**Podmínky elektronické aukce provozovatele zásobníku plynu MND Gas Storage a.s. (dále jen „Provozovatel ZP“) pro rezervaci roční skladovací kapacity s pevným výkonem, vyhlášenou na den 12. 10. 2017 (dále jen „Podmínky aukce“)**

**Úvodní ustanovení**

Tyto podmínky aukce jsou vypracovány v souladu s platnými a účinnými obecně závaznými právními předpisy, zejména pak vyhláškou č. 349/2015 Sb., o pravidlech trhu s plynem (dále jen „Pravidla trhu“) a Řádem provozovatele zásobníku plynu MND Gas Storage a.s (dále jen „Řád provozovatele“).

Účast v aukci konané dne 12. 10. 2017 (dále jen „Aukce“) je možná za předpokladu splnění (doložení) základních podmínek pro postup při rezervaci skladovací kapacity uvedených v Řádu provozovatele, specifikovaných těmito Podmínkami aukce.

Další záležitosti týkající se aukce, které nejsou uvedeny v Podmínkách aukce nebo  v Řádu provozovatele, se řídí Pravidly trhu.

**Základní parametry podmínek aukce**

*Typ rezervované skladovací kapacity*: Roční skladovací kapacita s pevným výkonem postupem dle § 51-53 Pravidel trhu

*Termín konání aukce*: 12. 10. 2017, 10:00 hod.

*Skladovací období*: 1 až 5 skladovacích let rezervovaných v průběhu skladovacího období od 1. 4. 2018, 06:00 hod. do 1. 4. 2023, 06:00 hod.

*Celková výše skladovací kapacity*: 110 GWh

*Maximální těžební výkon:* 2 800 MWh / den

*Maximální vtláčecí výkon:* 2 050 MWh / den

**1. Způsob určení minimální ceny uskladnění pro první skladovací rok a pro další skladovací léta**

Minimální (vyvolávací) cena pro každý skladovací rok je určena následujícím vzorcem:

**PU = ΔS/W + K**

Kde:

PU reprezentuje roční jednotkovou cenu skladovací kapacity, cena je určena v EUR za 1 MWh rezervované skladovací kapacity pro období 1 skladovacího roku;

ΔS/W reprezentuje průměrný rozdíl velkobochodních cen mezi létem a zimou v EUR za 1 MWh rezervované skladovací kapacity pro období 1 skladovacího roku – jedná se o průměr součtu parametrů ΔS/W pro každý den rozhodného období (listopad až březen bezprostředně předcházejícího skladovacího roku), ve kterém byly zveřejněny potřebné hodnoty na ICIS European Spot Gas Market (ESGM) pro NCG trh, přičemž denní hodnota parametru se vypočte jako

$\frac{Bid NCG winter + Offer NCG winter}{2}$ – $\frac{Bid NCG summer + Offer NCG summer}{2}$

 Po výpočtu hodnoty ΔS/W dojde dále k její zaokrouhlení na 2 desetinná místa tak, že hodnoty do x,05 se rovnají x,05 a hodnoty vyšší než x,05 se zaokrouhlí na nejbližší celou desetinu.

 Dále pak platí, že v případě, že pro některý skladovací rok skladovacího období bude po výpočtu hodnota ΔS/W nižší než 1,20 EUR/MWh, platí že pro výpočet Pu se použije hodnota ΔS/W na úrovni 1,20 EUR/MWh.

K  reprezentuje růstový koeficient – základ pro navyšování ceny za jednotku skladovací kapacity v jednotlivých kolech aukce; pro první kolo elektronické aukce se stanovuje ve výši „0,05 EUR/MWh“ (slovy: nula celá pět stotin EUR za jednu megawatthodinu).

Cena služeb souvisejících se skladováním je určena ve skladovací smlouvě (vzor smlouvy v příloze).

