OSNOVNA ŠKOLA „BLATINE-ŠKRAPE“

S P L I T

KLASA: 406-01/23-01/12

URBROJ: 2181-1-286-23-1

Split, 18. prosinca 2023.

**POZIV ZA DOSTAVU PONUDA**

**ZA NABAVU I MONTAŽU KUHINJSKE OPREME ZA SAMOSTALNU PRIPREMU KUHANIH OBROKA I UČENIČKIH MARENDI U OŠ BLATINE-ŠKRAPE**

**1. OPĆI PODACI O NARUČITELJU:**

Osnovna škola „BLATINE-ŠKRAPE“

Na Križice 2, 21 000 Split

MB: 03118134

OIB: 80111237558

Tel: 021/371-324 , mob: 099/248-9717

e-mail: ured@os-blatine-skrape-st.skole.hr

Kontakt osoba: Nives Ruščić, prof., ravnateljica

**2. EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 4/23**

**3. OPIS PREDMETA NABAVE I TEHNIČKE SPECIFIKACIJE:**

Predmet nabave je nabava i montaža kuhinjske opreme za samostalnu pripremu kuhanih obroka i učeničkih marendi u OŠ Blatine-Škrape.

OPIS PREDMETA:

1. **PEĆ PARNO KONVEKCIJSKA ELEKTRIČNA** Kapacitet: 10 x GN 2/1 ili 20 x GN 1/1 Priključna snaga: 37,4 kW

napon 400 V, 50 Hz

Dimenzije 1072x1042x1064h mm.

Električno grijanje

priključak vode; dovod R3/4"; odvod DN50

izbornik na hrvatskom moguće postavljane

temperaturni raspon: 30-300° C

USB priključak za HACCP

5 brzina ventilatora s mogućnošću programiranja

sonda jezgre, integrirani tuš

‘Cool Down’ - ubrzano skidanje temp. (1C/1 sec)

’Clima, Plus’ sustav sa 5 stupnjeva vlažnosti

programabilna memorija sa mogućnošću pohranjivanja do 100 programa

integrirani sustav za odvođenje masnoća, bez potrebe za filterom za uklanjanje masti

automatsko čišćenje uređaja.

1. **POSTOLJE KONVEKTOMATA INOX**

materijal izrade inox AISI 304

dimenzije: 1104\*930\*750 mm

vodilice za GN 1/1

gornja i donja puna polica

1. **Napa zidna** sa labirint filterima, sa 1 lampom 120cm lijevo.

Materijal: inox AISI 304. dim. 2500\*1200\*H450mm

1. Radovi na ventilaciji

Isporuka i ugradnja odsisnog ventilatora nape (1370 o/min,3 brzine, temp. Okoline +70˚C, Q=2000-2800 m³/h), regulatora, limenih kanala

1. **Električni štednjak**

dim. 800x700x900 mm

4 grijaće ploče 300x300 mm,

snaga grijaćih ploča: 4x2,5 kW

el. pećnica za pleh GN 1 1/2

dim. pećnice: 540x530x300 mm

snaga elektr. pećnice: 4,5 kW

priključna snaga: 14,5 kW

priključni napon: 400V 3N AC

1. **Ulazni stol za perilicu**

dim:1250X720X850mm

donja polica,

uzdignuće za zaštitu od zida 150mm

izrada AISI 304

dim korta:500X400mm

radna površina debljine 40mm,

ispuna od vodootporne drvene ploče

1. **PROFESIONALNA PERILICA POSUĐA** Kapacitet perilice: 72 / 45 / 32 / 22 košara/sat

Pametni dodirni zaslon u boji sa jezično neutralnim i razumljivim piktogramima

– sustav oporavka topline

prilagodba tlaka pranja - programi s različitim tlakom pranja

Četverostruki sustav filtriranja s ugrađenim uređajem za kontinuirano pročišćavanje

lužine pranja

4 dodatna programa pranja: kratki / ECO / tihi / intenzivan

Program za brzu promjenu vode u spremniku

Program namakanja

Program za uklanjanje kamenca

Senzor sredstva za pranje

Senzor za nadzor kvalitete vode u komor

Dozirne pumpe za sredstvo pranja i ispiranja

Komora perilice izrađena iz jednog komada

Higijenski grijači komore (spremnika)

Termostop

Dvostruka stjenka konstrukcije perilice i haube

Zapremnina spremnika: 35 l

Dimenzije košara: 500x500 mm

Visina ulaznog otvora: 440 mm

Pumpa pranja: 0,95 kW

Zaštita od prskanja: IP X5

Potrošnja vode za ispiranje po ciklusu: 2,2 l

Dimenzije (š x dx v): 635x750-825x1.535-2.010 mm

Napon: 400V/3N/50 Hz

Ukupan priključak: 7,9 Kw

1. **Omekšivač vode**

Automatski uređaj za pripremu vode koji radi na principu izmjene iona.

