



# **PODMÍNKY ELEKTRONICKÉ AUKCE**

**SPP Storage, s.r.o.**

**pro roční skladovací kapacitu s přerušitelným výkonem  
vyhlášenou na den 26.7.2019**



## I. Úvodní ustanovení

Tyto podmínky elektronické aukce provozovatele zásobníku plynu SPP Storage, s.r.o. se vztahují na elektronickou aukci pro rezervaci roční skladovací kapacity s přerušitelným výkonem vyhlášenou na den 26.7.2019.

Tyto podmínky aukce jsou vypracovány v souladu s Řádem provozovatele zásobníku plynu SPP Storage, s.r.o. a řídí se vyhláškou 349/2015 Sb., o pravidlech trhu s plynem a další platnou legislativou.

Účast v aukci je podmíněna splněním všeobecných podmínek rezervace skladovací kapacity v zásobníku plynu dle Řádu provozovatele zásobníku SPP Storage, s.r.o., registrací v aukčním systému, složením finanční jistiny a zasláním řádně vyplněných dokumentů zveřejněných v oznámení aukce na webu SPP Storage, s.r.o.

## II. Základní parametry aukce

- |  |   |
|--|---|
| ▪ Typ rezervace skladovací kapacity:     | Roční skladovací kapacita s přerušitelným výkonem |
| ▪ Nabízená skladovací kapacita:          | 826 800 MWh                                       |
| ▪ Maximální pevný vtláčecí výkon:        | 0 (nula) MWh/den                                  |
| ▪ Maximální přerušitelný vtláčecí výkon: | 4 600 MWh/den                                     |
| ▪ Maximální pevný těžební výkon:         | 0 (nula) MWh/den                                  |
| ▪ Maximální přerušitelný těžební výkon:  | 5 500 MWh/den                                     |

Veškeré poskytované výkony jsou přerušitelné, bez možnosti dokoupení dodatečných výkonů.

Vtláčecí období pro první skladovací rok je omezeno na: 1.4.2020 – 30.9.2020. V případě přerušení vtláčecího výkonu je možné po domluvě s SPP Storage poskytnout náhradní vtláčecí výkon, nebo prodloužit vtláčecí sezónu (maximálně do 31.10.2020).

Těžební období pro první skladovací rok je omezeno na: 1.11.2020 – 31.3.2021. V případě přerušení těžební výkonu je možné po domluvě s SPP Storage poskytnout náhradní těžební výkon, nebo prodloužit těžební sezónu (maximálně do 30.4.2021).



Vtláčecí období pro druhý skladovací rok je omezeno na: 1.4.2021 – 30.9.2021. V případě přerušení vtláčecího výkonu je možné po domluvě s SPP Storage poskytnout náhradní vtláčecí výkon, nebo prodloužit vtláčecí sezónu (maximálně do 31.10.2021).

Těžební období pro druhý skladovací rok je omezeno na: 1.11.2021 – 31.3.2022. V případě přerušení těžební výkonu je možné po domluvě s SPP Storage poskytnout náhradní těžební výkon, nebo prodloužit těžební sezónu (maximálně do 30.4.2022).

### III. Velikost dodatečné skladovací kapacity, která může být aktivována

Velikost dodatečné skladovací kapacity, která může být v této aukci aktivována dle vyhlášky 349/2015 Sb. o pravidlech trhu s plynem § 52 (6) (b) je : 0 (nula) MWh.

### IV. Doba rezervace skladovací kapacity

Doba rezervace skladovací kapacity je od 1.4.2020 6:00 hod do 1.4.2022 6:00 hod; tj. 2 plynárenské roky.

### V. Termíny aukce

Termín pro registraci do aukce:	9.7.2019 – 23.7.2019
Termín pro odevzdání podepsaných příloh:	9.7.2019 – 23.7.2019
Termín pro složení finančního zajištění:	9.7.2019 – 23.7.2019 12:00h
Termín zahájení aukce:	26.7.2019. 9:00
Termín potvrzení výsledků aukce:	do 29.7.2019

### VI. Délka trvání aukčního kola

Délka jednoho aukčního kola: 10 minut

V případě, že všichni oprávnění aktivní žadatelé v rámci jednoho kola vloží svůj požadavek do aukčního portálu a zadají taktéž žádost o zkrácení kola, bude délka aukčního



kola adekvátně zkrácena po zadání požadavku na zkrácení aukčního kola posledním oprávněným aktivním žadatelem.

