

## ŘÁD PROVOZOVATELE ZÁSOBNÍKU PLYNU

platný od 18. 2. 2025

**Provozovatel:** **SPP Storage, s.r.o., IČ: 24822191**  
se sídlem č.p. 891, 696 17 Dolní Bojanovice

### **Kontakty:**

Email: [podatelna@sppstorage.cz](mailto:podatelna@sppstorage.cz)

### **Obchodní dispečink:**

Tel: +421/917 685 044

Email: [commercial.dispatching@nafta.sk](mailto:commercial.dispatching@nafta.sk)

### **Technický dispečink:**

Tel: +420 724 014 372

Email: [velin.bojanovice@sppstorage.cz](mailto:velin.bojanovice@sppstorage.cz)

Havarijní linka: +420 518 372 964

Internetová adresa, prostřednictvím které Skladovatel uveřejňuje informace dle příslušných právních předpisů: <https://www.sppstorage.cz>

## OBSAH

1	PREAMBULE .....	3
2	DEFINICE POJMŮ .....	3
3	SLUŽBY POSKYTOVANÉ SKLADOVATELEM.....	6
4	POSTUP PŘI UZAVÍRÁNÍ SMLUV O USKLADŇOVÁNÍ .....	10
5	PARAMETRY KVALITY VTLÁČENÉHO A TĚŽENÉHO PLYNU .....	12
6	NOMINACE A RENOMINACE.....	12
7	PRAVIDLA PRO KRÁCENÍ REZERVOVANÉ SKLADOVACÍ KAPACITY S PŘERUŠITELNÝM VÝKONEM.....	13
8	ALOKACE .....	13
9	STAVOVÝ ÚČET UKLADATELE PLYNU .....	13
10	FAKTURAČNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY.....	14
11	PRÁVA A POVINNOSTI UKLADATELE .....	15
12	PRÁVA A POVINNOSTI SKLADOVATELE .....	16
13	PRODEJ NEVYTĚŽENÉHO PLYNU .....	17
14	MLČENLIVOST .....	17
15	ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ.....	17
16	PŘÍLOHY.....	18

## 1 PREAMBULE

Skladovatel vypracoval a předkládá tento řád provozovatele zásobníku plynu (dále též „Řád“) v souladu zejména s následujícími právními předpisy:

- i. zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů
- ii. vyhláška č. 349/2015 Sb., o Pravidlech trhu s plynem, ve znění pozdějších předpisů,
- iii. vyhláška č. 401/2010 Sb., o obsahových náležitostech Pravidel provozování přenosové soustavy, Pravidel provozování distribuční soustavy, Řádu Provozovatele přepravní soustavy, Řádu provozovatele distribuční soustavy, Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu a obchodních podmínek operátora trhu, ve znění pozdějších předpisů.

Úmyslem Skladovatele je zajistit přehledný, jasný, nediskriminační a rovný přístup vůči všem účastníkům trhu s plynem, zajistit bezpečnost dodávek plynu, rozvoj Zásobníku a jeho efektivní využití.

## 2 DEFINICE POJMŮ

„**Aktivní žadatel**“ účastník aukce, který splnil podmínky aukce a složil finanční zajištění a je tudíž způsobilý účastnit se aukce skladovací kapacity,

„**Aukční portál**“ elektronická aplikace Skladovatele pro prodej skladovací kapacity a Doplňkových služeb, dostupná prostřednictvím internetových stránek Skladovatele,

„**CBU**“ cross border usage, využití Zásobníku plynu k předání plynu mezi tržní zónou České republiky a tržní zónou Slovenské republiky,

„**Ceník**“ informace o cenách poskytovaných Doplňkových služeb dostupné na internetových stránkách Skladovatele,

„**Doplňková služba**“ je služba nabízená Skladovatelem nad rámec smluv o uskladňování, zpoplatněná dle aktuálně platného Ceníku, cenového rozhodnutí, nebo pomocí ceny stanovené aukcí,

„**EZ**“ zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích,

„**kWh**“ jednotka používaná pro vyjádření energie v plynu na základě jeho spalného tepla; jedna kilowatthodina (kWh) se rovná 3,6 MJ,

„**Limit bezplatného využití**“ množství bezplatně poskytnutého vtláčecího a těžebního výkonu poskytnutého k dané Smlouvě o uskladňování vyjádřené v procentech skladovací kapacity, nebo MWh. Vtláčecí a těžební výkony nad tento limit jsou zpoplatněny ve výši shodné s Doplňkovou službou Dodatečný vtláčecí a těžební výkon,

„**Nominace uskladňování**“ oznámení Ukladatele Skladovateli o množství plynu, které má Skladovatel v příslušném časovém období vtláčet nebo vytěžit do/ze Zásobníku,

„**OBA**“ alokační pravidlo přidělení těžebního nebo vtláčecího výkonu jednotlivým Ukladatelům na vstupních, resp. výstupních bodech přepravní soustavy, dle kterých platí, že množství nominovaná Ukladatelem jsou považována za dodaná,

„**OTE**“ společnost OTE, a.s., držitel licence operátora trhu udělené Energetickým regulačním úřadem,

„**Plyn**“ komodita definovaná v § 2 odst. 2 písm. b) bod 9 EZ,

„**Plynárenský den**“ časový úsek trvající od 6.00 hodin kalendářního dne do 6.00 hodin následujícího kalendářního dne,

„**Provozní objem**“ maximální objem plynu vyjádřený v energetických jednotkách, který může být uskladněn v Zásobníku,

„**Provozovatel přepravní soustavy**“ držitel licence na přepravu plynu v České republice nebo Slovenské republice, do jehož přepravní soustavu je Zásobník připojen,

„**Předávací místo**“ místo předání plynu umožňující měření množství a tlaku předávaného a přebíraného plynu, regulaci průtoku plynu, stanovení kvality včetně spalného tepla plynu pro potřeby výpočtu jeho dodávky v kWh nebo MWh a přenos dat do dispečinků, je to skutečné místo vstupu či výstupu plynu z/do soustav, do kterých je Zásobník propojen,

„**PTP**“ Vyhláška č. 349/2015 Sb. o Pravidlech trhu s plynem,

„**Procedura KYC**“ procedura „Know Your Customer“ za účelem kontroly potencionálního Ukladatele popsaná podrobně na internetových stránkách Skladovatele,

„**Rámcová smlouva**“ smlouva upravující postup rezervace skladovací kapacity a služeb ve smyslu příslušných ustanovení PTP a uzavírání dílčích Smluv o uskladňování,

„**Sankce**“ jakákoliv právní překážka nebo omezující opatření stanovené zejména orgány České republiky, Evropské unie, Bezpečnostní radou OSN, Úřadu pro kontrolu zahraničních aktiv USA (OFAC), britským Ministerstvem financí (HM Treasury) a švýcarským úřadem Swiss State Secretariat for Economic Affairs (SECO) jež zakazuje uzavírat smlouvy nebo plnit závazky ze smluv nebo jinak vstupovat do obchodních vztahů mezi Žadatelem, případně Ukladatelem a Skladovatelem,

„**Skladovatel**“ společnost SPP Storage, s.r.o., provozovatel zásobníku plynu, se sídlem č.p. 891, 696 17 Dolní Bojanovice, IČ: 24822191,

