPON</i> )
Umístění měřicího zařízení:	na sekundární straně transformátoru
Výše transformačních ztrát:	4%

**Odběrné místo č. 4**

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, Voctářova 9, Praha 8
Místo připojení:	na kotevních izolátorech vedení 22 kV PRE
Rezervovaný příkon:	200 kW,
Rezervovaná kapacita:	roční - 200 kW
Kogenerace, náhradní zdroj:	nemá vlastní zdroj
Číslo vstupní TS:	8048
Primární napětí vstupní TS:	22 kV
Druh vstupní TS:	Zděná
Vlastnictví TS:	majetek odběratele
Celkový instalovaný výkon TS:	1000 kVA
Podíl na transformačním výkonu:	100 %
Přístup k měření:	Po dohodě se zákazníkem (pan Kopecký Pavel)
Umístění měřicího zařízení:	na sekundární straně transformátoru
Výše transformačních ztrát:	4%

## Příloha č. 3

## Odběrné místo č. 5

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, č.zú. 11364088 Legerova 69/1581, Praha 1
Rezervovaný příkon:	3 x 315 A
Rezervovaná kapacita:	3 x 315 A
Primární napětí vstupní TS:	230/400 V
Přístup k měření:	Elektroměr je přístupný chodba v patře
Umístění měřicího zařízení:	Elektroměr je přístupný na hranici pozemku

## Odběrné místo č. 6.

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, č.zú. 10476253 Letenská 9/593, Praha 1
Rezervovaný příkon:	1 x 20 A
Rezervovaná kapacita:	1 x 20 A
Primární napětí vstupní TS:	230/400 V
Přístup k měření:	Po dohodě se zákazníkem
Umístění měřicího zařízení:	Samostatně nepřístupný Chodba v patře

## Odběrné místo č. 7

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, č.zú. 10476254 Letenská 9/593, Praha 1
Rezervovaný příkon:	3 x 25 A
Rezervovaná kapacita:	3 x 25 A
Primární napětí vstupní TS:	230/400 V
Přístup k měření:	Po dohodě se zákazníkem
Umístění měřicího zařízení:	Samostatně nepřístupný Chodba v patře

**Odběrné místo č. 8**

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, č.zú. 10476248 Letenská 9/593, Praha 1
Rezervovaný příkon:	3 x 25 A
Rezervovaná kapacita:	3 x 25 A
Primární napětí vstupní TS:	230/400 V
Přístup k měření:	Skupinově přístupný Chodba mimo patro
Umístění měřicího zařízení:	Skupinově přístupný Chodba mimo patro

**Odběrné místo č. 9**

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, č.zú. 10476252 Letenská 9/593, Praha 1
Rezervovaný příkon:	3 x 25 A
Rezervovaná kapacita:	3 x 25 A
Primární napětí vstupní TS:	230/400 V
Přístup k měření:	Skupinově přístupný Chodba mimo patro
Umístění měřicího zařízení:	Skupinově přístupný Chodba mimo patro

**Odběrné místo č. 10**

Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce	
Název a adresa odběrného místa:	Ministerstvo financí, č.zú. 10476251 Letenská 9/593, Praha 1
Rezervovaný příkon:	3 x 25 A
Rezervovaná kapacita:	3 x 25 A
Primární napětí vstupní TS:	230/400 V
Přístup k měření:	Skupinově přístupný Chodba mimo patro
Umístění měřicího zařízení:	Skupinově přístupný Chodba mimo patro



**Odběrné místo č. 11**

<b>Specifikace odběrného místa z pohledu distribuce</b>	
<b>Název a adresa odběrného místa:</b>	<b>Ministerstvo financí, č.zú. 10476250 Letenská 9/593, Praha 1</b>
<b>Rezervovaný příkon:</b>	<b>3 x 25 A</b>
<b>Rezervovaná kapacita:</b>	<b>3 x 25 A</b>
<b>Primární napětí vstupní TS:</b>	<b>230/400 V</b>
<b>Přístup k měření:</b>	<b>Skupinově přístupný Chodba mimo patro</b>
<b>Umístění měřicího zařízení:</b>	<b>Skupinově přístupný Chodba mimo patro</b>

**Dodatek č. 1**

**ZÁPIS O CENTRALIZOVANÉM ZADÁVÁNÍ**  
veřejné zakázky (dále jen „Zápis“)

**Centralizovaný nákup zemního plynu a elektrické energie na burzovním trhu  
pro Ministerstvo financí, Generální finanční ředitelství, Generální ředitelství cel  
a Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových**

V souladu s § 3 a § 23 odst. 5 písm. c) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“) a v souladu s čl. V směrnice č. 1/2012 ministra financí „Pravidla centralizovaného zadávání veřejných zakázek v resortu Ministerstva financí“ (dále jen „Pravidla“).

