

## URSZR TEHNIČNE ZAHTEVE:

### Zahteve za dokazovanje naročnikovih tehničnih zahtev:

**Ponudnik mora v svoji ponudbi priložiti svoje tehnične podatke na način, da upošteva zaporedno številko/pozicijo naročnikove tehnične zahteve za posamezno postavko znotraj posameznega sklopa in na ta način tudi označuje izpolnjevanje zahtev v predloženi dokumentaciji.**

Tehnične karakteristike mora v največji meri izkazovati s proizvajalčevimi originalnimi prospekti v slovenskem ali angleškem jeziku, tehničnimi listinami, skicami, slikovnim materialom, ipd. Naročnik posebej poudarja, da **pričačuje za vsako razpisano pozicijo konkreten tehnični podatek**, pri čemer morajo biti v primeru katalogov le ti jasno označeni tudi v samem katalogu. Ponudnik lahko izpolnjevanje posameznih zahtev po pozicijah, tam kjer je to smiselno potrdi tudi z »da« ali »ima« ali »ne« ali »nima«.

**V kolikor bo ponudnik priložil zgolj katalog, brez da bi v njem jasno označil kaj ponuja, bo taka ponudba označena kot nedopustna - naročnik podatkov ne bo iskal samovoljno.**

Naročnik ne bo upošteval tehničnih dokazil, ki so izkazana na način, da ponudnik samo potrdi posamezni tehnični sklop naročnikovih tehničnih zahtev in/ali poda izjavo, da izpolnjuje (vse) tehnične zahteve. Takšna ponudba bo označena kot nedopustna.

Naročnik ne bo upošteval tehničnih lastnosti podanih z izjavo, s katero ponudnik zagotavlja izpolnjevanje posamezne tehnične lastnosti, ki pa ni del in/ali se razlikuje od proizvajalčeve tehnične dokumentacije. Naročnik bo upošteval tehnične spremembe, ki bodo potrjene izključno s strani proizvajalca neposredno in ustrezno tehnično predstavljene na način, da bo naročnik lahko nedvoumno ugotovil izpolnjevanje tehničnih zahtev.

Ponudnik mora za vsak artikel navesti življenjsko dobo.

V primeru predložitve tehnične dokumentacije v tujem jeziku, si naročnik pridržuje pravico ponudnika pozvati k predložitvi slovenskega prevoda na stroške ponudnika.

Energetska izkaznica (lahko kopija) MORA biti priložena k ponudbi za sledeče artikel: hladilniki, zamrzovalniki in njune kombinacije, pomivalni, pralni in sušilni stroji, ki se kupujejo v skladu z Uredbo o zelenem javnem naročanju. Skladno z Uredbo morajo biti ti artikli uvrščeni v najvišji energijski razred, dostopen na trgu.

### **SKLOP 18: URSZR POMIVALNI STROJ**

**Lokacija dobave: Izobraževalni center URSZR, enota Pekre, Bezjakova ulica 151, Maribor 1 kos  
Izobraževalni center URSZR, Zabrv 12, Ig 1 kos**

<b>18.01</b>	<b>Pomivalni stroj</b>
18.01.01	električni pomivalni stroj za profesionalno uporabo,
18.01.02	priključna moč minimalno 5 kW,
18.01.03	napetost 400 V, 50Hz
18.01.04	ohišje iz nerjavnega jekla (inox),
18.01.05	vkjučena košara za pomivanje,
18.01.06	možnost priklopa na toplo in hladno vodo,
18.01.07	avtomatski cikel pomivanja,
18.01.08	enostavno upravljanje in vzdrževanje
18.01.09	električni pomivalni stroj za profesionalno uporabo,
18.01.10	Dimenzije: 590x600x850 mm
18.01.11	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.

