

**Број:5.2.-16373**

**Датум: 18.06.2014.**

У складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама (“Сл. гласник РС“ бр. 124/12), Комисија за јавну набавку велике вредности услуга –услуга стручних института у отвореном поступку број 14/14-С, по позиву за подношење понуда објављеном на Порталу јавних набавки и Интернет страници Наручиоца у року предвиђеном за подношење понуда врши

### **ИЗМЕНУ И ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ БР. 14/14-С**

Конкурсна документација у отвореном поступку: услуга стручних института се мења на следећи начин:

#### **1. На страни 15/56: УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА тачка 5:**

5.- да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке и као доказ за правно лице потребно је доставити лиценце издате решењем надлежног министарства за рад за обављање послова из Закона о безбедности и здрављу на раду и то послова:

**Преглед опреме за рад** - лиценца за обављање послова прегледа и испитивања опреме за рад,

**Услови радне околине** - лиценца за обављање послова испитивања услова радне околине - хемијских и физичких штетности (осим јонизујућег зрачења), микроклиме и осветљености и лиценца за обављање послова испитивања услова радне околине – биолошких штетности

**Обуке радника**- лиценца за обављање послова безбедности и здравља на раду ( ради обављања обуке радника за безбедан и здрав рад са пумпним станицама, дизалицама, виљушкарима и електроенергетским постројењима)

Испуњеност наведених обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке, предузетник као понуђач, доказује достављањем:

5) Лиценца издата решењем надлежног министарства за рад за обављање послова из Закона о безбедности и здрављу на раду и то послова:

**Преглед опреме за рад** - лиценца за обављање послова прегледа и испитивања опреме за рад,

**Услови радне околине** - лиценца за обављање послова испитивања услова радне околине - хемијских и физичких штетности (осим јонизујућег зрачења), микроклиме и осветљености и лиценца за обављање послова испитивања услова радне околине – биолошких штетности.

**Обуке радника**- лиценца за обављање послова безбедности и здравља на раду ( ради обављања обуке радника за безбедан и здрав рад са пумпним станицама, дизалицама, виљушкарима и електроенергетским постројењима)

**Поред тога, за испитивање против пожарне опреме** потребно је доставити:

Решење Министарства унутрашњих послова о испуњености услова за обављање послова сервисирања против пожарне опреме.

#### **1. На страни 16/56 и 17/56 тачка 1 - да располажу довољним техничким капацитетом и сада гласи:**

---

**1.- да располажу довољним техничким капацитетом и то:**

Преглед опреме за рад

**а)** да поседује (у својини, закупу или лизингу) еталонирану опрему – динамометре, најмање 1 комад

Услови радне околине

**б)** да поседује (у својини, закупу или лизингу) еталонирану опрему за микроклиму, осветљеност, буку, хемијске штетности – за сваку врсту испитивања најмање по 1 ком.

**в)** да поседује (у својини, закупу или лизингу) акредитовану лабораторију за испитивање услова радне околине (физичко – хемијска и биолошка испитивања) према стандарду SRPS ISO/IEC 17025:2006

Испитивање и баждарење вентила сигурности

**г)** да поседује (у својини, закупу или лизингу) акредитовану лабораторију за испитивање према стандарду SRPS ISO/IEC 17025:2006

Испитивање и сервис изолационих апарата

**д)** да поседује (у својини, закупу или лизингу) акредитовану лабораторију за испитивање према стандарду SRPS ISO/IEC 17025:2006

као доказ испуњености ових услова потребно је доставити:

- доказ о поседовању(у својини, закупу или лизингу) еталониране опреме динамометри – Уверење о еталонирању издато од стране лабораторије за еталонирање
- доказ о поседовању (у својини, закупу или лизингу) еталониране опреме за микроклиму, осветљеност, буку, хемијске штетности – Уверење о еталонирању издато од стране лабораторије за еталонирање
- Пописну листу основних средстава са стањем на дан 31.12.2013. године (маркером је потребно означити напред захтевану опрему) или рачун о куповини захтеваног средства после 31.12.2013. године уколико је средство купљено после 31.12.2013. године, уговор о закупу или уговор о лизингу
- доказ издат од Акредитационог тела Србије о о акредитацији лабораторије за испитивање услова радне околине (физичко – хемијска и биолошка испитивања) према стандарду SRPS ISO/IEC 17025:2006
- доказ издат од Акредитационог тела Србије о акредитацији лабораторије за испитивање према стандарду SRPS ISO/IEC 17025:2006 за испитивање и баждарење вентила сигурности
- доказ издат од Акредитационог тела Србије о акредитацији лабораторије за испитивање и сервис изолационих апарата према стандарду SRPS ISO/IEC 17025:2006

