



Čj. 22869/2022-UVCR-3

## VÝZVA K ÚČASTI NA PŘEDBĚŽNÉ TRŽNÍ KONZULTACI<sup>1</sup> vztahující se k připravované nadlimitní veřejné zakázce na služby s názvem „Nákup a dodávka plynu<sup>2</sup> pro objekty Úřadu vlády ČR“ a „Nákup a dodávka elektrické energie pro objekty Úřadu vlády ČR“

Česká republika – Úřad vlády České republiky (dále jen „zadavatel“) vyzývá potenciální dodavatele a odborníky k účasti na předběžné tržní konzultaci, konané elektronicky **pisemnou formou** dle § 33 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), **za účelem získání a ověření již existujících informací relevantních pro stanovení předpokládané hodnoty veřejné zakázky dle 16 odst. 6 ZZVZ, přípravu a správné nastavení zadávacích podmínek, informování potenciálních dodavatelů o záměru a požadavcích na zadání veřejné zakázky a ověření připravenosti, popř. schopnosti potenciálních dodavatelů plnit předmět veřejné zakázky.**

### A. Identifikační a kontaktní údaje zadavatele

Název: Česká republika<sup>3</sup> – Úřad vlády České republiky<sup>4</sup>  
Sídlo: nábr. E. Beneše 128/4, 118 01 Praha 1 – Malá Strana<sup>5</sup>  
Právní forma zadavatele: Organizační složka státu<sup>6</sup>  
IČO: 00006599  
DIČ: CZ00006599  
Bankovní spojení: Česká národní banka<sup>7</sup> Praha, účet č.: 4320001/0710  
Profil zadavatele: [https://zakazky.vlada.cz/contract\\_display\\_1314.html](https://zakazky.vlada.cz/contract_display_1314.html)  
ID profilu v NEN<sup>8</sup>: Z2018-001852  
Elektronická pošta: verejnezakazky@vlada.cz  
Datová schránka ID: trfaa33  
Zastoupená<sup>9</sup>: Ing. Ivanou Hošťálkovou, ředitelkou Odboru technického a provozního  
Kontaktní osoba: JUDr. Ing. František Fíla, Ph.D., Oddělení veřejných zakázek

<sup>1</sup> dále také jen Výzva k PTK

<sup>2</sup> zemní plyn

<sup>3</sup> stát a jeho organizační složky mají v zadávacím řízení postavení právnické osoby podle § 21 občanského zákoníku. Veřejným zadavatelem je Česká republika. Česká republika však v právních vztazích, tedy i při zadávání veřejných zakázek, vystupuje prostřednictvím svých organizačních složek dle zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů

<sup>4</sup> zadavatel je veřejným zadavatelem dle § 4 odst. 1 písm. a) ZZVZ. Zadavatel je samostatným zadavatelem jako organizační složka státu (České republiky)

<sup>5</sup> Plus Code: 3CR6+RR Praha

<sup>6</sup> organizační složky státu se pro účely ZZVZ považují za samostatné zadavatele, ačkoliv nejsou samostatnou právnickou osobou. Organizační složka státu je organizační útvar, který v určité vymezené oblasti veřejné správy zastupuje stát a který nakládá se státním majetkem, ačkoli nemá vlastní právní osobnost. Jedná se o zvláštní typ instituce, která bývá i samostatnou účetní jednotkou (má přiděleno konkrétní IČO), ale není právnickou osobou, kterou je v právních vztazích přímo stát. Přímo státu také vznikají závazky, ačkoli jeho jménem jedná daná organizační složka, resp. právní úkony jménem státu činí vedoucí dané organizační složky.

<sup>7</sup> Česká národní banka, se sídlem Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1, IČO: 48136450

<sup>8</sup> další profil zadavatele hostovaný v NEN: <https://nen.nipez.cz/profil/UVCR>

<sup>9</sup> oprávnění jednat za zadavatele na základě interního normativního aktu zadavatele

## B. Předmět předběžné tržní konzultace a identifikace zadavatelem připravované nadlimitní veřejné zakázky (dále také jen veřejná zakázka)

### 1. Vymezení druhu, režimu, předmětu budoucí veřejné zakázky, předpokládané množství odběru komodit

Zadavatel připravuje (nadlimitní) veřejnou zakázku na dodávky komodit a to zemního plynu a elektrické energie (elektřiny). Zadavatel předem jasně deklaruje, že obsahem budoucí realizační smlouvy na veřejnou zakázku u dodávky komodity elektrická energie a komodity zemní plyn bude samozřejmě tzv. indexační doložka a tzv. inflační doložka.

Předmětem budoucí veřejné zakázky je fyzická **dodávka (silové) elektřiny** v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině nízkého napětí (NN) a vysokého napětí (VN) v předpokládaném souhrnném množství za celou dobu realizace veřejné zakázky (rok 2023) 3 815,500 MWh ve složení 315,500 MWh v hladině nízkého napětí (NN) a 3 500 MWh v hladině vysokého napětí (VN) s převzetím závazku odebrat elektřinu z elektrizační soustavy včetně přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele podle zákona č. 458/2000 Sb., o Podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“), a ve smyslu vyhlášky Energetického regulačního úřadu č. 408/2015 Sb., o pravidlech trhu s elektřinou, ve znění pozdějších předpisů, a dalších prováděcích vyhlášek k tomuto zákonu, ve znění pozdějších předpisů. Dodávka elektřiny bude probíhat do celkem 10 odběrných míst zadavatele.