18.01.12	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.
18.01.13	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.
18.01.14	garancija najmanj 12 mesecev

#### **SKLOP 19: URSZR GOSPODINJSKI APARATI IN NAPRAVE**

**Lokacija dobave: Skladišče URSZR, Obvozna cesta 112, Ljubljana - Šentvid**

<b>19.01</b>	<b>Kavni aparat</b>
19.01.01	Vgrajen keramični mlinček za pripravo kave iz zrn;
19.01.02	Tiha priprava kave
19.01.03	Možnost izbire različnih napitkov
19.01.04	Možnost prilagajanja stopnje intenzivnosti kave
19.01.05	Možnost nastavitve stopnje mletja kave
19.01.06	Možnost hkratne priprave 2 skodelic kave
19.01.07	Možnost nastavitve stopnje toplote vode
19.01.08	Primerno za skodelice višine do 150 mm
19.01.09	Kavni avtomat ima filter za odstranjevanje vodnega kamna (1 filter je priložen avtomatu)
19.01.10	Vključen modul za penjenje mleka;
19.01.11	Penilnik za mleko je enostaven za vzdrževanje – možnost pomivanja v pomivalnem stroju
19.01.12	Kapaciteta penilnika za mleko minimalno 250 ml
19.01.13	Odstranljiv vodni rezervoar
19.01.14	Kapaciteta vodnega rezervoarja minimalno 1,5L;
19.01.15	Kapaciteta posode za kavna zrna: 250 g – 300 g kavnih zrn
19.01.16	Barva aparata je črna ali temno siva
19.01.17	Grafični zaslon, ki se ga upravlja na dotik ali na gumb
19.01.18	Vhodna moč: 1.500 W
19.01.19	Pritisk: minimalno 15 bar
19.01.20	Dimenzije aparata: 37 cm x 43 cm x 24 cm (+/- 10 %)
19.01.21	Teža aparata: 8 kg (+/-10%)
19.01.22	Življenjska doba blaga mora biti najmanj 10 let od dneva kakovostnega in količinskega prevzema blaga s strani naročnika.
19.01.23	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.
19.01.24	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.
19.01.25	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.
19.01.26	Garancijski rok minimalno 2 leti, življenjska doba najmanj 10 let.

<b>19.02</b>	<b>Mikrovalovna pečica</b>
19.02.01	Samostojna - prostostoječa
19.02.02	Zaslon s prikazom simbolov
19.02.03	Upravljanje s tipkami in vrtljivim gumbom
19.02.04	Prostornina: min 23 litrov
19.02.05	Moč mikrovalov: 800 do 1000 W
19.02.06	Minimalno 6 stopenj moči
19.02.07	Vrtljiv krožnik premera 25 cm – 30 cm
19.02.08	Priključna moč: 1.400 W
19.02.09	Različni programi kuhanja (vsaj 15 programov)
19.02.10	Digitalna ura in timer
19.02.11	Zunanje mere: 48 cm X 28 cm X 42 cm (+/-10%)
19.02.12	Bruto teža izdelka: maksimalno 16 kg
19.02.13	Garancija: 2 leti
19.02.14	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.
19.02.15	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.
19.02.16	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.

<b>19.03</b>	<b>Kuhalna plošča indukcijska</b>
19.03.01	Dimenzije aparata: 250 x 250 mm (+/-10%)
19.03.02	Napajanje: 230 V, 50 Hz
19.03.03	Moč: vsaj 2000 W
19.03.04	Nastavljivo ogrevalno območje premera: od 12 do 20 cm ali več
19.03.05	Regulacija temperature: od 80 °C do 270 °C, vsaj 7 stopenj
19.03.06	Nadzorna plošča s tipkami in zaslonom - prikaz moči, temperature in časa
19.03.07	Površina: črno kristalno steklo
19.03.08	Samodejno zaznavanje posode
19.03.09	Noge za stabilizacijo podstavka kuhališča
19.03.10	Avtomatski izklop po 1 min brez posode
19.03.11	Ura/timer s signalom za izklop
19.03.12	Barva: črna
19.03.13	Dolžina napajalnega kabla: minimalno 1,2 m
19.03.14	Garancija: 2 leti
19.03.15	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.
19.03.16	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.
19.03.17	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.

