**KOMUNALAC d.o.o.**

**Ferde Livadića 14a, 43000 Bjelovar, Hrvatska**

OIB: 27962400486

(dalje u tekstu „Naručitelj“)

**DOKUMENTACIJA O NABAVI**

**Nabava pećnice sa štednjakom**

#### Evidencijski broj javne nabave: BN-49-2024/K

**Bjelovar, travanj 2024. godine**

**Obrazac 2**

**NARUČITELJ: KOMUNALAC D.O.O. BJELOVAR**

**TEHNIČKE SPECIFIKACIJE ZA PLINSKI ŠTEDNJAK S ELEKTRIČNOM PEĆNICOM**

*Traženo oprema i svi sastavni dijelovi moraju biti novi.*

|  |
| --- |
| **OBRAZAC - SPECIFIKACIJA TEHNIČKIH KARAKTERISTIKA** |
|  |
|  |
| **A.1.** | **Marka:** |   |
| **A.2.** | **Model:** |   |
| **A.3.** | **Proizvođač:** |   |
| **A.4.** | **Dobavaljač:** |   |
| **Rednibroj** | **TRAŽENE TEHNIČKE KARAKTERISTIKEI NJIHOVE VRIJEDNOSTI** | **Postoji** | **UPISATI PONUĐENE VRIJEDNOSTI**  |
| **DA** | **NE** |
| 1. | Dimenzije: 1200x730x(870-875)  |  |  |  |
| 2. | Radna ploha izrađena iz jednog komada od ASI 304 nehrđajučeg čelika 15/10 sa scotch brite završnom obradom |  |  |  |
| 3. | Radna površina sa zaobljenim prednjim rubom |  |  |  |
| 4. | Rubovi stranica pod pravim kutom za savršeno slaganje linije |  |  |  |
| 5. | Mogućnost skidanja upravljačke ploče |  |  |  |
| 6. | Min 6 otvorena plamenika visoke energetske učinkovitosti |  |  |  |
| 7. | Osiguranje od nekontroliranog istjecanja plina preko ugrađenog termoelementa |  |  |  |
| 8. | Paljenje plamenika preko plinskog pipca |  |  |  |
| 9. | Rešetke plamenika iz masivnog crno emajliranog lijeva |  |  |  |
| 10. | Električna pećnica GN2/1 s donjim i gornjim grijačem i termostatskom regulacijom temp. od 50-300°C |  |  |  |
| 11. | Snaga pećnice min. 7,5 kW |  |  |  |
| 12. | Ergonomski oblikovan sustav upravljanja |  |  |  |
| 13. | Zatvoreni ormarić za skladištenje posuda,tava,pladnjeva i sl. |  |  |  |
| 14. | Noge izrađene od AISI 304 s regulacijom visine od min. 50mm |  |  |  |
| 15. | Tlak plina (tekući plin 3000 Pa, zemni plin 2000 Pa) |  |  |  |
| 16. | Ukupna priključna snaga plina: min 33,5 kW |  |  |  |
| 17. | Priključak plina: R 3/4“ |  |  |  |
| 18. | Ukupna priključna snaga struje: 7,5 kW |  |  |  |
| 19. | Priključni napon: 3N 50Hz 400V |  |  |  |
| 20. | Priključni vod: PP 5x2,5mm2 |  |  |  |
| 14. | Upute na hrvatskom jeziku |  |  |  |
| 15. | Jamstveni rok minimalno 24 mjeseca |  |  |  |
| 16. | Obvezan katalog proizvoda |  |  |  |