„**Skladovací rok**“ časový úsek, který začíná 1. dubna a končí 31. března následujícího kalendářního roku,

„**Smlouva o uskladňování**“ smlouva uzavřená mezi Skladovatelem a Ukladatelem na jejímž základě se Skladovatel zavazuje uskladnit pro Ukladatele dohodnuté množství plynu a Ukladatel se zavazuje zaplatit za uskladnění dohodnutou cenu,

„**Stabilizační odstávka**“ přerušení nebo omezení procesu vtláčení nebo těžby do Zásobníku plynu, z důvodu zamezení bezprostředního ohrožení Zásobníku ve smyslu § 60 Energetického zákona při dosažení maximálního ložiskového tlaku v souladu s provozní dokumentací Zásobníku, kterou Skladovatel vypracovává v souladu s § 22 vyhlášky Českého báňského úřadu č. 239/1998 Sb. Stabilizační odstávka zároveň zajišťuje ochranu ložiska a bezpečnost provozu v souladu s § 64 uvedené vyhlášky,

„**PRO RATA**“ alokační pravidlo proporcionálního přidělení disponibilního těžebního nebo vtláčecího výkonu Zásobníku na vstupních, resp. výstupních bodech přepravní soustavy, mezi jednotlivé Ukladatele v případě, že souhrnná poptávka po těžbě nebo vtláčení převyšuje technicky dostupný výkon Zásobníku,

„**Těžební křivka**“ grafické anebo matematické vyjádření závislosti Těžebního výkonu od aktuálního stavu zásob plynu uskladněného v Zásobníku pro daného Ukladatele ve smyslu Smlouvy o uskladňování,

„**Těžební výkon**“ množství plynu, které může být ze Zásobníku vytěženo za jednotku času – Plynárenský den vyjádřený v kWh,

„**Tlak plynu**“ přetlak plynu v barech, či jejich násobcích; je dán rozdílem mezi absolutním tlakem a atmosférickým tlakem,

„**Ukladatel**“ subjekt, který má uzavřenou Smlouvu o uskladňování nebo smlouvu o přenechání kapacity nebo Rámcovou smlouvu se Skladovatelem,

„**Vtláčecí křivka**“ grafické anebo matematické vyjádření závislosti Vtláčecího výkonu od aktuálního stavu zásob plynu uskladněného v Zásobníku pro daného Ukladatele ve smyslu Smlouvy o uskladňování,

„**Vtláčecí výkon**“ množství plynu, které může být vtlačeno do Zásobníku za časovou jednotku – plynárenský den vyjádřený v kWh,

„**Zákaznická zóna**“: informační systém přístupný z internetových stránek Skladovatele umožňující zadávání nominací, renominací a základní operace např. využití Doplňkových služeb,

„**Zásobník**“ plynárenské zařízení určené k uskladňování plynu a poskytování doplňkových služeb, provozované Skladovatelem v obci Dolní Bojanovice. Geografické znázornění umístění Zásobníku, jakož i popis vstupních a výstupních bodů Zásobníku, je uveden v příloze č. 1 tohoto Řádu. Pro účely tohoto Řádu se Zásobník považuje za virtuální zásobník v souladu s PTP,

„**Žadatel**“ subjekt, který podal žádost o rezervaci skladovací kapacity nebo žádost o uzavření rámcové nebo jiné smlouvy,

Definice pojmů uvedené výše jsou platné pro veškerou smluvní dokumentaci Skladovatele a jsou závazné pro komunikaci a kontraktaci v rámci Zákaznické zóny.

### 3 SLUŽBY POSKYTOVANÉ SKLADOVATELEM

- 1) V souladu s tímto Řádem, na základě ceny dosažené v aukci, určené Ceníkem, nebo cenovým rozhodnutím Energetickým regulačním úřadem, na základě Smlouvy o uskladňování, poskytuje Skladovatel následující služby spojené s uskladňováním:

#### 3.1 Uskladňování plynu

- 1) Služba uskladňování plynu je nabízena jako kombinace podílu na Provozním objemu, Vtláčecím výkonu a Těžebním výkonu, a to tak, že Vtláčecí, resp. Těžební křivky pro konkrétního Ukladatele jsou uvedeny v příslušné Smlouvě o uskladňování.
- 2) K předání a převzetí plynu mezi Ukladatelem a Skladovatelem slouží virtuální bod Zásobníku, s Předávacími místy definovanými v příloze č. 1 tohoto Řádu.
- 3) V předávacích místech dochází k měření množstevních, tlakových a kvalitativních parametrů plynu určeného k vtláčení a těžbě do/ze Zásobníku. Odpovědnost za množství, kvalitu a tlak přechází momentem předání plynu v předávacím místě na provozovatele navazující plynárenské infrastruktury.

Skladovatel nabízí následující typy skladovacích kapacit:

#### **Dlouhodobé smlouvy**

- a) roční skladovací kapacita
- b) měsíční skladovací kapacita

#### **Krátkodobé smlouvy**

- a) denní skladovací kapacita
- 4) Skladovatel uzavírá s jednotlivými Ukladateli pro výše uvedené typy skladovací kapacity příslušné Smlouvy o uskladňování nebo Rámcové smlouvy. Vzory těchto smluv jsou umístěny na internetových stránkách Skladovatele.
- 5) Všechny typy skladovacích kapacit je také možno zasmluvnit jako skladovací produkt s využitím Doplnkové služby Inverse storage, (viz níže) je-li tato služba nabídnuta Skladovatelem.
- 6) Za podmínek stanovených v aukci a příslušných smlouvách lze skladovací kapacitu rezervovat jako kapacitu s pevným výkonem, přerušitelným výkonem, nebo jejich kombinací.

#### 3.2 Doplnkové služby Skladovatele

- 1) Skladovatel poskytuje, v souladu s tímto Řádem a v souvislosti se službami uskladňování plynu, tyto Doplnkové služby:
  - Převod skladovací kapacity
  - Přenechání skladovací kapacity
  - Převod plynu
  - Dodatečný provozní objem
  - Inverse storage
  - CBU
  - Pevný dodatečný výkon
  - Přerušitelný dodatečný výkon
  - Aukce sekundární skladovací kapacity
  - REMIT reporting

### 3.2.1 Společná ustanovení k převodu kapacity, přenechání kapacity a převodu plynu:

- 1) Skladovatel může převod kapacity, přenechání kapacity a převod plynu odmítnout v případě, že by jeho realizací získala jakákoliv smluvní strana neoprávněnou výhodu ve formě navýšení smluvních parametrů skladovací kapacity a dále v případech, kdy by realizací transakce vznikly technické podmínky, které by neumožnily Skladovateli dodržovat jeho smluvní závazky nebo pokud existují důvodné obavy, že nový oprávněný uživatel skladovací kapacity nebude schopen plnit svoje závazky.
- 2) Pokud by Skladovateli způsobila realizace převodu kapacity, přenechání kapacity či převodu plynu dodatečné náklady, je Skladovatel oprávněn požadovat jejich náhradu, nebo převod kapacity, přenechání kapacity, či převod plynu odmítnout.