Kapacitet protoka min. 15,1 l/min.

Kapacitet protoka max. 31,0 l/min.

Potrošnja soli po regeneraciji: 0,77 kg.

Potrošnja vode po regeneraciji: 50 lit.

Tlak dovodne vode: 1,3 - 8,5 bar

Punjenje spremnika sa soli: 20 kg

Ulazna temperatura vode: max 49°C

Priključak vode: 3/4"

Dimenzije: 302 x 480 x 527 mm

1. **Izlazni stol za perilicu**

dim:700X720X850mm

donja polica,

uzdignuće za zaštitu od zida 150mm

izrada AISI 304

radna površina debljine 40mm, ispuna od vodootporne drvene ploče

1. **Stol otvoreni**

bez podnice sa rupom za otpatke dim:1000X700X850mm

izrada AISI 304

radna površina debljine 40mm, ispuna od vodootporne drvene ploče

1. **Stol otvoreni bez podnice**

dim:1500X600X850mm

izrada AISI 304

radna površina debljine 40mm, ispuna od vodootporne drvene ploče

1. **Hladnjak kombinirani**  Dimenzije: 567\*665\*H2003

Zapremnina hladnjaka (l) 254

Zapremnina zamrzivača (l) 107

Rashladno sredstvo R 600a

Temperaturni raspon hladnjaka +1°C do +15°C

Temperaturni raspon zamrzivača -14°C do -28°C

Vrsta upravljanja Elektroničko

Prikaz temperature Vanjski digitalni

Materijal kućišta/vrata/poklopca Nehrđajući čelik

Bravica Da

Samozatvarajuća vrata Da

Izolacija (mm) 70

Bruto/neto masa (kg) 87/81

Priklj.snaga (A) 1.5/200 napon 50/220-240

1. **Regal inox**

4 etaže podesive visine i pojačane omegom,minimalna nosivost po polici 150kg/m',materijal izrade:AISI 304 , dim.1700\*600\*H1800mm

14. **Planetarna mješalica**

kapacitet posude: 20 litara

3 brzine: 106/196/358 okr/min

0,37kW / 220 V / 50Hz

kučište: lijevano željezo

čelični štitnik/lijevak posude

15-minutni mehanički timer, dugme za početak rada,

prekidač u slučaju opasnosti,

termička zaštita motora

sa mutilicom, kukom i lopaticom

težina: 80 kg

dim.: 400 x 495 x 870h mm

15. **Štapni mikser**

Ergonomska ručka za veću udobnost.

Inox kućište motora, za intenzivnu upotrebu.

Zvono i nož od inoxa mogu se rastaviti radi lakšeg čišćenja i održavanja.

Električni kabel može biti jednostavno zamijenjen.

Kapacitet: do 50 litara

Dužina štapa 350 mm

Brzina 9500 okr/min

Sa zidnim nosačem

Mononofazan 230V/50Hz/1; 440W

dim. Ø 125 x 740 mm

16. **POSUDA ZA KONVEKTOMAT GN 1/1**

-GRANIT EMAJL dimenzije: 530\*325\*60h mm KOM 5

-GRANIT EMAJL dimenzije: 530\*325\*40h mm KOM 10

-GRANIT EMAJL dimenzije: 530\*325\*20h mm KOM 5

-PERFORIRANE (AISI 304)izvedbe u dubinama posude dimenzije: 530\*325\*65h KOM 3

-PERFORIRANE(AISI 304) izvedbe u dubinama posude dimenzije: 530\*325\*40h KOM 3

-Posude od nehrđajućeg čelika (AISI 304) dimenzije: 530\*325\*65h KOM 2

-Posude od nehrđajućeg čelika (AISI 304) dimenzije: 530\*325\*40h KOM 5

-Posude od nehrđajućeg čelika (AISI 304) dimenzije: 530\*325\*20h KOM 2

17. **Košara** za pranje tanjura 500/500mm,

košara za pranje bešteka 500/500mm,

18. **Garderobni ormar**

dim. 1800x300x500 mm,

cilindar brava, RAL 7035 svj.siva

19. **Pribor za djecu**:

Šalice inox 25dl-70 komada

tembalo inox fi 17,5-70 komada

Zdjela inox fi 15,5-70 komada

inox tanjur fi 23- 70 komada,

stolna žlica-70 komada

stolni nož- 70 komada

stolna vilica- 70 komada

desertna žlica- 70 komada

**4. PROCIJENJENA VRIJEDNOST NABAVE:**

Procijenjena vrijednost nabave je **53.011,00 eura (** bez PDV-a).

