



**АВИО-СЛУЖБА ВЛАДЕ**  
**Булевар Михаила Пупина бр.2, Нови Београд**

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**  
**ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА**  
**БРОЈ П - 02/2016**

**Набавка млазног горива у земљи за авионе из флоте**  
**Авио-службе Владе**

<b>Крајњи рок за достављање понуда:</b>	<b>15. јул 2016. године, најдаље до 12,00 h</b>
<b>Јавно отварање:</b>	<b>15. јул 2016. године, у 12,30 h</b>

Београд; јул 2016. године

Стана 1 од 32



## САДРЖАЈ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ
2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ
3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ(СПЕЦИФИКАЦИЈА)
4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ из чл. 75. ЗЈН И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА
5. ЕЛЕМЕНТИ УГОВОРА О КОЈИМА ЋЕ СЕ ПРЕГОВАРАТИ И НАЧИН ПРЕГОВАРАЊА
6. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Образац 1. - ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Образац 1.1 - ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Образац 1.2 - ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

Образац 1.3 - ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ

Образац 2. - ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ, СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

Образац 3. - ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Образац 4. - ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Образац 5. - ИЗЈАВА О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА из чл.75. став 2. ЗЈН

Образац 6. - ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О КЉУЧНОМ ТЕХ. ОСОБЉУ И ЛИЦИМА КОЈИ ЋЕ БИТИ ОДГОВОРНИ ЗА ИЗВРШЕЊЕ УГОВОРА

ПРИЛОГ 1. – Извод из регистра надлежног органа

ПРИЛОГ 2. – Потврде надлежног суда, односно надлежне полицијске управе

ПРИЛОГ 3. – Уверење Пореске управе

ПРИЛОГ 4. – Лиценца за обављање делатности складиштења нафте и деривата нафте или лиценца складиштара од кога су складишта узета у закуп за период од најмање 12 (дванаест) месеци



## 1. ОПШТИ ПОДАЦИ О НАБАВЦИ

**Назив, адреса и интернет страница наручиоца:** Авио-служба Владе, Нови Београд, Булевар Михаила Пупина бр. 2, интернет страница [www.aviosluzba.gov.rs](http://www.aviosluzba.gov.rs)

**Врста преговарачког поступка и основ за примену** – преговарачки поступак без објављивања јавног позива, на основу члана 36. став 1. тачка 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15).

**Предмет јавне набавке:** Предмет јавне набавке број П- 02/2016 је набавка добара.

**Разлог спровођења поступка:** Поступак се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци добара.

**Особа за контакт:** Јованка Перушиновић, телефон 011/22 89 840, сваког радног дана у периоду од 7:30 до 15.30 часова.

## 2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

**Опис предмета јавне набавке** – Предмет јавне набавке П-02/2016 је набавка добара- Набавка млазног горива у земљи за авионе из флоте Авио-службе Владе.

**Назив о ознака из општег речника набавке:** 09131100 - Гориво типа керозина за млазне авионе.



### 3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈА)

Авио-служба Владе (у даљем тексту: Наручилац) спроводи јавну набавку добара - Набавка млазног горива у земљи за авионе из флоте Авио-службе Владе, до утрошених \_\_\_\_\_ динара (без ПДВ-а).

Набавка млазног горива у земљи врши се ради обављања међународних летова, у складу са планираном динамиком летења и стварним потребама исказаним у захтевима корисника.

Сагласно изнетом, редовно снабдевање млазним горивом је предуслов за благовремено, стручно и професионално извршавање послова из надлежности ове службе.

Будући да Авио-служба Владе у свом саставу има два авиона и то авион типа FALCON 50 и авион типа LEAR JET 31А, то је у дефинисању техничких спецификација за набавку млазног горива, пожељно навести техничке карактеристике оба типа авиона, а то су:

#### FALCON 50

- Рег. Ознака: YU-BNA; S/N: 043
- Произвођач авиона: DASSAULT FALCON
- Година производње: 1981
- Капацитет: 12 путника
- Намена: Авио такси
- Димензије:
  - Дужина: 18,52м
  - Висина: 6,98м
  - Распон крила: 18,86м
- Снага: 3 мотора HONEYWELL TFE731-3-1C (макс. притисак сваког мотора 3700lb)
- Подаци о маси авиона:
  - макс. на полетању: 18500 кг
  - макс. празног авиона: 9940 кг
  - макс. маса пртљага: 1000 кг
  - макс. капацитет горива: 7037 кг
- Перформансе ограничења:
  - ММО: 0,86
  - ВМО: 370 kts
- Крстарење (high speed):
  - Брзина (TAS): 468 kts
  - Потрошња горива (FF): 2298
  - Висина крстарења: 37000 ft
- Долет (NVA VFR) са максималним теретом:
  - Дужина: 3068 nm
  - Процесна брзина: 405 kts