### 3.2.2 Převod skladovací kapacity

- 1) Na základě žádosti schválené Skladovatelem převádějí Ukladatel převádí část, nebo celou skladovací kapacitu nabyvateli skladovací kapacity.
- 2) V rámci žádostí musí být Skladovatel dostatečně určitě informován o tom, jakým způsobem budou mezi nabyvatelem skladovací kapacity a převodcem skladovací kapacity rozděleny závazky vůči Skladovateli v souvislosti s převodem sjednané skladovací kapacity.
- 3) Žádost převádějího Ukladatele o převod sjednané skladovací kapacity, podá převádějí Ukladatel prostřednictvím Zákaznické zóny nejméně 15 kalendářních dní před začátkem plynárenského měsíce, od něhož by převod měl být účinný.
- 4) Nabyvatel skladovací kapacity musí s transakcí udělit písemný souhlas prostřednictvím formuláře dostupného na internetových stránkách Skladovatele a předložit dokumenty prokazující splnění veškerých podmínek dle Přílohy 2 Řádu vyjma požadavku na finanční zajištění.
- 5) V případě, že budou splněny podmínky pro převod skladovací kapacity dle tohoto Řádu, zašle Skladovatel jak převodci skladovací kapacity, tak nabyvateli skladovací kapacity nejpozději do 10 kalendářních dní před začátkem plynárenského měsíce, od něhož by převod měl být účinný, návrh smluvní dokumentace potřebné pro převod sjednané skladovací kapacity podepsané ze strany Skladovatele. Nabyvatel skladovací kapacity je povinen doručit Skladovateli jedno vyhotovení jím řádně podepsané Smlouvy o uskladňování plynu nejpozději 5 dní před prvním dnem kalendářního měsíce, od něhož má být převod účinný. Okamžikem účinnosti převodu se stává nabyvatel skladovací kapacity Ukladatelem dle ustanovení tohoto Řádu se všemi právy a povinnostmi z toho vyplývajícími.
- 6) Poplatek za službu dle Ceníku platí převádějí Ukladatel, který také transakci navrhuje.

### 3.2.3 Přenechání skladovací kapacity

- 1) Přenecháním skladovací kapacity Ukladatel umožní užívat část nebo celou svoji nevyužívanou skladovací kapacitu jinému Ukladateli bez toho, aby došlo ke změně Smlouvy o uskladňování plynu přenechávajícího Ukladatele. Mezi Skladovatelem a Ukladatelem, jemuž Ukladatel přenechá k užití část své skladovací kapacity, nevzniká žádný přímý smluvní vztah.
- 2) Nabyvatel přenechávané kapacity musí s transakcí udělit písemný souhlas prostřednictvím formuláře dostupného na internetových stránkách Skladovatele. Dále musí předložit dokumenty prokazující splnění veškerých podmínek dle příloh č. 2 tohoto Řádu.

- 3) Žádost o přenechání skladovací kapacity podává přenechávající Ukladatel v Zákaznické zóně nejméně 15 kalendářních dní před začátkem plynárenského měsíce, od něhož by přenechání mělo být účinné. Skladovatel musí s přenecháním skladovací kapacity vyslovit souhlas prostřednictvím notifikace v Zákaznické zóně nejpozději ke dni realizace přenechání skladovací kapacity.
- 4) V případě jakýchkoliv škod vzniklých Skladovateli v souvislosti s přenecháním kapacity, nese přenechávající Ukladatel plnou odpovědnost.
- 5) Množství vtláčeného či těžného plynu nabyvatele přenechané kapacity Skladovatel eviduje na samostatném účtu zřízeném a vedeném pro nabyvatele přenechané skladovací kapacity. V případě zániku Smlouvy o uskladňování Ukladatele, jenž přenechal užití části své skladovací kapacity nabyvateli přenechané kapacity, zaniká automaticky i právo využití předmětné skladovací kapacity tomuto nabyvateli přenechané kapacity.
- 6) V případě, že po uplynutí doby přenechání kapacity bude na účtu nabyvatele přenechané kapacity vedeno jakékoli množství plynu, převede Skladovatel toto množství plynu na příslušný účet Ukladatele, ze kterého byl účet nabyvatele přenechané kapacity vytvořen.
- 7) Služba je zpoplatněna dle Ceníku, plátcem služby je přenechávající Ukladatel.

### 3.2.4 Převod plynu

- 1) Žádost o převod plynu, podá jak převodce, tak nabyvatel plynu prostřednictvím Zákaznické zóny nejméně 3 pracovní dny před začátkem Plynárenského dne, od něhož by převod měl být účinný. Ke dni realizace převodu plynu musí Skladovatel s převodem plynu vyslovit souhlas prostřednictvím notifikace v Zákaznické zóně, převodce plynu musí disponovat převáděným množstvím plynu a nabyvatel plynu volnou skladovací kapacitou v dostatečném provozním objemu.
- 2) Převod plynu se uskutečňuje pouze mezi stavovými podúčty českého vstupně-výstupního systému nebo mezi stavovými podúčty sousedního vstupně-výstupního systému.
- 3) Poplatek za využití služby převodu plynu určený Ceníkem platí převodce.

### 3.2.5 Dodatečný provozní objem

- 1) Dodatečný provozní objem je poskytována prostřednictvím denní skladovací kapacity, navýšením provozního objemu stávající Smlouvy o uskladňování, po dobu trvání Doplnkové služby. Ukladatel o tuto službu žádá v Zákaznické zóně. Podmínkou poskytnutí služby je uzavření Rámcové smlouvy se Skladovatelem.

### 3.2.6 Inverse storage

- 1) Inverse storage je Doplnková služba, která je nabízena Skladovatelem, kde je skladovací kapacita poskytována spolu s plynem.
- 2) Ukladatel je oprávněn těžit plyn zapůjčený Skladovatelem první Plynárenský den účinnosti příslušné smlouvy. Ukladatel má povinnost plyn zapůjčený v rámci Doplnkové služby Inverse storage vrátit Skladovateli nejpozději poslední Plynárenský den poskytované Doplnkové služby.
- 3) Skladovatel poskytuje službu Inverse storage v rozsahu, dle svých provozních možností, maximálně však do výše definované PTP.



### 3.2.7 CBU

- 1) Skladovatel, vzhledem k připojení Zásobníku do dvou vstupně-výstupních systémů, nabízí CBU. Služba umožňuje těžbu plynu ze Zásobníku do odlišné tržní zóny, než ze které byl plyn do Zásobníku vtlačen.
- 2) CBU je Doplnková služba poskytovaná v souladu s ust. § 61a PTP.
- 3) Služba je zpoplatněna v rozsahu stanoveném Energetickým regulačním úřadem.

### 3.2.8 Pevný dodatečný výkon

- 1) Dodatečný pevný vtláčecí/těžební výkon rezervuje Ukladatel prostřednictvím Zákaznické zóny ve formě podání nominace v požadované výši (kWh/den, MWh/den) na definované období (jednotky Plynárenského dne) a na základě aktuální dostupnosti této Doplnkové služby.