**2. Termín aukce**

Termín zahájení aukce je stanoven na 12. 10. 2017 v 10:00 hod. s tím, že registrace žadatele do informačního systému provozovatele zásobníku plynu MND Gas Storage a.s. pro účast v aukci bude provedena žadatelem nejpozději do 11. 10. 2017 do 16:00 hod.

Termín ukončení aukce je stanoven do 15:00 hod. příslušného dne. V případě, že nebude aukce jakýkoli den ukončena (bude převis poptávky) do termínu ukončení aukce (15:00 hod.), bude aukce přerušena. Její pokračování pak bude probíhat v bezprostředně následujících pracovních dnech a to vždy ve stejných termínech pro zahájení a ukončení aukce do doby, než bude aukce ukončena (kapacita bude rezervována).

**3. Způsob zabezpečené elektronické komunikace a alternativní komunikace**

Aukce bude organizována prostřednictvím zabezpečeného internetového rozhraní, které je přístupné z internetových stránek provozovatele zásobníku plynu MND Gas Storage a.s. [www.gasstorage.cz](http://www.gasstorage.cz) (dle obrazových pokynů).

V případě, že dojde k selhání aukčního systému (portálu) skladovatele, skladovatel tuto skutečnost oznámí vhodným způsobem aktivním žadatelům bez zbytečného odkladu od doby, kdy se o této skutečnosti dozví. Po dobu tohoto selhání je aukce přerušena a pokračování v aukci skladovatel oznámí vhodným způsobem aktivním žadatelům nejpozději 30 min. před jejím pokračováním. Aukce může pokračovat od posledního kola, které proběhlo řádně a podařilo se zachytit (uložit) v aukčním systému nebo znovu prvním kolem (pokud nejsou dostupné nebo použitelné informace z uskutečněných kol aukce).

Pokud se skladovateli nepodaří aukční systém zprovoznit do 5. pracovních dnů od jeho selhání, nebo do 50. pracovního dne před prvním dnem skladovacího období, na které je aukce vyhlášena, je skladovatel oprávněn aukci přerušit na dobu max. 30 kalendářních dní za účelem odstranění chyby. Termín pokračování aukce zveřejní skladovatel nejpozději 5 pracovních dní před jejím pokračováním.

V případě, že dojde k selhání elektronické komunikace v průběhu aukce ze strany žadatele, lze použít alternativní způsob komunikace prostřednictvím faxu a to prostřednictvím čísla +420 518 315 327 s tím, že aukční požadavek zaslaný tímto způsobem komunikace musí obsahovat následující:

 přesnou identifikaci žadatele,

 označení aukce včetně čísla aukčního kola, pro které je požadavek zadáván,

 výši požadavku na skladovací kapacitu způsobem odpovídajícím podmínkám aukce (formou čísla zaokrouhleného na dvě desetinná místa, které vyjadřuje procentuální podíl z velikosti volné skladovací kapacity),

 podpis oprávněné osoby.

V případě, že žadatel bude nucen přistoupit k této alternativní komunikaci, je povinen tuto skutečnost oznámit provozovateli zásobníku MND Gas Storage a.s., a to na telefonní číslo +420 518 315 907 s tím, že toto oznámení musí být provedeno nejpozději do konce příslušného aukčního kola (ve kterém k selhání došlo). Pokud žadatel takto neučiní, bude výše požadavku v příslušném aukčním kole (kde hodlal využít alternativní komunikaci) považována za 0. Provozovatel zásobníku plynu MND Gas Storage a.s. má právo, v případě použití alternativní komunikace, aukci přerušit na nezbytně nutnou dobu potřebnou pro náležité zprovoznění alternativní komunikace.

**4. Poskytnutí finančního zajištění**

Výše finančního zajištění je určována podle výše maximálního požadavku žadatele na rezervaci skladovací kapacity v Aukci a stanovuje se ve výši:

**0,15 EUR za každý požadovaný 1 MWh** **skladovací kapacity**

(při požadavku rezervace celé nabízené skladovací kapacity = 16 500 EUR).