Záměr zadání centralizované veřejné zakázky byl projednán na Poradě vedení Ministerstva financí č. 17/2013 konané dne 28. května 2013. Na základě úkolu ministra uloženého na Poradě vedení Ministerstva financí č. 10/2014 konané dne 18. 3. 2014 se Ministerstvo financí připojuje k centralizovanému nákupu energií na burzovním trhu. Dobrovolně se k centralizovanému nákupu energií na burzovním trhu připojuje Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových.

Strany Zápisu:

**Centrální zadavatel**

Název: **Česká republika – Ministerstvo financí**  
Odbor: **Odbor 23 – Finanční**  
IČO: 00006947  
Sídlo: Letenská 15, 118 10 Praha 1  
Její jménem jedná: Ing. Stanislav Sluka, ředitel odboru finančního

**Pověřující zadavatelé:**

Název: **Česká republika – Generální finanční ředitelství**  
IČO: 72080043  
Sídlo: Lazarská 15/7, 117 22 Praha 1  
Její jménem jedná: Ing. Bronislav Mikel, zástupce generálního ředitele  
a ředitel Sekce ekonomiky

Název: **Česká republika – Generální ředitelství cel**  
IČO: 71214011  
Sídlo: Budějovická 7, 140 96 Praha 4  
Její jménem jedná: Ing. Jiří Hammer, ředitel Sekce ekonomiky a informatiky

Název: **Česká republika – Úřad pro zastupování státu ve věcech  
majetkových**  
IČO: 69797111  
Sídlo: Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha 2  
Její jménem jedná: JUDr. Ondřej Závodský, Ph.D., pověřený řízením Úřadu  
pro zastupování státu ve věcech majetkových

## Čl. I

### ÚVODNÍ UJEDNÁNÍ

Účelem tohoto Zápisu je úprava vzájemných práv a povinností Centrálního zadavatele a Pověřujících zadavatelů v rámci veřejné zakázky na nákup zemního plynu a elektrické energie na burzovním trhu pro Ministerstvo financí, Generální finanční ředitelství, Generální ředitelství cel a Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových realizované v centralizovaném zadávacím řízení, tj. pověření Centrálního zadavatele a Pověřujících zadavatelů k provedení konkrétních úkonů v rámci předmětného zadávacího řízení, včetně uzavření příslušné smlouvy/smluv s vybraným uchazečem/uchazeči, plnění zákonem stanovených uveřejňovacích povinností zadavatele a delegování některých činností Centrálním zadavatelem na Pověřujícího zadavatele.

## Čl. II

### PŘEDMĚT ZÁPISU

- 2.1 Předmětem tohoto Zápisu je závazek Centrálního zadavatele, a v některých vybraných činnostech Pověřujícího zadavatele, provést zadávací řízení a zadání veřejné zakázky na nákup zemního plynu a elektrické energie na burzovním trhu a k uzavření smlouvy/smluv s vybraným uchazečem/uchazeči ve prospěch a na účet Centrálního zadavatele a Pověřujících zadavatelů.

