

# **Gas Storage CZ**

## **GSN CZ Webový Portál**

**Uživatelská příručka pro subjekty  
zúčtování**



# Gas Storage CZ

## Obsah

1	Úvod .....	4
2	Základní operace na webovém portálu .....	5
2.1	Kontaktní informace .....	5
2.2	Přihlášení do systému .....	5
2.3	Obrazovka výběru subjektu zúčtování .....	6
2.4	Změna hesla .....	10
2.5	Nápověda .....	10
2.6	Odhlášení .....	11
2.7	Přepínání jazykové mutace .....	11
3	Práce s webovým portálem .....	12
3.1	Nominace na jeden plynárenský den .....	12
3.2	Nominace na více plynárenských dní .....	17
3.3	Přehled nominací .....	21
3.4	Přehled matchingů .....	23
3.5	Obrazovka aktivní/neaktivní smlouvy .....	25
3.6	Rychlá tabulka .....	27
3.7	Převod/přenos kapacit/plynu .....	30
3.8	Přijmutí převodu/přenosu .....	33
3.9	Uživatelské reporty .....	35

## Přehled používaných termínů a zkratk

Plynárenský den („PD“)	Časový úsek trvající od 06:00:00 hodin jednoho kalendářního dne do 06:00:00 hodin (platný čas na území České republiky) následujícího kalendářního dne.
Podzemní zásobník plynu („PZP“)	Společnost Gas Storage CZ vlastní a provozuje těchto šest podzemních zásobníků plynu: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Háje</li> <li>• Dolní Dunajovice</li> <li>• Tvrdonice</li> <li>• Lobodice</li> <li>• Štramberk</li> <li>• Třanovice</li> </ul>
Virtuální zásobník plynu („VZP“)	Virtuální zásobník se skládá z výše uvedených PZP a je nabízen komerčně jako jeden virtuální zásobník.
Kilowatthodina („kWh“)	Jednotka energie. Skladovací kapacita je nabízena v kWh.
Pevná kapacita	Skladovací kapacita, která je Ukladateli k dispozici po celou dobu předpokládaného trvání smlouvy.
Denní pevná kapacita („DPK“)	Produkt, jenž umožňuje dodatečně zvýšit těžební a vtláčecí kapacitu nad rámec pevných smluvních podmínek na konkrétní plynárenský den. Pro možnost využití tohoto produktu je potřeba mít podepsanou rámcovou smlouvu.
Přerušitelná kapacita („PK“)	Produkt, jenž umožňuje dodatečně zvýšit těžební a vtláčecí kapacitu. Toto zvýšení není garantováno v celém rozsahu a může být ze strany Skladovatele přerušeno dle Pravidel trhu s plynem. Pro možnost využití tohoto produktu je potřeba mít podepsanou rámcovou smlouvu.
Intradenní pevná kapacita („IDPK“)	Obdoba denní pevné kapacity s tím rozdílem, že může být dokupována i během probíhajícího plynárenského dne. Pro možnost využití tohoto produktu je potřeba mít podepsanou rámcovou smlouvu.
Intradenní přerušitelná kapacita („IPK“)	Obdoba přerušitelné kapacity s tím rozdílem, že může být dokupována i během probíhajícího plynárenského dne. Pro možnost využití tohoto produktu je potřeba mít podepsanou rámcovou smlouvu.
Nominace	Požadavek zadáný uživatelem na vtláčení či těžbu.
Vtláčení	Proces, při kterém se plyn přepravní soustavou přepravuje do VZP.
Těžba	Proces, při kterém se plyn přepravní soustavou přepravuje z VZP.
Pevné smluvní podmínky	Kapacity, které byly zakoupeny v rámci smlouvy a jsou garantovány.
Smluvní podmínky	Aktuální výše kapacit po započtení všech dodatečných produktů a aktuálního využití a převedených kapacit či pracovního objemu.

Provozní objem.	Je zakoupený prostor v zásobníku určený pro uskladňování plynu.
Dočasný provozní objem („tWGV“)	Obdobu provozního objemu, s tím rozdílem, že dočasný provozní objem může být ze strany Skladovatele za předem daných podmínek přerušen.
Matching	Sesouhlasení nominované hodnoty skladování s hodnotou nominace přepravy.
Alokace	Nominované hodnoty, které byly finálně přiděleny uživateli.
Operátor trhu s energiemi („OTE“)	OTE, a.s., Operátor trhu s energiemi v České republice.
Časová řada	Objekt, jenž uchovává hodnoty se zvoleným vzorkem.
Report	Tabulkový dokument ve formátu XLS, který obsahuje hodnoty z časových řad.
Jednoduchý nominační formulář	Formulář pro zadání nominace na libovolný počet smluv na jeden konkrétní PD
Hromadný nominační formulář	Formulář pro zadání nominace na 1 až 30 PD na více smluv najednou.
TSO	Provozovatel přepravní soustavy plynu (Net4Gas, s.r.o.)

## 1 Úvod

Jako zákazník společnosti Gas Storage CZ, s.r.o. (nebo jeho zástupce), máte možnost spravovat své skladovací smlouvy a další služby prostřednictvím systému **GSN CZ** (Gas Storage Nomination system).

Základní funkce umožňují:

- **zasílat jednoduché nominace** na jednu smlouvu na libovolný počet dnů dopředu
- **zasílat hromadné nominace** na více smluv najednou pomocí jednoho formuláře
- **dokupovat doplňkové služby** (denní pevná/přerušitelná těžební/vtláčecí kapacita, dočasný provozní objem atd.)
- **převádět kapacity či plyn** na jinou smlouvu v rámci vlastní nebo jiné společnosti
- **zobrazovat historii zadaných požadavků** na vtláčení/těžbu v rámci PZP.
- **zobrazovat historii proběhlých matchingů** na zadané nominace a jejich výsledků.
- **nechat si zasílat přehledné tabulkové dokumenty** dle vlastních nastavení a pravidel, obsahující aktuální informace o využití zakoupených služeb.
- **prohlížet informace o smlouvách, produktech** a jejich aktuálním využití.
- **využívat možnosti predikování hodnot** na základě zvolených parametrů.

Tato uživatelská příručka popisuje práci s webovým portálem a využití všech funkcí, které nabízí.



# Gas Storage CZ

## 2 Základní operace na webovém portálu

### 2.1 Kontaktní informace

V případě žádostí o vytvoření nového přístupu nebo změnu stávajícího, kontaktujte prosím oddělení Sales Gas Storage CZ na e-mailové adrese: [gs.sales@rwe.com](mailto:gs.sales@rwe.com) nebo telefonním čísle +420 775 884 444.

### 2.2 Přihlášení do systému

Přihlášení do aplikace je realizováno přes webový prohlížeč zadáním URL adresy <https://gsn.rwe-gasstorage.cz/>.

Pro přihlášení zadejte své uživatelské jméno, heslo a stiskněte tlačítko „Přihlásit“.

#### ➤ PŘIHLÁŠENÍ

##### ZADEJTE SVÉ PŘIHLAŠOVACÍ ÚDAJE.

Uživatelské jméno

Heslo

Přihlášení

*Formulář pro přihlášení na webový portál*

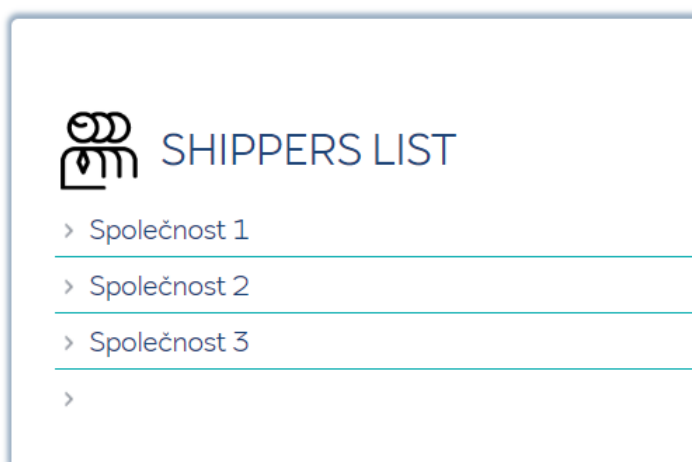
Mezi podporované prohlížeče patří Mozilla Firefox, Internet Explorer verze 10 a 11, Google Chrome a Microsoft Edge.

# Gas Storage CZ

## 2.3 Obrazovka výběru subjektu zúčtování

Po přihlášení se v případě, že můžete spravovat smlouvy více společností, jako první zobrazí rozcestník na obrazovku subjektu zúčtování pro jednotlivé společnosti.

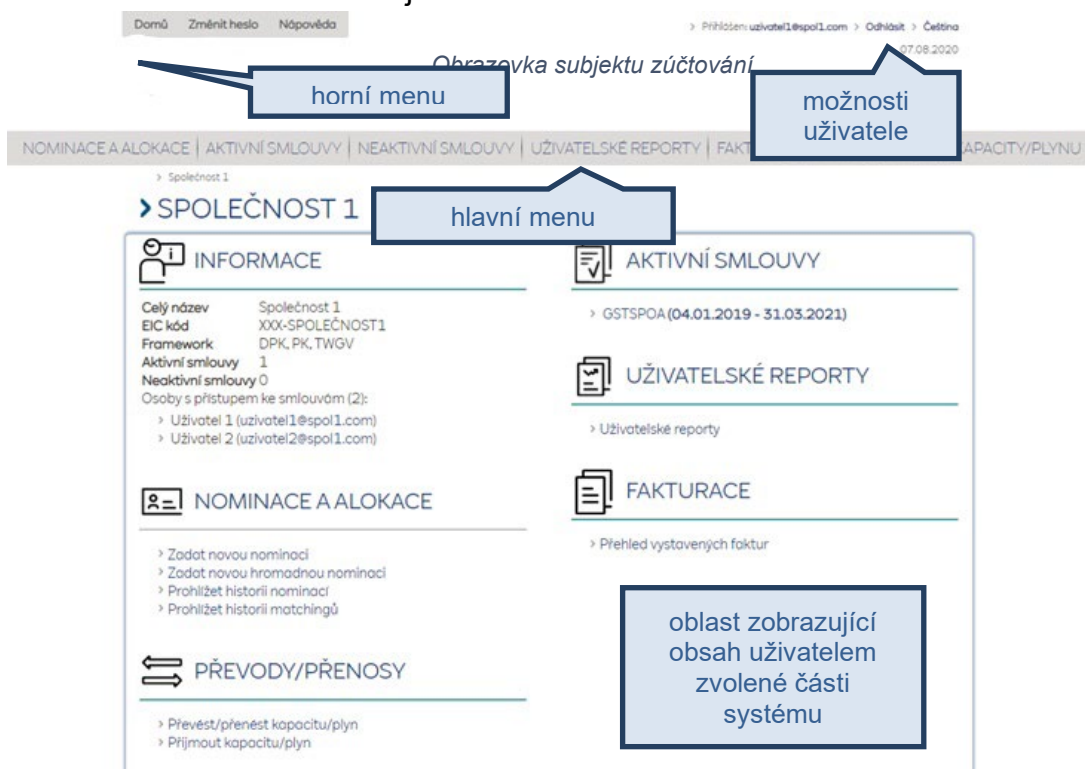
### > SHIPPERS



Obrazovka výběru subjektu zúčtování

Po kliknutí na vybranou společnost Vás webový portál přesměruje na obrazovku subjektu zúčtování. Zpět na obrazovku pro výběr společnosti se můžete vrátit kliknutím na položku „Domů“ umístěnou v horním menu.

