НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

**ДРУГА ИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА - **Делови за аналитичка мерења на води,пари,димном гасу ТЕНТ-А**

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА **3000/0121/2018 (392/2018)**

(број 105-E.03.01-169701/10-2018 од 20.06.2018.године)

*Обреновац, јун, 2018. године*

На основу члана 63. став 5. и члана 54. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) Комисија је сачинила:

**ДРУГА ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку добара: **Делови за аналитичка мерења на води,пари,димном гасу ТЕНТ-А**

1.

Тачка 3.1 Техничка спецификација конкурсне документације се мења за партију 1 ставка под редним бројем 49, за партију 3 ставке под редним бројем 82, 84 и 86 и гласе као у прилогу.

2.

У делу услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. закона о јавним набавкама и упутство како се доказује испуњеност тих условаконкурсне документације тачка 5 се мења и гласи:

|  |  |
| --- | --- |
| 5 | ПОСЛОВНИ КАПАЦИТЕТУслов : да је током задње три године имао референце о испоруци предметних добара(аналитичка опрема)у укупном износу од најмање 9.000.000,00 рсд за парт.1, 3.000.000,00 рсд за парт.2 и 6.000.000,00 рсд за парт.3 без ПДВ-а. у уговореном року и квалитету и да није прекршио одредбе из гарантног рока до дана издавања ове потврдеДоказ : списак испоручених добара и потврда корисника о испорученим добрима;Услов:да понуђач има интегрисани систем квалитета ISO 9001Доказ: важеће копије сертификата.**Напомена:** У случају да понуду подноси група понуђача, доказ доставити за оног члана групе који испуњава тражени услов (довољно је да 1 члан групе достави), а уколико више њих заједно испуњавају услов- овај доказ доставити за те чланове.У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, а како се додатни услови не могу испунити преко подизвођача, ове доказе не треба доставитиза подизвођача. |

3.

Ова измена конкурсне документације се објављује на Порталу УЈН и интернет страници Наручиоца.