#### Podrobná specifikace předmětu plnění:

09310000-5	kód resortu MF	01	Elektrická energie
09120000-6		02	Plynná paliva

- 2.2 Strany Zápisu se dohodly, že Centrální zadavatel zahajuje centralizované zadávací řízení na základě směrnice č. 1/2012 ministra financí „Pravidla centralizovaného zadávání veřejných zakázek v resortu Ministerstva financí“ (dále jen „Pravidla“), a v souladu s ustanoveními § 3 Zákona na povinné komodity dle kódu číselníku NIPEZ, tj. 09310000-5 elektrická energie a 09120000-6 zemní plyn, s využitím institutu centrálního zadavatele v rámci rezortního systému centralizovaného zadávání.
- 2.3 Strany Zápisu v souladu se závěry Porady vedení Ministerstva financí č. 17/2013 konané dne 28. května 2013 deklarují, že bude použito zadávací řízení dle odst. 5 písm. c) § 23 zákona „Podmínky použití jednacích řízení bez uveřejnění“, to znamená, že půjde o dodávky nabízené a kupované na komoditních burzách.
- 2.4 Strany Zápisu v souladu se závěry Porady vedení Ministerstva financí č. 17/2013 konané dne 28. května 2013 deklarují, že na základě již provedeného zadávacího řízení Generálním ředitelstvím cel (dále jen „GŘC“) v roce 2010, realizují nákup na Českomoravské komoditní burze Kladno (dále jen „ČMKBK“), a v souvislosti s touto skutečností pověřují GŘC jednáním s ČMKBK a realizací tohoto nákupu ve smyslu čl. III odst. 3.3. Nezbytné podklady k veřejné zakázce předá Ministerstvo financí (dále jen „MF“), Generální finanční ředitelství (dále jen „GFR“), Generální ředitelství cel (dále jen „GŘC“) a Úřad pro zastupování státu

ve věcech majetkových (dále jen „ÚZSVM“) zástupci makléře ČMKBK Ing. Petru Havelkovi.

- 2.5 Strany Zápisu se dohodly, že veřejná zakázka bude rozdělena na části, které budou samostatně ukončeny smlouvou, resp. Závěrkovým listem, pro Centrálního zadavatele, Pověřující zadavatele a příslušnou komoditu dle Přílohy č. 1.
- 2.6 V souladu s usnesením vlády ze dne 10. dubna 2013 č. 246 nebude před zahájením ani po zahájení předmětné veřejné zakázky informována vláda a ve smyslu § 86 odst. 3 písm. c) Zákona nebude použito předběžné oznámení veřejného zadavatele (Centrálního zadavatele).
- 2.7 Přesné požadavky Centrálního zadavatele a Pověřujících zadavatelů na požadované plnění jsou pro každou veřejnou zakázku vymezeny v Příloze č. 1, tj. předmět veřejné zakázky, účastníci veřejné zakázky, termíny plnění, předpokládaná hodnota plnění a personální a organizační zabezpečení, a tvoří nedílnou součást tohoto Zápisu.

### Čl. III

#### PRÁVA A POVINNOSTI STRAN ZÁPISU

- 3.1 Centrální zadavatel, a v některých níže uvedených delegovaných činnostech Pověřující zadavatelé, se tímto zavazují provádět zadávací řízení v souladu s příslušnými právními předpisy a zadat veřejnou zakázku ve prospěch a na účet Centrálního zadavatele a Pověřujících zadavatelů.
- 3.2 Pověřující zadavatelé se tímto zavazují poskytovat Centrálnímu zadavateli v rámci zadávacího řízení veškerou nezbytnou součinnost tak, aby mohly být řádně plněny všechny povinnosti zadavatele stanovené zákonem.
- 3.3 Strany Zápisu se dohodly, že Centrálním zadavatelem budou činnosti související se zahájením a organizací centralizované veřejné zakázky na Českomoravské komoditní burze (dále jen „ČMKBK“) delegovány k realizaci Pověřujícímu zadavateli GŘC. Centrální zadavatel MF a Pověřující zadavatelé se zavazují, že delegovanému Pověřujícímu zadavateli GŘC poskytnou pro jednání s ČMKBK veškeré potřebné podklady a součinnost.
- 3.4 Náklady spojené s jednáním a realizací veřejné zakázky na ČMKBK se Centrální zadavatel a Pověřující zadavatelé zavazují uhradit v poměrné výši podle objemu obchodovaných komodit.
- 3.5 Centrální zadavatel se zavazuje splnit v rámci předmětné veřejné zakázky veškeré zákonem stanovené povinnosti, a to jak ve vztahu k Věstníku veřejných zakázek, resp. Úřednímu věstníku Evropské unie, Profilu zadavatele, tak i uveřejňování informací na internetových stránkách MF, resp. dle ustanovení § 146 Zákona.
- 3.6 Pověřující zadavatelé se zavazují poskytnout Centrálnímu zadavateli k této činnosti uvedené pod bodem 3.5 veškerou součinnost a předávat příslušné podklady k uveřejnění včas tak, aby byly dodrženy zákonem stanovené termíny. Jedná se zejména o smlouvy – Závěrkové listy a další podklady nezbytné ke splnění § 147a Zákona.