V případě, že můžete spravovat smlouvy pouze jedné společnosti, se vám po přihlášení zobrazí úvodní obrazovka subjektu zúčtování.



# Gas Storage CZ

Obrazovka subjektu zúčtování se skládá z následujících částí:

## 1) Části zobrazené na každé stránce webového portálu

### • Horní menu

- **Domů** - po stisknutí Vás webový portál přenese na obrazovku společnosti či společností jejichž smlouvy můžete spravovat. (viz druhá část této kapitoly)
- **Změnit heslo** - po stisknutí Vás webový portál přesměruje na stránku, kde je možné změnit vaše heslo, se kterým se přihlašujete do zákaznické zóny společnosti (viz kapitola 2.4)
- **Nápověda** - po stisknutí Vás webový portál přesměruje na stránku, ze které je možno uložit do počítače uživatelskou dokumentaci (viz kapitola 2.5)

### • Možnosti uživatele

- **Přihlášený uživatel** - e-mailová adresa aktuálně přihlášeného uživatele
- **Odhlásit** - po stisknutí Vás webový portál odhlásí a pro opětovný přístup bude nutné znovu zadat přihlašovací údaje (viz kapitola 2.6)
- **Jazyk** - aktuálně zvolená jazyková mutace textů na webovém portálu. Webový portál umožňuje mezi jednotlivými jazyky přepínat (viz kapitola 2.7)

### • Hlavní menu

- **Nominace a alokace** - po kliknutí Vás webový portál přesměruje na obrazovku s výběrem čtyř základních možností:
  - **Nová nominace** - viz kapitola 3.1
  - **Přehled nominací** - viz kapitola 3.2
  - **Nová hromadná nominace** - viz kapitola 3.3
  - **Přehled matchingů** - viz kapitola 3.4

### • Obsahová oblast

- V této části okna se uživateli zobrazuje obsah jednotlivých sekcí webového portálu, podle toho, kde se uživatel zrovna nachází.

#### › NOMINACE A ALOKACE

NOVÁ NOMINACE	NOVÁ HROMADNÁ NOMINACE
PŘEHLED NOMINACÍ	PŘEHLED MATCHINGŮ

*Rychlý výběr základních možností*

- **Aktivní smlouvy** - po kliknutí Vás webový portál přesměruje na obrazovku se seznamem aktivních smluv (viz kapitola 3.5)
- **Neaktivní smlouvy** - po kliknutí Vás webový portál přesměruje na obrazovku se seznamem neaktivních smluv (viz kapitola 3.5)



# Gas Storage CZ

- **Uživatelské reporty** - po kliknutí Vás webový portál přesměruje na obrazovku pro správu uživatelských reportů (viz kapitola 3.9)
- **Převody/přenosy** - po kliknutí Vás webový portál přesměruje na obrazovku pro převod/přenos kapacity/plynu (viz kapitola 3.7)

## 2) Části zobrazené jen na obrazovce subjektu zúčtování

### • Informace

- **Celý název** – název subjektu ze CRM, který má daný subjekt zúčtování přiřazen
- **EIC kód** – hodnota EIC kódu z formuláře Subjektu zúčtování
- **Frameworky** – seznam aktuálně přiřazených frameworků dle nastavení ze subjektu zúčtování (hodnoty TWGV, DPK, PK)
- **Aktivní smlouvy** – počet aktuálně platných smluv daného subjektu zúčtování
- **Neaktivní smlouvy** – počet aktuálně neplatných smluv daného subjektu zúčtování
- **Osoby s přístupem ke smlouvám (počet)** - seznam osob s oprávněním spravovat smlouvy subjektu zúčtování a jejich počet.

### • Nominace a alokace

- **Zadat novou nominaci** – po kliknutí Vás webový portál přesměruje na formulář pro zadání nominace na jeden plynárenský den (viz kapitola 3.1)
- **Zadat novou hromadnou nominaci** – po kliknutí Vás webový portál přesměruje na formulář pro zadání hromadné nominace (viz kapitola 3.2)
- **Prohlížet historii nominací** – po kliknutí Vás webový portál přesměruje na tabulku s přehledem proběhlých nominací (viz kapitola 3.3)
- **Prohlížet historii matchingů** – po kliknutí Vás webový portál přesměruje na tabulku s přehledem proběhlých matchingů (viz kapitola 3.4)

### • Převody/přenosy

- **Převést/přenést kapacitu/plyn** – po kliknutí Vás webový portál přesměruje na formulář pro vytvoření převodu/přenosu kapacity či převodu plynu ze smlouvy, kterou jste oprávněni spravovat (viz kapitola 3.7)
- **Přijmout kapacitu/plyn** – po kliknutí Vás webový portál přesměruje na formulář při přijetí převodu/přenosu kapacity/plynu na smlouvu, kterou jste oprávněni spravovat (viz kapitola 3.8)

### • Aktivní smlouvy

- Seznam aktivních smluv. Na jednotlivé smlouvy je možné kliknout. Webový portál Vás po kliknutí na požadovanou smlouvu přesměruje na stránku dané smlouvy. (viz kapitola 3.5)

### • Neaktivní smlouvy

- Seznam neaktivních smluv. Na jednotlivé smlouvy je možné kliknout. Webový portál Vás po kliknutí na požadovanou smlouvu přesměruje na stránku dané smlouvy (viz kapitola 3.5)

### • Uživatelské reporty















- Uživatelské reporty – po kliknutí Vás webový portál přesměruje na obrazovku pro správu uživatelských reportů, kde je možno si nechat vygenerovat report s hodnotami z určených časových řad (viz kapitola 3.9)



- **Fakturace**

- Přehled vystavených faktur – kliknutím na odkaz je uživatel přesměrován na stánku s přehledem faktur:

## > FAKTURACE

PŘEHLED VYSTAVENÝCH FAKTUR				
Vystaveno	Typ	Číslo faktury	Předmět	
15. 5. 2019 6:05:11	Pevná kapacita	20190959	Fakturace za skladovací kapacitu 06/2019	
15. 4. 2019 6:05:12	Pevná kapacita	20190937	Fakturace za skladovací kapacitu 05/2019	
1. 4. 2019 6:05:08	Ostatní služby	20190921	Fakturace za doplňkové služby 03/2019	
15. 3. 2019 6:05:17	Pevná kapacita	20190914	Fakturace za skladovací kapacitu 04/2019	
15. 2. 2019 6:05:08	Pevná kapacita	20190892	Fakturace za skladovací kapacitu 03/2019	
15. 1. 2019 6:05:08	Pevná kapacita	20190870	Fakturace za skladovací kapacitu 02/2019	
15. 12. 2018 6:05:08	Pevná kapacita	20180846	Fakturace za skladovací kapacitu 01/2019	
15. 11. 2018 6:05:08	Pevná kapacita	20180825	Fakturace za skladovací kapacitu 12/2018	
15. 10. 2018 6:05:19	Pevná kapacita	20180806	Fakturace za skladovací kapacitu 11/2018	
15. 9. 2018 6:05:09	Pevná kapacita	20180787	Fakturace za skladovací kapacitu 10/2018	
<div>   <div>1 2</div>   </div>				1 - 10 z 20 celkem

*Přehled vystavených faktur*

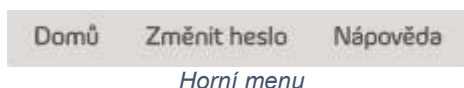
- V rámci tohoto přehledu jsou zobrazeny všechny faktury, které byly danému subjektu zúčtování vygenerovány (i zpětně) a jsou uloženy v systému. Tyto faktury musí mít stav „Sent“. Pokud má faktura jakýkoliv jiný stav (např. „Vygenerována“), nebude v tomto přehledu zobrazena.



# Gas Storage CZ

## 2.4 Změna hesla

Uživatel si může změnit své přístupové heslo přes horní menu, které obsahuje položku „Změnit heslo“.



Horní menu

Webový portál Vás přesměruje na formulář, kde je možno změnu hesla provést. Pokud má uživatel přidělené heslo od společnosti Gas Storage CZ, doporučujeme z bezpečnostních důvodů provést jeho změnu po prvním přihlášení do systému.

### › ZMĚNA HESLA

### ZMĚNA HESLA

Přihlášen **user@user.cz**.

Současné heslo

Nové heslo

Potvrdit nové heslo

**Změnit heslo**

Formulář pro změnu hesla

## 2.5 Nápověda

V rámci sekce nápověda je umístěn odkaz ke stažení české a anglické uživatelské příručky k webovému portálu dle zvolené jazykové verze webového portálu.



› [Uživatelská příručka k webovému portálu \[CZ\] \[PDF\]](#)

Obrázek 3 - Obrazovka nápovědy

## 2.6 Odhlášení

Pro odhlášení ze systému slouží tlačítko „Odhlásit“. Po úspěšném odhlášení zobrazí webový portál uživateli informace, že odhlášení proběhlo správně.

> Přihlášen: jmeno.prijmeni@firma.cz > Odhlásit > Čeština  
Možnosti uživatele

## 2.7 Přepínání jazykové mutace

Webový portál umožňuje zobrazovat texty v českém či anglickém jazyce. Ve výchozím stavu je jazyková volba přizpůsobena dle prostředí Vašeho systému, kdykoliv je však možné provést změnu nastavení jazyka. Změna se provede kliknutím na název jazyku v rámci horního menu.

> Přihlášen: jmeno.prijmeni@firma.cz > Odhlásit > Čeština  
29. Čeština  
English  
Menu pro výběr jazyku

Po kliknutí na název jazyku se zobrazí menu o dvou položkách, které umožňuje přepnout jazyk webového portálu do anglické (případně české) verze. Kliknutím na požadovaný jazyk, se nastaví jazyková mutace, která zůstane uložena i po odhlášení a opětovném přihlášení na webový portál.