Podrobná specifikace odběrných míst a dodávek elektřiny je uvedena v Příloze A této Výzvy k PTK. Již realizovaný objem dodávek komodity za předchozí odběrné období a předpokládaný odhad dodávek komodity na rok 2023 je uveden také v tabulce níže.

Dodávka elektřiny včetně zajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb musí být realizována v kvalitě odpovídající garantovaným standardům kvality dodávek elektřiny dle zvláštních právních předpisů, zejména tzv. energetického zákona a vyhlášky č. 540/2005 Sb., o kvalitě dodávek elektřiny a souvisejících služeb v elektroenergetice, ve znění pozdějších předpisů a dalších vyhlášek Energetického regulačního úřadu, jakož i dalších relevantních právních předpisů a rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.

Dále bude předmětem veřejné zakázky fyzická **dodávka zemního plynu** v rámci sdružených služeb dodávky zemního plynu pro odběrná místa se spotřebou zemního plynu v předpokládaném souhrnném množství 1 505 MWh pro rok 2023, ve složení 870 MWh v kategorii maloodběr a 635 MWh v kategorii velkoodběr, s převzetím závazku zájemce odebrat zemní plyn z plynárenské distribuční soustavy, včetně přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele podle zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“), a ve smyslu vyhlášky č. 349/2015 Sb., o Pravidlech trhu s plynem, ve znění pozdějších předpisů, a ve smyslu dalších prováděcích vyhlášek k energetickému zákonu. Dodávka zemního plynu bude probíhat do celkem 10 odběrných míst zadavatele.

Stávající denní rezervovaná kapacita za odběrné místo v kategorii velkoodběr činí 525 m<sup>3</sup>.

Podrobná specifikace odběrných míst a dodávek je uvedena v Příloze B této Výzvy k PTK. Již realizovaný objem dodávek komodity za předchozí odběrné období a předpokládaný odhad dodávek komodity na rok 2023 je uveden také v tabulce níže.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky bude stanovena u obou komodit (elektřina a zemní plyn) zadavatelem i s přihlédnutím k výsledkům této předběžné tržní konzultace.

### ELEKTRICKÁ ENERGIE (elektřina)

	hladinu nízkého napětí pro distribuční sazbu C 25d a C 26d nízký tarif (NT)	hladinu nízkého napětí pro distribuční sazbu C 25d a C 26d vysoký tarif (VT)	hladinu nízkého napětí pro distribuční sazbu C 01d, C 02d a C 03d vysoký tarif (VT)	hladinu vysokého napětí
<b>Předpokládaný roční odběr v MWh na rok 2023</b>	16,500	32,000	267,000	3 500,000
Realizovaný skutečný odběr 01/2021	1,678	3,441	23,817	473,293
Realizovaný skutečný odběr 02/2021	1,904	3,567	23,210	435,613
Realizovaný skutečný odběr 03/2021	1,708	3,567	23,210	406,864
Realizovaný skutečný odběr 04/2021	1,235	2,417	19,695	315,384
Realizovaný skutečný odběr 05/2021	1,072	2,140	19,444	232,419
Realizovaný skutečný odběr 06/2021	1,143	2,322	21,921	110144
Realizovaný skutečný odběr 07/2021	1,195	1,939	22,531	101,908

Realizovaný skutečný odběr 08/2021	1,013	2,193	20,870	103,824
Realizovaný skutečný odběr 09/2021	1,121	2,291	20,593	128,526
Realizovaný skutečný odběr 10/2021	1,275	5,571	22,279	279,017
Realizovaný skutečný odběr 11/2021	1,229	2,561	23,987	363,399
Realizovaný skutečný odběr 12/2021	1,554	3,087	24,941	450,754
Realizovaný skutečný odběr 01/2022	1,643	3,485	24,941	439,155
Realizovaný skutečný odběr 02/2022	1,291	2,660	23,027	372,177
Realizovaný skutečný odběr 03/2022	1,713	3,360	24,772	372,482
Realizovaný skutečný odběr 04/2022	1,568	2,882	19,389	279,500
<b>Celkový realizovaný odběr za období 2021 až 2022 do dubna</b>	<b>22,342</b>	<b>44,371</b>	<b>356,804</b>	<b>4 864,534</b>

## ZEMNÍ PLYN

	maloodběr (MO)	velkoodběr (VO)
<b>Předpokládaný roční odběr v MWh na rok 2023</b>	870,000	635,000
Realizovaný skutečný odběr 01/2021	146,552	117,547
Realizovaný skutečný odběr 02/2021	132,349	103,558
Realizovaný skutečný odběr 03/2021	119,336	80,238
Realizovaný skutečný odběr 04/2021	74,093	56,450
Realizovaný skutečný odběr 05/2021	46,063	32,371
Realizovaný skutečný odběr 06/2021	11,304	9,095
Realizovaný skutečný odběr 07/2021	8,845	6,793
Realizovaný skutečný odběr 08/2021	15,033	7,658
Realizovaný skutečný odběr 09/2021	28,342	16,086

Realizovaný skutečný odběr 10/2021	61,094	48,292
Realizovaný skutečný odběr 11/2021	81,434	66,990
Realizovaný skutečný odběr 12/2021	143,002	89,399
Realizovaný skutečný odběr 01/2022	119,282	111,948
Realizovaný skutečný odběr 02/2022	107,228	77,977
Realizovaný skutečný odběr 03/2022	112,829	75,660
Realizovaný skutečný odběr 04/2022	63,474	50,248
<b>Celkový realizovaný odběr za období 2021 až 2022 do dubna</b>	<b>1 270,259</b>	<b>950,310</b>

