**Technická specifikace**

|  |
| --- |
| **Konvektomat elektrický 20x1/1GN s příslušenstvím** |
| **Základní funkce stroje: vaření v páře, horký vzduch, kombinovaný režim páry a horkého vzduchu, noční úpravy vaření a pečení a automatickým přechodem do režimu zrání a udržování.****Technická připravenost: voda – pevná přípojka G ¾****Odpad: pevná přípojka DN 50** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Bojlerový vyvíječ páry
 | ANO / NE |       |
| 1. Max. příkon 40 kW
 | ANO / NE |       |
| 1. Kapacita 20xGN 1/1 nebo 40xGN 1/2
 | ANO / NE |       |
| 1. Max. půdorysný rozměr 900 (š) x 850(h)
 | ANO / NE |       |
| 1. Max. výška horního zásuvu 1 600 mm
 | ANO / NE |       |
| 1. Automatické mycí programy s technologií na odvápnění bojleru, komory a příslušenství pomocí tablet na mytí a oplachování, program krátkého mytí max. do 15 min
 | ANO / NE |       |
| 1. stroj používá na mytí chemické, ekologické tablety bez fosfátů a fosforu
 | ANO / NE |       |
| 1. Teplotní rozsah: 30 až 300°C
 | ANO / NE |       |
| 1. Regulace vlhkosti s přesností na 1%
 | ANO / NE |       |
| 1. Tři nezávislé obousměrné ventilátory pro rovnoměrné rozložení teploty a vlhkosti
 | ANO / NE |       |
| 1. Odtah přebytečných par a vlhkosti min. 100 lt/sekunda
 | ANO / NE |       |
| 1. Individuální programování času pro jednotlivé vsuny
 | ANO / NE |       |
| 1. Min. šestibodová teplotní sonda
 | ANO / NE |       |
| 1. Integrovaná samonavíjecí sprcha s nastavitelnou funkcí rozprašování nebo vodního paprsku
 | ANO / NE |       |
| 1. LED osvětlení vnitřního prostoru
 | ANO / NE |       |
| 1. Dvířka s trojitým sklem odvětraným zezadu, dvě výklopné vnitřní tabulky pro snadné čištění
 | ANO / NE |       |
| 1. Dotyková teplota dvířek max. 75°C
 | ANO / NE |       |
| 1. Integrovaný bezúdržbový systém odlučování tuků bez přídavného tukového filtru
 | ANO / NE |       |
| 1. Funkce rychlého zchlazení varné komory
 | ANO / NE |       |
| 1. Stroj automaticky vyhodnotí množství vložené dávky a přizpůsobí teplotu, čas přípravy, zabarvení a vlhkost pro dosažení nastaveného cíle
 | ANO / NE |       |
| 1. Ovládání pomocí barevného dotykového displeje
 | ANO / NE |       |
| 1. Zařízení umožňuje dálkové ovládání prostřednictvím SW a mobilní aplikace
 | ANO / NE |       |
| 1. Zobrazení spotřeby energie
 | ANO / NE |       |
| 1. WIFI připojení
 | ANO / NE |       |
| 1. Spotřeba energie v kombinovaném režimu dle normy DIN 108873-1:2012-12 max. 6,5 kWh. Uchazeč prokáže splnění tohoto parametru certifikátem vydaným nezávislou certifikační autoritou
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Příslušenství k elektrickému konvektomatu – elektrická multifunkční udržovací skříň** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Min. kapacita 5xGN 1/1
 | ANO / NE |       |
| 1. Příkon max. 1060W
 | ANO / NE |       |
| 1. Rozměry: 410 (š) x 660 (h) x 448 (v) mm s tolerancí
 | ANO / NE |       |
| 1. Vaření pomocí 3 režimů: manuální/přednastavené programy/vlastní varotéka
 | ANO / NE |       |
| 1. Ovládání prostřednictvím 5“ dotykového displeje
 | ANO / NE |       |
| 1. Intuitivní varné procesy rozděleny min. do 6 skupin
 | ANO / NE |       |
| 1. Jednotlivé varné procesy označeny piktogramy s odkazem na typ úpravy suroviny
 | ANO / NE |       |
| 1. Nápověda k jednotlivým varným procesům obsahující popis postupu a vhodného příslušenství
 | ANO / NE |       |
| 1. Manuální režim s řízením času vsunů
 | ANO / NE |       |
| 1. Rychlý výběr z TOP 10 úprav
 | ANO / NE |       |
| 1. Vytápění pomocí odporového topného drátu
 | ANO / NE |       |
| 1. Možnost uložení vlastního programu vč. pojmenování
 | ANO / NE |       |
| 1. Dvířka s regulací vlhkosti 100%/50%/0%
 | ANO / NE |       |