# Gas Storage CZ

## 3 Práce s webovým portálem

### 3.1 Nominace na jeden plynárenský den

Formulář pro zadání nominace na jeden plynárenský den, neboli také jednoduchý nominační formulář, slouží pro zadání požadavku na přesun plynu z virtuálního zásobníku směrem z přepravní soustavy (vtlačení) a do přepravní soustavy (těžba). Přes tento formulář je možné požádat o přesun plynu pro jednotlivé smlouvy na uskladňování plynu v PZP, jež má Vaše společnost se společností Gas Storage CZ podepsané a jsou aktivní. Aktivní smlouva se vyznačuje tak, že její platnost ještě neskončila, nebo začíná za 30 a méně dní. V okně každé smlouvy je umístěna informace o výši poslední nominované hodnoty a aktuální zaplněnosti smlouvy (CBA).

#### > NOVÁ NOMINACE

Skrýt pevnou kapacitu
Skrýt přerušitelnou kapacitu
Přejít na hromadný formulář

07.08.2020

Odeslat nominaci

GSTSPOA

Dokoupit Temporary WGV

Nominováno celkem: **1 500 000 kWh (vtlačení)**, Zaplněnost smlouvy: **75,25%**

Nominace		Nákup dodatečných výkonů			
<div>➔</div> <div>Pevná kapacita</div> <div>1 000 000 kWh ⓘ</div>		Intraday denní pevná kap. vtláčení	0 ⓘ	za cenu 0,021 CZK/kWh/d	Koupit
		Intraday denní pevná kap. těžba	0 ⓘ	za cenu 0,010 CZK/kWh/d	Koupit
<div>⋈</div> <div>Přeruš. část</div> <div>0 kWh</div>		Požadovaná přerušitelná kapacita	0 kWh za cenu ⓘ	0,005 CZK/kWh/d	Požádat
<div>⋈</div> <div>Přeruš. část IPK</div> <div>0 kWh</div>		Požadovaná kapacita IPK	0 kWh za cenu ⓘ	0,007 CZK/kWh/d	Požádat

Zobrazit křivku
Odeslat nominaci

*Jednoduchý nominační formulář pro jednu smlouvu*

Pomocí nominačního formuláře můžete provádět tyto akce:

- 1) Nominovat na pevnou kapacitu (zelená část)** - pomocí první části nominačního formuláře lze zadat nominaci na pevnou kapacitu. Těžba (-) a vtláčení (+). Při najetí myši na ikonu „Info“ se zobrazí maximální vtláčecí/těžební kapacita. Nápopěda zobrazuje dostupnou pevnou kapacitu nasmlouvanou na daný den, s ohledem na aktuální zaplněnost smlouvy.
- 2) Koupit denní/intradenní pevnou kapacitu (oranžová část)** - v této části lze dokoupit denní pevné kapacity pro vtláčení i těžbu. Těžba (-) a vtláčení (+) se dokupuje samostatnými tlačítky „Koupit“. Při najetí myši na ikonu „info“ se zobrazí celkové aktuálně dostupné množství, které je možno dokoupit. Za touto ikonou je umístěna informace s aktuální cenou za jednotku kWh/d.

GSTSPOA

Dokoupit Temporary WGV

Nominováno celkem: 1 500 000 kWh (vtlačení), Zaplněnost smlouvy: 75,25%

Nominace		Nákup dodatečných výkonů	
<input type="text" value="1 000 000"/> kWh ⓘ Pevná kapacita		<input type="text" value="0"/> ⓘ Intradenní pevná kap. vtlačení	za cenu 0,021 CZK/kWh/d <input type="button" value="Koupit"/>
		<input type="text" value="0"/> ⓘ Intradenní pevná kap. těžba	za cenu 0,010 CZK/kWh/d <input type="button" value="Koupit"/>

Jednoduchý nominační formulář - pevná a denní pevná kapacita

- Nominovat na přerušitelnou část (zelená část)** - pomocí druhé části nominačního formuláře lze zadat nominaci na přerušitelnou kapacitu. Kladné hodnoty pro vtlačení, záporné pro těžbu. Tato část se zobrazuje pouze, pokud máte podepsanou rámcovou smlouvu na přerušitelnou kapacitu.
- Požádat o přerušitelnou část (oranžová část)** - v této části lze požádat o přerušitelnou kapacitu pro vtlačení i těžbu. O těžbu (-) a vtlačení (+) se žádá samostatným tlačítkem „Požádat“. Před požádáním je ještě potřeba požadavek potvrdit v zobrazeném okně. Pokud na daný den již existuje odeslaný požadavek, zobrazuje pole jeho aktuální výši.

Nápověda (i): Při najetí myši na ikonu „info“ jsou k dispozici následující informace:

- Maximální aktuálně nabídnutá jednotková cena vtlačecí/těžební kapacity.
- Minimální jednotková cena vtlačecí/těžební kapacity, kterou je aktuálně nutné nabídnout, aby došlo k úplnému, nebo alespoň částečnému uspokojení podávané žádosti o přerušitelnou kapacitu.
- Předschválené množství, tedy aktuální schválenou výši požadovaného množství vtlačecí/těžební kapacity.

Za nápovědou (i) je umístěno pole pro vložení jednotkové ceny zadávané požadované kapacity. Jako výchozí hodnota je v tomto poli formulářem zobrazena nejdříve:

- Jednotková cena z již zadaného požadavku na přerušitelnou kapacitu v případě, že takový existuje.
- Pokud doposud žádný požadavek na daný den zadán nebyl, zobrazuje pole pro jednotkovou cenu menší z následujících hodnot: aktuální minimální jednotková cena intradenní vtlačecí kapacity / aktuální minimální jednotková cena intradenní těžební kapacity.

<input type="text" value="0"/> kWh ⓘ Přeruš. část	<input type="text" value="0"/> kWh za cenu ⓘ Požadovaná přerušitelná kapacita	<input type="text" value="0,005"/> CZK/kWh/d ⓘ Požadovaná jednotková cena	<input type="button" value="Požádat"/>
--	--	--	--

Jednoduchý nominační formulář - přerušitelná kapacita

- Nominovat na intradenní přerušitelnou část (zelená část)** - pomocí třetí části nominačního formuláře lze zadat nominaci na intradenní přerušitelnou kapacitu. Těžba (-) a vtlačení (+). Tato část se zobrazuje pouze, pokud máte podepsanou rámcovou smlouvu na přerušitelnou kapacitu.
- Požádat o intradenní přerušitelnou část (oranžová část)** - v této části lze požádat o přerušitelnou kapacitu pro vtlačení i těžbu. O těžbu (-) a vtlačení (+)

# Gas Storage CZ

se žádá samostatným tlačítkem „Požádat“. Před požádáním je ještě potřeba požadavek potvrdit v zobrazeném okně. Pokud na daný den již existuje odeslaný požadavek, zobrazuje pole jeho aktuální výši.

Nápověda (i): Při najetí myší na ikonu „info“ jsou k dispozici následující informace:

- Maximální aktuálně nabídnutá jednotková cena intradenní vtláčecí/těžební kapacity.
- Minimální jednotková cena intradenní vtláčecí/těžební kapacity, kterou je aktuálně nutné nabídnout, aby došlo k úplnému, nebo alespoň částečnému uspokojení podávané žádosti o intradenní přerušitelnou kapacitu.
- Předschválené množství, tedy aktuální schválenou výši požadovaného množství intradenní vtláčecí/těžební kapacity.

Za nápovědou (i) je umístěno pole pro vložení jednotkové ceny zadávané požadované intradenní kapacity. Jako výchozí hodnota je v tomto poli formulářem zobrazena nejdříve:

- Jednotková cena z již zadaného požadavku na intradenní přerušitelnou kapacitu v případě, že takový existuje.
- Pokud doposud žádný intradenní požadavek na daný den zadán nebyl, zobrazuje pole pro jednotkovou cenu menší z následujících hodnot: aktuální minimální jednotková cena intradenní vtláčecí kapacity / aktuální minimální jednotková cena intradenní těžební kapacity.

 Přeruš. část IPK	<input type="text" value="0"/>	kWh	Požadovaná kapacita IPK	<input type="text" value="0"/>	kWh za cenu	 0,007	CZK/kWh/d	<b>Požádat</b>
---	--------------------------------	-----	----------------------------	--------------------------------	----------------	---	-----------	----------------

*Jednoduchý nominační formulář - intradenní přerušitelná kapacita*

7) **Dokupovat dočasný provozní objem** - pokud máte podepsanou rámcovou smlouvu na dočasný provozní objem, pomocí tlačítka „Dokoupit Temporary WGV“ můžete v rámci nominačního formuláře dokoupit dočasný provozní objem. Stisknutím tohoto tlačítka se zobrazí okno, které zobrazuje cenu za kWh/den. Dále jsou v okně umístěny tyto prvky:

- **Datum od** - den, od kterého bude produkt zakoupen.

- **Datum do** - den, do kterého bude produkt zakoupen.
- **Množství** - množství skladovací kapacity, jež bude v tomto období dokoupeno.
- **Odkaz na časovou řadu** - odkaz na rychlou tabulku s cenou za jednotku TWGV viz následující text.

## DOKOUPIT TEMPORARY WGV



### ZADEJTE MNOŽSTVÍ POŽADOVANÉHO TEMPORARY WGV

Cena pro aktuální PD je 0,000059 CZK/kWh/d

Datum od	<input type="text" value="7. 3. 2019"/>	
Datum do	<input type="text" value="14. 3. 2019"/>	
Množství	<input type="text" value="0"/>	kWh/d

Cena za jednotku TWGV

Dokoupit

Zrušit

*Okno pro dokoupení dočasného provozního objemu*

V této rychlé tabulce lze vidět dočasný provozní objem, o který jste v minulosti požádali a cenu za jednotku, za kterou bylo množství v daný den dokoupeno. První sloupec obsahuje požadované množství. Druhý sloupec obsahuje požadované TWGV. Tyto hodnoty jsou za celou Vaši společnost pro všechny smlouvy.