## 2. Rozdělení budoucí veřejné zakázky na části

Potenciální dodavatel nebo potenciální dodavatelé jsou (budou) oprávněni podat nabídku na všechny (obě) nebo i jen na jednu část budoucí veřejné zakázky (část 1 – elektrická energie nebo část 2 – zemní plyn). Zadavatel také zvaží možnost soutěžit komodity zvlášť, každou tedy v odděleném, samostatném zadávacím řízení. Předmět jednotlivých samostatných částí veřejné zakázky je svým rozsahem tak malý, že umožňuje účast malých a středních podniků<sup>10</sup> i bez dalšího dělení veřejné zakázky na části. Dalším rozdělováním veřejné zakázky na ještě jiné části by vznikaly zadavateli další neodůvodněné náklady při realizaci plnění předmětu veřejné zakázky.

Zadavatel je veden úmyslem dodavatele zemního plynu a dodavatele elektřiny tzv. "vysoutěžit" v otevřené maximálně široké hospodářské soutěži bez jakýchkoliv prvků exkluzivity, diskriminace nebo favorizování potenciálních dodavatelů. Do široké hospodářské soutěže na dodávky zemního plynu a elektřiny se mohou v budoucnu přihlásit všichni dostupní potenciální dodavatelé na relevantním trhu bez jakéhokoliv dalšího omezení.

## 3. Účel budoucí veřejné zakázky na dodávky

Účelem budoucí veřejné zakázky je výběr konkrétních dodavatelů zemního plynu a elektřiny u každé části veřejné zakázky (část 1 až část 2), přičemž zadavatel hodlá umožnit co možná nejširší hospodářskou soutěž při plné informovanosti všech potenciálních dodavatelů.

## 4. Klasifikace budoucí veřejné zakázky

CPV:	09310000-5	Elektrická energie
NIPEZ:	09310000-5	Elektrická energie
CPV <sup>11</sup> :	09123000-7	Zemní plyn
NIPEZ <sup>12</sup> :	09123000-7	Zemní plyn

## 5. Místo plnění budoucí veřejné zakázky

NUTS<sup>13</sup>: CZ010 – Hlavní město Praha

CZ031 – Jihočeský kraj

Místem plnění veřejné zakázky je hlavní město Praha a Jihočeský kraj. Seznam jednotlivých odběrných míst elektrické energie a zemního plynu je uveden v tabulkách níže a také v příloze A a v příloze B této Výzvy k PTK.

---

<sup>10</sup> malým podnikem je podnik, který zaměstnává méně než 50 osob a jehož roční obrat nebo bilanční suma roční rozvahy nepřesahuje 10 milionů EUR. Středním podnikem je podnik, který zaměstnává méně než 250 osob a jehož roční obrat nepřesahuje 50 milionů EUR nebo jehož bilanční suma roční rozvahy nepřesahuje 43 milionů EUR. Kritéria pro zařazení konkrétního podniku do kategorie velikosti stanovuje příloha I Nařízení Komise (ES) č. 800/2008, přičemž tato příloha pro rozdělení podniků do kategorií dle velikosti používá parametry počet zaměstnanců, roční obrat, bilanční suma roční rozvahy.

<sup>11</sup> CPV (Common Procurement Vocabulary - společný slovník pro veřejné zakázky) představuje jednotný klasifikační systém pro veřejné zakázky, jehož cílem je standardizovat odkazy, které veřejní zadavatelé a zadávající subjekty používají pro popis předmětu veřejných zakázek. Jedná se o unikátní klasifikační systém, jehož účelem je přesný popis předmětu veřejné zakázky. Existuje seznam hlavních CPV kódů, který dále rozšiřuje seznam doplňkových CPV kódů. CPV kódy upravuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 2195/2002 ze dne 05. 11. 2002 o společném slovníku pro veřejné zakázky (CPV), v platném znění

<sup>12</sup> číselník NIPEZ je speciální klasifikační číselník, který vznikl pro potřeby projektu NIPEZ - Národní infrastruktura pro elektronické zadávání veřejných zakázek. Data tohoto číselníku jsou určena ke klasifikaci a identifikaci dodávek, služeb a stavebních prací.

<sup>13</sup> označení normalizované klasifikace územních celků v ČR pro potřeby Eurostatu a Českého statistického úřadu

### **Elektrická energie:**

Místem plnění veřejné zakázky pro nízké napětí jsou objekty Úřadu vlády ČR:

- odběrné místo: EAN 859182400306090212, na adrese U Bruských kasáren 1000, Praha 1,
- odběrné místo: EAN 859182400310549157, na adrese U Sovových mlýnů, 506/4, Praha 1,
- odběrné místo: EAN 859182400300742797, na adrese Slavíčková 628, Praha 6 - Bubeneč,
- odběrné místo: EAN 859182400307186266, na adrese U větrolamu 1702, Praha 8 - Dolní Chabry,
- odběrné místo: EAN 859182400302516211, na adrese Vladislavova 1494/4, Praha 1,
- odběrné místo: EAN 859182400306094913, na adrese Gogolova 212/1, Praha 1 - Hradčany,
- odběrné místo: EAN 859182400100218713, na adrese Dr. E. Beneše 201, Sezimovo Ústí.