## I. Způsob určení minimální ceny za skladovací kapacitu za první rok

Cena za rezervovanou skladovací kapacitu bude stanovena následujícím vzorcem:

$$P = (S + X) * WGV$$

Kde:

**P** roční cena za skladovací kapacitu, je cena určená v EUR dle vzorce výše, přičemž platí, že součet S+X nemůže být nikdy menší než 0,35 EUR/MWh (tzn. pokud by součet faktoru S stanoveného na základě rozdílu forwardových kontraktů v naceňovacím období a růstového faktoru X určeného na základě výsledků aukce byl menší než 0,35 EUR/MWh, má se za to, že součet S+X se rovná 0,35 EUR/MWh)

**S** představuje „rozdíl cen forwardových kontraktů“ v „naceňovacím období“ v EUR/MWh, ponížený o částku 0,50 EUR/MWh.

Rozdílem cen forwardových kontraktů se rozumí settlement ceny forwardových kontraktů CEGH VTP season +1 (léto 2020) a season +2 (zima 2020) za každý obchodní den připadající na úterý a čtvrtek naceňovacího období, uvedené na webové stránce <https://www.powernext.com/futures-market-data> v sekci Future markets data, v části Settlement prices on seasons and Calendars pro CEGH VTP.

Naceňovacím obdobím pro účely stanovení faktoru S je období od 1.10.2019 do 31.3.2020 s výjimkou období od 15. do 31. prosince (včetně), které nebude vstupovat do výpočtu.

**X** představuje růstový faktor, tzn. základ pro navyšování ceny za jednotku skladovací kapacity v jednotlivých kolech aukce; pro první kolo elektronické aukce se stanovuje jeho hodnota ve výši 0 (nula) EUR/MWh

**WGV** objem rezervované skladovací kapacity plynu v MWh



Minimální cena za jednotku skladovací kapacity (1 MWh) za první rok je stanovena součtem faktorů ( $S + X$ ) v EUR/MWh.

Výsledná cena za rezervovanou skladovací kapacitu („P“) je bez daně z přidané hodnoty v EUR.

Měsíční cena za rezervovanou skladovací kapacitu, kterou bude ukladatel hradit dle smlouvy o skladování plynu skladovateli, je cena určená v EUR a představuje jednu dvanáctinu stanovené roční ceny za skladovací kapacitu („P“).

## II. Způsob výpočtu ceny za skladovací kapacitu pro ostatní roky

Cena za rezervovanou skladovací kapacitu bude pro druhý skladovací rok stanovena následujícím vzorcem:

$$P_{+1} = ((S_{+1} + X) * WGV) * K_{infl.}$$

$$K_{infl.} = (1 + iHICP/100)$$

Kde:

**P<sub>+1</sub>** roční cena za skladovací kapacitu ve druhém skladovacím roku, je cena určená v EUR dle vzorce výše, přičemž platí, že součet  $S_{+1} + X$  nemůže být nikdy menší než 0,35 EUR/MWh (tzn. pokud by součet faktorů  $S_{+1}$  stanoveného na základě rozdílu forwardových kontraktů ve druhém naceňovacím období a růstového faktoru  $X$  určeného na základě výsledků aukce byl menší než 0,35 EUR/MWh, má se za to, že součet  $S_{+1} + X$  se rovná 0,35 EUR/MWh)

**S<sub>+1</sub>** představuje „rozdíl cen forwardových kontraktů“ ve „druhém naceňovacím období“ v EUR/MWh, ponížený o částku 0,50 EUR/MWh.

Rozdílem cen forwardových kontraktů se rozumí settlement ceny forwardových kontraktů CEGH VTP season +1 (léto 2021) a season +2 (zima 2021) za každý obchodní den připadající na úterý a čtvrtek druhého naceňovacího období, uvedené na webové stránce <https://www.powernext.com/futures-market-data> v sekci Future markets data, v části Settlement prices on seasons and Calendars pro CEGH VTP.



Druhým naceňovacím obdobím pro účely stanovení faktoru  $S_{+1}$  je období od 1.10.2020 do 31.3.2021 s výjimkou období od 15. do 31. prosince, které nebude vstupovat do výpočtu.