# Gas Storage CZ

## > TWGV

Zobrazit graf

Od	28.12.2016 6:00	Do	29.12.2017 0:00	Řádky	denní
Agregace hodnot na řádcích		Průměr: bez null hodnot		Exportovat	
Datum a čas	Požadované TWGV [kWh/d]	Požadované TWGV [Nm <sup>3</sup> /d]	Cena za jednotku denního TWGV [CZK/kWh/d]	Cena za jednotku denního TWGV [CZK/Nm <sup>3</sup> /d]	
7.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	
8.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	
9.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	
10.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	
11.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	
12.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	
13.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	
14.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	
15.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	
16.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	
17.1.2017	199 998,000	18 247,993	0,001	0,003	

Rychlá tabulka s požadavky na TWGV a cenou za jednotku

Nominační formulář dále obsahuje tlačítka:

- **Skrýt pevnou kapacitu** - po stisknutí skryje první část nominačního formuláře pro zadání nominace na pevnou kapacitu. Opětovným kliknutím se tato část zobrazí.
- **Skrýt přerušitelnou kapacitu** - po stisknutí skryje druhou část nominačního formuláře pro zadání nominace na přerušitelnou a intradenní přerušitelnou kapacitu. Opětovným kliknutím se tato část zobrazí. Toto tlačítko je funkční, jen pokud máte podepsanou rámcovou smlouvu na přerušitelnou kapacitu.
- **Přejít na hromadný nominační formulář** - zruší zadávání nominace a otevře nominační formulář pro zadávání hromadných nominací na více plynárenských dní.
- **Zobrazit křivku** – zobrazí pod danou smlouvou graf, který ukazuje maximální výši nominací pro následující dny. Predikce počítá s maximální možnou nominací každý den, posunem na těžební/vtláčecí křivce v důsledku změny zaplněnosti smlouvy a s omezeními na straně provozovatele zásobníku.

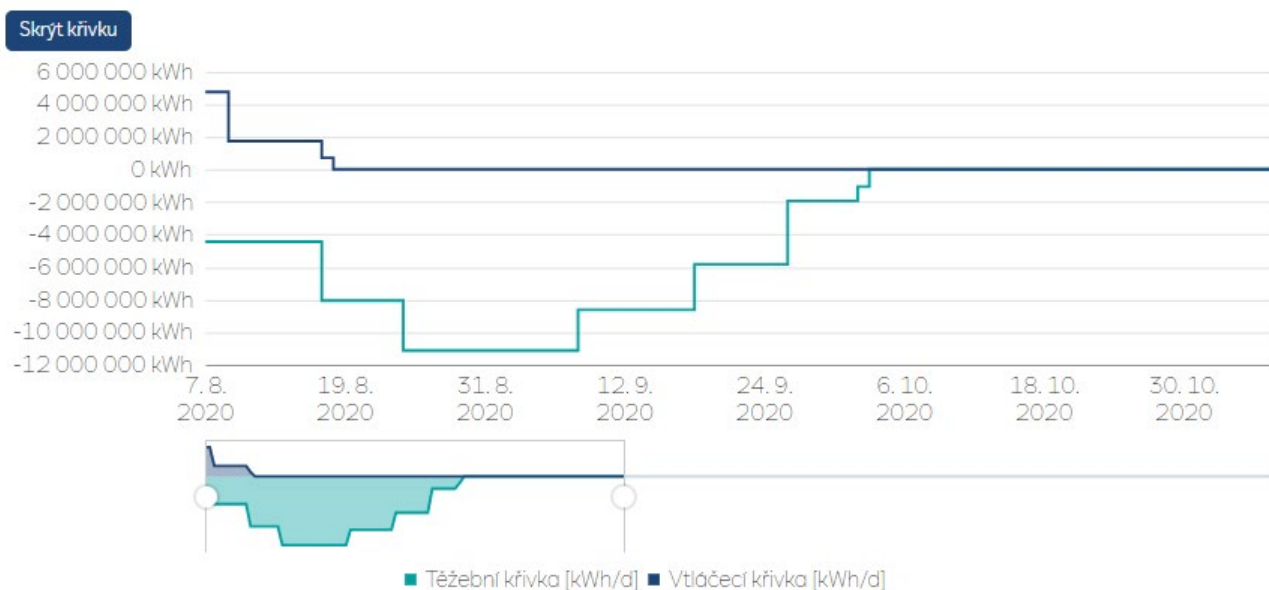
Skrýt pevnou kapacitu

Skrýt přerušitelnou kapacitu

Přejít na hromadný nominační formulář

Tlačítka pro skrytí pevné a přerušitelné části

# Gas Storage CZ



*Graf s predikcí maximálního vtláčení/těžby*

Při stisknutí zeleného tlačítka „Odeslat nominaci“, jsou **odeslány všechny hodnoty**, ze všech smluv na nominačním formuláři.

# Gas Storage CZ

## 3.2 Nominace na více plynárenských dní

Pomocí tabulky, která se zobrazí po kliknutí na odkaz „Zadat novou hromadnou nominaci“, nebo „Nová hromadná nominace“, je možné odeslat nominaci až na 30 následujících plynárenských dní.

### NOVÁ HROMADNÁ NOMINACE

[Přejít na jednoduchý nominační formulář](#)
[Odeslat hromadnou nominaci](#)

Pevná kapacita    Denní pevná kapacita    Přeruš. Smlouva 1    Přeruš. Smlouva 2    Přeruš. Smlouva 3

Datum	Nominovaná hodnota [kWh] - Smlouva 1	Nominovaná hodnota [kWh] - Smlouva 2	Nominovaná hodnota [kWh] - Smlouva 3
29.12.2016	300 000	250 000	657 000
30.12.2016	300 000	250 000	657 000
31.12.2016	300 000	250 000	657 000
01.01.2017	300 000	250 000	657 000
02.01.2017	300 000	250 000	657 000
03.01.2017	300 000	250 000	657 000
04.01.2017	300 000	250 000	657 000
05.01.2017	300 000	250 000	657 000
06.01.2017	300 000	250 000	657 000
07.01.2017	300 000	250 000	0
08.01.2017	300 000	250 000	0
09.01.2017	300 000	250 000	0
10.01.2017	300 000	250 000	0
11.01.2017	300 000	0	0
12.01.2017	300 000	0	0
13.01.2017	300 000	0	0
14.01.2017	300 000	-40 000	0
15.01.2017	300 000	-40 000	0
16.01.2017	300 000	-40 000	0
17.01.2017	300 000	-40 000	0
18.01.2017	300 000	-40 000	0
19.01.2017	300 000	-40 000	0
20.01.2017	300 000	-40 000	0
21.01.2017	300 000	-40 000	0
22.01.2017	300 000	-40 000	0
23.01.2017	300 000	-40 000	0
24.01.2017	300 000	-40 000	0
25.01.2017	300 000	-40 000	0
26.01.2017	300 000	-40 000	0
27.01.2017	300 000	-40 000	0

Obrazovka pro zadání nové hromadné nominace

Tabulka formulář se skládá z těchto částí:

- **Pevná kapacita** - Nominace na pevnou kapacitu. Sloupce prezentují jednotlivé smlouvy dle názvu sloupce. Řádky prezentují plynárenský den, na který má být nominace podána. Do jednotlivých polí se zadává vtláčecí kapacita nebo těžební kapacita se znaménkem mínus (např. – 5000).

# Gas Storage CZ

Pevná kapacita	Denní pevná kapacita	Přeruš. Smlouva 1	Přeruš. Smlouva 2	Přeruš. Smlouva 3
Datum	Nominovaná hodnota [kWh] - Smlouva 1	Nominovaná hodnota [kWh] - Smlouva 2	Nominovaná hodnota [kWh] - Smlouva 3	
29.12.2016	300 000	250 000	657 000	
30.12.2016	400 000	0	4 000	
31.12.2016	300 000	0	657 000	
01.01.2017	700 000	0	657 000	
02.01.2017	300 000	250 000	657 000	
03.01.2017	300 000	250 000	657 000	
04.01.2017	300 000	250 000	657 000	

*Vyplňování hromadné nominace na pevnou kapacitu*

- **Denní pevná kapacita** - nominace na denní pevnou kapacitu (zobrazuje se pouze, pokud máte podepsanou rámcovou smlouvu na denní pevnou kapacitu). Způsob plnění je stejný jako u pevné kapacity s tím rozdílem, že poslední čtyři sloupce tabulky jsou needitovatelné a zobrazují informace o maximální dostupné těžební/vtláčecí kapacitě a ceně za jednotku těžební/vtláčecí kapacity pro jednotlivé plynárenské dny.

Pevná kapacita	Denní pevná kapacita	Přeruš. Smlouva 1	Přeruš. Smlouva 2	Přeruš. Smlouva 3			
Datum	Požadovaná hodnota vtláčení/těžba [kWh] - Smlouva 1	Požadovaná hodnota vtláčení/těžba [kWh] - Smlouva 2	Požadovaná hodnota vtláčení/těžba [kWh] - Smlouva 3	Maximální dostupná vtláčecí kapacita [kWh]	Cena za jednotku vtláčecí kapacity [CZK/kWh]	Maximální dostupná těžební kapacita [kWh]	Cena za jednotku těžební kapacity [CZK/kWh]
29.12.2016	7 000			660 000	0,004	500 000	
30.12.2016	2 000		44 444	660 000	0,004	500 000	
31.12.2016	20 000	77 000		660 000	0,004	500 000	
01.01.2017	5 000 000	55 000	25 000	660 000	0,004	500 000	
02.01.2017		66 000		660 000	0,004	500 000	
03.01.2017		1 200 000		660 000	0,004	500 000	
04.01.2017			100 000	660 000	0,004	500 000	
05.01.2017	-40 000		150 000	660 000	0,004	500 000	
06.01.2017	-20 000		-20 000	660 000	0,004	500 000	

*Vyplňování hromadné nominace na denní pevnou kapacitu*

- **Karty pro přerušitelnou kapacitu po smlouvách** - nominace na přerušitelnou kapacitu (zobrazuje se pouze, pokud máte podepsanou rámcovou smlouvu na přerušitelnou kapacitu). Každá smlouva je zastoupena vlastní záložkou. Způsob plnění je stejný jako u pevné kapacity s rozdílem, že poslední dva sloupce tabulky jsou needitovatelné a zobrazují informace o minimální ceně pro přerušitelnou vtláčecí a těžební kapacitu.