- 3.7 Pověřující zadavatelé se zavazují předávat Centrálnímu zadavateli bez prodlení smlouvy – Závěrkové listy tak, aby Centrální zadavatel mohl včas splnit Zákonem stanovené povinnosti.
- 3.8 Strany Zápisu se zavazují, že v průběhu zadávacího řízení bude postupováno v souladu s ustanoveními Zákona.
- 3.9 Strany Zápisu se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytovat si veškeré informace potřebné pro řádné provádění zadávacího řízení a zadávání veřejné zakázky dle tohoto Zápisu.
- 3.10 Strany Zápisu jsou povinny informovat druhou stranu Zápisu o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění tohoto Zápisu, resp. příslušného zadávacího řízení.
- 3.11 Strany Zápisu jsou povinny plnit své závazky vyplývající z tohoto Zápisu tak, aby nedocházelo k prodlení s dodržováním zákonných či dohodnutých termínů.

#### Čl. IV

#### ODPOVĚDNOST

- 4.1 Odpovědnost za provádění zadávacího řízení a zadávání veřejné zakázky dle tohoto Zápisu nese Centrální zadavatel, pokud k porušení zákona nedošlo jednáním či opomenutím Pověřujících zadavatelů.
- 4.2 Centrální zadavatel je povinen řádně uchovávat ve smyslu § 155 Zákona dokumentaci související s prováděním zadávacího řízení a zadávání veřejné zakázky dle tohoto Zápisu.

#### Čl. V

#### LHŮTY

Centrální zadavatel, resp. Pověřující zadavatel GŘC, se zavazuje zahájit zadávací řízení (jednání s makléřem ČMKBK) neprodleně po nabytí účinnosti (podpisu) tohoto Zápisu, zadávací řízení na další nákupy po podpisu aktuální Přílohy č. 1.

#### Čl. VI

#### ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 6.1 Strany Zápisu prohlašují, že jsou plně připraveny k vzájemné součinnosti a poskytování všech informací nezbytných pro řádné naplnění tohoto Zápisu.
- 6.2 Zrušení veřejné zakázky může být provedeno pouze v souladu s § 84 zákona.

- 6.3 Tento Zápis je vyhotoven ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, z nichž Pověřující zadavatelé obdrží vždy po jednom výtisku, a jeden výtisk obdrží Centrální zadavatel.
- 6.4 Tento Zápis nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu všemi stranami Zápisu a uzavírá se na dobu neurčitou, přičemž nákup energií je možno provést i více než jedním burzovním obchodem pro kalendářní rok.
- 6.5 Tento Zápis může být měněn a doplňován pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci všech stran Zápisu uvedených v záhlaví tohoto Zápisu. Jiná ujednání jsou neplatná.
- 6.6 Nedílnou součástí tohoto Zápisu je Příloha č. 1, která upřesňuje nákup energií pro každý burzovní obchod. Údaje v příloze č. 1 jsou orientační pro účely tohoto Zápisu, a pro přípravu burzovního nákupu mohou být dále aktualizovány a upřesňovány.
- 6.7 Strany Zápisu prohlašují, že si tento Zápis před jeho podpisem přečetly, s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

**Centrální zadavatel:**

Název: **Česká republika – Ministerstvo financí, odbor 23 Finanční**

Pověřená osoba: **Ing. Stanislav Sluka**

Dne: *28. 4. 2014*

Podpis: 

a

**Pověřující zadavatelé:**

Název: **Česká republika – Generální finanční ředitelství**

Pověřená osoba: **Ing. Bronislav Mikel**

Dne: **- 7 -05- 2014**

Podpis: 

Název: **Česká republika – Generální ředitelství cel**

Pověřená osoba: **Ing. Jiří Hammer**

Dne: *15. 5. 2014*

Podpis: 

Název: **Česká republika – Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových**