### 3.2.9 Přerušitelný dodatečný výkon

- 1) Dodatečný přerušitelného vtláčecího/těžební výkon rezervuje Ukladatel prostřednictvím Zákaznické zóny ve formě podání nominace v požadované výši (kWh/den, MWh/den) na definované období (jednotky plynárenského dne) a na základě aktuální dostupnosti této Doplnkové služby. Tento výkon může být Skladovatelem přerušen v souladu s pravidly pro krácení rezervované skladovací kapacity uvedenými v čl. 7 Řádu.

### 3.2.10 Aukce sekundární skladovací kapacity

- 1) V souladu s Nařízením (EU) 2022/2576 skladovatel zprostředkuje jménem Ukladatele aukci skladovací kapacity až do maximální výše dostupné kapacity daného Ukladatele vyplývající z platné Smlouvy o uskladňování. Tato Doplnková služba je zpoplatněna za podmínek stanovených písemnou dohodou mezi Skladovatelem a Ukladatelem.

### 3.2.11 REMIT reporting

- 1) Skladovatel jménem Ukladatele odesílá povinný rozsah dat na základě nařízení EP a Rady č. 1227 o integritě a transparentnosti trhu s energií (REMIT) a prováděcího nařízení komise č. 1348/2014 o REMIT.

## 4 POSTUP PŘI UZAVÍRÁNÍ SMLUV O USKLADŇOVÁNÍ

- 1) Skladovatel uzavírá se Žadatelem Smlouvy o uskladňování, Rámcovou smlouvu a další smlouvy, a to písemně v listinné podobě nebo elektronicky se zaručeným elektronickým podpisem, nebo prostřednictvím Zákaznické zóny. Vzory těchto dokumentů jsou k dispozici na internetových stránkách Skladovatele.

### 4.1 Zákaznická zóna Skladovatele

- 1) Pokud Ukladatel na jedné straně a Skladovatel na straně druhé jedná navzájem prostřednictvím Zákaznické zóny Skladovatele, Ukladatel se do systému vždy přihlašuje a identifikuje svým uživatelským jménem a pomocí dvoufázového ověření.
- 2) Tento způsob jednání strany považují za způsob dostatečně zachycující obsah jednání a za dostatečné určení jednajících osoby. Právní jednání Ukladatele a Skladovatele učiněná tímto způsobem se považují za jednání učiněná osobou oprávněnou jednat jejím jménem a jsou právně závazná (včetně veškerých prohlášení vůči druhé straně a úkonů potřebných pro realizaci Doplnkových služeb ve smyslu tohoto Řádu).
- 3) Ukladatel a Skladovatel jsou povinni identifikační údaje chránit před zneužitím a neposkytovat je osobám, které nemají oprávnění za ně jednat.

### 4.2 Kritéria posuzování finanční způsobilosti

- 1) Skladovatel před uzavřením Smlouvy o uskladňování, nebo Rámcové smlouvy, ale i během trvání smluvního vztahu vyhodnocuje finanční způsobilost Žadatele, nebo Ukladatele k plnění smluvních závazků. Při posuzování finanční způsobilosti Skladovatel nejprve prověřuje veřejně dostupná hodnocení Žadatele, nebo Ukladatele od renomovaných ratingových agentur Moody's, Standard & Poor's nebo Fitch. V rámci posuzování finanční způsobilosti je Žadatel, nebo Ukladatel povinen předložit Skladovateli i jiné podklady informace týkající se jeho majetku a finanční situace.
- 2) Skladovatel je oprávněn kdykoliv během platnosti Smlouvy o uskladňování požadovat od Ukladatele doplnění nebo změnu prokázání finanční způsobilosti v případě podstatné nepříznivé změny okolností (Material adverse change), zejména:
  - (a) zpochybnění finanční způsobilosti, tj. změna, zpochybnění, nebo nedostatečnost finanční způsobilosti
  - (b) zhoršení schopnosti Ukladatele plnit své závazky,
  - (c) změna kontroly Ukladatele, tj. bez ohledu či ke změně kontroly došlo v důsledku sloučení, reorganizace, konsolidace, nebo obdobné transakce, likvidace, nebo zrušení, prodej akcií, podílu, nebo podniku.
  - (d) významná změna na trhu s plynem.
- 3) Pokud dojde ke snížení finanční způsobilosti, Skladovatel má právo požadovat její doplnění na původní výši do 15 kalendářních dnů.
- 4) V případě, že Ukladatel nepředloží důkazy o finanční způsobilosti, je Skladovatel oprávněn odmítnout poskytování služeb a odstoupit od Smlouvy o uskladňování.
- 5) Blíže jsou způsoby prokázání finanční způsobilosti popsány v příloze č. 3. Způsob prokázání finanční způsobilosti.

#### 4.3 Rezervace denní skladovací kapacity.

- 1) Rezervace skladovací kapacity pro krátkodobé smlouvy, tedy Smlouvy o uskladňování pro denní skladovací kapacitu, realizuje Skladovatel elektronickou formou prostřednictvím Zákaznické zóny dle podmínek uvedených v PTP. Podmínkou rezervace je předchozí uzavření Rámcové smlouvy, jejíž vzor je uveden na internetových stránkách Skladovatele.
- 2) Cena za krátkodobý skladovací produkt je určena Ceníkem nebo aukcí.

#### 4.4 Rezervace měsíční a roční skladovací kapacity

- 1) Rezervace skladovací kapacity pro dlouhodobé smlouvy, realizuje Skladovatel prostřednictvím elektronické aukce dle platné legislativy v souladu s podmínkami této aukce a ustanoveními tohoto Řádu.
- 2) Všeobecné podmínky pro účast v aukci skladovací kapacity jsou přílohou č. 2 tohoto Řádu.
- 3) Skladovatel vyhlašuje na svých internetových stránkách podmínky aukce na volnou skladovací kapacitu, které musí být přiměřené, nediskriminační a transparentní a musí obsahovat všechny náležitosti stanovené platnou legislativou.
- 4) Skladovatel rezervuje skladovací kapacitu zaokrouhlenou na celé kWh, kWh/den, MWh nebo MWh/den podle požadavků na rezervaci skladovací kapacity Aktivních žadatelů v posledním aukčním kole.
- 5) V případě selhání Aukčního portálu během konání aukce, Skladovatel o této události neprodleně informuje účastníky aukce. Po obnovení funkčnosti Aukčního portálu Skladovatel účastníky aukce bez prodlení upozorní na nový termín aukce. V případě, že je možné z Aukčního portálu získat všechny informace o posledním řádně realizovaném kole a předchozích kolech, aukce bude pokračovat od tohoto kola. V opačném případě se aukce znovu spustí prvním kolem.
- 6) Bezprostředně po ukončení aukce Skladovatel zasílá elektronickou formou oznámení o rezervaci skladovací kapacity úspěšným účastníkům aukce spolu s výslednou cenou a dvěma vyhotoveními Skladovatelem podepsaného návrhu Smlouvy o uskladňování. Doručí-li úspěšný účastník aukce nejpozději do 10 pracovních dnů Skladovateli zpět jedno jím řádně podepsané vyhotovení Smlouvy o uskladňování, považuje se Smlouva uskladňování za uzavřenou. Přijetí návrhu na uzavření Smlouvy o uskladňování s dodatkem nebo návrhem na změnu ze strany Žadatele se předem vylučuje.
- 7) Skladovatel zveřejňuje výsledek aukce na skladovací kapacitu, včetně výsledné ceny, na svých internetových stránkách po dobu minimálně tří let od jejího ukončení.