# Gas Storage CZ

Pevná kapacita	Denní pevná kapacita	Přeruš. Smlouva 1	Přeruš. Smlouva 2	Přeruš. Smlouva 3	
Datum	Požadovaná přerušitelná kapacita [kWh]	Nabízená cena za jednotku přerušitelné kapacity [CZK]	Nominace na přerušitelnou kapacitu [kWh]	Minimální cena přerušitelné vtláčeční kapacity [CZK]	Minimální cena přerušitelné těžební kapacity [CZK]
29.12.2016				0,006	0,012
30.12.2016	7 000		77 000	0,006	0,012
31.12.2016	2 000		55 000	0,006	0,012
01.01.2017	20 000		66 000	0,006	0,012
02.01.2017	5 000 000		1 200 000	0,006	0,012
03.01.2017				0,006	0,012
04.01.2017	7 000 000			0,006	0,012
05.01.2017		5 000,000	100 000	0,006	0,012
06.01.2017	-40 000		150 000	0,006	0,012
07.01.2017	-20 000		-20 000	0,006	0,012

*Vyplňování hromadné nominace na přerušitelnou kapacitu*

Hromadný nominační formulář má tyto dvě funkce:

- **Plnění ze schránky** - do hromadného nominačního formuláře je možné vkládat hodnoty ze systémové schránky operačního systému Windows, a to i z aplikace Microsoft Excel.

E19		⋮	✕	✓	<i>fx</i>	
	A	B	C	D		
1	500000					
2	500001					
3	500002					
4	500003					
5	500004					
6	500005					
7	500006					
8	500007					
9	500008					
10	500009					
11	500010					

*Hodnoty zapsané do listu v aplikaci Microsoft Excel*

Označením požadovaného bloku hodnot, zkopírováním a vložením do příslušných polí hromadného nominačního formuláře lze přenášet hodnoty.

# Gas Storage CZ

Nominace na přerušitelnou kapacitu [kWh]	Minimální cena přerušitelné vtláčecí kapacity [CZK]	Minimální cena přerušitelné těžební kapacity [CZK]
	0,006	0,012
500 001	0,006	0,012
500 002	0,006	0,012
500 003	0,006	0,012
500 004	0,006	0,012
500 005	0,006	0,012
500 006	0,006	0,012
500 007	0,006	0,012
500 008	0,006	0,012
500 009	0,006	0,012
500 010	0,006	0,012

*Hodnoty v prvním sloupci zkopírované v aplikaci Microsoft Excel*

- **Kopírování hodnot** - hodnoty v jednotlivých buňkách je možno kopírovat do všech stran (pokud se na dané straně nachází zapisovatelná buňka) jako v aplikaci Microsoft Excel.

Datum	Požadovaná přerušitelná kapacita [kWh]
29.12.2016	
30.12.2016	400 000
31.12.2016	400 000
01.01.2017	
02.01.2017	
03.01.2017	
04.01.2017	
05.01.2017	

*Označení buňky zobrazí modrý rámeček*

Nejdříve je nutno vložit do libovolné buňky číselnou hodnotu, poté na danou buňku kliknout levým tlačítkem myši. Web portál zobrazí kolem buňky modrý rámeček, jenž má ve spodním pravém rohu umístěný modrý čtvereček. Kliknutím na modrý čtvereček a tažením do libovolného směru na zapisovatelné buňky, dojde ke zkopírování hodnoty.

# Gas Storage CZ

Datum	Požadovaná přerušitelná kapacita [kWh]
29.12.2016	
30.12.2016	400 000
31.12.2016	400 000
01.01.2017	400 000
02.01.2017	400 000
03.01.2017	400 000
04.01.2017	400 000
05.01.2017	400 000
06.01.2017	400 000

*Pomocí této funkce byly zkopírovány hodnoty do dalších buněk*

Přistisknutí zeleného tlačítka „Odeslat hromadnou nominaci“ jsou **odeslány všechny hodnoty**, ze všech záložek hromadného nominačního formuláře.

## 3.3 Přehled nominací

Okno „přehled nominací“ zobrazuje na jednotlivých řádcích všechny nominace zadané uživatelem ve formě tabulky. Tabulka obsahuje tyto sloupce:

- **ID** - unikátní pořadové číslo nominace.
- **Plyn. Den** - plynárenský den, na který byla nominace odeslána.
- **Přijato** - čas kdy byla nominace přijata do systému.
- **Status** - určuje status nominace dle následujícího seznamu:
  - **Received** - nominace byla přijata do systému.
  - **Waiting** - nominace čeká na další schvalovací okno.
  - **Processed by NAOS** nebo **Processed** - nominace byla zpracována výpočetním jádrem.
  - **Waiting for decision** - nominace čeká na rozhodnutí dispečerem.
  - **Accepted** - nominace byla přijata.
  - **Matching requested** - nominace akceptována a nyní je vyžadována sesouhlasení s provozovatelem přepravní soustavy.
  - **Overchanged** - nominace byla přepsána jinou nominací na stejný plynárenský den.
- **ID zprávy** - unikátní identifikátor operátora trhu.



## PŘEHLED NOMINACÍ

ID ▼	Plyn. den	Přijato	Status	ID zprávy	
1002584	22.12.2016	20.12.2016 11:25:01	Overchanged		⌵
1002583	21.12.2016	20.12.2016 11:25:01	Overchanged		⌵
1002582	22.12.2016	20.12.2016 11:19:07	Overchanged		⌵
1002581	21.12.2016	20.12.2016 11:19:07	Overchanged		⌵
1002580	18.12.2016	19.12.2016 8:01:40	Out of time		⌵
1002560	22.12.2016	16.12.2016 10:08:33	Overchanged		⌵
1002540	15.12.2016	15.12.2016 15:35:32	Processed by NAOS		⌵
1002520	7.12.2016	7.12.2016 14:39:38	Processed by NAOS		⌵
1002466	23.11.2016	23.11.2016 14:07:01	Waiting		⌵

*Tabulka s přehledem odeslaných nominací*

U každé nominační zprávy je možno pomocí ikony nastavení na daném řádku otevřít její detail.

## PŘEHLED NOMINACÍ

[Zavřít](#)

### ZÁKLADNÍ

ID	1208300
Plyn. den	28. 12. 2017
Status	Matched and confirmed
ID zprávy	NOMINT20161227A66200
Zdroj	2017-12-27_13-25-16_018400.xml

### NOMINOVÁNO NA SMLOUVY

Celkový počet: 9

Smlouva	Typ smlouvy	Přijátá hodnota	Akceptovaná hodnota	Zmatchovaná hodnota
Smlouva A	Fixed capacity	-200 000	-200 000	-200 000
Smlouva A	Interruptible capacity	0	0	0
Smlouva A	Intraday interrupt. capacity	0	0	0
Smlouva B	Fixed capacity	0	0	0
Smlouva B	Interruptible capacity	500 000	500 000	500 000
Smlouva B	Intraday interrupt. capacity	0	0	0

### PŘIJATÉ MATCHINGY

Celkový počet: 18

Přijato	Status	ID zprávy
28. 12. 2017 14:47:02	Saved	DELRES20173228A00008
27. 12. 2017 17:46:02	Saved	DELRES20171327A00013
28. 12. 2017 0:24:32	Saved	DELRES20173228A00001
28. 12. 2017 15:32:32	Saved	DELRES20173228A00001
28. 12. 2017 15:46:31	Saved	DELRES20171228A00009
28. 12. 2017 1:46:04	Saved	DELRES20171228A00003
28. 12. 2017 0:46:33	Saved	DELRES20171228A00002
28. 12. 2017 8:46:32	Saved	DELRES20171228A00005

*Detail nominační zprávy*

Detail nominační zprávy obsahuje tyto prvky:

**Základní** - poskytuje základní informace o nominaci

- **ID** - unikátní pořadové číslo.
- **Plyn. Den** - plynárenský den, na který byla nominace odeslána.
- **Status** - status nominační zprávy. Viz status na předchozí obrazovce.
- **ID zprávy** - unikátní identifikátor operátora trhu.
- **Zdroj** - název souboru, ve kterém je zpráva uložena.

**Nominováno na smlouvy** - seznam smluv, na které bylo v rámci nominace nominováno.

- **Kontrakt** - název smlouvy, na kterou bylo nominováno.
- **Přijátá hodnota** - nominovaná hodnota.

# Gas Storage CZ

- **Akceptovaná hodnota** - hodnota schválená komerčním dispečerem společnosti innogy.
- **Zmatchovaná hodnota** - výsledek po sesouhlasení akceptované hodnoty s provozovatelem přepravní soustavy.

## **Přijaté matchingy**

- **Přijato** - čas, ve kterém byla přijatá matchingová zpráva od provozovatele přepravní soustavy.
- **Status**
  - **Recivied** - matching byl úspěšně přijat ale nebyl uložen.
  - **Saved** - matching byl uložen a zpracován.
  - **Error** - matching skončil chybou.
- **Id zprávy** - unikátní identifikátor operátora trhu.

## 3.4 Přehled matchingů

Okno přehled matchingů zobrazuje na jednotlivých řádcích všechny matchingové zprávy, přijaté od provozovatele přepravní soustavy na Vámi odeslané nominace ve formě tabulky. Tabulka obsahuje tyto sloupce:

- **ID** - unikátní pořadové číslo nominace.
- **Plyn. Den** - plynárenský den, na který byla nominace odeslána.
- **Přijato** – čas, kdy byla nominace přijata do systému.
- **Status** - určuje status nominace dle následujících stavů:
  - **Received** - nominace byla přijata do systému.
  - **Waiting** - nominace čeká na další schvalovací okno.
  - **Processedby NAOS** nebo **Processed** - nominace byla zpracována výpočetním jádrem.
  - **Waitingfordecision** - nominace čeká na rozhodnutí dispečerem.
  - **Accepted** - nominace byla přijata.
  - **Matching requested** - nominace akceptována a nyní je vyžadováno sesouhlasení s provozovatelem přepravní soustavy.
  - **Overchanged** - nominace byla přepsána jinou nominací na stejný plynárenský den.
- **ID zprávy** - unikátní identifikátor od provozovatele přepravní soustavy

## PŘEHLED MATCHINGŮ

Id ▼	Plyn. den	Přijato	Status	ID zprávy	
1056362	29. 12. 2016	29. 12. 2016 14:47:03	Saved	DELRES20171229A00020	⌵
1056348	30. 12. 2016	29. 12. 2016 14:46:02	Saved	DELRES20171229A00019	⌵
1056334	29. 12. 2016	29. 12. 2016 0:46:33	Saved	DELRES20171229A00018	⌵
1056320	28. 12. 2016	28. 12. 2016 19:47:03	Saved	DELRES20171228A00017	⌵
1056306	29. 12. 2016	28. 12. 2016 19:46:03	Saved	DELRES20171228A00016	⌵
1056292	28. 12. 2016	28. 12. 2016 18:47:33	Saved	DELRES20171228A00015	⌵
1056278	29. 12. 2016	28. 12. 2016 18:46:03	Saved	DELRES20171228A00014	⌵
1056264	28. 12. 2016	28. 12. 2016 17:46:05	Saved	DELRES20171228A00013	⌵
1056250	29. 12. 2016	28. 12. 2016 17:46:03	Saved	DELRES20171228A00012	⌵

Tabulka s přehledem přijatých matchingových zpráv

U každé matchingové zprávy je možno pomocí ikony nastavení na daném řádku otevřít její detail.