- X** představuje růstový faktor stanovený v elektronické aukci v EUR/MWh
- WGV** objem rezervované skladovací kapacity plynu v MWh
- iHICP** index eurostatu HICP (2015=100) European Union (28 countries) annual data (average index and rate of change; annual average rate of change) dostupným na adrese Eurostatu:  
[http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=prc\\_hicp\\_aind&lang=en](http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=prc_hicp_aind&lang=en)
- K<sub>infl.</sub>** Je koeficient nárůstu ceny zohledňující inflaci vyjádřenou indexem iHICP, přičemž platí, že  $K_{infl.}$  může dosáhnout min. hodnoty 1(jedna).

Výsledná cena za rezervovanou skladovací kapacitu ve druhém skladovacím roku („P<sub>+1</sub>“) je bez daně z přidané hodnoty.

Měsíční cena za rezervovanou skladovací kapacitu, kterou bude ukladatel hradit dle smlouvy o skladování plynu skladovateli, je cena určená v EUR a představuje jednu dvanáctinu stanovené roční ceny za skladovací kapacitu ve druhém skladovacím roku („P<sub>+1</sub>“).

### III. Velikost navýšení ceny za jednotku skladovací kapacity mezi aukčními koly a způsob alokace skladovací kapacity

V průběhu celé aukce bude mezi aukčními koly velikost navýšení ceny za jednotku kapacity (vyjádřena růstovým faktorem „X“) rovna 0,10 EUR/MWh

Způsob alokace skladovací kapacity je určen vyhláškou 349/2015 Sb. o Pravidlech trhu s plynem.



#### IV. Finanční zajištění

Skladovatel požaduje, aby žadatel složil na účet skladovatele v termínu stanoveném v těchto podmínkách aukce finanční zajištění odpovídající výši maximálního požadavku žadatele na rezervaci skladovací kapacity v aukci, přičemž požadované finanční zajištění se stanovuje takto :

**2,60 CZK za každý požadovaný 1 MWh skladovací kapacity nebo  
0,10 EUR za každý požadovaný 1 MWh skladovací kapacity**

(tzn. v případě požadavku na rezervaci celé skladovací kapacity nabízené v aukci skladovatelem je tato částka rovna 2.149.680 CZK nebo 82.680 EUR)

Bez ohledu na výše uvedené však skladovatel požaduje, aby finanční zajištění složené žadatelem dosahovalo výše alespoň 260.000 CZK nebo 10.000 EUR.

Účet pro složení finanční jistiny v CZK:

Banka: Česká spořitelna  
Jméno: SPP Storage, s.r.o.  
Číslo účtu: 4569392/0800  
Variabilní symbol: IČO žadatele  
IBAN: CZ98 0800 0000 0000 0456 9392  
BIC: GIBACZPX  
Měna: CZK

Účet pro složení finanční jistiny v EUR:

Banka: VÚB Banka  
Jméno: SPP Storage, s.r.o.  
Číslo účtu: 176858/0200  
Variabilní symbol: IČO žadatele  
IBAN: SK71 0200 0000 0000 0017 6858  
BIC: SUBASKBX  
Měna: EUR



Za složení finančního zajištění se považuje rovněž předložení neodvolatelné bankovní záruky vystavené v souladu s podmínkami Řádu provozovatele zásobníku plynu SPP Storage, s.r.o. s platností alespoň do 26.8.2019.

Po složení finančního zajištění bude Žadateli poslán potvrzovací email a změní se mu status na Aktivní žadatel a bude se moci zúčastnit následné aukce. Po skončení aukce bude finanční zajištění zasláno zpět na účet Žadatele ve stejné výši a ve stejné měně, a to ve lhůtě stanovené pravidly trhu s plynem.

#### **V. Způsob stanovení pokuty za zrušení rezervace skladovací kapacity**

Aktivnímu žadateli, kterému byla rezervována skladovací kapacita na základě výsledků aukce, a který neuzavřel ve stanovené lhůtě smlouvu o uskladňování plynu dle vzoru uvedeného v Příloze č. 1 těchto pravidel aukce, stanoví provozovatel zásobníku pokutu za zrušení rezervace skladovací kapacity ve výši odpovídající velikosti finančního zajištění odpovídajícího velikosti skladovací kapacity rezervované tímto aktivním žadatelem v aukci. Tato pokuta bude započtena proti finančnímu zajištění složenému aktivním žadatelem před začátkem aukce.

#### **VI. Minimální množství, které musí být v aukci rezervováno**

Minimální množství skladovací kapacity, které musí být v této aukci rezervováno, je stanoveno na 100% nabízené skladovací kapacity.

V případě, že v prvním kole elektronické aukce bude součet požadavků všech aktivních žadatelů menší než 100% nabízené skladovací kapacity, SPP Storage, s.r.o. si vyhrazuje právo zrušit elektronickou aukci.