Poskytnutí finančního zajištění je možné:

1. prostřednictvím předložení originálu bezpodmínečné a neodvolatelné bankovní záruky s částkou ve výši požadované finanční jistoty a platností alespoň do 15. 11. 2017;
2. prostřednictvím složení peněžité kauce bankovním převodem na účet skladovatele číslo: IBAN: CZ28 0100 0000 4382 2770 0227, SWIFT: KOMBCZPPXXX s variabilním symbolem IČ žadatele (u fyzické osoby bez IČ den, měsíc a rok narození žadatele).

Ve smyslu § 52 odst. 1 Pravidel trhu musí být finanční zajištění složeno nejpozději 2 pracovní dny před vyhlášeným termínem aukce. Za okamžik poskytnutí se v případě bankovní záruky považuje okamžik doručení originálu listiny, a v případě bankovního převodu okamžik připsání finančních prostředků na účet skladovatele.

S ohledem na tyto skutečnosti je potřebné, aby žadatel učinil všechny potřebné kroky vedoucí zajištění připsání finančních prostředků, resp. dodání originálu bankovní záruky před 10. 10. 2017, 00:00 (tj. před začátkem dne).

**5. Vzor smlouvy o uskladňování plynu**

Vzor smlouvy o uskladňování plynu je obsažen v Příloze č. 1 Podmínek aukce a bude s účastníky aukce uzavřena podle postupu uvedeného v Řádu provozovatele. Skladovatelé budou vyzváni k prokázání plnění podmínek finanční způsobilosti dle přílohy č. 1 Řádu. V případě neprokázání plnění podmínek může skladovatel postupovat dle písm. a) odst. B) článku 10, III. části Řádu.

**6. Délka trvání smlouvy o uskladňování plynu.**

Smlouva o uskladňování plynu pro rezervaci roční skladovací kapacity s pevným výkonem bude uzavírána pro jednotlivé skladovací roky, které budou dle výsledku aukce aktivním žadatelům rezervovány v období od 1. 4. 2018, 06:00 hod. do 1. 4. 2023, 06:00 hod.

**7. Popis a velikost volné (nabízené) skladovací kapacity**

Konečná celková nabízená skladovací kapacita:

* Celková nabízená skladovací kapacita: 110 GWh
* Vtláčecí výkon: 2 050  MWh/den
* Těžební výkon: 2 800  MWh/den

Průběh těžebního a vláčecího výkonu závisí na provozním objemu (vtláčecí a těžební křivka) a je uveden v příloze č. 1 vzoru smlouvy o uskladňování plynu.

Poměr (velikost) maximálního těžebního a vtláčecího výkonu k rezervované skladovací kapacitě (s ohledem na výsledek aukce) bude stanoven pro žadatele ve stejném poměru, jako je celková skladovací kapacita k celkovému maximálnímu těžebnímu a vtláčecímu výkonu. Ukladatel je oprávněn využívat po dobu poskytnutí skladovací kapacity vtláčecí a těžební výkony již přidělené, nebo dodatečně získané.

V rámci elektronické aukce zasílají aktivní žadatelé samostatně své požadavky pro každý skladovací rok skladovacího období, tj. žádá se samostatně pro každý skladovací rok v období 2018-2023 a aktivní žadatel může žádat jakoukoliv kombinaci počtu skladovacích let (1-5) v uvedeném období; jednotlivá skladovací léta přitom nemusí na sebe přímo navazovat.

**8. Velikost navýšení ceny mezi aukčními koly**

V průběhu celé aukce bude mezi aukčními koly velikost navýšení ceny za 1 MWh skladovací kapacity rovna + 0,05 EUR.

