

# Kritériá na výber uznaných skladovateľov núdzových zásob ropy a uznaných skladovateľov núdzových zásob ropných výrobkov

## 1 Stručný opis zákazky

Predmetom zákazky je obstaranie služby, v rámci ktorej sa uchádzač zaviazuje v prospech Agentúry pre núdzové zásoby ropy a ropných výrobkov (ďalej len „Agentúra“) za odmenu udržiavať a skladovať núdzové zásoby ropy a / alebo núdzové zásoby ropných výrobkov v nižšie uvedených kvalitatívnych a kvantitatívnych parametroch a dodržiavať ďalšie požiadavky a povinnosti ustanovené zmluvou o skladovaní a ochraňovaní núdzových zásob a príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi (najmä zákon č. 218/2013 Z. z. o núdzových zásobách ropy a ropných výrobkov a o riešení stavu ropnej núdze a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o núdzových zásobách“).

Predmetom zákazky je skladovanie a ochraňovanie núdzových zásob v zmysle § 2 písm. e) Zákona o núdzových zásobách v kumulatívnom objeme ropy a / alebo ropných výrobkov v nasledovných kumulatívnych objemoch: 617.000 ton ropy a 413.000 m<sup>3</sup> ropných výrobkov, a to v nasledovnej špecifikácii:

- (a) Ropa - ruská exportná ropa podľa noriem GOST, ktorá je prepravovaná z Ruskej federácie ropovodom Družba;
- (b) Ropné výrobky:
  - motorová nafta, STN EN 590;
  - benzín automobilový, STN EN 228;
  - Petrolej letecký, SN\_0501\_00.

### 1.1 Obdobie poskytovania služby a začiatok poskytovania služby

Obdobie poskytovania služby skladovania a ochraňovania príslušného typu núdzových zásob bude 10 rokov odo dňa začiatku skladovania a ochraňovania s možnosťou Agentúry predĺžiť túto dobu o ďalších najviac 5 rokov bezprostredne nasledujúcich po skončení tohto obdobia.

Začiatok poskytovania služby skladovania a ochraňovania príslušného typu núdzových zásob v príslušnom množstve podľa príslušnej zmluvy o skladovaní a ochraňovaní nastane podľa požiadaviek (inštrukcie) Agentúry, v každom prípade však v rámci nasledovných období (viď tabuľku nižšie):

- v prípade, ak zmluva pre danú časť bude uzatvorená viac ako 913 dní pred 1. dňom obdobia začiatku poskytovania služby zodpovedajúcemu danej časti, potom je začiatkom poskytovania služby 1. deň naskladnenia zásob v stanovenom období zodpovedajúcim príslušnej časti predmetu zákazky (tzn. Agentúra začne naskladňovať príslušné zásoby RV v období uvedenom v tabuľke), alebo
- v prípade, ak je zmluva pre niektorú časť zákazky uzatvorená v čase kratšom ako 913 dní pred 1. dňom obdobia začiatku poskytovania služby zodpovedajúcemu danej časti, potom je 1. dňom obdobia začiatku poskytovania služby zodpovedajúcemu danej časti 913. deň od

podpisu zmluvy (tj. uchádzač má k dispozícii 913 dní na zabezpečenie prevádzkyschopnosti skladovacích zariadení od uzatvorenia zmluvy). V prípade, ak úspešný uchádzač (uznaný skladovateľ) zabezpečí prevádzkyschopnosť skladovacích zariadení tak, že bude technicky schopný naskladňovať príslušné zásoby RV v požadovanom objeme skôr ako 913. deň od uzatvorenia zmluvy, je povinný v dostatočnom časovom predstihu informovať o tejto skutočnosti Agentúru a uviesť príslušný iný (skorší) deň, od ktorého bude pripravený na začatie skladovania Zásob RV; pre odstránenie pochybností sa konštatuje, že uznaný skladovateľ nie je oprávnený určiť ako 1. deň obdobia začiatku skladovania deň skorší ako vyplýva z tabuľky. Agentúra bude v takom prípade plánovať naskladnenie zásob RV v období zodpovedajúcom časovému intervalu uvedenému v tabuľke, počítanému odo dňa v zmysle oznámenia uznaného skladovateľa.