<b>19.04</b>	<b>Grelnik vode</b>
19.04.01	Prostornina: minimalno 1,5 l
19.04.02	Minimalno polnjenje: 250 ml
19.04.03	Priključna moč: 2400 W ali več
19.04.04	Material ohišja: Plastika
19.04.05	Tip gretja: Skrit grelnik
19.04.06	Filter za vodni kamen: da
19.04.07	Izklop ob dvigu enote: da
19.04.08	Barva: bela, črna, rdeča
19.04.09	Garancija: 2 leti
19.04.10	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.
19.04.11	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.
19.04.12	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.

<b>19.05</b>	<b>Cvrtnik na vroči zrak</b>
19.05.01	Dimenzije izdelka: 410 x 300 x 330 mm +/- 10%
19.05.02	Teža izdelka: max 6,5 kg
19.05.03	Moč: 2000 W
19.05.04	Napetost: 220–240 V
19.05.05	Tehnologija RapidAir
19.05.06	Cvrtnik ima vgrajeno stikalo za vklop in izklop
19.05.07	Ima nastavljivi termosta
19.05.08	Košara cvrtnika je primerna za pomivanje v pomivalnem stroju
19.05.09	Najvišja temperatura 200°C
19.05.10	Cvrtnik ima premaz proti sprijemanju
19.05.11	Cvrtnik ima eno košaro
19.05.12	Na spodnjem delu na dnu ima nedrseče nogice
19.05.13	Material: Plastika
19.05.14	Prostornina: 7L - 8L
19.05.15	Cvrtnik ima vsaj 8 programov
19.05.16	Košara je odstranljiva
19.05.17	Omogoča nastavitve časovnika do 180 min
19.05.18	Garancija: 2 leti
19.05.19	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.
19.05.20	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

19.05.21	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.
----------	---

<b>19.06</b>	<b>Hladilnik z zamrzovalnikom</b>
19.06.01	Dimenzije aparata: 550 × 1436 × 542 mm +/-10%
19.06.02	Hladilnik mora biti uvrščen v najvišji energijski razred, dostopen na trgu – obvezno priložiti energijsko nalepko
19.06.03	Prostornina hladilnega prostora: 160 l ali več
19.06.04	Prostornina zamrzovalnega prostora: 40 l ali več
19.06.05	Priključna moč: 75 W +/-5%
19.06.06	Nivo hrupa: 40 dB
19.06.07	Shranjevalni čas ob prekinitvi oskrbe z elektriko: 12 h
19.06.08	Zamrzovalna zmogljivost v 24 urah: 2 kg
19.06.09	Odpiranje vrat: levo ali desno – nastavljivo
19.06.10	Dimenzije aparata: 550 × 1436 × 542 mm +/-10%
19.06.11	Garancija: 5 let
19.06.12	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.
19.06.13	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.
19.06.14	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.

<b>19.07</b>	<b>Indukcijska kuhalna plošča vgradna</b>
19.07.01	Dimenzije aparata: 520 x 300 mm (+/-10%)
19.07.02	Napajanje: 230 V, 50 Hz
19.07.03	Moč: vsaj 2000 W
19.07.04	Nastavljivo ogrevalno območje premera: od 12 do 20 cm ali več
19.07.05	Regulacija temperature: od 80 °C do 270 °C, vsaj 7 stopenj
19.07.06	Nadzorna plošča s tipkami in zaslonom - prikaz moči,
19.07.07	Površina: črno kristalno steklo
19.07.08	Samodejno zaznavanje posode
19.07.10	Avtomatski izklop po 1 min brez posode
19.07.11	Ura/timer s signalom za izklop
19.07.12	Barva: črna
19.07.14	Garancija: 2 leti
19.07.15	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.
19.07.16	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.
19.07.17	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.

<b>19.08</b>	<b>Kuhinjski robot</b>
19.08.01	Dimenzije aparata: 240 × 410 × 425 mm +/-10%
19.08.02	Kovinsko ohišje, lakirano
19.08.03	Dvižna glava za enostavno čiščenje
19.08.04	Odstranljiva inox 7l posoda
19.08.05	Motor z elektronsko nastavitvijo hitrosti
19.08.06	Moč: 350 W
19.08.07	Električni priključek 230 V / 50 Hz
19.08.08	Metlica in posoda iz nerjavečega jekla
19.08.09	Referenčni model Plutone Plus Sirman
19.08.10	Življenjska doba vsaj 10 let od kakovostnega prevzema blaga s strani naročnika
19.08.11	Garancija: minimalno 2 leti
19.08.12	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.
19.08.13	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.
19.08.14	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.