#### 4.5 Postup pro uzavření Rámcové smlouvy

- 1) Vzor žádosti o uzavření Rámcové smlouvy je Skladovatelem zveřejněn na jeho internetových stránkách. Pokud tak stanoví Skladovatel, doloží Žadatelé společně s vyplněnou žádostí Skladovateli i splnění podmínek stanovených v příloze č. 2 tohoto Řádu vyjma podmínky složení finančního zajištění Skladovatel je oprávněn neuzavřít Rámcovou smlouvu v případě, že se na Žadatele vztahují Sankce, nebo se skutečnosti uvedené Žadatelem ukáží jako nepravdivé či neúplné, nebo existují důvodné pochybnosti o pravdivosti nebo úplnosti tvrzení Žadatele uvedených v dokumentech prokazujících splnění podmínek a Žadatel nezajistí nápravu stavu, ani takové pochybnosti neodstraní do 5 pracovních dnů od výzvy ze strany Skladovatele.

- 2) Po předložení dokumentů prokazujících splnění podmínek zašle Skladovatel Žadateli dvě vyhotovení Skladovatelem podepsaného návrhu Rámcové smlouvy. Doručí-li Žadatel nejpozději do 10 pracovních dnů Skladovateli zpět jedno jím řádně podepsané vyhotovení Rámcové smlouvy, považuje se Rámcová smlouva za uzavřenou. Přijetí návrhu na uzavření Rámcové smlouvy s dodatkem nebo návrhem na změnu ze strany Žadatele se předem vylučuje. Návrh Rámcové smlouvy je do doby jejího podepsání Žadatelem vždy odvolatelný ze strany Skladovatele.
- 3) Ukladatel s uzavřenou Rámcovou smlouvou je povinen prokázat finanční způsobilost dle přílohy č. 3 nejpozději do 9:00 hod dne podání žádosti o rezervaci skladovací kapacity (pokud tento den není pracovním dnem, pak nejpozději do 9:00 hod posledního pracovního dne před dnem podání žádosti) nebo před ostatními událostmi, které mají vliv na zvýšení kreditní expozice Skladovatele vůči Ukladateli. Finanční způsobilost má Ukladatel povinnost udržovat nejméně do konce kalendářního měsíce, kdy je splatný příslušný daňový doklad za poskytnutou skladovací kapacitu nebo službu.

## 5 PARAMETRY KVALITY VTLÁČENÉHO A TĚŽENÉHO PLYNU

- 1) Plyn vtláčený do, resp. těžený ze Zásobníku musí splňovat chemické a fyzikální parametry pro přepravu ze vstupních a výstupních bodů Zásobníku z/do přepravní soustavy.
- 2) Ukladatel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k tomu, aby předcházel nebo alespoň minimalizoval jakékoliv škody, které by mohly Skladovateli vzniknout v důsledku nesplnění těchto parametrů.
- 3) Skladovatel je oprávněn odmítnout převzetí plynu do Zásobníku v případě, že předávaný plyn nespĺňuje jednu nebo více chemických a/nebo fyzikálních podmínek. Neodmítnutím převzetí plynu, který nespĺňuje stanovené chemické a/nebo fyzikální parametry, není dotčeno právo Skladovatele na náhradu škody, která mu v souvislosti s převzetím tohoto plynu vznikne.
- 4) Skladovatel nese odpovědnost za splnění chemických a fyzikálních parametrů plynu vytěženého ze Zásobníku. Skladovatel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k tomu, aby předcházel nebo alespoň minimalizoval jakékoliv škody, které by mohly Ukladateli vzniknout v důsledku nesplnění těchto parametrů.

## 6 NOMINACE A RENOMINACE

- 1) Postup při nominaci či renominaci uskladňování se řídí ustanoveními PTP. Skladovatel eviduje objem těženého a vtláčeného plynu, v rozsahu potvrzené nominace nebo renominace uskladňování, na stavovém podúčtu odpovídajícího vstupně-výstupního systému.
- 2) Ukladatel předkládá Skladovateli nominace prostřednictvím předem dohodnuté elektronické komunikace, portálu OTE, nebo Zákaznické zóny.
- 3) Nominaci uskladňování podává Ukladatel po jednotlivých shipper kódech rezervovaných skladovacích kapacit do výše dostupného Těžebního a Vtláčecího výkonu Ukladatele v takové formě, aby Skladovatel a Provozovatel příslušné přepravní soustavy mohli provést proceduru sesouhlasení. Nominace, která nebude splňovat uvedené podmínky, nebude potvrzena.

- 4) Skladovatel má právo snížit, či odmítnout nominace v nezbytném rozsahu v případech definovaných právními předpisy, veřejnoprávním rozhodnutím, při Stabilizačních odstávkách, Smlouvou o uskladňování plynu nebo tímto Řádem.

## 7 PRAVIDLA PRO KRÁCENÍ REZERVOVANÉ SKLADOVACÍ KAPACITY S PŘERUŠITELNÝM VÝKONEM

- 1) Skladovatel je oprávněn krátit rezervované skladovací kapacity s přerušitelným výkonem bez udání důvodu, a to i v plném rozsahu rezervované kapacity.
- 2) Skladovatel krátí rezervované skladovací kapacity s přerušitelným výkonem ve všech případech na základě ceny za jednotku přerušitelného vtláčecího nebo těžebního výkonu v pořadí od nejnižší ceny po nejvyšší, a to tak, že rezervované skladovací kapacity se shodnou cenou za jednotku přerušitelného výkonu krátí na základě časové značky přijetí žádosti o rezervaci skladovací kapacity, v pořadí od nejpozději přijaté žádosti po nejdříve přijatou.
- 3) Postup při krácení rezervovaných skladovacích kapacit s pevnými výkony se řídí aktuálně platným zněním PTP.

## 8 ALOKACE

- 1) V jednotlivých vstupních/výstupních bodech virtuálního zásobníku je zaveden takový alokační režim, který pro tyto body uvádí příslušní Provozovatelé přepravních soustav, na jejichž přepravní soustavy je Zásobník napojen.
- 2) Pokud bude na vstupním/výstupním bodě virtuálního zásobníku zavedeno alokační pravidlo OBA, platí, že množství plynu řádně nominované Ukladatelem v režimu vtláčení, resp. těžby a Skladovatelem potvrzené se považuje za množství, která Ukladatel v daný Plynárenský den v bodě virtuálního zásobníku Skladovateli skutečně předal, resp. převzal.
- 3) Rozdíly mezi skutečně naměřeným množstvím a množstvím nominovaným vypořádává Skladovatel s příslušným Provozovatelem přepravní soustavy a nemají vliv na stav účtu Ukladatele s výjimkou případů, kdy má Skladovatel dle EZ právo přerušit a omezit poskytování služeb uskladňování plynu. V takovém případě, za podmínky, že nebude možné upravit, resp. zkrátit nominace v rozsahu omezení, bude v bodě virtuálního zásobníku pro krácení množství vtláčeného, resp. vytěženého plynu, zavedeno pravidlo PRO RATA.