Pověřená osoba: **JUDr. Ondřej Závodský, Ph.D.** Dne:

Podpis: 

## **Příloha č. 1 k Zázpisu o centralizovaném zadávání energií**

### **A. Předmět veřejné zakázky: Burzovní nákup na období od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2015 pro MF, GŘŘ, GŘC a ÚZSVM**

Podrobná specifikace předmětu plnění:

1. Elektrická energie v rámci sdružených služeb dodávek elektrické energie
  - 1.1 v napěťové hladině vysokého napětí (dále jen „vysoké napětí“)
  - 1.2 v napěťové hladině nízkého napětí (dále jen „nízké napětí“)
2. Zemní plyn v rámci sdružených služeb dodávek zemního plynu
  - 2.1 v pásmu ročního odběru nad 630 MWh za odběrné místo (dále „velkoodběr“)
  - 2.2 v pásmu ročního odběru do 630 MWh za odběrné místo (dále „maloodběr“)

### **B. Předpokládaná hodnota plnění**

Předpokládaná hodnota ročního plnění za silovou energii bez ekologické daně, které hodlá Centrální zadavatel na základě centralizovaného zadávacího řízení pořídit pro zúčastněné zadavatele na výše uvedené období:

#### **a) Celkem za všechny zadavatele**

<b>Komodita</b>	<b>množství v MWh</b>	<b>Kč bez DPH</b>	<b>Kč vč. DPH</b>
01 Elektrická energie	59 008	64 641 120	78 215 755
02 Zemní plyn	56 994	42 523 589	51 453 543

#### **b) Zvlášť za jednotlivé zadavatele a komoditu**

<b>Elektrická energie</b>		<b>množství v MWh</b>	<b>Kč bez DPH</b>	<b>Kč vč. DPH</b>
MF	01.1 vysoké napětí	7 500	8 430 000	10 200 300
	01.2 nízké napětí	270	370 000	447 700
GŘŘ	01.1 vysoké napětí	7 956	7 680 300	9 293 163
	01.2 nízké napětí	13 142	13 117 365	15 872 012
GŘC	01.1 vysoké napětí	22 350	25 122 196	30 397 857
	01.2 nízké napětí	2 858	3 589 832	4 343 697
ÚZSVM	01.1 vysoké napětí	926	1 252 217	1 515 183
	01.2 nízké napětí	4 006	5 079 210	6 145 844

<b>Zemní plyn</b>		<b>množství v MWh</b>	<b>Kč bez DPH</b>	<b>Kč vč. DPH</b>
MF	02.1 velkoodběr	900	762 000	922 020
	02.2 maloodběr	735	700 000	847 000
GŘŘ	02.1 velkoodběr	11 410	8 032 450	9 719 265
	02.2 maloodběr	18 788	13 339 480	16 140 771
GŘC	02.1 velkoodběr	877	732 973	886 897
	02.2 maloodběr	12 189	10 056 635	12 168 528
ÚZSVM	02.1 velkoodběr	8 694	6 468 336	7 826 687
	02.2 maloodběr	3 401	2 431 715	2 942 375

### **C. Personální a organizační zabezpečení**

Personální zajištění – kontaktní osoby:

Za Centrálního zadavatele:

**Česká republika – Ministerstvo financí, odbor 23 Finanční**

Vedoucí oddělení 2302 Zadávání veřejných zakázek JUDr. Miluše Stloukalová  
Energetik Ing. Martin Samek

Za Pověřující zadavatele:

**Česká republika – Generální finanční ředitelství**

Vedoucí Samostatného oddělení veřejných zakázek a právních služeb Mgr. Anna Bednářová  
Energetik Ing. David Oberreiter

**Česká republika – Generální ředitelství cel**

Vedoucí oddělení 010 Veřejných zakázek Mgr. Ivana Řehořová  
Energetik JUDr. Václav Vízner

**Česká republika – Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových**

Ředitelka odboru Hospodářské správy Ing. Lydie Zbuzková.  
Referent odboru Hospodářské správy Jan Zigler.

Změny kontaktních osob jsou zúčastnění zadavatelé povinni písemně sdělit ostatním smluvním stranám.

**D. Seznam odběrných míst bude předložen burzovnímu makléři při zpracování přihlášky k burzovnímu obchodu.**