- Tab. 1:

Časť	Obdobie začiatku poskytovania služby	Skladovací objem časti zákazky	Typ núdzových zásob
1.	01/2025 - 06/2025 (vrátane)	55.000 ton	ropa
2.	01/2025 - 06/2025 (vrátane)	65.000 m3	ropné výrobky (motorová nafta)
3.	07/2025 - 12/2025 (vrátane)	25.000 m3	ropné výrobky (motorová nafta)
4.	01/2025 - 03/2025 (vrátane)	562.000 ton	ropa
5.	01/2025 - 03/2025 (vrátane)	176.000 m3	motorová nafta
6.	01/2025 - 03/2025 (vrátane)	133.000 m3	benzín automobilový
7.	01/2025 - 03/2025 (vrátane)	14.000 m3	petrolej letecký

\* prepočet hustoty tony/m3, priemerné hodnoty:

- 1 - ropa 0,875 tony/m3 (562 000 ton = 642 286 m3),
- 2 - nafta 0,833 tony/m3 (176 000 m3 = 146 608 tony),
- 3 - benzín 0,745 tony/m3 (133 000 m3 = 99 085 tony),
- 4 - petrolej 0,817 tony/m3 (14 000 m3 = 11 438 tony).

Sledujúc cieľ podpory čestnej hospodárskej súťaže Agentúra plánuje vyhlásiť verejné obstarávanie tak, aby sa každý primerane kvalifikovaný hospodársky subjekt mohol uchádzať o kontrakt na skladovanie vyššie uvedených objemov jednotlivých typov núdzových zásob osobitne, t. j. Agentúra plánuje umožniť každému primerane kvalifikovanému hospodárskemu subjektu predložiť ponuku na hociktorý z vyššie uvedených objemov jednotlivých typov núdzových zásob.

Kedykoľvek v rámci vyššie uvedených období začiatku poskytovania služby skladovania a ochraňovania má Agentúra právo požiadať uznaného skladovateľa o začatie poskytovania danej služby, pričom poskytovateľ bude mať na základe takejto žiadosti povinnosť začať predmetnú službu k Agentúrou určenému dňu poskytovať.

Komisia pre prípravu a úspešnú realizáciu procesu verejného obstarávania na výber uznaných skladovateľov ropy a ropných výrobkov, osobitne zriadená na tento účel predstavenstvom Agentúry v súlade s článkom 5 bodom 5.2 Stanov (ďalej len „Komisia“) má právo vyhlásiť niektoré z uvedených častí ako osobitnú/é zákazku/y.

### 1.2 Požiadavky na skladovacie zariadenie na ropu:

Skladovacie zariadenie: samostatná nádrž, nádržový blok, sklad, technologický výrobný celok, alebo iný objekt, ak spĺňa ekologické, protipožiarne a nasledovné technické podmienky stanovené Zákonom o núdzových zásobách a osobitnými právnymi predpismi (uvedenými v písm. d) nižšie):

- (a) najmenší povolený skladovaný objem je 4 000 m<sup>3</sup>;
- (b) skladovacie zariadenie na ropu musí byť kontinuálne a funkčne prepojené na ropovodnú sieť a musí umožňovať meranie množstva prijatej, vydanej a skladovanej ropy;
- (c) zariadenia na čerpanie do ropovodnej siete musia byť pripravené na činnosť do 24 hodín od oznámenia požiadavky Agentúry na čerpanie ropy;
- (d) skladovacie zariadenie musí spĺňať ekologické parametre požadované najmä v zmysle zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov, zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov, ako aj protipožiarne parametre požadované najmä v zmysle zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov.