Místem plnění veřejné zakázky pro vysoké napětí jsou objekty Úřadu vlády ČR:

- odběrné místo: EAN 859182400300014016, na adrese náměstí Edvarda Beneše 128/4, Praha 1,
- odběrné místo: EAN 859182400300014207, na adrese náměstí Edvarda Beneše 128/4, Praha 1,
- odběrné místo: EAN 859182400300014153, na adrese Loretánská 177/9, Praha 1.

Podrobný seznam odběrných míst pro dodávku elektrické energie včetně sazeb, tarifů a předpokládaných objemů odběru je uveden v Příloze A této Výzvy k PTK.

### **Zemní plyn:**

Místem plnění veřejné zakázky pro maloodběr jsou objekty Úřadu vlády ČR:

- odběrné místo: EIC 27ZG100Z00298868, na adrese Gogolova 212/1, Praha 1 - Hradčany,
- odběrné místo: EIC 27ZG100Z0025278E, na adrese Gogolova 212/1, Praha 1 - Hradčany,
- odběrné místo: EIC 27ZG100Z00214535, na adrese Gogolova 212/1, Praha 1 - Hradčany,
- odběrné místo: EIC 27ZG100Z00159473, na adrese Gogolova 212/1, Praha 1 - Hradčany,
- odběrné místo: EIC 27ZG100Z0012233K, na adrese Gogolova 212/1, Praha 1 - Hradčany,
- odběrné místo: EIC 27ZG100Z00214551, na adrese Gogolova 212/1, Praha 1 - Hradčany,
- odběrné místo: EIC 27ZG100Z00139960, na adrese Slavíčková 628, Praha 6 - Bubeneč,
- odběrné místo: EIC 27ZG100Z0037467W, na adrese U větrolamu 1702, Praha 8 - Kobylisy,
- odběrné místo: EIC 27ZG900Z10114693, na adrese Dr. E. Beneše 201, Sezimovo Ústí.

Místem plnění veřejné zakázky pro velkoodběr je objekt Úřadu vlády ČR:

- odběrné místo: EIC 27ZG100Z0000582B, na adrese U Sovových mlýnů 506/4, Praha 1 - Malá Strana.

Podrobný seznam odběrných míst pro dodávku zemního plynu včetně sazeb, tarifů a předpokládaných objemů odběru je uveden v Příloze B této Výzvy k PTK.

## **6. Doba plnění budoucí veřejné zakázky**

Doba plnění veřejné zakázky je od 1. ledna 2023 do 31. prosince 2023.



## 7. Předpokládaná hodnota budoucí veřejné zakázky

Jedním z cílů předběžné tržní konzultace je rovněž stanovení předpokládané hodnoty veřejné zakázky, resp. jejích dílčích částí (část 1 – elektrická energie, část 2 zemní plyn). Skutečný rozsah a forma požadovaného plnění bude zcela přesně definována zadavatelem v zadávací dokumentaci připravované nadlimitní veřejné zakázky.

## 8. Předpokládaný termín zahájení budoucího zadávacího řízení

Zadavatel předběžně plánuje zahájit nadlimitní veřejnou zakázku na dodávky, neprodleně po vyhodnocení výsledků předběžné tržní konzultace, nejdříve v měsíci červnu nebo červenci 2022.

### C. Vymezení podmínek a parametrů předběžné tržní konzultace

#### 1. Předmět a účel předběžné tržní konzultace

Zadavatel se, s ohledem na charakter předmětu připravované veřejné zakázky, rozhodl využít možnosti vést předběžné tržní konzultace dle § 33 ZZVZ. Tato předběžná tržní konzultace je otevřená, neomezená a mohou se jí zúčastnit všichni potenciální dodavatelé a odborníci v oblasti týkající se předmětu veřejné zakázky.

Předmětem předběžné tržní konzultace je především:

- upřesnění stanovení předpokládané hodnoty veřejné zakázky (jednotlivých částí);
- stanovení ekonomicky nejvýhodnější varianty plnění veřejné zakázky
- ověření dostupnosti a časového hlediska pořízení předmětu plnění v požadované kvantitě a kvalitě
- ověření a prověření aktuální tržní situace na příslušném segmentu trhu, zejména jeho nabídkové části.

Zadavatel vypsáním předběžné tržní konzultace současně ověřuje ze strany potenciálních dodavatelů možnosti nastavení zadávacích podmínek, a to zejména z hlediska vhodnosti a možné odezvy potenciálních dodavatelů na zadavatelem uvažované a zamýšlené zadávací podmínky.

Potenciální dodavatelé a odborníci se budou moci k připravované nadlimitní veřejné zakázce podrobně odborně vyjádřit, čímž dojde ke zvýšení transparentnosti zadávacího řízení a získání relevantních a objektivních informací o možnostech trhu tak, aby zadavatel mohl optimálně nastavit zadávací podmínky veřejné zakázky, resp. celého zadávacího řízení, a umožnil tak optimální co nejširší soutěž potenciálních dodavatelů o veřejnou zakázku.

#### 2. Podmínky účasti na předběžné tržní konzultaci a vymezení okruhu účastníků

**Předběžná tržní konzultace bude realizována pouze a výhradně elektronicky v písemné formě bez možnosti jakéhokoliv osobního setkávání zadavatele a zástupců jednotlivých, potenciálních dodavatelů.**

Předběžná tržní konzultace je otevřena širokému okruhu relevantních potenciálních dodavatelů a odborníků.