## PŘEHLED MATCHINGŮ

Zavřít

### ZÁKLADNÍ

ID	106000
Plyn. den	30. 12. 2017
Status	Saved
ID zprávy	DELRES20171229A00020
Zdroj	2017-12-29_14-46-33_RWEGSCZ_NET4GAS_NET4GAS_0010503.xml

### MATCHING NA SMLOUVY

Celkový počet: 9

Smlouva	Typ smlouvy	Zmatchovaná hodnota
Smlouva 1	Fixed capacity	-800 000
Smlouva 1	Interruptible capacity	0
Smlouva 1	Intraday interrupt. capacity	0
Smlouva 2	Fixed capacity	0
Smlouva 2	Interruptible capacity	0
Smlouva 2	Intraday interrupt. capacity	0
Smlouva 3	Fixed capacity	-9 00 000

### NOMINACE

Nominace

Matched and confirmed

⌵

Detail matchingové zprávy

Detail matchingové zprávy obsahuje tyto prvky:

# Gas Storage CZ

**Základní** - poskytuje základní informace o nominaci

- **ID** - unikátní pořadové číslo nominace.
- **Plyn. Den** - plynárenský den, na který byla nominace odeslána.
- **Status** - status nominační zprávy. Viz status na předchozí obrazovce.
- **ID zprávy** - unikátní identifikátor od provozovatele přepravní soustavy.
- **Zdroj** - název souboru, ve kterém je zpráva uložena.

**Nominováno na smlouvy** - seznam smluv, na které bylo v rámci nominace nominováno.

- **Kontrakt** - název smlouvy, na kterou bylo nominováno.
- **Zmatchovaná hodnota** - hodnota po sesouhlasení akceptované hodnoty s provozovatelem přepravní soustavy.

**Nominace** - odkaz na přehled nominací pro danou zprávu.

## 3.5 Obrazovka aktivní/neaktivní smlouvy

Na obrazovce aktivní/neaktivní smlouvy se zobrazují přehledné informace o smluvních podmínkách vybrané smlouvy pro aktuální plynárenský den, kterými jsou:

- **Vtláčecí kapacita [kWh/d]** - aktuální maximální vtláčecí kapacita pro danou smlouvu.
- **Těžební kapacita [kWh/d]** - aktuální maximální těžební kapacita pro danou smlouvu.
- **Provozní objem [kWh]** - aktuální provozní objem pro danou smlouvu.
- **Zaplněnost [kWh]** - aktuální zaplněnost dané smlouvy.

Dále jsou na obrazovce smlouvy umístěny odkazy na tabulky s hodnotami z časových řad:

- **Časové řady (IC, WC, WGV, CBA)**
  - **Vtláčecí kapacita [kWh/d]** - aktuální vtláčecí kapacita pro danou smlouvu.
  - **Těžební kapacita [kWh/d]** - aktuální těžební kapacita pro danou smlouvu.
  - **Provozní objem [kWh]** - aktuální provozní objem pro danou smlouvu
  - **CBA v [%]** - aktuální zaplněnost dané smlouvy.
- **Predikce**
  - **Předpokládané vtláčení/těžba [kWh/d]** - odhadované vtláčení/těžba plynu do virtuálního zásobníku (kladná čísla představují vtláčení, záporná čísla představují těžbu).
  - **Předpokládané navýšení vtláčení/těžby [kWh/d]** - odhadované navýšení maximální vtláčecí/těžební kapacity například z důvodu využití přerušitelné vtláčecí/těžební kapacity (kladná čísla představují vtláčení, záporná čísla představují těžbu.)
  - **Predikce**
    - **Vývoj stavu zásobníky při max. vtláčení [kWh]** - predikované hodnoty pro maximální možné vtláčení z virtuálního zásobníku plynu

# Gas Storage CZ

- **Vývoj stavu zásobníku při max. těžbě [kWh]** - predikované hodnoty pro maximální možnou těžbu z virtuálního zásobníku plynu
- **Simulace vývoje stavu zásobníku dle uživatelských parametrů [kWh]** - předpokládaná zaplněnost zásobníku dle předpokládaného vtláčení/těžby uživatele.
- **Pevná část**
  - **Časové řady (Nominace, Matching, Alokace)**
    - **Nominovaná hodnota [kWh]** - uživatelem nominované hodnoty na pevnou část, v rámci nominačního formuláře.
    - **Zmatchovaná hodnota [kWh]** - nominované hodnoty, které mohou být po sesouhlasení s TSO poníženy.
    - **Alokovaná hodnota [kWh]** - poslední zmatchovaná hodnota, případně poslední dispečerem schválená hodnota.
    - **CBA [%]/[kWh]** - aktuální zaplněnost dané smlouvy.
- **Přerušitelná část** (zobrazuje se pouze, pokud máte podepsanou rámcovou smlouvu na přerušitelnou kapacitu)
  - **Časové řady (Požadavek, Nominace, Matching, Alokace)**
    - **Nominovaná hodnota [kWh]** - uživatelem nominované hodnoty na přerušitelnou část, v rámci nominačního formuláře.
    - **Zmatchovaná hodnota v [kWh]** - nominované hodnoty, které mohou být po sesouhlasení s TSO poníženy.
    - **Alokovaná hodnota v [kWh]** - poslední zmatchovaná hodnota, případně poslední dispečerem schválená hodnota.
    - **Požadované kapacity v [kWh]** - kapacity, o které bylo požádáno v rámci nominačního formuláře.
    - **CBA [%]/[kWh]** - aktuální zaplněnost dané smlouvy.
- **Intradenní přerušitelná část** (zobrazuje se pouze, pokud máte podepsanou rámcovou smlouvu na přerušitelnou kapacitu)
  - **Časové řady (Požadavek, Nominace, Matching, Alokace)**
    - **Nominovaná hodnota v [kWh]** - uživatelem nominované hodnoty na intradenní přerušitelnou část, v rámci nominačního formuláře.
    - **Zmatchovaná hodnota v [kWh]** - nominované hodnoty, které mohou být po sesouhlasení s TSO poníženy.
    - **Alokovaná hodnota v [kWh]** - poslední zmatchovaná hodnota, případně poslední dispečerem schválená hodnota.
    - **Požadované kapacity v [kWh]** - kapacity, o které bylo požádáno v rámci nominačního formuláře.
    - **CBA [%]/[kWh]** - aktuální zaplněnost dané smlouvy.

Všechny časové řady, se zobrazují v komponentě, nazývané rychlá tabulka. Práce s touto komponentou je popsána v následující kapitole.



# Gas Storage CZ

## › GSTSPOA (ZAPLNĚNOST 75,5 %)

 <b>SMLUVNÍ PODMÍNKY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Platnost od 04.11.2019</li> <li>› Platnost do 31.03.2021</li> <li>› Podmínky pro plynárenský den 07.08.2020</li> <li>› Vtláčecí kapacita 4 500 000 kWh/d</li> <li>› Těžební kapacita -4 400 000 kWh/d</li> <li>› Provozní objem 500 250 000 kWh</li> <li>› Zaplněnost 375 250 000 kWh</li> <li>› Dokoupit Temporary WGV</li> <li>› Časové řady (IC, WC, WGV, CBA)</li> </ul>	 <b>PEVNÁ ČÁST</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Časové řady (Nominace, Matching, Alokace)</li> </ul>
 <b>PREDIKCE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Vstupní podmínky</li> <li>› Předpokládané vtláčení/těžba [kWh/d]</li> <li>› Předpokládané navýšení vtláčení/těžby [kWh/d]</li> <li>› Predikce</li> </ul>	 <b>PŘERUŠITELNÁ ČÁST</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Časové řady (Požadavek, Nominace, Matching, Alokace)</li> </ul>
	 <b>INTRADENNÍ PŘERUŠITELNÁ KAPACITA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Časové řady (Požadavek, Nominace, Matching, Alokace)</li> </ul>

Obrazovka smlouvy

## 3.6 Rychlá tabulka

Rychlá tabulka slouží k zobrazení hodnot z časové řady ve formě tabulky. Každý sloupec prezentuje konkrétní časovou řadu a každý řádek vzorek (např. den, měsíc, rok atd.)

V rámci rychlé tabulky je možné použít tyto ovládací prvky:

- **Od - Do** - nastavení rozsahu zobrazených hodnot v rámci rychlé tabulky. (Poznámka: Plynárenský den začíná v 6:00 zadaného dne a končí v 6:00 následujícího dne.)
- **Řádky** - povolí agregaci jednotlivých řádků dle vybrané volby.
- **Agregace hodnot na řádcích** - povolí agregaci hodnot v rámci zobrazených řádků.
- **Tlačítko exportovat** - z aktuálně zobrazených dat vytvoří uživatelský report.



## › PEVNÉ SMLUVNÍ PODMÍNKY

Zobrazit graf

Od	4.7.2016 6:00	Do	29.12.2017 0:00	Řádky	denní
Agregace hodnot na řádcích		Průměr: bez null hodnot		Exportovat	
Datum a čas	Těžební kapacita [kWh/d]	Pracovní objem (WGV) [kWh/d]	Pracovní objem (WGV) [Nm <sup>3</sup> /d]	CBA [%/d]	
4.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
5.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
6.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
7.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
8.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
9.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
10.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
11.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
12.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
13.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
14.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
15.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
16.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
17.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	
18.7.2016	-69 095,000	--	423 124,000	4,042	

Komponenta rychlá tabulka

- **Tlačítko zobrazit graf** – spustí komponentu graf, kde je možné prohlížet vybrané časové řady ve formě křivek. Modul graf obsahuje tyto ovládací nástroje:
  - **Zobrazit období** - nastavení rozsahu zobrazených hodnot na týden, měsíc, rok. Ve výchozím nastavení se zobrazuje aktuální plynárenský den +/- 7 dní.
  - **Rozsah** - nastavení rozsahu zobrazených hodnot Od a Do.
  - **Pokrývací graf** – slouží pro jednoduchou navigaci a přehled celého období trvání dané smlouvy.
  - **Exportovat** – exportuje zobrazená data ve formátu pdf.
  - **Tabulka hodnot** – zobrazuje maximální, minimální a průměrné hodnoty daných časových řad za vybrané období.
  - **Zobrazení číselné hodnoty časové řady** – při najetí myší na křivku se zobrazí číselná hodnota časové řady pro daný den.
  - **Zobrazit/skrýt časovou řadu** - kliknutím na název časové řady v legendě bude její křivka v rámci grafu skryta. Opětovným kliknutím se křivka znovu zobrazí.