| 1. Vstup USB pro aktualizaci SW
 | ANO / NE |       |
| 1. 4x madlo pro lepší manipulaci
 | ANO / NE |       |
| 1. Vnitřní a vnější plášť: nerez CrNi 18/10, jemný brus
 | ANO / NE |       |
| 1. Indikace otevřených dveří
 | ANO / NE |       |
| 1. Signalizace přehřátí komory
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Plynový konvektomat stacionární s příslušenstvím** |
| **Základní funkce stroje: vaření v páře, horký vzduch, kombinovaný režim páry a horkého vzduchu, noční úpravy vaření a pečení a automatickým přechodem do režimu zrání a udržování** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Celkový instalovaný el. příkon max. 1,3 kW
 | ANO / NE |       |
| 1. Jmenovitý tepelný příkon celkově max 40 kW
 | ANO / NE |       |
| 1. Kapacita 20xGN 1/1 nebo 40xGN 1/2
 | ANO / NE |       |
| 1. Max. půdorysný rozměr 900 (š) x 850(h)
 | ANO / NE |       |
| 1. Max. výška horního zásuvu 1 600 mm
 | ANO / NE |       |
| 1. Automatické mycí programy s technologií na odvápnění bojleru, komory a příslušenství pomocí tablet na mytí a oplachování, program krátkého mytí max. do 15 min
 | ANO / NE |       |
| 1. Stroj používá na mytí chemické, ekologické tablety bez fosfátů a fosforu
 | ANO / NE |       |
| 1. Teplotní rozsah: 30 až 300°C
 | ANO / NE |       |
| 1. Regulace vlhkosti s přesností na 1%
 | ANO / NE |       |
| 1. Tři nezávislé obousměrné ventilátory pro rovnoměrné rozložení teploty a vlhkosti
 | ANO / NE |       |
| 1. Odtah přebytečných par a vlhkosti min. 100 lt/sekunda
 | ANO / NE |       |
| 1. Individuální programování času pro jednotlivé vsuny
 | ANO / NE |       |
| 1. Min. šestibodová teplotní sonda
 | ANO / NE |       |
| 1. Integrovaná samonavíjecí sprcha s nastavitelnou funkcí rozprašování nebo vodního paprsku
 | ANO / NE |       |
| 1. LED osvětlení vnitřního prostoru
 | ANO / NE |       |
| 1. Dvířka s trojitým sklem odvětraným zezadu, dvě výklopné vnitřní tabulky pro snadné čištění
 | ANO / NE |       |
| 1. Dotyková teplota dvířek max. 75°C
 | ANO / NE |       |
| 1. Integrovaný bezúdržbový systém odlučování tuků bez přídavného tukového filtru
 | ANO / NE |       |
| 1. Funkce rychlého zchlazení varné komory
 | ANO / NE |       |
| 1. Stroj automaticky vyhodnotí množství vložené dávky a přizpůsobí teplotu, čas přípravy, zabarvení a vlhkost pro dosažení nastaveného cíle
 | ANO / NE |       |
| 1. Ovládání pomocí barevného dotykového displeje
 | ANO / NE |       |
| 1. Zařízení umožňuje dálkové ovládání prostřednictvím SW a mobilní aplikace
 | ANO / NE |       |
| 1. Zobrazení spotřeby energie
 | ANO / NE |       |
| 1. WIFI připojení
 | ANO / NE |       |
| 1. Uchazeč doloží certifikát vydaný výrobcem opravňující k prodeji a servisu nabízeného zařízení
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Příslušenství k plynovému konvektomatu – elektrická multifunkční udržovací skříň** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Min. kapacita 5xGN 1/1
 | ANO / NE |       |
| 1. Příkon max. 1060W
 | ANO / NE |       |
| 1. Rozměry: 410 (š) x 660 (h) x 448 (v) mm s tolerancí +/- 10%
 | ANO / NE |       |
| 1. Vaření pomocí 3 režimů: manuální/přednastavené programy/vlastní varotéka
 | ANO / NE |       |
| 1. Ovládání prostřednictvím 5“ dotykového displeje
 | ANO / NE |       |
| 1. Intuitivní varné procesy rozděleny min. do 6 skupin
 | ANO / NE |       |
| 1. Jednotlivé varné procesy označeny piktogramy s odkazem na typ úpravy suroviny
 | ANO / NE |       |
| 1. Nápověda k jednotlivým varným procesům obsahující popis postupu a vhodného příslušenství
 | ANO / NE |       |
| 1. Manuální režim s řízením času vsunů
 | ANO / NE |       |
| 1. Rychlý výběr z TOP 10 úprav
 | ANO / NE |       |
| 1. Vytápění pomocí odporového topného drátu