Předběžných tržních konzultací se mohou účastnit všichni potenciální dodavatelé, popř. odborníci, kteří zvažují, ale i nezvažují, podání nabídky na veřejnou zakázku<sup>3</sup>. Zadavatel nestanoví žádné další podmínky pro účast potenciálních dodavatelů (účastníků) na předběžné tržní konzultaci<sup>4</sup>.

Účast na předběžné tržní konzultaci je bezúplatná.

Předběžná tržní konzultace bude vedena zadavatelem tak, aby nebyla jakkoliv narušena hospodářská soutěž a byly plně respektovány všechny základní zásady a principy zadávání veřejných zakázek uvedené v § 6 ZZVZ.

### **3. Průběh předběžné tržní konzultace**

Předběžná tržní konzultace bude zadavatelem vedena výhradně elektronicky v písemné formě, kdy potenciální dodavatelé (a odborníci)<sup>5</sup> budou písemně odpovídat na zadavatelem uvedené okruhy témat a jednotlivé, konkrétní otázky.

Administrativní součástí předběžné tržní konzultace bude také vyplnění vzorového formuláře (vizte Příloha C - Vzor administrativního formuláře účastníka předběžné tržní konzultace) každým potenciálním dodavatelem (odborníkem), kde budou uvedeny zejména identifikační údaje všech účastníků předběžné tržní konzultace. Zadavatel bude uchovávat dokumentaci o předběžné tržní konzultaci obdobně dle § 216 ZZVZ. Nicméně vyplnění administrativního vzorového formuláře je ryze na úvaze účastníka a tento administrativní úkon nikterak nediskvalifikuje účastníka z účasti na této předběžné tržní konzultaci.

V průběhu předběžné tržní konzultace bude dbáno na ochranu osobních údajů a jiných důvěrných informací poskytovaných účastníky předběžné tržní konzultace. V případě, že budou v průběhu předběžné tržní konzultace ze strany dodavatele prezentovány skutečnosti, které jsou předmětem obchodního tajemství<sup>6</sup>, je dodavatel povinen tyto skutečnosti označit v reakci (odpovědi) na výzvu k účasti na předběžné tržní konzultaci a odůvodnit, proč tyto skutečnosti považuje za obchodní tajemství.

Za obchodní tajemství zadavatel považuje konkurenčně významné, určitelné, ocenitelné a v příslušných obchodních kruzích běžně nedostupné skutečnosti, které souvisejí se závodem a jejichž vlastníkem zajišťuje ve svém zájmu odpovídajícím způsobem jejich utajení.

O výsledku předběžné tržní konzultace zadavatel vyhotoví písemný protokol (zápis). Relevantní závěry předběžné tržní konzultace budou zapracovány do zadávacích podmínek.

### **4. Způsob a podmínky účasti na předběžné tržní konzultaci**

Výzva k předběžné tržní konzultaci bude zadavatelem realizována primárně elektronicky pouze v písemné formě v elektronickém nástroji na profilu zadavatele (E-ZAK [https://zakazky.vlada.cz/contract\\_display\\_1314.html](https://zakazky.vlada.cz/contract_display_1314.html)).

Svoji účast na předběžné tržní konzultaci realizuje účastník/potenciální dodavatel elektronickým odesláním své písemné odpovědi včetně případných příloh na zadání výzvy zadavatele k PTK.

### **5. Místo zahájení, konání předběžné tržní konzultace a lhůta pro odpověď na výzvu k předběžné tržní konzultaci**

**Předběžná tržní konzultace bude zadavatelem zahájena uveřejněním výzvy k účasti na předběžné tržní konzultaci na profilu zadavatele (v elektronickém nástroji E-ZAK) [https://zakazky.vlada.cz/contract\\_display\\_1314.html](https://zakazky.vlada.cz/contract_display_1314.html)**

Zadavatel uveřejňuje výzvu k předběžné tržní konzultaci včetně všech příloh na svém profilu zadavatele [https://zakazky.vlada.cz/contract\\_display\\_1314.html](https://zakazky.vlada.cz/contract_display_1314.html) neomezeným dálkovým přístupem ostatním potenciálním dodavatelům a odborníkům.

Konec lhůty pro podání odpovědí účastníků na výzvu k předběžné tržní konzultaci je zadavatelem stanoven **nejpozději do 17. 06. 2022 do 10,00 hod.**, přičemž časová lhůta je také uvedena na profilu zadavatele - [https://zakazky.vlada.cz/contract\\_display\\_1314.html](https://zakazky.vlada.cz/contract_display_1314.html)

## 6. Požadavky na zpracování a podání písemného vyjádření účastníka k předběžné tržní konzultaci

Zadavatel požaduje pouze elektronickou formu písemného vyjádření účastníků předběžné tržní konzultace (elektronický nástroj E-ZAK-[https://zakazky.vlada.cz/contract\\_display\\_1314.html](https://zakazky.vlada.cz/contract_display_1314.html)), e-mailovou formu nebo datovou schránku s osobou určenou jako kontaktní osoba ve věci předběžné tržní konzultace).