## 9 STAVOVÝ ÚČET UKLADATELE PLYNU

- 1) Skladovatel vede v zabezpečené Zákaznické zóně pro každého jednotlivého Ukladatele a každou jednotlivou Smlouvu o uskladňování samostatný stavový účet rozdělený na stavové podúčty pro každý vstupně-výstupní systém zvlášť. Na podúčtech se v kWh evidují hodnoty aktuálního množství plynu Ukladatele převzatého Skladovatelem a množství plynu předaného Skladovatelem Ukladateli v rámci jednotlivých vstupně-výstupních systémů.
- 2) Každý Ukladatel má přístup k informacím o svých stavových účtech prostřednictvím Zákaznické zóny Skladovatele, na základě přístupových údajů předaných Skladovatelem.

- 3) Převzaté množství plynu Skladovatelem od Ukladatele na vstupním bodě je připsáno na účet Ukladatele v kWh v příslušném podúčtu dle vstupně-výstupního systému a množství plynu předané Ukladateli Skladovatelem na výstupním bodě je odečteno z příslušného podúčtu Ukladatele v kWh ve výši poslední platné nominace potvrzené Skladovatelem, resp. OTE. Do 15. dne každého měsíce předá Skladovatel Ukladateli elektronicky se zaručeným podpisem, nebo v listinné podobě souhrnný přehled o množství vtláčeného a vytěženého plynu v souladu se stavem podúčtů, který byl evidován na konci předchozího plynárenského měsíce.
- 4) Pokud Ukladatel nesouhlasí s hodnotou stavového účtu nebo změnou na stavovém účtu Ukladatele, má právo tuto skutečnost reklamovat u Skladovatele v písemné formě, mailem nejpozději do 5 pracovních dnů, kdy rozporovaný údaj byl uveden na stavovém účtu Ukladatele (byla provedena jeho příslušná změna). Skladovatel bez zbytečného odkladu po obdržení reklamace prověří rozporované údaje na účtu Ukladatele a nejpozději do 5 pracovních dnů zašle Ukladateli písemné stanovisko, mailem, jakým způsobem s reklamovaným údajem naloží.

## 10 FAKTURAČNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 1) Pokud se strany ve Smlouvě o uskladňování plynu nedohodnou jinak, je komunikace mezi Ukladatelem a Skladovatelem pro účely plnění práv a povinností podle tohoto článku uskutečňována přednostně prostřednictvím emailu.
- 2) Ukladatel je povinen uhradit Skladovateli sjednanou cenu za poskytované služby v souladu se Smlouvou o uskladňování. DPH bude účtována dle platných daňových předpisů.
- 3) Ukladateli, který využil CBU bude fakturována cena jejího využití ve smyslu EZ.
- 4) Platby ze strany Ukladatele Skladovateli se uskutečňují na základě vystavených a doručených faktur za služby poskytované Skladovatelem. Cena za skladovací službu se řídí příslušnými Smlouvami o uskladňování. Ceny poskytovaných Doplnkových služeb se řídí Ceníkem platným v době poskytování služby, nebo jsou stanoveny prostřednictvím aukce.
- 5) Pokud bude daňový doklad na základě Smlouvy o uskladňování vystaven v měně EUR, tak bude pro přepočítání na měnu CZK použit pevný měsíční kurz. Ten je stanoven k prvnímu dni kalendářního měsíce na základě vyhlášeného (zveřejněného) denního kurzu ČNB. V případě, že první den v měsíci ČNB kurz nevyhlašuje (např. sobota, neděle, státní svátek) Skladovatel používá pro daný měsíc poslední známý kurz vyhlášený nebo zveřejněný ČNB. Přepočítání na měnu CZK a použitý kurz se uplatní ve vazbě na datum uskutečnění zdanitelného plnění poskytované služby.
- 6) Daňový doklad za příslušný plynárenský měsíc je Skladovatel povinen vystavit a zaslat elektronicky Ukladateli nejpozději do 15. kalendářního dne kalendářního měsíce následujícího po příslušném plynárenském měsíci.
- 7) Úhrada závazků obou smluvních stran bude vykonána převodním příkazem ve prospěch účtu věřitele. Den splatnosti faktury je vždy 28. kalendářní den měsíce, ve kterém byla vystavená.
- 8) Za den splnění peněžního závazku se považuje den připsání dlužné částky ve prospěch účtu Skladovatele.
- 9) Nestanoví-li Smlouva o uskladňování jinak, platí, že v případě prodlení Ukladatele s úhradou peněžitých závazků podle Smlouvy o uskladňování plynu je Skladovatel oprávněn fakturovat úrok z prodlení ve výši zákonného úroku z prodlení.

- 10) Pokud je Ukladatel v prodlení s placením svých závazků delším než 10 kalendářních dní dle kteréhokoliv uzavřené smlouvy se Skladovatelem, má Skladovatel právo odstoupit od všech smluv uzavřených s Ukladatelem. Odstoupení od smlouvy má účinky ex nunc.

### 10.1 Zálohy

- 1) Pokud je Ukladatel dle Smlouvy o uskladňování povinen hradit Skladovateli zálohy a není-li ve Smlouvě o uskladňování stanoveno jinak, je Ukladatel povinen hradit zálohy do 20. dne měsíce, za který je záloha placena.

### 10.2 Reklamace faktury

- 1) V případě, že faktura Skladovatele nebude obsahovat zákonem stanovené nebo ve Smlouvě o uskladňování plynu sjednané náležitosti je Ukladatel oprávněn fakturu vrátit na emailovou adresu sppstorage@sppstorage.cz bez provedení úhrady do pěti (5) kalendářních dní od doručení. Jestliže Ukladatel fakturu nevrátí e-mailem v uvedené lhůtě pěti (5) kalendářních dní, považuje se faktura za platnou. Pokud Ukladatel vrátí Skladovateli fakturu, je povinný uvést konkrétní důvody tohoto vrácení a označit v čem spatřuje nesoulad její vady, v opačném případě se vrácení faktury považuje za neúčinné. Momentem důvodného vrácení faktury se přerušuje běh lhůty splatnosti a tato plyne znovu ode dne doručení opravné (nové) faktury.

## 11 PRÁVA A POVINNOSTI UKLADATELE

### 11.1 Práva

Ukladatel má právo zejména:

- a. na nediskriminační zacházení;
- b. transparentní a nediskriminační přístup ke službám poskytovaným Skladovatelem ve smyslu tohoto Řádu; a
- c. na informace o stavu svého stavového účtu.