Zůstane-li část skladovací kapacity po posledním aukčním kole nerezervována, je tato část skladovací kapacity rezervována aktivním žadatelům z předposledního kola poměrně podle výše jejich požadavků na rezervaci skladovací kapacity v předposledním aukčním kole s tím, že požadavek na rezervaci skladovací kapacity aktivního žadatele je pro výpočet rezervace snížen o skladovací kapacitu rezervovanou aktivnímu žadateli v posledním aukčním kole.





## VII. Způsob zabezpečení elektronické komunikace a alternativní komunikace při aukci

Primárním způsobem komunikace bude elektronický aukční systém Proebiz společnosti NAR marketing s.r.o., která bude aukci zabezpečovat a poskytovat účastníkům aukce technickou podporu. SPP Storage, s.r.o. oznámí na svých internetových stránkách spuštění aukčního systému v dostatečném předstihu.

Registrace v aukčním systému SPP Storage, s.r.o. bude prováděna na základě žádosti Žadatele, a to vyplněním a odesláním příslušného přihlašovacího formuláře umístěného na internetových stránkách SPP Storage, s.r.o. SPP Storage, s.r.o. po obdržení řádně vyplněného přihlašovacího formuláře potvrdí Žadateli registraci v aukčním systému a následně, nejpozději do 3 pracovních dnů zašle Žadateli přístupové údaje k aukčnímu systému.

Žadatel je povinen veškeré údaje dle přihlašovacího formuláře bez zbytečného prodlení aktualizovat.

V případě krátkodobého selhání elektronického aukčního systému, bude aukce pokračovat od posledního korektně ukončeného aukčního kola. Aktivní žadatel je povinen neprodleně oznámit organizátorovi elektronické aukce jakýkoliv výpadek. Pokud aktivní žadatel výpadek komunikace neoznámí do konce aukčního kola, bude jeho požadavek na rezervaci skladovací kapacity stanoven na 0% (nula procent). Organizátor aukce má právo aukci přerušit na dobu nezbytně nutnou pro obnovení bezproblémového chodu aukčního systému.

V případě dlouhodobého výpadku, nebo technického problému na straně aktivního žadatele, bude použit alternativní způsob komunikace prostřednictvím emailové komunikace. Jednotlivé aukční požadavky tak budou zasílány na emailovou adresu [tomas.kundrata@sppstorage.cz](mailto:tomas.kundrata@sppstorage.cz) a musí obsahovat minimálně následující údaje podle přílohy č.4 těchto podmínek aukce:

- Jednoznačnou identifikaci aktivního žadatele
- Číslo aukčního kola, pro které je daný požadavek zadáván
- Velikost požadované skladovací kapacity v procentech s přesností na dvě desetinná místa
- Podpis oprávněné osoby



## VIII. Vzor smlouvy o uskladňování plynu

Vzor smlouvy o uskladňování plynu je obsažen v Příloze č. 1 těchto podmínek aukce. Smlouva bude s účastníky aukce uzavřena dle postupu uvedeného v § 53 Pravidel trhu s plynem. Smlouva bude uzavřena s účastníky aukce, kterým bude v aukci rezervována skladovací kapacita, a kteří doloží splnění finanční způsobilosti v souladu s Řádem provozovatele. Smlouva o uskladňování plynu bude s aktivním žadatelem, kterému byla rezervována skladovací kapacita, uzavřena dle přiloženého vzoru na dobu odpovídající době rezervace skladovací kapacity dle těchto podmínek aukce, tzn. od 1.4.2020 6:00 hod do 1.4.2022 6:00 hod.

## IX. Změna Řádu provozovatele zásobníku plynu

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

Změny Řádu jsou účinné dnem jejich zveřejnění po schválení Energetickým regulačním úřadem.

## X. Připojení na plynárenskou soustavu

Provozovatel zásobníku plynu dále upozorňuje zájemce o účast v aukci, že zásobník plynu Dolní Bojanovice není v současnosti připojen na českou plynárenskou soustavu.

## XI. Přílohy

Příloha č. 1 - Vzor Smlouvy o uskladňování plynu

Příloha č. 2 - Vzor žádosti pro první přístup do Aukčního systému Skladovatele

Příloha č. 3 - Vzor čestného prohlášení schopnosti zajistit nepřetržitou 24 hodinovou komunikaci

Příloha č. 4 - Formulář pro alternativní komunikaci