Do předmětu zprávy prosím uvádějte **„PTK - „Nákup a dodávka plynu<sup>14</sup> pro objekty Úřadu vlády ČR“ a „Nákup a dodávka elektrické energie pro objekty Úřadu vlády ČR čj. 22869/2022-UVCR.**

## 7. Práva a výhrady zadavatele, ostatní podmínky předběžné tržní konzultace

Zadavatel nepřijímá jakékoliv žádosti o vysvětlení Výzvy k předběžné tržní konzultaci a také nebude poskytovat žádná vysvětlení na telefonické či elektronické dotazy. Své případné připomínky, dotazy, žádosti a náměty, nechť účastník předběžné tržní konzultace zakomponuje do své odpovědi (reakce) na Výzvu k předběžné tržní konzultaci, přičemž zadavatel může sám oslovit potenciální dodavatele nebo relevantní výstupy účastníků učinit přímo součástí zadávací dokumentace.

Zadavatel tedy předpokládá, že případné dotazy, připomínky či nedostatky předběžné tržní konzultace účastníci (potenciální dodavatelé) shrnou ve svých písemných vyjádřeních, na základě čehož se následně zadavatel s ohledem na charakter takových písemných vyjádření rozhodne, zdali např. bude předběžnou tržní konzultaci opakovat či nikoliv, popř. zadavatel zvolí jiný racionální a přiléhavý postup.

Zadavatel upozorňuje potenciální účastníky (dodavatele), že o výsledcích předběžné tržní konzultace dle této výzvy nebude informovat její účastníky. Pokud zadavatel výsledky předběžné tržní konzultace použije při tvorbě zadávací dokumentace budoucí veřejné zakázky, bude tato informace uvedena v zadávací dokumentaci ve smyslu § 36 odst. 4 ZZVZ.

Zadavatel si vyhrazuje právo:

- komunikovat s dodavatelem pouze elektronicky, písemně a v českém jazyce;
- nevracet písemné odpovědi (reakce) účastníků předběžné tržní konzultace na výzvu zadavatele k předběžné tržní konzultaci,
- zaznamenávat průběh předběžné tržní konzultace prostřednictvím písemných záznamů;
- dle § 36 odst. 4 ZZVZ identifikovat v budoucí zadávací dokumentaci osoby, které se podílely na předběžné tržní konzultaci; spolu s tímto zadavatel uvede všechny podstatné informace, které byly obsahem předběžné tržní konzultace;
- požadovat po účastnících předběžné tržní konzultace doplnění či vysvětlení jimi předložených/poskytnutých písemných informací, a to i opakovaně;
- uskutečnit kdykoliv další předběžnou tržní konzultaci
- zdokumentovat výsledky předběžné tržní konzultace odpovídajícím způsobem v souladu s § 211 odst. 1 ZZVZ
- relevantní výstupy z předběžné tržní konzultace učinit součástí dokumentace o zadávacím řízení navazující nadlimitní veřejné zakázky ve smyslu § 216 ZZVZ.
- nehradit jakékoliv náklady dodavatele spojené s jeho účastí na předběžné tržní konzultaci;
- hodnotit a využít závěry předběžné tržní konzultace dle svého uvážení v rámci ZZVZ daných zákonných možnostmi;
- nereagovat na jakékoliv jiné než písemné dotazy, náměty a připomínky nebo dotazy učiněné účastníky v elektronické formě;

---

<sup>14</sup> zemní plyn

- zpracovat písemný zápis o průběhu předběžné tržní konzultace, který bude obsahovat shrnutí hlavních výstupů předběžné tržní konzultace. Písemné záznamy mohou být zveřejněny na profilu zadavatele [https://zakazky.vlada.cz/contract\\_display\\_1314.html](https://zakazky.vlada.cz/contract_display_1314.html)
- v případě, že účastník předběžné tržní konzultace (potenciální dodavatel) uvede některé skutečnosti, které zadavatel uzná za obchodní tajemství<sup>7</sup>, budou tyto skutečnosti vynechány z písemného záznamu.
- kdykoliv změnit formát předběžné tržní konzultace (např. doplnit ryze písemnou formu i distančním formátem přes webovou aplikaci či osobním setkáním s dodavatelem v sídle zadavatele atd.), o čemž by zadavatel vždy v dostatečném předstihu vyrozuměl všechny účastníky i širokou veřejnost
- ukončit předběžnou tržní konzultaci bez zpracování výsledků, a to i bez udání důvodů.

Zadavatel dopředu informuje o tom, že v případě potřeby dodatečně elektronickou formou vyzve účastníky k předložení dalších informací významných pro nastavení předmětu připravované veřejné zakázky a zadávacích podmínek.

Výzva k předběžné tržní konzultaci není veřejnou nabídkou ve smyslu § 1784 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

#### **D. Otázky zadavatele na účastníky předběžné tržní konzultace**

Zadavatel předpokládá, že pro relevantní trh s elektřinou i zemním plynem je klíčová existence energetických burz (zejména v našem regionu je stěžejní energetická burza v Lipsku<sup>15</sup>, Spolková republika Německo nebo Power Exchange Central Europe v Praze, která je dceřinou firmou lipské burzy), které fungují na stejných principech jako jakékoliv jiné burzy<sup>16</sup>.