### 11.2 Povinnosti

Ukladatel je povinen zejména:

- a. využívat rezervovanou skladovací kapacitu a uskladňovat plyn u Skladovatele minimálně v množství stanoveném v prováděcím předpise v průběhu skladovacího roku a odebrat plyn ze Zásobníku v souladu se Smlouvou o uskladňování;
- b. informovat Skladovatele o ohrožení, snížení nebo zániku finanční způsobilosti k plnění svých finančních závazků vůči Skladovateli;
- c. na vyžádání Skladovatele poskytnout, resp. doplnit kdykoliv za trvání smluvního vztahu, dokumenty a prohlášení související s procedurou KYC;
- d. bezodkladně informovat Skladovatele o každé významné změně v informacích a dokumentech souvisejících s KYC a poskytovat Skladovateli součinnost při průběžném ověřování informací posuzovaných v rámci KYC;
- e. uhradit cenu za služby poskytnuté Skladovatelem, včetně ceny za využití CBU, byla-li využita;
- f. poskytovat informace, nebo strpět poskytování informací, které jsou nezbytné pro plnění povinností Skladovatele vyplývajících z příslušných právních předpisů, tohoto Řádu;
- g. zabezpečit nepřetržitý kontakt v českém, slovenském, nebo anglickém jazyce se Skladovatelem po celou dobu účinnosti Smlouvy o uskladňování prostřednictvím elektronické pošty a/nebo telefonicky za účelem výměny provozních dat souvisejících se skladováním;

- h. zajistit technické prostředky potřebné pro komunikaci se Skladovatelem dle tohoto Řádu; a
- i. uskladňovat jen takový plyn, který má celní statut zboží Unie, pokud se Skladovatelem nedohodne jinak.

## 12 PRÁVA A POVINNOSTI SKLADOVATELE

### 12.1 Práva Skladovatel má právo zejména:

- a) odmítnout přístup Ukladatele do Zásobníku pokud:
  - i. je v rozporu s tímto Řádem;
  - ii. není volná skladovací kapacita anebo nejsou splněny technické podmínky a obchodní podmínky přístupu a připojení k Zásobníku a technické podmínky uskladňování plynu;
- b) omezit anebo přerušit uskladňování plynu v nevyhnutelném rozsahu a na nevyhnutelný čas, a to bez nároku na náhradu škody Ukladateli, v případech uvedených v příslušných právních předpisech, nebo v případě nedodržení podmínek ze strany Ukladatele uvedených ve Smlouvě o uskladňování a v tomto Řádu;
- c) nakládat s nevytěženým plynem Ukladatele v souladu s ustanoveními PTP a započíst své splatné pohledávky vůči Ukladateli oproti výnosům z prodeje nevytěženého plynu;
- d) odmítnout anebo omezit Nominace uskladňování anebo renominace Ukladatele v souladu s PTP;
- e) stanovit základní kritéria a podmínky aukcí na přidělení poskytovaných služeb podle PTP;
- f) v případě, kdy se Skladovatel kdykoliv po dobu poskytování služeb dozví skutečnosti, které podle názoru Skladovatele indikují, že se Ukladatel (anebo osoba jím ovládaná, nebo jeho ovládající osoba, anebo jeho konečný uživatel výhod, anebo osoba, která tvoří jeho statutární orgán) stane subjektem Sankcí, má Skladovatel právo s okamžitou platností omezit anebo přerušit poskytování veškerých služeb, a to bez nároku na náhradu škody Ukladateli, zároveň má Skladovatel právo odstoupit od všech Smluv o uskladňování uzavřených s daným Ukladatelem; a
- g) v případě, že Skladovatel vyhodnotí jakékoliv prohlášení Ukladatele, ať již uskutečněné v aukčním systému, smlouvě, proceduře KYC, jako nepravdivé, má Skladovatel právo odstoupit od všech Smluv o uskladňování uzavřených s daným Ukladatelem.

Při omezení nebo přerušení uskladňování plynu postupuje Skladovatel v souladu s ustanoveními PTP.

### 12.2 Povinnosti

Skladovatel je povinen zejména:

- a) uzavřít Smlouvu o uskladňování nebo Rámcovou smlouvu s Žadatelem, který splnil podmínky pro uzavření smlouvy uvedené v tomto Řádu;
- b) zajistit neznevýhodňující podmínky pro přístup do Zásobníku za podmínek stanovených EZ, PTP a tímto Řádem;
- c) poskytovat volnou skladovací kapacitu účastníkům trhu s plynem;
- d) zajišťovat ochranu chráněných informací;
- e) poskytovat provozovatelům přepravních soustav, ke kterým je Zásobník připojen, informace nutné k zajištění vzájemné provozuschopnosti; a



- f) zveřejňovat na svých internetových stránkách informace stanovené EZ, PTP a poskytovat další informace v souladu s platnou legislativou.

## 13 PRODEJ NEVYTĚŽENÉHO PLYNU

- 1) V případě, že po skončení rezervace skladovací kapacity, nebo po jiném ukončení smluvního vztahu, nedošlo k vytěžení plynu Ukladatele ze Zásobníku a tento plyn není možné převést na stavový účet jiné aktivní Smlouvy o uskladňování daného Ukladatele, nebo nedošlo k využití jiné Doplnkové služby, Skladovatel provede řízený odprodej nevytěženého plynu v souladu s ustanoveními PTP, nebo předloží danému účastníkovi trhu s plynem návrh kupní smlouvy na přímý odkup nevytěženého plynu.
- 2) Ode dne následujícího po skončení rezervace skladovací kapacity na základě Smlouvy o uskladňování, se Ukladatel zavazuje s tímto nevytěženým plynem nijak nenakládat, zejména jej nezcizit nebo nezatížit jakýmkoliv právem.

## 14 MLČENLIVOST

- 1) Skladovatel i Ukladatel jsou povinni zachovávat mlčenlivost ohledně informací týkajících se smluv, jež mezi sebou uzavřeli v souvislosti se skladováním plynu, jakož i jiných skutečností souvisejících s uzavřením a plněním těchto smluv nebo souvisejících informací, a to až do doby, kdy se takové informace stanou i jinak veřejně dostupné a známé. Skladovatel i Ukladatel se zavazují nezpřístupňovat takové informace veřejnosti, ani je jinak neposkytovat třetím osobám, ledaže mu byl k takovému zpřístupnění anebo zveřejnění udělen předchozí souhlas druhé strany v listinné formě.
- 2) Závazek mlčenlivosti se neuplatní při plnění povinností Skladovatele nebo Ukladatele, uložených platnými obecně závaznými právními předpisy, a v souvislosti s poskytováním takto chráněných informací účetním, daňovým a právním poradcům, bankám nebo jiným podobným institucím, pokud mají se Skladovatelem nebo Ukladatelem uzavřenou smlouvu o mlčenlivosti.

## 15 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 1) Tento Řád byl zpracován v souladu se zněním EZ a schválen Energetickým regulačním úřadem. Změny Řádu podléhají schvalovacímu řízení, případně řízení o stanovení řádu dle příslušných ustanovení EZ. Změny Řádu jsou účinné dnem jejich zveřejnění po schválení Energetickým regulačním úřadem.
- 2) Skladovatel zveřejňuje Řád způsobem umožňujícím dálkový přístup, tj. na svých internetových stránkách.
- 3) Tento Řád jakožto i všechny právní vztahy založené v souvislosti s uskladňováním Skladovatelem dle tohoto Řádu a Smlouvy o uskladňování se řídí právním řádem České republiky.
- 4) V případě rozporu mezi ustanoveními Řádu a ustanoveními Smlouvy o uskladňování, nebo Rámcové smlouvy platí, že ustanovení Řádu mají přednost před jednotlivými ustanoveními smluv.
- 5) Dostane-li se Řád vlivem změny právní úpravy do rozporu s právním předpisem, je Skladovatel povinen předložit do 3 měsíců od nabytí účinnosti takového právního

předpisu Energetickému regulačnímu úřadu ke schválení návrh nového Řádu nebo návrh změny Řádu.

