Установа "Геронтолошки центар Београд"

Београд, Земун, Марије Бурсаћ 49

Број: 03061-4013

Датум: 19.09.2016.

**И З М Е Н Е К О Н К У Р С Н Е Д О К У М Е Н Т А Ц И Ј Е**

**ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА**

**КОМЛЕТИРАЊЕ СИСТЕМА ДОЈАВЕ ПОЖАРА Р.Ј. ВОЖДОВАЦ**

**35121000-8- Сигурносна опрема**

**ЈН 26/2016**

У складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС" 124/2012, 14/2015 и 68/2015), наручилац врши измене конкурсне документације и то Образац структуре цене, тако да гласи:

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНА**

**ЈН 26/2016**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **НАЗИВ, ВРСТА И**  **КАРАКТЕРИ-**  **СТИКЕ ДОБРА** | **Једи-ница**  **мере** | **Коли-**  **чина** | **Цена**  **без ПДВ-а** | **Цена са ПДВ-ом** | **Вред.**  **без**  **ПДВ-а** | **Вред.**  **са**  **ПДВ-ом** |
| ***INSTALACIJA SISTEMA ZA DOJAVU POŽARA U PRIZEMLJU I NA SPRATU OBJEKTA*** |  |  |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, ugradnja, povezivanje i ispitivanje automatske protiv požarne centrale Predviđena je ugradnja protiv požarne centrale slične tipu IFS7002 proizvođača “UniPOS”, koja ima mogućnost priključenja detektora u do četiri adresabilne linije (uz mogućnost proširenja na još četiri linije). Dojavnu centralu stabilnog sistema za dojavu požara postaviti u prostoriji sa dežurstvom u dnevnom periodu (porirnica unutar objekta). Plaća se materijal i radna snaga o komadu. | ком | 1 |  |  |  |  |
| Akumulatorska Pb baterija kapacita 18 Ah, napona 12 V, za napajanje sistema za dojavu požara u slčučaju nestanka redovnog napajanja. Kapacitet baterije mora biti dovoljan da obezbedi stabilan rad sistema u trajanju od 72 h za redovno stanje i 30 min u slučaju alarmnog stanja. Neophodna nabavka dve baterije za obezbeđenje radnog napona napajanja od 24 V. | ком | 2 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, ugradnja, povezivanje i ispitivanje ručnih javljača sličnih tipu FD7150 proizvođača: “UniPOS”. Montirati na zidovima duž puteva evakuacije, u hodnicima, prolazima, na stepeništima, izlazima, u blizini prostora s većim požarnim rizikom, uz važne komunikacije i u blizini ručnih aparata za gašenje požara na visini od 1,5 m od poda postaviti ručne javljače tipa, na razmaku od najviše 40 m jedan od drugog. Plaća se materijal i radna snaga po komadu. | ком | 28 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, ugradnja, povezivanje i ispitivanje interaktivnih adresabilnih optičko-termičkih detektora požara sličnih tipu FD7160 proizvođača: “UniPOS”. Plaća se materijal i radna snaga po komadu. | ком | 322 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, ugradnja, povezivanje i ispitivanje interaktivnih adresabilnih termičkih detektora požara sličnih tipu FD7120 proizvođača: “UniPOS”. Biće postavljeni u prostorima u kojima nije pogodna ugradnja detektora dima. Plaća se materijal i radna snaga po komadu. | ком | 60 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, ugradnja, povezivanje i ispitivanje paralelnih indikatora tipa RI31, proizvođača: “UniPOS”. Koristi se za lakšu identifikaciju nedostupnih alrmiranih javljača. Plaća se materijal i radna snaga po komadu. | ком | 11 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, ugradnja, povezivanje i ispitivanje uzorkivačkih komora tipa YKB-02 u kombinaciji sa optičkim detektorima dima tipa FD7130, proizvođača: “UniPOS”. Koristi se za za uzorkovanje vazduha iz ventilacionih kanala. Plaća se materijal i radna snaga po komadu. | ком | 3 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, ugradnja, povezivanje i ispitivanje alarmnih sirena za unutrašnju ugradnju tipa SB112F, proizvođača: “UniPOS”. Plaća se materijal i radna snaga po komadu. | ком | 15 