Zobrazit tabulku



Vybrané hodnoty za období 1.5.2020 - 1.7.2020

Exportovat

	Alokovaná hodnota [kWh/d]	Zmatchovaná hodnota [kWh/d]	Nominovaná hodnota [kWh/d]
Minimum	0	0	0
Maximum	8 622 000	8 622 000	8 622 000
Průměr	5 488 611	5 592 170	5 699 712

#### Komponenta graf

Po otevření rychlé tabulky například pro časovou řadu „Předpokládané vtláčení/těžba“, otevře se rychlá tabulka v režimu pro zápis, kdy je možno do jednotlivých buněk vkládat hodnoty.

Tabulka v režimu pro zápis má navíc tyto ovládací prvky:

- **Režim vkládání** - zapne režim vkládání, kdy je možné vkládat pomocí schránky operačního systému numerické hodnoty z aplikace Microsoft Excel.
- **Uložit změny** - po stisknutí tohoto tlačítka se do časové řady zapíše všechny změny hodnot, které byly v rámci editace provedeny.
- **Zrušit změny** - stisknutím tohoto tlačítka se všechny provedené změny, které nebyly uloženy, ztratí a v tabulce se zobrazí původní hodnoty, které jsou v časové řadě skutečně uloženy. Po stisknutí tohoto tlačítka je nutno tuto operaci nejdříve potvrdit.

# Gas Storage CZ

Od

28.12.2016 6:00

📅🕒

Do

11.1.2017 0:00

📅🕒

Řádky

denní

▼

Agregace hodnot na řádcích

Průměr: bez null hodnot ▼

☒ Režim vkládání

Exportovat

Uložení změn

Zrušit změny

Datum a čas	Předpokládané vtláčení/těžba [kWh/d]
28.12.2016	500 000 000,000
29.12.2016	2 000 000,000
30.12.2016	0,000
31.12.2016	0,000
1.1.2017	2 000 000,000
2.1.2017	-7 000 000,000
3.1.2017	--
4.1.2017	--

Rychlá tabulka v režimu pro zápis se zapnutým režimem vkládání

## 3.7 Převod/přenos kapacit/plynu

### ➤ PŘEVÉST/PŘENÉST KAPACITU/PLYN

Výběr smlouvy

Vyberte smlouvu ▼

☐ Souhlasím se smluvními podmínkami. [Zobrazit smluvní podmínky.](#)

PŘEVÉST/PŘENÉST KAPACITU

OBDOBÍ <sup>①</sup>

Od

12.08.2020

📅

Do

15.08.2020

📅

Množství převáděné/přenášené vtláčecké kapacity

kWh

Množství převáděné/přenášené těžební kapacity

kWh

Množství převáděné/přenášené skladovací kapacity

kWh

Typ převodu

☒ Převod

☐ Přenos

Převést kapacitu

PŘEVÉST PLYN

Den uskutečnění převodu

12.08.2020

📅

Množství převáděného plynu

kWh

Převést plyn

Uživatel má možnost převést/přenést skladovací kapacitu či její část na jinou smlouvu v rámci své nebo jiné společnosti. K tomuto úkolu slouží obrazovka „Převést/přenést kapacitu/plyn“ umístěná na obrazovce subjektu zúčtování.

Obrazovka pro převod/přenos kapacity/plynu

Tato obrazovka je rozdělena na tři části:

**Společná část:**

- **Výběr smlouvy** - zde zvolíte smlouvy, ze které bude kapacita/plyn

# Gas Storage CZ

převáděna/přenášena

- **Souhlas se smluvními podmínkami** - pro každý uskutečněný převod/přenos musíte souhlasit se smluvními podmínkami uvedenými v Řádu Skladovatele. Smluvní podmínky naleznete po kliknutí na odkaz „Zobrazit smluvní podmínky“, nebo na tomto odkazu:

<https://www.rwe-gasstorage.cz/dokumenty/rad-skladovatele-a-cenik>

## (Levá část) Převést/přenést kapacitu:

- **Období Od - Do** - Po sobě jdou rozmezí, ve kterém budou kapacity strženy z Vaší smlouvy
- **Množství převáděné/přenášené vtláčecí kapacity** - množství vtláčecí kapacity v kWh, které bude převedeno/přeneseno ze zdrojové (Vaší) smlouvy na cílovou.
- **Množství převáděné/přenášené těžební kapacity** - množství těžební kapacity v kWh, které bude převedeno/přeneseno ze zdrojové (Vaší) smlouvy na cílovou.
- **Množství převáděné/přenášené skladovací kapacity (provozního objemu)** - množství provozního objemu v kWh, které bude převedeno/přeneseno ze zdrojové (Vaší) smlouvy na cílovou. **Poznámka:** V rámci převodu/přenosu kapacit je možné převést/přenést pouze jeden typ kapacity. Například tedy pouze těžební.
- **Typ Převodu {Převod, Přenos}** - Výběr zdase bude jednat o převod, či přenos kapacity
- **Tlačítko Převést/Přenést kapacitu** - Po stisknutí tlačítka odesíláte vyplněný formulář pro převod/přenos kapacity. Před konečným vytvořením nového převodu/přenos se Vám zobrazí následující rekapitulační okno, které obsahuje Vámi zadané hodnoty v rámci převodu/přenosu kapacity.

## POTVRZENÍ



Vytváříte převod kapacit s následujícími hodnotami:

Smlouva:	GSTCEZS
Unikátní identifikátor:	7a9a69ba-282b-4d6b-b940-3a4041866a94
Typ převodu:	Převod
Období od:	07.03.2019
Období do:	10.03.2019
Množství převáděné/přenášené vtláčecí kapacity:	1 000 kWh
Množství převáděné/přenášené těžební kapacity:	0 kWh
Množství převáděné/přenášené skladovací kapacity:	0 kWh

Dokončit převod?

Ano

Ne

Rekapitulační okno před vytvořením převodu/přenosu

V této fázi převodu/přenosu máte možnost převod/přenos zrušit kliknutím na tlačítko „Ne“ a upravit hodnoty převodu, nebo převod neuskutečnit. Pokud kliknete na tlačítko „Ano“, potvrzujete tím Váš požadavek na vytvoření převodu/přenosu kapacity. Webový portál Vám poté zobrazí unikátní identifikační klíč převodu/přenosu, který zkopírujete do systémové schránky Vašeho operačního systému (například formou označení klíče a zkopírování pomocí klávesových zkratk CTRL+C/CTRL+V, zkopírováním pomocí pravého tlačítka myši atd.) Tento klíč doporučujeme uschovat (např. do poznámkového bloku, aplikace Microsoft Word, snímkem obrazovky, opsáním na papír atd.)

## POTVRZENÍ

Převod kapacit byl úspěšně vytvořen a má unikátní klíč:

**a66335a9-16f4-4e15-944c-12532628318a**

**KLÍČ SI PROSÍM PEČLIVĚ USCHOVEJTE PRO DALŠÍ POUŽITÍ!**

Ok

*Okno obsahující unikátní klíč převodu/přenosu*

### (Pravá část) Převést plyn

- **Den uskutečnění převodu** - den kdy bude plyn stržen z Vaší smlouvy na cílovou smlouvu.
- **Množství převáděného plynu** - množství plynu v kWh, které bude v rámci tohoto převodu převedeno.
- **Tlačítko převést plyn** - po stisknutí tohoto tlačítka odesíláte vyplněný formulář pro převod plynu. Před konečným vytvořením nového převodu se Vám zobrazí následující rekapitulační okno, které obsahuje Vámi zadané hodnoty v rámci převodu plynu.

## POTVRZENÍ

×

Vytváříte převod plynu s následujícími hodnotami:

Smlouva:	Smlouva 2
Unikátní identifikátor:	e457a075-009c-424c-a6ef-0fd41428beac
Den uskutečnění převodu:	03.01.2017
Množství převáděného plynu:	5 000 000 kWh

Dokončit převod?

Ano

Ne



# Gas Storage CZ

Rekapitulační okno před vytvořením převodu  
plynu

V této fázi převodu máte možnost převod zrušit kliknutím na tlačítko „Ne“ a upravit hodnoty převodu, nebo převod neuskutečnit. Pokud kliknete na tlačítko „Ano“, potvrzujete tím Váš požadavek na vytvoření převodu plynu. Webový portál Vám poté zobrazí unikátní identifikační klíč převodu, který zkopírujete do systémové schránky Vašeho operačního systému (například formou označení klíče a zkopírování pomocí klávesových zkratk CTRL+C/CTRL+V, zkopírováním pomocí pravého tlačítka myši atd.) Tento klíč doporučujeme uschovat (např. do poznámkového bloku, aplikace Microsoft Word, snímkem obrazovky, opsáním na papír atd.)

## POTVRZENÍ

Převod plynu byl úspěšně vytvořen a má unikátní klíč:  
**a6d0e971-85b2-4d50-ac02-a633bb659402**

**KLÍČ SI PROSÍM PEČLIVĚ USCHOVEJTE PRO DALŠÍ POUŽITÍ!**

Ok

Okno obsahující unikátní klíč převodu plynu

## 3.8 Příjmutí převodu/přenosu

Pro přijmutí převodu kapacity nebo plynu mezi smlouvami, v rámci jedné společnosti nebo ze smlouvy od jiné společnosti, zadejte unikátní klíč (viz kapitola 3.7) na obrazovce „přijmout kapacitu/plyn“. Odkaz na obrazovku je umístěn na obrazovce subjektu zúčtování.

### ➤ PŘIJMOUT KAPACITU/PLYN

Unikátní identifikátor

?

Ověřit identifikátor

Okno pro přijetí převodu/přenosu

Tato obrazovka obsahuje prvky:

- **Unikátní identifikátor** - do tohoto pole se vyplňuje unikátní klíč převodu/přenosu, který byl zobrazen webovým portálem při vytvoření převodu/přenosu. Pokud převádíte kapacitu/plyn od jiné společnosti, je potřeba požádat o tento klíč danou společnost.