### 1.3 Požiadavky na skladovacie zariadenie na ropné výrobky:

Skladovacie zariadenie: samostatná nádrž, nádržový blok, sklad, technologický výrobný celok, alebo iný objekt, ak spĺňa ekologické, protipožiarne a nasledovné technické podmienky stanovené Zákonom o núdzových zásobách a osobitnými právnymi predpismi (uvedenými v písm. f) nižšie):

- (a) najmenší povolený skladovaný objem je 4 000 m<sup>3</sup>;
- (b) skladovacie zariadenie na ropné výrobky s objemom do 20 000 m<sup>3</sup> musí byť vybavené príjmovým a výdajovým zariadením na plnenie nádrže cestných cisternových vozidiel alebo železničných cisternových vozňov s výkonom minimálne 70 m<sup>3</sup> za hodinu;
- (c) skladovacie zariadenie na ropné výrobky s objemom nad 20 000 m<sup>3</sup> musí byť vybavené príjmovým a výdajovým zariadením na plnenie nádrže cestných cisternových vozidiel alebo železničných cisternových vozňov s výkonom minimálne 140 m<sup>3</sup> za hodinu;
- (d) skladovacie zariadenia podľa bodov (b) a (c) musia byť vybavené zariadením na meranie množstva, hustoty a teploty ropných výrobkov;
- (e) príjmové a výdajové zariadenia podľa bodov (b) a (c) a zariadenia na čerpanie do produktovodnej siete musia byť pripravené na činnosť do 24 hodín od oznámenia požiadavky Agentúry na čerpanie ropných výrobkov;
- (f) skladovacie zariadenie musí spĺňať ekologické parametre požadované najmä v zmysle zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov, zákona

č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov, ako aj protipožiarne parametre požadované najmä v zmysle zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov, resp. iné parametre v súlade s požiadavkami platných právnych predpisov;

- (g) skladovacie zariadenie bude spĺňať podmienky na udelenie povolení pre prevádzku daňového skladu, resp. iného vhodného režimu v súlade so zákonom č. 98/2004 Z. z. o spotrebnej dani z minerálneho oleja v znení neskorších predpisov.

## 2 Rozdelenie zákazky na časti

Vzhľadom na potrebu zabezpečenia dostatočného skladovacieho objemu a zámer Agentúry umožniť účasť čo najväčšiemu počtu uchádzačov bude zákazka rozdelená na časti, ktoré sú uvedené vyššie v bode 1.1 tohto návrhu kritérií.

## 3 Podmienky účasti

Vychádzajúc zo zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „**Zákon o verejnom obstarávaní**“), verejného obstarávania sa môže zúčastniť ten, kto spĺňa podmienky osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 Zákona o verejnom obstarávaní.

Splnenie podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia uchádzač preukáže podľa § 32 ods. 2, resp. ods. 4, 5, alebo predložením jednotného európskeho dokumentu podľa § 39 alebo podľa § 152 Zákona o verejnom obstarávaní v rozsahu a platnosti v zmysle Zákona o verejnom obstarávaní.

Komisia má právo stanoviť podmienky účasti finančného a ekonomického postavenia podľa § 33 Zákona o verejnom obstarávaní a technickej a odbornej spôsobilosti podľa § 34 Zákona o verejnom obstarávaní.

## 4 Kritériá na vyhodnotenie ponúk

Kritériá na vyhodnotenie ponúk budú stanovené Komisiou v súlade so Zákonom o verejnom obstarávaní. Ich bližšiu špecifikáciu nie je možné s ohľadom na princípy verejného obstarávania oznamovať vopred.

## 5 Záver

Tieto kritériá predstavujú odsúhlasenie zámeru vyhlásiť verejné obstarávanie, ktorého cieľom bude výber budúcich uznaných skladovateľov núdzových zásob ropy a ropných výrobkov v zmysle Stanov Agentúry. Za účelom zabezpečenia čestnej hospodárskej súťaže, ako aj s ohľadom na princípy verejného obstarávania, bližšiu špecifikáciu nie je možné komunikovať a oznamovať vopred.