**5. KRITERIJ ZA ODABIR PONUDE:**

- Ekonomski najpovoljnija ponuda

- Dostupnost u roku osam sati od prijave problema

**6. ROK IZVRŠENJA USLUGE:**

    do 31. prosinca 2023. godine

**7. UVJETI KOJE PONUDITELJ MORA ISPUNJAVATI:**

Naručitelj će isključiti ponuditelja iz postupka ove nabave ako ne dostavi slijedeće isprave:

* Izjavu o nekažnjavanju koju daje osoba ovlaštena za zastupanje gospodarskog subjekta da gospodarskom subjektu i osoba ovlaštena po zakonu za zastupanje gospodarskog subjekta nisu pravomoćno osuđeni za jedno ili više kaznenih djela navedenih u članku 251. Zakona o javnoj nabavi („Narodne novine“ broj 120/16), (priložen obrazac).
* Potvrda porezne uprave o stanju duga ili jednakovrijedan dokument nadležnog tijela, kojom ponuditelj dokazuje da je ispunio obvezu plaćanja svih dospjelih poreznih obveza i obveza za mirovinsko i zdravstveno osiguranje, osim ako mu prema posebnom zakonu plaćanje tih obveza nije dopušteno ili je odobrena odgoda plaćanja (primjerice u postupku pred stečajne nagodbe),

Potvrda ne smije biti starija od 30 dana računajući od dana primitka poziva za dostavu ponude.

* Ponuditelj mora dokazati svoj upis u sudski, obrtni, strukovni ili drugi odgovarajući registar u državi njegova poslovnog nastankaiz kojeg mora biti vidljivo da je gospodarski subjekt registriran za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabave sukladno članku 257. Zakona.
* S obzirom na ograničavajući prostor za smještaj opreme te obvezne radove koje isporučitelj  treba izvršiti kako bi instalirao i pustio u punu funkciju Ponuditelj je dužan prije završetka natječajnog postupka izvršiti uvid u prostor mjesta isporuke i instalacije opreme, postojećeg stanja i infrastrukure građevine i instalacija/priključaka. Naručitelj je svim zainteresiranim gospodarskim subjektima dužan omogućiti uvid u lokaciju uz prethodni dogovor termina s osobom zaduženom za komunikaciju s ponuditeljima.

**7. SASTAVNI DIJELOVI PONUDE:**

Ponuda treba sadržavati:

* **Ponudbeni list (**popunjen i potpisan od strane ponuditelja),
* **Troškovnik (**ispunjen i potpisan od strane ponuditelja),
* **Dokazi** (traženi dokumenti sukladno ovoj dokumentacija za nadmetanje),
* **Izjava o nekažnjavanju**
* **Izjava ponuditelja o izvršenom uvidu u prostor mjesta isporuke i instalacije opreme, potpisana i ovjerena od strane ovlaštenih osoba naručitelja.**

**8.**    **ROK ZA DOSTAVU PONUDE:**

Rok za dostavu ponude je 8 dana od dana upućivanja odnosno objavljivanja poziva na dostavu ponuda.

**9. NAČIN DOSTAVLJANJA PONUDA I ADRESA NA KOJU SE DOSTAVLJAJU:**

Ponude se dostavljaju elektroničkom poštom na e-mail adresu Naručitelja: ured@os-blatine-skrape-st.skole.hr

**10. ROK ZA DONOŠENJE OBAVIJESTI O ODABIRU NAJPOVOLJNIJE PONUDE ILI OBAVIJESTI O PONIŠTENJU POSTUPKA:**

Rok za donošenje obavijesti o odabiru najpovoljnije ponude ili obavijesti o poništenju postupka je 8 dana od dana isteka roka za dostavu ponuda.

**11. ROK ZA DONOŠENJE ODLUKE O PONIŠTENJU POSTUPKA JEDNOSTAVNE NABAVE:**

Rok za donošenje odluke o poništenju postupka jednostavne nabave iznosi 30 dana od isteka roka za dostavu ponuda, osim ako je u dokumentaciji o nabavi naveden duži rok.

**12. KONTAKT OSOBA, BROJ TELEFONA I ADRESA ELEKTRONIČKE POŠTE:**

Ravnateljica škole, NIVES RUŠČIĆ, prof.

Tel: 021/371-324 , mob: 099/248-9717

e-mail: ured@os-blatine-skrape-st.skole.hr

Ravnateljica škole

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

Nives Ruščić, prof.