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, polaganje i povezivanje instalacije za dojavu požara kablom tipa J-H(St)H 2x1.5 mm2 ,za povezivanje javljača požara sa protiv požarnom centralom. Kablovi se polažu u instalacionim cevima u zidu ispod maltera ili na obujmicama ili regalima u zavisnosti od dela trase provodnika. Instalacione cevi, obujmnice i regali su otporne na dejstvo požara istom trajanju kao i primenjeni kablovi. Plaća se materijal i radna snaga po m. | м | 3000 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, polaganje i povezivanje instalacije za dojavu požara kablom tipa TK 33 U 5x2x0,8 mm. Za uspostavljanje vazdušnih vodova izmedju zgrada. Plaća se materijal i radna snaga po m. | м | 100 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, polaganje i povezivanje alarmnih sirena kablom tipa NHXNX FE180/E90 2x1.5 mm2. Kablovi se polažu u instalacionim cevima u zidu ispod maltera ili na obujmicama ili regalima u zavisnosti od dela trase provodnika. Instalacione cevi, obujmnice i regali su otporne na dejstvo požara istom trajanju kao i primenjeni kablovi. Plaća se materijal i radna snaga po m. | м | 400 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, postavljanje nosećih elemenata za obezbeđivanje vazdušnih vodova između zgrada. Plaća se materijal i radna snaga po nosećem mestu. | м | 4 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka, polaganje napojnog kabla tipa NHXHX-FE180/E90 preseka 3x1.5 mm2 i povezivanje na oba kraja od glavnog razvodnog ormana GRO do centrale sistema za dojavu požara . Plaća se materijal i radna snaga po m. | м | 10 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, ugradnja, povezivanje i ispitivanje ulazno/izlaznih modula sa po 1 ulaznim i izlaznim kontaktom, za kontrolu izvršnih funkcija i prijem i registraciju stanja drugih sistema, tipa 7203 proizvođača: “UniPOS”. Plaća se materijal i radna snaga po komadu. | ком | 1 |  |  |  |  |
| Nabavka, isporuka materijala, ugradnja, povezivanje i ispitivanje izlaznih modula sa 1 izlaznim kontaktom, za kontrolu izvršnih funkcija, tipa 7203R proizvođača: “UniPOS”. Plaća se materijal i radna snaga po komadu. | ком | 5 |  |  |  |  |
| Nabavka i isporuka praškaste vatrootporne mase – specijalni malter, u vreći, 20kg | ком | 3 |  |  |  |  |
| Završni radovi i predaja instalacije. Po završenom pregledu izvedenih radova treba izvršiti Zakonska predviđena ispitivanja: - Pregled i ispitivanje sistema za dojavu požara. - Kompletiranje završnih radova uz sva neophodna ispitivanja, izdavanje atesta, uputstva, kao i puštanje instalacije u rad i predaje Investitoru na upotrebu i korišćenje. | Паушално. | |  |  |  |  |
| **УКУПНО:** |  |  |  |  |  |  |

**Понуђена добра морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и задатим техничким карактеристикама. Понуда која не задовољава наведене техничке карактеристике, биће одбијена као неодговарајућа. Уз понуду доставити технички опис и карактеристике понуђене опреме.**

**М.П. ЗА ПОНУЂАЧА:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

У конкурсну документацију се додаје следећи образац:

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛАНА 75. СТ. 2. ЗАКОНА

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач...............................................................................*[навести назив понуђача]* у поступку јавне набавке КОМЛЕТИРАЊЕ СИСТЕМА ДОЈАВЕ ПОЖАРА Р.Ј. ВОЖДО- ВАЦ,ЈН број 26/2016, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обавља-ња делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум Понуђач

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача,** Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Одговорно лице

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

директор, Сузана Мишић