- 6) Pokud Skladovatel zveřejní více jazykových verzí Řádu, považuje se za právně závazný pouze Řád v českém jazyce.

## 16 PŘÍLOHY

Přílohy tohoto Řádu tvoří:

Příloha č. 1 – Geografické znázornění umístění Zásobníku a identifikace vstupních a výstupních bodů Zásobníku

Příloha č. 2 – Všeobecné podmínky pro účast v elektronické aukci

Příloha č. 3 – Způsob prokázání finanční způsobilosti

## 16.1 Příloha č.1 Identifikace vstupních a výstupních bodů Zásobníku

- 1) Vstupní/výstupní body pro Zásobník jsou tvořeny předávacími místy MS Brodské a MS Kostice.
- 2) Ve vstupních/výstupních bodech je prováděno měření množství, tlaku a kvalitativních parametrů předávaného plynu.
- 3) Předávací tlak na MS Brodské je pro vtláčení minimálně 4,5 MPa, pro těžbu min. 6,5 MPa.
- 4) Předávací tlak na MS Kostice je pro vtláčení minimálně 4,5 MPa, pro těžbu min. 6,1 MPa.
- 5) Naměřené hodnoty tlaku a kvality plynu ve vstupních/výstupních bodech jsou směrodatné pro stanovení skutečných tlakových a kvalitativních parametrů na tomto místě.
- 6) Provoz MS Brodské zajišťuje Provozovatel přepravní soustavy eustream, a.s.; provoz MS Kostice zajišťuje Provozovatel přepravní soustavy NET4GAS, s.r.o.

## 16.2 Příloha č.2 Všeobecné podmínky pro účast v elektronické aukci

### 16.2.1 Platná registrace v Aukčním portálu Skladovatele

- 1) Registrace v Aukčním portálu Skladovatele je prováděna na základě žádosti Žadatele, a to vyplněním a odesláním příslušného přihlašovacího formuláře přístupného z internetových stránek Skladovatele.
- 2) Skladovatel, po obdržení řádně vyplněného přihlašovacího formuláře, neprodleně potvrdí Žadateli registraci v Aukčním portálu a nejpozději do 3 pracovních dnů od potvrzení, zašle Žadateli přístupové údaje k Aukčnímu portálu.
- 3) Žadatel je povinen veškeré údaje uvedené do přihlašovacího formuláře bez zbytečného prodlení aktualizovat v případě jejich změny.

### 16.2.2 Finanční způsobilost Žadatele

- 1) Žadatel je finančně způsobilý, pokud splňuje podmínky stanovené Skladovatelem v podmínkách aukce v souladu s tímto Řádem.

### 16.2.3 Procedura KYC

- a) Předložení výpisu z obchodního rejstříku
- b) Prokázání zmocnění jednatelky osoby
- c) Vyplnění formuláře KYC a poskytnutí dokumentů vyžádaných ve formuláři KYC, v rozsahu zveřejněném na internetových stránkách Skladovatele
- d) Čestné prohlášení o neexistenci Sankcí vůči Žadateli

### 16.2.4 Složení finančního zajištění

- 1) Náležitosti budou specifikovány v podmínkách aukce.

### 16.2.5 Schopnost komunikace

- 1) Zajištění komunikace v českém, slovenském, nebo anglickém jazyce se Skladovatelem po celou dobu účinnosti Smlouvy o uskladňování prostřednictvím elektronické pošty a/nebo telefonicky za účelem výměny provozních dat souvisejících se skladováním plynu. Splnění této podmínky prokazuje Žadatel předložením čestného prohlášení v českém, slovenském nebo anglickém jazyce.

### 16.3 Příloha č.3 Způsob prokázání finanční způsobilosti

- 1) Ukladatel je povinen ve smyslu čl. 4.2. prokázat Skladovateli dostatečnou finanční způsobilost k plnění všech svých finančních závazků stanovených Smlouvou o uskladňování, resp. Rámcovou smlouvou uzavřenou se Skladovatelem. V případě, kdy dokumenty dle posouzení Skladovatele neposkytují dostatečnou garanci finanční způsobilosti je Skladovatel oprávněn požadovat od Ukladatele dodatečné zajištění uzavřených obchodů a dále má oprávnění od Smlouvy o uskladňování nebo Rámcové smlouvy odstoupit.
- 2) Ukladatel je povinen poskytnout Skladovateli jednu nebo více z následujících forem zajištění:
  - (a) bankovní záruka,
  - (b) záruka mateřské společnosti,
  - (c) zástavní právo,
  - (d) jistota ve formě peněžních prostředků složených na bankovní účet Skladovatele (cash collateral),

#### **(a) Bankovní záruka**

- 1) Originál neodvolatelné bankovní záruky ve prospěch Skladovatele, která musí být vystavena bankou s minimálním kreditním hodnocením „BBB“ podle hodnocení S&P nebo Fitch nebo hodnocení „Baa1“ agentury Moody's. Záruka musí být nejméně ve výši částky odpovídající zajištění závazků ze Smlouvy o uskladňování. Konkrétní částku oznámí Skladovatel předem.
- 2) Ukladatel, nebo Žadatel je povinen předložit Bankovní záruku nejpozději dva (2) pracovní dny před zahájením poskytování služeb, nebo v souladu s termínem dohodnutým ve Smlouvě o uskladňování.
- 3) Podmínky Bankovní záruky:
  - (i) je platná a účinná nejpozději od účinnosti Smlouvy o uskladňování, nebo od zahájení poskytování služeb až do konce měsíce následujícího po měsíci, v němž končí platnost Smlouvy o uskladňování, pokud se Skladovatel s Žadatelem nebo Ukladatelem nedomluví jinak;
  - (ii) oprávnění Skladovatele uplatnit Bankovní záruku, pokud Ukladatel, nebo Žadatel nesplní jakékoli závazky vyplývající ze Smlouvy o uskladňování;
  - (iii) povinnost banky záruku vyplatit bez námitek na první výzvu do pěti (5) pracovních dnů od doručení písemné výzvy k zaplacení zaslané Skladovatelem.

#### **(b) Záruka mateřské společnosti**

- 1) Ukladatel/Žadatel může po předchozím písemném souhlasu Skladovatele, na základě posouzení jeho finanční způsobilosti i jeho mateřské společnosti, poskytnout zajištění formou záruky mateřské společnosti. Na tuto záruku se obdobně vztahují ustanovení týkající se Bankovní záruky.

#### **(c) Zástavní právo**

- 1) Za podmínek stanovených Skladovatelem a po jeho předchozím písemném souhlasu může Ukladatel poskytnout zajištění formou zástavního práva na plyn ve vlastnictví Ukladatele, který je na základě Smlouvy o uskladňování uskladněn v Zásobníku.

**(d) Jistota ve formě peněžních prostředků složených na bankovní účet (cash collateral)**

- 1) Za podmínek stanovených Skladovatelem a po jeho předchozím písemném souhlasu může Ukladatel poskytnout zajištění formou složení požadované výše peněžních prostředků na bankovní účet Skladovatele.