**SKLOP 20: URSZR PROFESIONALNE HLADILNE IN ZAMRZOVALNE NAPRAVE****Lokacija dobave: Izobraževalni center URSZR, Zabrv 12, Ig**

<b>20.01</b>	<b>Omara hladilna inox</b>
20.01.01	Hladilnik z območjem delovanja od -2 ° do vsaj + 8 ° C;
20.01.02	Bruto prostornina: od 1300 do 1400 L;
20.01.03	Dimenzije: 1500 x 815 x 2100 mm (+/-10%)
20.01.04	Material: nerjaveče jeklo (inox) ali enakovredno
20.01.05	Električni priključek: 230 V
20.01.06	Hladilno sredstvo: R 290
20.01.07	Možnost nastavitve temperature;
20.01.08	Tesno zapiranje vrat, z možnostjo samodejnega zapiranja;
20.01.09	Digitalni termostat s prikazom temperature;
20.01.10	Notranjost iz nerjavečega jekla ali enakovrednega materiala;
20.01.11	Alarm za visoko temperaturo ali odprta vrata;
20.01.12	Ventilatorsko hlajenje (cirkulacija zraka);
20.01.13	Notranje police
20.01.14	Samodejno odmrzovanje;
20.01.15	Samodejno izhlapevanje talilne vode;
20.01.16	Nastavljive odlagalne površine iz nerjavečega jekla;
20.01.17	Notranja osvetlitev;
20.01.18	Možnost zaklepanja oziroma prostor za ključavnico.
20.01.19	Energijski razred: C ali boljše
20.01.20	Življenjska doba blaga mora biti najmanj 10 let od dneva kakovostnega in količinskega prevzema blaga s strani naročnika.
20.01.21	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.
20.01.22	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo in tehnične risbe/slike v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.
20.01.23	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.
20.01.24	Garancijski rok minimalno 2 leti, življenjska doba najmanj 10 let.

<b>20.02</b>	<b>Omara zamrzovalna inox</b>
20.02.01	Zamrzovalna omara z območjem delovanja od -18 ° C ali nižje;
20.02.02	Neto prostornina: od 1300 do 1400 L;
20.02.03	Električna napetost: 230 V
20.02.04	Priključna moč: minimalno 0,7 kW
20.02.05	Dimenzije: 2000 x 1420 x 700 mm (+/-15%)
20.02.06	Material: nerjaveče jeklo (inox) ali enakovredno
20.02.07	Možnost nastavitve temperature;
20.02.08	Tesno zapiranje vrat, z možnostjo samodejnega zapiranja;
20.02.09	Digitalni termostat s prikazom temperature;
20.02.10	Notranjost iz nerjavečega jekla ali enakovrednega materiala;
20.02.11	Alarm za visoko temperaturo ali odprta vrata;
20.02.12	Ventilatorsko hlajenje (cirkulacija zraka);
20.02.13	Notranje police
20.02.14	Samodejno odtajevanje;
20.02.15	Omogočen dostop do kondenzatorja in filtra za čiščenje;
20.02.16	Samodejno izhlapevanje talilne vode;

20.02.17	Nastavljive odlagalne površine iz nerjavečega jekla;
20.02.18	Notranja osvetlitev;
20.02.19	Možnost zaklepanja oziroma prostor za ključavnico.
20.02.20	Energijski razred: D ali boljše
20.02.21	Življenjska doba blaga mora biti najmanj 10 let od dneva kakovostnega in količinskega prevzema blaga s strani naročnika.
20.02.22	Priložena navodila za uporabo, vzdrževanje in skladiščenje v slovenskem jeziku.
20.02.23	Ponudbi je potrebno priložiti natančno tehnično dokumentacijo v slovenskem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.
20.02.24	Izjava, da ponujeno blago ustreza tehničnim zahtevam naročnika.
20.02.25	Garancijski rok minimalno 2 leti, življenjska doba najmanj 10 let.