 | ANO / NE |       |
| 1. Možnost uložení vlastního programu vč. pojmenování
 | ANO / NE |       |
| 1. Dvířka s regulací vlhkosti 100%/50%/0%
 | ANO / NE |       |
| 1. Vstup USB pro aktualizaci SW
 | ANO / NE |       |
| 1. 4x madlo pro lepší manipulaci
 | ANO / NE |       |
| 1. Vnitřní a vnější plášť: nerez CrNi 18/10, jemný brus
 | ANO / NE |       |
| 1. Indikace otevřených dveří
 | ANO / NE |       |
| 1. Signalizace přehřátí komory
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Varný kotel elektrický** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **Kotel bude nainstalovaný do varného bloku. Veškerá připojovací místa jsou daná a nelze je zaměnit. V případě, že kotel nebude mít přesný tvar okolních zařizovacích předmětů, bude provedeno dokrytování z nerezové oceli.** |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Objem 150 l
 | ANO / NE |       |
| 1. Příkon max 18 kW
 | ANO / NE |       |
| 1. Rozměry: 900 (š) x 900 (h) x 900 (v) mm
 | ANO / NE |       |
| 1. Výpustný ventil 2“
 | ANO / NE |       |
| 1. Automatické dopouštění vody
 | ANO / NE |       |
| 1. Víko kotle kulaté
 | ANO / NE |       |
| 1. Kovové ovladače s bezpečnostními prvky a stupněm ochrany proti vodě IP65
 | ANO / NE |       |
| 1. Prodloužená madla k bezpečnému otvírání poklopu mimo horkou zónu vaření
 | ANO / NE |       |
| 1. Nastavitelné nožičky
 | ANO / NE |       |
| 1. Kontrolka ohřevu
 | ANO / NE |       |
| 1. Kontrolka napouštění vody do duplikátoru
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Udržovací skříň na teplé pokrmy 20 GN 1/1** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Max. příkon 1,8 kW
 | ANO / NE |       |
| 1. Dvouplášťové, izolované provedení, chromniklová ocel 18/10
 | ANO / NE |       |
| 1. Rozteč lisovaných vsunů min. 75 mm
 | ANO / NE |       |
| 1. Aktivní ohřev
 | ANO / NE |       |
| 1. Počet zásuvů: 20 GN 1/1
 | ANO / NE |       |
| 1. Aretace otevřených dveří
 | ANO / NE |       |
| 1. Uzamykatelné dveře s těsněním
 | ANO / NE |       |
| 1. Zapuštěná madla pro snadnější manipulaci s vozíkem
 | ANO / NE |       |
| 1. Ventilátor a topné těleso na vnitřní straně vozíku.
 | ANO / NE |       |
| 1. 4 x kolečko, z toho 2 x s brzdou.
 | ANO / NE |       |
| 1. Uzavírání: klika se zámkem.
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Elektrická pánev 150 l** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **Pánev bude nainstalovaná do varného bloku. Veškerá připojovací místa jsou daná a nelze je zaměnit. V případě, že kotel nebude mít přesný tvar okolních zařizovacích předmětů, bude provedeno dokrytování z nerezové oceli.** |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Pracovní kapacita min. 70 l
 | ANO / NE |       |
| 1. Naklápění mísy pomocí motoru
 | ANO / NE |       |
| 1. Povrch desky min 0,43 m2
 | ANO / NE |       |
| 1. Pracovní povrch z nerezové oceli
 | ANO / NE |       |
| 1. Dvouvrstvá topná deska
 | ANO / NE |       |
| 1. Omezovač teploty
 | ANO / NE |       |
| 1. Rozměry: 900 (d) x 900 (š) x 900 (v) mm
 | ANO / NE |       |
| 1. Příkon max. 13,8 kW
 | ANO / NE |       |
| 1. Max teplota 280 °C
 | ANO / NE |       |
| 1. Přípojka vody, ventil a plnící výlevka
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Škrabka brambor** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Příkon max. 0,55 kW
 | ANO / NE |       |
| 1. Předpokládaná produkce 200 kg/h
 | ANO / NE |       |
| 1. Požadované napojení na odpad – provedení vlevo
 | ANO / NE |       |
| 1. Spotřeba vody max. 2,5 l/kg
 | ANO / NE |       |
| 1. Náplň max 12 kg
 | ANO / NE |       |
| 1. Rozměry: max 700 (š) x max 700 (h) x max 950 (v) mm
 | ANO / NE |       |
| 1. Určeno pro opracování (škrábání, loupání a mytí) brambor a kořenové zeleniny.