**1. На страни 17/56 тачка 2 - да располажу довољним кадровским капацитетом и сада гласи:**

Преглед опреме за рад

**а)** да има запослено одговорно лице са лиценцом надлежног министарства за рад за обављање послове прегледа и испитивања опреме за рад у складу са Законом о безбедности и здрављу на раду

Услови радне околине

**а)** да има запослено одговорно лице са лиценцом надлежног министарства за рад за обављање послова испитивања радне околине (хемијске и физичке штетности) и лиценцом надлежног министарства за рад за обављање послова испитивања радне околине (биолошке штетности) у складу са Законом о безбедности и здрављу на раду

као доказе испуњености ових услова потребно је доставити:

- лиценцу за запослено одговорно лице, издату решењем надлежног министарства за рад за обављање послова прегледа и испитивања опреме за рад и испитивања услова радне околине (хемијске и физичке штетности и биолошке штетности),

2. На страни 26/56 мења се образац бр. 4 – ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ и на страни 46/56 мења се образац ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ где се додају ставке од 34-44 и у Табелама 4, 5, 6, 7 и 8 мења се јединица мере за прах и сада гласи кг а у табелама 9, 10, 11, 12 и 13 мења се јединица мере за CO2 - литар и сада гласи:

**Табела 1**

Ред. број	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.	Статичко испитивање једношинске електричне дизалице 3-5 тона	ком.	1
2.	Статичко испитивање електричне мосне дизалице 8 тона	ком.	1
3.	Статичко испитивање електричне мосне дизалице 3,2 тоне	ком.	1
4.	Статичко испитивање електричне ланчане дизалице 0,5 до 2 тоне	ком.	1
5.	Статичко испитивање ручне ланчане дизалице до 2 тоне	ком.	1
6.	Статичко испитивање двостубне електричне дизалице	ком.	1
7.	Статичко испитивање конзолне дизалице 0,5 до 2 тоне	ком.	1
8.	Статичко испитивање једношинске електричне дизалице 3-5 тона	ком.	1
9.	Испитивање сигурносних вентила 1/2"	ком.	1
10.	Испитивање сигурносних вентила 3/4"	ком.	1
11.	Испитивање сигурносних вентила 1"	ком.	1
12.	Испитивање сигурносних вентила DN 40 NP 10 са тегом	ком.	1
13.	Испитивање изолационих апарата	ком.	1
14.	Пуњење боца изолационих апарата медицинским ваздухом	ком.	1
15.	Испитивање микроклиме	ком.	1
16.	Мерење буке у радној средини	ком.	1
17.	Мерење вибрација у радној средини	ком.	1
18.	Мерење прашине у радној средини	ком.	1
19.	Присуство амонијака у зони рада по узорку	ком.	1
20.	Присуство ацетона у зони рада по узорку	ком.	1
21.	Присуство хлороформа у зони рада по узорку	ком.	1
22.	Присуство водониксулфида у зони рада по узорку	ком.	1
23.	Испитивање биолошких штетности	ком.	1
24.	Испитивање гасне инсталације	ком.	1
25.	Обука за безбедан рад са дизалицама	ком.	1

26.	Обука за безбедан рад са пумпним станицама	ком.	1
27.	Обука за безбедан рад на виљушкару	ком.	1
28.	Обука за рад са електроенергетским постројењима	ком.	1
29.	Специјалистичка обука за електричаре	ком.	1
30.	Испитивање челичних боца ватрогасних апарата CO <sub>2</sub> на хладни водени притисак	ком.	1
31.	Испитивање посуда „S „ апарата на хладни водени притисак	ком.	1
32.	Испитивање хидраната	ком.	1
33.	Испитивања непропусности ватрогасних црева	ком.	1
34.	Комплетан сервис ПП апарата S 1 без замене делова	ком.	1
35.	Комплетан сервис ПП апарата S 2 без замене делова	ком.	1
36.	Комплетан сервис ПП апарата S 3 без замене делова	ком.	1
37.	Комплетан сервис ПП апарата S 6 без замене делова	ком.	1
38.	Комплетан сервис ПП апарата S 9 без замене делова	ком.	1
39.	Комплетан сервис ПП апарата S 50 без замене делова	ком.	1
40.	Комплетан сервис ПП апарата CO <sub>2</sub> од 2 kg без замене делова	ком.	1
41.	Комплетан сервис ПП апарата CO <sub>2</sub> од 5 kg без замене делова	ком.	1
42.	Комплетан сервис ПП апарата CO <sub>2</sub> од 10 kg без замене делова	ком.	1
43.	Комплетан сервис ПП апарата CO <sub>2</sub> од 30 kg без замене делова	ком.	1
44.	Комплетан сервис плфоњере „Фоксер“ без замене делова	ком.	1

Tabela 2- Сервис изолационог апарата

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.	Сервис изолационог апарата треба да обухвати замену резервних делова:		
	Пиштаљка	ком	1
	Контролни манометар	ком	1