Zadavatel si dovoluje zdvořile požádat účastníky předběžné tržní konzultace a potenciální dodavatele, popř. odborníky o písemné vyjádření k níže uvedeným otázkám:

- 1. V současném období prudce rostoucích cen komodit (elektrická energie a zemní plyn) a nestabilních dodávek do celé Evropské unie včetně České republiky je pro dodavatele racionální a akceptovatelné kalkulovat (celkovou) nabídkovou cenu komodity (elektrická energie a zemní plyn) pro zadavatele na časové období roku 2023 jakým z níže popsaných kalkulačních cenových modelů (v položkovém členění):**
  - A. Průměrná cena za 1 MWh za jednu hodinu v rámci burzovního dne na energetické burze<sup>17</sup> + marže v % (zisk) dodavatele komodity**
  - B. Průměrná cena za 1 MWh za den na energetické burze<sup>18</sup> + marže v % (zisk) dodavatele komodity**
  - C. Průměrná cena za 1 MWh za týden na energetické burze<sup>19</sup> + marže v % (zisk) dodavatele komodity**
  - D. Průměrná cena za 1 MWh za měsíc na energetické burze<sup>20</sup> + marže v % (zisk) dodavatele komodity**
- 2. Jakou formou<sup>21</sup> a na jaké časové období (hodina, den, týden, měsíc, rok, atd.) je dodavatel komodity vůbec schopen kalkulovat a garantovat zadavateli cenu za 1 MWh komodity? Na jaké časové období je vůbec dodavatel schopen nakoupit**

<sup>15</sup> European Energy Exchange - <https://www.eex.com/en/>

<sup>16</sup> střetává se tu nabídka s poptávkou po dané komoditě a burzovní cena je zásadní i pro dodavatele dané komodity v České republice.

<sup>17</sup> např. energetická burza v Lipsku

<sup>18</sup> např. energetická burza v Lipsku

<sup>19</sup> např. energetická burza v Lipsku

<sup>20</sup> např. energetická burza v Lipsku

<sup>21</sup> forma kalkulace nabídkové ceny

pro zadavatele komoditu (elektrickou energii nebo zemní plyn) při deklarované předpokládané budoucí spotřebě komodity zadavatelem<sup>22</sup>?

3. Stručně teoreticky popsat proces tvorby ceny komodity (elektrická energie a zemní plyn<sup>23</sup>) u dodavatele včetně vstupů výrobců komodity, komoditních burz, dalších obchodníků s komoditami a distributorů komodit, popř. existence cenových výkyvů při problémech s přeshraničními přenosovými kapacitami<sup>24</sup>.
4. Je dodavatel schopen a ochoten dodávat komodity zadavateli na základě tzv. spotové ceny (nikoliv velkoobchodní ceny) a na základě jakého cenového modelu kalkulace budoucí nabídkové ceny? Na jaké časové období bude dodavatel schopen garantovat zadavateli dodávky komodit při aplikaci tzv. spotové ceny<sup>25</sup>?

Při uvažovaném cenovém modelu (garance) pouze denní ceny komodity, je pro dodavatele akceptovatelné stanovit výpočet SPOTOVÉ CENY níže uvedeným vzorcem:

$$C_d = (C_t + k) * C_{eur}$$

$C_d$  výsledná denní cena energie v Kč/MWh

$C_t$  denní cena operátora trhu (určeno adresně)

$k$  koeficient dodavatele

$C_{eur}$  směnný kurz CZK/EUR dle ČNB (pro dálkové odečty počítán denně, pro měsíční samoodečty počítán vždy k zúčtovacímu dni)

Jaká je z hlediska dodavatele vhodná doba pro stanovení platnosti koeficientu dodavatele „ $k$ “?

V negativním případě, uvést jiný akceptovatelný model výpočtu SPOTOVÉ CENY komodity.

Jakým způsobem si může budoucí zákazník (zadavatel) u SPOTOVÉ CENY ověřit správnost fakturované částky dodavatelem komodity (např. doložením tabulky v programu MS Excel k příslušné faktuře od dodavatele, nebo přímým přístupem do evidenčního systému dodavatele k požadovaným údajům, nebo sdělením hodnot TDD křivky pro daný odběr nebo přímo kontrolou průměrné denní burzovní ceny na stránkách příslušné energetické burzy<sup>26</sup>), jak u dálkových odečtů, tak i u měsíčních samoodečtů?

5. Bylo by pro dodavatele komodity obchodně přínosné a ekonomicky výhodné, pokud by zadavatel kalkuloval a uhrazoval budoucí nabídkovou cenu komodity v Eurech a nikoliv v Korunách českých? Je podstupování měnového rizika (měnový pár EURO/Kč) u potenciálního dodavatele komodity při uvažovaných dodávkách pro zadavatele komplikací nebo problémem s možným dopadem na tvorbu nabídkové ceny?
6. Jakou má účastník PTK v současné době svoji dodavatelskou představu o dodávkách komodity elektrická energie a komodity zemní plyn na relevantním trhu

---

<sup>22</sup> vizte Přílohy A, B Výzvy k PTK

<sup>23</sup> dále také jen komodity = elektrická energie a zemní plyn

<sup>24</sup> např. dočasně odlišná cena komodity v ČR a SRN

<sup>25</sup> tzv. spotový trh pravděpodobně přináší pro dodavatele komodity vysoké riziko možných nákupů komodity za velmi vysoké ceny a nemožnost garance dlouhodobě nasmlouvaných cen zadavateli (odběrateli komodit)

<sup>26</sup> např. European Energy Exchange - <https://www.eex.com/en/>

v České republice na období let 2023 a následující pro veřejné zadavatele<sup>27</sup> cestou účasti v otevřeném zadávacím řízení