 | ANO / NE |       |
| 1. Korundové pokrytí bubnu a dna škrabky.
 | ANO / NE |       |
| 1. Nerezové provedení
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Chladící skříň nerezová (2 ks)** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Objem 450 l
 | ANO / NE |       |
| 1. Ventilované chlazení
 | ANO / NE |       |
| 1. Ovládání elektronickým termostatem
 | ANO / NE |       |
| 1. Automatické odtávání
 | ANO / NE |       |
| 1. Automatické odpařování kondenzátu
 | ANO / NE |       |
| 1. Ekologické chladivo
 | ANO / NE |       |
| 1. Rozsah pracovní teploty od +1°C do + 8°C
 | ANO / NE |       |
| 1. Regulované nožičky
 | ANO / NE |       |
| 1. Jednokřídlé dveře, osazeny zámkem
 | ANO / NE |       |
| 1. Počet polic min. 5
 | ANO / NE |       |
| 1. Celonerezové provedení
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Myčka nádobí průchozí** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Zajištění myčky je jističem 400 V – 16 A, B. Maximální hodnoty z důvodu přívodní kabeláže a nelze jej navýšit.
 | ANO / NE |       |
| 1. Kapacita 60/30/24/6 košů/h
 | ANO / NE |       |
| 1. Předpokládaný rozměr koše 500 x 500 mm
 | ANO / NE |       |
| 1. Max vstupní výška 450 mm
 | ANO / NE |       |
| 1. Spotřeba vody max 3 l/cyklus
 | ANO / NE |       |
| 1. Rozměry: max 700 (š) x max 700 (h) x max 950 (v) mm
 | ANO / NE |       |
| 1. Tlakový bojler
 | ANO / NE |       |
| 1. Horní a dolní rotační mycí a oplachová ramena.
 | ANO / NE |       |
| 1. Filtry nečistot ve vaně
 | ANO / NE |       |
| 1. Samočistící program
 | ANO / NE |       |
| 1. Automatický změkčovač pro úpravu vody přiváděné do myčky
 | ANO / NE |       |
| 1. Termostop pro garantovanou teplotu oplachu podle HACCP
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Požadované příslušenství k myčce** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Koš na sklenice 2 x
 | ANO / NE |       |
| 1. Koš na talíře 2 x
 | ANO / NE |       |
| 1. Kontejner na příbory 2 x
 | ANO / NE |       |
| 1. Dávkovač mycího prostředku
 | ANO / NE |       |
| 1. Dávkovač oplachového prostředku
 | ANO / NE |       |
| 1. Umývací prostředek min 10 kg – prvotní dávka
 | ANO / NE |       |
| 1. Oplachový prostředek min 8 kg – prvotní dávka
 | ANO / NE |       |

|  |
| --- |
| **Chladící stůl se 2 dveřmi (2 ks)** |
| **Obchodní název a typ nabízeného plnění:** (*doplní účastník*)      |
| **zadání** | **splňuje** | **účastník nabízí** |
| 1. Rozměry max: 900 š x 700 h x 900 v
 | ANO / NE |       |
| 1. Rozměr přihrádky 1/1 GN
 | ANO / NE |       |
| 1. Užitný objem min 240 l
 | ANO / NE |       |
| 1. 1 chladící prostor s 2 dveřmi
 | ANO / NE |       |
| 1. Tělo a dveře z ušlechtilé oceli
 | ANO / NE |       |

Já (my) níže podepsaný (podepsaní) čestně prohlašuji (prohlašujeme), že výše uvedené údaje jsou pravdivé, a že dodavatel v případě jeho výběru zadavatelem v předmětné veřejné zakázce dodá zboží přesně dle technických a obchodních podmínek ve své nabídce.

V      dne

…………..………………………….

(*Jméno, příjmení, podpis a pozice osoby oprávněné jednat za dodavatele*)