Панорамско стакло маске	КОМ	1
Окоглавне и оковратне везице	КОМ	1
Гумени вентил	КОМ	1
Мембрана првог степена регулације	КОМ	1
Мембрана другог степена регулације	КОМ	1
Савитљива цев	КОМ	1

**Табела 3 - Комплетан сервис апарата за гашење пожара S1**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.	Комплетан сервис апарата за гашење пожара S1 треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	КОМ	1
	Капа апарата	КОМ	1
	Заптивач капе	КОМ	1
	Манометар	КОМ	1
	Бочица	КОМ	1
	Ударна игла	КОМ	1
	Прах	КГ	

**Табела 4 - Комплетан сервис апарата за гашење пожара S2**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.			

	Комплетан сервис апарата за гашење пожара S2 треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	КОМ	1
	Капа апарата	КОМ	1
	Заптивач капе	КОМ	1
	Манометар	КОМ	1
	Бочица	КОМ	1
	Ударна игла	КОМ	1
	Прах	КГ	

**Табела 5 - Комплетан сервис апарата за гашење пожара S3**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.	Комплетан сервис апарата за гашење пожара S3 треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	КОМ	1
	Капа апарата	КОМ	1
	Заптивач капе	КОМ	1
	Манометар	КОМ	1
	Бочица	КОМ	1
	Ударна игла	КОМ	1
	Прах	КГ	1

**Табела 6 - Комплетан сервис апарата за гашење пожара S6**

1.	Опис услуге	Јед. мере	Количина

	Комплетан сервис апарата за гашење пожара S6 треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	КОМ	1
	Црево	КОМ	1
	Капа апарата	КОМ	1
	Заптивач капе	КОМ	1
	Манометар	КОМ	1
	Бочица	КОМ	1
	Ударна игла	КОМ	1
	Успонска цев	КОМ	1
	Прах	КГ	1

**Табела 7 - Комплетан сервис апарата за гашење пожара S9**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.	Комплетан сервис апарата за гашење пожара S9 треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	КОМ	1
	Црево	КОМ	1
	Капа апарата	КОМ	1
	Заптивач капе	КОМ	1
	Манометар	КОМ	1

	Бочица	КОМ	1
	Ударна игла	КОМ	1
	Успонска цев	КОМ	1
	Прах	КГ	1

**Табела 8 - Комплетан сервис апарата за гашење пожара S50**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.	Комплетан сервис апарата за гашење пожара S50 треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	КОМ	1
	Црево	КОМ	1
	Капа апарата	КОМ	1
	Заптивач капе	КОМ	1
	Манометар	КОМ	1
	Прах	КГ	1

**Табела 9 - Комплетан сервис апарата за гашење пожара CO<sub>2</sub> од 2kg**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.	Комплетан сервис апарата за гашење пожара CO <sub>2</sub> од 2kg треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	КОМ	1
	Црево	КОМ	1
	Капа апарата	КОМ	1
	Заптивач капе	КОМ	1



	CO <sub>2</sub>	литар	1
--	-----------------	-------	---

**Табела 10- Комплетан сервис апарата за гашење пожара CO<sub>2</sub> од 3kg**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.			
	Комплетан сервис апарата за гашење пожара CO <sub>2</sub> од 3kg треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	ком	1
	Црево	ком	1
	Капа апарата	ком	1
	Заптивач капе	ком	1
	CO <sub>2</sub>	литар	1

**Табела 11- Комплетан сервис апарата за гашење пожара CO<sub>2</sub> од 5kg**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.			
	Комплетан сервис апарата за гашење пожара CO <sub>2</sub> од 5kg треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	ком	1
	Црево	ком	1
	Капа апарата	ком	1
	Заптивач капе	ком	1
	CO <sub>2</sub>	литар	1

**Табела 12- Комплетан сервис апарата за гашење пожара CO<sub>2</sub> од 10 kg**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.			(А)
	Комплетан сервис апарата за гашење пожара CO <sub>2</sub> од 10 kg треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	ком	1
	Црево	ком	1
	Капа апарата	ком	1
	Заптивач капе	ком	1
	CO <sub>2</sub>	литар	1

**Табела 13- Комплетан сервис апарата за гашење пожара CO<sub>2</sub> од 30 kg**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.			(А)
	Комплетан сервис апарата за гашење пожара CO <sub>2</sub> од 30 kg треба да обухвати замену резервних делова:		
	Млазница	ком	1
	Црево	ком	1
	Капа апарата	ком	1
	Заптивач капе	ком	1
	CO <sub>2</sub>	литар	1

**Табела 14- Комплетан сервис плафоњере од 6 kg – fokser**

	Опис услуге	Јед. мере	Количина
1.			

---

	Комплетан сервис плафоњере од 6 кг –fokser треба да обухвати замену резервних делова:		
	Манометар	КОМ	1