- **Tlačítko Ověřit identifikátor** - tlačítko pro ověření validity zadávaného klíče. Vyplněním klíče a kliknutím na tlačítko „Ověřit identifikátor“, dojde k validaci požadovaného převodu/přenosu. Pokud validace proběhne úspěšně, zobrazí se na obrazovce tyto prvky:
- **Cílová smlouva** - výběr smlouvy, na kterou má být převod/přenos kapacity či plynu přijat.
- **Souhlas se smluvními podmínkami** - pro každý uskutečněný převod/přenos musíte souhlasit se smluvními podmínkami. Smluvní podmínky naleznete po kliknutí na odkaz „Zobrazit smluvní podmínky“.
- **(pouze kapacita) Přijmout kapacitu na novou smlouvu** - pokud požadujete přijmout kapacitu na novou smlouvu, tak prosím zvolte tuto možnost. Následně Vás bude kontaktovat zaměstnanec obchodního oddělení a podepíše s Vámi novou smlouvu.
- **Tlačítko ověřit převod/přenos** - po stisknutí tohoto tlačítka odesíláte vyplněný formulář pro příjem převodu/přenosu kapacity/plynu. Před konečným příjmem nového převodu/přenosu, se Vám ještě zobrazí následující rekapitulační okno, které obsahuje převáděné/přenášené hodnoty a období, případně datum uskutečnění převodu.

## POTVRZENÍ PŘIJETÍ

Vytváříte převod kapacit s následujícími hodnotami:

Smlouva:	Nová smlouva
Unikátní identifikátor:	f773948f-d48a-4760-aece-010b5fc04729
Typ převodu:	Převod
Období od:	03.01.2017
Období do:	06.01.2017
Množství převáděné/přenášené vtláčeč kapacity:	0 kWh
Množství převáděné/přenášené těžební kapacity:	- 20 000 kWh
Množství převáděné/přenášené skladovací kapacity:	0 kWh

Dokončit převod?

Ano

Ne

V této fázi příjmu převodu/přenosu máte možnost převod/přenos zrušit kliknutím na tlačítko „Ne“. Pokud kliknete na tlačítko „Ano“, potvrzujete tím Váš požadavek na přijetí převodu/přenosu kapacity/plynu a zobrazí informační okno potvrzující o úspěšném příjmu převodu/přenosu kapacity. V okamžik přijetí převodu/přenosu přijde e-mailové oznámení na obchodní oddělení Gas Storage CZ, které převod/přenos se zadávanými parametry schválí/neschválí. V okamžik schválení obchodním oddělením je zákazník o změně stavu informován a převod/přenos finálně zadán do systému. Samotné vypořádání převodu/přenosu je provedeno až v den jeho platnosti.



## POTVRZENÍ

Příjem kapacit/plynu byl úspěšně vytvořen.

Ok (5)

### 3.9 Uživatelské reporty

Uživatelský report slouží k vygenerování tabulkového dokumentu ve formátu XLS, který obsahuje hodnoty z časových řad. Časové řady, které budou v dokumentu obsaženy, lze zvolit dle vlastního výběru.

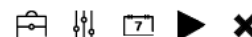
Každý report může být generován buď automaticky v určitém intervalu (denně, týdně, měsíčně atd.) nebo jednorázově manuálně. U každého reportu je možné při zakládání vybrat např. agregační funkci či vzorek.

Na obrazovku reportů se dostanete kliknutím na položku s názvem „Uživatelské reporty“ umístěné na obrazovce subjektu zúčtování. Po kliknutí na tuto položku, se Vám zobrazí okno, ve kterém se nachází již vytvořené šablony reportů.



## REPORTY

> Report



Nový report

Novou šablonu reportu založíte kliknutím na tlačítko „Nový report“. Kliknutí na toto tlačítko se zobrazí okno pro založení šablony.

# Gas Storage CZ

## PARAMETRY

Název reportu

Popis

## SLOUPCE

Vybrané sloupce

Nový sloupec

Uložit

Zavřít

Toto okno obsahuje následující prvky:

- **Název reportu** - Vámi zvolený název šablony reportu.
- **Popis** - libovolný text.
- **Vybrané sloupce** - pro správné vygenerování reportu je nutno zvolit časové řady, ze kterých budou hodnoty načítány. Kliknutím na tlačítko „Nový sloupec“, se Vám otevře okno, ze kterého je možné vybrat časové řady, jež bude report obsahovat. V rámci tohoto okna můžete přidat jednu a více časových řad kliknutím na požadovanou časovou řadu a stisknutím tlačítka „Přidat“. Až budou do reportu přidány Vámi požadované časové řady, zavřete okno stisknutím „Zavřít“.
  - **Nastavení jednotlivých sloupců** - Po přidání sloupců, je možno ukaždého sloupce změnit nastavení. Nabídku nastavení otevřete kliknutím na ikonu nastavení, umístěnou před názvem sloupce.

## SLOUPCE

Vybrané sloupce

Nový sloupec

## NASTAVENÍ SLOUPCE

Název sloupce

Popis

Agregační funkce (?)

Uložit

Storno

V nastavení sloupců je možno zvolit:

- **Název sloupce** - libovolné pojmenování sloupce, které se poté bude zobrazovat ve výsledném souboru.
- **Agregační funkce** - nastavení libovolné agregační funkce. Tato agregační funkce je použita, pouze pokud je vzorek časové řady odlišný od vzorku reportu.
- **Popis** - libovolný popis sloupce, použitý například pro lepší identifikaci dané časové řady.
- **Tlačítko Uložit** - uloží a vytvoří definici reportu s nastavenými parametry.
- **Tlačítko Zavřít** - zruší provedené změny a zavře okno pro vytvoření/úpravu šablony reportu.

Po uložení šablony reportu Vás webový portál přesměruje zpět na přehled existujících reportů, který nyní obsahuje Vámi založenou šablonu reportu. Každá šablona obsahuje na svém řádku několik ikon, které mají tyto funkce:

- **Složka** nebo kliknutí na název reportu - vede na obrazovku s přehledem vygenerovaných reportů.

## ➤ REPORT

### SEZNAM VYGENEROVANÝCH REPORTŮ

Vygenerováno	Export od	Export do	Název úlohy	Stav	
29.12.2016 13:59:02	29.11.2016	29.12.2016	Report	OK - Published	

« ◀ 1 ▶ »

1 - 1 z 1 celkem

Vygenerovat report Automatické generování reportu

Tato obrazovka obsahuje vygenerované reporty, které je možné uložit kliknutím na ikonu složky na každém řádku a také tyto dvě tlačítka:

- **Vygenerovat report** - vygeneruje nový report. Viz „**tlačítko Play**“.
- **Automatické generování reportu** - otevře obrazovku pro nastavení automatického generování reportu. Viz „**tlačítko Kalendář**“.
- **Tužka** - vede na obrazovku pro úpravu existující definice reportu. Viz horní část této kapitoly.
- **Kalendář** - vede na obrazovku pro nastavení úloh, které automaticky generují report ve Vámi zadaném intervalu.

## AUTOMATICKÉ GENEROVÁNÍ REPORTU

Nová úloha

### NASTAVENÍ ÚLOHY

Název úlohy

Task 2016-12-29-14-00-33

☒ Aktivní úloha

První generování

29.12.2016 14:00



Vzorek

Dny

Frekvence

Jednou denně

Rozsah exportu dat

Aktuální den

### ZASLAT REPORT EMAILEM (NEPOVINNÉ)

Emailové adresy ?

Obsah emailu

Uložit

Zavřít

Tato obrazovka obsahuje prvky:

- **Název úlohy** - libovolné pojmenování úlohy pro lepší identifikaci. Nemá vliv na výsledný report. Webový portál zde před vyplňuje text, který je ovšem možno změnit.
- **Aktivní úloha** - report může obsahovat nakonfigurovanou úlohu, která ovšem nebude aktivní, tj. nebude se spouštět a nebude tedy generovat report. Úlohu můžete kdykoliv aktivovat či deaktivovat dle potřeby.
- **První generování** - čas prvního spuštění úlohy. Od tohoto data bude report generován dle vybraného vzorku.
- **Vzorek** - nastavení vzorku všech časových řad v reportu. Pokud použijete tuto volbu s jiným vzorkem než je vzorek časových řad v reportu, bude použita agregační funkce z nastavení jednotlivých sloupců.
- **Frekvence** - interval, ve které bude úloha generující report spouštěna relativně od data prvního generování.
- **Rozsah exportu dat** - nastavení rozmezí, v rámci kterých budou hodnoty z časové řady v reportu obsaženy.

- **E-mailové adresy** - v případě potřeby je možno si nechat report zaslat po vygenerování na e-mailovou adresu, či adresy. Zadané e-mailové adresy mohou být odděleny středníkem nebo čárkou. Jedná se o nepovinné pole.
- **Obsah e-mailu** - text, který bude e-mailová zpráva s reportem obsahovat. Jedná se o nepovinné pole. E-mailová zpráva bude odeslána i bez textu.
- **Tlačítko uložit** - uloží všechny hodnoty ve formuláři a vytvoří automatickou úlohu pro generování reportů.
- **Tlačítko zavřít** - zavře současnou obrazovku bez uložení jakýchkoliv změn. V rámci obrazovky automatického generování reportů máte možnost vytvořit více úloh, které budou reporty automaticky generovat nezávisle na sobě dle výše popsaného postupu.
- **Play** - vede na obrazovku pro jednorázové vygenerování reportu.

## VYGENEROVAT REPORT

### PARAMETRY

Rozsah exportovaných dat - od

29.11.2016



Rozsah exportovaných dat - do

29.12.2016



Vzorek

Dny



### ZASLAT REPORT EMAILEM (NEPOVINNÉ)

Emailové adresy ?

kolega@firma.cz

Obsah emailu

Slíbený report ze systému GSN

Vygenerovat report

Zavřít

Tato obrazovka obsahuje prvky:

- **Rozsah exportovaný dat Od - Do** - nastavení rozmezí, v rámci kterých budou hodnoty z časové řady v reportu obsaženy.
- **Vzorek** - nastavení vzorku všech časových řad v reportu. Pokud použijete tuto volbu s jiným vzorkem než je vzorek časových řad v reportu, tak bude použita agregační funkce z nastavení jednotlivých sloupců.
- **E-mailové adresy** - v případě potřeby je možno si nechat report zaslat po vygenerování na e-mailovou adresu, či adresy. Zadané e-mailové adresy

- mohou být odděleny středníkem nebo čárkou. Jedná se o nepovinné pole.
- **Obsah e-mailu** - text, který bude e-mailová zpráva s reportem obsahovat. Jedná se o nepovinné pole.
  - **Tlačítko vygenerovat report** - spustí generování reportu, který bude poté případně i odeslán na vyplněné e-mailové adresy. Tento report poté najdete ve složce s přehledem vygenerovaných reportů.
  - **Tlačítko zavřít** - zavře současnou obrazovku bez uložení jakýchkoliv změn.
  - **Křížek** - umožňuje odstranit vybranou definici reportu ze systému i se všemi vygenerovanými reporty. Akci je potřeba před provedením ještě potvrdit.



> Report

Nový report