7. **Jaké krátkodobé (ale také i dlouhodobé) dopady na potenciálního dodavatele v běžném obchodním styku a při účasti potenciálního v budoucích zadávacích řízeních, mohou mít uvažované sankce státu EU, které by úplně znemožnily import komodity zemní plyn z Ruské federace?**
8. **Jsou položené otázky pro účastníka PTK jasné, určité a srozumitelné? Popřípadě rozveďte, v čem jsou dotazy nesrozumitelné, neurčité a nejasné, a co by z vašeho pohledu mělo být lépe popsáno, vysvětleno a definováno.**
9. **Je účastník PTK<sup>28</sup> vůbec schopen zadavateli nabídnout předmět plnění budoucí veřejné zakázky (elektrickou energii a zemní plyn)? Pokud není potenciální dodavatel schopen nabídnout plnění, jaké změny požadavků nebo technické specifikace by bylo nutné provést, aby mohl potenciální dodavatel plnění komodit nabídnout a také skutečně realizovat? Jaké konkrétní změny nebo modifikace v zadávacích podmínkách a popř. celkové koncepci zadávacího řízení na komodity by měl zadavatel provést pro vyšší efektivitu budoucího plnění potenciálního účastníka, vyšší míru schopnosti plnění účastníka budoucího zadávacího řízení atd.?**
10. **Jaké jiné změny nebo korekce požadavků zadavatele by bylo nutné provést, aby účastník (potenciální dodavatel) byl schopen plnění komodit nabídnout?**

#### **E. Závěrečné informace k předběžné tržní konzultaci**

Zadavatel z důvodu předběžné opatrnosti a pro vyloučení případných pochybností uvádí, že tato výzva se vztahuje výhradně k účasti na předběžné tržní konzultaci dle § 33 ZZVZ. Nejedná se o výzvu, k vyjádření předběžného zájmu ve smyslu § 58 odst. 2 a 5 ZZVZ (užší řízení) nebo § 129 odst. 4 ZZVZ (zjednodušený režim), ani o výzvu k podání nabídky na veřejnou zakázku.

Zadavatel laskavě žádá účastníky PTK, aby písemná vyjádření k předběžné tržní konzultaci obsahovala především odpovědi na dotazy (otázky) uvedené v této výzvě k předběžné tržní konzultaci. Zadavatel nicméně uvítá, pokud jej účastníci upozorní na případné nedostatky jeho záměru či zašlou jiné návrhy či připomínky nad rámec požadavků zadavatele vymezených v této výzvě k předběžné tržní konzultaci.

Budou-li v průběhu předběžné tržní konzultace předloženy jednotlivými účastníky cenové kalkulace, nebudou tyto cenové kalkulace zadavatelem zveřejněny a ani zpřístupněny jiným účastníkům, kteří se zúčastní předběžné tržní konzultace. Tyto cenové kalkulace může zadavatel toliko využít při svých interních procesech a přípravě zadávací dokumentace k avizované nadlimitní veřejné zakázce.

Účastník předběžné tržní konzultace, písemnou odpovědí na výzvu zadavatele k předběžné tržní konzultaci, podává zadavateli pouze určitý odborný, profesionální, informační potenciál, který účastníka nikterak neomezuje, nezavazuje, nezvýhodňuje ani nediskriminuje, pro případ jeho budoucí účasti v připravovaném (nadlimitním) zadávacím řízení.

Od výsledků předběžné tržní konzultace zadavatel očekává, že dojde k široké informovanosti odborné a laické veřejnosti o připravované nadlimitní veřejné zakázce, což přispěje ke zvýšení transparentnosti zadávacího řízení jako celku. Zadavatel předpokládá, že uskutečněním předběžné tržní konzultace získá relevantní a vcelku objektivní informace o aktuálních možnostech relevantního trhu, tak, aby mohl optimálně nastavit

<sup>27</sup> vizte § 4 odst. 1 písm. a) ZZVZ

<sup>28</sup> předběžná tržní konzultace

zadávací podmínky připravované veřejné zakázky, resp. celkově uzpůsobit řešení zadávacího řízení.

Cílem předběžné tržní konzultace je také získat od účastníků potřebnou zpětnou vazbu, pokud jde o zamýšlené celkové koncipování veřejné zakázky. Zadavatel považuje předběžnou tržní konzultaci za vhodný nástroj, který napomůže hospodárnému, efektivnímu a účelnému použití veřejných rozpočtových prostředků.

Výsledkem předběžné tržní konzultace nebudou žádné technické podmínky, které by bezdůvodně zvýhodňovaly účastníky předběžné tržní konzultace na úkor jiných potenciálních dodavatelů.

Zasláním písemného vyjádření, účastník předběžné tržní konzultace vyjadřuje souhlas se zpracováním osobních údajů v nezbytné míře pro účely předběžné tržní konzultace, přičemž je oprávněn označit určitou část svého vyjádření jako obchodní tajemství.

Účast na předběžné tržní konzultaci je bezplatná, tedy účastníkovi předběžné tržní konzultace nevzniká žádný nárok na odměnu, či náhradu nákladů, které vynaloží.

Nedílnou součástí této výzvy k předběžné tržní konzultaci jsou následující přílohy:

Příloha A – Podrobná specifikace odběrných míst zadavatele pro dodávku elektrické energie a předpokládané objemy spotřeby dle jednotlivých odběrných míst

Příloha B – Podrobná specifikace odběrných míst zadavatele pro dodávku zemního plynu a předpokládané objemy spotřeby dle jednotlivých odběrných míst

Příloha C - Vzor administrativního formuláře účastníka předběžné tržní konzultace

Ing. Ivana Hošťálková  
Ředitelka Odboru technického a provozního