

RWE Gas Storage CZ, s.r.o.

PODMÍNKY ELEKTRONICKÉ AUKCE KONANÉ 12. 12. 2022, 10:00

OPCE*

A. Nabízená skladovací kapacita, doba trvání 1 skladovací rok (1. 4. 2023 - 31. 3. 2024)

Provozní objem			500 000 MWh
Maximální těžební výkon	8 000 MWh/den (99 dní ¹)	Maximální vtláčecí výkon	5 900 MWh/den (93/119 dní ²)
Typ kapacity	Roční	Produkt	Opce*
Termín pro oznámení fixované skladovací kapacity			24. 3. 2023

B. Finanční ukazatele

Počáteční cena za jednotku skladovací kapacity		105 Kč/MWh/rok
Změna ceny mezi aukčními koly		5 Kč/MWh/rok
Smluvní poplatek za nefixovanou skladovací kapacitu		45 Kč/MWh
Maximální výše finanční jistoty; typ - žádná		0 Kč

C. Algoritmus aukce

Typ aukce	Rostoucí	Minimální poptávka	0 MWh
Počet požadavků v kole	1	Maximální velikost dodatečné kapacity	300 %
Zvyšování poptávky mezi koly	Ne		

D. Přílohy

Obecné podmínky aukcí (platné od 3. 8. 2022)		Příloha č. 1
Vzor smlouvy		Příloha č. 2

*Pro více informací k produktu Opce si přečtěte bod III. Odstavec A. přílohy 1.

¹ Doba potřebná na vytěžení 100 % provozního objemu s daným maximálním těžebním výkonem.

² Doba potřebná na natlačení 90/100 % provozního objemu s daným maximálním vtláčecím výkonem.

RWE Gas Storage CZ, s.r.o.

CONDITIONS OF THE ELECTRONIC TENDER

HELD ON DECEMBER 12, 2022, 10:00

OPTION*

A. Offered storage capacity, duration 1 storage years (April 1, 2023 – March 31, 2024)

Working gas volume			500 000 MWh
Maximal withdrawal capacity	8 000 MWh/day (99 days ¹)	Maximal injection capacity	5 900 MWh/day (93/119 days ²)
Capacity type	Yearly	Product	Option*
Fixed Storage Capacity Notification Date			March 24, 2023

B. Financial indicators

Starting price per unit of storage capacity		105 CZK/MWh/year
Price change between tender rounds		5 CZK/MWh/year
Contractual fee for Non-fixed storage capacity		45 CZK/MWh
The maximum amount of the financial security; type - none		0 CZK

C. Auction algorithm

Auction type	Ascending	Minimal request	0 MWh
Number of requests per round	1	Maximal amount of additional storage capacity	300 %
Increasing demand between rounds	No		

D. Attachments

General tender conditions (valid from August 3, 2022)	<u>Attachment No. 1</u>
Contract template	<u>Attachment No. 2</u>

*For more information to Option product see the point III. Article A. of the Attachment No.1

¹ Time required to withdrawn 100 % of the working gas volume with a given maximum withdrawal capacity.

² Time required to inject 90/100 % of the working gas volume with a given maximum injection capacity.