**3.1. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА –**

**PARTIJA 1 - REZERVNI DELOVI ZA ANALIZATОRE DIMNOG GASA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **RB** | **PAT\_NO** | **PART\_T** | **OPIS PART** | **KOL** |
|  | 41030050 |  | ULOŽAK FILTERA AGF PV-30/F2 | 10 |
|  | 4101010 |  | KAPICA FILTERA AGF-PV-30 | 20 |
|  | 4101003 |  | O-RING 36X4 VITON 500 | 20 |
|  | 45100133 |  | KAPICA NAV GL25 | 20 |
|  | 45100135 |  | ZAPTIVKA ZA KAPICU GL25 | 20 |
|  | 4101022 |  | ZAPTIVKA ZA STAKLO ZA KAPU GL25 | 20 |
|  | 9100010133 |  | KONTROLER HLADNJAKA EGK4S | 1 |
|  | 46222201 |  | IZOLACIONI PRESTEN SONDE GAS 222.20 | 10 |
|  | 9009105 |  | ZAPTIVKA ZA GAS 222.20 FILTER AHF-22-50,5X6X3 SILICON t=200c | 10 |
|  | 462222008 |  | KAPA SONDE GAS 222.20 | 5 |
|  | 46222026 |  | SINTER KERAMIČKI FILTER 3 um, SA ORING VITON  | 5 |
|  | 46222010 |  | SINTER KERAMIČKI FILTER 5 um, SA ORING VITON  | 5 |
|  | 46222012 |  | SET ORINGA I FILTER ELEMENATA VITON | 30 |
|  | 4256123199 |  | PUMPA UZORAKA 400L 230 VAC | 1 |
|  | 4200059 |  | MEH ZA P23 PTFE | 5 |
|  | 4202002 |  | SET VENTILA ZA P23 DO 160C | 5 |
|  | 9009115 |  | O-RING 6,07X1,78 VITON | 20 |
|  | 4201003 |  | TELO PUMPE P23 SA BAJPAS VENTILOM | 1 |
|  | 90S0020 |  | FILTER S-2K150 L=150MM 2um | 5 |
|  | 90F2005 |  | ULOŽAK FILTERA CLF-5 | 15 |
|  | 02K9100 |  | KIVETA HLADNJAKA JEDNOPROLAZANA DURAN STAKLO | 1 |
|  | 90F0004 |  | ULOŽAK FILTERA F-20T 20um 75mm PTFE | 10 |
|  | 90F0002 |  | ULOŽAK FILTERA F-2T 2um 75mm PTFE | 10 |
|  | 04F1000 |  | FILTER FPF-0.1GF | 5 |
|  | 90F0009 |  | F-0.1GF50 L=50mm 0,Um | 5 |
|  | 90F0044 |  | O-RING VITON 35,00X4,00 | 10 |
|  | 93S0055 |  | ZAPTIVKA 30 GRAFIT | 20 |
|  | 91F1010 |  | ZAPTIVNI PRSTEN GL18-6 PTFE | 10 |
|  | 91F1015 |  | ZAPTIVNI PRSTEN GL18-8 | 10 |
|  | 91F1005 |  | NAVOJNA KAPICA GL18 | 10 |
|  | 90F0020 |  | GL25 NAVOJNA KAPICA | 10 |
|  | 90F0025 |  | ZAPTIVNI PRSTEN GL25-12 | 5 |
|  | 90F0039 |  | ZAPTIVNA NAVOJNA KAPICA SA ZAPTIVKOM | 5 |
|  | 09F9520 |  | KONEKTOR ADAPTER GL25-4/6 PV | 5 |
|  | 05V6035 |  | KONEKTOR ADAPTER GL25-4/6 PV UGAONI 90ST SA O-RINGOM | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  | 03E2006 |  | ELEKTRONIKA LA1.4 | 3 |
|  | 03E1001 |  | SENZOR KONDEZATA L=4M | 5 |
|  | 90F0040 |  | O-RING 26,53X3,53 VITON | 50 |
|  | 93S0020 |  | O-RING 39,00X3,50 VITON | 50 |
|  | 93S0025 |  | O-RING 55,00X3,50 VITON | 10 |
|  | 90K0115 |  | TERMO PASTA 50G | 3 |
|  | 90P1007 |  | CREVA SA KONEKTOROM 4/6 PVDF | 20 |
|  | 90P1020 |  | DOBOŠ SA OPRUGAMA | 10 |
|  | 90P1050 |  | PRENOSNI KAIŠ | 20 |
|  | 90P1080 |  | SILKONSKA DISK SPOJNICA | 20 |
|  | 90P1010 |  | SET OPRUGA (4X) | 20 |
|  | 90P1045 |  | VALJAK | 20 |
|  | 90P1025 |  | SIGURNOSNA ČIVIJA | 20 |
|  | **4567030022** |  | **Set Creva silikometra 0,750/0,170“ L=1m TG** | 3 |
|  | 55202099 |  | Set za Senzor O2 DN65 L=2m sa eletronikom LK=5m | 6 |
|  | A3458b55 |  | SENZOR ZA O2 | 10 |
|  | Z666E20 |  | SET ZA REPARACIJU PUMPE UZORAKA TOMAS | 5 |
|  | 901.098A |  | SOČIVO SA ORINGOM | 2 |
|  | 400.059 |  | 48V /25W POWER SUPPLY | 1 |
|  | 802.836B |  | DDU INTERFACE PCB | 1 |
|  | S991.346A |  | DDU SINGLE MICRO PCB | 1 |
|  | 990.357D |  | VELIKA DUVALJKA | 1 |
|  | 802.154C |  | SLAVE MICRO PCB | 1 |
|  | 901.998A |  | MASTER MICRO PCB | 1 |
|  | 801.975A |  | COMMS PCB | 1 |
|  | 801.966B |  | PLUG IN POWER SUPPLY PCB | 1 |
|  | 462220012000 |  | Cev za uzorkovanje L2000 12x2 1.4571 | 6 |