**9. Pozice vertikálně integrovaného plynárenského podnikatele**

Na základě stávajících smluvních vztahů provozovatel zásobníku plynu prohlašuje, že ke dni uveřejnění těchto Podmínek aukce eviduje ve smyslu § 51 odst. 4 a 5 Pravidel trhu k prvnímu dni skladovacího období, na který se vyhlašuje tato Aukce (tj. 1. 4. 2018) dodavatele plynu, který tvoří s provozovatelem zásobníku plynu koncern nebo je součástí téhož koncernu nebo jiného podnikatelského seskupení, a sám nebo ve spojení s jinými dodavateli plynu, kteří tvoří s provozovatelem zásobníku plynu koncern nebo jsou součástí téhož koncernu nebo jiného podnikatelského seskupení, má u provozovatele zásobníku plynu rezervovánu skladovací kapacitu ve výši alespoň 80 % kapacity jím provozovaného virtuálního zásobníku plynu.

Dle analýzy provozovatele zásobníku plynu ovšem minimální cena za jednotku skladovací kapacity nižší než tržní cena skladovací kapacity se stejnými nebo srovnatelnými podmínkami pro rezervaci skladovací kapacity v České republice. Ve smyslu ustanovení § 51 odst. 4 Pravidel trhu bude i takovému dodavateli umožněna účast v Aukci.

**10. Doba rezervace skladovací kapacity**

Maximální doba rezervace skladovací kapacity je 5 plynárenských let, minimální doba rezervace je 1 plynárenský rok.

**11. Časový harmonogram**

|  |  |
| --- | --- |
| *do 10. 10. 2017, 00:00 hod.* | Poskytnutí finančního zajištění |
| *do 11. 10. 2017, 16:00 hod.* | Registrace žadatelů pro účast v Aukci |
| *12. 10. 2017, od 10:00 hod.* | Průběh Aukce |
| *do 8 pracovních dnů od zaslání potvrzení o rezervaci kapacit pro žadatele* | Zaslání smlouvy o uskladňování plynu žadateli s přidělenou kapacitou |
| *do 10 dnů od ukončení Aukce* *(pokud kapacita nebyla žadateli přidělena)* | Vrácení finančního zajištění |
| *do 10 dnů od uzavření smlouvy o uskladňování plynu* *(pro žadatele s rezervovanou kapacitou)* | Vrácení finančního zajištění |

**12. Vztah k novelizované verzi Řádu provozovatele**

Provozovatel ZP upozorňuje zájemce o účast v aukci, že k okamžiku vyhlášení Podmínek aukce, probíhá před Energetickým regulačním úřadem správní řízení o schválení novelizovaného znění Řádu provozovatele. Znění navrhovaných změn je dostupné prostřednictvím webových stránek úřadu <http://www.eru.cz/cs/konzultacni-procesy>.

V případě schválení návrhu novelizace Řádu provozovatele se bude ve smyslu jeho závěrečných ustanovení vztahovat na skladovací smlouvy uzavřené v rámci této Aukce.

Provozovatel ZP dále prohlašuje, že s ohledem na výše uvedené, nebude vyžadovat písemné prohlášení resp. písemné prokázání podmínek stanovených v části II, článku 1, písm. b), první a druhá odrážka stávajícího Řádu, třetí až čtvrtá odrážka se poté prokazuje elektronickým prohlášením v aukčním systému v průběhu registrace; elektronické prohlášení je použito rovněž i pro doložení zástupčího oprávnění.

S ohledem na část II, článku 2, písm. b), druhá odrážka Řádu se pak upravuje, že žadatel může žádat o kterýkoliv skladovací rok v rámci stanoveného skladovacího období.

**13. Možnost sjednání produktů krátkodobých skladovacích smluv**

Žadateli s rezervovanou skladovací kapacitou bude společně s návrhem smlouvy o uskladňování nabídnuto uzavření dohody o postupech podávání elektronických žádostí pro rezervaci krátkodobých skladovacích produktů. Obsah dohody je stanoven v příloze č. 2 vzorové smlouvy na uskladnění plynu. V případě zájmu o uzavření takové dohody žadatel podpisem přílohy vyjádří samostatný souhlas s podmínkami a včleněním přílohy č. 2 do hlavní smlouvy.