PARTIJA 2 - DELOVI ZA ANALIZATORE VODA PARA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **RB** | **VENDOR** | **PAT\_NO** | **OPIS PART** | **KOL** |
|  | Hach | K1100-L | Optička tačka | 3 |
|  | Hach | LXV404.99.0055 | Transmiter LXV404.99.0055 | 3 |
|  | Hach | 9200000-8773200 | Napajanje KIT POWER SUPPLAY DC/DC SC1000 | 3 |
|  | Hach |  | SC Digitalni gejtvej PH sa kablom 1m | 3 |
|  | Hach | 4362300-M | Crevo 0,125/0,062“ L=300mm Poliueratn | 3 |
|  | Hach | 4362301-M | Crevo 0,250/0,500“ L=300mm Poliueratn | 3 |
|  | Hach | 4361300-M | Crevo 0,750/0,170“ L=300mm Taygon | 3 |
|  | Hach | 4365300-M | Crevo 0,250/0,170“ L=300mm teflon | 3 |
|  | Hach | 4366300-M | Crevo 0,125/0,062“ L=300mm C-Flex | 3 |
|  | Hach | 8362=A | Digitalna elektroda ph 0-14 08362=A=2000 sa panelom protočnom posudom i PT termometrom | 5 |
|  | Yokogawa | SR20-AC52 | Referentna elektroda | 5 |

**PARTIJA 3 - REZERVNI DELOVI ANALIZATOR ULTRAMAT 23 i DR290**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **RB** | **UREĐAJ** | **PAT\_NO** | **OPIS PART** | **KOL** |
| **74** | **7MB2338-AK** | **C79451-A3468-B206** | **Izvor svetlosti**  | **3** |
| **75** | **7MB2338-AK** | **C79451-A3468-B516** | **Čoper** | **2** |
| **76** | **7MB2338-AK** | **C79451-A3458-B500** | **Gas Filter** | **2** |
| **77** | **7MB2338-AK** | **C79451-A3468-B530** | **Risiver Komora** | **2** |
| **78** | **7MB2335-CP** | **C79451-A3468-B235** | **Analizator komora** | **1** |
| **79** | **7MB2335-CP** | **C79451-A3468-B541** | **Gas Filter** | **2** |
| **80** | **7MB2335-CP** | **C79451-A3468-B526** | **Risiver Komora** | **2** |
| **81** | **7MB2335-CP** | **C79451-A3468-B236** | **Risiver Komora** | **1** |
| **82** | **7MB2338-AK** | **C75285-Z1491-C5** | **Optički filter NO** | **2** |
| **83** | **7MB2338-AK** | **C79451-A3468-B522** | **Risiver Komora** | **2** |
|  |  |  |  |  |
|  **84** | **7MB2338-AK** | **C79285-Z1302-A4** | **Optički filter SO2** | **2** |
| **85** | **7MB2338-AK** | **C79451-A3468-B231** | **Analizator Komora** | **1** |
| **86** | **7MB2338-AK** | **C79451--A3458--B508** | **Gas Filter SO2** | **2** |
| **87** | **7MB2338-AK** | **C79451-A3468-B521** | **Risiver Komora** | **2** |
| **88** | **7MB2338-AK** | **C79451-A3494-D501** | **Matična ploča sa frirmw.** | **2** |
| **89** | **7MB2338-AK** | **C79302-Z1210-A2** | **PRESOSTAT** | **3** |
| **90** | **DR290** | **SPM LED** | **ŠIROKO POJASNA DIODA** | **2** |
| **91** | **DR290** | **SPM LP NO21** | **MATIČNA PLOČA MK-NO21** | **1** |
| **92** | **DR290** | **SPM LP NO30** | **MATIČNA PLOČA ZA SVETLOSNU BARIJERU MK-NO30** | **1** |
| **93** | **DR290** | **SPM LP NO11** | **FOTOELEMENT SA PCB-Om MK-No11** | **1** |
| **94** | **DR290** | **HW** | **optički prozor 45 mm** | **1** |
| **95** | **DR290** | **SPM NPR** | **ZERO POINT REFLECTOR** | **1** |
| **96** | **DR290** | **SM** | **KORAČNI MOTOR** | **1** |
| **97** | **DR290** | **SP AW LP NO30** | **CPU PLOČA ZA DR290** | **1** |
| **98** | **DR290** | **SPAW PCB NO40** | **RELEJNA PLOČA** | **1** |
| **99** | **DR290** | **SPAWPCB NO20** | **DISPLEJ** | **1** |
| **100** | **DR290** | **SPAWPCB NO10** | **INTERNI BEKPLEJN** | **1** |
| **101** | **DR290** | **SPAW PCB NO61** | **EXTERNI BEKPLEJN** | **1** |
| **102** | **DR290** |  | **FILTER KETRIDŽ L300X105/59** | **2** |